

BERICHT | 31.05.2024

# Erweiterung Klärwerk Stahnsdorf

Biotoptypenkartierung 2018-2024 - Erläuterungsbericht

---

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Veranlassung .....</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>Abgrenzung des Untersuchungsgebietes (UG) .....</b>	<b>1</b>
<b>3</b>	<b>Methodik der Biotoptypenkartierung .....</b>	<b>2</b>
<b>4</b>	<b>Biotoptypen und vorgefundene kennzeichnende Pflanzenarten .....</b>	<b>2</b>
4.1	Biotoptypen innerhalb der geplanten Erweiterungsfläche .....	2
4.1.1	Anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren (03) .....	4
4.1.2	Gras- und Staudenfluren (05) .....	6
4.1.3	Laubgebüsch, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen (07) .....	9
4.1.4	Wälder und Forsten (08) .....	10
4.1.5	Bebaute Gebiete, Verkehrsanlagen und Sonderflächen (12) .....	10
4.2	Weitere Biotoptypen im UG außerhalb des Erweiterungsbereiches .....	11
4.3	Seltene und geschützte Pflanzenarten .....	17
4.4	Gesetzlich geschützte Biotoptypen .....	17
<b>5</b>	<b>Flächen mit Waldeigenschaft .....</b>	<b>18</b>
<b>6</b>	<b>Gesichtete Tierarten .....</b>	<b>19</b>
6.1	Avifauna .....	19
6.2	Reptilien .....	19
6.3	sonstige Tiergruppen .....	19
<b>7</b>	<b>Quellen .....</b>	<b>21</b>
<b>8</b>	<b>Anlagen .....</b>	<b>21</b>

## Verzeichnis der Abbildungen

Abbildung 1: Untersuchungsgebiet (schwarz) und geplante Erweiterungsfläche bzw. Geltungsbereich B-Plan (rot) für die Standorterweiterung KW Stahnsdorf [Luftbild v. 2014: GDI-Berlin/Brandenburg®] .....	1
Abbildung 2 und 3: Landreitgrasfluren im Nordteil des Geländes .....	4
Abbildung 4: Ruderale Wiesen im Umfeld des ehem. Betriebsgebäudes .....	7
Abbildung 5: Von Trespe und Glatthafer dominierte Grünlandbrachen frischer Standorte .....	8
Abbildung 6: Grünlandbrachen trockener Standorte .....	9
Abbildung 7 und 8: Feldgehölze mittlerer Standorte mit Silber-Pappeln und Robinie .....	10



---

Abbildung 9 und 10: Mauerbereiche zwischen den ehemaligen Schlamm-trocknungsplätzen .....	11
Abbildung 11: Temporäre Kleingewässer südlich Gütersfelder Straße .....	13
Abbildung 12: Ruderale Gesellschaften mit Quecken- Dominanz im südöstlichen Bereich.....	13
Abbildung 13: Brennnessel-Kletten-Fluren auf stickstoffreichen Standorten .....	14
Abbildung 14: artenarme Schilfbestände auf Böschungs- und Dammbereichen .....	14
Abbildung 15: Grünlandbrachen frischerer Standorte innerhalb der ebenen, ehem. Rieselbecken ...	15
Abbildung 16: Robinienbestand mit Efeu-Bewuchs am nördlichen Rand der Tauschfläche .....	15
Abbildung 17: Eichenbestand z.T. mit Efeu-Bewuchs am nördlichen Rand der Tauschfläche .....	16
Abbildung 18: versiegelte Teilfläche mit ruderalem Bewuchs und Trockenheitszeigern .....	16
Abbildung 19 und 20: Artenreiche Wildbienen- und Schmetterlingsfauna.....	20
Abbildung 21: Zauneidechse in Grünlandbrache, trockener Standorte .....	20

## Verzeichnis der Tabellen

Tabelle 1: Innerhalb der Erweiterungsfläche vorkommende Biotoptypen mit Angaben zu Schutz und Gefährdung in Brandenburg .....	3
Tabelle 2: Biotoptypen außerhalb der Erweiterungsfläche mit Angaben zu Schutz und Gefährdung in Brandenburg .....	11
Tabelle 3: Beurteilung der Schutzkriterien von gesetzlich geschützten Biotoptypen innerhalb des UG (Geltungsbereich BP) .....	17
Tabelle 4: Beurteilung der Schutzkriterien von gesetzlich geschützten Biotoptypen außerhalb Geltungsbereich (UG).....	18

## Verzeichnis der Anlagen

Anlage 1:	Karte der Biotoptypen
Anlage 2:	Gesamtartenliste für die kartierten Biotoptypen innerhalb der Erweiterungsfläche
Anlage 3:	Kartierbögen (digital)

## 1 Veranlassung

Die Berliner Wasserbetriebe planen in den kommenden Jahren die Erweiterung des Klärwerkes Stahnsdorf.

In Vorbereitung auf das erforderliche behördliche Genehmigungs- / Zulassungsverfahren ist die Erstellung einer Biotoptypenkartierung durchzuführen. Die Ergebnisse dieser Biotoptypenkartierung sind Bestandteil des hier vorliegenden Erläuterungsberichts.

## 2 Abgrenzung des Untersuchungsgebietes (UG)

Das bestehende Klärwerk Stahnsdorf befindet sich östlich des Schenkendorfer Weges am Ostrand der Gemeinde Stahnsdorf. Die geplante Erweiterungsfläche liegt direkt gegenüber und wird im Norden und Osten vom Gewerbegebiet umgeben. Dieses Areal erstreckt sich auf dem stillgelegten Betriebsgelände mit nicht mehr genutzten Schlamm-trocknungsbecken. Das brachgefallene Areal mit Offenland- und Gehölzanteilen wird im Westen von landwirtschaftlich genutzten Flächen begrenzt.

Das Untersuchungsgebiet (UG) umfasst den Geltungsbereich des B-Plans nördlich und östlich anschließenden Gewerbegebietes, Acker- und Weideflächen im Westteil, sowie das gesamte aktive Klärwerksgelände. Das UG wird im Süden von der Güterfelder Straße und im Nordosten von der Stahnsdorfer Straße begrenzt.

Zudem sind Biotopflächen der geplanten Baustelleneinrichtungsflächen (BE-Flächen) südseits der Güterfelder Straße mit untersucht worden.



Abbildung 1: Untersuchungsgebiet (schwarz) und geplante Erweiterungsfläche bzw. (rot) Geltungsbereich B-Plan für die Standorterweiterung KW Stahnsdorf [Luftbild v. 2014: GDI-Berlin/Brandenburg®]

### 3 Methodik der Biotoptypenkartierung

Anhand der Stellungnahme des LfU N1 zum erfolgten Scopingtermin vom 25.04.2023 soll die Biotopkartierung wie folgt durchgeführt werden:

- *„Biotoptypenkartierung nach Biotopkartierung Brandenburg 2007 gemäß Kartierintensität B bzw. für Waldbiotoptypen in Kartierintensität C (im Waldbogen nur Angaben zur Bestandsbeschreibung, zu Kleinstrukturen und Totholz erforderlich) für den Geltungsbereich des BP, für Flächen außerhalb des BP, auf denen Kompensationsmaßnahmen / vorgezogene Ausgleichsmaßnahmen (CEF-Maßnahmen) / kompensatorische Ausgleichsmaßnahmen (FCS-Maßnahmen) umgesetzt werden sollen sowie zur Beurteilung des Schutzgutes Flora in der UVP für bereits bekannte Baustelleneinrichtungsflächen.“*

Zwischen August 2018 und Mai 2019, sowie zwischen Juli 2023 und Mai 2024 wurde die geplante Erweiterungsfläche (bzw. Geltungsbereich B-Plan) durch den Fachbereich Umwelt- und Landschaftsplanung (PB-L) floristisch-vegetationskundlich untersucht. Die Biotoptypen des angrenzenden, gesamten UGs wurden im Gelände ebenso überprüft und ggf. aktualisiert. Grundlage der Kartierungen bildeten die Vorgaben der Biotopkartierung Brandenburg (LUA 2007). Die Ausgangsdatenlage stellte die Auswertung der CIR-Luftbildinterpretation des Landes Brandenburg aus dem Jahr 2009 dar. Die Kulisse der gesetzlich geschützten Biotopflächen ist dem Datensatz des LfU (Stand 2014) entnommen.

Für die vegetationsbestandenen Flächen innerhalb der Erweiterungsfläche wurden Angaben zur jeweiligen Ausprägung, Struktur und Artenzusammensetzung gemacht. Für die vorgefundenen Biotoptypen sind die kennzeichnenden Pflanzenarten aufgelistet (vgl. Anlage - Erfassungsbögen). Eine vollständige Artenliste ist als Anlage 2 angefügt. Vorkommende Biotoptypen und Pflanzenarten sind nachträglich auf ihren Schutzstatus überprüft worden. Auf gesetzlich geschützte Pflanzenarten der Bundesartenschutzverordnung und auf Arten der Roten Liste Brandenburg wird hingewiesen. Abschließend werden Beobachtungen und Anmerkungen hinsichtlich der faunistischer Besonderheiten für jeweilige Tiergruppen dargestellt.

### 4 Biotoptypen und vorgefundene kennzeichnende Pflanzenarten

#### 4.1 Biotoptypen innerhalb der geplanten Erweiterungsfläche

Die in Tabelle 1 dargestellten Biotoptypen befinden sich innerhalb der Erweiterungsfläche (Geltungsbereich BP) und werden nachfolgend beschrieben.

Tabelle 1: Innerhalb der Erweiterungsfläche vorkommende Biotoptypen mit Angaben zu Schutz und Gefährdung in Brandenburg

Biotop - Code	Biototyp	Schutz	Gefährdung
03210	Landreitgrasfluren	-	-
03220	Ruderales Pioniergras, ruderales Halbtrockenrasen und Queckenfluren	-	-
03240	Zwei- und mehrjährige ruderales Stauden- und Distelfluren	-	-
03244	Goldrutenfluren ruderaler Standorte	-	-
03222	Ruderales Rispengrasfluren	-	-
03320	Sonstige Spontanvegetation auf Sekundärstandorten	-	-
03440	Schilf- Landröhricht auf Sekundärstandorten	-	-
051131	Ruderales Wiesen, artenreiche Ausprägung	-	-
051321	Grünlandbrachen frischer Standorte	-	-
05133	Grünlandbrachen trockener Standorte	-	-
051331	Grünlandbrachen trockener Standorte, mit einzelnen Trockenrasenarten	(§)	-
071121	Feldgehölze mittlere Standorte, überwiegend heimische Gehölzarten	(§)	3
071122	Feldgehölze mittlerer Standorte, überwiegend nichtheimische Gehölzarten (Robinie, Silber-Pappel)	(§)	3
07134	Benjes-Hecke (Totholzhaufen)	-	-
07182	Obstbaumreihe	-	-
082827	Espen- Vorwald, frischer Standorte	(§)	-
08340	Robinienforst	-	-
08390	Laubholzforste mit mehreren Laubholzarten in etwa gleichen Teilen	-	-
09130	intensiv genutzte Äcker	-	-
12261	Wohn- und Mischgebiete, Einzel- und Reihenhausbau mit Ziergärten	-	-
12320	Industrie- Gewerbebrache	-	-
12400	Landwirtschaft und Tierhaltung	-	-
12612	Straßen mit Asphalt- oder Betondecke	-	-
12640	Parkplätze teil-/versiegelt	-	-
12651-12654	Wege, teils versiegelt, teils wasserdurchlässige Befestigung	-	-
12740	Lagerflächen	-	-
12835	alte Mauern m. zerfallendem Mörtel, von Pflanzen besiedelt	-	-

Schutz: (§) - in bestimmten Ausbildungen oder Teilbereichen nach §32 BbgNatSchG geschützt  
 Gefährdung: RL - einzelne Biotoptypen dieser Gruppe sind gefährdet; 3 - gefährdet

#### 4.1.1 Anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren (03)

##### Landreitgrasfluren (03210)

Der von Landreitgras (*Calamagrostis epigeios*) dominierte Biotyp erstreckt sich im Norden des Erweiterungsgebietes und prägt das Erscheinungsbild der nördlichen, ehemaligen Schlamm-trocknungsbecken. Zudem existieren einige kleinere Flächen nahe des Schenkendorfer Weges. Neben dem bestandsbildenden Landreitgras kommen immer wieder kleinere Tuffs von Goldrute (*Solidago canadensis*) vor. Vereinzelt eingestreut sind weitere Gräser wie Glatthafer (*Arrhenatherum elatior*) und Knäuelgras (*Dactylis glomerata*), sowie krautige Arten wie Brennnessel (*Urtica dioica*), Rainfarn (*Tanacetum vulgare*) oder Straußblütiger Ampfer (*Rumex thyrsiflora*).

Die Gehölzdeckung liegt in Teilbereichen meist bei unter 10%, am Nordrand der ehem. Trocknungsbecken hingegen zwischen 10 und 30%. Hier wachsen neben zahlreichen Robinien, Wild-Birnen und Hybrid-Pappeln auch Sträucher wie Schlehe, Hundsrose.

krautige Pflanzen:	Gehölzbestand (10-30%):
<i>Calamagrostis epigeios</i>	<i>Acer negundo</i>
<i>Solidago canadensis</i>	<i>Prunus serotina</i>
<i>Achillea millefolium</i>	<i>Populus x canadensis</i>
<i>Arrhenatherum elatior</i>	<i>Prunus spinosa</i>
<i>Bromus inermis</i>	<i>Pyrus communis</i>
<i>Cirsium arvense</i>	<i>Robinia pseudoacacia</i>
<i>Dactylis glomerata</i>	<i>Rubus armeniaca</i>
<i>Medicago x varia</i>	<i>Rosa canina agg.</i>
<i>Rubus caesius</i>	<i>Salix fragilis</i>
<i>Rumex thyrsifolius</i>	<i>Syringa vulgaris</i>
<i>Tanacetum vulgare</i>	
<i>Urtica dioica</i>	



Abbildung 2 und 3: Landreitgrasfluren im Nordteil des Geländes

### Ruderales Pionierrasen, ruderales Halbtrockenrasen und Queckenfluren (03220)

Vorwiegend in den westlichen, sowie einem Teil der nördlichen Schlamm-trocknungsbecken kommen diese ruderalen Pionierrasen vor, die sich im Vergleich zu den Landreitgrasfluren artenreicher zeigen. Quecke (*Elymus repens*), Plathalm-Rispengras (*Poa compressa*) und Glatthafer (*Arrhenatherum elatior*) sind hier dominierende Gräser. Daneben kommen Acker-Kratzdistel (*Cirsium arvense*) und Rainfarn (*Tanacetum vulgare*) recht häufig vor. Vor allem die ehem. Trocknungsbecken sind von Gehölzen wie Wildrosen (*Rosa canina* agg.), Später Traubenkirsche (*Prunus serotina*) und Eschen-Ahorn (*Acer negundo*) durchsetzt.

Folgende ruderales Arten kommen in diesem Biotoptyp zusätzlich vor:

<i>Achillea millefolium</i>	<i>Hypericum perforatum</i>	<i>Rumex thyrsiflorus</i>
<i>Elymus repens</i>	<i>Hypochoeris radiata</i>	<i>Sambucus nigra</i>
<i>Arrhenatherum elatior</i>	<i>Lactuca seriola</i>	<i>Saponaria officinalis</i>
<i>Artemisia vulgare</i>	<i>Lamium purpureum</i>	<i>Solidago canadensis</i>
<i>Ballota nigra</i>	<i>Medicago x varia</i>	<i>Tanacetum vulgare</i>
<i>Berteroa incana</i>	<i>Myosotis arvensis</i>	<i>Tragopogon biennis</i>
<i>Calamagrostis epigeios</i>	<i>Papaver rhoeas</i>	<i>Trifolium arvense</i>
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	<i>Petrorhagia prolifera</i>	<i>Urtica dioica</i>
<i>Cerastium sp.</i>	<i>Picris hieracioides</i>	
<i>Cirsium arvense</i>	<i>Plantago lanceolata</i>	
<i>Convolvulus arvensis</i>	<i>Poa compressa</i>	
<i>Cynoglossum officinale</i>	<i>Potentilla argentea</i>	
<i>Daucus carota</i>	<i>Reseda lutea</i>	
<i>Erodium cicutarium</i>	<i>Rubus caesius</i>	

### Ruderales Rispengrasfluren (03222)

Im zentralen Teil des brachgefallenen Betriebsgeländes - im Vorgewende der Schlepphallenlager und auf einigen Schotterwegen – haben sich aus ehemaligen, einjährigen ruderalen Trittpflanzengesellschaften (03260) ruderales Rispengrasfluren entwickelt.

### Zwei- und mehrjährige ruderales Stauden- und Distelfluren (03240)

Als schmales Band an den exponierten Böschungsbereichen eines ehem. Klärbeckens lässt sich mit den aufgeführten kennzeichnenden Arten dieser Biotoptyp beschreiben:

<i>Amaranthus retroflexus</i>	<i>Conyza canadensis</i>	<i>Malva sylvestris</i>
<i>Artemisia vulgare</i>	<i>Daucus carota</i>	<i>Onopordon acanthium</i>
<i>Atriplex sp.</i>	<i>Descurainia sophia</i>	<i>Papaver rhoeas</i>
<i>Berteroa incana</i>	<i>Diploaxis tenuifolia</i>	<i>Picris hieracioides</i>
<i>Bromus sterilis</i>	<i>Echium vulgare</i>	<i>Saponaria officinalis</i>
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	<i>Erodium cicutarium</i>	<i>Sisymbrium loeselii</i>
<i>Chenopodium album</i>	<i>Melilotus albus</i>	<i>Tanacetum vulgare</i>



### Sonstige Spontanvegetation auf Sekundärstandorten (03320)

Etwa seit 2017 befindet sich westlich des zentralen Betonweges eine abgeschobene Lagerfläche für Bodenaushub (12720). Diese war zum damaligen Kartierzeitpunkt nahezu vegetationslos. Bei der Nachkartierung 2024 wurde diese Fläche dem Biototyp ‚Sonstige Spontanvegetation auf Sekundärstandorten‘ (03320) zugeordnet.

### Goldrutenfluren ruderaler Standorte (03244)

An nordöstlichem Rand der Erweiterungsfläche nahe dem Schenkendorfer Weg und angrenzend an eine Magerweide (051111) kommen typische Goldrutenfluren vor, welche nahezu ausschließlich aus der kanadischen Goldrute (*Solidago canadensis*) bestehen.

### Schilf-Landröhrichte auf Sekundärstandorten (03341)

Kleinflächig im Süden der Erweiterungsfläche kommt eine von Schilf (*Phragmites communis*) dominierte Fläche vor.

## **4.1.2 Gras- und Staudenfluren (05)**

### Ruderal Wiesen (051131)

Hervorgegangen aus ehemals gepflegten Grünflächen vor dem ehem. Betriebsgebäude bzw. durch gefördert durch meist unregelmäßige Unterhaltungspflege der Wegebereiche am Südrand der Erweiterungsfläche und um die ehem. Schlamm-trockenbecken, sind ruderal Wiesenstrukturen vorzufinden. Ähnlich wie bei den ruderalen Pionierrasen (03220) prägen hier Gräser das Erscheinungsbild, jedoch fehlen typische ruderal Pionierarten. Eine klare Trennung dieser Biototypen kann man dennoch nicht vornehmen, da eine enge Verzahnung mit Pionierrasen und Grünlandbrachen (05130) bei den untersuchten Flächen zu beobachten ist. Die Gehölzdeckung variiert auch hier zwischen weniger als 10% und bis zu 30% Flächenanteilen. Nachfolgend sind die häufigsten vorgefundenen Kennarten der ruderalen Wiesen aufgelistet:

kräutige Pflanzen:

*Achillea millefolium*

*Arctium sp.*

*Arrhenatherum elatior, d-D*

*Artemisia vulgare*

*Berteroa incana*

*Bromus inermis, d*

*Calamagrostis epigeios d*

*Cichorium intybus*

*Convolvulus arvensis*

*Dactylis glomerata, d*

*Daucus carota*

*Echium vulgare*

*Festuca rubra*

*Medicago x varia, D*

*Picris hieracioides, d*

*Rumex thyrsiflorus*

*Saponaria officinalis*

*Solidago canadensis*

*Tanacetum vulgare*

*Tragopogon pratensis*

*Urtica dioica*

*Verbascum sp.*

Gehölze:

*Acer negundo*

*Populus canescens*

*Prunus serotina*

*Robinia pseudoacacia*

*Rosa canina agg.*

*Rubus armeniacus*

*Salix caprea*

*Sambucus nigra*



Abbildung 4: Ruderale Wiesen im Umfeld des ehem. Betriebsgebäudes

#### Grünlandbrachen frischer Standorte (05132)

Einen Großteil der Erweiterungsfläche nehmen Grünlandbrachen auf frischen Standorten ein. Besonders schwierig zu pflegende Damm- und Böschungsbereiche im Süd- und Mittelteil und im Umfeld der nicht mehr genutzten Gebäudekomplexe können diesem Biotoptyp zugeordnet werden. Teilweise tritt der Biotoptyp in einer artenarmen Ausprägung (051322) auf, bei welcher Wehrlose Trespe (*Bromus inermis*), Brennnessel (*Urtica dioica*) und Rainfarn (*Tanacetum vulgare*) dominieren. Der Gehölzanteil ist überwiegend durch Sukzession vorangeschritten und weist knapp 1/3 der Flächen auf.

Häufigste Arten sind Wehrlose Trespe (*Bromus inermis*), Glatthafer (*Arrhenatherum elatior*), Goldrute (*Solidago canadensis*) und auf verschatteten, nährstoffreichen Standorten Brennnessel (*Urtica dioica*), Taumel-Kälberkropf (*Chaerophyllum temulum*). Auffällig sind Wurzelausläufer und Sämlinge von Eschen-Ahorn (*Acer negundo*) und Silber-Pappel (*Populus x canescens*).

#### kräutige Pflanzen:

*Arctium sp.*  
*Arrhenatherum elatior*  
*Artemisia vulgaris*  
*Bromus inermis*  
*Bromus sterilis*  
*Calamagrostis epigeios*  
*Cirsium arvense*  
*Chaerophyllum temulum*

*Dactylis glomerata*  
*Galium aparine*  
*Geranium robertianum*  
*Geum urbanum*  
*Medicago x varia*  
*Phragmites communis*  
*Solidago canadensis*  
*Tanacetum vulgare*  
*Urtica dioica*

#### Gehölze:

*Acer negundo* (Sämlinge)  
*Betula pendula*  
*Carpinus betulus*  
*Populus x canescens*  
*Prunus serotina*  
*Rosa canina agg.*  
*Rubus armeniacus*  
*Rubus caesius*  
*Sambucus nigra*





Abbildung 5: Von Trespe und Glatthafer dominierte Grünlandbrachen frischer Standorte

#### [Grünlandbrachen trockener Standorte \(05133\)](#)

Im zentralen Teil der Erweiterungsfläche, nördlich des Aushublagers befindet sich die größte Fläche dieses Biotoptyps. Kleinere Flächen sind nahe der ehemaligen Betriebskantine und zwischen Schlepphallenlager und diversen Schuppen zu finden. Im Vergleich zu den bereits beschriebenen Grünlandbiotopen treten hier, bedingt durch die Topographie des Geländes, vermehrt trockenheitsliebende Arten wie Zypressen-Wolfsmilch (*Euphorbia cyparissias*), Mauerpfeffer (*Sedum acre*), Knorpellattich (*Chondrilla juncea*) und Feld-Beifuß (*Artemisia campestris*) auf. Wenn diese Arten auftraten, wurde die Fläche den o.g. Grünlandbrachen zugeordnet, jedoch dem Untertyp mit Vorkommen einzelner Trockenrasenarten (051331). Eine Zuordnung zu reinen Magerrasen kann nicht getroffen werden, da vermehrt Arten ruderaler Gras- und Staudenfluren auftreten.

krautige Pflanzen:

*Artemisia campestris*

*Berteroa incana*

*Calamagrostis epigeios*

*Centaurea scabiosa*

*Centaurea stoebe*

*Chondrilla juncea*

*Daucus carota*

*Echium vulgare*

*Euphorbia cyparissias*

*Festuca brevipila* u. *ovina*

*Medicago aurea*

*Medicago x varia*

*Myosotis arvensis*

*Poa angustifolia*

*Papaver rhoeas*

*Petrorhagia prolifera*

*Potentilla argentea*

*Rubus caesius*

*Rumex thyrsiflora*

*Sedum acre*

*Silene latifolia*

*Sisymbrium loeselii*

*Tanacetum vulgare*

*Trifolium arvense*

*Verbascum nigrum*

*Verbascum thapsus*



Abbildung 6: Grünlandbrachen trockener Standorte

#### [Brennnesselfluren feuchter bis nasser Standorte \(051413\)](#)

Am westlichen Rand der Erweiterungsfläche, in einem Teilstück der ehem. Trocknungsbecken, befinden sich Brennnesselfluren, die auf verdichtetem bzw. teilversiegelten Flächen mit geringem Wasserabzug stocken.

#### **4.1.3 Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen (07)**

##### [Feldgehölze mittlerer Standorte \(07112\)](#)

Ein schmaler Gehölzriegel mit überwiegend heimischen Gehölzarten (071121) befindet sich am Nordrand der Lagerfläche (12720) und ist überwiegend aus Bruchweide (*Salix fragilis*), sowie aus einzelnen Espen (*Populus tremula*), Silber-Pappeln (*Populus x canescens*) und Später Traubenkirsche (*Prunus serotina*) aufgebaut. Ein von Espen geprägter Gehölzbestand befindet sich nahe dem ehem. Klärbecken am Rand des dortigen Schleppdachlagers.

Von nicht heimischen Robinien (*Robinia pseudoacacia*) und zum Teil Silber-Pappeln (*Populus x canescens*) geprägt sind hingegen Feldgehölze westlich und östlich des ehem. Betriebsgebäudes. Entlang des bestehenden Bedienweges zum Schleppdachlager östlich des ehem. Betriebsgebäudes ist durch Sukzession ein dichter Pappel-Bestand entstanden, der hauptsächlich aus Silber-Pappel (*Populus x canescens*) besteht. Im Unterwuchs breiten sich Spitzahorn (*Acer platanoides*), Robinie (*Robinia pseudoacacia*) und Späte Traubenkirsche (*Prunus serotina*), in der Strauchschicht und Wehrlose Trespe (*Bromus inermis*), Taumel-Kälberkropf (*Chaerophyllum temulum*) und Brennnessel (*Urtica dioica*) als dominante Arten der Krautschicht aus.

Ein weiterer Feldgehölzstreifen als Abgrenzung des ehem. Klärbeckens besteht überwiegend aus nicht heimischer Später Traubenkirsche (*Prunus serotina*). Diese Biotopflächen zählen zur Untergruppe 071122 mit überwiegend nichtheimischen Gehölzarten.



Abbildung 7 und 8: Feldgehölze mittlerer Standorte mit Silber-Pappeln (links) und Robinie (rechts)

#### [Benjes-Hecke \(07134\)](#)

Am südwestlichen Rand der Erweiterungsfläche befindet sich eine ca. 10 x 40 m großer Totholzstreifen, der aus zurückliegendem Gehölzrückschnitt und laufenden Pflegemaßnahmen entstanden ist. Gehölz- und Staudenaufwuchs ist zum Kartierzeitpunkt nicht zu erkennen gewesen.

#### [Obstbaumreihen \(07182\)](#)

Als linienartiges Biotop existiert entlang des zentralen Betonweges eine Reihe alter Birnbäume mit unterschiedlichen Kultur-Sorten. Die Baumreihe weist einige Lücken auf, stellt sich jedoch in einem vitalen Zustand dar. Teilweise treibt aus den Kultursorten die Veredlungsunterlage aus und es hat sich ein kleiner Bestand von Holzbirnen (*Pyrus pyraster*) gebildet.

#### **4.1.4 Wälder und Forsten (08)**

##### [Laubholzforste mit mehreren Laubholzarten in etwa gleichen Teilen \(08390\)](#)

Am nordwestlichen Rand der Erweiterungsfläche befindet sich ein Mosaik aus Gehölzflächen, welches anhand der Arten Laubholzforsten mit mehreren Laubholzarten zuzuordnen ist. Ältere Exemplare von Fahl-Weiden (*Salix x rubens*), Robinien und Hybrid-Pappeln prägen das Bild. Häufig kommen Wildrosen, Späte Traubenkirsche und Eschen-Ahorn in der Strauchschicht vor. Als Begleitbiotop durchziehen offene Bereiche mit Glatthafer (*Arrhenatherum elatior*), Quecke (*Elymus repens*) und Goldrute (*Solidago canadensis*) die Gehölzgruppen.

#### **4.1.5 Bebaute Gebiete, Verkehrsanlagen und Sonderflächen (12)**

##### [Industrie- Gewerbebrache \(12320\)](#)

Das ehemalige Betriebsgelände zwischen Schlamm-trocknungsbecken und Schenkendorfer Weg war gemäß der Biotopkartierung 2009 dem Biototyp in Betrieb befindliche Industrie- und Gewerbeflächen (12311, mit hohem Grünflächenanteil) zugeordnet. Im Zuge der Aktualisierung im Jahr 2018/19 wurde das Mosaik aus unterschiedlichsten Biotopstrukturen und v.a. die Vegetationsflächen gesondert untersucht und den bereits beschriebenen Biototypen zugeordnet. Übrig geblieben und als Industrie- und Gewerbebrache deklariert sind die ehem. Lagerhallen, das Betriebsgebäude, die Kantine, diverse Werkstätten und Baracken.

### Wege (12650)

Innerhalb der Erweiterungsfläche existieren diverse Wege mit unterschiedlichem Aufbau. Neben einem unbefestigten, sandigen Feldweg (12651) am Westrand der Erweiterungsfläche gibt es wasser-durchlässige Schotterwege (12652), teilversiegelte Wege mit Pflasterung (12653) und versiegelte Wege (12654). Solche asphaltierte bzw. betonierte Wegedecken befinden sich großflächig nahe den ehem. Wohnanlagen.

### Alte Mauern mit zerfallendem Mörtel, die von Pflanzen besiedelt sind und Tieren Lebensräume bieten (12835)

Entlang der ehemaligen Schlamm-trocknungsbecken im Nordteil der Erweiterungsfläche erstrecken sich über 200 m lange Betonmauern als äußere Begrenzung der Becken. Diese sind teilweise verfallen, haben Risse und Spalten und sind auf der Oberkante meist von Moosen bedeckt. Beide Mauern haben einen Erdkern, welcher auf ca. 2 m Breite von Gräsern, Ruderalarten und Gehölzen bewachsen ist.



Abbildung 9 und 10: Mauerbereiche zwischen den ehemaligen Schlamm-trocknungsplätzen

## 4.2 Weitere Biototypen im UG außerhalb des Erweiterungsbereiches

Diejenigen Biototypen, die außerhalb der geplanten Erweiterungsfläche, im weiteren UG vorkommen, sind in Tabelle 2 aufgelistet.

Tabelle 2: Biototypen außerhalb der Erweiterungsfläche mit Angaben zu Schutz und Gefährdung in Brandenburg

Biotop - Code	Biototyp	Schutz	Gefährdung
03190	sonstige vegetationsfreie und -arme Flächen	-	-
032001	ruderales Pionier-, Gras- und Staudenfluren, Gehölzdeckung 10-30%	-	-
03220	Ruderales Pioniergras, ruderales Halbtrockenrasen und Queckenfluren ( <i>Agropyretea repens</i> )	-	-
03243	hochwüchsige, stark nitrophile und ausdauernde Ruderalgesellschaften, Klettenfluren ( <i>Arctium lappae</i> )	-	-
03440	Landröhrichte (auf Sekundärstandorten)	(§)	
05111	Frischweiden, Fettweiden	-	-



Biotop - Code	Biototyp	Schutz	Gefährdung
05112	Frischwiesen	-	RL
05113	Ruderalen Wiesen	-	-
05132	Grünlandbrachen frischer Standorte	-	-
051413	Brennnesselfluren feuchter bis nasser Standorte	-	-
051422	Staudenfluren frischer nährstoffreicher Standorte, verarmt oder ruderalisierte Ausprägung	-	-
051602	Zierrasen/Scherrasen; mit locker stehenden Bäumen	-	-
07112	Feldgehölze frischer bis reicher Standorte	(§)	3
07170	flächige Obstbestände (Streuobstwiesen)	(§)	RL
07173	aufgelassene Streuobstwiesen	§	2
082824	Robinien-Vorwald	-	-
08310	Eichenbestand	-	-
08341	Robinienforst, Nebenbaumart Eiche	-	-
08380	Laubholzforste; sonstige Laubholzarten (v.a. Feldahorn)	-	-
09130	intensiv genutzte Äcker	-	-
10111	Gärten	-	-
12261	Wohn- und Mischgebiete, Einzel- und Reihenhausbauung mit Ziergärten	-	-
12311	Industrie-, Gewerbe-, Handels- und Dienstleistungsflächen (in Betrieb); Grünflächenanteil hoch	-	-
12312	Industrie-, Gewerbe-, Handels- und Dienstleistungsflächen (in Betrieb); Grünflächenanteil gering	-	-
12400	Landwirtschaft und Tierhaltung	-	-
12500	Ver- und Entsorgungsanlagen	-	-
12541	Kläranlagen, mit hohem Grünflächenanteil	-	-
126421	Parkplätze teilversiegelt; mit regelmäßigem Baumbestand	-	-
126431	Parkplätze versiegelt; mit regelmäßigem Baumbestand	-	-
126432	Parkplätze versiegelt; ohne Baumbestand	-	-
12652	Weg mit wasserdurchlässiger Befestigung (Schotterung)	-	-
12740	Lagerflächen	-	-

Schutz: § - nach §32 BbgNatSchG geschützter Biotop; (§) - in bestimmten Ausbildungen oder Teilbereichen nach §32 BbgNatSchG geschützt;  
 Gefährdung: RL - einzelne Biotoptypen dieser Gruppe sind gefährdet; 2 - stark gefährdet; 3 - gefährdet

Im Bereich der möglichen, geplanten BE-Fläche südlich der Güterfelder Straße wurde bereits im Herbst 2021 die Biotoptypen überprüft bzw. neu kartiert.

Das Gelände ist zum größten Teil dem Offenland zuzuordnen. Nach der ersten Einschätzung vor Ort besteht es überwiegend aus ruderalisierten Brachen und beinhaltet zudem Hochstaudenflächen und meist linienartige (Land-) Schilfbestände. Basierend auf dem Datenbestand von 2009 besteht die Fläche auf dem ehemaligen Rieselfeld aus Grünlandbrachen frischer Standorte und ist weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung). Sie umfasst ein vielfältiges Mosaik unterschiedlicher Offenland-, Wiesen-/Ruderalgesellschaften.

Es sind zudem einzelne Gehölze wie Wildrosen, Holunder, Weißdorn und Traubenkirsche auf der Fläche verteilt, hauptsächlich an den Böschungsbereichen der Zwischendämme.

#### *sonstige vegetationsfreie und -arme Flächen (03190)*

Durch Tritt und Wühltätigkeit offene Stellen, wo sich in Senken auch kleinflächige offene Wasserstellen gebildet haben.



Abbildung 11: Temporäre Kleingewässer südlich Gütersfelder Straße

#### *Ruderaler Pionierassen, ruderaler Halbtrockenrasen und Queckenfluren (03220)*

Im südöstlichen Teilbereich der untersuchten Fläche herrschen trockenere, nährstoffarme Standortbedingungen vor und umfassen vorrangig ruderaler Pionierassen. Geprägt sind diese von Schwingelarten (*Festuca* sp.) und Quecke (*Elymus repens*) und mosaikartig auch Landreitgras (*Calamagrostis epigeios*). Dazwischen kommen ruderaler krautige Arten wie Seifenkraut (*Saponaria officinale*) und Graukresse (*Berteroa incana*) vor. Vereinzelt tritt Besenginster (*Cytisus scoparius*) auf.



Abbildung 12: Ruderaler Gesellschaften mit Quecken-Dominanz im südöstlichen Bereich

### *Hochwüchsige, stark nitrophile und ausdauernde Ruderalgesellschaften, Klettenfluren (03243)*

Auf dem flächenmäßig größten Teil des Sanierungsgebietes herrschen Brennesselfluren vor, die von Kletten (*Arctium* sp.) ergänzt werden. Im Gegensatz zu den benachbarten Teilflächen der ehem. Rieselfelder herrschen hier augenscheinlich stark nitrophile Bedingungen vor.



Abbildung 13: Brennessel-Kletten-Fluren auf stickstoffreichen Standorten

### *Landröhrichte auf Sekundärstandorten (03340)*

Entlang der westlichen Grenze der untersuchten wachsen auf den dammartigen Erhöhungen und an den Böschungen Schilfbestände in die ehem. Rieselbecken ein. Neben *Phragmitis australis* kommen nur wenige Pflanzenarten vor, vereinzelt Klette (*Arctium* sp.) und Brennessel (*Urtica dioica*).



Abbildung 14: artenarme Schilfbestände auf Böschungs- und Dammbereichen randlich der ehem. Rieselbecken

### *Grünlandbrachen frischer Standorte (05132)*

Die bereits bei früheren Kartierungen dokumentierten Grünlandbrachen auf frischen Standorten wurden bei den aktuellen Begehungen bestätigt. Prägende Arten sind neben Landreitgras (*Calamagrostis epigeios*) und Glatthafer (*Arrhenatherum elatior*) auch Rainfarn (*Tanacetum vulgare*), Taubnessel (*Lamium* sp.), Kälberkropf (*Chaerophyllum* sp.), Beifuß (*Artemisia vulgare*), Goldrute (*Solidago* sp.) und Quecke (*Elymus repens*). Flächige Dominanzbestände von Brennessel und Klette kommen hier nicht vor.





Abbildung 15: Grünlandbrachen frischerer Standorte innerhalb der ebenen, ehem. Rieselbecken

#### *Robinien-Vorwald (082824)*

Zwischen einem streifenförmigen Eichenbestand südlich der Betonstraße (Gütersfelder Straße) nach Ruhlsdorf stockt ein kleiner Robinien-Bestand. Die jungen bis mittelalten Robinien sind stark von Efeu bewachsen. Im Unterwuchs kommt Weißdorn und Ahorn-Aufwuchs vor.



Abbildung 16: Robinienbestand mit Efeu-Bewuchs am nördlichen Rand der Tauschfläche

#### *Eichenbestand (08310)*

Der Eichenbestand südlich des Verbindungsweges nach Ruhlsdorf besteht hauptsächlich aus jungen und mittelalten Eichen in der Baumschicht. Vereinzelt eingemischt sind Weißdorn (*Crataegus monogyna*), Feldahorn (*Acer campestre*). Nahe dem westlichen Eingangstor steht ein Alt-Exemplar einer Stiel-Eiche.





Abbildung 17: Eichenbestand z.T. mit Efeu-Bewuchs am nördlichen Rand der Tauschfläche

#### *Anthropogene Sonderflächen, versiegelt (12700)*

Eine Teilfläche von ca. 160 m<sup>2</sup> ist derzeit mit Betonplatten versiegelt. Auf der Fläche hat sich bereits eine dünne Humusdecke gebildet worauf mit wenigen Exemplaren trockenheitsresistente, ruderale Arten wie Schafgarbe (*Achillea millefolium*), Johanniskraut (*Hypericum perforatum*), Graukresse (*Berteroa incana*), Königskerze (*Verbascum* sp.), Natternkopf (*Echium vulgare*) und Rauken (*Sisymbrium loeselii*) wachsen.



Abbildung 18: versiegelte Teilfläche mit ruderalem Bewuchs und Trockenheitszeigern

### 4.3 Seltene und geschützte Pflanzenarten

Im UG ist keine gemäß Bundesartenschutzverordnung geschützte Pflanzenart dokumentiert. Als gefährdete Art der Roten Liste der Gefäßpflanzen Brandenburg (RISTOW et al. 2006) ist lediglich die Bruchweide (*Salix fragilis*) der Kategorie „G“ zugeordnet, in welcher auf eine Gefährdung hingewiesen wird, ohne eine genauere Zuordnung zu einer Schutz-Kategorie festzulegen. Diese Art kommt innerhalb der Erweiterungsfläche in einem Feldgehölz nördlich der Lagerfläche mit einigen Exemplaren vor. Der überwiegende Teil der vorgefundenen Weiden besteht jedoch aus Fahl-Weiden (*Salix x rubens*), der natürlichen Kreuzung zwischen Silber- und Bruchweide.

### 4.4 Gesetzlich geschützte Biototypen

Die laut LUA (2006) in Brandenburg als gesetzlich geschützt gemäß Kartieranleitung nur in bestimmten Ausbildungen ausgewiesenen Biototypen wurden im Geltungsbereich des B-Planes hinsichtlich der jeweiligen Schutzkriterien überprüft.

Das Schilf-Landröhricht auf Sekundärstandorten (03341) ist auf einem ehemaligen Abgrabungsbereich nicht lagemäßig einem typischen Sumpf- oder Moorstandort zuzuordnen, auch befindet sich in der Umgebung keine Feucht- oder Nasswiese. Daher erfüllt die kleine Schilffläche nicht das Schutzkriterium.

Grünlandbrachen trockener Standorte, mit einzelnen Trockenrasenarten (0513311) fallen in Brandenburg unter gesetzlichen Schutz, wenn kennzeichnenden Arten mehr als 25% der Gesamtarten in der Biotopfläche darstellen, oder wenn eine Art einen Deckungsanteil von mehr als 25% aufweist. Diese Kriterien treffen bei den vorgefundenen Biotopflächen nicht zu.

Der Schutzstatus des Feldgehölzes frischer bis reicher Standorte, überwiegend heimische Arten (071121) greift nur bei einer Flächengröße von mehr als 1.000 m<sup>2</sup>. Daher fällt diese Biotopfläche im Geltungsbereich nicht unter gesetzlichen Schutz.

Der kartierte Espen- Vorwald, frischer Standorte (082827) unterliegt nur dann dem gesetzlichen Schutz, wenn ein hoher Eichenanteil anzutreffen ist. Am untersuchten Standort sind im Espen-Vorwald keine Eichen untergemischt.

Tabelle 3: Beurteilung der Schutzkriterien von gesetzlich geschützten Biototypen innerhalb des UG (Geltungsbereich BP)

Biotop - Code	Biototyp	Schutz gem. §32 Bbg NatSchG	Kriterium Biotopschutz	Empfindlichkeit N-Eintrag*
03341	Schilf-Landröhricht auf Sekundärstandorten	nein	Zuordnung zu Moor- oder Sumpfstandorten/ Feucht-/ Nasswiesen	
0513311	Grünlandbrachen trockener Standorte, mit einzelnen Trockenrasenarten	nein	kennz. Arten >25% ; Deckung >25%	

Biotop - Code	Biotoptyp	Schutz gem. §32 Bbg NatSchG	Kriterium Biotopschutz	Empfindlichkeit N-Eintrag*
071121	Feldgehölze frischer bis reicher Standorte, überwiegend heimische Arten	nein	nur bei Fläche >1.000 m <sup>2</sup> und Restbestockung natürlicher Waldgesellschaften	
082827	Espen- Vorwald, frischer Standorte	nein	nur bei hohem Anteil an Eichen	

\* gem. Erlasses des MLUK vom 18.09.2020 bzw. Anlage der Stickstoffempfindlichen Biotope/FFH-Lebensraumtypen in Brandenburg

Tabelle 4: Beurteilung der Schutzkriterien von gesetzlich geschützten Biotoptypen außerhalb Geltungsbereich (UG)

Biotop - Code	Biotoptyp	Schutz gem. §32 Bbg NatSchG	Kriterium Biotopschutz	Empfindlichkeit N-Eintrag*
02121	Perennierende Kleingewässer, naturfern	§	-	X
02131	Temporäre Kleingewässer, naturnah, unbeschattet	§	-	X
05110	Frischwiesen	-	-	X
07112	Feldgehölze frischer bis reicher Standorte	(§)	nur bei Fläche >1.000 m <sup>2</sup> und Restbestockung natürlicher Waldgesellschaften	-
07170	flächige Obstbestände (Streuobstwiesen)	§	-	-
07173	aufgelassene Streuobstwiesen	§	-	-

\* gem. Erlasses des MLUK vom 18.09.2020 bzw. Anlage der Stickstoffempfindlichen Biotope/FFH-Lebensraumtypen in Brandenburg

Eine eingehende Kartierung der Stickstoffempfindlichen Biotoptypen außerhalb des Geltungsbereiches des B-Planes – insbesondere der Kleingewässer und der Frischwiesen – erfolgte noch nicht abschließend. Dies ist dann vorzunehmen, wenn ermittelt ist, ob sich die Biotopflächen innerhalb des vorhabenbezogenen Abschneidekriteriums von 0,3kg N/(ha\*a) befinden.

## 5 Flächen mit Waldeigenschaft

Parallel zur Biotoptypenkartierung wurde bei der zuständigen Forstbehörde im Rahmen eines Antrages zur Feststellung der Waldeigenschaft abgefragt, ob sich auf dem Erweiterungsareal Flächen mit Waldeigenschaft befinden. Nach Prüfung der Forstbehörde wurde mit Schreiben vom 16.04.2019 mitgeteilt, dass drei gehölzbestockte Flächen existieren. Gemäß den Aussagen des Bescheids sind die Mindestanforderungen hinsichtlich Flächengröße und Dichtschluss, sowie die Ausbildung einer walddtypischen

Vegetation und walddtypischen Innenklimas als Bewertungsindikatoren zur Erlangung der Waldeigenschaft erfüllt. Der Waldbestand dieser Flächen unterliegt damit den Bestimmungen des Landeswaldgesetzes (LWaldG) Brandenburg.

Diese Flächen liegen als GIS-Datensatz vor.

## 6 Gesichtete Tierarten

Während der vegetationskundlichen Kartierungen wurden Besonderheiten und gesichtete Tierarten bzw. –gruppen dokumentiert. Zusätzliche Informationen zur faunistischen Ausstattung lieferten zudem Gespräche mit einem Jagdpächter. Auf die Durchführung detaillierter, artspezifischer Erfassungen wird an dieser Stelle nur nachrichtlich hingewiesen.

### 6.1 Avifauna

Laut Aussage des Jagdpächters gab es in den vergangenen Jahren Hinweise auf ein Brutgeschehen von Greifvögeln im Altbaumbestand der geplanten Erweiterungsfläche. Geeignete Horststandorte bieten alte Silber- und Hybrid-Pappeln nahe dem ehem. Betriebsgebäudes und am Nordrand der Erweiterungsfläche. Aufgrund der reichen Gehölz- und Gebüschstrukturen und der großflächigen Offenlandbereiche besteht ein hohes Lebensraumpotenzial für Brutvögel. Hierfür erfolgte im Jahr 2023 eine gesonderte Bestandserhebung.

### 6.2 Reptilien

An den (ost-) exponierten Böschungen der ehem. Schlamm-trocknungsbecken im Westteil der Erweiterungsfläche und nahe der ehem. Kantine konnten Exemplare der Zauneidechse gesichtet werden. Hier kommen trockene, grabbare Böden, ein hoher Offenlandanteil und ausreichend Verstecke und Sonnenplätze vor. Auch an den Mauern der ehem. Schlamm-trocknungsbecken gibt es sonnige und beschattete Abschnitte, sodass kleinteilige Habitatstrukturen für Reptilien und andere Tiergruppen vorhanden sind.

Zauneidechsen (*Lacerta agilis*) besiedeln als wärmeliebende Reptilien bevorzugt trockene, sonnenexponierte Lebensräume. In geeigneten Lebensräumen mit vorhandenen linearen Strukturen (z.B. Heckenreihen, Waldränder, Baumreihen etc.) sind als wichtige Strukturelemente geeignete Versteckmöglichkeiten, Plätze zum Sonnen, geeignete Eiablageplätze und geeignete Überwinterungsverstecke anzusehen. Diese geeigneten Strukturen sind innerhalb der intensiv untersuchten Erweiterungsfläche potenziell vorhanden. Ein Vorkommen auf der gesamten Erweiterungsfläche muss angenommen werden. Zum Kartierzeitpunkt im August/ September 2018 wurden an 2 Geländebereichen drei Einzelexemplare nachgewiesen. Es erfolgte im Jahr 2023 eine gesonderte Bestandserhebung der Herpetofauna.

### 6.3 sonstige Tiergruppen

Die zum Teil zum Untergrund hin mit Betonplatten abgedichteten ehem. Schlamm-trocknungsbecken und die ruderalen Wiesenstrukturen wiesen eine artenreiche **Insektenwelt** auf. Vor allem Grashüpfer, Tagfalter (v.a. Bläulinge, Kl. Heufalter) und Wildbienen konnten zu den Kartierzeitpunkten 2018 und 2019 beobachtet werden. Für Tagfalter, Heuschrecken und holzbewohnende Käferarten erfolgte im Jahr 2023 eine gesonderte Bestandserhebung.

Bei der Kartierung im Sommer 2018, sowie bei Folgekartierungen bis Frühjahr 2024 konnten einige punktuell Vorkommen geschützter Ameisenarten in Form von Ameisenhöfen nachgewiesen werden. In der neuen Fassung der Bundesartenschutzverordnung (BArtSchV) vom 16.2.2005 sind alle Hügelbauenden Waldameisen (mit Ausnahme der Blutroten Raubameise) als besonders geschützte Arten gelistet.

Zudem bieten die Becken mit eingestreuten Gehölzgruppen Deckung für **Säugetiere** wie Reh- und Schwarzwild an.

Die Erweiterungsfläche mit ihrem Mosaik aus leerstehenden Gebäuden und älteren Einzelbäumen biete Potenzial für gebäude- als auch für höhlen-/waldbewohnende Fledermausarten. Hierfür erfolgte im Jahr 2023 eine gesonderte Bestandserhebung.



Abbildung 19 und 20: Artenreiche Wildbienen- und Schmetterlingsfauna auf allen Offenlandflächen im Erweiterungsgebiet



Abbildung 21: Zauneidechse in Grünlandbrache, trockener Standorte

## 7 Quellen

Landesumweltamt (LUA) (Hrsg.) (2007): Biotopkartierung Brandenburg Bd. 2: Beschreibung der Biotoptypen.- Potsdam, 512 S.

Rote Liste Gefäßpflanzen; Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 15 (4) 2006.

## 8 Anlagen

Anlage 1	GIS-Datensatz Biotoptypen, Flächen Waldeigenschaft
Anlage 2	Gesamtartenliste der kartierten Biotope
Anlage 3	Erfassungsbögen





Vorentwurf Geltungsbereich BP Nr. 2 "Klärwerk Stahnsdorf"

Biotopklassen

Ruderalfluren

Feucht- u. Frischgrünland, Zier- u. Magerrasen

Grünlandbrachen u. Staudenfluren

Gebüsche, Baumreihen u. Baumgruppen

Wälder u. Forsten

Gewerbe- u. Gemeinbedarfsflächen

Verkehrsflächen

Betondecke unter Vegetation

03190sonstige vegetationsfreie und -arme Flächen

032101Landreitgrasfluren; weitgehend ohne Gehölzbewuchs (< 10%)

032102Landreitgrasfluren; mit Gehölzbewuchs (10- 30%)

03220Ruderales Pioniergras, ruderales Halbtrockenrasen

032201Ruderales Pioniergras, ruderales Halbtrockenrasen, weitgehend ohne Gehölzbewuchs (< 10%)

03222ruderales Rispengrasfluren

03240zwei- und mehrjährige ruderales Stauden und Distelfluren

03243hochwüchsige, stark nitrophile und ausdauernde Ruderalgesellschaften

03244Solidago canadensis Bestände auf ruderalen Standorten

03320Spontanvegetation auf Sekundärstandorten

03341Schilf Landröhricht auf Sekundärstandorten

051111Frischweiden, Fettweiden; artenreiche Magerweiden

0511311ruderales Wiesen; artenreiche Ausprägung; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 %)

0513201Grünlandbrachen frischer Standorte; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 %)

0513212Grünlandbrachen frischer Standorte; artenreich; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 -30 %)

0513221Grünlandbrachen frischer Standorte; artenarm; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 %)

0513222Grünlandbrachen frischer Standorte; artenarm; mit spontanen Gehölzbewuchs (10- 30 %)

051331Grünlandbrachen trockener Standorte; trockene Grünlandbrachen mit einzelnen Trockenrasenarten

05133101Grünlandbrachen trockener Standorte, Gehölzbedeckung< 10%

0513311Grünlandbrachen trockener Standorte; trockene Grünlandbrachen mit einzelnen Trockenrasenarten; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 %)

051413Hochstaudenfluren feuchter bis nasser Standorte; Brennnesselfluren feuchter bis nasser Standorte

07112Feldgehölze frischer und/oder reicher Standorte

071121Feldgehölze frischer und/oder reicher Standorte; überwiegend heimische Gehölzarten

071122Feldgehölze frischer und/oder reicher Standorte; überwiegend nicht heimische Gehölzarten

071132Feldgehölze mittlerer Standorte; überwiegend nicht heimische Gehölzarten

07134Benjes Hecke

082824Vorwälder frischer Standorte; Robinien Vorwald

082827Vorwälder frischer Standorte; Espen Vorwald

08310Eichenbestand (Stieleiche, Traubeneiche), keine Mischbaumart

083954sonstige Laubholzbestände mit mehreren Laubholzarten , Mischbaumart Pappel; Nebenbaumart Robinie

12311Industrie , Gewerbe , Handels und Dienstleistungsflächen (in Betrieb); mit hohem Grünflächenanteil

12312Industrie , Gewerbe , Handels und Dienstleistungsflächen (in Betrieb); mit geringem Grünflächenanteil

12320Industrie und Gewerbebrache

12321Industrie und Gewerbebrache; mit hohem Grünflächenanteil

12541Kläranlagen, mit hohem Grünflächenanteil

126422Parkplätze teilversiegelt; ohne Baumbestand

12643Parkplätze versiegelt

12651unbefestigter Weg

12652Weg mit wasserdurchlässiger Befestigung

12653teilversiegelter Weg (incl. Pflaster)

12654versiegelter Weg

12700anthropogene Sonderflächen

12835alte Mauern mit zerfallendem Mörtel

062,5125250

Meter

Neubau Klärwerk Stahnsdorf

Biotoptypenkartierung

Auftraggeber:

Berliner Wasserbetriebe  
Neue Jüdenstraße 1  
10179 Berlin

Bearbeitung:

FUGMANN

JANOTTA

PARTNER

Landesfachverbände für Landschaftsplanung / Stadtplanung

Stand: 21.02.2025

Maßstab 1:3.000

Karte 1

Datengrundlagen:  
Biotoptypenkartierung der Berliner Wasserbetriebe (2019, 2024)  
Kartengrundlage:  
Digitale Orthophotos (DOP)  
Landesvermessung und Geobasisinformation, Brandenburg

© GeoBasis-DE/LGB, Geoportal Berlin, Maxar, Microsoft  
50  
Meter



## Anlage 2 - Gesamtartenliste: kartierte Biotoptypen mit Anfertigung von Vegetationsbögen

Biotoptyp-Code	03210		03220	03240	03244	03320	03341	051111	051131		051321		051331	
Vegetationsaufnahme Nr.	1	1a	2	3	4	5	6	7	8	8a	9	9a	10	10a
Art														
Acer negundo	x											x		
Achillea millefolium	x	x	3			x			x					x
Amaranthus retroflexus				x										
Arctium sp.			x								x	x		
Arrhenatherum elatior	x		3						3-5	4-5	3	x	3	
Artemisia campestris						x							3	x
Artemisia vulgaris			x	x		x					x	x		
Atriplex sp.				x										
Ballota nigra			x											
Berteroa incana			x	4-5				3	x	x				
Bromus inermis	3		x						3	x	3-5	4-5		
Bromus sterilis						x		x			x	x		
Calamagrostis epigeios	4-5		3			x			x		3			x
Carpinus betulus												x		
Centaurea scabiosa									x					x
Centaurea stoebe						x			x				x	x
Cerastium sp.			x											
Chaerophyllum temulum												x		
Chenopodium album				x										
Chondrilla juncea														x
Cichorium intybus									x					
Cirsium palustre			x											
Cirsium arvense	x		x								x	x		
Cirsium vulgare			x											
Convolvulus arvense			x						x	x				
Cynoglossum officinale			1											
Dactylis glomerata	x								3	x				



[illegible]

Biotoptyp-Code	03210		03220	03240	03244	03320	03341	051111	051131		051321		051331	
Vegetationsaufnahme Nr.	1	1a	2	3	4	5	6	7	8	8a	9	9a	10	10a
Quercus robur	x													
Robinia pseudoacacia	x	x			x				x				x	
Rosa canina	x								x		x	x		
Rubus armeniacus	x								x			x		
Rubus caesius	x		x					x	x		x		x	x
Rumex thyrsifolius	x	x	x			x		3	x	x				
Salix fragilis	x													
Sambucus nigra							x		x		x	x		
Saponaria officinalis	x		x								x			
Sedum acre													x	
Senecio jacobea								x						
Silene alba													x	x
Sisymbrium loesellii			x	x									x	
Solidago canadensis	3-5		x		4-5				x		4-5			
Syringa vulgaris	x													
Tanacetum vulgare	3	x	3			x		x	x	x	x			x
Tragopogon pratensis			x						x					
Trifolium arvense			x										x	
Medicago lupulina													x	
Verbascum nigrum													x	
Verbascum thapsus													x	x
Urtica dioica	3		x				3		x	x	4-5	3		

Deckungsgrade: x= Kateg. r bis 2 (<25%); Kateg. 3-5 (>50%)

## Grundbogen

Nr. DTK 10

3645 - 11

Geb.-nr.

1

Kartierintensität

A B C

Inhalt identisch mit Grundbogen

Nr. DTK 10

Geb.-nr.

Name

(z.B. "Teufelsmoor")

Landwirtschaft

Beschreibung

- ohne, aus dominierte Fläche  
- händliches Gb

Hauptbiotop

Biotoptypencode

03210

Biotopausbildung

1 2 3 9

§ 30 BNatSchG / § 18 BbgNatSchAG-Biotop

nein § 30 9

Altern. Biotopcode

Zielbiotop

FFH-Lebensraumtyp (LRT)

EHG Habitatstruktur (H)

A B C 9

EHG Arteninventar (A)

A B C 9

EHG Beeinträchtigungen (B)

A B C 9

EHG Gesamtbewertung (G)

A B C E Z 9

Luftbildnummer

Fläche Punktbiotop: m<sup>2</sup>

Breite Linienbiotop: m

## Begleitbiotope

Nr.	Biotoptypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 30	FFH-LRT	Erhaltungsgrad	Beschreibung
							H A B G	
1								
2								
3								
4								
5								
6								

## Oberflächenstruktur

Relief

10

Exposition

0

Hangneigung

1

## Vegetation

Deckungsgrad

Baumschicht (nur Offenlandbiotope)

-

Strauchschicht (nur Offenlandbiot.)

25

Gras-/Krautschicht

100

Moosschicht

-

ohne Vegetation

41

Vegetationsbogen

X nein

## Beurteilungs- und Planungsvorschläge

Gefährdung u.  
Beeinträchtigung


Pflege- u. Maßnahmen-  
vorschläge


Dringlichkeit

1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3

wertbest.  
Faktoren


Fauna Wildschweine

Zusätzliche  
Erhebung

1	vorhanden
X	nicht notwendig
3	notwendig

Bemerkungen

Schöltaufwuchs: Pm ser, Ace hep, 205 pse, &lt; 10 %

Kürzel


Name KartiererIn

S. Abenhardt

Datum

06.09.2018

Waldbogen

Moorbogen

Gewässerbogen

Erstaufnahme

X

Folgeuntersuchung

EDV

Zwergsträucher/ Klettergehölze			P	D
Andromeda	polifolia	Rosmarinheide (R2)		
Calluna	vulgaris	Heidekraut		
Clematis	vitalba	Gemeine Waldrebe		
Erica	tetralix	Glocken-Heide (R2)		
Hedera	helix	Gemeiner Efeu		
Humulus	lupulus	Hopfen		
Ledum	palustre	Sumpf-Porst (R3)		
Lonicera	periclymenum	Deutsches Geißblatt		
Mahonia	aquifolium	Mahonie		
Oxycoccus	palustris	Gemeine Moosbeere (R3)		
Rubus	caesius	Kratzbeere	X	1
	fruticosus agg.	Brombeer-Gruppe		
	idaeus	Himbeere		
Salix	repens	Kriech-Weide (R3)		
Sarothamnus	scoparius	Besenginster		
Vaccinium	myrtillus	Heidelbeere		
	uliginosum	Moor-Heidelbeere (R2)		
	vitis-idaea	Preiselbeere		

Gräser			P	D
Acorus	calamus	Kalmus		
Agropyron	caninum	Hunds-Quecke		
Agrostis	canina	Hunds-Straußgras		
	spec.	Straußgras-Arten		
	stolonifera	Weißes Straußgras		
	tenuis	Rotes Straußgras		
Alopecurus	aequalis	Rotgelber Fuchsschwanz		
	geniculatus	Knick-Fuchsschwanz		
	pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz		
Anthoxanthum	odoratum	Gemeines Ruchgras		
Apera	spica-venti	Gemeiner Windhalm		
Arrhenatherum	elatus	Glatthafer	X	2
Avenella	flexuosa	Drahtschmiele		
Brachypodium	pinnatum	Fieder-Zwenke		
	sylvaticum	Wald-Zwenke		
Briza	media	Gemeines Zittergras (R3)		
Bromus	hordeaceus	Weiche Tresse		
	inermis	Wehrlose Tresse		
	spec.	Trespen-Arten		
	sterilis	Taube-Tresse		
	tectorum	Dach-Tresse		
Calamagrostis	arundinacea	Wald-Reitgras		
	canescens	Sumpf-Reitgras		
	epigejos	Land-Reitgras	X	4
Carex	acutiformis	Sumpf-Segge		
	appropinquata	Schwarzschof-Segge (R3)		
	arenaria	Sand-Segge		
	canescens	Grau-Segge (R3)		
	digitata	Finger-Segge		
	elata	Steif-Segge		
	elongata	Langährige Segge		
	gracilis	Schlank-Segge		
	hirta	Behaarte Segge		
	lasiocarpa	Faden-Segge (R2)		
	leporina	Hasenpfoten-Segge		
	nigra	Wiesen-Segge (R3)		
	panicata	Hirse-Segge (R3)		
	paniculata	Rispen-Segge		
	pilulifera	Pillen-Segge		
	pseudocyperus	Scheinzyper-Segge		
	remota	Winkel-Segge		
	riparia	Ufer-Segge		
	rostrata	Schnabel-Segge (R3)		
	spec.	Seggen-Arten		
	sylvatica	Wald-Segge		
	vesicaria	Blasen-Segge (R3)		
	vulpina	Fuchs-Segge		
Cladium	mariscus	Binsen-Schneide (R3)		
Corynephorus	canescens	Silbergras		
Dactylis	glomerata	Gemeines Knautgras	X	2
	glomerata agg.	Knautgras-Gruppe		
	polygama	Wald-Knautgras		
Danthonia	decumbens	Dreizahn		
Deschampsia	caespitosa	Rasen-Schmiele		
	spec.	Schmielen-Arten		
Eleocharis	palustris	Gemeine Sumpfsimse		
Eriophorum	angustifolium	Schmalbl. Wollgras (R3)		
	vaginatum	Scheidiges Wollgras (R3)		
Festuca	gigantha	Riesen-Schwingel		
	ovina	Echter Schaf-Schwingel		

Gräser Fortsetzung			P	D
Festuca	ovina agg.	Schaf-Schwingel-Gruppe		
	pratensis	Wiesen-Schwingel		
	rubra	Rot-Schwingel		
	spec.	Schwingel-Arten		
	trachyphylla	Rauhblatt-Schwingel		
Glyceria	fluitans	Flutender Schwaden		
	maxima	Wasser-Schwaden		
	plicata	Falt-Schwaden		
	spec.	Schwaden-Arten		
Helictotrichon	pubescens	Haum. Wiesenhafer (R3)		
Holcus	lanatus	Wolliges Honiggras		
	mollis	Weiches Honiggras		
Hordelymus	europaeus	Waldgerste		
Juncus	acutiflorus	Spitzblütige Binse (R3)		
	articulatus	Glieder-Binse		
	bufonius	Kröten-Binse		
	bulbosus	Zwiebel-Binse		
	conglomeratus	Knäuel-Binse		
	effusus	Flatter-Binse		
	inflexus	Blaugrüne Binse		
	spec.	Binsen-Arten		
Lolium	multiflorum	Welsches Weidelgras		
	perenne	Deutsches Weidelgras		
Luzula	campestris	Gemeine Hainsimse		
	multiflora	Vielflütige Hainsimse		
	pilosa	Haar-Hainsimse		
	spec.	Hainsimsen-Arten		
Melica	nulans	Nickendes Perlgras		
	uniflora	Einblütiges Perlgras		
Milium	effusum	Wald-Flattergras		
Molinia	caerulea	Pfeifengras		
Nardus	stricta	Borstgras		
Phalaris	arundinacea	Rohr-Glanzgras		
Phleum	phleoides	Steppen-Lieschgras (R3)		
	pratense	Wiesen-Lieschgras		
Phragmites	australis	Gemeines Schilf		
Poa	angustifolia	Schmalblättr. Rispengras		
	annua	Einjähriges Rispengras		
	nemorosa	Hain-Rispengras		
	palustris	Sumpf-Rispengras		
	pratensis	Wiesen-Rispengras		
	pratensis agg.	Wiesen-Rispengras-Gruppe		
	spec.	Rispengras-Arten		
	trivialis	Gemeines Rispengras		
Schoenoplectus	lacustris	Gemeine Teichsimse		
Scirpus	sylvaticus	Wald-Simse		
Secale	cereale	Roggen		
Sparganium	spec.	Igelkolben-Arten		
Stipa	capillata	Pfriemengras (R2)		
Typha	angustifolia	Schmalblättr. Rohrkolben		
	latifolia	Breitblättr. Rohrkolben		

Krautige			P	D
Achillea	millefolium	Gemeine Schafgarbe	X	2
Achillea	ptarmica	Sumpf-Schafgarbe (R3)		
Adoxa	moschatellina	Moschuskraut		
Aegopodium	podagraria	Giersch		
Agrimonia	eupatoria	Kleiner Odemennig		
Ajuga	genevensis	Heide-Günsel (R3)		
	reptans	Kriech-Günsel (R3)		
Alisma	plantago-aquatica	Gemeiner Froschlöffel		
Alliaria	petiolata	Knoblauchsrauke		
Anchusa	officinalis	Gebräuchl. Ochsenzunge		
Anemone	nemorosa	Busch-Windröschen		
Angelica	sylvestris	Wald-Engelwurz		
Anthemis	arvensis	Acker-Hundskamille		
	tinctoria	Färber-Hundskamille		
Anthriscus	sylvestris	Wiesen-Kerbel		
Arctium	lappa	Große Klette		
	minus	Kleine Klette		
	spec.	Klette		
	tomentosum	Filz-Klette		
Armeria	elongata	Gemeine Grasnelke		
	maritima	Strand-Grasnelke		
Artemisia	absinthium	Wermut		
	campestris	Feld-Beifuß		
	vulgaris	Gemeiner Beifuß		
Asparagus	officinalis	Spargel		
Astragalus	glycyphyllos	Bärenschote		
Ballota	nigra	Schwarznessel		



Krautige Fortsetzung			P	D
Bellis	perennis	Gänseblümchen		
Berteroa	incana	Graukresse		
Berula	erecta	Berle		
Bidens	cemua	Nickender Zweizahn		
	tripartita	Dreiteller Zweizahn		
Butomus	umbellatus	Schwabenblume (R3)		
Calla	palustris	Schlangenwurz (R3)		
Callitriche	palustris	Sumpf-Wasserstern		
Callitriche	palustris	Sumpf-Dothterblume (R3)		
Calystegia	sepium	Echte Zaunwinde		
Campanula	patula	Wiesen-Glockenbl. (R3)		
Campanula	rotundifolia	Rundbl. Glockenblume		
Capsella	bursa-pastoris	Gemeines Hirtentäschel		
Cardamine	amara	Bitteres Schaumkraut (R3)		
	pratensis	Wiesen-Schaumkraut		
Carduus	crispus	Krause Distel		
	nutans	Nickende Distel		
Carlina	vulgaris	Golddistel		
Centaurea	cyanus	Kornblume		
	jacea	Wiesen-Flockenblume		
	scabiosa	Skabiosen-Flockenblume		
	stoebe	Rispfen-Flockenblume		
Cerastium	arvense	Acker-Hornkraut		
	holosteoideum	Gemeines Hornkraut		
Cerastophyllum	demersum	Gemeines Hornblatt		
	submersum	Zartes Hornblatt		
Chaerophyllum	temulum	Taumel-Kalberkröpf		
Chelidonium	majus	Großes Schöllkraut		
Chenopodium	album	Weißer Gänsefuß		
Chondrilla	junccea	Grosser Knorpellattich		
Chrysosplenium	alternifolium	Wechselblättr. Milzkraut		
Cichorium	intybus	Gemeine Wegwarte		
Circaea	lutetiana	Großes Hexenkraut		
Cirsium	arvense	Acker-Kratzdistel	X	7
	oleraceum	Kohl-Kratzdistel		
	palustre	Sumpf-Kratzdistel		
	spec.	Kratzdistel		
	vulgare	Lanzett-Kratzdistel		
Cnidium	dubium	Sumpf-Brenndolde (R2)		
Consolida	regalis	Feld-Rittersporn (R3)		
Convallaria	majalis	Maijockchen		
Convolvulus	arvensis	Acker-Winde		
Conyza	canadensis	Kanadisches Berufkraut		
Coronilla	varia	Bunte Kronwicke		
Crepis	paludosa	Sumpf-Pippau (R3)		
Cynoglossum	officinale	Echte Hundszunge		
Daucus	carota	Wilde Möhre		
Dianthus	carthusianorum	Karthauser Nelke (R3)		
	deltoideus	Heide-Nelke (R3)		
Digitalis	purpurea	Roter Fingerhut		
Drosera	rotundifolia	Rundbl. Sonnentau (R3)		
Echium	vulgare	Gemeiner Natterkopf		
Elodea	canadensis	Kanadische Wasserpest		
Epilobium	angustifolium	Schmalbl. Weidenröschen		
	hirsutum	Rauhhaarig. Weidenröschen		
	palustre	Sumpf-Weidenrösch. (R3)		
	spec.	Weidenröschen		
Epipactis	helleborine	Breitblättriger Sitter		
Erodium	cicutarium	Gemeiner Reiherschnabel		
Eupatorium	cannabinum	Wasserdost		
Euphorbia	cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch		
Falcaria	vulgaris	Sichelmöhre		
Fallopia	convolvulus	Gemeiner Windenknöterich		
Filipendula	ulmaria	Großes Mädesüß		
Fragaria	vesca	Wald-Erdbeere		
Fragaria	viridis	Knack-Erdbeere (R3)		
Galeobdolon	luteum	Goldnessel		
Galeopsis	spec.	Hohlzahn		
	tetrahit	Stechender Holzzahn		
Galium	aparine	Kletten-Labkraut		
	mollugo agg.	Wiesen-Labkraut		
	odoratum	Waldmeister		
	palustre	Sumpf-Labkraut		
	spec.	Labkraut		
	uliginosum	Moor-Labkraut		
	verum	Echtes Labkraut		
Geranium	palustre	Sumpf-Storchschn. (R3)		
	robertianum	Ruprechtskraut		
Geum	rivale	Bach-Nelkenwurz		
	urbanum	Echte Nelkenwurz		

Krautige Fortsetzung			P	D
Glechoma	hederacea	Gundermann		
Helichrysum	arenarium	Sand-Strohblume		
Hepatica	nobilis	Leberblümchen		
Heracleum	sphondylium	Wiesen-Bärenklau		
Hieracium	lachenalii	Gemeines Habichtskraut		
	pilosella	Kleines Habichtskraut		
	spec.	Habichtskraut		
Hottonia	palustris	Wasserfeder (R3)		
Hydrocharis	morsus-ranae	Froschbiß (R3)		
Hydrocotyle	vulgaris	Wassernabel		
Hypericum	perforatum	Tüpfel-Hartheu		
Hypochaeris	radicata	Gemeines Ferkelkraut		
Impatiens	noli-tangere	Echtes Springkraut		
	parviflora	Kleines Springkraut		
Inula	britannica	Wiesen-Alant (R3)		
Iris	pseudacorus	Wasser-Schwertlilie		
Jasione	montana	Berg-Sandköpfchen		
Knaulia	arvensis	Acker-Witwenblume		
Lactuca	seriola	Kompaß-Lattich		
Lamium	album	Weißes Taubnessel		
	purpureum	Purpure Taubnessel		
Lapsana	communis	Gemeiner Rainkohl		
Lathyrus	palustris	Sumpf-Platterbse (R3)		
	pratensis	Wiesen-Platterbse		
Lemna	minor	Kleine Wasserlinse		
	trifolia	Unterget. Wasserlinse		
Leontodon	autumnalis	Herbst-Löwenzahn		
	hispidus	Rauher Löwenzahn (R3)		
Leucanthemum	vulgare	Wiesen-Margerite (R3)		
Linaria	vulgaris	Gemeines Leinkraut		
Lotus	corniculatus	Gemeiner Hornklee		
	uliginosus	Sumpf-Hornklee		
Lychnis	flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke (R3)		
Lycopus	europaeus	Ufer-Wolfstrapp		
Lysimachia	nummularia	Pfennig-Gilbweiderich		
	thyrsiflora	Strauß-Gilbweiderich		
	vulgaris	Gemeiner Gilbweiderich		
Lythrum	salicaria	Gemeiner Blutweiderich		
Maianthemum	bifolium	Zweiblättr. Schattenblume		
Matricaria	maritima	Geruchlose Kamille		
Medicago	lupulina	Hopfenklee		
	sativa	Saat-Luzerne	X	2
Melampyrum	pratense	Wiesen-Wachtelweizen		
Meibotus	alba	Weißer Steinklee		
Mentha	aquatica	Wasser-Minze		
	spec.	Minze		
Menyanthes	trifoliata	Fiebertee (R3)		
Mercurialis	perennis	Ausdauerndes Bingelkraut		
Moehringia	trinervia	Dreinnervige Nabelmiere		
Mycelis	murialis	Mauerlattich		
Myosotis	arvensis	Acker-Vergißmeinnicht		
	palustris	Sumpf-Vergißmeinnicht		
Myosoton	aquaticum	Gemeiner Wasserdarm		
Nasturtium	microphyllum	Braune Brunnenkr. (R3)		
Nuphar	lutea	Große Mummel		
Nymphaea	alba	Weißes Seerose		
Oenanthe	aquatica	Wasserfenchel		
Origanum	vulgare	Gemeiner Dost (R3)		
Oxalis	acetosella	Wald-Sauerklee		
Papaver	rhoeas	Klatsch-Mohn		
Paris	quadrifolia	Einbeere (R3)		
Petrorhagia	prolifera	Sprossend. Nelkenköpfchen		
Peucedanum	oreoselinum	Berg-Haarstrang		
	palustre	Sumpf-Haarstrang		
Pimpinella	major	Große Pimpinelle (R3)		
Pimpinella	saxifraga	Kleine Pimpinelle		
Plantago	lanceolata	Spitz-Wegerich		
	major	Breit-Wegerich		
Polygonatum	multiflorum	Vielblütige Weißwurz		
Polygonum	amphibium	Wasser-Knöterich		
	aviculare	Vogel-Knöterich		
	bistorta	Wiesen-Knöterich (R2)		
	hydropiper	Pfeffer-Knöterich		
	persicaria	Floh-Knöterich		
	spec.	Knöterich		
Potamogeton	natans	Schwimmendes Laichkraut		
Potentilla	anserina	Gänse-Fingerkraut		
	argentea	Silber-Fingerkraut		
	erecta	Tornenill, Blutwurz		
	palustris	Sumpf-Blutauge (R3)		



Krautige Fortsetzung			P	D
Potentilla	repans	Kriechendes Fingerkraut		
	spec.	Fingerkraut		
Primula	veris	Wiesen-Schlüsselblume (R3)		
Prunella	vulgaris	Gemeine Braunelle		
Pseudolysim.	spicatum	Ahriger Blauweiderich (R3)		
Ranunculus	acris	Scharfer Hahnenfuß		
	aquaticus	Gem. Wasserhahnenfuß (R3)		
	auricomus agg.	Goldschopf-Hahnenfuß (R3)		
	ficaria	Scharbockskraut		
	flammula	Brennender Hahnenfuß		
	repens	Kriechender Hahnenfuß		
	scleratus	Gift-Hahnenfuß		
	spec.	Hahnenfuß		
Rorippa	amphibia	Wasserkresse		
	palustris	Gemeine Sumpfkresse		
Rumex	acetosa	Wiesen-Sauerampfer		
	acetosella	Kleiner Sauerampfer		
	conglomeratus	Knäuel-Ampfer		
	crispus	Krauser Ampfer		
	hydrilapathum	Fluß-Ampfer		
	maritimus	Strand-Ampfer		
	obtusifolius	Stumpfblättriger Ampfer		
	spec.	Ampfer		
Sagittaria	sagittifolia	Pfeilkraut		
Salvia	pratensis	Wiesen-Salbei (R3)		
Saxifraga	granulata	Körnchen-Steinbrech		
Scrophularia	nodosa	Knoten-Braunwurz		
Scutellaria	galericulata	Gemeines Helmkraut		
Sedum	acre	Scharfer Mauerpfeffer		
Senecio	jacobaea	Jakobs-Greiskraut		
	vernalis	Frühlings-Greiskraut		
Silene	silene	Rotfenchel (R3)		
Silene	alba	Weißer Lichtnelke		
	vulgaris	Taubenkropf		
Solanum	dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten		
Solidago	canadensis	Kanadische Goldrute	X	3
	virgaurea	Gemeine Goldrute		
Sparganium	erectum	Astiger Igelkolben		
Spergula	monsonii	Frühlings-Spark		
Spirodela	polyrrhiza	Teichlinse		
Stachys	palustris	Sumpf-Ziest		
	syriaca	Wald-Ziest		
Stellaria	graminea	Gras-Stemmiere		
	holostea	Echte Stemmiere		
	media	Vogelmiere		
	memorum	Hain-Stemmiere		
	palustris	Graugrüne Stemmiere (R3)		
Stratiotes	aloides	Krebsschere (R2)		
Succisa	pratensis	Teufelsabbüß (R3)		
Symphitum	officinale	Gemeiner Beinwell		
Tanacetum	vulgare	Rainfarn	X	2
Taraxacum	officinale	Gemeine Kuhlblume		
Teesdalia	nudicaulis	Baumseif		
Thalictrum	flavum	Gelbe Wiesenraute		
Thlaspi	arvense	Acker-Hellerkraut		
Torilis	japonica	Gemeiner Klettenkerbel		
Tragopogon	pratensis	Wiesen-Bocksbart		
Trifolium	arvense	Hasen-Klee		
	campestre	Feld-Klee		
	pratense	Rot-Klee		
	repens	Weiß-Klee		
Tussilago	farfara	Huflattich		
Urtica	dioica	Große Brennnessel	X	3
Utricularia	vulgaris	Gem. Wasserschlauch (R3)		
Valeriana	dioica	Kleiner Baldrian (R3)		
	officinalis	Echter Baldrian		
Veronica	beccabunga	Bach-Ehrenpreis		
	chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis		
	hederifolia	Efeu-Ehrenpreis		
	officinalis	Echter Ehrenpreis		
Vicia	angustifolia	Schmalblättrige Wicke		
	cracca	Vogel-Wicke		
	hirsuta	Rauhhaar-Wicke		
	spec.	Wicke		
	arvensis	Feld-Stiefmütterchen		
	palustris	Sumpf-Veilchen		
Viola	reichenbachiana	Wald-Veilchen		
	riviana	Hain-Veilchen		
	spec.	Veilchen		
	tricolor	Wildes Stiefmütterchen		

Farne, Schachtelhalme, Bärlappe			P	D
Athyrium	filix-femina	Gemeiner Frauenfarn		
Blechnum	spicant	Rippenfarn (R3)		
Dryopteris	carthusiana	Domiger Wurmfarne		
Dryopteris	cristata	Kamm-Wurmfarne (R3)		
	dilatata	Breitblättriger Wurmfarne		
	filix-mas	Gemeiner Wurmfarne		
Dryopteris	spec.	Wurmfarne-Arten		
Equisetum	arvense	Acker-Schachtelhalm		
	fluviatile	Teich-Schachtelhalm		
	palustre	Sumpf-Schachtelhalm		
	pratense	Wiesen-Schachtelhalm (R4)		
	spec.	Schachtelhalm-Arten		
	sylvaticum	Wald-Schachtelhalm		
Gymnocarpium	dryopteris	Eichenfarn		
Lycopodium	annotinum	Sprossender Bärlapp (R3)		
	clavatum	Keulen-Bärlapp (R3)		
Osmunda	regalis	Königsfarn (R2)		
Polypodium	vulgare	Gewöhnlicher Tüpfelfarn, Engelsfuß		
Pteridium	equinum	Adlerfarn		
Thelypteris	palustris	Sumpffarn		

Moose			P	D
Atrichum	undulatum	Welliges Katharinenmoos		
Aulacomnium	androgynum	Zwittriges Streifensternmoos		
	palustre	Sumpf-Streifensternmoos (R3)		
Brachythecium	rutabulum	Krücken-Kegelmoo		
	spec.	Kegelmoo-Arten		
Caliergonella	cuspidata	Spißmoos		
Ceratodon	purpureus	Purpur-Zahnmoos		
Climacium	dendroides	Falsches Baumchenmoos (R3)		
Dicranella	heteromalla	Einseitw. Kleingabelzahnmoos		
Dicranum	montanum	Berg-Gabelzahnmoos		
	rugosum	Welliges Gabelzahnmoos		
	scoparium	Besen-Gabelzahnmoos		
	spurius	Falsches Gabelzahnmoos (R2)		
Drepanocladus	fluitans	Flutendes Sichelmoos		
Eurhynchium	praelongum	Verlängertes Schönschnabelmoos		
	spec.	Schönschnabelmoos-Arten		
	striatum	Schönschnabelmoos		
Fissidens	taxifolius	Eibenblättriges Spaltzahnmoos		
Fontinalis	antipyretica	Gemeines Brunnenmoos (R3)		
Hylocomium	splendens	Glänzendes Stockwerkmoos		
Hypnum	cupressiforme	Echtes Zypressenastmoos		
Leucobryum	glaucum	Weißmoos		
Lophocolea	heterophylla	Verschiedenbl. Kammkelchmoos		
Marchantia	polymorpha	Brunnen-Lebermoos		
Mnium	hornum	Gewöhnliches Sternmoos		
Plagiothecium	denticulatum	Gezähneltes Schiefbüchsenmoos		
Plagiomnium	affine	Breitblättriges Sternmoos		
	undulatum	Gewelltes Sternmoos		
Pleurozium	schreberi	Rotstengelmoo		
Pohlia	nutans	Nickendes Pohlmoos		
Polytrichum	commune	Moor-Bürstenmoos (R3)		
Polytrichum	formosum	Wald-Bürstenmoos		
	juniperinum	Wacholder-Bürstenmoos		
	longisetum	Zierliches Frauenhaar		
	piliferum	Glashaartr. Bürstenmoos		
	pilosum			
	strictum	Steifes Frauenhaar (R2)		
Ptilidium	ciliare	Gewimpertes Federchenm. (R3)		
Racomitrium	canescens	Graues Zackenmützenm. (R3)		
Rhizomnium	punctatum	Punktiertblättriges Sternmoos		
Rhytidiadelphus	squarrosus	Sparriges Astmoos		
Riccia	fluitans	Flutendes Sternlebermoos		
Scleropodium	purum	Grünstengelmoo		
Sphagnum	cuspidatum	Spiß-Torfmoos (R2)		
	fallax	Gekrümmtes Torfmoos		
	fimbriatum	Gewimpertes Torfmoos		
	magellanicum	Mittleres Torgmoos (R1)		
	nemoreum	Spitzblättriges Torfmoos		
	palustre	Sumpf-Torfmoos		
	rubellum	(R1)		
	spec.	Torfmoos-Arten		
	squarrosus	Sparriges Torfmoos		
Thuidium	philibertii	Philiberts Thujamoos (R3)		

Flechten			P	D
		Bodenbewohnende Flechten		
		Rindenbewohnende Flechten		

[illegible][illegible]



## Grundbogen

Nr. DTK 10

3645 - NW

Geb.-nr.

19

Kartierintensität

A ☒ B ☐ C ☐

Inhalt identisch mit Grundbogen

Nr. DTK 10

Geb.-nr.

Name

(z.B. "Teufelsmoor")

Landreitgrünhau

Beschreibung

- Freifläche nahe Scharfem Dorf Weg  
 - zwischen Feldern und ehem. Feuchtwiesen

Hauptbiotop

Biotoptypencode

03210

Biotopeausbildung

1 ☒ 3 9

§ 30 BNatSchG / § 18 BBodNatSchAG-Biotop

X § 30 9

Altern. Biotopcode

Zielbiotop

FFH-Lebensraumtyp (LRT)

EHG Habitatstruktur (H)

A B C 9

EHG Arteninventar (A)

A B C 9

EHG Beeinträchtigungen (B)

A B C 9

EHG Gesamtbewertung (G)

A B C E Z 9

Luftbildnummer

Fläche Punktbiotop:  m<sup>2</sup>Breite Linienbiotop:  m

## Begleitbiotope

Nr.	Biotoptypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 30	FFH-LRT	Erhaltungsgrad H A B G	Beschreibung
1								
2								
3								
4								
5								
6								

## Oberflächenstruktur

Relief

10

Exposition

0

Hangneigung

1

## Vegetation

Deckungsgrad

Baumschicht (nur Offenlandbiotope)

-

Strauchschicht (nur Offenlandbiotope)

10

Gras-/Krautschicht

100

Moosschicht

-

ohne Vegetation

11

Vegetationsbogen

X nein

## Beurteilungs- und Planungsvorschläge

Gefährdung u. Beeinträchtigung


Pflege- u. Maßnahmen-vorschläge


Dringlichkeit

1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3

wertbest. Faktoren


## Fauna


## Zusätzliche Erhebung

1	vorhanden
X	nicht notwendig
3	notwendig

## Bemerkungen

fehlt anfangs: Pop. ca. 10%, Rob. psc. < 10%

Kürzel


Name Kartiererin

S. P. Sen d. v. H.

Datum

06.09.2018

Waldbogen

Moorbogen

Gewässerbogen

Erstaufnahme

X

Folgeuntersuchung

EDV



Zwergsträucher/ Klettergehölze			P	D
Andromeda	polifolia	Rosmarinheide (R2)		
Calluna	vulgaris	Heidekraut		
Clematis	vitalba	Gemeine Waldrebe		
Erica	tetralix	Glocken-Heide (R2)		
Hedera	helix	Gemeiner Efeu		
Humulus	lupulus	Hopfen		
Ledum	palustre	Sumpf-Porst (R3)		
Lonicera	periclymenum	Deutsches Geißblatt		
Mahonia	aquifolium	Mahonie		
Oxycoccus	palustris	Gemeine Moosbeere (R3)		
Rubus	caesius	Kratzbeere		
	fruticosus agg.	Brombeer-Gruppe		
	idaeus	Himbeere		
Salix	repens	Kriech-Weide (R3)		
Sarothamnus	scoparius	Besenginster		
Vaccinium	myrtillus	Heidelbeere		
	uliginosum	Moor-Heidelbeere (R2)		
	vitis-idaea	Preiselbeere		

Gräser			P	D
Acorus	calamus	Kalmus		
Agropyron	caninum	Hunds-Quecke		
Agrostis	canina	Hunds-Straußgras		
	spec.	Straußgras-Arten		
	stolonifera	Weißes Straußgras		
	tenuis	Rotes Straußgras		
Alopecurus	aequalis	Rotgelber Fuchsschwanz		
	geniculatus	Knick-Fuchsschwanz		
	pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz		
	spec.	Wiesen-Fuchsschwanz		
Anthoxanthum	odoratum	Gemeines Ruchgras		
Apera	spica-venti	Gemeiner Windhalm		
Arrhenatherum	elatius	Glatthafer		
Avenella	flexuosa	Drahtschmiele		
Brachypodium	pinnatum	Fieder-Zwenke		
	sylvaticum	Wald-Zwenke		
Briza	media	Gemeines Zittergras (R3)		
Bromus	hordeaceus	Weiche Tresse		
	inermis	Wehrlose Tresse		
	spec.	Trespen-Arten		
	sterilis	Taube-Tresse		
	tectorum	Dach-Tresse		
	spec.	Dach-Tresse		
Calamagrostis	arundinacea	Wald-Reitgras		
	canescens	Sumpf-Reitgras		
Carex	epigejos	Land-Reitgras		
	acutiformis	Sumpf-Segge		
	appropinquata	Schwarzschof-Segge (R3)		
	arenaria	Sand-Segge		
	canescens	Grau-Segge (R3)		
	digitata	Finger-Segge		
	elata	Steif-Segge		
	elongata	Langährige Segge		
	gracilis	Schlank-Segge		
	hirta	Behaarte Segge		
	lasiocarpa	Faden-Segge (R2)		
	leporina	Hasenpfoten-Segge		
	nigra	Wiesen-Segge (R3)		
	panicula	Hirse-Segge (R3)		
	paniculata	Rispen-Segge		
	pitulifera	Pillen-Segge		
	pseudocyperus	Scheinzyper-Segge		
	remota	Winkel-Segge		
	riparia	Ufer-Segge		
	rostrata	Schnabel-Segge (R3)		
	spec.	Seggen-Arten		
	sylvatica	Wald-Segge		
	vesicaria	Blasen-Segge (R3)		
	vulpina	Fuchs-Segge		
Cladium	mariscus	Binsen-Schneide (R3)		
Corynephorus	canescens	Silbergras		
Dactylis	glomerata	Gemeines Knaulgras		
	glomerata agg.	Knaulgras-Gruppe		
	polypama	Wald-Knaulgras		
Danthonia	decumbens	Dreizahn		
	spec.	Dreizahn		
Deschampsia	cespitosa	Rasen-Schmiele		
	spec.	Schmielen-Arten		
Eleocharis	palustris	Gemeine Sumpfsimse		
Eriophorum	angustifolium	Schmalbl. Wollgras (R3)		
	vaginatum	Scheidiges Wollgras (R3)		
Festuca	gigantea	Riesen-Schwingel		
	ovina	Echter Schaf-Schwingel		

Gräser Fortsetzung			P	D
Festuca	ovina agg.	Schaf-Schwingel-Gruppe		
	pratensis	Wiesen-Schwingel		
	rubra	Rot-Schwingel		
	spec.	Schwingel-Arten		
Glyceria	trachyphylla	Rauhblatt-Schwingel		
	fluitans	Flutender Schwaden		
	maxima	Wasser-Schwaden		
	plicata	Falt-Schwaden		
Helictotrichon	pubescens	Flaum. Wiesenhafer (R3)		
	spec.	Schwaden-Arten		
Holcus	lanatus	Wolliges Honiggras		
	mollis	Weiches Honiggras		
Hordelymus	europaeus	Waldgerste		
Juncus	acutiflorus	Spitzblütige Binse (R3)		
	articulatus	Glieder-Binse		
	bufonius	Kröten-Binse		
	bulbosus	Zwiebel-Binse		
	conglomeratus	Knauel-Binse		
	effusus	Flatter-Binse		
	inflexus	Blaugrüne Binse		
	spec.	Binsen-Arten		
	multiflorum	Welsches Weidelgras		
	perenne	Deutsches Weidelgras		
Luzula	campestris	Gemeine Hainsimse		
	multiflora	Vielblütige Hainsimse		
Melica	pilosa	Haar-Hainsimse		
	spec.	Hainsimsen-Arten		
Melinis	nulans	Nickendes Perlgras		
	uniflora	Einblütiges Perlgras		
Milium	effusum	Wald-Flattergras		
Molinia	caerulea	Pfeifengras		
Nardus	stricta	Borstgras		
Phalaris	arundinacea	Rohr-Glanzgras		
Phleum	phleoides	Steppen-Lieschgras (R3)		
	pratense	Wiesen-Lieschgras		
Phragmites	australis	Gemeines Schilf		
Poa	angustifolia	Schmalblättr. Rispengras		
	annua	Einjähriges Rispengras		
	nemorialis	Hain-Rispengras		
	palustris	Sumpf-Rispengras		
	pratensis	Wiesen-Rispengras		
	pratensis agg.	Wiesen-Rispengras-Gruppe		
	spec.	Rispengras-Arten		
	trivialis	Gemeines Rispengras		
	lucustris	Gemeine Teichsimse		
	spec.	Teichsimse		
Scirpus	sylvaticus	Wald-Simse		
Secale	cereale	Roggen		
Sparganium	spec.	Igelkolben-Arten		
Stipa	capillata	Pfriemengras (R2)		
Typha	angustifolia	Schmalblättr. Rohrkolben		
	latifolia	Breitblättr. Rohrkolben		

Krautige			P	D
Achillea	millefolium	Gemeine Schafgarbe	X	2
Achillea	ptarmica	Sumpf-Schafgarbe (R3)		
Adoxa	moschatellina	Moschuskraut		
Aegopodium	podagraria	Giersch		
Agrimonia	eupatoria	Kleiner Odemennig		
Ajuga	genevensis	Heide-Günsel (R3)		
	reptans	Kriech-Günsel (R3)		
Alisma	plantago-aquatica	Gemeiner Froschlöffel		
Alliaria	petiolata	Knoblauchsrauke		
Anchusa	officinalis	Gebräuchl. Ochsenzunge		
Anemone	nemorosa	Busch-Windröschen		
Angelica	sylvestris	Wald-Engelwurz		
Anthemis	arvensis	Acker-Hundskamille		
	tinctoria	Färber-Hundskamille		
Anthriscus	sylvestris	Wiesen-Kerbel		
Arctium	lappa	Große Klette		
	minus	Kleine Klette		
	spec.	Klette		
	tomentosum	Filz-Klette		
Artemisia	elongata	Gemeine Grasnelke		
	maritima	Strand-Grasnelke		
Artemisia	absinthium	Wermut		
	campestris	Feld-Beifuß		
	vulgaris	Gemeiner Beifuß		
Asparagus	officinalis	Spargel		
Astragalus	glycyphyllos	Bärenschote		
Ballota	nigra	Schwarznessel		



Krautige Fortsetzung			P	D
Belvis	perennis	Gänseblümchen		
Berteroia	incana	Graukresse		
Berula	erecta	Berle		
Bidens	cemua	Nickender Zweizahn		
	tripartita	Dreiteller Zweizahn		
Butomus	umbellatus	Schwabenblume (R3)		
Calla	palustris	Schlangenwurz (R3)		
Callitriche	palustris	Sumpf-Wasserstern		
Caltha	palustris	Sumpf-Dotterblume (R3)		
Calystegia	sepium	Echte Zaunwinde		
Campanula	patula	Wiesen-Glockenbl. (R3)		
Campanula	rotundifolia	Rundbl. Glockenblume		
Capsella	bursa-pastoris	Gemeines Hirtentäschel		
Cardamine	amara	Bitteres Schaumkraut (R3)		
	pratensis	Wiesen-Schaumkraut		
Carduus	crispus	Krause Distel		
	nutans	Nickende Distel		
Carlina	vulgaris	Golddistel		
Centaurea	cyanus	Kornblume		
	jacea	Wiesen-Flockenblume		
	scabiosa	Skabiosen-Flockenblume		
	stoebae	Rüben-Flockenblume		
Cerastium	arvense	Acker-Hornkraut		
	holosteoides	Gemeines Hornkraut		
Cerastophyllum	demersum	Gemeines Hornblatt		
	submersum	Zartes Hornblatt		
Chaerophyllum	temulum	Tauern-Kalberkopf		
Chelidonium	majus	Großes Schöllkraut		
Chenopodium	album	Weißer Gänsefuß		
Chondrilla	juncacea	Grosser Knorpellattich		
Chrysosplenium	alternifolium	Wechselblättr. Milzkraut		
Cichorium	intybus	Gemeine Wegwarte		
Circaea	lutetiana	Großes Hexenkraut		
Cirsium	arvense	Acker-Kratzdistel		
	oleraceum	Kohl-Kratzdistel		
	palustre	Sumpf-Kratzdistel		
	spec.	Kratzdistel		
	vulgare	Lanzett-Kratzdistel		
Cnidium	dubium	Sumpf-Brenndolde (R2)		
Consolida	regalis	Feld-Rittersporn (R3)		
Convallaria	majalis	Mäglöckchen		
Convolvulus	arvensis	Acker-Winde		
Conyza	canadensis	Kanadisches Berufkraut		
Coronilla	varia	Bunte Kronwicke		
Crepis	paludosa	Sumpf-Pippau (R3)		
Cynoglossum	officinale	Echte Hundszunge		
Daucus	carota	Wilde Möhre		
Dianthus	carthusianorum	Karthauser Nelke (R3)		
	deltoides	Heide-Nelke (R3)		
Digitalis	purpurea	Roter Fingerhut		
Drosera	rotundifolia	Rundbl. Sonnentau (R3)		
Echium	vulgare	Gemeiner Natterkopf		
Eleodea	canadensis	Kanadische Wasserpest		
Epilobium	angustifolium	Schmalbl. Weidenröschen		
	hirsutum	Rauhhaarig. Weidenröschen		
	palustre	Sumpf-Weidenrösch. (R3)		
	spec.	Weidenröschen		
Epipactis	helleborine	Breitblättriger Sitter		
Erodium	cicutarium	Gemeiner Reiherschnabel		
Eupatorium	cannabinum	Wasserdost		
Euphorbia	cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch		
Falcaria	vulgaris	Sichelmöhre		
Fallopia	convolvulus	Gemeiner Windenknötench		
Filipendula	ulmaria	Großes Mädesüß		
Fragaria	vesca	Wald-Erdbeere		
Fragaria	viridis	Knack-Erdbeere (R3)		
Galeobdolon	luteum	Goldnessel		
Galeopsis	spec.	Hohlzahn		
	tetrahit	Stechender Holzzahn		
Galium	aparine	Kletten-Labkraut		
	mollugo agg.	Wiesen-Labkraut		
	odoratum	Waldmeister		
	palustre	Sumpf-Labkraut		
	spec.	Labkraut		
	uliginosum	Moor-Labkraut		
	verum	Echtes Labkraut		
Geranium	palustre	Sumpf-Storchschn. (R3)		
	robertianum	Ruprechtskraut		
Geum	rivale	Bach-Nelkenwurz		
	urbanum	Echte Nelkenwurz		

Krautige Fortsetzung			P	D
Glechoma	hederacea	Gundermann		
Helichrysum	arenarium	Sand-Strohblume		
Hepatica	nobilis	Leberblümchen		
Heracleum	sphondylium	Wiesen-Bärenklau		
Hieracium	lachenalii	Gemeines Habichtskraut		
	pilosella	Kleines Habichtskraut		
	spec.	Habichtskraut		
Hottonia	palustris	Wasserfeder (R3)		
Hydrocharis	morsus-ranae	Froschbiß (R3)		
Hydrocotyle	vulgaris	Wassernabel		
Hypericum	perforatum	Tüpfel-Hartheu		
Hypochoeris	radicata	Gemeines Ferkelkraut		
Impatiens	noli-tangere	Echtes Springkraut		
	pervillora	Kleines Springkraut		
Inula	britannica	Wiesen-Alant (R3)		
Iris	pseudacorus	Wasser-Schwertlilie		
Jasione	montana	Berg-Sandköpfchen		
Knautia	arvensis	Acker-Witwenblume		
Lactuca	seriola	Kompaß-Lattich		
Lamium	album	Weißes Taubnessel		
	purpureum	Purpure Taubnessel		
Lapsana	communis	Gemeiner Rainkohl		
Lathyrus	palustris	Sumpf-Platterbse (R3)		
	pratensis	Wiesen-Platterbse		
Lemna	minor	Kleine Wasserlinse		
	trisulca	Unterget. Wasserlinse		
Leontodon	autumnalis	Herbst-Löwenzahn		
	hispidus	Rauher Löwenzahn (R3)		
Leucanthemum	vulgare	Wiesen-Margerite (R3)		
Linaria	vulgaris	Gemeines Leinkraut		
Lotus	corniculatus	Gemeiner Hornklee		
	uliginosus	Sumpf-Hornklee		
Lychnis	flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke (R3)		
Lycopus	europaeus	Ufer-Wolfstrapp		
Lysimachia	nummularia	Pfennig-Gilbweiderich		
	thysiflora	Strauß-Gilbweiderich		
	vulgaris	Gemeiner Gilbweiderich		
Lythrum	salicaria	Gemeiner Blutweiderich		
Maianthemum	bifolium	Zweiblättr. Schattenblume		
Matricaria	maritima	Geruchlose Kamille		
Medicago	lupulina	Hopfenklee		
	sativa	Saat-Luzerne		
Melampyrum	pratense	Wiesen-Wachtelweizen		
Melilotus	alba	Weißer Steinklee		
Mentha	aquatica	Wasser-Minze		
	spec.	Minze		
Menyanthes	trifoliata	Fiebersklee (R3)		
Mercurialis	perennis	Ausdauerndes Bingelkraut		
Moehringia	trinervia	Dreinnervige Nabelmiere		
Mycelis	murialis	Mauerlattich		
Myosotis	arvensis	Acker-Vergißmeinnicht		
	palustris	Sumpf-Vergißmeinnicht		
Myosoton	aquaticum	Gemeiner Wasserdarm		
Nasturtium	microphyllum	Braune Brunnenkr. (R3)		
Nuphar	lutea	Große Mummel		
Nymphaea	alba	Weißes Seerose		
Oenanthe	aquatica	Wasserfenchel		
Origanum	vulgare	Gemeiner Dost (R3)		
Oxalis	acetosella	Wald-Sauerklée		
Papaver	rheas	Kletsch-Mohn		
Paris	quadrifolia	Einbeere (R3)		
Petrorhagia	prolifera	Sprossend. Nelkenköpfchen		
Peucedanum	oreoselinum	Berg-Haarstrang		
	palustre	Sumpf-Haarstrang		
Pimpinella	major	Große Pimpinelle (R3)		
Pimpinella	saxifraga	Kleine Pimpinelle		
Plantago	lanceolata	Spitz-Wegwisch		
	major	Breit-Wegwisch		
Polygonatum	multiflorum	Vielblütige Weißwurz		
Polygonum	amphibium	Wasser-Knöterich		
	aviculare	Vogel-Knöterich		
	bistorta	Wiesen-Knöterich (R2)		
	hydropiper	Pfeffer-Knöterich		
	persicaria	Floh-Knöterich		
	spec.	Knöterich		
Potamogeton	natans	Schwimmendes Laichkraut		
Potentilla	anserina	Gänse-Fingerkraut		
	argentea	Silber-Fingerkraut		
	erecta	Tornentill, Blutwurz		
	palustris	Sumpf-Blutauge (R3)		



Krautige Fortsetzung			P	D
Potentilla	repans	Kriechendes Fingerkraut		
	spec.	Fingerkraut		
Primula	veris	Wiesen-Schlüsselblume (R3)		
Prunella	vulgaris	Gemeine Braunelle		
Pseudolysim.	spicatum	Ahriger Blauweiderich (R3)		
Ranunculus	acris	Scharfer Hahnenfuß		
	aquatilis	Gem. Wasserhahnenfuß (R3)		
	auricomus agg.	Goldschopf-Hahnenfuß (R3)		
	ficaria	Scharbockskraut		
	flammula	Brennender Hahnenfuß		
	repens	Kriechender Hahnenfuß		
	scleratus	Gift-Hahnenfuß		
	spec.	Hahnenfuß		
Rorippa	amphibia	Wasserkresse		
	palustris	Gemeine Sumpfkresse		
Rumex	acetosa	Wiesen-Sauerampfer		
	acetosella	Kleiner Sauerampfer		
	conglomeratus	Knäuel-Ampfer		
	crispus	Krauser Ampfer		
	hydrolapathum	Fluß-Ampfer		
	maritimus	Strand-Ampfer		
	obtusifolius	Stumpfblättriger Ampfer		
	spec.	Ampfer		
Sagittaria	sagittifolia	Pfeilkraut		
Salvia	pratensis	Wiesen-Salbei (R3)		
Saxifraga	granulata	Körnchen-Steinbrech		
Scrophularia	nodosa	Knoten-Braunwurz		
Scutellaria	galericulata	Gemeines Helmkraut		
Sedum	acre	Scharfer Mauerpfeffer		
Senecio	jacobaea	Jakobs-Greiskraut		
	vernalis	Frühlings-Greiskraut		
Silaum	silauus	Rottfenchel (R3)		
Silene	alba	Weißes Lichtnelke		
	vulgaris	Taubenkropf		
Solanum	dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten		
Solidago	canadensis	Kanadische Goldrute		
	virgaurea	Gemeine Goldrute		
Sparganium	erectum	Astiger Igelkolben		
Spergula	marsonii	Frühlings-Spark		
Spirodela	polyrrhiza	Teichlinse		
Stachys	palustris	Sumpf-Ziest		
	sylvatica	Wald-Ziest		
Stellaria	graminea	Gras-Sternmiere		
	holostea	Echte Sternmiere		
	media	Vogelmieere		
	memorum	Hain-Sternmiere		
	palustris	Graugrüne Sternmiere (R3)		
Stratiotes	aloides	Krebsschere (R2)		
Succisa	pratensis	Teufelsabbiss (R3)		
Symphitum	officinale	Gemeiner Beinwell		
Tanacetum	vulgare	Rainfarn	X	2
Taraxacum	officinale	Gemeine Kuhblume		
Teesdalia	nudicaulis	Baumseinf		
Thalictrum	flavum	Gelbe Wiesenraute		
Thlaspi	arvense	Acker-Hellerkraut		
Torilis	japonica	Gemeiner Klettenkerbel		
Tragopogon	pratensis	Wiesen-Bocksbart		
Trifolium	arvense	Hasen-Klee		
	campestre	Feld-Klee		
	pratense	Rot-Klee		
	repens	Weiß-Klee		
Tussilago	farfara	Huflattich		
Urtica	dioica	Große Brennnessel		
Utricularia	vulgaris	Gem. Wasserschlauch (R3)		
Valeriana	dioica	Kleiner Baldrian (R3)		
	officinalis	Echter Baldrian		
Veronica	beccabunga	Bach-Ehrenpreis		
	chamaedrys	Gemander-Ehrenpreis		
	hederifolia	Efeu-Ehrenpreis		
	officinalis	Echter Ehrenpreis		
Vicia	angustifolia	Schmalblättrige Wicke		
	cracca	Vogel-Wicke		
	hirsuta	Rauhhaar-Wicke		
	spec.	Wicke		
	arvensis	Feld-Stiefmütterchen		
	palustris	Sumpf-Veilchen		
Viola	reichenbachiana	Wald-Veilchen		
	riniviana	Hain-Veilchen		
	spec.	Veilchen		
	tricolor	Wildes Stiefmütterchen		

Farne, Schachtelhalm, Bärlappe			P	D
Athyrium	filix-femina	Gemeiner Frauenfarn		
Blechnum	spicant	Rippenfarn (R3)		
Dryopteris	carthusiana	Domiger Wurmfar		
Dryopteris	cristata	Kamm-Wurmfar (R3)		
	dilatata	Breitblättriger Wurmfar		
	filix-mas	Gemeiner Wurmfar		
Dryopteris	spec.	Wurmfar-Arten		
Equisetum	arvense	Acker-Schachtelhalm		
	fluviatile	Teich-Schachtelhalm		
	palustre	Sumpf-Schachtelhalm		
	pratense	Wiesen-Schachtelhalm (R4)		
	spec.	Schachtelhalm-Arten		
	sylvaticum	Wald-Schachtelhalm		
Gymnocarpium	dryopteris	Eichenfarn		
Lycopodium	annotinum	Sprossender Bärlapp (R3)		
	clavatum	Keulen-Bärlapp (R3)		
Osmunda	regalis	Königsfarn (R2)		
Polypodium	vulgare	Gewöhnlicher Tüpfelfarn, Engelsüß		
Pteridium	aquilinum	Adlerfarn		
Thelypteris	palustris	Sumpffarn		

Moose			P	D
Atrichum	undulatum	Welliges Katharinenmoos		
Aulacomnium	androgynum	Zwittriges Streifensternmoos		
	palustre	Sumpf-Streifensternmoos (R3)		
Brachythecium	rubabulum	Krücken-Kegelmoo		
	spec.	Kegelmoo-Arten		
Caliergonella	cuspidata	Spießmoo		
Ceratodon	purpureus	Purpur-Zahnmoos		
Climacium	dendroides	Falsches Baumchenmoos (R3)		
Dicranella	heteromalla	Einseitw. Kleingabelzahnmoos		
Dicranum	montanum	Berg-Gabelzahnmoos		
	rugosum	Welliges Gabelzahnmoos		
	scooparium	Besen-Gabelzahnmoos		
	spurius	Falsches Gabelzahnmoos (R2)		
Drepanocladus	fluitans	Flutendes Sichelmoos		
Eurhynchium	praelongum	Verlängertes Schönschnabelmoos		
	spec.	Schönschnabelmoos-Arten		
	striatum	Schönschnabelmoos		
Fissidens	taxifolius	Eibenblättriges Spaltzahnmoos		
Fontinalis	antipyretica	Gemeines Brunnenmoos (R3)		
Hylacomium	splendens	Glänzendes Stockwerkmoos		
Hypnum	cupressiforme	Echtes Zypressenastmoos		
Leucobryum	glaucom	Weißmoo		
Lophocolea	heterophylla	Verschiedenbl. Kammkelchmoos		
Marchantia	polymorpha	Brunnen-Lebermoos		
Mnium	hornum	Gewöhnliches Sternmoos		
Plagiothecium	denticulatum	Gezähneltes Schiefbüchsenmoos		
Plagomnium	affine	Breitblättriges Sternmoos		
	undulatum	Gewelltes Sternmoos		
Pleurozium	schreberi	Roistengelmoos		
Pohlia	nutans	Nickendes Pohlimoo		
Polytrichum	commune	Moor-Bürstenmoos (R3)		
Polytrichum	formosum	Wald-Bürstenmoos		
	juniperinum	Wacholder-Bürstenmoos		
	longisetum	Zierliches Frauenhaar		
	piliferum	Glashaartr. Bürstenmoos		
	pilosum			
	strictum	Steifes Frauenhaar (R2)		
Ptilidium	ciliare	Gewimpertes Federchenm. (R3)		
Racomitrium	canescens	Graues Zackenmützenm. (R3)		
Rhizomnium	punctatum	Punktierblättriges Sternmoos		
Rhytidadelphus	squarrosus	Sparriges Astmoos		
Riccia	fluitans	Flutendes Sternlebermoos		
Scleropodium	purum	Grünstengelmoos		
Sphagnum	cuspidatum	Spieß-Torfmoos (R2)		
	fallax	Gekrümmtes Torfmoos		
	fimbriatum	Gewimpertes Torfmoos		
	magellanicum	Mittleres Torfmoos (R1)		
	nemoreum	Spitzblättriges Torfmoos		
	palustre	Sumpf-Torfmoos		
	rubellum	(R1)		
	spec.	Torfmoos-Arten		
	squarrosus	Sparriges Torfmoos		
Thuidium	philibertii	Philiberts Thujamoos (R3)		

Flechten			P	D
		Bodenbewohnende Flechten		
		Rindenbewohnende Flechten		

[illegible][illegible]



## Grundbogen

Nr. TK 10

3645 - 14

Geb.-nr.

2

Kartierintensität

A ☒ B ☐ C ☐

Inhalt identisch mit Grundbogen

Nr. TK 10

Geb.-nr.

Name

(z.B. "Teufelsmoor")

Endliche Plonierzone

Beschreibung

- ehem. Abschleppen im südwest. Teil  
von UG

- befestigter Untergrund, Betonplatten auf Bohle
- dünne Humus-/ Erdschicht als Auflage

Hauptbiotop

Biotypencode

03220

Biotopausbildung

1 ☒ 3 ☐ 9

§ 32 BbgNatSchG - Biotop

32 ☒ 9

Altern. Biotopcode

FFH-Lebensraumtyp (LRT)

Erhaltungszustand

Habitatstruktur (H)

A ☐ B ☐ C ☐ 9

Arteninventar (A)

A ☐ B ☐ C ☐ 9

Beeinträchtigungen (B)

A ☐ B ☐ C ☐ 9

Gesamtbewertung (G)

A ☐ B ☐ C ☐ E ☐ Z ☐ 9

Luftbildnummer

Begleitbiotope

Nr.	Biotypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand H A B G	Beschreibung
1								
2								
3								
4								
5								
6								

Oberflächenstruktur

Relief

60

Exposition

0

Hangneigung

1

Vegetation

Deckungsgrad

Baumschicht (nur Offenlandbiotope)

-

Strauchschicht (nur Offenlandbiot.)

10

Gras-/Krautschicht

50

Moosschicht

10

ohne Vegetation

5

Vegetationsbogen

☒ nein

Beurteilungs- und Planungsvorschläge

Gefährdung u.  
Beeinträchtigung


Pflege- u. Maßnahmen-  
vorschläge


Dringlichkeit

1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3

wertbest.  
Faktoren


Fauna

Zuckermücken, Rehlid, Wildschweine

Zusätzliche  
Erhebung

1	vorhanden
<input checked="" type="checkbox"/>	nicht notwendig
3	notwendig

Bemerkungen

Kürzel

Name KartiererIn

S. Aschke

Datum

27.08.2018  
26.09.2018

Waldbogen

Gewässerbogen

Erstaufnahme

☒

EDV

Folgeuntersuchung



Zwergsträucher/ Klettergehölze			P	D
Andromeda	polifolia	Rosmarinheide (R2)		
Calluna	vulgaris	Heidekraut		
Clematis	vitalba	Gemeine Waldrebe		
Erica	tetralix	Glocken-Heide (R2)		
Hedera	helix	Gemeiner Efeu		
Humulus	lupulus	Hopfen		
Ledum	palustre	Sumpf-Porst (R3)		
Lonicera	periclymenum	Deutsches Geißblatt		
Mahonia	aquifolium	Mahonie		
Oxycoccus	palustris	Gemeine Moosbeere (R3)		
Rubus	caesius	Kratzbeere	x	1
	fruticosus agg.	Brombeer-Gruppe		
	idaeus	Himbeere		
Salix	repens	Kriech-Weide (R3)		
Sarothamnus	scoparius	Besenginster		
Vaccinium	myrtillus	Heidelbeere		
	uliginosum	Moor-Heidelbeere (R2)		
	vitis-idaea	Preiselbeere		

Gräser			P	D
Acorus	calamus	Kalmus		
Agropyron	caninum	Hunds-Quecke		
Agrostis	canina	Hunds-Straußgras		
	spec.	Straußgras-Arten		
	stolonifera	Weißes Straußgras		
	tenuis	Rotes Straußgras		
Alopecurus	aequalis	Rotgelber Fuchsschwanz		
	geniculatus	Knick-Fuchsschwanz		
	pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz		
Anthoxanthum	odoratum	Gemeines Ruchgras		
Apera	spica-venti	Gemeiner Windhalm		
Arrhenatherum	elatius	Glatthafer	x	3
Avenella	flexuosa	Drahtschmiele		
Brachypodium	pinnatum	Fieder-Zwenke		
	sylvaticum	Wald-Zwenke		
Briza	media	Gemeines Zittergras (R3)		
Bromus	hordeaceus	Weiche Tresse		
	inermis	Wehrlose Tresse	x	2
	spec.	Trespen-Arten		
	sterilis	Taube-Tresse		
	tectorum	Dach-Tresse		
Calamagrostis	arundinacea	Wald-Reitgras		
	canescens	Sumpf-Reitgras		
	epigejos	Land-Reitgras	x	2
Carex	acutiformis	Sumpf-Segge		
	appropinquata	Schwarzschopf-Segge (R3)		
	arenaria	Sand-Segge		
	canescens	Grau-Segge (R3)		
	digitata	Finger-Segge		
	elata	Steif-Segge		
	elongata	Langährige Segge		
	gracilis	Schlank-Segge		
	hirta	Beharte Segge		
	lasiocarpa	Faden-Segge (R2)		
	leporina	Hasenpfoten-Segge		
	nigra	Wiesen-Segge (R3)		
	panicula	Hirse-Segge (R3)		
	paniculata	Risp-Segge		
	pitulifera	Pillen-Segge		
	pseudocyperus	Scheinzyper-Segge		
	remota	Winkel-Segge		
	riparia	Ufer-Segge		
	rostrata	Schnabel-Segge (R3)		
	spec.	Seggen-Arten		
	sylvatica	Wald-Segge		
	vesicaria	Blasen-Segge (R3)		
	vulpina	Fuchs-Segge		
Cladium	mariscus	Binsen-Schneide (R3)		
Corynephorus	canescens	Silbergras		
Dactylis	glomerata	Gemeines Knaulgras		
	glomerata agg.	Knaulgras-Gruppe		
	polygama	Wald-Knaulgras		
Danthonia	decumbens	Dreizahn		
Deschampsia	cespitosa	Rasen-Schmiele		
	spec.	Schmielen-Arten		
Eleocharis	palustris	Gemeine Sumpfsimse		
Eriophorum	angustifolium	Schmalbl. Wollgras (R3)		
	vaginatum	Scheidiges Wollgras (R3)		
Festuca	gigantea	Riesen-Schwingel		
	ovina	Echter Schaf-Schwingel		

Gräser Fortsetzung			P	D
Festuca	ovina agg.	Schaf-Schwingel-Gruppe		
	pratensis	Wiesen-Schwingel		
	rubra	Rot-Schwingel		
	spec.	Schwingel-Arten		
	trachyphylla	Rauhblatt-Schwingel		
Glyceria	fluitans	Flutender Schwaden		
	maxima	Wasser-Schwaden		
	plicata	Falt-Schwaden		
	spec.	Schwaden-Arten		
Helictotrichon	pubescens	Flaum. Wiesenhafer (R3)		
Holcus	lanatus	Wolliges Honiggras		
	mollis	Weiches Honiggras		
Hordelymus	europaeus	Waldgerste		
Juncus	acutiflorus	Spitzblütige Binse (R3)		
	articulatus	Glieder-Binse		
	bufonius	Kröten-Binse		
	bulbosus	Zwiebel-Binse		
	conglomeratus	Knaul-Binse		
	effusus	Flatter-Binse		
	inflexus	Blaugrüne Binse		
	spec.	Binsen-Arten		
Lolium	multiflorum	Welsches Weidelgras		
	perenne	Deutsches Weidelgras		
Luzula	campestris	Gemeine Hainsimse		
	multiflora	Vielblütige Hainsimse		
	pilosa	Haar-Hainsimse		
	spec.	Hainsimsen-Arten		
Melica	nulans	Nickendes Perlgras		
	uniflora	Einblütiges Perlgras		
Milium	effusum	Wald-Flattergras		
Molinia	caerulea	Pfeifengras		
Nardus	stricta	Borstgras		
Phalaris	arundinacea	Rohr-Glanzgras		
Phleum	phleoides	Steppen-Lieschgras (R3)		
	pratense	Wiesen-Lieschgras		
Phragmites	australis	Gemeines Schilf		
Poa	angustifolia	Schmalblättr. Rispengras		
	annua	Einjähriges Rispengras		
	nemorialis	Hain-Rispengras		
	palustris	Sumpf-Rispengras		
	pratensis	Wiesen-Rispengras		
	pratensis agg.	Wiesen-Rispengras-Gruppe		
	spec.	Rispengras-Arten		
	trivialis	Gemeines Rispengras		
Schoenoplectus	lacustris	Gemeine Teichsimse		
Scirpus	sylvaticus	Wald-Simse		
Secale	cereale	Roggen		
Sparganium	spec.	Igelkolben-Arten		
Stipa	capillata	Pfriemengras (R2)		
Typha	angustifolia	Schmalblättr. Rohrkolben		
	latifolia	Breitblättr. Rohrkolben		

Krautige			P	D
Achillea	millefolium	Gemeine Schafgarbe	x	3
Achillea	ptarmica	Sumpf-Schafgarbe (R3)		
Adoxa	moschatellina	Moschuskraut		
Aegopodium	podagraria	Giersch		
Agrimonia	eupatoria	Kleiner Odemennig		
Ajuga	genevensis	Heide-Günsel (R3)		
	reptans	Kriech-Günsel (R3)		
Alisma	plantago-aquatica	Gemeiner Froschlöffel		
Alliaria	petiolata	Knoblauchsrauke		
Anchusa	officinalis	Gebräuchl. Ochsenzunge		
Anemone	nemorosa	Busch-Windröschen		
Angelica	sylvestris	Wald-Engelwurz		
Anthemis	arvensis	Acker-Hundskamille		
	tinctoria	Färber-Hundskamille		
Anthriscus	sylvestris	Wiesen-Kerbel		
Arctium	lappa	Große Klette		
	minus	Kleine Klette		
	spec.	Klette	x	1
	tomentosum	Filz-Klette		
Armeria	elongata	Gemeine Grasnelke		
	maritima	Strand-Grasnelke		
Artemisia	absinthium	Wermut		
	campestris	Feld-Beifuß		
	vulgaris	Gemeiner Beifuß	x	2
Asparagus	officinalis	Spargel		
Astragalus	glycyphyllos	Bärenschote		
Ballota	nigra	Schwarznessel		



Krautige Fortsetzung			P	D
Bellis	perennis	Gänseblümchen		
Berteroia	incana	Graukresse	X	2
Berula	erecta	Berle		
Bidens	cemua	Nickender Zweizahn		
	tripartita	Dreitelliger Zweizahn		
Butomus	umbellatus	Schwabenblume (R3)		
Calla	palustris	Schlangenzwurz (R3)		
Callitriche	palustris	Sumpf-Wasserstern		
Caltha	palustris	Sumpf-Dotterblume (R3)		
Calystegia	sepium	Echte Zaunwinde		
Campanula	patula	Wiesen-Glockenbl. (R3)		
Campanula	rotundifolia	Rundbl. Glockenblume		
Capsella	bursa-pastoris	Gemeines Hirtentäschel		
Cardamine	amara	Bitteres Schaumkraut (R3)		
	pratensis	Wiesen-Schaumkraut		
Carduus	crispus	Krause Distel	X	1
	nutans	Nickende Distel		
Carina	vulgaris	Golddistel		
Centaurea	cyanus	Kornblume		
	jacea	Wiesen-Flockenblume		
	scabiosa	Skabiosen-Flockenblume		
	stoebe	Riesen-Flockenblume		
Cerastium	arvense	Acker-Hornkraut		
	holosteoides	Gemeines Hornkraut		
Ceratophyllum	demersum	Gemeines Hornblatt		
	submersum	Zartes Hornblatt		
Chaerophyllum	temulum	Taumel-Kalberkröpf		
Chelidonium	majus	Großes Schöllkraut		
Chenopodium	album	Weißer Gänsefuß		
Chondrilla	juncosa	Grosser Knorpellattich		
Chrysosplenium	alternifolium	Wechselblättr. Milzkraut		
Cichorium	intybus	Gemeine Wegwarte		
Circaea	lutea	Großes Hexenkraut		
Cirsium	arvense	Acker-Kratzdistel	X	2
	oleraceum	Kohl-Kratzdistel		
	palustre	Sumpf-Kratzdistel		
	spec.	Kratzdistel		
	vulgare	Lanzett-Kratzdistel	X	2
Cnidium	dubium	Sumpf-Brenndolde (R2)		
Consolida	regalis	Feld-Rittersporn (R3)		
Convallaria	majalis	Mäglöckchen		
Convolvulus	arvensis	Acker-Winde	X	1
Conyza	canadensis	Kanadisches Berufkraut		
Coronilla	vana	Bunte Kronwicke		
Crepis	paludosa	Sumpf-Pippau (R3)		
Cynoglossum	officinale	Echte Hundszunge		
Daucus	carota	Wilde Möhre	X	2
Dianthus	carthusianorum	Karthauser Nelke (R3)		
	deltoides	Heide-Nelke (R3)		
Digitalis	purpurea	Roter Fingerhut		
Drosera	rotundifolia	Rundbl. Sonnentau (R3)		
Echium	vulgare	Gemeiner Natterkopf		
Elodea	canadensis	Kanadische Wasserpest		
Epilobium	angustifolium	Schmalbl. Weidenröschen		
	hirsutum	Rauhhaarg. Weidenröschen		
	palustre	Sumpf-Weidenröschen (R3)		
	spec.	Weidenröschen		
Epipactis	helleborine	Breitblättriger Sitter		
Erodium	cicutarium	Gemeiner Reiherschnabel		
Eupatorium	cannabinum	Wasserdost		
Euphorbia	cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch		
Falcaria	vulgaris	Sichelmöhre		
Fallopia	convolvulus	Gemeiner Windenknöterich		
Filipendula	ulmaria	Großes Mädesüß		
Fragaria	vesca	Wald-Erdbeere		
Fragaria	viridis	Knack-Erdbeere (R3)		
Galeobdolon	luteum	Goldnessel		
Galeopsis	spec.	Hohlzahn		
	tetrahit	Stechender Hohlzahn		
Galium	aparine	Kletten-Labkraut		
	mollugo agg.	Wiesen-Labkraut		
	odoratum	Waldmeister		
	palustre	Sumpf-Labkraut		
	spec.	Labkraut		
	uliginosum	Moor-Labkraut		
	venum	Echtes Labkraut		
Geranium	palustre	Sumpf-Storchschn. (R3)		
	robertianum	Ruprechtskraut		
Geum	rivale	Bach-Nelkenwurz		
	urbanum	Echte Nelkenwurz		

Krautige Fortsetzung			P	D
Glechoma	hederacea	Gundemann		
Helichrysum	arenarium	Sand-Strohblume		
Hepatica	nobilis	Leberblümchen		
Heracleum	sphondylium	Wiesen-Bärenklau		
Hieracium	lachenalii	Gemeines Habichtskraut		
	pilosella	Keines Habichtskraut		
	spec.	Habichtskraut		
Hottonia	palustris	Wasserfeder (R3)		
Hydrocharis	morsus-ranae	Froschbiß (R3)		
Hydrocotyle	vulgaris	Wassernabel		
Hypericum	perforatum	Tüpfel-Hartheu	X	1
Hypochoeris	radicata	Gemeines Ferkelkraut	X	1
Impatiens	noli-tangere	Echtes Springkraut		
	parviflora	Keines Springkraut		
Inula	britannica	Wiesen-Alant (R3)		
Iris	pseudacorus	Wasser-Schwertlilie		
Jasione	montana	Berg-Sandköpfchen		
Knautia	arvensis	Acker-Witwenblume		
Lactuca	seriola	Kompak-Lattich		
Lamium	album	Weißes Taubnessel		
	purpureum	Purpure Taubnessel		
Lapsana	communis	Gemeiner Rainkohl		
Lathyrus	palustris	Sumpf-Platterbse (R3)		
	pratensis	Wiesen-Platterbse		
Lemna	minor	Kleine Wasserlinse		
	trifolia	Unterget. Wasserlinse		
Leontodon	autumnalis	Herbst-Löwenzahn		
	hispidus	Rauher Löwenzahn (R3)		
Leucanthemum	vulgare	Wiesen-Margerite (R3)		
Linaria	vulgaris	Gemeines Leinkraut		
Lotus	corniculatus	Gemeiner Hornklee		
	uliginosus	Sumpf-Hornklee		
Lychnis	flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke (R3)		
Lycopus	europaeus	Ufer-Wolfstrapp		
Lysimachia	nummularia	Pfennig-Gilbweiderich		
	thyrsiflora	Strauß-Gilbweiderich		
	vulgaris	Gemeiner Gilbweiderich		
Lythrum	salicaria	Gemeiner Blutweiderich		
Maianthemum	bifolium	Zweiblättr. Schattenblume		
Matricaria	maritima	Geruchlose Kamille		
Medicago	lupulina	Hopfenklee		
	sativa	Saat-Luzerne		
Melampyrum	pratense	Wiesen-Wachtelweizen		
Melilotus	alba	Weißer Steinle		
Mentha	aquatica	Wasser-Minze		
	spec.	Minze		
Menyanthes	trifoliata	Fiebersklee (R3)		
Mercurialis	perennis	Ausdauerndes Bingelkraut		
Moehringia	trinervia	Dreinnervige Nabelmiere		
Mycelis	murialis	Mauerlattich		
Myosotis	arvensis	Acker-Vergißmeinnicht		
	palustris	Sumpf-Vergißmeinnicht		
Myosoton	aquaticum	Gemeiner Wasserdarm		
Nasturtium	microphyllum	Braune Brunnenkr. (R3)		
Nuphar	lutea	Große Mummel		
Nymphaea	alba	Weißes Seerose		
Oenanthe	aquatica	Wasserfenchel		
Origanum	vulgare	Gemeiner Dost (R3)		
Oxalis	acetosella	Wald-Sauerklee		
Papaver	rheas	Klatsch-Mohn		
Paris	quadrifolia	Einbeere (R3)		
Petrorhagia	prolifera	Sprossend. Nelkenköpfchen	X	1
Peucedanum	oreoselinum	Berg-Haarstrang		
	palustre	Sumpf-Haarstrang		
Pimpinella	major	Große Pimpinelle (R3)		
Pimpinella	saxifraga	Kleine Pimpinelle		
Plantago	lanceolata	Spitz-Wegerich	X	2
	major	Breit-Wegerich	X	2
Polygonatum	multiflorum	Vielblütige Weißwurz		
Polygonum	amphibium	Wasser-Knöterich		
	aviculare	Vogel-Knöterich		
	bistorta	Wiesen-Knöterich (R2)		
	hydropiper	Pfeffer-Knöterich		
	persicaria	Floh-Knöterich		
	spec.	Knöterich		
Potamogeton	natans	Schwimmendes Laichkraut		
Potentilla	anserina	Gänse-Fingerkraut	X	1
	argentea	Silber-Fingerkraut		
	erecta	Tomentill. Blutwurz		
	palustris	Sumpf-Blutauge (R3)		



Krautige Fortsetzung			P	D
Potentilla	repans	Kriechendes Fingerkraut		
	spec.	Fingerkraut		
Primula	veris	Wiesen-Schlüsselblume (R3)		
Prunella	vulgaris	Gemeine Braunelle		
Pseudolysim.	spicatum	Ahriger Blauweiderich (R3)		
Ranunculus	acris	Scharfer Hahnenfuß		
	aquaticus	Gem. Wasserhahnenfuß (R3)		
	auricomus agg.	Goldschopf-Hahnenfuß (R3)		
	ficaria	Scharbockskraut		
	flammula	Brennender Hahnenfuß		
	repens	Kriechender Hahnenfuß		
	scleratus	Gift-Hahnenfuß		
	spec.	Hahnenfuß		
Rorippa	amphibia	Wasserkresse		
	palustris	Gemeine Sumpfkresse		
Rumex	acetosa	Wiesen-Sauerampfer		
	acetosella	Kleiner Sauerampfer		
	conglomeratus	Knäuel-Ampfer		
	crispus	Krauser Ampfer		
	hydrolapathum	Fluß-Ampfer		
	maritimus	Strand-Ampfer		
	obtusifolius	Stumpfbüttiger Ampfer		
	spec.	Ampfer		
Sagittaria	sagittifolia	Pfeilkraut		
Salvia	pratensis	Wiesen-Salbei (R3)		
Saxifraga	granulata	Körnchen-Steinbrech		
Scrophularia	nodosa	Knoten-Braunwurz		
Scutellaria	galericulata	Gemeines Helmkraut		
Sedum	acre	Scharfer Mauerpfeffer		
Senecio	jacobaea	Jakobs-Greiskraut		
	vernalis	Frühlings-Greiskraut		
Silene	silene	Rottfenchel (R3)		
Silene	alba	Weißes Lichtnelke		
	vulgaris	Taubenkropf		
Solanum	dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten		
Solidago	canadensis	Kanadische Goldrute	X	1
	virgaurea	Gemeine Goldrute		
Sparganium	erectum	Astiger Igelkolben		
Spergula	maritima	Frühlings-Spark		
Spirodela	polyrhiza	Teichlinse		
Stachys	palustris	Sumpf-Ziest		
	sylvatica	Wald-Ziest		
Stellaria	graminea	Gras-Sternmiere		
	holostea	Echte Sternmiere		
	media	Vogelmieze		
	memoria	Hain-Sternmiere		
	palustris	Graugrüne Sternmiere (R3)		
Stratiotes	aloides	Krebsschere (R2)		
Succisa	pratensis	Teufelsabbiss (R3)		
Symphitum	officinale	Gemeiner Beinwell		
Tanacetum	vulgare	Rainfarn	X	3
Taraxacum	officinale	Gemeine Kuhblume		
Teesdalia	nudicaulis	Bauernsenf		
Thalictrum	flavum	Gelbe Wiesenraute		
Thlaspi	arvense	Acker-Hellerkraut		
Torilis	japonica	Gemeiner Klettenkerbel		
Tragopogon	pratensis	Wiesen-Bocksbart	X	7
Trifolium	arvense	Hasen-Klee	X	7
	campestre	Feld-Klee		
	pratense	Rot-Klee		
	repens	Weiß-Klee		
Tussilago	farfara	Huflattich		
Urtica	dioica	Große Brennnessel	X	7
Utricularia	vulgaris	Gem. Wasserschlauch (R3)		
Valeriana	dioica	Kleiner Baldrian (R3)		
	officinalis	Echter Baldrian		
Veronica	beccabunga	Bach-Ehrenpreis		
	chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis		
	hederifolia	Efeu-Ehrenpreis		
	officinalis	Echter Ehrenpreis		
Vicia	angustifolia	Schmalblättrige Wicke		
	cracca	Vogel-Wicke		
	hirsuta	Rauhhaar-Wicke		
	spec.	Wicke		
	arvensis	Feld-Stiefmütterchen		
	palustris	Sumpf-Veilchen		
Viola	reichenbachiana	Wald-Veilchen		
	riniviana	Hain-Veilchen		
	spec.	Veilchen		
	tricolor	Wildes Stiefmütterchen		

Farne, Schachtelhalm, Bärlappe			P	D
Athyrium	fili-femina	Gemeiner Frauenfarn		
Blechnum	spicant	Rippenfarn (R3)		
Dryopteris	carthusiana	Domiger Wurmfar		
Dryopteris	cristata	Kamm-Wurmfar (R3)		
	dilatata	Breitblättriger Wurmfar		
	fili-mas	Gemeiner Wurmfar		
Dryopteris	spec.	Wurmfar-Arten		
Equisetum	arvense	Acker-Schachtelhalm		
	fluviale	Teich-Schachtelhalm		
	palustre	Sumpf-Schachtelhalm		
	pratense	Wiesen-Schachtelhalm (R4)		
	spec.	Schachtelhalm-Arten		
	sylvaticum	Wald-Schachtelhalm		
Gymnocarpium	dryopteris	Eichenfarn		
Lycopodium	annotinum	Sprossender Bärlapp (R3)		
	clavatum	Keulen-Bärlapp (R3)		
Osmunda	regalis	Königsfarn (R2)		
Polypodium	vulgare	Gewöhnlicher Tüpfelfarn, Engelsüß		
	aquilinum	Adlerfarn		
Thelypteris	palustris	Sumpffarn		

Moose			P	D
Atrichum	undulatum	Welliges Katharinenmoos		
Aulacomnium	androgynum	Zwittiges Streifenstermoos		
	palustre	Sumpf-Streifenstermoos (R3)		
Brachythecium	rutabulum	Krücken-Kegelmoo		
	spec.	Kegelmoo-Arten		
Caliergonella	cuspidata	Spießmoos		
Ceratodon	purpureus	Purpur-Zahnmoos		
Climacium	dendroides	Falsches Baumchenmoos (R3)		
Dicranella	heteromalla	Einseitw. Kleingabelzahnmoos		
Dicranum	montanum	Berg-Gabelzahnmoos		
	rugosum	Welliges Gabelzahnmoos		
	scoparium	Besen-Gabelzahnmoos		
	spurius	Falsches Gabelzahnmoos (R2)		
Drepanocladus	fluitans	Flutendes Sichelmoos		
Eurhynchium	praelongum	Verlängertes Schönschnabelmoos		
	spec.	Schönschnabelmoos-Arten		
	striatum	Schönschnabelmoos		
Fissidens	taxifolius	Eibenblättriges Spaltzahnmoos		
Fontinalis	antipyretica	Gemeines Brunnenmoos (R3)		
Hylocomium	splendens	Glänzendes Stockwerkmoos		
Hypnum	cupressiforme	Echtes Zypressenastmoos		
Leucobryum	glaucum	Weißmoos		
Lophocolea	heterophylla	Verschiedenbl. Kammkelchmoos		
Marchantia	polymorpha	Brunnen-Lebermoos		
Mnium	hornum	Gewöhnliches Sternmoos		
Plagiothecium	denticulatum	Gezähneltes Schiefbüchsenmoos		
Plagiomnium	affine	Breitblättriges Sternmoos		
	undulatum	Gewelltes Sternmoos		
Pleurozium	schreberi	Reistengelmoos		
Pohlia	nutans	Nickendes Pohlmoos		
Polytrichum	commune	Moor-Bürstenmoos (R3)		
Polytrichum	formosum	Wald-Bürstenmoos		
	juniperinum	Wacholder-Bürstenmoos		
	longisetum	Zierliches Frauenhaar		
	piliferum	Glashaar. Bürstenmoos		
	pilosum			
	strictum	Steifes Frauenhaar (R2)		
Ptilidium	ciliare	Gewimpertes Federchenm. (R3)		
Racomitrium	canescens	Graues Zackenmützenm. (R3)		
Rhizomnium	punctatum	Punktierblättriges Sternmoos		
Rhytidadelphus	squarrosus	Sparriges Astmoos		
Riccia	fluitans	Flutendes Sternlebermoos		
Scleropodium	purum	Grünstengelmoos		
Sphagnum	cuspidatum	Spieß-Torfmoos (R2)		
	fallax	Gekrümmtes Torfmoos		
	fimbriatum	Gewimpertes Torfmoos		
	magellanicum	Mittleres Torgmoos (R1)		
	nemoreum	Spitzblättriges Torfmoos		
	palustre	Sumpf-Torfmoos		
	rubellum	(R1)		
	spec.	Torfmoos-Arten		
	squarrosus	Sparriges Torfmoos		
Thuidium	philibertii	Philiberts Thujamoos (R3)		

Flechten			P	D
		Bodenbewohnende Flechten		
		Rindenbewohnende Flechten		

[illegible][illegible]



## Grundbogen

Nr. DTK 10

2645 - 144

Geb.-nr.

3

Kartierintensität

A B C

Inhalt identisch mit Grundbogen

Nr. DTK 10 Geb.-nr.

Name

(z.B. "Taufelsmoor")

Zwei- u. mehrjährige nuckele  
Stauden - u. Distelfarnen

Beschreibung

- Kriech- u. Böschungsbereich  
ehem. Moorboden  
- steile Böschungen  
- vereinzelt Felsbänke

Hauptbiotop

Biotoptypencode

03240

Biotopausbildung

1 X 3 9

§ 30 BNatSchG / § 18 BbgNatSchAG-Biotop

X § 30 9

Altern. Biotopcode

Zielbiotop

FFH-Lebensraumtyp (LRT)

EHG Habitatstruktur (H)

A B C 9

EHG Arteninventar (A)

A B C 9

EHG Beeinträchtigungen (B)

A B C 9

EHG Gesamtbewertung (G)

A B C E Z 9

Luftbildnummer

- /

Fläche Punktbiotop: m<sup>2</sup>

Breite Linienbiotop: m

## Begleitbiotope

Nr.	Biotoptypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 30	FFH-LRT	Erhaltungsgrad H A B G	Beschreibung
1	12541							
2								
3								
4								
5								
6								

## Oberflächenstruktur

Relief

30

Exposition

9

Hangneigung

9

## Vegetation

Deckungsgrad

Baumschicht (nur Offenlandbiotop)

Strauchschicht (nur Offenlandbiotop)

Gras-/Krautschicht

Moosschicht

ohne Vegetation

Vegetationsbogen

20  
70  
30

X nein

## Beurteilungs- und Planungsvorschläge

Gefährdung u.  
BeeinträchtigungPflge- u. Maßnahmen-  
vorschläge

Dringlichkeit

1 2 3  
1 2 3  
1 2 3  
1 2 3  
1 2 3wertbest.  
Faktoren

Fauna

Wildschwein Wildschweine

Zusätzliche  
Erhebung1 vorhanden  
X nicht notwendig  
3 notwendig

Bemerkungen

Flora: Anemone hepatica, Anemone pulchella, Anemone sp., Best in der Chamae  
Piper hirsutum, Fuchsia vulpina, Elymus repens, Hypochaeris glabra,  
Pieris hirsuta, Linum catharticum

Kürzel

Name KartiererIn

S. A. B. A. A. A.

Datum

06.09.2018

Waldbogen

Moorbogen

Gewässerbogen

Erstaufnahme

EDV

Folgeuntersuchung

<p>Stand: 01.07.2003</p> <p style="text-align: center;"><b>Biotopkartierung Brandenburg</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Grundbogen</b></p>		<p>Nr. TK 10 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3645-14</span></p> <p>Geb.-nr. <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span></p> <p>Kartierintensität <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/></span></p> <p>Inhalt identisch mit Grundbogen</p> <p>Nr. TK 10 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> - <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Geb.-nr. <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span></p>																																																																				
<p><b>Name</b></p> <p>(z.B. "Taufelsmoor") <span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 400px;">Gleichen für moderate Standorte</span></p>		<p><b>Hauptbiotop</b></p> <p>Biototypencode <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">03249</span></p> <p>Biotopausbildung <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1 <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 9</span></p> <p>§ 32 BbgNatSchG - Biotop <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">7 <input checked="" type="checkbox"/> 32 <input type="checkbox"/> 9</span></p> <p>Altern. Biotopcode <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span></p> <p>FFH-Lebensraumtyp (LRT) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span></p> <p><b>Erhaltungszustand</b></p> <p>Habitatstruktur (H) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> 9</span></p> <p>Arteninventar (A) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> 9</span></p> <p>Beeinträchtigungen (B) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> 9</span></p> <p><b>Gesamtbewertung (G)</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> Z <input type="checkbox"/> 9</span></p> <p>Luftbildnummer</p> <p><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> - <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> / <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span></p>																																																																				
<p><b>Beschreibung</b> <span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;">Nordöstlicher Rand LB nahe</span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;">Scheunacker Weg</span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p>																																																																						
<p><b>Begleitbiotope</b></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 3%;">Nr.</th> <th style="width: 15%;">Biototypencode</th> <th style="width: 5%;">Anzahl</th> <th style="width: 5%;">Anteil (%)</th> <th style="width: 5%;">Biotop Ausbildung</th> <th style="width: 5%;">§ 32</th> <th style="width: 10%;">FFH-LRT</th> <th style="width: 10%;">Erhaltungszustand</th> <th style="width: 30%;">Beschreibung</th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>H A B G</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td rowspan="6" style="border: 1px solid black; padding: 5px; vertical-align: top;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> </td> </tr> <tr><td>2</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td></tr> <tr><td>3</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td></tr> <tr><td>4</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td></tr> <tr><td>5</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td></tr> <tr><td>6</td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td><td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td></tr> </tbody> </table>				Nr.	Biototypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand	Beschreibung								H A B G		1	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div>	2	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	3	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	4	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	5	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	6	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>
Nr.	Biototypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand	Beschreibung																																																														
							H A B G																																																															
1	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"></div>																																																														
2	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>																																																															
3	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>																																																															
4	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>																																																															
5	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>																																																															
6	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>																																																															
<p><b>Oberflächenstruktur</b></p> <p>Relief <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</span></p> <p>Exposition <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D</span></p> <p>Hangneigung <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span></p>		<p><b>Vegetation</b></p> <p><b>Deckungsgrad</b></p> <p>Baumschicht (nur Offenlandbiotope) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&lt; 5</span></p> <p>Strauchschicht (nur Offenlandbiot.) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&lt; 5</span></p> <p>Gras-/Krautschicht <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9 5</span></p> <p>Moosschicht <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</span></p> <p>ohne Vegetation <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&lt; 8</span></p> <p>Vegetationsbogen <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ja <input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/></span></p>																																																																				
<p><b>Beurteilungs- und Planungsvorschläge</b></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">Gefährdung u. Beeinträchtigung</th> <th style="width: 15%;">Pflege- u. Maßnahmen-vorschläge</th> <th style="width: 15%;">Dringlichkeit</th> <th style="width: 15%;">wertbest. Faktoren</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td> <td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td> <td><div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> </div> </td> <td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td> </tr> <tr> <td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td> <td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td> <td><div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> </div> </td> <td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td> </tr> <tr> <td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td> <td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td> <td><div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> </div> </td> <td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td> </tr> <tr> <td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td> <td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td> <td><div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> </div> </td> <td><div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div></td> </tr> </tbody> </table>				Gefährdung u. Beeinträchtigung	Pflege- u. Maßnahmen-vorschläge	Dringlichkeit	wertbest. Faktoren	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>																																															
Gefährdung u. Beeinträchtigung	Pflege- u. Maßnahmen-vorschläge	Dringlichkeit	wertbest. Faktoren																																																																			
<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>																																																																			
<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>																																																																			
<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>																																																																			
<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span> </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>																																																																			
<p><b>Fauna</b></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p>			<p><b>Zusätzliche Erhebung</b></p> <p><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span> vorhanden</p> <p><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2 <input checked="" type="checkbox"/></span> nicht notwendig</p> <p><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span> notwendig</p>																																																																			
<p><b>Bemerkungen</b> <span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;">Solid sand &gt; 50%</span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;">Rohzie - Aufwuchs, Berber ilca</span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p> <p><span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 500px;"> </span></p>																																																																						
<p>Kürzel <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span></p> <p>Name Kartiererin <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">S. Alen Arath</span></p>		<p>Waldbogen <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span></p> <p>Gewässerbogen <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span></p> <p>Erstaufnahme <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span></p> <p>Folgeuntersuchung <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span></p>																																																																				
<p>Datum <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">24 08 20 18</span></p>		<p>EDV <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span></p>																																																																				

## Grundbogen

Nr. TK 10

3645 - 14

Geb.-nr.

5

Kartierintensität

A ☒ B ☐ C ☐

Inhalt identisch mit Grundbogen

Nr. TK 10

Geb.-nr.

Name

(z.B. "Teufelsmoor")

Sonnige Spontanvegetation auf  
Sekundärstandorten

Beschreibung

- an ehem. Lagerfläche herangefahren
- vgl. Kartierbericht

Hauptbiotop

Biotoptypencode

03320

Biotopausbildung

1 ☒ 3 9

§ 32 BbgNatSchG - Biotop

7 ☒ 32 9

Altern. Biotopcode

FFH-Lebensraumtyp (LRT)

Erhaltungszustand

Habitatstruktur (H)

A B C 9

Arteninventar (A)

A B C 9

Beeinträchtigungen (B)

A B C 9

Gesamtbewertung (G)

A B C E Z 9

Luftbildnummer

Begleitbiotope

Nr.	Biotoptypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand H A B G	Beschreibung
1								
2								
3								
4								
5								
6								

Oberflächenstruktur

Relief

10

Exposition

0

Hangneigung

1

Vegetation

Deckungsgrad

Baumschicht (nur Offenlandbiotope)

1

Strauchschicht (nur Offenlandbiot.)

1

Gras-/Krautschicht

80

Moosschicht

1

ohne Vegetation

20

Vegetationsbogen

☒ nein

Beurteilungs- und Planungsvorschläge

Gefährdung u.  
Beeinträchtigung


Pflege- u. Maßnahmen-  
vorschläge


Dringlichkeit

1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3

wertbest.  
Faktoren


Fauna

Zunehmende Funde bei Abgang (Sondierbohrung)

Zusätzliche  
Erhebung

1

vorhanden

☒

nicht notwendig

3

notwendig

Bemerkungen

Kürzel


Name Kartiererin

S. Altmann

Datum

03062024

Waldbogen

--

Gewässerbogen

--

Erstaufnahme

--

Folgeuntersuchung

<input checked="" type="checkbox"/>
-------------------------------------

EDV

--



Zwergsträucher/ Klettergehölze			P	D
Andromeda	polifolia	Rosmarinheide (R2)		
Calluna	vulgaris	Heidekraut		
Clematis	vitalba	Gemeine Waldrebe		
Erica	tetralix	Glocken-Heide (R2)		
Hedera	helix	Gemeiner Efeu		
Humulus	lupulus	Hopfen		
Ledum	palustre	Sumpf-Porst (R3)		
Lonicera	periclymenum	Deutsches Geißblatt		
Mahonia	aquifolium	Mahonie		
Oxycoccus	palustris	Gemeine Moosbeere (R3)		
Rubus	caesius	Kratzbeere		
	fruticosus agg.	Brombeer-Gruppe		
	idaeus	Himbeere		
Salix	repens	Kriech-Weide (R3)		
Sarothamnus	scoparius	Besenginster		
Vaccinium	myrtillus	Heidelbeere		
	uliginosum	Moor-Heidelbeere (R2)		
	vitis-idaea	Preiselbeere		

Gräser			P	D
Acorus	calamus	Kalmus		
Agropyron	caninum	Hunds-Quecke		
Agrostis	canina	Hunds-Straußgras		
	spec.	Straußgras-Arten		
	stolonifera	Weißes Straußgras		
	tenuis	Rotes Straußgras		
Alopecurus	aequalis	Rotgelber Fuchsschwanz		
	geniculatus	Knick-Fuchsschwanz		
	pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz		
Anthoxanthum	odoratum	Gemeines Ruchgras		
Apera	spica-venti	Gemeiner Windhalm		
Arrhenatherum	elatus	Glatthafer		
Avenella	flexuosa	Drahtschmiele		
Brachypodium	pinnatum	Fieder-Zwenke		
	sylvaticum	Wald-Zwenke		
Briza	media	Gemeines Zittergras (R3)		
Bromus	hordeaceus	Weiche Tresse		
	inermis	Wehrlose Tresse		
	spec.	Trespen-Arten		
	sterilis	Taube-Tresse	X	2
	tectorum	Dach-Tresse		
Calamagrostis	arundinacea	Wald-Reitgras		
	canescens	Sumpf-Reitgras		
	epigejos	Land-Reitgras	X	2
Carex	acutiformis	Sumpf-Segge		
	appropinquata	Schwarzschopf-Segge (R3)		
	arenaria	Sand-Segge		
	canescens	Grau-Segge (R3)		
	digitata	Finger-Segge		
	elata	Steif-Segge		
	elongata	Langhohrige Segge		
	gracilis	Schlank-Segge		
	hirta	Behaarte Segge		
	lasiocarpa	Faden-Segge (R2)		
	leporina	Hasenpfoten-Segge		
	nigra	Wiesen-Segge (R3)		
	panicca	Hirse-Segge (R3)		
	paniculata	Risp-Segge		
	piulifera	Pillen-Segge		
	pseudocyperus	Scheinzyper-Segge		
	remota	Winkel-Segge		
	riparia	Ufer-Segge		
	rostrata	Schnabel-Segge (R3)		
	spec.	Seggen-Arten		
	sylvatica	Wald-Segge		
	vesicaria	Blasen-Segge (R3)		
	vulpina	Fuchs-Segge		
Cladium	mariscus	Binzen-Schneide (R3)		
Corynephorus	canescens	Silbergras		
Dactylis	glomerata	Gemeines Knaulgras		
	glomerata agg.	Knaulgras-Gruppe		
	polygama	Wald-Knaulgras		
Danthonia	decumbens	Dreizahn		
Deschampsia	cespitosa	Rasen-Schmiele		
	spec.	Schmielen-Arten		
Eleocharis	palustris	Gemeine Sumpfsimse		
Eriophorum	angustifolium	Schmalbl. Wollgras (R3)		
	vaginatum	Scheidiges Wollgras (R3)		
Festuca	gigantea	Riesen-Schwingel		
	ovina	Echter Schaf-Schwingel		

Gräser Fortsetzung			P	D
Festuca	ovina agg.	Schaf-Schwingel-Gruppe		
	pratensis	Wiesen-Schwingel		
	rubra	Rot-Schwingel		
	spec.	Schwingel-Arten		
	trachyphylla	Rauhblatt-Schwingel		
Glyceria	fluitans	Flutender Schwaden		
	maxima	Wasser-Schwaden		
	plicata	Falt-Schwaden		
	spec.	Schwaden-Arten		
Helictotrichon	pubescens	Flaum. Wiesenhafer (R3)		
Holcus	lanatus	Wolliges Honiggras		
	mollis	Weiches Honiggras		
Hordelymus	europaeus	Waldgerste		
Juncus	acutiflorus	Spitzblütige Binse (R3)		
	articulatus	Glieder-Binse		
	bufonius	Kröten-Binse		
	bulbosus	Zwiebel-Binse		
	conglomeratus	Knäuel-Binse		
	effusus	Flatter-Binse		
	inflexus	Blaugrüne Binse		
	spec.	Binzen-Arten		
Lolium	multiflorum	Welsches Weidelgras		
	perenne	Deutsches Weidelgras		
Luzula	campestris	Gemeine Hainsimse		
	multiflora	Vielblütige Hainsimse		
	pilosa	Haar-Hainsimse		
	spec.	Hainsimsen-Arten		
Melica	nutans	Nickendes Perlgras		
	uniflora	Einblütiges Perlgras		
Milium	effusum	Wald-Flattergras		
Molinia	caerulea	Pfeifengras		
Nardus	stricta	Borstgras		
Phalaris	arundinacea	Rohr-Glanzgras		
Phleum	phleoides	Steppen-Lieschgras (R3)		
	pratense	Wiesen-Lieschgras		
Phragmites	australis	Gemeines Schilf		
Poa	angustifolia	Schmalblättr. Rispengras		
	annua	Einjähriges Rispengras		
	nemorialis	Hain-Rispengras		
	palustris	Sumpf-Rispengras		
	pratensis	Wiesen-Rispengras		
	pratensis agg.	Wiesen-Rispengras-Gruppe		
	spec.	Rispengras-Arten		
	trivialis	Gemeines Rispengras		
Schoenoplectus	lacustris	Gemeine Teichsimse		
Scirpus	sylvaticus	Wald-Simse		
Secale	cereale	Roggen		
Sparganium	spec.	Igelkolben-Arten		
Stipa	capillata	Pfriemengras (R2)		
Typha	angustifolia	Schmalblättr. Rohrkolben		
	latifolia	Breitblättr. Rohrkolben		

Krautige			P	D
Achillea	millefolium	Gemeine Schafgarbe	X	2
Achillea	ptarmica	Sumpf-Schafgarbe (R3)		
Adoxa	moschatellina	Moschuskraut		
Aegopodium	podagraria	Giersch		
Agrimonia	eupatoria	Kleiner Odemennig		
Ajuga	genevensis	Heide-Günsel (R3)		
	reptans	Kriech-Günsel (R3)		
Alisma	plantago-aquatica	Gemeiner Froschlöffel		
Alliaria	petiolata	Knoblauchsrauke		
Anchusa	officinalis	Gebrauchl. Ochsenzunge		
Anemone	nemorosa	Busch-Windröschen		
Angelica	sylvestris	Wald-Engelwurz		
Anthemis	arvensis	Acker-Hundskamille		
	tinctoria	Färber-Hundskamille		
Anthriscus	sylvestris	Wiesen-Kerbel		
Arctium	lappa	Große Klette		
	minus	Kleine Klette		
	spec.	Klette		
	tomentosum	Filz-Klette		
Armeria	elongata	Gemeine Grasnelke		
	maritima	Strand-Grasnelke		
Artemisia	absinthium	Wermut		
	campestris	Feld-Beifuß	X	2
	vulgaris	Gemeiner Beifuß	X	2
Asparagus	officinalis	Spargel		
Astragalus	glycyphyllos	Bärenschote		
Ballota	nigra	Schwarznessel		



Krautige Fortsetzung			P	D
Belis	perennis	Gänseblümchen		
Berteroia	incana	Graukresse		
Berula	erecta	Berle		
Bidens	cernua	Nickender Zweizahn		
	tripartita	Dreitelliger Zweizahn		
Butomus	umbellatus	Schwabenblume (R3)		
Calla	palustris	Schlangenwurz (R3)		
Callitriche	palustris	Sumpf-Wasserstern		
Calluna	palustris	Sumpf-Dothterblume (R3)		
Calystegia	sepium	Echte Zaunwinde		
Campanula	patula	Wiesen-Glockenbl. (R3)		
Campanula	rotundifolia	Rundbl. Glockenblume		
Capsella	bursa-pastoris	Gemeines Hirtentäschel		
Cardamine	amara	Bitteres Schaumkraut (R3)		
	pratensis	Wiesen-Schaumkraut		
Carduus	crispus	Krause Distel		
	nutans	Nickende Distel		
Carlina	vulgaris	Golddistel		
Centaurea	cyanus	Kornblume		
	jacea	Wiesen-Flockenblume		
	scabiosa	Skabiosen-Flockenblume		
	stoebe	Rispen-Flockenblume	✓	2
Cerastium	arvense	Acker-Hornkraut		
	holosteoides	Gemeines Hornkraut		
Ceratophyllum	demersum	Gemeines Hornblatt		
	submersum	Zartes Hornblatt		
Chaerophyllum	temulum	Taumel-Kalberkropf		
Chelidonium	majus	Großes Schöllkraut		
Chenopodium	album	Weißer Gänsefuß		
Chondrilla	juncacea	Grosser Knorpellattich		
Chrysosplenium	alternifolium	Wechselblättr. Milzkraut		
Cichorium	intybus	Gemeine Wegwarte		
Circaea	lutetiana	Großes Hexenkraut		
Cirsium	arvense	Acker-Kratzdistel		
	oleraceum	Kohl-Kratzdistel		
	palustre	Sumpf-Kratzdistel		
	spec.	Kratzdistel		
	vulgare	Lanzett-Kratzdistel		
Cnidium	dubium	Sumpf-Brenndolde (R2)		
Consolida	regalis	Feld-Rittersporn (R3)		
Convallaria	majalis	Maiglöckchen		
Convolvulus	arvensis	Acker-Winde		
Conyza	canadensis	Kanadisches Berufkraut		
Coronilla	varia	Bunte Kronwicke		
Crepis	paludosa	Sumpf-Pippau (R3)		
Cynoglossum	officinale	Echte Hundszunge		
Daucus	carota	Wilde Möhre		
Dianthus	carthusianorum	Karthäuser Nelke (R3)		
	deltoides	Heide-Nelke (R3)		
Digitalis	purpurea	Roter Fingerhut		
Drosera	rotundifolia	Rundbl. Sonnentau (R3)		
Echium	vulgare	Gemeiner Natterkopf	✓	2
Elodea	canadensis	Kanadische Wasserpest		
Epilobium	angustifolium	Schmalbl. Weidenröschen		
	hirsutum	Rauhhaarig. Weidenröschen		
	palustre	Sumpf-Weidenrösch. (R3)		
	spec.	Weidenröschen		
Epipactis	helleborine	Breitblättriger Sitter		
Erodium	cicutarium	Gemeiner Reiherschnabel		
Eupatorium	cannabinum	Wasserdost		
Euphorbia	cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch		
Falcaria	vulgaris	Sichelmöhre		
Fallopia	convolvulus	Gemeiner Windenknöterich		
Filipendula	ulmaria	Großes Mädesüß		
Fragaria	vesca	Wald-Erdbeere		
Fragaria	viridis	Knack-Erdbeere (R3)		
Galeobdolon	luteum	Goldnessel		
Galeopsis	spec.	Hohlzahn		
	tetrahit	Stechender Holzzahn		
Galium	aparine	Kletten-Labkraut		
	mollugo agg.	Wiesen-Labkraut		
	odoratum	Waldmeister		
	palustre	Sumpf-Labkraut		
	spec.	Labkraut		
	uliginosum	Moor-Labkraut		
	verum	Echtes Labkraut		
Geranium	palustre	Sumpf-Storchschn. (R3)		
	robertianum	Ruprechtskraut		
Geum	rivale	Bach-Nelkenwurz		
	urbanum	Echte Nelkenwurz		

Krautige Fortsetzung			P	D
Glechoma	hederacea	Gundermann		
Helichrysum	arenarium	Sand-Strohblume		
Hepatica	nobilis	Leberblümchen		
Heracleum	sphondylium	Wiesen-Bärenklau		
Hieracium	lachenalii	Gemeines Habichtskraut		
	pilosella	Kleines Habichtskraut		
	spec.	Habichtskraut		
Hottonia	palustris	Wasserfeder (R3)		
Hydrocharis	morsus-ranae	Froschbiß (R3)		
Hydrocotyle	vulgaris	Wassernabel		
Hypericum	perforatum	Tüpfel-Hartheu		
Hypochaeris	radicata	Gemeines Ferkelkraut		
Impatiens	noli-tangere	Echtes Springkraut		
	parviflora	Kleines Springkraut		
Inula	britannica	Wiesen-Alant (R3)		
Iris	pseudacorus	Wasser-Schwertlilie		
Jasione	montana	Berg-Sandköpfchen		
Knautia	arvensis	Acker-Witwenblume		
Lactuca	seriola	Kompaß-Lattich		
Lamium	album	Weißes Taubnessel		
	purpureum	Purpure Taubnessel		
Lapsana	communis	Gemeiner Rainkohl		
Lathyrus	palustris	Sumpf-Platterbse (R3)		
	pratensis	Wiesen-Platterbse		
Lemna	minor	Kleine Wasserlinse		
	trisulca	Unterget. Wasserlinse		
Leontodon	autumnalis	Herbst-Löwenzahn		
	hispidus	Rauher Löwenzahn (R3)		
Leucanthemum	vulgare	Wiesen-Margerite (R3)		
Linaria	vulgaris	Gemeines Leinkraut		
Lotus	corniculatus	Gemeiner Hornklee		
	uliginosus	Sumpf-Hornklee		
Lychnis	flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke (R3)		
Lycopus	europaeus	Ufer-Wolfstrapp		
Lysimachia	nummularia	Pfennig-Gilbweiderich		
	thyrsiflora	Strauß-Gilbweiderich		
	vulgaris	Gemeiner Gilbweiderich		
Lythrum	salicaria	Gemeiner Blutweiderich		
Maianthemum	bifolium	Zweiblättr. Schattenblume		
Matricaria	inodora	Geruchlose Kamille		
Medicago	lupulina	Hopfenklee		
	sativa	Saat-Luzerne		
Melampyrum	pratense	Wiesen-Wachtelweizen		
Melilotus	alba	Weißer Steinklee		
Mentha	aquatica	Wasser-Minze		
	spec.	Minze		
Menyanthes	trifoliata	Fiebersklee (R3)		
Mercurialis	perennis	Ausdauerndes Binkelkraut		
Moehringia	trinervia	Dreinnervige Nabelmiere		
Mycelis	muralis	Mauerlattich		
Myosotis	arvensis	Acker-Vergißmeinnicht		
	palustris	Sumpf-Vergißmeinnicht		
Myosoton	aquaticum	Gemeiner Wasserdarm		
Nasturtium	microphyllum	Braune Brunnenkr. (R3)		
Nuphar	lutea	Große Mummel		
Nymphaea	alba	Weißes Seerose		
Oenanthe	aquatica	Wasserfenchel		
Origanum	vulgare	Gemeiner Dost (R3)		
Oxalis	acetosella	Wald-Sauerklée		
Papaver	rheas	Klatsch-Mohn		
Paris	quadrifolia	Einbeere (R3)		
Petrorhagia	prolifera	Sprossend. Nelkenköpfchen		
Peucedanum	oreoselinum	Berg-Haarstrang		
	palustre	Sumpf-Haarstrang		
Pimpinella	major	Große Pimpinelle (R3)		
Pimpinella	saxifraga	Kleine Pimpinelle		
Plantago	lanceolata	Spitz-Wegerich		
	major	Breit-Wegerich		
Polygonatum	multiflorum	Vielblütige Weißwurz		
Polygonum	amphibium	Wasser-Knöterich		
	aviculare	Vogel-Knöterich		
	bistorta	Wiesen-Knöterich (R2)		
	hydropiper	Pfeffer-Knöterich		
	persicaria	Floh-Knöterich		
	spec.	Knöterich		
Potamogeton	natans	Schwimmendes Laichkraut		
Potentilla	anserina	Gänse-Fingerkraut		
	argentea	Silber-Fingerkraut		
	erecta	Tornentill. Blutwurz		
	palustris	Sumpf-Blutauge (R3)		



Krautige Fortsetzung			P	D
Potentilla	reptans	Kriechendes Fingerkraut		
	spec.	Fingerkraut		
Primula	veris	Wiesen-Schlüsselblume (R3)		
Prunella	vulgaris	Gemeine Braunelle		
Pseudolysim.	spicatum	Ahriger Blauweiderich (R3)		
Ranunculus	acris	Scharfer Hahnenfuß		
	aquaticus	Gem. Wasserhahnenfuß (R3)		
	auricomus agg.	Goldschopf-Hahnenfuß (R3)		
	ficaria	Scharbockskraut		
	flammula	Brennender Hahnenfuß		
	repens	Kriechender Hahnenfuß		
	sceleratus	Gift-Hahnenfuß		
	spec.	Hahnenfuß		
Rorippa	amphibia	Wasserkresse		
	palustris	Gemeine Sumpfkresse		
Rumex	acetosa	Wiesen-Sauerampfer		
	acetosella	Kleiner Sauerampfer		
	conglomeratus	Knäuel-Ampfer		
	crispus	Krauser Ampfer		
	hydrolapathum	Fluß-Ampfer		
	maritimus	Strand-Ampfer		
	obtusifolius	Stumpfblättriger Ampfer		
	spec.	Ampfer		
Sagittaria	sagittifolia	Pfeilkraut		
Salvia	pratensis	Wiesen-Salbei (R3)		
Saxifraga	granulata	Körnchen-Steinbrech		
Scrophularia	nodosa	Knoten-Braunwurz		
Scutellaria	galericulata	Gemeines Helmkraut		
Sedum	acre	Scharfer Mauerpfeffer		
Senecio	jacobaea	Jakobs-Greiskraut		
	vernalis	Frühlings-Greiskraut		
Silene	silene	Rotfenchel (R3)		
	alba	Weißes Lichtnelke		
	vulgaris	Taubenkropf		
Solanum	dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten		
Solidago	canadensis	Kanadische Goldrute		
	virgaurea	Gemeine Goldrute		
Sparanium	erectum	Astiger Igelkolben		
Spergula	morisonii	Frühlings-Spark		
Spirodela	polyrhiza	Teichlinse		
Stachys	palustris	Sumpf-Ziest		
	sylvatica	Wald-Ziest		
Stellaria	graminea	Gras-Sternmiere		
	holostea	Echte Sternmiere		
	media	Vogelmiere		
	memorum	Hain-Sternmiere		
	palustris	Graugrüne Sternmiere (R3)		
Stratiotes	aloides	Krebsschere (R2)		
Succisa	pratensis	Teufelsabbil (R3)		
Symphitum	officinale	Gemeiner Beinwell		
Tanacetum	vulgare	Rainfarn		
Taraxacum	officinale	Gemeine Kuhblume		
Teesdalia	nudicaulis	Bauernsenf		
Thalictrum	flavum	Gelbe Wiesenraute		
Thlaspi	arvense	Acker-Hellerkraut		
Torilis	japonica	Gemeiner Klettenkerbel		
Tragopogon	pratensis	Wiesen-Bocksbart		
Trifolium	arvense	Hasen-Klee		
	campestre	Feld-Klee		
	pratense	Rot-Klee		
	repens	Weiß-Klee		
Tussilago	farfara	Huflattich		
Urtica	dioica	Große Brennnessel		
Utricularia	vulgaris	Gem. Wasserschlauch (R3)		
Valeriana	dioica	Kleiner Baldrian (R3)		
	officinalis	Echter Baldrian		
Veronica	beccabunga	Bach-Ehrenpreis		
	chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis		
	hederifolia	Efeu-Ehrenpreis		
	officinalis	Echter Ehrenpreis		
Vicia	angustifolia	Schmalblättrige Wicke		
	cracca	Vogel-Wicke		
	hirsuta	Rauhhaar-Wicke		
	spec.	Wicke		
	arvensis	Feld-Stiefmütterchen		
	palustris	Sumpf-Veilchen		
Viola	reichenbachiana	Wald-Veilchen		
	riniviana	Hain-Veilchen		
	spec.	Veilchen		
	tricolor	Wildes Stiefmütterchen		

	Farne, Schachtelhalme, Bärlappe		P	D
Athyrium	filix-femina	Gemeiner Frauenfarn		
Blechnum	spicant	Rippenfarn (R3)		
Dryopteris	carthusiana	Dorniger Wurmfar		
Dryopteris	cristata	Kamm-Wurmfar (R3)		
	dilatata	Breitblättriger Wurmfar		
	filix-mas	Gemeiner Wurmfar		
Dryopteris	spec.	Wurmfar-Arten		
Equisetum	arvense	Acker-Schachtelalm		
	fluviatile	Teich-Schachtelalm		
	palustre	Sumpf-Schachtelalm		
	pratense	Wiesen-Schachtelalm (R4)		
	spec.	Schachtelalm-Arten		
	sylvaticum	Wald-Schachtelalm		
Gymnocarpium	dryopteris	Eichenfarn		
Lycopodium	annotinum	Sprossender Bärlapp (R3)		
	clavatum	Keulen-Bärlapp (R3)		
Osmunda	regalis	Königsfarn (R2)		
Polypodium	vulgare	Gewöhnlicher Tüpfelfarn, Engelsüß		
Pteridium	equilinum	Adlerfarn		
Thelypteris	palustris	Sumpffarn		

Moose			P	D
Atrichum	undulatum	Welliges Katharinenmoos		
Aulacomnium	androgynum	Zwittriges Streifensternmoos		
	palustre	Sumpf-Streifensternmoos (R3)		
Brachythecium	rutabulum	Krücken-Kepelmoos		
	spec.	Kegelmoos-Arten		
Caliergonella	cuspidata	Spießmoos		
Ceratodon	purpureus	Purpur-Zahnmoos		
Climacium	dendroides	Falsches Bäumchenmoos (R3)		
Dicranella	heteromalla	Einseitig. Kleingabelzahnmoos		
Dicranum	montanum	Berg-Gabelzahnmoos		
	rugosum	Welliges Gabelzahnmoos		
	scooparium	Besen-Gabelzahnmoos		
	spurium	Falsches Gabelzahnmoos (R2)		
Drepanocladus	fluitans	Flutendes Sichelmoos		
Eurhynchium	praelongum	Verlängertes Schönschnabelmoos		
	spec.	Schönschnabelmoos-Arten		
	striatum	Schönschnabelmoos		
Fissidens	taxifolius	Eibenblättriges Spaltzahnmoos		
Fontinalis	antipyretica	Gemeines Brunnenmoos (R3)		
Hypnocomium	splendens	Glanzendes Stockwerkmoos		
Hypnum	cupressiforme	Echtes Zypressenastmoos		
Leucobryum	glaucum	Weißmoos		
Lophocolea	heterophylla	Verschiedenbl. Kammkelchmoos		
Marchantia	polymorpha	Brunnen-Lebermoos		
Mnium	hornum	Gewöhnliches Sternmoos		
Plagiothecium	denticulatum	Gezähneltes Schiefbüchsenmoos		
Plagomnium	affine	Breitblättriges Sternmoos		
	undulatum	Gewelltes Sternmoos		
Pleurozium	schreberi	Reisstengelmoos		
Pohlia	nutans	Nickendes Pohlmoos		
Polytrichum	commune	Moor-Bürstenmoos (R3)		
Polytrichum	formosum	Wald-Bürstenmoos		
	juniperinum	Wacholder-Bürstenmoos		
	longisetum	Zierliches Frauenhaar		
	piliferum	Glashaartr. Bürstenmoos		
	pilosum			
	strictum	Steifes Frauenhaar (R2)		
Ptilidium	ciliare	Gewimpertes Federchenm. (R3)		
Racomitrium	canescens	Graues Zackenmützenm. (R3)		
Rhizomnium	punctatum	Punktiertblättriges Sternmoos		
Rhynidiadelphus	squarrosus	Sparriges Astmoos		
Riccia	fluitans	Flutendes Sternlebermoos		
Scleropodium	purum	Grünstengelmoos		
Sphagnum	cuspidatum	Spieß-Torfmoos (R2)		
	fallax	Gekrümmtes Torfmoos		
	fimbriatum	Gewimpertes Torfmoos		
	magellanicum	Mittleres Torgmoos (R1)		
	nemoreum	Spitzblättriges Torfmoos		
	palustre	Sumpf-Torfmoos		
	rubellum	(R1)		
	spec.	Torfmoos-Arten		
	squarrosus	Sparriges Torfmoos		
Thuidium	philibertii	Philiberts Thuidmoos (R3)		

Flechten		P	D
	Bodenbewohnende Flechten		
	Rindenbewohnende Flechten		

[illegible][illegible]



## Grundbogen

Nr. TK 10

3645 - 14

Geb.-nr.

16

Kartierintensität

A ☒ B ☐ C ☐

Inhalt identisch mit Grundbogen

Nr. TK 10 Geb.-nr.

Name

(z.B. "Teufelsmoor")

Schiff-Landwirtschaft auf Seehaus-  
standorten

Beschreibung

zwischen Bodenweg u. ehem.  
Lagerhalle  
- Dominant Land v. Schiff  
- Gehölz aufwuchs dringt randlich ein

Hauptbiotop

Biotypencode

03341

Biopausbildung

1 ☒ 3 ☐ 9 ☐

§ 32 BbgNatSchG - Biotop

32 ☒ 9 ☐

Altern. Biotopcode

FFH-Lebensraumtyp (LRT)

Erhaltungszustand

Habitatstruktur (H)

A ☐ B ☐ C ☐ 9 ☐

Arteninventar (A)

A ☐ B ☐ C ☐ 9 ☐

Beeinträchtigungen (B)

A ☐ B ☐ C ☐ 9 ☐

Gesamtbewertung (G)

A ☐ B ☐ C ☐ E ☐ Z ☐ 9 ☐

Luftbildnummer

- /

## Begleitbiotope

Nr.	Biotypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biopausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand	Beschreibung
1							H A B G	
2								
3								
4								
5								
6								

## Oberflächenstruktur

Relief

10

Exposition

0

Hangneigung

1

## Vegetation

Deckungsgrad

Baumschicht (nur Offenlandbiotope)

45

Strauchschicht (nur Offenlandbiot.)

10

Gras-/Krautschicht

95

Moosschicht

-

ohne Vegetation

-

Vegetationsbogen

ja ☒ nein ☐

## Beurteilungs- und Planungsvorschläge

Gefährdung u.  
Beeinträchtigung


Pflege- u. Maßnahmen-  
vorschläge


Dringlichkeit

1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3

wertbest.  
Faktoren


## Fauna

Zusätzliche  
Erhebung

1 vorhanden  
☒ 2 nicht notwendig  
 3 notwendig

## Bemerkungen

Phragm. commun 4-5  
 Popul. tremul. 10  
 Sam. luc. hirs. 2  
 Lonic. dioic 3

Kürzel


Name KartiererIn

C. Schmalzer

Datum

24.08.2028

Waldbogen

Gewässerbogen

Erstaufnahme

Folgeuntersuchung

☐
☐
☒
☐

EDV





Zwergsträucher/ Klettergehölze			P	D
Andromeda	polifolia	Rosmarinheide (R2)		
Calluna	vulgaris	Heidekraut		
Clematis	vitalba	Gemeine Waldrebe		
Erica	tetralix	Glocken-Heide (R2)		
Hedera	helix	Gemeiner Efeu		
Humulus	lupulus	Hopfen		
Ledum	palustre	Sumpf-Porst (R3)		
Lonicera	periclymenum	Deutsches Geißblatt		
Mahonia	aquifolium	Mahonie		
Oxycoccus	palustris	Gemeine Moosbeere (R3)		
Rubus	caesius	Kratzbeere	X	2
	fruticosus agg.	Brombeer-Gruppe		
	idaeus	Himbeere		
Salix	repens	Kriech-Weide (R3)		
Sarothamnus	scoparius	Besenginster		
Vaccinium	myrtillus	Heidelbeere		
	uliginosum	Moor-Heidelbeere (R2)		
	vitis-idaea	Preiselbeere		

Gräser			P	D
Acorus	calamus	Kalmus		
Agropyron	caninum	Hunds-Quecke		
Agrostis	canina	Hunds-Straußgras		
	spec.	Straußgras-Arten		
	stolonifera	Weißes Straußgras		
	tenuis	Rotes Straußgras		
Alopecurus	aequalis	Rotgelber Fuchsschwanz		
	geniculatus	Knick-Fuchsschwanz		
	pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz		
Anthoxanthum	odoratum	Gemeines Ruchgras		
Apera	spica-venti	Gemeiner Windhalm		
Arrhenatherum	elatum	Glatthafer		
Avenella	flexuosa	Drahtschmiele		
Brachypodium	pinnatum	Fieder-Zwenke		
	sylvaticum	Wald-Zwenke		
Briza	media	Gemeines Zittergras (R3)		
Bromus	hordeaceus	Weiche Trespe		
	inermis	Wehrlose Trespe		
	spec.	Trespen-Arten		
	sterilis	Taube-Trespe	X	2
	lectorum	Dach-Trespe		
Calamagrostis	arundinacea	Wald-Reitgras		
	canescens	Sumpf-Reitgras		
	epigejos	Land-Reitgras		
Carex	acutiformis	Sumpf-Segge		
	appropinquata	Schwarzschof-Segge (R3)		
	arenaria	Sand-Segge		
	canescens	Grau-Segge (R3)		
	digitata	Finger-Segge		
	elata	Steif-Segge		
	elongata	Langährige Segge		
	gracilis	Schlank-Segge		
	hirta	Behaarte Segge		
	lasiocarpa	Faden-Segge (R2)		
	leporina	Hasenpfoten-Segge		
	nigra	Wiesen-Segge (R3)		
	panicca	Hirse-Segge (R3)		
	paniculata	Rispen-Segge		
	pilulifera	Pillen-Segge		
	pseudocyperus	Scheinzyper-Segge		
	remota	Winkel-Segge		
	riparia	Ufer-Segge		
	rostrata	Schnabel-Segge (R3)		
	spec.	Seggen-Arten		
	sylvatica	Wald-Segge		
	vesicaria	Blasen-Segge (R3)		
	vulpina	Fuchs-Segge		
Cladium	mariscus	Binsen-Schneide (R3)		
Corynephorus	canescens	Silbergras		
Dactylis	glomerata	Gemeines Knaulgras		
	glomerata agg.	Knaulgras-Gruppe		
	polygama	Wald-Knaulgras		
Danthonia	decumbens	Dreizahn		
Deschampsia	cespitosa	Rasen-Schmiele		
	spec.	Schmielen-Arten		
Eleocharis	palustris	Gemeine Sumpfsimse		
Eriophorum	angustifolium	Schmalbl. Wollgras (R3)		
	vaginatum	Scheidiges Wollgras (R3)		
Festuca	gigantea	Riesen-Schwengel		
	ovina	Echter Schaf-Schwengel		

Gräser Fortsetzung			P	D
Festuca	ovina agg.	Schaf-Schwengel-Gruppe		
	pratensis	Wiesen-Schwengel		
	rubra	Rot-Schwengel	X	2
	spec.	Schwengel-Arten		
	trachyphylla	Rauhblatt-Schwengel		
Glyceria	fluitans	Flutender Schwaden		
	maxima	Wasser-Schwaden		
	plicata	Falt-Schwaden		
	spec.	Schwaden-Arten		
Helictotrichon	pubescens	Flaum. Wiesenhafer (R3)		
Holcus	lanatus	Wolliges Honiggras		
	mollis	Weiches Honiggras		
Hordelymus	europaeus	Waldgerste		
Juncus	acutiflorus	Spitzblütige Binse (R3)		
	articulatus	Glieder-Binse		
	bufonius	Kröten-Binse		
	bulbosus	Zwiebel-Binse		
	conglomeratus	Knäuel-Binse		
	effusus	Flatter-Binse		
	inflexus	Blaugrüne Binse		
	spec.	Binsen-Arten		
Lolium	multiflorum	Welsches Weidelgras		
	perenne	Deutsches Weidelgras		
Luzula	campestris	Gemeine Hainsimse		
	multiflora	Vielflütige Hainsimse		
	pilosa	Haar-Hainsimse		
	spec.	Hainsimsen-Arten		
Melica	nutans	Nickendes Perlgras		
	uniflora	Einblütiges Perlgras		
Milium	effusum	Wald-Flattergras		
Molinia	caerulea	Pfeifengras		
Nardus	stricta	Borstgras		
Phalaris	arundinacea	Rohr-Glanzgras		
Phleum	phleoides	Steppen-Lieschgras (R3)		
	pratense	Wiesen-Lieschgras		
Phragmites	australis	Gemeines Schilf		
Poa	angustifolia	Schmalblättr. Rispengras		
	annua	Einjähriges Rispengras		
	nemorialis	Hain-Rispengras		
	palustris	Sumpf-Rispengras		
	pratensis	Wiesen-Rispengras		
	pratensis agg.	Wiesen-Rispengras-Gruppe		
	spec.	Rispengras-Arten		
	trivialis	Gemeines Rispengras		
Schoenoplectus	lacustris	Gemeine Teichsimse		
Scirpus	sylvaticus	Wald-Simse		
Secale	cereale	Roggen		
Sparganium	spec.	Igelkolben-Arten		
Stipa	capillata	Pfriemengras (R2)		
Typha	angustifolia	Schmalblättr. Rohrkolben		
	latifolia	Breitblättr. Rohrkolben		

Krautige			P	D
Achillea	millefolium	Gemeine Schafgarbe		
Achillea	ptarmica	Sumpf-Schafgarbe (R3)		
Adoxa	moschatellina	Moschuskraut		
Aegopodium	podagraria	Giersch		
Agrimonia	eupatoria	Kleiner Odenmennig		
Ajuga	genevensis	Heide-Günsel (R3)		
	reptans	Kriech-Günsel (R3)		
Alisma	plantago-aquatica	Gemeiner Froschlöffel		
Alliaria	petiolata	Knoblauchsrauke		
Anchusa	officinalis	Gebräuchl. Ochsenzunge		
Anemone	nemorosa	Busch-Windröschen		
Angelica	sylvestris	Wald-Engelwurz		
Anthemis	arvensis	Acker-Hundskamille		
	finctoria	Färber-Hundskamille		
Anthriscus	sylvestris	Wiesen-Kerbel		
Arctium	lappa	Große Klette		
	minus	Kleine Klette		
	spec.	Klette		
	tomentosum	Filz-Klette		
Armeria	elongata	Gemeine Grasnelke		
	maritima	Strand-Grasnelke		
Artemisia	absinthium	Wermut		
	campestris	Feld-Beifuß		
	vulgaris	Gemeiner Beifuß		
Asparagus	officinalis	Spargel		
Astragalus	glycyphyllos	Bärenschote		
Ballota	nigra	Schwarznessel		



Krautige Fortsetzung			P	D
Bellis	perennis	Gänseblümchen		
Berteroa	incana	Graukresse	✓	3
Berula	erecta	Berle		
Bidens	cernua	Nickender Zweizahn		
	tripartita	Dreitelliger Zweizahn		
Butomus	umbellatus	Schwabenblume (R3)		
Calla	palustris	Schlangenwurz (R3)		
Callitriche	palustris	Sumpf-Wasserstern		
Caltha	palustris	Sumpf-Dothterblume (R3)		
Calystegia	sepium	Echte Zaunwinde		
Campanula	patula	Wiesen-Glockenbl. (R3)		
Campanula	rotundifolia	Rundbl. Glockenblume		
Capsella	bursa-pastoris	Gemeines Hirtentäschel		
Cardamine	amara	Bitteres Schaumkraut (R3)		
	pratensis	Wiesen-Schaumkraut		
Carduus	crispus	Krause Distel		
	nutans	Nickende Distel		
Carlina	vulgaris	Golddistel		
Centaurea	cyanus	Kornblume		
	jacea	Wiesen-Flockenblume		
	scabiosa	Skabiosen-Flockenblume		
	stoebe	Rispfen-Flockenblume		
Cerastium	arvense	Acker-Hornkraut		
	holosteoides	Gemeines Hornkraut		
Ceratophyllum	demersum	Gemeines Hornblatt		
	submersum	Zartes Hornblatt		
Chaerophyllum	temulum	Taumel-Kalberkropf		
Chelidonium	majus	Großes Schöllkraut		
Chenopodium	album	Weißer Gänsefuß		
Chondrilla	junccea	Grosser Knorpellattich		
Chrysosplenium	alternifolium	Wechselblättr. Milzkraut		
Cichorium	intybus	Gemeine Wegwarte		
Circaea	lutetiana	Großes Hexenkraut		
Cirsium	arvense	Acker-Kratzdistel		
	oleraceum	Kohl-Kratzdistel		
	palustre	Sumpf-Kratzdistel		
	spec.	Kratzdistel		
	vulgare	Lanzett-Kratzdistel		
Cnidium	dubium	Sumpf-Brenndolde (R2)		
Consolida	regalis	Feld-Rittersporn (R3)		
Convallaria	mayalis	Maijäckchen		
Convolvulus	arvensis	Acker-Winde		
Conyza	canadensis	Kanadisches Berufkraut		
Coronilla	varia	Bunte Kronwicke		
Crepis	paludosa	Sumpf-Pippau (R3)		
Cynoglossum	officinale	Echte Hundszunge		
Daucus	carota	Wilde Möhre		
Dianthus	carthusianorum	Karhäuser Nelke (R3)		
	deltoides	Heide-Nelke (R3)		
Digitalis	purpurea	Roter Fingerhut		
Drosera	rotundifolia	Rundbl. Sonnentau (R3)		
Echium	vulgare	Gemeiner Natterkopf	✓	2
Elodea	canadensis	Kanadische Wasserpest		
Epilobium	angustifolium	Schmalbl. Weidenröschen		
	hirsutum	Rauhhaarig. Weidenröschen		
	palustre	Sumpf-Weidenröschen (R3)		
	spec.	Weidenröschen		
Epipactis	helleborine	Breitblättriger Stiller		
Erodium	cicutarium	Gemeiner Reiherschnabel		
Eupatorium	cannabinum	Wasserdost		
Euphorbia	cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch		
Falcaria	vulgaris	Sichelmöhre		
Fallopia	convolvulus	Gemeiner Windenknöterich		
Filipendula	ulmaria	Großes Mädesüß		
Fragaria	vesca	Wald-Erdbeere		
Fragaria	viridis	Knack-Erdbeere (R3)		
Galeobdolon	luteum	Goldnessel		
Galeopsis	spec.	Hohlzahn		
	tetrahit	Stechender Hohlzahn		
Galium	aparine	Kletten-Labkraut		
	mollugo agg.	Wiesen-Labkraut		
	odoratum	Waldmeister		
	palustre	Sumpf-Labkraut		
	spec.	Labkraut		
	uliginosum	Moor-Labkraut		
	verum	Echtes Labkraut		
Geranium	palustre	Sumpf-Storchschn. (R3)		
	robertianum	Ruprechtskraut		
Geum	ivale	Bach-Nelkenwurz		
	urbanum	Echte Nelkenwurz		

Krautige Fortsetzung			P	D
Glechoma	hederacea	Gundermann		
Helichrysum	arenarium	Sand-Strohblume		
Hepatica	nobilis	Leberblümchen		
Heracleum	sphondylium	Wiesen-Bärenklau		
Hieracium	lachenalii	Gemeines Habichtskraut		
	pilosella	Kleines Habichtskraut		
	spec.	Habichtskraut		
Hottonia	palustris	Wasserfeder (R3)		
Hydrocharis	morsus-ranae	Froschbiß (R3)		
Hydrocotyle	vulgaris	Wassernabel		
Hypericum	perforatum	Tüpfel-Hartheu	✓	2
Hypochoeris	radicata	Gemeines Ferkelkraut		
Impatiens	noli-tangere	Echtes Springkraut		
	parviflora	Kleines Springkraut		
Inula	britannica	Wiesen-Alant (R3)		
Iris	pseudacorus	Wasser-Schwertlilie		
Jasione	montana	Berg-Sandköpfchen		
Knautia	arvensis	Acker-Witwenblume		
Lactuca	seriola	Kopfsalat-Lattich		
Lamium	album	Weißes Taubnessel		
	purpureum	Purpure Taubnessel		
Lapsana	communis	Gemeiner Rainkohl		
Lathyrus	palustris	Sumpf-Platterbse (R3)		
	pratensis	Wiesen-Platterbse		
Lemna	minor	Kleine Wasserlinse		
	trifolca	Unterget. Wasserlinse		
Leontodon	autumnalis	Herbst-Löwenzahn		
	hispidus	Rauher Löwenzahn (R3)		
Leucanthemum	vulgare	Wiesen-Margerite (R3)		
Linaria	vulgaris	Gemeines Leinkraut		
Lotus	corniculatus	Gemeiner Hornklee		
	uliginosus	Sumpf-Hornklee		
Lychnis	flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke (R3)		
Lycopus	europaeus	Ufer-Wolfstrapp		
Lysimachia	nummularia	Pfennig-Gilbweiderich		
	thyrsiflora	Strauß-Gilbweiderich		
	vulgaris	Gemeiner Gilbweiderich		
Lythrum	salicaria	Gemeiner Blutweiderich		
Maianthemum	bifolium	Zweiblättr. Schattenblume		
Matricaria	maritima	Geruchlose Kamille		
Medicago	lupulina	Hopfenklee		
	sativa	Saat-Luzerne		
Melampyrum	pratense	Wiesen-Wachtelweizen		
Melilotus	alba	Weißer Steinklee		
Mentha	aquatica	Wasser-Minze		
	spec.	Minze		
Menyanthes	trifoliata	Fiebertklee (R3)		
Mercunialis	perennis	Ausdauerndes Bingelkraut		
Moehringia	trinervia	Dreineurige Nabelmiere		
Mycelis	muralis	Mauerlattich		
Myosotis	arvensis	Acker-Vergißmeinnicht		
	palustris	Sumpf-Vergißmeinnicht		
Myosoton	aquaticum	Gemeiner Wasserdarm		
Nasturtium	microphyllum	Braune Brunnenkr. (R3)		
Nuphar	lutea	Große Mummel		
Nymphaea	alba	Weißes Seerose		
Oenanthe	aquatica	Wasserfenchel		
Origanum	vulgare	Gemeiner Dost (R3)		
Oxalis	acetosella	Wald-Sauerklee		
Papaver	rhoeas	Klatsch-Mohn		
Paris	quadrifolia	Einbeere (R3)		
Petrorhagia	prolifera	Sprossend. Nelkenköpfchen		
Peucedanum	oreoselinum	Berg-Haarstrang		
	palustre	Sumpf-Haarstrang		
Pimpinella	major	Große Pimpinelle (R3)		
Pimpinella	saxifraga	Kleine Pimpinelle		
Plantago	lanceolata	Spitz-Wegerich		
	major	Breit-Wegerich		
Polygonatum	multiflorum	Vielblütige Weißwurz		
Polygonum	amphibium	Wasser-Knöterich		
	aviculare	Vogel-Knöterich		
	bistorta	Wiesen-Knöterich (R2)		
	hydropiper	Pfeffer-Knöterich		
	persicaria	Floh-Knöterich		
	spec.	Knöterich		
Potamogeton	natans	Schwimmendes Laichkraut		
Potentilla	anserina	Gänse-Fingerkraut		
	argentea	Silber-Fingerkraut		
	erecta	Tormentill, Blutwurz		
	palustris	Sumpf-Blutauge (R3)		



Krautige Fortsetzung			P	D
Potentilla	replans	Kriechendes Fingerkraut		
	spec.	Fingerkraut		
Primula	veris	Wiesen-Schlüsselblume (R3)		
Prunella	vulgaris	Gemeine Braunelle		
Pseudolysim.	epicatum	Ahriger Blauweiderich (R3)		
Ranunculus	acris	Scharfer Hahnenfuß		
	aquatilis	Gem. Wasserhahnenfuß (R3)		
	auricomus agg.	Goldschopf-Hahnenfuß (R3)		
	ficaria	Scharbockskraut		
	flammula	Brennender Hahnenfuß		
	repens	Kriechender Hahnenfuß		
	sceleratus	Gift-Hahnenfuß		
	spec.	Hahnenfuß		
Rorippa	amphibia	Wasserkresse		
	palustris	Gemeine Sumpfkresse		
Rumex	acetosa	Wiesen-Sauerampfer		
	acetosella	Kleiner Sauerampfer		
	conglomeratus	Knäuel-Ampfer		
	crispus	Krauser Ampfer		
	hydrolapathum	Fluß-Ampfer		
	maritimus	Strand-Ampfer		
	obtusifolius	Stumpfblättriger Ampfer		
	spec.	Ampfer		
Sagittaria	sagittifolia	Pfeilkraut		
Salvia	pratensis	Wiesen-Salbei (R3)		
Saxifraga	granulata	Körnchen-Steinbrech		
Scrophularia	nodosa	Knoten-Braunwurz		
Scutellaria	galericulata	Gemeines Helmkraut		
Sedum	acre	Scharfer Mauerpfeffer		
Senecio	jacobaea	Jakobs-Greiskraut	X	
	vernalis	Frühlings-Greiskraut		
Silene	silaus	Rottfenchel (R3)		
	alba	Weißes Lichtnelke		
	vulgaris	Taubenkropf		
Solanum	dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten		
Solidago	canadensis	Kanadische Goldrute		
	virgaurea	Gemeine Goldrute		
Sparanium	erectum	Astiger Igelkolben		
Spergula	marsonii	Frühlings-Spark		
Spirodela	polyrhiza	Teichlinse		
Stachys	palustris	Sumpf-Ziest		
	sylvatica	Wald-Ziest		
Stellaria	graminea	Gras-Sternmiere		
	holostea	Echte Sternmiere		
	media	Vogelmiere		
	memorum	Hain-Sternmiere		
	palustris	Graugrüne Sternmiere (R3)		
Stratiotes	aloides	Krebsschere (R2)		
Succisa	pratensis	Teufelsabbüß (R3)		
Symphytum	officinale	Gemeiner Beinwell		
Tanacetum	vulgare	Rainfarn	X	2
Taraxacum	officinale	Gemeine Kuhblume		
Teesdalia	nudicaulis	Bauernsenf		
Thalictrum	flavum	Gelbe Wiesenraute		
Thlaspi	arvense	Acker-Hellerkraut		
Torilis	japonica	Gemeiner Klettenkerbel		
Tragopogon	pratensis	Wiesen-Bocksbart		
Trifolium	arvense	Hasen-Klee		
	campestre	Feld-Klee		
	pratense	Rot-Klee		
	repens	Weiß-Klee		
Tussilago	farfara	Huflattich		
Urtica	dioica	Große Brennnessel		
Utricularia	vulgaris	Gem. Wasserschlauch (R3)		
Valeriana	dioica	Kleiner Baldrian (R3)		
	officinalis	Echter Baldrian		
Veronica	beccabunga	Bach-Ehrenpreis		
	chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis		
	hederifolia	Efeu-Ehrenpreis		
	officinalis	Echter Ehrenpreis		
Vicia	angustifolia	Schmalblättrige Wicke		
	cracca	Vogel-Wicke		
	hirsuta	Rauhhaar-Wicke		
	spec.	Wicke		
	arvensis	Feld-Stiefmütterchen		
	palustris	Sumpf-Veilchen		
Viola	reichenbachiana	Wald-Veilchen		
	riviana	Hain-Veilchen		
	spec.	Veilchen		
	tricolor	Wildes Stiefmütterchen		

Farne, Schachtelhalme, Bärlappe			P	D
Athyrium	filix-femina	Gemeiner Frauenfarn		
Blechnum	spicant	Rippenfarn (R3)		
Dryopteris	carthusiana	Dorniger Wurmfar		
	cristata	Kamm-Wurmfar (R3)		
	dilatata	Breitblättriger Wurmfar		
	filix-mas	Gemeiner Wurmfar		
Dryopteris	spec.	Wurmfar-Arten		
Equisetum	arvense	Acker-Schachtelalm		
	fluviale	Teich-Schachtelalm		
	palustre	Sumpf-Schachtelalm		
	pratense	Wiesen-Schachtelalm (R4)		
	spec.	Schachtelalm-Arten		
	sylvaticum	Wald-Schachtelalm		
Gymnocarpium	dryopteris	Eichenfarn		
Lycopodium	annotinum	Sprossender Bärlapp (R3)		
	clavatum	Keulen-Bärlapp (R3)		
Osmunda	regalis	Königsfarn (R2)		
Polypodium	vulgare	Gewöhnlicher Tüpfelfarn, Engelsüß		
Pteridium	aquilinum	Adlerfarn		
Thelypteris	palustris	Sumpffarn		

Moose			P	D
Atrichum	undulatum	Welliges Katharinenmoos		
Aulacomnium	androgynum	Zwittriges Streifensternmoos		
	palustre	Sumpf-Streifensternmoos (R3)		
Brachythecium	rutabulum	Krücken-Kegelmoo		
	spec.	Kegelmoo-Arten		
Caliergonella	cuspidata	Spießmoos		
Ceratodon	purpureus	Purpur-Zahnmoos		
Climacium	dendroides	Falsches Bäumchenmoos (R3)		
Dicranella	heteromalla	Einseitw. Kleingabelzahnmoos		
Dicranum	montanum	Berg-Gabelzahnmoos		
	rugosum	Welliges Gabelzahnmoos		
	scoparium	Besen-Gabelzahnmoos		
	spurius	Falsches Gabelzahnmoos (R2)		
Drepanocladus	fluitans	Flutendes Sichelmoos		
Eurhynchium	praelongum	Verlängertes Schönschnabelmoos		
	spec.	Schönschnabelmoos-Arten		
	striatum	Schönschnabelmoos		
Fissidens	taxifolius	Eibenblättriges Spaltzahnmoos		
Fontinalis	antipyretica	Gemeines Brunnenmoos (R3)		
Hylocomium	splendens	Glänzendes Stockwerkmoos		
Hypnum	cupressiforme	Echtes Zypressenastmoos		
Leucobryum	glaucum	Weißmoos		
Lophocolea	heterophylla	Verschiedenbl. Kammkelchmoos		
Marchantia	polymorpha	Brunnen-Lebermoos		
Mnium	hornum	Gewöhnliches Sternmoos		
Plagiothecium	denticulatum	Gezähneltes Schiefbüchsenmoos		
Plagiomnium	affine	Breitblättriges Sternmoos		
	undulatum	Gewelltes Sternmoos		
Pleurozium	schreberi	Rotstengelmoo		
Pohlia	nutans	Nickendes Pohlmoos		
Polytrichum	commune	Moor-Bürstenmoos (R3)		
Polytrichum	formosum	Wald-Bürstenmoos		
	juniperinum	Wacholder-Bürstenmoos		
	longisetum	Zierliches Frauenhaar		
	piliferum	Glashaartr. Bürstenmoos		
	pilosum			
	strictum	Steifes Frauenhaar (R2)		
Ptilidium	ciliare	Gewimpertes Federchenm. (R3)		
Racomitrium	canescens	Graues Zackenmützenm. (R3)		
Rhizomnium	punctatum	Punktierblättriges Sternmoos		
Rhytidadelphus	squarrosus	Sparriges Astmoos		
Riccia	fluitans	Flutendes Sternlebermoos		
Scleropodium	purum	Grünstengelmoo		
Sphagnum	cuspidatum	Spieß-Torfmoos (R2)		
	fallax	Gekrümmtes Torfmoos		
	fimbriatum	Gewimpertes Torfmoos		
	magellanicum	Mittleres Torgmoos (R1)		
	nemoreum	Spitzblättriges Torfmoos		
	palustre	Sumpf-Torfmoos		
	rubellum	(R1)		
	spec.	Torfmoos-Arten		
	squarrosus	Sparriges Torfmoos		
Thuidium	philibertii	Philiberts Thuidmoos (R3)		

Flechten			P	D
		Bodenbewohnende Flechten		
		Rindenbewohnende Flechten		

## Vegetationsbogen 2

P=Präsent, D=Deckungsgrad

[illegible][illegible]



## Grundbogen

Name

(z.B. "Teufelsmoor")

Rendele Wiese - ehem. Betriebsgebäude

Beschreibung

Wiese bereits vor ehem. Betriebsgebäude  
 zwischen Einfahrtstr. u. Parkplatz  
 Wühlspuren (Wiederschneise)

Nr. TK 10

3645 - M4

Geb.-nr.

8

Kartierintensität

A B C

Inhalt identisch mit Grundbogen

Nr. TK 10 Geb.-nr.

## Hauptbiotop

Biotypencodierung

05113

Biotopausbildung

1 X 3 9

§ 32 BbgNatSchG - Biotop

X 32 9

Altern. Biotopcode

FFH-Lebensraumtyp (LRT)

Erhaltungszustand

Habitatstruktur (H)

A B C 9

Arteninventar (A)

A B C 9

Beeinträchtigungen (B)

A B C 9

Gesamtbewertung (G)

A B C E Z 9

Luftbildnummer

## Begleitbiotop

Nr.	Biotypencodierung	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand	Beschreibung
							H A B G	
1								
2								
3								
4								
5								
6								

## Oberflächenstruktur

Relief

10

Exposition

0

Hangneigung

1

## Vegetation

Deckungsgrad

Baumschicht (nur Offenlandbiotop)

Strauchschicht (nur Offenlandbiotop)

Gras-/Krautschicht

Moosschicht

ohne Vegetation

Vegetationsbogen

< 5
< 5
100
-
-

X nein

## Beurteilungs- und Planungsvorschläge

Gefährdung u. Beeinträchtigung

Pflege- u. Maßnahmen-vorschläge

Dringlichkeit

1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3

wertbest. Faktoren

Fauna

Zusätzliche Erhebung

1	vorhanden
X	nicht notwendig
3	notwendig

Bemerkungen

regelmäßige Fledermauswanderung Silber-Pappel Anflug + Robinsie

Kürzel

Name Kartiererin

S. Ziemann

Datum

17.08.2018  
24.08.2018

Waldbogen

Gewässerbogen

Erstaufnahme

X

Folgeuntersuchung

EDV

Zwergsträucher/ Klettergehölze			P	D
Andromeda	polifolia	Rosmarinheide (R2)		
Calluna	vulgaris	Heidekraut		
Clematis	vitalba	Gemeine Waldrebe		
Erica	tetralix	Glocken-Heide (R2)		
Hedera	helix	Gemeiner Efeu		
Humulus	lupulus	Hopfen		
Ledum	palustre	Sumpf-Porst (R3)		
Lonicera	periclymenum	Deutsches Geißblatt		
Mahonia	aquifolium	Mahonie		
Oxycoccus	palustris	Gemeine Moosbeere (R3)		
Rubus	caesius	Kratzbeere		
	fruticosus agg.	Brombeer-Gruppe		
	idaeus	Himbeere		
Salix	repens	Kriech-Weide (R3)		
Sarothamnus	scoparius	Besenginster		
Vaccinium	myrtillus	Heidelbeere		
	uliginosum	Moor-Heidelbeere (R2)		
	vitis-idaea	Preiselbeere		

Gräser			P	D
Acorus	calamus	Kalmus		
Agropyron	caninum	Hunds-Quecke		
Agrostis	canina	Hunds-Straußgras		
	spec.	Straußgras-Arten		
	stolonifera	Weißes Straußgras		
	tenuis	Rotes Straußgras		
Alopecurus	aequalis	Rotgelber Fuchsschwanz		
	geniculatus	Knick-Fuchsschwanz		
	pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz		
Anthoxanthum	odoratum	Gemeines Ruchgras		
Apera	spica-venti	Gemeiner Windhalm		
Arrhenatherum	elatius	Glatthafer	X	
Avenella	flexuosa	Drahtschmiele		
Brachypodium	pinnatum	Fieder-Zwenke		
	sylvaticum	Wald-Zwenke		
Briza	media	Gemeines Zittergras (R3)		
Bromus	hordeaceus	Weiche Trespe		
	inermis	Wehrlose Trespe	X	3
	spec.	Trespen-Arten		
	sterilis	Taube Trespe		
	tectorum	Dach-Trespe		
Calamagrostis	arundinacea	Wald-Reitgras		
	canescens	Sumpf-Reitgras		
	epigeios	Land-Reitgras	X	1
Carex	acutiformis	Sumpf-Segge		
	appropinquata	Schwarzschoepf-Segge (R3)		
	arenaria	Sand-Segge		
	canescens	Grau-Segge (R3)		
	digitata	Finger-Segge		
	elata	Steif-Segge		
	elongata	Langhährige Segge		
	gracilis	Schlank-Segge		
	hirta	Behaarte Segge		
	lasiocarpa	Faden-Segge (R2)		
	leporina	Hasenpfoten-Segge		
	nigra	Wiesen-Segge (R3)		
	panicca	Hirse-Segge (R3)		
	paniculata	Rispen-Segge		
	pilulifera	Pillen-Segge		
	pseudocyperus	Scheinzyper-Segge		
	remota	Winkel-Segge		
	riparia	Ufer-Segge		
	rostrata	Schnabel-Segge (R3)		
	spec.	Seggen-Arten		
	sylvatica	Wald-Segge		
	vesicaria	Blasen-Segge (R3)		
	vulpina	Fuchs-Segge		
Cladium	mariscus	Binsen-Schneide (R3)		
Corynephorus	canescens	Silbergras		
Dactylis	glomerata	Gemeines Knaulgras	X	3
	glomerata agg.	Knaulgras-Gruppe		
	polygama	Wald-Knaulgras		
Danthonia	decumbens	Dreizahn		
Deschampsia	cespitosa	Rasen-Schmiele		
	spec.	Schmielen-Arten		
Eleocharis	palustris	Gemeine Sumpfsimse		
Eriophorum	angustifolium	Schmalbl. Wollgras (R3)		
	vaginatum	Scheidiges Wollgras (R3)		
Festuca	gigantea	Riesen-Schwingel		
	ovina	Echter Schaf-Schwingel		

Gräser Fortsetzung			P	D
Festuca	ovina agg.	Schaf-Schwingel-Gruppe		
	pratensis	Wiesen-Schwingel		
	rubra	Rot-Schwingel	X	2
	spec.	Schwingel-Arten		
	trachyphylla	Rauhblatt-Schwingel		
Glyceria	fluitans	Flutender Schwaden		
	maxima	Wasser-Schwaden		
	plicata	Falt-Schwaden		
	spec.	Schwaden-Arten		
Helictotrichon	pubescens	Flaum. Wiesenhafer (R3)		
Holcus	lanatus	Wolliges Honiggras		
	mollis	Weiches Honiggras		
Hordelymus	europaeus	Waldgerste		
Juncus	acutiflorus	Spitzblütige Binse (R3)		
	articulatus	Glieder-Binse		
	bufonius	Kröten-Binse		
	bulbosus	Zwiebel-Binse		
	conglomeratus	Knauel-Binse		
	effusus	Flatter-Binse		
	inflexus	Blaugrüne Binse		
	spec.	Binsen-Arten		
Lolium	multiflorum	Welsches Weidelgras		
	perenne	Deutsches Weidelgras		
Luzula	campestris	Gemeine Hainsimse		
	multiflora	Vielblütige Hainsimse		
	pilosa	Haar-Hainsimse		
	spec.	Hainsimsen-Arten		
Melica	nutans	Nickendes Perigras		
	uniflora	Einblütiges Perigras		
Milium	effusum	Wald-Flattergras		
Molinia	caerulea	Pfeifengras		
Nardus	stricta	Borstgras		
Phalaris	arundinacea	Rohr-Glanzgras		
Phleum	phleoides	Steppen-Lieschgras (R3)		
	pratense	Wiesen-Lieschgras		
Phragmites	australis	Gemeines Schilf		
Poa	angustifolia	Schmalblättr. Rispengras		
	annua	Einjähriges Rispengras		
	nemoralis	Hain-Rispengras		
	palustris	Sumpf-Rispengras		
	pratensis	Wiesen-Rispengras		
	pratensis agg.	Wiesen-Rispengras-Gruppe		
	spec.	Rispengras-Arten		
	trivialis	Gemeines Rispengras		
Schoenoplectus	lacustris	Gemeine Teichsimse		
Scirpus	sylvaticus	Wald-Simse		
Secale	cereale	Roggen		
Sparganium	spec.	Igelkolben-Arten		
Stipa	capillata	Pfriemengras (R2)		
Typha	angustifolia	Schmalblättr. Rohrkolben		
	latifolia	Breitblättr. Rohrkolben		

Krautige			P	D
Achillea	millefolium	Gemeine Schafgarbe	X	2
Achillea	ptarmica	Sumpf-Schafgarbe (R3)		
Adoxa	moschatellina	Moschuskraut		
Aegopodium	podagraria	Giersch		
Agrimonia	eupatoria	Kleiner Odemennig		
Ajuga	genevensis	Heide-Günsel (R3)		
	reptans	Kriech-Günsel (R3)		
Alisma	plantago-aquatica	Gemeiner Froschlöffel		
Alliaria	petiolata	Knoblauchsrauke		
Anchusa	officinalis	Gebräuchl. Ochsenzunge		
Anemone	nemorosa	Busch-Windröschen		
Angelica	sylvestris	Wald-Engelwurz		
Anthemis	arvensis	Acker-Hundskamille		
	tinctoria	Färber-Hundskamille		
Anthriscus	sylvestris	Wiesen-Kerbel		
Arctium	lappa	Große Klette		
	minus	Kleine Klette		
	spec.	Klette		
	tomentosum	Fitz-Klette		
Armeria	elongata	Gemeine Grasnelke		
	maritima	Strand-Grasnelke		
Artemisia	absinthium	Wermut		
	campestris	Feld-Beifuß		
	vulgaris	Gemeiner Beifuß		
Asparagus	officinalis	Spargel		
Astragalus	glycyphyllos	Bärenschote		
Ballota	nigra	Schwarznessel		



Krautige Fortsetzung			P	D
Bellis	perennis	Gänseblümchen		
Berteroa	incana	Graukresse	✓	✓
Berula	erecta	Berle		
Bidens	cernua	Nickender Zweizahn		
	tripartita	Dreiteiliger Zweizahn		
Butomus	umbellatus	Schwabenblume (R3)		
Calla	palustris	Schlangenwurz (R3)		
Callitriche	palustris	Sumpf-Wasserstern		
Caltha	palustris	Sumpf-Dotterblume (R3)		
Calystegia	sepium	Echte Zaunwinde		
Campanula	patula	Wiesen-Glockenbl. (R3)		
Campanula	rotundifolia	Rundbl. Glockenblume		
Capsella	bursa-pastoris	Gemeines Hirtentäschel		
Cardamine	amara	Bitteres Schaumkraut (R3)		
	pratensis	Wiesen-Schaumkraut		
Carduus	crispus	Krause Distel		
	nulans	Nickende Distel		
Carlina	vulgaris	Golddistel		
Centaurea	cyanus	Kornblume		
	jacea	Wiesen-Flockenblume	✓	✓
	scabiosa	Skabiosen-Flockenblume	✓	✓
	stoebe	Rispfen-Flockenblume	✓	✓
Cerastium	arvense	Acker-Hornkraut		
	holosteoideum	Gemeines Hornkraut		
Ceratophyllum	demersum	Gemeines Hornblatt		
	submersum	Zartes Hornblatt		
Chaerophyllum	temulum	Taumel-Kalberkröpf		
Chelidonium	majus	Großes Schöllkraut		
Chenopodium	album	Weißer Gänsefuß		
Chondrilla	junccea	Grosser Knorpellattich		
Chrysosplenium	alternifolium	Wechselblättl. Miltzkraut		
Cichorium	intybus	Gemeine Wegwarte	✓	✓
Circaea	luteliana	Großes Hexenkraut		
Cirsium	arvense	Acker-Kratzdistel		
	oleraceum	Kohl-Kratzdistel		
	palustre	Sumpf-Kratzdistel		
	spec.	Kratzdistel		
	vulgare	Lanzett-Kratzdistel		
Cnidium	dubium	Sumpf-Brenndolde (R2)		
Consolida	regalis	Feld-Hittersporn (R3)		
Convallaria	majalis	Maijäckchen		
Convolvulus	arvensis	Acker-Winde	✓	✓
Conyza	canadensis	Kanadisches Beifusskraut		
Coronilla	varia	Bunte Kronwicke		
Crepis	paludosa	Sumpf-Pippau (R3)		
Cynoglossum	officinale	Echte Hundszunge		
Daucus	carota	Wilde Möhre		
Dianthus	carthusianorum	Karthauser Nelke (R3)		
	deltoides	Heide-Nelke (R3)		
Digitalis	purpurea	Roter Fingerhut		
Drosera	rotundifolia	Rundbl. Sonnentau (R3)		
Echium	vulgare	Gemeiner Natterkopf	✓	✓
Elodea	canadensis	Kanadische Wasserpest		
Epilobium	angustifolium	Schmalbl. Weidenröschen		
	hirsutum	Rauhhaarig. Weidenröschen		
	palustre	Sumpf-Weidenröschen (R3)		
	spec.	Weidenröschen		
Epipactis	helleborine	Breitblättriger Sitter		
Erodium	cicutarium	Gemeiner Reiherschnabel		
Eupatorium	cannabinum	Wasserdost		
Euphorbia	cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch	✓	✓
Falcaria	vulgaris	Sichelmöhre		
Fallopia	convolvulus	Gemeiner Windenknöterich		
Filipendula	ulmaria	Großes Mädesüß		
Fragaria	vesca	Wald-Erdbeere		
Fragaria	viridis	Knack-Erdbeere (R3)		
Galeobdolon	luteum	Goldnessel		
Galeopsis	spec.	Hohlzahn		
	tetrahit	Stechender Hohlzahn		
Galium	aparine	Kleines Labkraut		
	mollugo agg.	Wiesen-Labkraut		
	odoratum	Waldmeister		
	palustre	Sumpf-Labkraut		
	spec.	Labkraut		
	uliginosum	Moor-Labkraut		
	venum	Echtes Labkraut		
Geranium	palustre	Sumpf-Storchschn. (R3)		
	robertianum	Ruprechtskraut		
Geum	rivale	Bach-Nelkenwurz		
	urbanum	Echte Nelkenwurz		

Krautige Fortsetzung			P	D
Glechoma	hederacea	Gundermann		
Helichrysum	arenarium	Sand-Strohblume		
Hepatica	nobilis	Leberblümchen		
Heracleum	sphondylium	Wiesen-Bärenklau		
Hieracium	lachenalii	Gemeines Habichtskraut		
	pilosella	Kleines Habichtskraut		
	spec.	Habichtskraut		
Hottonia	palustris	Wasserfeder (R3)		
Hydrocharis	morsus-ranae	Froschbiß (R3)		
Hydrocotyle	vulgaris	Wassermabel		
Hypericum	perforatum	Tüpfel-Hartheu		
Hypochoeris	radicata	Gemeines Ferkelkraut		
Impatiens	noli-tangere	Echtes Springkraut		
	parviflora	Kleines Springkraut		
Inula	britannica	Wiesen-Alant (R3)		
Ins	pseudacorus	Wasser-Schwertlilie		
Jasione	montana	Berg-Sandköpfchen		
Knautia	arvensis	Acker-Witwenblume		
Lactuca	seriola	Kompaß-Lattich		
Lamium	album	Weißes Taubnessel		
	purpureum	Purpure Taubnessel		
Lapsana	communis	Gemeiner Rainkohl		
Lathyrus	palustris	Sumpf-Platterbse (R3)		
	pratensis	Wiesen-Platterbse		
Lemna	minor	Kleine Wasserlinse		
	trifolia	Unterget. Wasserlinse		
Leontodon	autumnalis	Herbst-Löwenzahn		
	hispidus	Rauher Löwenzahn (R3)		
Leucanthemum	vulgare	Wiesen-Margerite (R3)		
Linaria	vulgaris	Gemeines Leinkraut		
Lotus	corniculatus	Gemeiner Hornklee		
	uliginosus	Sumpf-Hornklee		
Lychnis	flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke (R3)		
Lycopus	europaeus	Ufer-Wolfstrapp		
Lysimachia	nummularia	Pfennig-Gilbweiderich		
	thyrsiflora	Strauß-Gilbweiderich		
	vulgaris	Gemeiner Gilbweiderich		
Lythrum	salicaria	Gemeiner Blutweiderich		
Maianthemum	bifolium	Zweiblättr. Schattenblume		
Matricaria	inodora	Geruchlose Kamille		
Medicago	lupulina	Hopfenklee		
	sativa	Saat-Luzerne		
Melampyrum	pratense	Wiesen-Wachtelweizen		
Melilotus	alba	Weißer Steinklee		
Mentha	aquatica	Wasser-Minze		
	spec.	Minze		
Menyanthes	trifoliata	Fiebertee (R3)		
Mercurialis	perennis	Ausdauerndes Bingelkraut		
Moehringia	trinervia	Dreinnervige Nabelmiere		
Mycelis	muralis	Mauerlattich		
Myosotis	arvensis	Acker-Vergißmeinnicht		
	palustris	Sumpf-Vergißmeinnicht		
Myosoton	aquaticum	Gemeiner Wasserdarm		
Nasturtium	microphyllum	Braune Brunnenkr. (R3)		
Nuphar	lutea	Große Mummel		
Nymphaea	alba	Weißes Seerose		
Oenanthe	aquatica	Wasserfenchel		
Origanum	vulgare	Gemeiner Dost (R3)		
Oxalis	acetosella	Wald-Sauerklee		
Papaver	rhoeas	Klatsch-Mohn		
Paris	quadrifolia	Einbeere (R3)		
Petrorhagia	prolifera	Sprossend. Nelkenköpfchen		
Peucedanum	oreoselinum	Berg-Haarstrang		
	palustre	Sumpf-Haarstrang		
Pimpinella	major	Große Pimpinelle (R3)		
Pimpinella	saxifraga	Kleine Pimpinelle		
Plantago	lanceolata	Spitz-Wegerich		
	major	Breit-Wegerich		
Polygonatum	multiflorum	Vielblütige Weißwurz		
Polygonum	amphibium	Wasser-Knöterich		
	aviculare	Vogel-Knöterich		
	bistorta	Wiesen-Knöterich (R2)		
	hydropiper	Pfeffer-Knöterich		
	persicaria	Floh-Knöterich		
	spec.	Knöterich		
Polamogeton	natans	Schwimmendes Laichkraut		
Potentilla	anserina	Gänse-Fingerkraut		
	argentea	Silber-Fingerkraut		
	erecta	Tomentill. Blutwurz		
	palustris	Sumpf-Blutauge (R3)		



Krautige Fortsetzung			P	D
Potentilla	repans	Kriechendes Fingerkraut		
	spec.	Fingerkraut		
Primula	veris	Wiesen-Schlüsselblume (R3)		
Prunella	vulgaris	Gemeine Braunelle		
Pseudolysim.	spicatum	Ahriger Blauweiderich (R3)		
Ranunculus	acris	Scharfer Hahnenfuß		
	aquatiilis	Gem. Wasserhahnenfuß (R3)		
	auricomus agg.	Goldschopf-Hahnenfuß (R3)		
	ficaria	Scharbockskraut		
	flammula	Brennender Hahnenfuß		
	repens	Kriechender Hahnenfuß		
	sceleratus	Gift-Hahnenfuß		
	spec.	Hahnenfuß		
Rorippa	amphibia	Wasserkresse		
	palustris	Gemeine Sumpfkresse		
Rumex	acetosa	Wiesen-Sauerampfer		
	acetosella	Kleiner Sauerampfer		
	conglomeratus	Knäuel-Ampfer		
	crispus	Krauser Ampfer		
	hydrolapathum	Fluß-Ampfer		
	maritimus	Strand-Ampfer		
	obtusifolius	Stumpfblättriger Ampfer		
	spec.	Ampfer		
Sagittaria	sagittifolia	Pfeilkraut		
Salvia	pratensis	Wiesen-Salbei (R3)		
Saxifraga	granulata	Körnchen-Steinbrech		
Scrophularia	nodosa	Knoten-Braunwurz		
Scutellaria	galericulata	Gemeines Helmkraut		
Sedum	acre	Scharfer Mauerpfeffer		
Senecio	jacobaea	Jakobs-Greiskraut		
	vernalis	Frühlings-Greiskraut		
Silaum	silaeus	Rotfenchel (R3)		
Silene	alba	Weißes Lichtnelke		
	vulgaris	Taubenkropf		
Solanum	dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten		
Solidago	canadensis	Kanadische Goldrute	X	1
	virgaurea	Gemeine Goldrute		
Sparganium	erectum	Astiger Igelkolben		
Spergula	morisonii	Frühlings-Spark		
Spirodela	polyrhiza	Teichlinse		
Stachys	palustris	Sumpf-Ziest		
	syriaca	Wald-Ziest		
Stellaria	graminea	Gras-Sternmiere		
	holostea	Echte Sternmiere		
	media	Vogelmiere		
	nemorum	Hain-Sternmiere		
	palustris	Graugrüne Sternmiere (R3)		
Stratiotes	aloides	Krebseschere (R2)		
Succisa	pratensis	Teufelsabbiss (R3)		
Symphytum	officinale	Gemeiner Beinwell		
Tanacetum	vulgare	Rainfarn	X	1
Taraxacum	officinale	Gemeine Kuhblume		
Teesdalia	nudicaulis	Bauernsenf		
Thalictrum	flavum	Gelbe Wiesenraute		
Thlaspi	arvense	Acker-Hellerkraut		
Torilis	japonica	Gemeiner Klettenkerbel		
Tragopogon	pratensis	Wiesen-Bocksbart	X	1
Trifolium	arvense	Hasen-Klee		
	campestre	Feld-Klee		
	pratense	Rot-Klee		
	repens	Weiß-Klee		
Tussilago	farfara	Huflattich		
Urtica	dioica	Große Brennnessel	X	1
Utricularia	vulgaris	Gem. Wasserschlauch (R3)		
Valeriana	dioica	Kleiner Baldrian (R3)		
	officinalis	Echter Baldrian		
Veronica	beccabunga	Bach-Ehrenpreis		
	chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis		
	hederifolia	Efeu-Ehrenpreis		
	officinalis	Echter Ehrenpreis		
Vicia	angustifolia	Schmalblättrige Wicke		
	cracca	Vogel-Wicke		
	hirsuta	Rauhhaar-Wicke		
	spec.	Wicke		
	arvensis	Feld-Stiefmütterchen		
	palustris	Sumpf-Veilchen		
Viola	reichenbachiana	Wald-Veilchen		
	riviniana	Hain-Veilchen		
	spec.	Veilchen		
	tricolor	Wildes Stiefmütterchen		

Farne, Schachtelhalme, Bärlappe			P	D
Athyrium	filix-femina	Gemeiner Frauenfarn		
Blechnum	spicant	Rippenfarn (R3)		
Dryopteris	carthusiana	Domiger Wurmfarne		
Dryopteris	cristata	Kamm-Wurmfarne (R3)		
	dilatata	Breitblättriger Wurmfarne		
	filix-mas	Gemeiner Wurmfarne		
Dryopteris	spec.	Wurmfarne-Arten		
Equisetum	arvense	Acker-Schachtelhalm		
	fluviatile	Teich-Schachtelhalm		
	palustre	Sumpf-Schachtelhalm		
	pratense	Wiesen-Schachtelhalm (R4)		
	spec.	Schachtelhalm-Arten		
	sylvaticum	Wald-Schachtelhalm		
Gymnocarpium	dryopteris	Eichenfarn		
Lycopodium	annotinum	Sprossender Bärlapp (R3)		
	clavatum	Keulen-Bärlapp (R3)		
Osmunda	regalis	Königsfarn (R2)		
Polypodium	vulgare	Gewöhnlicher Tüpfelfarn, Engelsüß		
Pteridium	aquilinum	Adlerfarn		
Thelypteris	palustris	Sumpffarn		

Moose			P	D
Atrichum	undulatum	Welliges Katharinenmoos		
Aulacomnium	androgynum	Zwittriges Streifenstermoos		
	palustre	Sumpf-Streifenstermoos (R3)		
Brachythecium	rutabulum	Krücken-Kegelmoo		
	spec.	Kegelmoo-Arten		
Caliergonella	cuspidata	Spießmoos		
Ceratodon	purpureus	Purpur-Zahnmoos		
Climacium	dendroides	Falsches Baumchenmoos (R3)		
Dicranella	heteromalla	Einseitw. Kleingabelzahnmoos		
Dicranum	montanum	Berg-Gabelzahnmoos		
	rugosum	Welliges Gabelzahnmoos		
	scoparium	Besen-Gabelzahnmoos		
	spurius	Falsches Gabelzahnmoos (R2)		
Drepanocladus	fluitans	Flutendes Sichelmoos		
Eurhynchium	praelongum	Verlängertes Schönschnabelmoos		
	spec.	Schönschnabelmoos-Arten		
	striatum	Schönschnabelmoos		
Fissidens	taxifolius	Eibenblättriges Spaltzahnmoos		
Fontinalis	antipyretica	Gemeines Brunnenmoos (R3)		
Hylocomium	splendens	Glänzendes Stockwerkmoos		
Hypnum	cupressiforme	Echtes Zypressenastmoos		
Leucobryum	glaucum	Weißmoos		
Lophocolea	heterophylla	Verschiedenbl. Kammkelchmoos		
Marchantia	polymorpha	Brunnen-Lebermoos		
Mnium	hornum	Gewöhnliches Sternmoos		
Plagiothecium	denticulatum	Gezähneltes Schiefbüchsenmoos		
Plagomnium	affine	Breitblättriges Sternmoos		
	undulatum	Gewelltes Sternmoos		
Pleurozium	schreberi	Rotstengelmoos		
Pohlia	nutans	Nickendes Pohlmoos		
Polytrichum	commune	Moor-Bürstenmoos (R3)		
Polytrichum	formosum	Wald-Bürstenmoos		
	juniperinum	Wacholder-Bürstenmoos		
	longisetum	Zierliches Frauenhaar		
	piliferum	Glashaartr. Bürstenmoos		
	pilosum			
	strictum	Steifes Frauenhaar (R2)		
Ptilidium	ciliare	Gewimpertes Federchenm. (R3)		
Racomitrium	canescens	Graues Zackenmützenm. (R3)		
Rhizomnium	punctatum	Punktierblättriges Sternmoos		
Rhytidiadelphus	squarrosus	Sparriges Astmoos		
Riccia	fluitans	Flutendes Sternlebermoos		
Scleropodium	purum	Grünstengelmoos		
Sphagnum	cuspidatum	Spieß-Torfmoos (R2)		
	fallax	Gekrümmtes Torfmoos		
	fimbriatum	Gewimpertes Torfmoos		
	magellanicum	Mittleres Torfmoos (R1)		
	nemoreum	Spitzblättriges Torfmoos		
	palustre	Sumpf-Torfmoos		
	rubellum	(R1)		
	spec.	Torfmoos-Arten		
	squarrosus	Sparriges Torfmoos		
Thuidium	philibertii	Philiberts Thuidamoos (R3)		

Flechten			P	D
		Bodenbewohnende Flechten		
		Rindenbewohnende Flechten		



[illegible][illegible]

## Grundbogen

Nr. TK 10

2645 - 111

Geb.-nr.

8a

Kartierintensität

A X C

Inhalt identisch mit Grundbogen

Nr. TK 10 Geb.-nr.

Name

(z.B. "Teufelsmoor")

Rudow-Wiesen - Schenkerdorfer Ulf

## Beschreibung

im Süden des LG entlang d.  
Schenkerdorfer Ulf

## Hauptbiotop

Biotoptypencode

05 113

Biotopeausbildung

1 X 3 9

§ 32 BbgNatSchG - Biotop

X 32 9

Altern. Biotopcode

FFH-Lebensraumtyp (LRT)

Erhaltungszustand

Habitatstruktur (H)

A B C 9

Arteninventar (A)

A B C 9

Beeinträchtigungen (B)

A B C 9

Gesamtbewertung (G)

A B C E Z 9

Luftbildnummer

## Begleitbiotope

Nr.	Biotoptypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand	Beschreibung
							H A B G	
1								
2								
3								
4								
5								
6								

## Oberflächenstruktur

Relief

10

Exposition

0

Hangneigung

1

## Vegetation

## Deckungsgrad

Baumschicht (nur Offenlandbiotope)

Strauchschicht (nur Offenlandbiot.)

Gras-/Krautschicht

Moosschicht

ohne Vegetation

Vegetationsbogen

	-
	-
90	
	-
10	

X nein

## Beurteilungs- und Planungsvorschläge

Gefährdung u.

Beeinträchtigung


Pflege- u. Maßnahmen-

vorschläge


Dringlichkeit

1 2 3

1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3

wertbest.

Faktoren


## Fauna

## Zusätzliche Erhebung

1	vorhanden
X	nicht notwendig
3	notwendig

## Bemerkungen

Kürzel


Name Kartiererin

S. Alen d. u. k

Datum

29.08.2018  
06.09.2018

Waldbogen

Gewässerbogen


Erstaufnahme

Folgeuntersuchung

X

EDV



Zwergsträucher/ Klettergehölze			P	D
Andromeda	polifolia	Rosmarinheide (R2)		
Calluna	vulgaris	Heidekraut		
Clematis	vitalba	Gemeine Waldrebe		
Erica	tetralix	Glocken-Heide (R2)		
Hedera	helix	Gemeiner Efeu		
Humulus	lupulus	Hopfen		
Ledum	palustre	Sumpf-Porst (R3)		
Lonicera	periclymenum	Deutsches Geißblatt		
Mahonia	aquifolium	Mahonie		
Oxycoccus	palustris	Gemeine Moosbeere (R3)		
Rubus	caesius	Kratzbeere		
	fruticosus agg.	Brombeer-Gruppe		
	idaeus	Himbeere		
Salix	repens	Kriech-Weide (R3)		
Sarothamnus	scoparius	Besenginster		
Vaccinium	myrtillus	Heidelbeere		
	uliginosum	Moor-Heidelbeere (R2)		
	vitis-idaea	Preiselbeere		

Gräser			P	D
Acorus	calamus	Kalmus		
Agropyron	caninum	Hunds-Quecke		
Agrostis	canina	Hunds-Straußgras		
	spec.	Straußgras-Arten		
	stolonifera	Weißes Straußgras		
	tenuis	Rotes Straußgras		
Alopecurus	aequalis	Rotgelber Fuchsschwanz		
	geniculatus	Knick-Fuchsschwanz		
	pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz		
Anthoxanthum	odoratum	Gemeines Ruchgras		
Apera	spica-venti	Gemeiner Windhalm		
Arrhenatherum	elatus	Glatthafer	x	4
Avenella	flexuosa	Drahtschmiele		
Brachypodium	pinnatum	Fieder-Zwenke		
	sylvaticum	Wald-Zwenke		
Briza	media	Gemeines Zittergras (R3)		
Bromus	hordeaceus	Weiche Tresse		
	inermis	Wehrlose Tresse	x	2
	spec.	Trespen-Arten		
	sterilis	Taube Tresse		
	tectorum	Dach-Tresse		
Calamagrostis	arundinacea	Wald-Reitgras		
	canescens	Sumpf-Reitgras		
	epigeios	Land-Reitgras		
Carex	acutiformis	Sumpf-Segge		
	appropinquata	Schwarzschnepf-Segge (R3)		
	arenaria	Sand-Segge		
	canescens	Grau-Segge (R3)		
	digitata	Finger-Segge		
	elata	Steif-Segge		
	elongata	Langhänge Segge		
	gracilis	Schlank-Segge		
	hirta	Behaarte Segge		
	lasiocarpa	Faden-Segge (R2)		
	leporina	Hasenpfoten-Segge		
	nigra	Wiesen-Segge (R3)		
	panicula	Hirse-Segge (R3)		
	paniculata	Rispen-Segge		
	pilulifera	Pillen-Segge		
	pseudocyperus	Scheinzyper-Segge		
	remota	Winkel-Segge		
	ripiana	Ufer-Segge		
	rostrata	Schnabel-Segge (R3)		
	spec.	Seggen-Arten		
	sylvatica	Wald-Segge		
	vesicaria	Blasen-Segge (R3)		
	vulpina	Fuchs-Segge		
Cladium	mariscus	Binsen-Schneide (R3)		
Corynephorus	canescens	Silbergras		
Dactylis	glomerata	Gemeines Knäulgras	x	2
	glomerata agg.	Knäulgras-Gruppe		
	polygama	Wald-Knäulgras		
Danthonia	decumbens	Dreizahn		
Deschampsia	cespitosa	Rasen-Schmiele		
	spec.	Schmielen-Arten		
Eleocharis	palustris	Gemeine Sumpfsimse		
Eriophorum	angustifolium	Schmalbl. Wollgras (R3)		
	vaginatum	Scheidiges Wollgras (R3)		
Festuca	gigantea	Riesen-Schwingel		
	ovina	Echter Schaf-Schwingel		

Gräser Fortsetzung			P	D
Festuca	ovina agg.	Schaf-Schwingel-Gruppe		
	pratensis	Wiesen-Schwingel		
	rubra	Rot-Schwingel		
	spec.	Schwingel-Arten		
	trachyphylla	Rauhblatt-Schwingel		
Glyceria	fluitans	Flutender Schwaden		
	maxima	Wasser-Schwaden		
	plicata	Falt-Schwaden		
	spec.	Schwaden-Arten		
Helictotrichon	pubescens	Flaum. Wiesenhafer (R3)		
Holcus	lanatus	Wolliges Honiggras		
	mollis	Weiches Honiggras		
Hordelymus	europaeus	Waldgerste		
Juncus	acutiflorus	Spitzblütige Binse (R3)		
	articulatus	Glieder-Binse		
	bufonius	Kröten-Binse		
	bulbosus	Zwiebel-Binse		
	conglomeratus	Knäuel-Binse		
	effusus	Flatter-Binse		
	inflexus	Blaugrüne Binse		
	spec.	Binsen-Arten		
Lolium	multiflorum	Welsches Weidelgras		
	perenne	Deutsches Weidelgras		
Luzula	campestris	Gemeine Hainsimse		
	multiflora	Vielblütige Hainsimse		
	pilosa	Haar-Hainsimse		
	spec.	Hainsimsen-Arten		
Melica	nutans	Nickendes Perigras		
	uniflora	Einblütiges Perigras		
Milium	effusum	Wald-Flattergras		
Molinia	caerulea	Pfeifengras		
Nardus	stricta	Borstgras		
Phalaris	arundinacea	Rohr-Glanzgras		
Phleum	phleoides	Steppen-Lieschgras (R3)		
	pratense	Wiesen-Lieschgras		
Phragmites	australis	Gemeines Schilf		
Poa	angustifolia	Schmalblättr. Rispengras		
	annua	Einjähriges Rispengras		
	nemorialis	Hain-Rispengras		
	palustris	Sumpf-Rispengras		
	pratensis	Wiesen-Rispengras		
	pratensis agg.	Wiesen-Rispengras-Gruppe		
	spec.	Rispengras-Arten		
	trivialis	Gemeines Rispengras		
Schoenoplectus	lacustris	Gemeine Teichsimse		
Scirpus	sylvaticus	Wald-Simse		
Secale	cereale	Roggen		
Sparganium	spec.	Igelkolben-Arten		
Stipa	capillata	Pfriemengras (R2)		
Typha	angustifolia	Schmalblättr. Rohrkolben		
	latifolia	Breitblättr. Rohrkolben		

Krautige			P	D
Achillea	millefolium	Gemeine Schafgarbe		
Achillea	ptarmica	Sumpf-Schafgarbe (R3)		
Adoxa	moschatellina	Moschuskraut		
Aegopodium	podagraria	Giersch		
Agrimonia	eupatoria	Kleiner Odemennig		
Ajuga	genevensis	Heide-Günsel (R3)		
	reptans	Kriech-Günsel (R3)		
Alisma	plantago-aquatica	Gemeiner Froschlöffel		
Alliana	petiolata	Knoblauchsrauke		
Anchusa	officinalis	Gebräuchl. Ochsenzunge		
Anemone	nemorosa	Busch-Windröschen		
Angelica	sylvestris	Wald-Engelwurz		
Anthemis	arvensis	Acker-Hundskamille		
	tinctoria	Färber-Hundskamille		
Anthriscus	sylvestris	Wiesen-Kerbel		
Archium	lappa	Große Klette		
	minus	Kleine Klette		
	spec.	Klette		
	tomentosum	Fitz-Klette		
Armeria	elongata	Gemeine Grasnelke		
	maritima	Strand-Grasnelke		
Artemisia	absinthium	Wermut		
	campestris	Feld-Berfuß		
	vulgaris	Gemeiner Beifuß		
Asparagus	officinalis	Spargel		
Astragalus	glycyphyllos	Bärenschote		
Ballota	nigra	Schwarznessel		



Krautige Fortsetzung			P	D
Bellis	perennis	Gänseblümchen		
Berteroia	incana	Graukresse	> 2	
Berula	erecta	Berle		
Bidens	cemua	Nickender Zweizahn		
	tripartita	Dreiteiliger Zweizahn		
Butomus	umbellatus	Schwabenblume (R3)		
Calla	palustris	Schlangenzunge (R3)		
Callitriche	palustris	Sumpf-Wasserstern		
Calluna	palustris	Sumpf-Dothterblume (R3)		
Calystegia	sepium	Echte Zaunwinde		
Campanula	patula	Wiesen-Glockenbl. (R3)		
Campanula	rotundifolia	Rundbl. Glockenblume		
Capsella	bursa-pastoris	Gemeines Hirtentäschel		
Cardamine	amara	Bitteres Schaumkraut (R3)		
	pratensis	Wiesen-Schaumkraut		
Carduus	crispus	Krause Distel		
	nutans	Nickende Distel		
Carina	vulgaris	Golddistel		
Centaurea	cyanus	Kornblume		
	jacea	Wiesen-Flockenblume		
	scabiosa	Skabiosen-Flockenblume		
	stoebe	Riesen-Flockenblume		
Cerastium	arvense	Acker-Hornkraut		
	holosteoides	Gemeines Hornkraut		
Ceratophyllum	demersum	Gemeines Hornblatt		
	submersum	Zartes Hornblatt		
Chaerophyllum	temulum	Tauemel-Kalberkropf		
Chelidonium	majus	Großes Schöllkraut		
Chenopodium	album	Weißer Gänsefuß		
Chondrilla	junccea	Grosser Knorpellattich		
Chrysosplenium	alternifolium	Wechselblättr. Milzkraut		
Cichorium	intybus	Gemeine Wegwarte		
Circaea	luteiflora	Großes Hexenkraut		
Cirsium	arvense	Acker-Kratzdistel		
	oleraceum	Kohl-Kratzdistel		
	palustre	Sumpf-Kratzdistel		
	spec.	Kratzdistel		
	vulgare	Lanzett-Kratzdistel		
Cnidium	dubium	Sumpf-Brenndolde (R2)		
Consolida	regalis	Feld-Frittersporn (R3)		
Convallaria	maialis	Maijockchen		
Convolvulus	arvensis	Acker-Winde	> 2	
Conyza	canadensis	Kanadisches Berufkraut		
Coronilla	vana	Bunte Kronwicke		
Crepis	paludosa	Sumpf-Pippau (R3)		
Cynoglossum	officinale	Echte Hundszunge		
Daucus	carota	Wilde Möhre		
Dianthus	carthusianorum	Karlsruher Nelke (R3)		
	deltoides	Heide-Nelke (R3)		
Digitalis	purpurea	Roter Fingerhut		
Drosera	rotundifolia	Rundbl. Sonnentau (R3)		
Echium	vulgare	Gemeiner Natterkopf	> 2	
Elodea	canadensis	Kanadische Wasserpest		
Epilobium	angustifolium	Schmalbl. Weidenröschen		
	hirsutum	Rauhhaarig. Weidenröschen		
	palustre	Sumpf-Weidenrösch. (R3)		
	spec.	Weidenröschen		
Epipactis	helleborine	Breitblättriger Sitter		
Erodium	cicutarium	Gemeiner Reiherschnabel		
Eupatorium	cannabinum	Wasserdost		
Euphorbia	cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch		
Falcaria	vulgaris	Sichelmöhre		
Fallopia	convolvulus	Gemeiner Windenknöterich		
Filipendula	ulmaria	Großes Mädesüß		
Fragaria	vesca	Wald-Erdbeere		
Fragaria	viridis	Knack-Erdbeere (R3)		
Galeobdolon	luteum	Goldnessel		
Galeopsis	spec.	Holzzahn		
	tetrahit	Stechender Holzzahn		
Galium	aparine	Kletten-Labkraut		
	mollugo agg.	Wiesen-Labkraut		
	odoratum	Waldmeister		
	palustre	Sumpf-Labkraut		
	spec.	Labkraut		
	uliginosum	Moor-Labkraut		
	verum	Echtes Labkraut		
Geranium	palustre	Sumpf-Storchschn. (R3)		
	robertianum	Ruprechtskraut		
Geum	triviale	Bach-Nelkenwurz		
	urbanum	Echte Nelkenwurz		

Krautige Fortsetzung			P	D
Glechoma	hederacea	Gundermann		
Helichrysum	arenarium	Sand-Strohblume		
Hepatica	nobilis	Leberblümchen		
Heracleum	sphondylium	Wiesen-Bärenklau		
Hieracium	lachenalii	Gemeines Habichtskraut		
	pilosella	Kleines Habichtskraut		
	spec.	Habichtskraut		
Hottonia	palustris	Wasserfeder (R3)		
Hydrocharis	morsus-ranae	Froschbiß (R3)		
Hydrocotyle	vulgaris	Wassernabel		
Hypericum	perforatum	Tüpfel-Hartheu		
Hypochoeris	radicata	Gemeines Ferkelkraut		
Impatiens	noli-tangere	Echtes Springkraut		
	parviflora	Kleines Springkraut		
Inula	britannica	Wiesen-Alant (R3)		
Ins	pseudacorus	Wasser-Schwertlilie		
Jasione	montana	Berg-Sandkopfchen		
Knautia	arvensis	Acker-Witwenblume		
Lactuca	seriola	Kompaß-Lattich		
Lamium	album	Weißes Taubnessel		
	purpureum	Purpuree Taubnessel		
Lapsana	communis	Gemeiner Rankohl		
Lathyrus	palustris	Sumpf-Platterbse (R3)		
	pratensis	Wiesen-Platterbse		
Lemna	minor	Kleine Wasserlinse		
	trilulca	Unterget. Wasserlinse		
Leontodon	autumnalis	Herbst-Löwenzahn		
	hispidus	Rauher Löwenzahn (R3)		
Leucanthemum	vulgare	Wiesen-Margerite (R3)		
Linaria	vulgaris	Gemeines Leinkraut		
Lotus	corniculatus	Gemeiner Homklee		
	uliginosus	Sumpf-Homklee		
Lychnis	flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke (R3)		
Lycopus	europaeus	Ufer-Wolfstrapp		
Lysimachia	nummularia	Pfennig-Gilbweiderich		
	thyrsiflora	Strauß-Gilbweiderich		
	vulgaris	Gemeiner Gilbweiderich		
Lythrum	salicaria	Gemeiner Blutweiderich		
Maianthemum	bifolium	Zweiblättr. Schattenblume		
Matricaria	maritima	Geruchlose Kamille		
Medicago	lupulina	Hopfenklee		
	saliva	Saat-Luzerne		
Melampyrum	pratense	Wiesen-Wachtelweizen		
Melilotus	alba	Weißer Steinklee		
Mentha	aquatica	Wasser-Minze		
	spec.	Minze		
Menyanthes	trifoliata	Fiebertee (R3)		
Mercurialis	perennis	Ausdauerndes Bingelkraut		
Moehringia	trinervia	Dreineurige Nabelmiere		
Myosotis	muralis	Mauerlatich		
	arvensis	Acker-Vergißmeinnicht		
	palustris	Sumpf-Vergißmeinnicht		
Myosoton	aquaticum	Gemeiner Wasserdarm		
Nasturtium	microphyllum	Braune Brunnenkr. (R3)		
Nuphar	lutea	Große Mummel		
Nymphaea	alba	Weißes Seerose		
Oenanthe	aquatica	Wasserfenchel		
Origanum	vulgare	Gemeiner Dost (R3)		
Oxalis	acetosella	Wald-Sauerklee		
Papaver	rhoeas	Klatsch-Mohn		
Paris	quadrifolia	Einbeere (R3)		
Petrorhagia	prolifera	Sprossend. Nelkenköpfchen		
Peucedanum	oreoselinum	Berg-Haarstrang		
	palustre	Sumpf-Haarstrang		
Pimpinella	major	Große Pimpinelle (R3)		
Pimpinella	saxifraga	Kleine Pimpinelle		
Plantago	lanceolata	Spitz-Wegerich		
	major	Breit-Wegerich		
Polygonatum	multiflorum	Vielblütige Weißwurz		
Polygonum	amphibium	Wasser-Knöterich		
	aviculare	Vogel-Knöterich		
	bistorta	Wiesen-Knöterich (R2)		
	hydropiper	Pfeffer-Knöterich		
	persicaria	Floh-Knöterich		
	spec.	Knöterich		
Polamogeton	natans	Schwimmendes Laichkraut		
Potentilla	anserina	Gänse-Fingerkraut		
	argentea	Silber-Fingerkraut		
	erecta	Tomentill. Blutwurz		
	palustris	Sumpf-Blutauge (R3)		



Krautige Fortsetzung			P	D
Potentilla	repans	Kriechendes Fingerkraut		
	spec.	Fingerkraut		
Primula	veris	Wiesen-Schlüsselblume (R3)		
Prunella	vulgaris	Gemeine Braunelle		
Pseudolysim.	spicatum	Ahriger Blauweiderich (R3)		
Ranunculus	acris	Scharfer Hahnenfuß		
	aquatilis	Gem. Wasserhahnenfuß (R3)		
	auricomus agg.	Goldschopf-Hahnenfuß (R3)		
	ficaria	Scharbockskraut		
	flammula	Brennender Hahnenfuß		
	repens	Kriechender Hahnenfuß		
	sceleratus	Gift-Hahnenfuß		
	spec.	Hahnenfuß		
Rorippa	amphibia	Wasserkresse		
	palustris	Gemeine Sumpfkresse		
Rumex	acetosa	Wiesen-Sauerampfer		
	acetosella	Kleiner Sauerampfer		
	conglomeratus	Knauel-Ampfer		
	crispus	Krauser Ampfer		
	hydrolapathum	Fluß-Ampfer		
	maritimus	Strand-Ampfer		
	obtusifolius	Stumpfblättriger Ampfer		
	spec.	Ampfer		
Sagittaria	sagittifolia	Pfeilkraut		
Salvia	pratensis	Wiesen-Salbei (R3)		
Saxifraga	granulata	Körnchen-Steinbrech		
Scrophularia	nodosa	Knoten-Braunwurz		
Scutellaria	galericulata	Gemeines Helmkraut		
Sedum	acre	Scharfer Mauerpfeffer		
Senecio	iacobaea	Jakobs-Greiskraut		
	vernalis	Frühlings-Greiskraut		
Silene	silene	Rottfenchel (R3)		
	alba	Weißes Lichtnelke		
	vulgaris	Taubenkropf		
Solanum	dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten		
Solidago	canadensis	Kanadische Goldrute		
	virgaurea	Gemeine Goldrute		
Sparanium	erectum	Astiger Igelkolben		
Spergula	morisonii	Frühlings-Spark		
Spirodela	polyrhiza	Teichlinse		
Stachys	palustris	Sumpf-Ziest		
	sylvatica	Wald-Ziest		
Stellaria	graminea	Gras-Sternmiere		
	holostea	Echte Sternmiere		
	media	Vogelmiere		
	nemorum	Hain-Sternmiere		
	palustris	Graugrüne Sternmiere (R3)		
Stratiotes	aloides	Krebsschere (R2)		
Succisa	pratensis	Teufelsabbüß (R3)		
Symphytum	officinale	Gemeiner Beinwell		
Tanacetum	vulgare	Rainfarn		
Taraxacum	officinale	Gemeine Kuhblume		
Teesdalia	nudicaulis	Bauernsenf		
Thalictrum	flavum	Gelbe Wiesenraute		
Thlaspi	arvense	Acker-Hellerkraut		
Torilis	japonica	Gemeiner Klettenkerbel		
Tragopogon	pratensis	Wiesen-Bocksbart		
Trifolium	arvense	Hasen-Klee		
	campestre	Feld-Klee		
	pratense	Rot-Klee		
	repens	Weiß-Klee		
Tussilago	farfara	Huffatich		
Urtica	dioica	Große Brennnessel		
Utricularia	vulgaris	Gem. Wasserschlauch (R3)		
Valeriana	dioica	Kleiner Baldrian (R3)		
	officinalis	Echter Baldrian		
Veronica	beccabunga	Bach-Ehrenpreis		
	chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis		
	hederifolia	Efeu-Ehrenpreis		
	officinalis	Echter Ehrenpreis		
Vicia	angustifolia	Schmalblättrige Wicke		
	cracca	Vogel-Wicke		
	hirsuta	Rauhhaar-Wicke		
	spec.	Wicke		
	arvensis	Feld-Stiefmütterchen		
	palustris	Sumpf-Veilchen		
Viola	reichenbachiana	Wald-Veilchen		
	riniviana	Hain-Veilchen		
	spec.	Veilchen		
	tricolor	Wildes Stiefmütterchen		

Farne, Schachtelhalme, Bärlappe			P	D
Athyrium	filix-femina	Gemeiner Frauenfarn		
Blechnum	spicant	Rippenfarn (R3)		
Dryopteris	carthusiana	Dorniger Wurmfar		
Dryopteris	cristata	Kamm-Wurmfar (R3)		
	dilatata	Breitblättriger Wurmfar		
	filix-mas	Gemeiner Wurmfar		
Dryopteris	spec.	Wurmfar-Arten		
Equisetum	arvense	Acker-Schachtelhalm		
	fluviatile	Teich-Schachtelhalm		
	palustre	Sumpf-Schachtelhalm		
	pratense	Wiesen-Schachtelhalm (R4)		
	spec.	Schachtelhalm-Arten		
	sylvaticum	Wald-Schachtelhalm		
Gymnocarpium	dryopteris	Eichenfarn		
Lycopodium	annotinum	Sprossender Bärlapp (R3)		
	clavatum	Keulen-Bärlapp (R3)		
Osmunda	regalis	Königsfarn (R2)		
Polypodium	vulgare	Gewöhnlicher Tüpfelfarn, Engelsüß		
Pteridium	aquilinum	Adlerfarn		
Thelypteris	palustris	Sumpffarn		

Moose			P	D
Atrichum	undulatum	Welliges Katharinenmoos		
Aulacomnium	androgynum	Zwittriges Streifenstermoos		
	palustre	Sumpf-Streifenstermoos (R3)		
Brachythecium	rutabulum	Krücken-Kegelmoo		
	spec.	Kegelmoo-Arten		
Caliergonella	cuspidata	Spießmoos		
Ceratodon	purpureus	Purpur-Zahnmoos		
Climacium	dendroides	Falsches Bäumchenmoos (R3)		
Dicranella	heteromalla	Einseilw. Kleingabelzahnmoos		
Dicranum	montanum	Berg-Gabelzahnmoos		
	rugosum	Welliges Gabelzahnmoos		
	scoparium	Besen-Gabelzahnmoos		
	spurius	Falsches Gabelzahnmoos (R2)		
Drepanocladus	fluitans	Flutendes Sichelmoos		
Eurhynchium	praelongum	Verlängertes Schönschnabelmoos		
	spec.	Schönschnabelmoos-Arten		
	striatum	Schönschnabelmoos		
Fissidens	taxifolius	Eibenblättriges Spaltzahnmoos		
Fontinalis	antipyretica	Gemeines Brunnenmoos (R3)		
Hylocomium	splendens	Glänzendes Stockwerkmoos		
Hypnum	cupressiforme	Echtes Zypressenastmoos		
Leucobryum	glaucum	Weißmoos		
Lophocolea	heterophylla	Verschiedenbl. Kammkelchmoos		
Marchantia	polymorpha	Brunnen-Lebermoos		
Mnium	hornum	Gewöhnliches Sternmoos		
Plagiothecium	denticulatum	Gezähneltes Schiefbüchsenmoos		
Plagiomnium	affine	Breitblättriges Sternmoos		
	undulatum	Gewelltes Sternmoos		
Pleurozium	schreberi	Rotstengelmoo		
Pohlia	nutans	Nickendes Pohlmoos		
Polytrichum	commune	Moor-Bürstenmoos (R3)		
Polytrichum	formosum	Wald-Bürstenmoos		
	juniperinum	Wacholder-Bürstenmoos		
	longisetum	Zierliches Frauenhaar		
	piliferum	Glashaar. Bürstenmoos		
	pilosum			
	strictum	Steifes Frauenhaar (R2)		
Ptilidium	ciliare	Gewimpertes Federchenm. (R3)		
Racomitrium	canescens	Graues Zackenmützenm. (R3)		
Rhizomnium	punctatum	Punktierblättriges Sternmoos		
Rhyidiadelphus	squarrosus	Sparriges Astmoos		
Riccia	fluitans	Flutendes Sternlebermoos		
Scleropodium	purum	Grünstengelmoo		
Sphagnum	cuspidatum	Spieß-Torfmoos (R2)		
	fallax	Gekrümmtes Torfmoos		
	fimbriatum	Gewimpertes Torfmoos		
	magellanicum	Mittleres Torgmoos (R1)		
	nemoreum	Spitzblättriges Torfmoos		
	palustre	Sumpf-Torfmoos		
	rubellum	(R1)		
	spec.	Torfmoos-Arten		
	squarrosus	Sparriges Torfmoos		
Thuidium	philibertii	Philiberts Thujamoos (R3)		

Flechten			P	D
		Bodenbewohnende Flechten		
		Rindenbewohnende Flechten		

[illegible][illegible]





Zwergsträucher/ Klettergehölze			P	D
Andromeda	polifolia	Rosmarinheide (R2)		
Calluna	vulgaris	Heidekraut		
Clematis	vitalba	Gemeine Waldrebe		
Erica	tetralix	Glocken-Heide (R2)		
Hedera	helix	Gemeiner Efeu		
Humulus	lupulus	Hopfen		
Ledum	palustre	Sumpf-Porst (R3)		
Lonicera	periclymenum	Deutsches Geißblatt		
Mahonia	aquifolium	Mahonie		
Oxycoccus	palustris	Gemeine Moosbeere (R3)		
Rubus	caesius	Kratzbeere	X	1
	fruticosus agg.	Brombeer-Gruppe		
	idaeus	Himbeere		
Salix	repens	Kriech-Weide (R3)		
Sarothamnus	scoparius	Besenginster		
Vaccinium	myrtillus	Heidelbeere		
	uliginosum	Moor-Heidelbeere (R2)		
	vitis-idaea	Preiselbeere		

Gräser			P	D
Acorus	calamus	Kalmus		
Agropyron	caninum	Hunds-Quecke		
Agrostis	canina	Hunds-Straußgras		
	spec.	Straußgras-Arten		
	stolonifera	Weißes Straußgras		
	tenuis	Rotes Straußgras		
Alopecurus	aequalis	Rotgelber Fuchsschwanz		
	geniculatus	Knick-Fuchsschwanz		
	pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz		
Anthoxanthum	odoratum	Gemeines Ruchgras		
Apera	spica-venti	Gemeiner Windhalm		
Arrhenatherum	elatius	Glatthafer	X	2
Avenella	flexuosa	Drahtschmie		
Brachypodium	pinnatum	Fieder-Zwenke		
	sylvaticum	Wald-Zwenke		
Briza	media	Gemeines Zittergras (R3)		
Bromus	hordeaceus	Weiche Trespe		
	inermis	Wehrlose Trespe	X	4
	spec.	Trespen-Arten		
	sterilis	Taube-Trespe	X	2
	tectorum	Dach-Trespe		
Calamagrostis	arundinacea	Wald-Reitgras		
	canescens	Sumpf-Reitgras		
	epigeios	Land-Reitgras	X	3
Carex	acutiformis	Sumpf-Segge		
	appropinquata	Schwarzschnepf-Segge (R3)		
	arenaria	Sand-Segge		
	canescens	Grau-Segge (R3)		
	digitata	Finger-Segge		
	elata	Steif-Segge		
	elongata	Langhörnige Segge		
	gracilis	Schlank-Segge		
	hirta	Behaarte Segge		
	lasiocarpa	Faden-Segge (R2)		
	leponna	Hasenpfoten-Segge		
	nigra	Wiesen-Segge (R3)		
	panicula	Hirse-Segge (R3)		
	paniculata	Rispeng-Segge		
	pilulifera	Pillen-Segge		
	pseudocyperus	Scheinzyper-Segge		
	remota	Winkel-Segge		
	riparia	Ufer-Segge		
	rostrata	Schnabel-Segge (R3)		
	spec.	Seggen-Arten		
	sylvatica	Wald-Segge		
	vesicaria	Blasen-Segge (R3)		
	vulpina	Fuchs-Segge		
Cladium	mariscus	Binsen-Schneide (R3)		
Corynephorus	canescens	Silbergras		
Dactylis	glomerata	Gemeines Knäulgras		
	glomerata agg.	Knäulgras-Gruppe		
	polygama	Wald-Knäulgras		
Danthonia	decumbens	Dreizahn		
Deschampsia	cespitosa	Rasen-Schmie		
	spec.	Schmielen-Arten		
Eleocharis	palustris	Gemeine Sumpfsimse		
Eriophorum	angustifolium	Schmalbl. Wollgras (R3)		
	vaginatum	Scheidiges Wollgras (R3)		
Festuca	gigantea	Riesen-Schwingel		
	ovina	Echter Schaf-Schwingel		

Gräser Fortsetzung			P	D
Festuca	ovina agg.	Schaf-Schwingel-Gruppe		
	pratensis	Wiesen-Schwingel		
	rubra	Rot-Schwingel		
	spec.	Schwingel-Arten		
	trachyphylla	Rauhblatt-Schwingel		
Glyceria	fluitans	Flutender Schwaden		
	maxima	Wasser-Schwaden		
	plicata	Falt-Schwaden		
	spec.	Schwaden-Arten		
Helictotrichon	pubescens	Flaum. Wiesenhafer (R3)		
Holcus	lanatus	Wolliges Honiggras		
	mollis	Weiches Honiggras		
Hordeum	europaeus	Waldgerste		
Juncus	acutiflorus	Spitzblütige Binse (R3)		
	articulatus	Glieder-Binse		
	bufonius	Kröten-Binse		
	bulbosus	Zwiebel-Binse		
	conglomeratus	Knäuel-Binse		
	effusus	Flatter-Binse		
	inflexus	Blaugrüne Binse		
	spec.	Binsen-Arten		
Lolium	multiflorum	Welsches Weidelgras		
	perenne	Deutsches Weidelgras		
Luzula	campestris	Gemeine Hainsimse		
	multiflora	Vielflütige Hainsimse		
	pilosa	Haar-Hainsimse		
	spec.	Hainsimsen-Arten		
Melica	nutans	Nickendes Perlgras		
	uniflora	Einblütiges Perlgras		
Milium	effusum	Wald-Flattergras		
Molinia	caerulea	Pfeifengras		
Nardus	stricta	Borstgras		
Phalaris	arundinacea	Rohr-Glanzgras		
Phleum	phleoides	Steppen-Lieschgras (R3)		
	pratense	Wiesen-Lieschgras		
Phragmites	australis	Gemeines Schilf	X	1
Poa	angustifolia	Schmalblättr. Rispengras		
	annua	Einjähriges Rispengras		
	nemoralis	Hain-Rispengras		
	palustris	Sumpf-Rispengras		
	pratensis	Wiesen-Rispengras		
	pratensis agg.	Wiesen-Rispengras-Gruppe		
	spec.	Rispengras-Arten		
	trivialis	Gemeines Rispengras		
Schoenoplectus	lacustris	Gemeine Teichsimse		
Scirpus	sylvaticus	Wald-Simse		
Secale	cereale	Roggen		
Sparganium	spec.	Igelkolben-Arten		
Stipa	capillata	Pfriemengras (R2)		
Typha	angustifolia	Schmalblättr. Rohrkolben		
	latifolia	Breitblättr. Rohrkolben		

Krautige			P	D
Achillea	millefolium	Gemeine Schafgarbe		
Achillea	ptarmica	Sumpf-Schafgarbe (R3)		
Adoxa	moschatellina	Moschuskraut		
Aegopodium	podagraria	Giersch		
Agrimonia	eupatoria	Kleiner Odemennig		
Ajuga	genevensis	Heide-Günsel (R3)		
	reptans	Kriech-Günsel (R3)		
Alisma	plantago-aquatica	Gemeiner Froschlöffel		
Alliaria	petiolata	Knoblauchsrauke		
Anchusa	officinalis	Gebäuchl. Ochsenzunge		
Anemone	nemorosa	Busch-Windröschen		
Angelica	sylvestris	Wald-Engelwurz		
Anthemis	arvensis	Acker-Hundskamille		
	finetoria	Färber-Hundskamille		
Anthriscus	sylvestris	Wiesen-Kerbel		
Arctium	lappa	Große Klette		
	minus	Kleine Klette		
	spec.	Klette	X	1
	tomentosum	Fitz-Klette		
Armeria	elongata	Gemeine Grasnelke		
	maritima	Strand-Grasnelke		
Artemisia	absinthium	Wermut		
	campestris	Feld-Beifuß		
	vulgaris	Gemeiner Beifuß	X	1
Asparagus	officinalis	Spargel		
Astragalus	glycyphyllos	Bärenschote		
Ballota	nigra	Schwarznessel		



Krautige Fortsetzung			P	D
Bellis	perennis	Gänseblümchen		
Berteroa	incana	Graukresse		
Berula	erecta	Berle		
Bidens	cernua	Nickender Zweizahn		
	tripartita	Dreitelliger Zweizahn		
Butomus	umbellatus	Schwabenblume (R3)		
Calla	palustris	Schlangenwurz (R3)		
Callitriche	palustris	Sumpf-Wasserstern		
Caltha	palustris	Sumpf-Dotterblume (R3)		
Calystegia	sepium	Echte Zaunwinde		
Campanula	patula	Wiesen-Glockenbl. (R3)		
Campanula	rotundifolia	Rundbl. Glockenblume		
Capsella	bursa-pastoris	Gemeines Hirtenläschel		
Cardamine	amara	Bitteres Schaumkraut (R3)		
	pratensis	Wiesen-Schaumkraut		
Carduus	crispus	Krause Distel		
	nulans	Nickende Distel		
Carlina	vulgaris	Golddistel		
Centaurea	cyaneus	Kornblume		
	jacea	Wiesen-Flockenblume		
	scabiosa	Skabiosen-Flockenblume		
	stoebe	Rispfen-Flockenblume		
Cerastium	arvense	Acker-Hornkraut		
	holosteoides	Gemeines Hornkraut		
Ceratophyllum	demersum	Gemeines Hornblatt		
	submersum	Zartes Hornblatt		
Chaerophyllum	temulum	Taumel-Kalberkropf		
Chelidonium	majus	Großes Schöllkraut		
Chenopodium	album	Weißer Gänsefuß		
Chondrilla	junccea	Grosser Knorpellattich		
Chrysosplenium	alternifolium	Wechselblättr. Milzkraut		
Cichorium	intybus	Gemeine Wegwarte		
Circaea	lutetiana	Großes Hexenkraut		
Cirsium	arvense	Acker-Kratzdistel	X	2
	oleraceum	Kohl-Kratzdistel		
	palustre	Sumpf-Kratzdistel		
	spec.	Kratzdistel		
	vulgare	Lanzett-Kratzdistel		
Cnidium	dubium	Sumpf-Brenndolde (R2)		
Consolida	regalis	Feld-Rittersporn (R3)		
Convallaria	majalis	Maihlöckchen		
Convolvulus	arvensis	Acker-Winde		
Conyza	canadensis	Kanadisches Berufkraut		
Coronilla	vana	Bunte Kronwicke		
Crepis	paludosa	Sumpf-Pippau (R3)		
Cynoglossum	officinale	Echte Hundszunge		
Daucus	carota	Wilde Möhre		
Dianthus	carthusianorum	Karthauser Nelke (R3)		
	deltoides	Heide-Nelke (R3)		
Digitalis	purpurea	Roter Fingerhut		
Drosera	rotundifolia	Rundbl. Sonnentau (R3)		
Echium	vulgare	Gemeiner Natterkopf		
Elodea	canadensis	Kanadische Wasserpest		
Epilobium	angustifolium	Schmalbl. Weidenröschen		
	hirsutum	Rauhhaarig. Weidenröschen		
	palustre	Sumpf-Weidenröschen (R3)		
	spec.	Weidenröschen		
Epipactis	helleborine	Breitblättriger Sitter		
Erodium	cicutarium	Gemeiner Reiherschnabel		
Eupatorium	cannabinum	Wasserdost		
Euphorbia	cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch		
Falcaria	vulgaris	Sichelmöhre		
Fallopia	convolvulus	Gemeiner Windenknötchen		
Filipendula	ulmaria	Großes Madesüß		
Fragaria	vesca	Wald-Erdbeere		
Fragaria	viridis	Knack-Erdbeere (R3)		
Galeobdolon	luteum	Goldnessel		
Galeopsis	spec.	Hohlzahn		
	tetrahit	Stechender Hohlzahn		
Galium	aparine	Kletten-Labkraut		
	mollugo agg.	Wiesen-Labkraut		
	odoratum	Waldmeister		
	palustre	Sumpf-Labkraut		
	spec.	Labkraut		
	uliginosum	Moor-Labkraut		
	verum	Echtes Labkraut		
Geranium	palustre	Sumpf-Storchschn. (R3)		
	robertianum	Ruprechtskraut	X	1
Geum	nivale	Bach-Nelkenwurz		
	urbanum	Echte Nelkenwurz		

Krautige Fortsetzung			P	D
Glechoma	hederacea	Gundermann		
Helichrysum	arenarium	Sand-Strohblume		
Hepatica	nobilis	Leberblümchen		
Heracleum	sphondylium	Wiesen-Bärenklau		
Hieracium	leichenalii	Gemeines Habichtskraut		
	pilosella	Kleines Habichtskraut		
	spec.	Habichtskraut		
Hottonia	palustris	Wasserfeder (R3)		
Hydrocharis	morsus-ranae	Froschbiß (R3)		
Hydrocotyle	vulgaris	Wassernabel		
Hypericum	perforatum	Tüpfel-Hartheu		
Hypochoeris	radicata	Gemeines Ferkelkraut		
Impatiens	noli-tangere	Echtes Springkraut		
	parviflora	Kleines Springkraut		
Inula	britannica	Wiesen-Alant (R3)		
Iris	pseudacorus	Wasser-Schwertlilie		
Jasione	montana	Berg-Sandköpfchen		
Knautia	arvensis	Acker-Witwenblume		
Lactuca	seriola	Kompaß-Lattich		
Lamium	album	Weißes Taubnessel		
	purpureum	Purpure Taubnessel		
Lapsana	communis	Gemeiner Rainkohl		
Lathyrus	palustris	Sumpf-Platterbse (R3)		
	pratensis	Wiesen-Platterbse		
Lemna	minor	Kleine Wasserlinse		
	trifolia	Unterget. Wasserlinse		
Leontodon	autumnalis	Herbst-Löwenzahn		
	hispidus	Rauher Löwenzahn (R3)		
Leucanthemum	vulgare	Wiesen-Margerite (R3)		
Linaria	vulgaris	Gemeines Leinkraut		
Lotus	corniculatus	Gemeiner Hornklee		
	uliginosus	Sumpf-Hornklee		
Lychnis	flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke (R3)		
Lycopus	europaeus	Ufer-Wolfstrapp		
Lysimachia	nummularia	Pfennig-Gilbweiderich		
	thyrsiflora	Strauß-Gilbweiderich		
	vulgaris	Gemeiner Gilbweiderich		
Lythrum	salicaria	Gemeiner Blutweiderich		
Maianthemum	bifolium	Zweiblättr. Schattenblume		
Matricaria	inodora	Geruchlose Kamille		
Medicago	lupulina	Hopfenklee		
	sativa	Saat-Luzerne		
Melampyrum	pratense	Wiesen-Wachtelweizen		
Melilotus	alba	Weißer Steinklee		
Mentha	aquatica	Wasser-Minze		
	spec.	Minze		
Menyanthes	trifoliata	Fiebertee (R3)		
Mercurialis	perennis	Ausdauerndes Bingelkraut		
Moehringia	trinervia	Dreinerbige Nabelmiere		
Mycelis	muralis	Mauerlattich		
Myosotis	arvensis	Acker-Vergißmeinnicht		
	palustris	Sumpf-Vergißmeinnicht		
Myosoton	aquaticum	Gemeiner Wasserdarm		
Nasturtium	microphyllum	Braune Brunnenkr. (R3)		
Nuphar	lutea	Große Mummel		
Nymphaea	alba	Weißes Seerose		
Oenanthe	aquatica	Wasserfenchel		
Origanum	vulgare	Gemeiner Dost (R3)		
Oxalis	acetosella	Wald-Sauerklee		
Papaver	rhoeas	Klatsch-Mohn		
Paris	quadrifolia	Einbeere (R3)		
Petrorhagia	prolifera	Sprossend. Nelkenköpfchen		
Peucedanum	oreoselinum	Berg-Haarstrang		
	palustre	Sumpf-Haarstrang		
Pimpinella	major	Große Pimpinelle (R3)		
Pimpinella	saxifraga	Kleine Pimpinelle		
Plantago	lanceolata	Spitz-Wegerich		
	major	Breit-Wegerich		
Polygonatum	multiflorum	Vielblütige Weißwurz		
Polygonum	amphibium	Wasser-Knöterich		
	aviculare	Vogel-Knöterich		
	bistorta	Wiesen-Knöterich (R2)		
	hydropiper	Pfeffer-Knöterich		
	persicaria	Floh-Knöterich		
	spec.	Knöterich		
Potamogeton	natans	Schwimmendes Laichkraut		
Potentilla	anserina	Gänse-Fingerkraut		
	argentea	Silber-Fingerkraut		
	erecta	Tornetill. Blutwurz		
	palustris	Sumpf-Blutauge (R3)		



Krautige Fortsetzung			P	D
Potentilla	repans	Kriechendes Fingerkraut		
	spec.	Fingerkraut		
Primula	veris	Wiesen-Schlüsselblume (R3)		
Prunella	vulgaris	Gemeine Braunelle		
Pseudolysim.	spicatum	Ahriger Blauweiderich (R3)		
Ranunculus	acris	Scharfer Hahnenfuß		
	aquatilis	Gem. Wasserhahnenfuß (R3)		
	auricomus agg.	Goldschopf-Hahnenfuß (R3)		
	ficaria	Scharbockskraut		
	flammula	Brennender Hahnenfuß		
	repens	Kriechender Hahnenfuß		
	sceleratus	Gift-Hahnenfuß		
	spec.	Hahnenfuß		
Rorippa	amphibia	Wasserkresse		
	palustris	Gemeine Sumpfkresse		
Rumex	acetosa	Wiesen-Sauerampfer		
	acetosella	Kleiner Sauerampfer		
	conglomeratus	Knäuel-Ampfer		
	crispus	Krauser Ampfer		
	hydrolapathum	Fluß-Ampfer		
	maritimus	Strand-Ampfer		
	obtusifolius	Stumpfblättriger Ampfer		
	spec.	Ampfer		
Sagittaria	sagittifolia	Pfeilkraut		
Salvia	pratensis	Wiesen-Salbei (R3)		
Saxifraga	granulata	Körnchen-Steinbrech		
Scrophularia	nodosa	Knollen-Braunwurz		
Scutellaria	galericulata	Gemeines Helmkraut		
Sedum	acre	Scharfer Mauerpfeffer		
Senecio	jacobaea	Jakobs-Greiskraut		
	vernalis	Frühlings-Greiskraut		
Silaum	silaus	Rottfenchel (R3)		
Silene	alba	Weißes Lichtnelke		
	vulgaris	Taubenkropf		
Solanum	dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten		
Solidago	canadensis	Kanadische Goldrute	X	5
	virgaurea	Gemeine Goldrute		
Sparganium	erectum	Astiger Igelkolben		
Spergula	morisonii	Frühlings-Spark		
Spirodela	polyrrhiza	Teichlinse		
Stachys	palustris	Sumpf-Ziest		
	sylvatica	Wald-Ziest		
Stellaria	graminea	Gras-Sternmiere		
	holostea	Echte Sternmiere		
	media	Vogelmiere		
	memorum	Hain-Sternmiere		
	palustris	Graugrüne Sternmiere (R3)		
Stratiotes	aloides	Krebsschere (R2)		
Succisa	pratensis	Teufelsabbiss (R3)		
Symphytum	officinale	Gemeiner Beinwell		
Tanacetum	vulgare	Rainfarn	X	2
Taraxacum	officinale	Gemeine Kuhlblume		
Teesdalia	nudicaulis	Bauernsenf		
Thalictrum	flavum	Gelbe Wiesenraute		
Thlaspi	arvense	Acker-Hellerkraut		
Torilis	japonica	Gemeiner Klettenkerbel		
Tragopogon	pratensis	Wiesen-Bocksbart		
Trifolium	arvense	Hasen-Klee		
	campestre	Feld-Klee		
	pratense	Rot-Klee		
	repens	Weiß-Klee		
Tussilago	farfara	Huflattich		
Urtica	dioica	Große Brennnessel	X	5
Utricularia	vulgaris	Gem. Wasserschlauch (R3)		
Valeriana	dioica	Kleiner Baldrian (R3)		
	officinalis	Echter Baldrian		
Veronica	beccabunga	Bach-Ehrenpreis		
	chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis		
	hederifolia	Efeu-Ehrenpreis		
	officinalis	Echter Ehrenpreis		
Vicia	angustifolia	Schmalblättrige Wicke		
	cracca	Vogel-Wicke		
	hirsuta	Rauhhaar-Wicke		
	spec.	Wicke		
	arvensis	Feld-Stiefmütterchen		
	palustris	Sumpf-Veilchen		
Viola	reichenbachiana	Wald-Veilchen		
	riviana	Hain-Veilchen		
	spec.	Veilchen		
	tricolor	Wildes Stiefmütterchen		

Farne, Schachtelhalm, Bärlappe			P	D
Athyrium	filix-femina	Gemeiner Frauenfarn		
Blechnum	spicant	Rippenfarn (R3)		
Dryopteris	carthusiana	Dorniger Wurmfar		
Dryopteris	cristata	Kamm-Wurmfar (R3)		
	dilatata	Breitblättriger Wurmfar		
	filix-mas	Gemeiner Wurmfar		
Dryopteris	spec.	Wurmfar-Arten		
Equisetum	arvense	Acker-Schachtelhalm		
	fluviatile	Teich-Schachtelhalm		
	palustre	Sumpf-Schachtelhalm		
	pratense	Wiesen-Schachtelhalm (R4)		
	spec.	Schachtelhalm-Arten		
	sylvaticum	Wald-Schachtelhalm		
Gymnocarpium	dryopteris	Eichenfarn		
Lycopodium	annotinum	Sprossender Bärlapp (R3)		
	clavatum	Keulen-Bärlapp (R3)		
Osmunda	regalis	Königsfarn (R2)		
Polypodium	vulgare	Gewöhnlicher Tüpfelfarn, Engelsüß		
Pteridium	aquilinum	Adlerfarn		
Thelypteris	palustris	Sumpffarn		

Moose			P	D
Atrichum	undulatum	Welliges Katharinenmoos		
Aulacomnium	androgynum	Zwittiges Streifensternmoos		
	palustre	Sumpf-Streifensternmoos (R3)		
Brachythecium	rutabulum	Krücken-Kegelmoo		
	spec.	Kegelmoo-Arten		
Caliergonella	cuspidata	Spießmoo		
Ceratodon	purpureus	Purpur-Zahnmoos		
Climacium	dendroides	Falsches Baumchenmoos (R3)		
Dicranella	heteromalla	Einseitig. Kleingabelzahnmoos		
Dicranum	montanum	Berg-Gabelzahnmoos		
	rugosum	Welliges Gabelzahnmoos		
	scoparium	Besen-Gabelzahnmoos		
	spurius	Falsches Gabelzahnmoos (R2)		
Drepanocladus	fluitans	Flutendes Sichelmoos		
Eurhynchium	praelongum	Verlängertes Schönschnabelmoos		
	spec.	Schönschnabelmoos-Arten		
	striatum	Schönschnabelmoos		
Fissidens	taxifolius	Eibenblättriges Spaltzahnmoos		
Fontinalis	antipyretica	Gemeines Brunnenmoos (R3)		
Hylocomium	splendens	Glänzendes Stockwerkmoos		
Hypnum	cupressiforme	Echtes Zypressenastmoos		
Leucobryum	glaucum	Weißmoo		
Lophocolea	heterophylla	Verschiedenbl. Kammkelchmoos		
Marchantia	polymorpha	Brunnen-Lebermoos		
Mnium	hornum	Gewöhnliches Sternmoos		
Plagiothecium	denticulatum	Gezähneltes Schiefbüchsenmoos		
Plagomnium	affine	Breitblättriges Sternmoos		
	undulatum	Gewelltes Sternmoos		
Pleurozium	schreberi	Rotstengelmoo		
Pohlia	nutans	Nickendes Pohlmoos		
Polytrichum	commune	Moor-Bürstenmoos (R3)		
Polytrichum	formosum	Wald-Bürstenmoos		
	juniperinum	Wacholder-Bürstenmoos		
	longisetum	Zierliches Frauenhaar		
	piliferum	Glashaartr. Bürstenmoos		
	pilosum			
	strictum	Steifes Frauenhaar (R2)		
Ptilidium	ciliare	Gewimpertes Federchenm. (R3)		
Racomitrium	canescens	Graues Zackenmützenm. (R3)		
Rhizomnium	punctatum	Punktierblättriges Sternmoos		
Rhytidiadelphus	squarrosus	Sparriges Astmoos		
Riccia	fluitans	Flutendes Sternlebermoos		
Scleropodium	purum	Grünstengelmoo		
Sphagnum	cuspidatum	Spieß-Torfmoos (R2)		
	fallax	Gekrümmtes Torfmoos		
	fimbriatum	Gewimpertes Torfmoos		
	magellanicum	Mittleres Torfmoos (R1)		
	nemoreum	Spitzblättriges Torfmoos		
	palustre	Sumpf-Torfmoos		
	rubellum	(R1)		
	spec.	Torfmoos-Arten		
	squarrosus	Sparriges Torfmoos		
Thuidium	philibertii	Philiberts Thujamoos (R3)		

Flechten			P	D
		Bodenbewohnende Flechten		
		Rindenbewohnende Flechten		



[illegible][illegible]

Stand: 01.07.2003 <b>Biotopkartierung Brandenburg</b> <b>Grundbogen</b>				Nr. TK 10 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2695</span> - <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14</span>																																																																											
<b>Name</b> (z.B. "Teufelsmoor") <span style="font-family: cursive;">Grünlandbrache, nischer Standort</span>				Geb.-nr. <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">99</span> Kartierintensität <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <input checked="" type="checkbox"/> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span>																																																																											
<b>Beschreibung</b> <span style="font-family: cursive;">Böschungsbereich / Böschungshohe zwischen Pferdeköpfele u. ehem. Verten- bereich, linker von Nord nach Süd ausgerichtet z.T. skile Ost-/Westböschungen</span>				<b>Hauptbiotop</b> Biotoptypencode <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">051321</span> Biotopausbildung <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span> <input checked="" type="checkbox"/> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span> § 32 BbgNatSchG - Biotop <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">32</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span> Altern. Biotopcode <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> FFH-Lebensraumtyp (LRT) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <div style="display: flex;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-weight: bold; margin-right: 5px;">Erhaltungszustand</div> <div>           Habitatstruktur (H)      <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span>            Arteninventar (A)      <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span>            Beeinträchtigungen (B)      <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span>            Gesamtbewertung (G)      <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">E</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Z</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span> </div> </div>																																																																											
				Luftbildnummer <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> - <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> / <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>																																																																											
<b>Begleitbiotop</b> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Nr.</th> <th>Biotoptypencode</th> <th>Anzahl</th> <th>Anteil (%)</th> <th>Biotop Ausbildung</th> <th>§ 32</th> <th>FFH-LRT</th> <th>Erhaltungszustand</th> <th>Beschreibung</th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>H A B G</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>								Nr.	Biotoptypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand	Beschreibung								H A B G		1									2									3									4									5									6								
Nr.	Biotoptypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand	Beschreibung																																																																							
							H A B G																																																																								
1																																																																															
2																																																																															
3																																																																															
4																																																																															
5																																																																															
6																																																																															
<b>Oberflächenstruktur</b> Relief <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">40</span> Exposition <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span> Hangneigung <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1-5</span>		<b>Vegetation</b> <b>Deckungsgrad</b> Baumschicht (nur Offenlandbiotop) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</span> Strauchschicht (nur Offenlandbiotop) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">80</span> Moosschicht <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</span> ohne Vegetation <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">20</span> Vegetationsbogen <input checked="" type="checkbox"/> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">nein</span>		<b>Beurteilungs- und Planungsvorschläge</b> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Gefährdung u. Beeinträchtigung</th> <th>Pflege- u. Maßnahmen-vorschläge</th> <th>Dringlichkeit</th> <th>wertbest. Faktoren</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span></td> <td><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span></td> <td> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> </table> </td> <td><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span></td> </tr> </tbody> </table>				Gefährdung u. Beeinträchtigung	Pflege- u. Maßnahmen-vorschläge	Dringlichkeit	wertbest. Faktoren	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> </table>	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>																																														
Gefährdung u. Beeinträchtigung	Pflege- u. Maßnahmen-vorschläge	Dringlichkeit	wertbest. Faktoren																																																																												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> </table>	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>																																																										
1	2	3																																																																													
1	2	3																																																																													
1	2	3																																																																													
1	2	3																																																																													
1	2	3																																																																													
1	2	3																																																																													
<b>Fauna</b> <span style="font-family: cursive;">viele Wildblüten v. Wildschweine</span>						<b>Zusätzliche Erhebung</b> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</td> <td>vorhanden</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> nicht notwendig</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</td> <td>notwendig</td> </tr> </table>		1	vorhanden	2	<input checked="" type="checkbox"/> nicht notwendig	3	notwendig																																																																		
1	vorhanden																																																																														
2	<input checked="" type="checkbox"/> nicht notwendig																																																																														
3	notwendig																																																																														
<b>Bemerkungen</b> <span style="font-family: cursive;">Lehölz aufwuchs derzeit hoch (ca. 10%) am Sockel Ende oft Rubus arvensis, Rosa canina Prunus spinosa, Senecio nigra, Hieracium, Geranium botul. Robin. pseudoac.</span>																																																																															
<b>Kürzel</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>				<b>Name Kartiererin</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">S. F. K. K. K.</span>																																																																											
<b>Datum</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">27.09.2018</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">27.05.2019</span>				<b>Waldbogen</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <b>Gewässerbogen</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <b>Erstaufnahme</b> <input checked="" type="checkbox"/> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">EDV</span> <b>Folgeuntersuchung</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>																																																																											



Zwergsträucher/ Klettergehölze			P	D
Andromeda	polifolia	Rosmarinheide (R2)		
Calluna	vulgaris	Heidekraut		
Clematis	vitalba	Gemeine Waldrebe		
Erica	tetralix	Glocken-Heide (R2)		
Hedera	helix	Gemeiner Efeu		
Humulus	lupulus	Hopfen		
Ledum	palustre	Sumpf-Porst (R3)		
Lonicera	periclymenum	Deutsches Geißblatt		
Mahonia	aquifolium	Mahonie		
Oxycoccus	palustris	Gemeine Moosbeere (R3)		
Rubus	caesius	Kratzbeere		
	fruticosus agg.	Brombeer-Gruppe		
	idaeus	Himbeere		
Salix	repens	Kriech-Weide (R3)		
Sarothamnus	scoparius	Besenginster		
Vaccinium	myrtillus	Heidelbeere		
	uliginosum	Moor-Heidelbeere (R2)		
	vitis-idaea	Preiselbeere		

Gräser			P	D
Acorus	calamus	Kalmus		
Agropyron	caninum	Hunds-Quecke		
Agrostis	canina	Hunds-Straußgras		
	spec.	Straußgras-Arten		
	stolonifera	Weißes Straußgras		
	tenuis	Rotes Straußgras		
Alopecurus	aequalis	Rotgelber Fuchsschwanz		
	geniculatus	Knick-Fuchsschwanz		
	pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz		
Anthoxanthum	odoratum	Gemeines Ruchgras		
Apera	spica-venti	Gemeiner Windhalm		
Arrhenatherum	elatius	Glatthafer	X	2
Avenella	flexuosa	Drahtschmiele		
Brachypodium	pinnatum	Fieder-Zwenke		
	sylvaticum	Wald-Zwenke		
Briza	media	Gemeines Zittergras (R3)		
Bromus	hordeaceus	Weiche Tresse		
	inermis	Wehrlose Tresse	X	5
	spec.	Trespen-Arten		
	sterilis	Taube Tresse	X	2
	tectorum	Dach-Tresse		
Calamagrostis	arundinacea	Wald-Reitgras		
	canescens	Sumpf-Reitgras		
	epigejos	Land-Reitgras		
Carex	acutiformis	Sumpf-Segge		
	appropinquata	Schwarzschof-Segge (R3)		
	arenaria	Sand-Segge		
	canescens	Grau-Segge (R3)		
	digitata	Finger-Segge		
	elata	Steif-Segge		
	elongata	Langhähne Segge		
	gracilis	Schänt-Segge		
	hirta	Behaarte Segge		
	lasiocarpa	Faden-Segge (R2)		
	leporina	Hasenpfoten-Segge		
	nigra	Wiesen-Segge (R3)		
	panicca	Hirse-Segge (R3)		
	paniculata	Rispen-Segge		
	pilulifera	Pillen-Segge		
	pseudocyperus	Scheinzyper-Segge		
	remota	Winkel-Segge		
	riparia	Ufer-Segge		
	rostrata	Schnabel-Segge (R3)		
	spec.	Seggen-Arten		
	sylvatica	Wald-Segge		
	vesicaria	Blasen-Segge (R3)		
	vulpina	Fuchs-Segge		
Cladium	mariscus	Binsen-Schneide (R3)		
Corynephorus	canescens	Silbergras		
Dactylis	glomerata	Gemeines Knäulgras		
	glomerata agg.	Knäulgras-Gruppe		
	polygama	Wald-Knäulgras		
Danthonia	decumbens	Dreizahn		
Deschampsia	cespitosa	Rasen-Schmiele		
	spec.	Schmielen-Arten		
Eleocharis	palustris	Gemeine Sumpfsimse		
Eriophorum	angustifolium	Schmalbl. Wollgras (R3)		
	vaginatum	Scheidiges Wollgras (R3)		
Festuca	gigantea	Riesen-Schwingel		
	ovina	Echter Schaf-Schwingel		

Gräser Fortsetzung			P	D
Festuca	ovina agg.	Schaf-Schwingel-Gruppe		
	pratensis	Wiesen-Schwingel		
	rubra	Rot-Schwingel		
	spec.	Schwingel-Arten		
	trachyphylla	Rauhblatt-Schwingel		
Glyceria	fluitans	Flutender Schwaden		
	maxima	Wasser-Schwaden		
	plicata	Falt-Schwaden		
	spec.	Schwaden-Arten		
Helictotrichon	pubescens	Flaum. Wiesenhafer (R3)		
Holcus	lanatus	Wolliges Honiggras		
	mollis	Weiches Honiggras		
Hordelymus	europaeus	Waldgerste		
Juncus	acutiflorus	Spitzblütige Binse (R3)		
	articulatus	Glieder-Binse		
	bufonius	Kröten-Binse		
	bulbosus	Zwiebel-Binse		
	conglomeratus	Knäuel-Binse		
	effusus	Flatter-Binse		
	inflexus	Blaugrüne Binse		
	spec.	Binsen-Arten		
Lolium	multiflorum	Welsches Weidelgras		
	perenne	Deutsches Weidelgras		
Luzula	campestris	Gemeine Hainsimse		
	multiflora	Vielflütige Hainsimse		
	pilosa	Haar-Hainsimse		
	spec.	Hainsimsen-Arten		
Melica	nutans	Nickendes Perlgras		
	uniflora	Einblütiges Perlgras		
Milium	effusum	Wald-Flattergras		
Molinia	caerulea	Pfeifengras		
Nardus	stricta	Borstgras		
Phalaris	arundinacea	Rohr-Glanzgras		
Phleum	phleoides	Steppen-Lieschgras (R3)		
	pratense	Wiesen-Lieschgras		
Phragmites	australis	Gemeines Schilf		
Poa	angustifolia	Schmalblättr. Rispengras		
	annua	Einjähriges Rispengras		
	nemoralis	Hain-Rispengras		
	palustris	Sumpf-Rispengras		
	pratensis	Wiesen-Rispengras		
	pratensis agg.	Wiesen-Rispengras-Gruppe		
	spec.	Rispengras-Arten		
	trivialis	Gemeines Rispengras		
Schoenoplectus	lacustris	Gemeine Teichsimse		
Scirpus	sylvaticus	Wald-Simse		
Secale	cereale	Roggen		
Sparanium	spec.	Igelkolben-Arten		
Stipa	capillata	Pfriemengras (R2)		
Typha	angustifolia	Schmalblättr. Rohrkolben		
	latifolia	Breitblättr. Rohrkolben		

Krautige			P	D
Achillea	millefolium	Gemeine Schafgarbe		
Achillea	ptarmica	Sumpf-Schafgarbe (R3)		
Adoxa	moschatellina	Moschuskraut		
Aegopodium	podagraria	Giersch		
Agrimonia	eupatoria	Kleiner Odemennig		
Ajuga	genevensis	Heide-Günsel (R3)		
	reptans	Kriech-Günsel (R3)		
Alisma	plantago-aquatica	Gemeiner Froschlöffel		
Alliaria	petiolata	Knoblauchsrauke		
Anchusa	officinalis	Gebräuchl. Ochsenzunge		
Anemone	nemorosa	Busch-Windröschen		
Angelica	sylvestris	Wald-Engelwurz		
Anthemis	arvensis	Acker-Hundskamille		
	finctoria	Färber-Hundskamille		
Anthriscus	sylvestris	Wiesen-Kerbel		
Arctium	lappa	Große Klette		
	minus	Kleine Klette		
	spec.	Klette	X	7
	tomentosum	Fitz-Klette		
Armeria	elongata	Gemeine Grasnelke		
	maritima	Strand-Grasnelke		
Artemisia	absinthium	Wermut		
	campestris	Feld-Beifuß		
	vulgaris	Gemeiner Beifuß	X	7
Asparagus	officinalis	Spargel		
Astragalus	glycyphyllos	Bärenschote		
Ballota	nigra	Schwarznessel		



Krautige Fortsetzung			P	D
Bellis	perennis	Gänseblümchen		
Berteroa	incana	Graukresse		
Berula	erecta	Berle		
Bidens	cemua	Nickender Zweizahn		
	tripartita	Dreiteiliger Zweizahn		
Butomus	umbellatus	Schwabenblume (R3)		
Calla	palustris	Schlangenwurz (R3)		
Callitriche	palustris	Sumpf-Wasserstern		
Caltha	palustris	Sumpf-Dotterblume (R3)		
Calystegia	sepium	Echte Zauwinde		
Campanula	patula	Wiesen-Glockenbl. (R3)		
Campanula	rotundifolia	Rundbl. Glockenblume		
Capsella	bursa-pastoris	Gemeines Hirtentäschel		
Cardamine	amara	Bitteres Schaumkraut (R3)		
	pratensis	Wiesen-Schaumkraut		
Carduus	crispus	Krause Distel		
	nutans	Nickende Distel		
Carlina	vulgaris	Golddistel		
Centaurea	cyanus	Kornblume		
	jacea	Wiesen-Flockenblume		
	scabiosa	Skabiosen-Flockenblume		
	stoebe	Rispfen-Flockenblume		
Cerastium	arvense	Acker-Hornkraut		
	holosteoides	Gemeines Hornkraut		
Ceratophyllum	demersum	Gemeines Hornblatt		
	submersum	Zartes Hornblatt		
Chaerophyllum	temulum	Taumel-Kalberkropf		
Chelidonium	majus	Großes Schöllkraut		
Chenopodium	album	Weißer Gänsefuß		
Chondrilla	juncosa	Grosser Knorpellattich		
Chrysosplenium	alternifolium	Wechselblättr. Milzkraut		
Cichorium	intybus	Gemeine Wegwarte		
Circaea	luteoliana	Großes Hexenkraut		
Cirsium	arvense	Acker-Kratzdistel		
	oleraceum	Kohl-Kratzdistel		
	palustre	Sumpf-Kratzdistel		
	spec.	Kratzdistel		
	vulgare	Lanzett-Kratzdistel		
Cnidium	dubium	Sumpf-Brenndolde (R2)		
Consolida	regalis	Feld-Rittersporn (R3)		
Convallaria	majalis	Maijäckchen		
Convolvulus	arvensis	Acker-Winde		
Coryza	canadensis	Kanadisches Berufkraut		
Coronilla	vana	Bunte Kronwicke		
Crepis	paludosa	Sumpf-Pippau (R3)		
Cynoglossum	officinale	Echte Hundszunge		
Daucus	carota	Wilde Möhre		
Dianthus	carthusianorum	Karthauser Nelke (R3)		
	deltoides	Heide-Nelke (R3)		
Digitalis	purpurea	Roter Fingerhut		
Drosera	rotundifolia	Rundbl. Sonnentau (R3)		
Echium	vulgare	Gemeiner Natterkopf		
Elodea	canadensis	Kanadische Wasserpest		
Epilobium	angustifolium	Schmalbl. Weidenröschen		
	hirsutum	Rauhhaarig. Weidenröschen		
	palustre	Sumpf-Weidenrösch. (R3)		
	spec.	Weidenröschen		
Epipactis	helleborine	Breitblättriger Sittler		
Erodium	cicutarium	Gemeiner Reiherschnabel		
Eupatorium	cannabinum	Wasserdost		
Euphorbia	cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch		
Falcaria	vulgaris	Sichelmöhre		
Fallopia	convolvulus	Gemeiner Windenknöterich		
Filipendula	ulmaria	Großes Mädesüß		
Fragaria	vesca	Wald-Erdbeere		
Fragaria	viridis	Knack-Erdbeere (R3)		
Galeobdolon	luteum	Goldnessel		
Galeopsis	spec.	Hohlzahn		
	tetrahit	Stechender Holzzahn		
Galium	aparine	Kletten-Labkraut		
	mollugo agg.	Wiesen-Labkraut		
	odoratum	Waldmeister		
	palustre	Sumpf-Labkraut		
	spec.	Labkraut		
	uliginosum	Moor-Labkraut		
	verum	Echtes Labkraut		
Geranium	palustre	Sumpf-Storchschn. (R3)		
	robertianum	Ruprechtskraut		
Geum	rivale	Bach-Nelkenwurz		
	urbanum	Echte Nelkenwurz		

Krautige Fortsetzung			P	D
Glechoma	hederacea	Gundermann		
Helichrysum	arenarium	Sand-Strohblume		
Hepatica	nobilis	Leberblümchen		
Heracleum	sphondylium	Wiesen-Bärenklau		
Hieracium	lachenalii	Gemeines Habichtskraut		
	pilosella	Kleines Habichtskraut		
	spec.	Habichtskraut		
Hottonia	palustris	Wasserfeder (R3)		
Hydrocharis	morsus-ranae	Froschbiß (R3)		
Hydrocotyle	vulgaris	Wassernabel		
Hypericum	perforatum	Tüpfel-Heurheu		
Hypochoeris	radicata	Gemeines Ferkelkraut		
Impatiens	noli-tangere	Echtes Springkraut		
	parviflora	Kleines Springkraut		
Inula	britannica	Wiesen-Alant (R3)		
Ins	pseudocorus	Wasser-Schwertlilie		
Jasione	montana	Berg-Sandköpfchen		
Knautia	arvensis	Acker-Witwenblume		
Lactuca	seriola	Kompaß-Lattich		
Lamium	album	Weißes Taubnessel		
	purpureum	Purpure Taubnessel		
Lapsana	communis	Gemeiner Rainkohl		
Lathyrus	palustris	Sumpf-Platterbse (R3)		
	pratensis	Wiesen-Platterbse		
Lemna	minor	Kleine Wasserlinse		
	trifolia	Unterget. Wasserlinse		
Leontodon	autumnalis	Herbst-Löwenzahn		
	hispidus	Rauher Löwenzahn (R3)		
Leucanthemum	vulgare	Wiesen-Margerite (R3)		
Linaria	vulgaris	Gemeines Leinkraut		
Lotus	comiculatus	Gemeiner Hornklee		
	uliginosus	Sumpf-Hornklee		
Lychnis	flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke (R3)		
Lycopus	europaeus	Ufer-Wolfstrapp		
Lysimachia	nummularia	Pfennig-Gilbweiderich		
	thyrsiflora	Strauß-Gilbweiderich		
	vulgaris	Gemeiner Gilbweiderich		
Lythrum	salicaria	Gemeiner Blutweiderich		
Maianthemum	bifolium	Zweiblättr. Schattenblume		
Maticaria	maritima	Geruchlose Kamille		
Medicago	lupulina	Hopfenklee		
	sativa	Saat-Luzerne		
Melampyrum	pratense	Wiesen-Wachtelweizen		
Melilotus	alba	Weißer Steinklee		
Mentha	aquatica	Wasser-Minze		
	spec.	Minze		
Menyanthes	trifoliata	Fiebertee (R3)		
Mercurialis	perennis	Ausdauerndes Bingelkraut		
Moehringia	trinervia	Dreinerbige Nabelmiere		
Mycelis	muralis	Mauerlattich		
Myosotis	arvensis	Acker-Vergißmeinnicht		
	palustris	Sumpf-Vergißmeinnicht		
Myosoton	aquaticum	Gemeiner Wasserdarm		
Nasturtium	microphyllum	Braune Brunnenkr. (R3)		
Nuphar	lutea	Große Mummel		
Nymphaea	alba	Weißes Seerose		
Oenanthe	aquatica	Wasserfenchel		
Origanum	vulgare	Gemeiner Dost (R3)		
Oxalis	acetosella	Wald-Sauerklee		
Papaver	rhoeas	Klatsch-Mohn		
Paris	quadrifolia	Einbeere (R3)		
Petrorhagia	prolifera	Sprossend. Nelkenköpfchen		
Peucedanum	oreoselinum	Berg-Haarstrang		
	palustre	Sumpf-Haarstrang		
Pimpinella	major	Große Pimpinelle (R3)		
Pimpinella	saxifraga	Kleine Pimpinelle		
Plantago	lanceolata	Spitz-Wegerich		
	major	Breit-Wegerich		
Polygonatum	multiflorum	Vielblütige Weißwurz		
Polygonum	amphibium	Wasser-Knöterich		
	aviculare	Vogel-Knöterich		
	bistorta	Wiesen-Knöterich (R2)		
	hydropiper	Pfeffer-Knöterich		
	persicaria	Floh-Knöterich		
	spec.	Knöterich		
Potamogeton	natans	Schwimmendes Laichkraut		
Potentilla	anserina	Gänse-Fingerkraut		
	argentea	Silber-Fingerkraut		
	erecta	Tormentill. Blutwurz		
	palustris	Sumpf-Blutauge (R3)		



Krautige Fortsetzung			P	D
Potentilla	repens	Kriechendes Fingerkraut		
	spec.	Fingerkraut		
Primula	veris	Wiesen-Schlüsselblume (R3)		
Prunella	vulgaris	Gemeine Braunelle		
Pseudolysim.	spicatum	Ahriger Blauweiderich (R3)		
Ranunculus	acris	Scharfer Hahnenfuß		
	aquatilis	Gem. Wasserhahnenfuß (R3)		
	auricomus agg.	Goldschopf-Hahnenfuß (R3)		
	ficaria	Scharbockskraut		
	flammula	Brennender Hahnenfuß		
	repens	Kriechender Hahnenfuß		
	sceleratus	Gift-Hahnenfuß		
	spec.	Hahnenfuß		
Rorippa	amphibia	Wasserkresse		
	palustris	Gemeine Sumpfkresse		
Rumex	acetosa	Wiesen-Sauerampfer		
	acetosella	Kleiner Sauerampfer		
	conglomeratus	Knäuel-Ampfer		
	crispus	Krauser Ampfer		
	hydrolapathum	Fluß-Ampfer		
	maritimus	Strand-Ampfer		
	obtusifolius	Stumpfblattriger Ampfer		
	spec.	Ampfer		
Sagittaria	sagittifolia	Pfeilkraut		
Salvia	pratensis	Wiesen-Salbei (R3)		
Saxifraga	granulata	Körnchen-Steinbrech		
Scrophularia	nodosa	Knoten-Braunwurz		
Scutellaria	galericulata	Gemeines Helmkraut		
Sedum	acre	Scharfer Mauerpfeffer		
Senecio	jacobaea	Jakobs-Greiskraut		
	vernalis	Frühlings-Greiskraut		
Silene	silene	Rotfenchel (R3)		
	alba	Weißer Lichtnelke		
	vulgaris	Taubenkropf		
Solanum	dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten		
Solidago	canadensis	Kanadische Goldrute		
	virgaurea	Gemeine Goldrute		
Sparganium	erectum	Astiger Igelkolben		
Spergula	maritima	Frühlings-Spark		
Spirodela	polyrhiza	Teichlinse		
Stachys	palustris	Sumpf-Ziest		
	syriaca	Wald-Ziest		
Stellaria	graminea	Gras-Sternmiere		
	holostea	Echte Sternmiere		
	media	Vogelmieze		
	nemorum	Hain-Sternmiere		
	palustris	Graugrüne Sternmiere (R3)		
Stratiotes	aloides	Krebsschere (R2)		
Succisa	pratensis	Teufelsabbiss (R3)		
Symphitum	officinale	Gemeiner Beinwell		
Tanacetum	vulgare	Rainfarn		
Taraxacum	officinale	Gemeine Kuhblume		
Teesdalia	nudicaulis	Bauernsenf		
Thalictrum	flavum	Gelbe Wiesenraute		
Thlaspi	arvense	Acker-Hellerkraut		
Torilis	japonica	Gemeiner Klettenkerbel		
Tragopogon	pratensis	Wiesen-Bocksbart		
Trifolium	arvense	Hasen-Klee		
	campestre	Feld-Klee		
	pratense	Rot-Klee		
	repens	Weiß-Klee		
Tussilago	farfara	Huflattich		
Urtica	dioica	Große Brennnessel		
Utricularia	vulgaris	Gem. Wasserschlauch (R3)		
Valeriana	dioica	Kleiner Baldrian (R3)		
	officinalis	Echter Baldrian		
Veronica	beccabunga	Bach-Ehrenpreis		
	chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis		
	hederifolia	Efeu-Ehrenpreis		
	officinalis	Echter Ehrenpreis		
Vicia	angustifolia	Schmalblättrige Wicke		
	cracca	Vogel-Wicke		
	hirsuta	Rauhhaar-Wicke		
	spec.	Wicke		
	arvensis	Feld-Stiefmütterchen		
	palustris	Sumpf-Veilchen		
Viola	reichenbachiana	Wald-Veilchen		
	riviniana	Hain-Veilchen		
	spec.	Veilchen		
	tricolor	Wildes Stiefmütterchen		

Farne, Schachtelhalme, Bärlappe			P	D
Athyrium	filix-femina	Gemeiner Frauenfarn		
Blechnum	spicant	Rippenfarn (R3)		
Dryopteris	carthusiana	Dorniger Wurmfarne		
	cristata	Kamm-Wurmfarne (R3)		
	dilatata	Breitblättriger Wurmfarne		
	filix-mas	Gemeiner Wurmfarne		
Dryopteris	spec.	Wurmfarne-Arten		
Equisetum	arvense	Acker-Schachtelhalm		
	fluviatile	Teich-Schachtelhalm		
	palustre	Sumpf-Schachtelhalm		
	pratense	Wiesen-Schachtelhalm (R4)		
	spec.	Schachtelhalm-Arten		
	syriaticum	Wald-Schachtelhalm		
Gymnocarpium	dryopteris	Eichenfarn		
Lycopodium	annotinum	Sporensender Bärlapp (R3)		
	clavatum	Keulen-Bärlapp (R3)		
Osmunda	regalis	Königsfarn (R2)		
Polypodium	vulgare	Gewöhnlicher Tüpfelfarn, Engelsüß		
Pteridium	aquilinum	Adlerfarn		
Thelypteris	palustris	Sumpffarn		

Moose			P	D
Atrichum	undulatum	Welliges Katharinenmoos		
Aulacomnium	androgynum	Zwittriges Streifenstermoos		
	palustre	Sumpf-Streifenstermoos (R3)		
Brachythecium	rutabulum	Krücken-Kegelmoo		
	spec.	Kegelmoo-Arten		
Caliergonella	cuspidata	Spießmoos		
Ceratodon	purpureus	Purpur-Zahnmoos		
Climacium	dendroides	Falsches Baumchenmoos (R3)		
Dicranella	heteromalla	Einseitw. Kleingabelzahnmoos		
Dicranum	montanum	Berg-Gabelzahnmoos		
	rugosum	Welliges Gabelzahnmoos		
	scoparium	Besen-Gabelzahnmoos		
	spurius	Falsches Gabelzahnmoos (R2)		
Drepanocladus	fluitans	Flutendes Sichelmoos		
Eurhynchium	praelongum	Verlängertes Schönschnabelmoos		
	spec.	Schönschnabelmoos-Arten		
	striatum	Schönschnabelmoos		
Fissidens	taxifolius	Eibenblättriges Spaltzahnmoos		
Fontinalis	antipyretica	Gemeines Brunnenmoos (R3)		
Hylocomium	splendens	Glänzendes Stockwerkmoos		
Hypnum	cupressiforme	Echtes Zypressenastmoos		
Leucobryum	glaucom	Weißmoos		
Lophocolea	heterophylla	Verschiedenbl. Kammkelchmoos		
Marchantia	polymorpha	Brunnen-Lebermoos		
Mnium	hornum	Gewöhnliches Sternmoos		
Plagiothecium	denticulatum	Gezähneltes Schiefbüchsenmoos		
Plagiomnium	affine	Breitblättriges Sternmoos		
	undulatum	Gewelltes Sternmoos		
Pleurozium	schreberi	Rotstengelmoo		
Pohlia	nutans	Nickendes Pohlmoos		
Polytrichum	commune	Moor-Bürstenmoos (R3)		
Polytrichum	formosum	Wald-Bürstenmoos		
	juniperinum	Wacholder-Bürstenmoos		
	longisetum	Zierliches Frauenhaar		
	piliferum	Glashaar. Bürstenmoos		
	pilosum			
	strictum	Steifes Frauenhaar (R2)		
Ptilidium	ciliare	Gewimpertes Federchenm. (R3)		
Racomitrium	canescens	Graues Zackenmützenm. (R3)		
Rhizomnium	punctatum	Punktierblättriges Sternmoos		
Rhytidadelphus	squarrosus	Sparriges Astmoos		
Riccia	fluitans	Flutendes Sternlebermoos		
Scleropodium	purum	Grünstengelmoo		
Sphagnum	cuspidatum	Spieß-Torfmoos (R2)		
	fallax	Gekrümmtes Torfmoos		
	fimbriatum	Gewimpertes Torfmoos		
	magellanicum	Mittleres Torfmoos (R1)		
	nemoreum	Spitzblättriges Torfmoos		
	palustre	Sumpf-Torfmoos		
	rubellum	(R1)		
	spec.	Torfmoos-Arten		
	squarrosus	Sparriges Torfmoos		
Thuidium	philibertii	Philiberts Thuidmoos (R3)		

Flechten			P	D
		Bodenbewohnende Flechten		
		Rindenbewohnende Flechten		

[illegible][illegible]



## Grundbogen

## Name

(z.B. "Teufelsmoor")

Grünlandbrache, trocken, mit Linzchen  
Trockenrasenart

## Beschreibung

Zentraler Grünlandbereich zwischen Betschweg  
u. Böschung im Westen  
freizeilige, z.T. leicht gewellte Fläche

Nr. TK 10

2645 - M4

Geb.-nr.

10

Kartierintensität

A ☒ B ☐ C ☐

Inhalt identisch mit Grundbogen

Nr. TK 10

Geb.-nr.

## Hauptbiotop

Biotoptypencode

0513211

Biotopausbildung

1 ☒ 3 ☐ 9

§ 32 BbgNatSchG - Biotop

☒ 32 ☐ 9

Altern. Biotopcode

FFH-Lebensraumtyp (LRT)

Erhaltungszustand

Habitatstruktur (H)

A ☐ B ☐ C ☐ 9

Arteninventar (A)

A ☐ B ☐ C ☐ 9

Beeinträchtigungen (B)

A ☐ B ☐ C ☐ 9

Gesamtbewertung (G)

A ☐ B ☐ C ☐ E ☐ Z ☐ 9

Luftbildnummer

## Begleitbiotope

Nr.	Biotoptypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand H A B G	Beschreibung
1								
2								
3								
4								
5								
6								

## Oberflächenstruktur

Relief

10-22

Exposition

0

Hangneigung

7

## Vegetation

## Deckungsgrad

Baumschicht (nur Offenlandbiotop)

1

Strauchschicht (nur Offenlandbiotop)

40

Gras-/Kräutschicht

90

Moosschicht

10

ohne Vegetation

Vegetationsbogen

☒ nein

## Beurteilungs- und Planungsvorschläge

Gefährdung u.  
BeeinträchtigungPflege- u. Maßnahmen-  
vorschläge

Dringlichkeit

1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3

wertbest.  
Faktoren


## Fauna

Zunehmende bei Abgang für Säugetiere, Vögel  
Freigeige Lärche  
KornelkirscheZusätzliche  
Erhebung

1	vorhanden
<input checked="" type="checkbox"/>	nicht notwendig
3	notwendig

## Bemerkungen

randlicher Feldeinfahrt Robinie pflanzt.

Kürzel

Name Kartiererin

S. Schmidt

Datum

06.09.2018  
09.06.2022

Waldbogen

Gewässerbogen

Erstaufnahme

☒

Folgeuntersuchung

☒

EDV

Zwergsträucher/ Klettergehölze			P	D
Andromeda	polifolia	Rosmarinheide (R2)		
Calluna	vulgaris	Heidekraut		
Clematis	vitalba	Gemeine Waldrebe		
Erica	tetralix	Glocken-Heide (R2)		
Hedera	helix	Gemeiner Efeu		
Humulus	lupulus	Hopfen		
Ledum	palustre	Sumpf-Porst (R3)		
Lonicera	perichymentum	Deutsches Geißblatt		
Mahonia	aquifolium	Mahonie		
Oxycoccus	palustris	Gemeine Moosbeere (R3)		
Rubus	caesius	Kratzbeere	X	✓
	fruticosus agg.	Brombeer-Gruppe		
	idaeus	Himbeere		
Salix	repens	Kriech-Weide (R3)		
Sarothamnus	scoparius	Besenginster		
Vaccinium	myrtillus	Heidelbeere		
	uliginosum	Moor-Heidelbeere (R2)		
	vitis-idaea	Preiselbeere		

Gräser			P	D
Acorus	calamus	Kalmus		
Agropyron	caninum	Hunds-Quecke		
Agrostis	canina	Hunds-Straußgras		
	spec.	Straußgras-Arten		
	stolonifera	Weißes Straußgras		
	tenuis	Rotes Straußgras		
Alopecurus	aequalis	Rotgelber Fuchsschwanz		
	geniculatus	Knick-Fuchsschwanz		
	pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz		
Anthoxanthum	odoratum	Gemeines Ruchgras		
Apera	spica-venti	Gemeiner Windhalm		
Arrhenatherum	elatum	Glatthafer	X	✓
Avenella	flexuosa	Drahtschmiele		
Brachypodium	pinnatum	Fieder-Zwenke		
	sylvaticum	Wald-Zwenke		
Briza	media	Gemeines Zittergras (R3)		
Bromus	hordeaceus	Weiche Tresse		
	inermis	Wehrlose Tresse		
	spec.	Trespen-Arten		
	sterilis	Taube-Tresse		
	lectorum	Dach-Tresse		
Calamagrostis	arundinacea	Wald-Reitgras		
	canescens	Sumpf-Reitgras		
	epigejos	Land-Reitgras		
Carex	acutiformis	Sumpf-Segge		
	appropinquata	Schwarzschopf-Segge (R3)		
	arenaria	Sand-Segge		
	canescens	Grau-Segge (R3)		
	digitata	Finger-Segge		
	elata	Steif-Segge		
	elongata	Langährige Segge		
	gracilis	Schlank-Segge		
	hirta	Behaarte Segge		
	lasiocarpa	Faden-Segge (R2)		
	leporina	Hasenploten-Segge		
	nigra	Wiesen-Segge (R3)		
	panicca	Hirse-Segge (R3)		
	paniculata	Risp-Segge		
	pillulifera	Pillen-Segge		
	pseudocyperus	Scheinzyper-Segge		
	remota	Winkel-Segge		
	riparia	Ufer-Segge		
	rostrata	Schnabel-Segge (R3)		
	spec.	Seggen-Arten		
	sylvatica	Wald-Segge		
	vesicaria	Blasen-Segge (R3)		
	vulpina	Fuchs-Segge		
Cladium	mariscus	Binsen-Schneide (R3)		
Corynephorus	canescens	Silbergras		
Dactylis	glomerata	Gemeines Knäulgras		
	glomerata agg.	Knäulgras-Gruppe		
	polygama	Wald-Knäulgras		
Danthonia	decumbens	Dreizahn		
Deschampsia	cespitosa	Rasen-Schmiele		
	spec.	Schmielen-Arten		
Eleocharis	palustris	Gemeine Sumpfsimse		
Eriophorum	angustifolium	Schmalbl. Wollgras (R3)		
	vaginatum	Scheidiges Wollgras (R3)		
Festuca	gigantea	Riesen-Schwingel		
	ovina	Echter Schaf-Schwingel		

Gräser Fortsetzung			P	D
Festuca	ovina agg.	Schaf-Schwingel-Gruppe		
	pratensis	Wiesen-Schwingel		
	rubra	Rot-Schwingel	X	✓
	spec.	Schwingel-Arten		
	trachyphylla	Rauhblatt-Schwingel		
Glyceria	fluitans	Flutender Schwaden		
	maxima	Wasser-Schwaden		
	plicata	Falt-Schwaden		
	spec.	Schwaden-Arten		
Helictotrichon	pubescens	Flaum. Wiesenhafer (R3)		
Holcus	lanatus	Wolliges Honiggras		
	molis	Weiches Honiggras		
Hordelymus	europaeus	Waldgerste		
Juncus	acutiflorus	Spitzblütige Binse (R3)		
	articulatus	Glieder-Binse		
	bufonius	Kröten-Binse		
	bulbosus	Zwiebel-Binse		
	conglomeratus	Knäuel-Binse		
	effusus	Flatter-Binse		
	inflexus	Blaugrüne Binse		
	spec.	Binsen-Arten		
Lolium	multiflorum	Welsches Weidelgras		
	perenne	Deutsches Weidelgras		
Luzula	campestris	Gemeine Hainsimse		
	multiflora	Vielblütige Hainsimse		
	pilosa	Haar-Hainsimse		
	spec.	Hainsimsen-Arten		
Melica	nutans	Nickendes Perigras		
	uniflora	Einblütiges Perigras		
Milium	effusum	Wald-Flattergras		
Molinia	caerulea	Pfeifengras		
Nardus	stricta	Borstgras		
Phalaris	arundinacea	Rohr-Glanzgras		
Phleum	phleoides	Steppen-Lieschgras (R3)		
	pratense	Wiesen-Lieschgras		
Phragmites	australis	Gemeines Schilf		
Poa	angustifolia	Schmalblättr. Rispengras	X	✓
	annua	Einjähriges Rispengras		
	nemoralis	Hain-Rispengras		
	palustris	Sumpf-Rispengras		
	pratensis	Wiesen-Rispengras		
	pratensis agg.	Wiesen-Rispengras-Gruppe		
	spec.	Rispengras-Arten		
	trivialis	Gemeines Rispengras		
Schoenoplectus	lacustris	Gemeine Teichsimse		
Scirpus	sylvaticus	Wald-Simse		
Secale	cereale	Roggen		
Sparganium	spec.	Igelkolben-Arten		
Stipa	capitata	Pfriemengras (R2)		
Typha	angustifolia	Schmalblättr. Rohrkolben		
	latifolia	Breitblättr. Rohrkolben		

Krautige			P	D
Achillea	millefolium	Gemeine Schafgarbe		
Achillea	ptarmica	Sumpf-Schafgarbe (R3)		
Adoxa	moschatellina	Moschuskraut		
Aegopodium	podagraria	Giersch		
Agrimonia	eupatoria	Kleiner Odermennig		
Ajuga	genevensis	Heide-Günsel (R3)		
	reptans	Kriech-Günsel (R3)		
Alisma	plantago-aquatica	Gemeiner Froschlöffel		
Alliaria	petiolata	Knoblauchsrauke		
Anchusa	officinalis	Gebrauchl. Ochsenzunge		
Anemone	nemorosa	Busch-Windröschen		
Angelica	sylvestris	Wald-Engelwurz		
Anthemis	arvensis	Acker-Hundskamille		
	tinctoria	Färber-Hundskamille		
Anthriscus	sylvestris	Wiesen-Kerbel		
Arctium	lappa	Große Klette		
	minus	Kleine Klette		
	spec.	Klette		
	tormentosum	Fitz-Klette		
Armeria	elongata	Gemeine Grasnelke		
	maritima	Strand-Grasnelke		
Artemisia	absinthium	Wermut		
	campestris	Feld-Beifuß	X	✓
	vulgaris	Gemeiner Beifuß		
Asparagus	officinalis	Spargel		
Astragalus	glycyphyllos	Bärenschote		
Ballota	nigra	Schwarznessel		



Krautige Fortsetzung			P	D
Bellis	perennis	Gänseblümchen		
Berteroa	incana	Graukresse		
Berula	erecta	Berle		
Bidens	cernua	Nickender Zweizahn		
	tripartita	Dreitelliger Zweizahn		
Butomus	umbellatus	Schwabenblume (R3)		
Calla	palustris	Schlangenwurz (R3)		
Callitriche	palustris	Sumpf-Wasserstern		
Calltha	palustris	Sumpf-Dotterblume (R3)		
Calystegia	sepium	Echte Zaunwinde		
Campanula	patula	Wiesen-Glockenbl. (R3)		
Campanula	rotundifolia	Rundbl. Glockenblume		
Capsella	bursa-pastoris	Gemeines Hirtentäschel		
Cardamine	amara	Bitteres Schaumkraut (R3)		
	pratensis	Wiesen-Schaumkraut		
Carduus	crispus	Krause Distel		
	nutans	Nickende Distel		
Carlina	vulgaris	Golddistel		
Centaurea	cyanus	Kornblume		
	jacea	Wiesen-Flockenblume		
	scabiosa	Skabiosen-Flockenblume		
	stoebe	Rispfen-Flockenblume	X	2
Cerastium	arvense	Acker-Hornkraut		
	holosteoides	Gemeines Hornkraut		
Ceratophyllum	demersum	Gemeines Hornblatt		
	submersum	Zartes Hornblatt		
Chaerophyllum	temulum	Taumel-Kälberkopf		
Chelidonium	majus	Großes Schöllkraut		
Chenopodium	album	Weißer Gänsefuß		
Chondrilla	junccea	Grosser Knorpellattich		
Chrysosplenium	alternifolium	Wechselblättr. Mitzkraut		
Cichorium	intybus	Gemeine Wegwarte		
Circaea	lutetiana	Großes Hexenkraut		
Cirsium	arvense	Acker-Kratzdistel		
	oleraceum	Kohl-Kratzdistel		
	palustre	Sumpf-Kratzdistel		
	spec.	Kratzdistel		
	vulgare	Lanzett-Kratzdistel		
Cnidium	dubium	Sumpf-Brenndolde (R2)		
Consolida	regalis	Feld-Rittersporn (R3)		
Convallaria	majalis	Maijäckchen		
Convolvulus	arvensis	Acker-Winde		
Conyza	canadensis	Kanadisches Berufkraut		
Coronilla	vana	Bunte Kronwicke		
Crepis	paludosa	Sumpf-Pippau (R3)		
Cynoglossum	officinale	Echte Hundszunge		
Daucus	carota	Wilde Möhre		
Dianthus	carthusianorum	Karthäuser Nelke (R3)		
	deltoides	Heide-Nelke (R3)		
Digitalis	purpurea	Roter Fingerhut		
Drosera	rotundifolia	Rundbl. Sonnentau (R3)		
Echium	vulgare	Gemeiner Natterkopf	X	2
Elodea	canadensis	Kanadische Wasserpest		
Epilobium	angustifolium	Schmalbl. Weidenröschen		
	hirsutum	Rauhhaarig. Weidenröschen		
	palustre	Sumpf-Weidenrösch. (R3)		
	spec.	Weidenröschen		
Epipactis	helleborine	Breitblättriger Sitter		
Erodium	cicutarium	Gemeiner Reiherschnabel		
Eupatorium	cannabinum	Wasserdost		
Euphorbia	cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch	X	2
Falcaria	vulgaris	Sichelmöhre		
Fallopia	convolvulus	Gemeiner Windenknöterich		
Filipendula	ulmaria	Großes Madesüß		
Fragaria	vesca	Wald-Erdbeere		
Fragaria	viridis	Knack-Erdbeere (R3)		
Galeobdolon	luteum	Goldnessel		
Galeopsis	spec.	Hohlzahn		
	tetrahit	Stechender Hohlzahn		
Galium	aparine	Kleines Labkraut		
	mollugo agg.	Wiesen-Labkraut		
	odoratum	Waldmeister		
	palustre	Sumpf-Labkraut		
	spec.	Labkraut		
	uliginosum	Moor-Labkraut		
	verum	Echtes Labkraut		
Geranium	palustre	Sumpf-Storchschn. (R3)		
	robertianum	Ruprechtskraut		
Geum	rivale	Bach-Nelkenwurz		
	urbanum	Echte Nelkenwurz		

Krautige Fortsetzung			P	D
Glechoma	hederacea	Gundermann		
Helichrysum	arenarium	Sand-Strohblume		
Hepatica	nobilis	Leberblümchen		
Heracleum	sphondylium	Wiesen-Bärenklau		
Hieracium	lachenalii	Gemeines Habichtskraut		
	pilosella	Kleines Habichtskraut		
	spec.	Habichtskraut		
Hottonia	palustris	Wasserfeder (R3)		
Hydrocharis	morsus-ranae	Froschbiß (R3)		
Hydrocotyle	vulgaris	Wassernabel		
Hypericum	perforatum	Tüpfel-Hartheu		
Hypochoeris	radicata	Gemeines Ferkelkraut		
Impatiens	noli-tangere	Echtes Springkraut		
	parviflora	Kleines Springkraut		
Inula	britannica	Wiesen-Alant (R3)		
Iris	pseudacorus	Wasser-Schwertlilie		
Jasione	montana	Berg-Sandköpfchen		
Knautia	arvensis	Acker-Witwenblume		
Lactuca	serriola	Kompaß-Lattich		
Lamium	album	Weißes Taubnessel		
	purpureum	Purpure Taubnessel		
Lapsana	communis	Gemeiner Rainkohl		
Lathyrus	palustris	Sumpf-Platterbse (R3)		
	pratensis	Wiesen-Platterbse		
Lemna	minor	Kleine Wasserlinse		
	tristulca	Unterpet. Wasserlinse		
Leontodon	autumnalis	Herbst-Löwenzahn		
	hispidus	Rauher Löwenzahn (R3)		
Leucanthemum	vulgare	Wiesen-Margerite (R3)		
Linaria	vulgaris	Gemeines Leinkraut		
Lotus	corniculatus	Gemeiner Hornklee		
	uliginosus	Sumpf-Hornklee		
Lychnis	flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke (R3)		
Lycopus	europaeus	Ufer-Wolfstrapp		
Lysimachia	nummularia	Pfennig-Gilbweiderich		
	thyrsiflora	Strauß-Gilbweiderich		
	vulgaris	Gemeiner Gilbweiderich		
Lythrum	salicaria	Gemeiner Blutweiderich		
Maianthemum	bifolium	Zweiblättr. Schattenblume		
Matricaria	inodora	Geruchlose Kamille		
Medicago	lupulina	Hopfenklee	X	2
	sativa	Saat-Luzerne		
Melampyrum	pratense	Wiesen-Wachtelweizen		
Mellilotus	alba	Weißer Steinklee		
Mentha	aquatica	Wasser-Minze		
	spec.	Minze		
Menyanthes	trifoliata	Fiebersklee (R3)		
Mercurialis	perennis	Ausdauerndes Binkelkraut		
Moehringia	trinervia	Dreinerbige Nabelmiere		
Mycelis	muralis	Mauerlattich		
Myosotis	arvensis	Acker-Vergißmeinnicht		
	palustris	Sumpf-Vergißmeinnicht		
Myosoton	aquaticum	Gemeiner Wasserdarm		
Nasturtium	microphyllum	Braune Brunnenkr. (R3)		
Nuphar	lutea	Große Mummel		
Nymphaea	alba	Weißes Seerose		
Oenanthe	aquatica	Wasserfenchel		
Origanum	vulgare	Gemeiner Dost (R3)		
Oxalis	acetosella	Wald-Sauerklee		
Papaver	rhoeas	Klatsch-Mohn	X	2
Paris	quadrifolia	Einbeere (R3)		
Petrorhagia	prolifera	Sprossend. Nelkenköpfchen	X	2
Peucedanum	oreoselinum	Berg-Haarstrang		
	palustre	Sumpf-Haarstrang		
Pimpinella	major	Große Pimpinelle (R3)		
Pimpinella	saxifraga	Kleine Pimpinelle		
Plantago	lanceolata	Spitz-Wegerich		
	major	Breit-Wegerich		
Polygonatum	multiflorum	Vielblütige Weißwurz		
Polygonum	amphibium	Wasser-Knöterich		
	aviculare	Vogel-Knöterich		
	bistorta	Wiesen-Knöterich (R2)		
	hydropiper	Pfeffer-Knöterich		
	persicana	Floh-Knöterich		
	spec.	Knöterich		
Potamogeton	natans	Schwimmendes Laichkraut		
Potentilla	anserina	Gänse-Fingerkraut		
	argentea	Silber-Fingerkraut	X	2
	erecta	Tormentill. Blutwurz		
	palustris	Sumpf-Blutauge (R3)		



Krautige Fortsetzung			P	D
Potentilla	repans	Kriechendes Fingerkraut		
	spec.	Fingerkraut		
Primula	veris	Wiesen-Schlüsselblume (R3)		
Prunella	vulgaris	Gemeine Braunelle		
Pseudolysim.	spicatum	Ahriger Blauweiderich (R3)		
Ranunculus	acris	Scharfer Hahnenfuß		
	aquatilis	Gem. Wasserhahnenfuß (R3)		
	auricomus agg.	Goldschopf-Hahnenfuß (R3)		
	ficaria	Scharbockskraut		
	flammula	Brennender Hahnenfuß		
	repens	Kriechender Hahnenfuß		
	sceleratus	Gift-Hahnenfuß		
	spec.	Hahnenfuß		
Rorippa	amphibia	Wasserkresse		
	palustris	Gemeine Sumpfkresse		
Rumex	acetosa	Wiesen-Sauerampfer		
	acetosella	Kleiner Sauerampfer		
	conglomeratus	Knäuel-Ampfer		
	crispus	Krauser Ampfer		
	hydrolapathum	Fluß-Ampfer		
	maritimus	Strand-Ampfer		
	obtusifolius	Stumpfblättriger Ampfer		
	spec.	Ampfer		
Sagittaria	sagittifolia	Pfeilkraut		
Salvia	pratensis	Wiesen-Salbei (R3)		
Saxifraga	granulata	Körnchen-Steinbrech		
Scrophularia	nodosa	Knoten-Braunwurz		
Scutellaria	galericulata	Gemeines Helmkraut		
Sedum	acre	Scharfer Mauerpfeffer		
Senecio	jacobaea	Jakobs-Greiskraut		
	vernalis	Frühlings-Greiskraut		
Silene	silene	Rottfenchel (R3)		
	alba	Weißes Lichtnelke		
	vulgaris	Taubenkropf		
Solanum	dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten		
Solidago	canadensis	Kanadische Goldrute		
	virgaurea	Gemeine Goldrute		
Sparganium	erectum	Astiger Igelkolben		
Spergula	marsonii	Frühlings-Spark		
Spirodela	polyrhiza	Teichlinse		
Stachys	palustris	Sumpf-Ziest		
	sylvatica	Wald-Ziest		
Stellaria	graminea	Gras-Sternmiere		
	holostea	Echte Sternmiere		
	media	Vogelmiere		
	memorum	Hain-Sternmiere		
	palustris	Graugrüne Sternmiere (R3)		
Stratiotes	aloides	Krebseschere (R2)		
Succisa	pratensis	Teufelsabbiß (R3)		
Symphytum	officinale	Gemeiner Beinwell		
Tanacetum	vulgare	Rainfarn		
Taraxacum	officinale	Gemeine Kuhblume		
Teesdalia	nudicaulis	Bauernsenf		
Thalictrum	flavum	Gelbe Wiesenraute		
Thlaspi	arvense	Acker-Hellerkraut		
Torilis	japonica	Gemeiner Klettenkerbel		
Tragopogon	pratensis	Wiesen-Bocksbart		
Trifolium	arvense	Hasen-Klee		
	campestre	Feld-Klee		
	pratense	Rot-Klee		
	repens	Weiß-Klee		
Tussilago	farfara	Hufflattich		
Urtica	dioica	Große Brennnessel		
Utricularia	vulgaris	Gem. Wasserschlauch (R3)		
Valeriana	dioica	Kleiner Baldrian (R3)		
	officinalis	Echter Baldrian		
Veronica	beccabunga	Bach-Ehrenpreis		
	chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis		
	hederifolia	Efeu-Ehrenpreis		
	officinalis	Echter Ehrenpreis		
Vicia	angustifolia	Schmalblättrige Wicke		
	cracca	Vogel-Wicke		
	hirsuta	Rauhhaar-Wicke		
	spec.	Wicke		
	arvensis	Feld-Stiefmütterchen		
	palustris	Sumpf-Veilchen		
Viola	reichenbachiana	Wald-Veilchen		
	riniviana	Hain-Veilchen		
	spec.	Veilchen		
	tricolor	Wides Stiefmütterchen		

Farne, Schachtelhalme, Bärlappe			P	D
Athyrium	filix-femina	Gemeiner Frauenfarn		
Blechnum	spicant	Rippenfarn (R3)		
Dryopteris	carthusiana	Dorniger Wurmfarfarn		
	cristata	Kamm-Wurmfarfarn (R3)		
	dilatata	Breitblättriger Wurmfarfarn		
	filix-mas	Gemeiner Wurmfarfarn		
Dryopteris	spec.	Wurmfarfarn-Arten		
Equisetum	arvense	Acker-Schachtelhalm		
	fluviatile	Teich-Schachtelhalm		
	palustre	Sumpf-Schachtelhalm		
	pratense	Wiesen-Schachtelhalm (R4)		
	spec.	Schachtelhalm-Arten		
	sylvaticum	Wald-Schachtelhalm		
Gymnocarpium	dryopteris	Eichenfarn		
Lycopodium	annotinum	Sprossender Bärlapp (R3)		
	clavatum	Keulen-Bärlapp (R3)		
Osmunda	regalis	Königsfarn (R2)		
Polypodium	vulgare	Gewöhnlicher Tüpfelfarn, Engelsüß		
Pteridium	aquilinum	Adlerfarn		
Thelypteris	palustris	Sumpffarn		

Moose			P	D
Atrichum	undulatum	Welliges Katharinenmoos		
Aulacomnium	androgynum	Zwittriges Streifenstermoos		
	palustre	Sumpf-Streifenstermoos (R3)		
Brachythecium	rutabulum	Krücken-Kegelmoo		
	spec.	Kegelmoo-Arten		
Caliergonella	cuspidata	Spießmoos		
Ceratodon	purpureus	Purpur-Zahnmoo		
Climacium	dendroides	Falsches Bäumchenmoos (R3)		
Dicranella	heteromalla	Einseitw. Kleingabelzahnmoos		
Dicranum	montanum	Berg-Gabelzahnmoos		
	rugosum	Welliges Gabelzahnmoos		
	scoparium	Besen-Gabelzahnmoos		
	spurius	Falsches Gabelzahnmoos (R2)		
Drepanocladus	fluitans	Flutendes Sichelmoos		
Eurhynchium	praelongum	Verlängertes Schönschnabelmoos		
	spec.	Schönschnabelmoos-Arten		
	striatum	Schönschnabelmoos		
Fissidens	taxifolius	Eibenblättriges Spaltzahnmoos		
Fontinalis	antipyretica	Gemeines Brunnenmoos (R3)		
Hylocomium	splendens	Glänzendes Stockwerkmoos		
Hypnum	cupressiforme	Echtes Zypressenastmoos		
Leucobryum	glaucum	Weißmoos		
Lophocolea	heterophylla	Verschiedenbl. Kammkelchmoos		
Marchantia	polymorpha	Brunnen-Lebermoos		
Mnium	hornum	Gewöhnliches Sternmoos		
Plagiothecium	denticulatum	Gezähneltes Schiefbüchsenmoos		
Plagiomnium	affine	Breitblättriges Sternmoos		
	undulatum	Gewelltes Sternmoos		
Pleurozium	schreberi	Rotstengelmoo		
Pohlia	nutans	Nickendes Pohlmoo		
Polytrichum	commune	Moor-Bürstenmoos (R3)		
Polytrichum	formosum	Wald-Bürstenmoos		
	juniperinum	Wacholder-Bürstenmoos		
	longisetum	Zierliches Frauenhaar		
	piliferum	Glashaartr. Bürstenmoos		
	pilosum			
	strictum	Steifes Frauenhaar (R2)		
Ptilidium	ciliare	Gewimpertes Federchenm. (R3)		
Racomitrium	canescens	Graues Zackenmützenm. (R3)		
Rhizomnium	punctatum	Punktierblättriges Sternmoos		
Rhytidadelphus	squarrosus	Sparriges Astmoos		
Riccia	fluitans	Flutendes Sternlebermoos		
Scleropodium	purum	Grünstengelmoo		
Sphagnum	cuspidatum	Spieß-Torfmoos (R2)		
	fallax	Gekrümmtes Torfmoos		
	fimbriatum	Gewimpertes Torfmoos		
	magellanicum	Mittleres Torfmoos (R1)		
	nemoreum	Spitzblättriges Torfmoos		
	palustre	Sumpf-Torfmoos		
	rubellum	(R1)		
	spec.	Torfmoos-Arten		
	squarrosus	Sparriges Torfmoos		
Thuidium	philibertii	Philiberts Thujamoos (R3)		

Flechten			P	D
		Bodenbewohnende Flechten		
		Rindenbewohnende Flechten		



[illegible][illegible]

Stand: 01.07.2003 <span style="float: right;"><b>Biotoptkartierung Brandenburg</b></span> <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">Grundbogen</div>		Nr. TK 10 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2695</span> - <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">114</span> Geb.-nr. <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">109</span> Kartierintensität <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span> Inhalt identisch mit Grundbogen Nr. TK 10 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Geb.-nr. <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>																																																																
<b>Name</b> (z.B. "Teufelsmoor") <span style="font-family: cursive; font-size: 1.1em;">Freiland brache, trocken u. kühler Tropen regen an</span>		<b>Hauptbiotop</b> Biotoptypencode <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0513311</span> Biotopausbildung <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span> § 32 BbgNatSchG - Biotop <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">X</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">32</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span> Altern. Biotopcode <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> FFH-Lebensraumtyp (LRT) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <div style="display: flex;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-weight: bold; margin-right: 5px;">Erhaltungszustand</div> <div>             Habitatstruktur (H) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span>              Arteninventar (A) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span>              Beeinträchtigungen (B) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span>              Gesamtbewertung (G) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">C</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">E</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Z</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span> </div> </div> Luftbildnummer <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> / <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>																																																																
<b>Beschreibung</b> <span style="font-family: cursive; font-size: 1.1em;">Im Osten des GG zwischen Straße u. angrenzenden Gewässern schwarzer Sand, Kiefland von feuch- tungsreichen</span>																																																																		
<b>Begleitbiotope</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th>Nr.</th> <th>Biotoptypencode</th> <th>Anzahl</th> <th>Anteil (%)</th> <th>Biotop Ausbildung</th> <th>§ 32</th> <th>FFH-LRT</th> <th>Erhaltungszustand H A B G</th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>				Nr.	Biotoptypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand H A B G	Beschreibung	1									2									3									4									5									6								
Nr.	Biotoptypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand H A B G	Beschreibung																																																										
1																																																																		
2																																																																		
3																																																																		
4																																																																		
5																																																																		
6																																																																		
<b>Oberflächenstruktur</b> Relief <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10</span> Exposition <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span> Hangneigung <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>		<b>Vegetation</b> <b>Deckungsgrad</b> Baumschicht (nur Offenlandbiotope) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span> Strauchschicht (nur Offenlandbiot.) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span> Gras-/Krautschicht <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span> Moosschicht <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> ohne Vegetation <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span> Vegetationsbogen <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">X</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">nein</span>																																																																
<b>Beurteilungs- und Planungsvorschläge</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th>Gefährdung u. Beeinträchtigung</th> <th>Pflege- u. Maßnahmen-vorschläge</th> <th>Dringlichkeit</th> <th>wertbest. Faktoren</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td>1 2 3</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>1 2 3</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>1 2 3</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>1 2 3</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>1 2 3</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>1 2 3</td><td></td></tr> </tbody> </table>				Gefährdung u. Beeinträchtigung	Pflege- u. Maßnahmen-vorschläge	Dringlichkeit	wertbest. Faktoren			1 2 3				1 2 3				1 2 3				1 2 3				1 2 3				1 2 3																																				
Gefährdung u. Beeinträchtigung	Pflege- u. Maßnahmen-vorschläge	Dringlichkeit	wertbest. Faktoren																																																															
		1 2 3																																																																
		1 2 3																																																																
		1 2 3																																																																
		1 2 3																																																																
		1 2 3																																																																
		1 2 3																																																																
<b>Fauna</b> <span style="font-family: cursive; font-size: 1.1em;">Sichtung Farn und Moos</span>			<b>Zusätzliche Erhebung</b> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 5px;">1</div> vorhanden             <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 5px;">X</div> nicht notwendig             <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 5px;">3</div> notwendig           </div>																																																															
<b>Bemerkungen</b> <div style="border: 1px solid black; height: 40px; margin-top: 5px;"></div>																																																																		
Kürzel <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>		Name Kartiererin <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">S. Hübner</span>																																																																
Datum <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">06</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">09</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2018</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">27</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">05</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2019</span>		Waldbogen <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Gewässerbogen <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Erstaufnahme <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">X</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> EDV <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Folgeuntersuchung <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>																																																																



Zwergsträucher/ Klettergehölze			P	D
Andromeda	polifolia	Rosmarinheide (R2)		
Calluna	vulgaris	Heidekraut		
Clematis	vitalba	Gemeine Waldrebe		
Erica	tetralix	Glocken-Heide (R2)		
Hedera	helix	Gemeiner Efeu		
Humulus	lupulus	Hopfen		
Ledum	palustre	Sumpf-Porst (R3)		
Lonicera	periclymenum	Deutsches Geißblatt		
Mahonia	aquifolium	Mahonie		
Oxycoccus	palustris	Gemeine Moosbeere (R3)		
Rubus	caesius	Kratzbeere	> 1	
	fruticosus agg.	Brombeer-Gruppe		
	idaeus	Himbeere		
Salix	repens	Kriech-Weide (R3)		
Sarothamnus	scoparius	Besenginster		
Vaccinium	myrtillus	Heidelbeere		
	uliginosum	Moor-Heidelbeere (R2)		
	vitis-idaea	Preiselbeere		

Gräser			P	D
Acorus	calamus	Kalmus		
Agropyron	caninum	Hunds-Quecke		
Agrostis	canina	Hunds-Straußgras		
	spec.	Straußgras-Arten		
	stolonifera	Weißes Straußgras		
	tenuis	Rotes Straußgras		
Alopecurus	aequalis	Rotgelber Fuchsschwanz		
	geniculatus	Knick-Fuchsschwanz		
	pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz		
Anthoxanthum	odoratum	Gemeines Ruchgras		
Apera	spica-venti	Gemeiner Windhalm		
Arrhenatherum	elatius	Glatthafer		
Avenella	flexuosa	Drahtschmiele		
Brachypodium	pinnatum	Fieder-Zwenke		
	sylvaticum	Wald-Zwenke		
Briza	media	Gemeines Zittergras (R3)		
Bromus	hordeaceus	Weiche Tresse		
	inermis	Wehrlose Tresse		
	spec.	Trespen-Arten		
	sterilis	Taube-Tresse		
	tectorum	Dach-Tresse		
Calamagrostis	arundinacea	Wald-Reitgras		
	canescens	Sumpf-Reitgras		
	epigejos	Land-Reitgras	> 2	
Carex	acutiformis	Sumpf-Segge		
	appropinquata	Schwarzschnepf-Segge (R3)		
	arenaria	Sand-Segge		
	canescens	Grau-Segge (R3)		
	digitata	Finger-Segge		
	elata	Steif-Segge		
	elongata	Langährige Segge		
	gracilis	Schlank-Segge		
	hirta	Behaarte Segge		
	lasiocarpa	Faden-Segge (R2)		
	leporina	Hasenpfoten-Segge		
	nigra	Wiesen-Segge (R3)		
	panicca	Hirse-Segge (R3)		
	paniculata	Rispen-Segge		
	pilulifera	Pillen-Segge		
	pseudocyperus	Scheinzyper-Segge		
	remota	Winkel-Segge		
	riparia	Ufer-Segge		
	rostrata	Schnabel-Segge (R3)		
	spec.	Seggen-Arten		
	sylvatica	Wald-Segge		
	vesicaria	Blasen-Segge (R3)		
	vulpina	Fuchs-Segge		
Cladium	mariscus	Binsen-Schneide (R3)		
Corynephorus	canescens	Silbergras		
Dactylis	glomerata	Gemeines Knaulgras		
	glomerata agg.	Knaulgras-Gruppe		
	polygama	Wald-Knaulgras		
Danthonia	decumbens	Dreizahn		
Deschampsia	cespitosa	Rasen-Schmiele		
	spec.	Schmielen-Arten		
Eleocharis	palustris	Gemeine Sumpfsimse		
Eriophorum	angustifolium	Schmalbl. Wollgras (R3)		
	vaginatum	Scheidiges Wollgras (R3)		
Festuca	gigantea	Riesen-Schwingel		
	ovina	Echter Schaf-Schwingel		

Gräser Fortsetzung			P	D
Festuca	ovina agg.	Schaf-Schwingel-Gruppe		
	pratensis	Wiesen-Schwingel		
	rubra	Rot-Schwingel		
	spec.	Schwingel-Arten		
	trachyphylla	Rauhblatt-Schwingel	> 2	
Glyceria	fluitans	Flutender Schwaden		
	maxima	Wasser-Schwaden		
	plicata	Falt-Schwaden		
	spec.	Schwaden-Arten		
Helictotrichon	pubescens	Flaum. Wiesenhafer (R3)		
Holcus	lanatus	Wolliges Honiggras		
	mollis	Weiches Honiggras		
Hordelymus	europaeus	Waldgerste		
Juncus	acutiflorus	Spitzblütige Binse (R3)		
	articulatus	Glieder-Binse		
	bufonius	Kröten-Binse		
	bulbosus	Zwiebel-Binse		
	conglomeratus	Knauel-Binse		
	effusus	Flatter-Binse		
	inflexus	Blaugrüne Binse		
	spec.	Binsen-Arten		
Lolium	multiflorum	Welsches Weidelgras		
	perenne	Deutsches Weidelgras		
Luzula	campestris	Gemeine Hainsimse		
	multiflora	Vielblütige Hainsimse		
	pilosa	Haar-Hainsimse		
	spec.	Hainsimsen-Arten		
Melica	nutans	Nickendes Perlgras		
	uniflora	Einblütiges Perlgras		
Milium	effusum	Wald-Flattergras		
Molinia	caerulea	Pfeifengras		
Nardus	stricta	Borstgras		
Phalaris	arundinacea	Rohr-Glanzgras		
Phleum	phleoides	Steppen-Lieschgras (R3)		
	pratense	Wiesen-Lieschgras		
Phragmites	australis	Gemeines Schilf		
Poa	angustifolia	Schmalblättr. Rispengras	> 2	
	annua	Einjähriges Rispengras		
	nemoralis	Hain-Rispengras		
	palustris	Sumpf-Rispengras		
	pratensis	Wiesen-Rispengras		
	pratensis agg.	Wiesen-Rispengras-Gruppe		
	spec.	Rispengras-Arten		
	trivialis	Gemeines Rispengras		
Schoenoplectus	lacustris	Gemeine Teichsimse		
Scirpus	sylvaticus	Wald-Simse		
Secale	cereale	Roggen		
Sparanium	spec.	Igelkolben-Arten		
Stipa	capillata	Priemengras (R2)		
Typha	angustifolia	Schmalblättr. Rohrkolben		
	latifolia	Breitblättr. Rohrkolben		

Krautige			P	D
Achillea	millefolium	Gemeine Schafgarbe	> 2	
Achillea	ptarmica	Sumpf-Schafgarbe (R3)		
Adoxa	moschatellina	Moschuskraut		
Aegopodium	podagraria	Giersch		
Agrimonia	eupatoria	Kleiner Odemennig		
Ajuga	genevensis	Heide-Günsel (R3)		
	reptans	Kriech-Günsel (R3)		
Alisma	plantago-aquatica	Gemeiner Froschlöffel		
Alliaria	petiolata	Knoblauchsrauke		
Anchusa	officinalis	Gebräuchl. Ochsenzunge		
Anemone	nemorosa	Busch-Windröschen		
Angelica	sylvestris	Wald-Engelwurz		
Anthemis	arvensis	Acker-Hundskamille		
	tinctoria	Färber-Hundskamille		
Anthriscus	sylvestris	Wiesen-Kerbel		
Arctium	lappa	Große Klette		
	minus	Kleine Klette		
	spec.	Klette		
	tomentosum	Fitz-Klette		
Armeria	elongata	Gemeine Grasnelke		
	maritima	Strand-Grasnelke		
Artemisia	absinthium	Wermut	> 1	
	campestris	Feld-Beifuß		
	vulgaris	Gemeiner Beifuß		
Asparagus	officinalis	Spargel		
Astragalus	glycyphyllos	Bärenschote		
Ballota	nigra	Schwarznessel		



Krautige Fortsetzung			P	D
Bellis	perennis	Gänseblümchen		
Berteroa	incana	Graukresse		
Berula	erecta	Berle		
Bidens	cenua	Nickender Zweizahn		
	tripartita	Dreitelliger Zweizahn		
Butomus	umbellatus	Schwabenblume (R3)		
Calla	palustris	Schlangenwurz (R3)		
Callitriche	palustris	Sumpf-Wasserstern		
Caltha	palustris	Sumpf-Dotterblume (R3)		
Calystegia	sepium	Echte Zaunwinde		
Campanula	patula	Wiesen-Glockenbl. (R3)		
Campanula	rotundifolia	Rundbl. Glockenblume		
Capsella	bursa-pastoris	Gemeines Hirtentäschel		
Cardamine	amara	Bitteres Schaumkraut (R3)		
	pratensis	Wiesen-Schaumkraut		
Carduus	crispus	Krause Distel		
	nutans	Nickende Distel		
Carlina	vulgaris	Golddistel		
Centaurea	cyanus	Kornblume		
	jacea	Wiesen-Flockenblume		
	scabiosa	Skabiosen-Flockenblume	X	1
	stoebe	Rispen-Flockenblume	X	1
Cerastium	arvense	Acker-Hornkraut		
	holosteoides	Gemeines Hornkraut		
Ceratophyllum	demersum	Gemeines Hornblatt		
	submersum	Zartes Hornblatt		
Chaerophyllum	temulum	Taumel-Käberkopf		
Chelidonium	maius	Großes Schöllkraut		
Chenopodium	album	Weißer Gänsefuß		
Chondrilla	junccea	Grosser Knorpellattich	X	1
Chrysosplenium	alternifolium	Wechselblattr. Milzkraut		
Cichorium	intybus	Gemeine Wegwarte		
Circaea	lutetiana	Großes Hexenkraut		
Cirsium	arvense	Acker-Kratzdistel		
	oleraceum	Kohl-Kratzdistel		
	palustre	Sumpf-Kratzdistel		
	spec.	Kratzdistel		
	vulgare	Lanzett-Kratzdistel		
Cnidium	dubium	Sumpf-Brenndolde (R2)		
Consolida	regalis	Feld-Rittersporn (R3)		
Convallaria	majalis	Maijäckchen		
Convolvulus	arvensis	Acker-Winde		
Conyza	canadensis	Kanadisches Berufkraut		
Coronilla	vana	Bunte Kronwicke		
Crepis	paludosa	Sumpf-Pippau (R3)		
Cynoglossum	officinale	Echte Hundszunge		
Daucus	carota	Wilde Möhre	X	1
Dianthus	carthusianorum	Karthäuser Nelke (R3)		
	deltoides	Heide-Nelke (R3)		
	purpurea	Roter Fingerhut		
Drosera	rotundifolia	Rundbl. Sonnentau (R3)		
Echium	vulgare	Gemeiner Natterkopf	X	1
Elodea	canadensis	Kanadische Wasserpest		
Epilobium	angustifolium	Schmalbl. Weidenröschen		
	hirsutum	Rauhhaarig. Weidenröschen		
	palustre	Sumpf-Weidenrösch. (R3)		
	spec.	Weidenröschen		
Epipactis	helleborine	Breitblättriger Sitter		
Erodium	cicutarium	Gemeiner Reiherschnabel		
Eupatorium	cannabinum	Wasserdost		
Euphorbia	cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch		
Falcaria	vulgaris	Sichelmöhre		
Fallopia	convolvulus	Gemeiner Windenknötchen		
Filipendula	ulmaria	Großes Mädesüß		
Fragaria	vesca	Wald-Erdbeere		
Fragaria	viridis	Knack-Erdbeere (R3)		
Galeobdolon	luteum	Goldnessel		
Galeopsis	spec.	Hohlzahn		
	tetrahit	Stechender Hohlzahn		
Galium	aparine	Kletten-Labkraut		
	mollugo agg.	Wiesen-Labkraut		
	odoratum	Waldmeister		
	palustre	Sumpf-Labkraut		
	spec.	Labkraut		
	uliginosum	Moor-Labkraut		
	verum	Echtes Labkraut		
Geranium	palustre	Sumpf-Storchschn. (R3)		
	robertianum	Ruprechtiskraut		
Geum	rivale	Bach-Nelkenwurz		
	urbanum	Echte Nelkenwurz		

Krautige Fortsetzung			P	D
Glechoma	hederacea	Gundermann		
Helichrysum	arenarium	Sand-Strohblume		
Hepatica	nobilis	Leberblümchen		
Heracleum	sphondylium	Wiesen-Bärenklau		
Hieracium	lachenalii	Gemeines Habichtskraut		
	pilosella	Kleines Habichtskraut		
	spec.	Habichtskraut		
Hottonia	palustris	Wasserfeder (R3)		
Hydrocharis	morsus-ranae	Froschbiß (R3)		
Hydrocotyle	vulgans	Wassernabel		
Hypericum	perforatum	Tüpfel-Hartheu		
Hypochoeris	radicata	Gemeines Ferkelkraut		
Impatiens	noli-tangere	Echtes Springkraut		
	parviflora	Kleines Springkraut		
Inula	britannica	Wiesen-Alant (R3)		
Iris	pseudacorus	Wasser-Schwertlilie		
Jasione	montana	Berg-Sandköpfchen		
Knautia	arvensis	Acker-Witwenblume		
Lactuca	seriola	Kompaß-Lattich		
Lamium	album	Weißes Taubnessel		
	purpureum	Purpure Taubnessel		
Lapsana	communis	Gemeiner Rainkohl		
Lathyrus	palustris	Sumpf-Platterbse (R3)		
	pratensis	Wiesen-Platterbse		
Lemna	minor	Kleine Wasserlinse		
	triselca	Unterget. Wasserlinse		
Leontodon	autumnalis	Herbst-Löwenzahn		
	hispidus	Rauher Löwenzahn (R3)		
Leucanthemum	vulgare	Wiesen-Margerite (R3)		
Linaria	vulgaris	Gemeines Leinkraut		
Lotus	corniculatus	Gemeiner Hornklee		
	uliginosus	Sumpf-Hornklee		
Lychnis	flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke (R3)		
Lycopus	europaeus	Ufer-Wolfstrapp		
Lysimachia	nummularia	Pfennig-Gilbweiderich		
	thyrsiflora	Strauß-Gilbweiderich		
	vulgaris	Gemeiner Gilbweiderich		
Lythrum	salicaria	Gemeiner Blutweiderich		
Maianthemum	bifolium	Zweiblättr. Schattenblume		
Matricaria	inodora	Geruchlose Kamille		
Medicago	lupulina	Hopfenklee		
	sativa	Saat-Luzerne		
Melampyrum	pratense	Wiesen-Wachtelweizen		
Melilotus	alba	Weißer Steinklee		
Mentha	aquatica	Wasser-Minze		
	spec.	Minze		
Menyanthes	trifoliata	Fiebertee (R3)		
Mercurialis	perennis	Ausdauerndes Bingelkraut		
Moehringia	trinervia	Dreinerbige Nabelmiere		
Mycelis	muralis	Mauerlattich		
Myosotis	arvensis	Acker-Vergißmeinnicht	X	1
	palustris	Sumpf-Vergißmeinnicht		
Myosoton	aquaticum	Gemeiner Wasserdarm		
Nasturtium	microphyllum	Braune Brunnenkr. (R3)		
Nuphar	lutea	Große Mummel		
Nymphaea	alba	Weißes Seerose		
Oenanthe	aquatica	Wassereichel		
Origanum	vulgare	Gemeiner Dost (R3)		
Oxalis	acetosella	Wald-Sauerklee		
Papaver	rheos	Klatsch-Mohn		
Paris	quadrifolia	Einbeere (R3)		
Petrorhagia	prolifera	Sprossend. Nelkenköpfchen		
Peucedanum	oreoselinum	Berg-Haarstrang		
	palustre	Sumpf-Haarstrang		
Pimpinella	major	Große Pimpinelle (R3)		
Pimpinella	saxifraga	Kleine Pimpinelle		
Plantago	lanceolata	Spitz-Wegenich		
	major	Breit-Wegenich		
Polygonatum	multiflorum	Vielblütige Weißwurz		
Polygonum	amphibium	Wasser-Knöterich		
	aviculare	Vogel-Knöterich		
	bistorta	Wiesen-Knöterich (R2)		
	hydropiper	Pfeffer-Knöterich		
	persicaria	Floh-Knöterich		
	spec.	Knöterich		
Polamogeton	natans	Schwimmendes Laichkraut		
Potentilla	anserina	Gänse-Fingerkraut		
	argentea	Silber-Fingerkraut	X	1
	erecta	Tornetill. Blutwurz		
	palustris	Sumpf-Blutauge (R3)		



Krautige Fortsetzung			P	D
Potentilla	repans	Kriechendes Fingerkraut		
	spec.	Fingerkraut		
Primula	veris	Wiesen-Schlüsselblume (R3)		
Prunella	vulgaris	Gemeine Braunelle		
Pseudolysim.	spicatum	Ahriger Blauweiderich (R3)		
Ranunculus	acris	Scharfer Hahnenfuß		
	aquaticus	Gem. Wasserhahnenfuß (R3)		
	auricomus agg.	Goldschopf-Hahnenfuß (R3)		
	ficaria	Scharbockskraut		
	flammula	Brennender Hahnenfuß		
	repens	Kriechender Hahnenfuß		
	scleratus	Gift-Hahnenfuß		
	spec.	Hahnenfuß		
Rorippa	amphibia	Wasserkresse		
	palustris	Gemeine Sumpfkresse		
Rumex	acetosa	Wiesen-Sauerampfer		
	acetosella	Kleiner Sauerampfer		
	conglomeratus	Knäuel-Ampfer		
	crispus	Krauser Ampfer		
	hydrolapathum	Fluß-Ampfer		
	maritimus	Strand-Ampfer		
	obtusifolius	Stumpfblattriger Ampfer		
	spec.	Ampfer		
Sagittaria	sagittifolia	Pfeilkraut		
Salvia	pratensis	Wiesen-Salbei (R3)		
Saxifraga	granulata	Körnchen-Steinbrech		
Scrophularia	nodosa	Knoten-Braunwurz		
Scutellaria	galericulata	Gemeines Helmkraut		
Sedum	acre	Scharfer Mauerpfeffer		
Senecio	jacobaea	Jakobs-Greiskraut		
	vernalis	Frühlings-Greiskraut		
Silene	silene	Rottfenchel (R3)		
	alba	Weißer Lichtnelke	X	1
	vulgaris	Taubenkropf		
Solanum	dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten		
Solidago	canadensis	Kanadische Goldrute		
	virgaurea	Gemeine Goldrute		
Sparganium	erectum	Astiger Igelkolben		
Spergula	morisonii	Frühlings-Spark		
Spirodela	polyrhiza	Teichlinse		
Stachys	palustris	Sumpf-Ziest		
	sylvatica	Wald-Ziest		
Stellaria	graminea	Gras-Sternmiere		
	holostea	Echte Sternmiere		
	media	Vogelmiere		
	memorum	Hain-Sternmiere		
	palustris	Graugrüne Sternmiere (R3)		
Stratiotes	aloides	Krebsschere (R2)		
Succisa	pratensis	Teufelsabbü (R3)		
Symphytum	officinale	Gemeiner Beinwell		
Tanacetum	vulgare	Rainfarn	X	1
Taraxacum	officinale	Gemeine Kuhblume		
Teesdalia	nudicaulis	Bauernsenf		
Thalictrum	flavum	Gelbe Wiesenraute		
Thlaspi	arvense	Acker-Hellerkraut		
Torilis	japonica	Gemeiner Klettenkerbel		
Tragopogon	pratensis	Wiesen-Bocksbart		
Trifolium	arvense	Hasen-Klee		
	campestre	Feld-Klee		
	pratense	Rot-Klee		
	repens	Weiß-Klee		
Tussilago	farfara	Huffattich		
Urtica	dioica	Große Brennnessel		
Utricularia	vulgaris	Gem. Wasserschlauch (R3)		
Valeriana	dioica	Kleiner Baldrian (R3)		
	officinalis	Echter Baldrian		
Veronica	beccabunga	Bach-Ehrenpreis		
	chamaedrys	Gamander-Ehrenpreis		
	hederifolia	Efeu-Ehrenpreis		
	officinalis	Echter Ehrenpreis		
Vicia	angustifolia	Schmalblättrige Wicke		
	cracca	Vogel-Wicke		
	hirsuta	Rauhhaar-Wicke		
	spec.	Wicke		
	arvensis	Feld-Stiefmütterchen		
	palustris	Sumpf-Veilchen		
Viola	reichenbachiana	Wald-Veilchen		
	riviniana	Hain-Veilchen		
	spec.	Veilchen		
	tricolor	Wildes Stiefmütterchen		

Farne, Schachtelhalm, Bärlappe			P	D
Athyrium	filix-femina	Gemeiner Frauenfarn		
Blechnum	spicant	Rippenfarn (R3)		
Dryopteris	carthusiana	Dorniger Wurmfar		
Dryopteris	cristata	Kamm-Wurmfar (R3)		
	dilatata	Breitblättriger Wurmfar		
	filix-mas	Gemeiner Wurmfar		
Dryopteris	spec.	Wurmfar-Arten		
Equisetum	arvense	Acker-Schachtelhalm		
	fluviatile	Teich-Schachtelhalm		
	palustre	Sumpf-Schachtelhalm		
	pratense	Wiesen-Schachtelhalm (R4)		
	spec.	Schachtelhalm-Arten		
	sylvaticum	Wald-Schachtelhalm		
Gymnocarpium	dryopteris	Eichenfarn		
Lycopodium	annotinum	Sprossender Bärlapp (R3)		
	clavatum	Keulen-Bärlapp (R3)		
Osmunda	regalis	Königsfarn (R2)		
Polypodium	vulgare	Gewöhnlicher Tüpfelfarn, Engelsüß		
Pteridium	aquilinum	Adlerfarn		
Thelypteris	palustris	Sumpffarn		

Moose			P	D
Atrichum	undulatum	Welliges Katharinenmoos		
Aulacomnium	androgynum	Zwittiges Streifenstermoos		
	palustre	Sumpf-Streifenstermoos (R3)		
Brachythecium	rutabulum	Krücken-Kegelmoo		
	spec.	Kegelmoo-Arten		
Caliergonella	cuspidata	Spießmoos		
Ceratodon	purpureus	Purpur-Zahnmoos		
Climacium	dendroides	Falsches Bäumchenmoos (R3)		
Dicranella	heteromalla	Einseitw. Kleingabelzahnmoos		
Dicranum	montanum	Berg-Gabelzahnmoos		
	rugosum	Welliges Gabelzahnmoos		
	scoparium	Besen-Gabelzahnmoos		
	spurius	Falsches Gabelzahnmoos (R2)		
Drepanocladus	fluitans	Flutendes Sichelmoos		
Eurhynchium	praelongum	Verlängertes Schönschnabelmoos		
	spec.	Schönschnabelmoos-Arten		
	striatum	Schönschnabelmoos		
Fissidens	taxifolius	Eibenblättriges Spaltzahnmoos		
Fontinalis	antipyretica	Gemeines Brunnemoos (R3)		
Hylocomium	splendens	Glänzendes Stockwerkmoos		
Hypnum	cupressiforme	Echtes Zypressenastmoos		
Leucobryum	glaucum	Weißmoos		
Lophocolea	heterophylla	Verschiedenbl. Kammkelchmoos		
Marchantia	polymorpha	Brunnen-Lebermoos		
Mnium	hornum	Gewöhnliches Sternmoos		
Plagiothecium	denticulatum	Gezähneltes Schiefbüschmoos		
Plagiomnium	affine	Breitblättriges Sternmoos		
	undulatum	Gewelltes Sternmoos		
Pleurozium	schreberi	Rollstengelmoos		
Pohlia	nutans	Nickendes Pohlmoos		
Polytrichum	commune	Moor-Bürstenmoos (R3)		
Polytrichum	formosum	Wald-Bürstenmoos		
	juniperinum	Wacholder-Bürstenmoos		
	longisetum	Zierliches Frauenhaar		
	piliferum	Glashaartr. Bürstenmoos		
	pilosum			
	strictum	Steifes Frauenhaar (R2)		
Ptilidium	ciliare	Gewimpertes Federchenm. (R3)		
Racomitrium	canescens	Graues Zackenmützenm. (R3)		
Rhizomnium	punctatum	Punktierblättriges Sternmoos		
Rhyidiadelphus	squarrosus	Sparriges Astmoos		
Riccia	fluitans	Flutendes Sternlebermoos		
Scleropodium	purum	Grünstengelmoos		
Sphagnum	cuspidatum	Spieß-Torfmoos (R2)		
	fallax	Gekrümmtes Torfmoos		
	fimbriatum	Gewimpertes Torfmoos		
	magellanicum	Mittleres Torfmoos (R1)		
	nemoreum	Spitzblättriges Torfmoos		
	palustre	Sumpf-Torfmoos		
	rubellum	(R1)		
	spec.	Torfmoos-Arten		
	squarrosus	Sparriges Torfmoos		
Thuidium	philibertii	Philiberts Thujamoos (R3)		

Flechten			P	D
		Bodenbewohnende Flechten		
		Rindenbewohnende Flechten		

[illegible][illegible]



## Grundbogen

Nr. TK 10

3695 - 04

Geb.-nr.

11

Kartierintensität

A ☒ B ☐ C ☐

Inhalt identisch mit Grundbogen

Nr. TK 10

Geb.-nr.

Name

(z.B. "Teufelsmoor")

hochmoorige u. stark nitrophile,  
Aurorenmoose Rinderalpen

Beschreibung

- Rinderalpen -  
Brennerei - dominierte Fläche  
bedeutende Anreicherung von  
Schwefel, die keine Gefahr ist

Hauptbiotop

Biotypencodex

03293

Biopausausbildung

1 ☒ 3 ☐ 9 ☐

§ 32 BbgNatSchG - Biotop

32 ☒ 9 ☐

Altern. Biotopcode

FFH-Lebensraumtyp (LRT)

Erhaltungszustand

Habitatstruktur (H)

A B C 9

Arteninventar (A)

A B C 9

Beeinträchtigungen (B)

A B C 9

Gesamtbewertung (G)

A B C E Z 9

Luftbildnummer

## Begleitbiotop

Nr.	Biotypencodex	Anzahl	Anteil (%)	Biopausausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand	Beschreibung
							H A B G	
1								
2								
3								
4								
5								
6								

## Oberflächenstruktur

Relief

10

Exposition

0

Hangneigung

1

## Vegetation

Deckungsgrad

Baumschicht (nur Offenlandbiotop)

Strauchschicht (nur Offenlandbiotop)

Gras-/Krautschicht

Moosschicht

ohne Vegetation

Vegetationsbogen

+  
21  
80  
-  
20ja ☒ nein ☐

## Beurteilungs- und Planungsvorschläge

Gefährdung u.  
BeeinträchtigungPflege- u. Maßnahmen-  
vorschlägewertbest.  
FaktorenZusätzliche  
Erhebung

1 vorhanden  
☒ 2 nicht notwendig  
 3 notwendig

## Fauna

## Bemerkungen

Arten: Arctium sp. lutea dioica,

Kürzel

Name KartiererIn

S. A. S. S. S.

Datum

10.03.2021

Waldbogen

Gewässerbogen

Erstaufnahme

☒

EDV

Folgeuntersuchung

☐

## Grundbogen

Nr. TK 10

3645 - 14

Geb.-nr.

12

Kartierintensität

A X C

Inhalt identisch mit Grundbogen

Nr. TK 10 - Geb.-nr.

Name

(z.B. "Teufelsmoor")

früherer, frischer Standort  
- Füllschotter Becken -

Beschreibung

bereits 2009 als dieser Biotop  
typ kartiert  
in einem ehem. Rieselbecken gelegen

Hauptbiotop

Biotoptypencode 05321

Biotopausbildung 1 X 3 9

§ 32 BbgNatSchG - Biotop X 32 9

Altern. Biotopcode

FFH-Lebensraumtyp (LRT)

Erhaltungszustand Habitatstruktur (H) A B C 9

Arteninventar (A) A B C 9

Beeinträchtigungen (B) A B C 9

Gesamtbewertung (G) A B C E Z 9

Luftbildnummer

/

Begleitbiotop

Nr.	Biotoptypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand H A B G	Beschreibung
1								
2								
3								
4								
5								
6								

Oberflächenstruktur

Relief

10

Exposition

0

Hangneigung

1

Vegetation

Deckungsgrad

Baumschicht (nur Offenlandbiotope)

Strauchschicht (nur Offenlandbiot.)

Gras-/Krautschicht

Moosschicht

ohne Vegetation

Vegetationsbogen

7
21
80
7
20

X

Beurteilungs- und Planungsvorschläge

Gefährdung u.  
Beeinträchtigung


Pflege- u. Maßnahmen-  
vorschläge


Dringlichkeit

1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3

wertbest.  
Faktoren


Fauna

Zusätzliche  
Erhebung

1	vorhanden
2	nicht notwendig
3	notwendig

Bemerkungen

Arten: Galea. spig, Arctoph. spig, Tarsus vlp. Sol. de po rec.  
Camisus sp., Chrysophyl. sp., Arctoph. vlp.,  
Elymus rep.

Kürzel


Name Kartiererin

S. A. G. d. r. k.

Datum

10.09.2021

Waldbogen

Gewässerbogen

Erstaufnahme

Folgeuntersuchung



X


EDV



## Grundbogen

Nr. TK 10

2695 - 14

Geb.-nr.

13

Kartierintensität

A ☒ B ☐ C ☐

Inhalt identisch mit Grundbogen

Nr. TK 10 Geb.-nr.

Name

(z.B. "Teufelsmoor")

Feldgehölz mittlerer Standorte

## Beschreibung

a) reicher Gehölzriegel westlich d. Schlepphalle  
überwiegend heimischb) Robinie-dominierte Bestände westlich  
chem. Betriebsgebäude  
überwiegend nicht heimisch

## Hauptbiotop

Biotoptypencode

07112

Biotopeausbildung

1 ☒ 3 ☐ 9 ☐

§ 32 BbgNatSchG - Biotop

☒ 32 ☐ 9 ☐

Altern. Biotopcode

FFH-Lebensraumtyp (LRT)

Erhaltungszustand

Habitatstruktur (H)

A B C 9

Arteninventar (A)

A B C 9

Beeinträchtigungen (B)

A B C 9

Gesamtbewertung (G)

A B C E Z 9

Luftbildnummer

- /

## Begleitbiotope

Nr.	Biotoptypencode	Anzahl	Anteil (%)	Biotop Ausbildung	§ 32	FFH-LRT	Erhaltungszustand H A B G	Beschreibung
1								
2								
3								
4								
5								
6								

## Oberflächenstruktur

Relief

10

Exposition

0

Hangneigung

1

## Vegetation

## Deckungsgrad

Baumschicht (nur Offenlandbiotope)

80

Strauchschicht (nur Offenlandbiot.)

20

Gras-/Krautschicht

60

Moosschicht

-

ohne Vegetation

25

Vegetationsbogen

ja ☒ nein ☐

## Beurteilungs- und Planungsvorschläge

Gefährdung u.  
Beeinträchtigung


Pflege- u. Maßnahmen-  
vorschläge


Dringlichkeit

1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3
1	2	3

wertbest.  
Faktoren


## Fauna

Zusätzliche  
Erhebung

1	vorhanden
<input checked="" type="checkbox"/>	nicht notwendig
3	notwendig

## Bemerkungen

Prüf: a) Salix fragil., Popul. tremul., Prun. serot., Popul. x canad. s.  
b) Robinia ps., Popul. x canad., Acer platan., Prun. serot.

Kürzel


Name KartiererIn

S. Asendorf

Datum

17.08.2018  
27.05.2019

Waldbogen

Gewässerbogen

Erstaufnahme

Folgeuntersuchung

--

--

<input checked="" type="checkbox"/>
-------------------------------------

--

EDV



