

Anhang 6: Beschreibung der Maßnahmen, Prioritäten, Fördermöglichkeiten

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
Maßnahmen an Kleingewässern						
K_1	Wald-KGW, Hinterheide, „Langepfuhl“	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstandes in Gewässern, (Gezielte Entnahme von Röhrichten, Weidengebüschen, ggf. Anstau des Grabens „Langepfuhlgraben“	Temporäres Kleingewässer im Wald, mit Röhrichten und Gehölzen verlandet, EZG nicht als Erosionsfläche dargestellt	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht in einem KGW-Verbund)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_2	Verschilfter Dorfteich Alt Rosenthal	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des Kleingewässers, Entnahme der Röhrichte	Temporäres Kleingewässer in der Ortslage Alt Rosenthal, vollständig mit Röhrichten verlandet, EZG nicht als Erosionsfläche dargestellt	Entwicklungsfläche, Rotbauchunke	mittelfristig (nicht in einem KGW-Verbund)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_3	Acker-KGW NW Marxdorf	Wiederherstellung verfallter Gewässer (vollständige Entschlammung des Kleingewässers ➤ Kombination mit Maßnahme P_25	Temporäres Kleingewässer (05/2023 trocken) in Ackerflur nordwestlich Marxdorf, vollständig mit Röhrichten verlandet, EZG als Erosionsfläche dargestellt	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_4	Acker-KGW NW Marxdorf	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des Kleingewässers (ggf. Teilentschlammung ➤ Kombination mit Maßnahme	Temporäres Kleingewässer (05/2022. Restwasserfläche) in Ackerflur nordwestlich Marxdorf, Kleinröhrichte, EZG als Erosionsfläche dargestellt, bereits bestehender Pufferstreifen (10m)	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		P_26				
K_5	Acker-KGW NW Marxdorf	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch vollständige Entschlammung des Kleingewässers ➤ Kombination mit Maßnahme P_27	Temporäres Kleingewässer in Ackerflur nordwestlich Marxdorf, EZG nicht als Erosionsfläche dargestellt	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_6	Grünland-KGW, NW Marxdorf	Rücknahme von Gehölzen, Herstellung besonnener Flachwasserbereiche, ggf. Entschlammung	Temporäres Kleingewässer in Grünland/Grundstück nordwestlich Marxdorf, EZG nicht als Erosionsfläche dargestellt	Entwicklungsfläche, Ringelnatter	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_7	Acker-KGW NW Marxdorf	Wiederherstellung verfüllter Gewässer (vollständige Entschlammung des Kleingewässers) ➤ Kombination mit Maßnahme P_28	Temporäres Kleingewässer (05/2023 trocken) in Ackerflur nordwestlich Marxdorf, vollständig mit Hochstauden verlandet, EZG als Erosionsfläche dargestellt	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_8	Acker-KGW NW Marxdorf	Wiederherstellung verfüllter Gewässer (vollständige Entschlammung des Kleingewässers) ➤ Kombination mit Maßnahme P_29	Schmales, temporäres Kleingewässer (05/2023 trocken) in Ackerflur nordwestlich Marxdorf, vollständig mit Hochstauden verlandet, EZG nicht als Erosionsfläche dargestellt	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_9	Acker-KGW NW Marxdorf	Wiederherstellung verfüllter Gewässer (vollständige Entschlammung des Kleingewässers)	temporäres Kleingewässer (05/2023 trocken) in Ackerflur nordwestlich Marxdorf, vollständig verlandet, EZG als	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		➤ Kombination mit Maßnahme P_30	Erosionsfläche dargestellt		Marxdorf-Nord)	
K_10	KGW in Brache südl. der B 1	Wiederherstellung verfüllter Gewässer (vollständige Entschlammung des Kleingewässers)	Kleines, z.T. beschattetes Kleingewässer in einer Brache südlich der B1, 05/2023 vollständig trocken (Hochstauden), EZG nicht als Erosionsfläche dargestellt	Entwicklungsfläche, Knoblauchkröte	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_11	KGW, im Acker an d. B 1	Verbesserung des Nährstoffstatus, Minderung der Sedimenteinträge ➤ Kombination mit Maßnahme P_31	Größeres KGW an der B1, mit dichtem Gehölzsaum (beschattet), perennierend, EZG als Erosionsfläche dargestellt	Entwicklungsfläche, Moorfrosch	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_12	KGW-Senke, Grundstück Grüner Wald	Wiederherstellung verfüllter Gewässer (vollständige Entschlammung des Kleingewässers), Prüfung von Dränagen	Größere Kleingewässer-Senke, episodische Wasserführung, innerhalb eines Grundstücks, EZG nicht als Erosionsfläche dargestellt	Entwicklungsfläche, Moorfrosch	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_13	KGW-Senke, Grundstück Grüner Wald	Wiederherstellung verfüllter Gewässer (vollständige Entschlammung des Kleingewässers), Prüfung von Dränagen	Kleingewässer-Senke, episodische Wasserführung, innerhalb eines Grundstücks, EZG nicht als Erosionsfläche dargestellt	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_14	KGW in Wiese, N Marxdorf	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des verlandeten Kleingewässers,	Große, verschilftes Kleingewässer, in Frischwiese, EZG nicht als Erosionsfläche dargestellt	Entwicklungsfläche, Kranich	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		Entnahme der Röhrichte			Marxdorf-Nord)	
K_15	KGW in Wiese, NO Marxdorf	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des verlandeten Kleingewässers, Entnahme von in der Vergangenheit abgelagerten Substraten/ Grünschnitt	große (vollständig trockene) Senke, Teil-EZG als Erosionsfläche dargestellt, Lage in Frischwiese (kein Pufferstreifen erforderlich)	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_16	KGW in Pferdeweide, N Marxdorf	Verbesserung der Habitatstrukturen, Vermeidung des Viehtritts, Auskopplung des KGW	sehr großes, semiperennierendes KGW, in Pferdeweide, Gewässer wird als Tränke genutzt, Zerstörung von Gewässerstrukturen, Nährstoffeintrag (Urin, Kot)	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_17	KGW in Pferdeweide, N Marxdorf	Verbesserung der Habitatstrukturen, Vermeidung des Viehtritts, Auskopplung des KGW innerhalb der Weidefläche	sehr großes, semiperennierendes KGW, in Pferdeweide, Gewässer wird als Tränke genutzt, Zerstörung von Gewässerstrukturen, Nährstoffeintrag (Urin, Kot)	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_18	KGW in LW Betrieb, Marxdorf	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des verlandeten Kleingewässers, Rücknahme von Gehölzen (Gehölztyp)- ggf. Brutvogelhabitat (Abwägung)	Großes vollständig verlandetes Kleingewässer auf der LW-Betriebsfläche im NW der Ortslage Marxdorf, EZG nicht als Erosionsfläche dargestellt	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_19	Gr. Dorfteich Marxdorf	Munitionsberäumung	Teich ist dauerhaft mit Wasser bespannt, wertvolles Amphibienhabitat, in Folge des	Kernfläche, Kammolch ,	kurzfristig bei anhaltendem	Natürliches Erbe, Agora Natura

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
			anhaltenden Wasserdefizites fallen die Ufer großflächig trocken , hier wurden Munitionsreste gefunden (Gefahr für spielende Kinder), Überlaufrohr im südlichen Ufer leitet überschüssiges Wasser über Verrohrung in KGW Senke SW Marxdorf	Rotbauchunke	Wasserdefizit (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	
K_20	KGW in Schafweide W Marxdorf	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des verlandeten Kleingewässers, Rücknahme von Gehölzen (Schaffung besonnter Flachwasserbereiche	Vollständig beschattetes Kleingewässer, temporäre Wasserführung, EZG als Erosionsfläche dargestellt, Lage in Extensiv-Weide (kein Pufferstreifen erforderlich)	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_21	Acker-KGW, S Marxdorf	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des verlandeten Kleingewässers, ➤ Kombination mit Maßnahme P_32 (inkl. Ausuferungsbereiche)	schwach temporäres Kleingewässer im Acker S Marxdorf, welches saisonal ausufert (Potenzial für Schlammfluren), EZG nicht als Erosionsfläche dargestellt	Kernfläche	mittelfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord, keine Entwicklungsfläche)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_22	Acker-KGW, S Worin	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des verlandeten Kleingewässers, ➤ Kombination mit Maßnahme P_33	Temporäres KGW, 05/2023: trocken (Flutrasen), EZG als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge	Entwicklungsfläche, Rotbauchunke	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Natürliches Erbe, Agora Natura

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
K_23	Acker-KGW, östl. Wermelinsee	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des verlandeten Kleingewässers, Reduzierung der Röhricht-Fläche, ➤ Kombination mit Maßnahme P_34	Stark temporäres Kleingewässer, 05/2023 vollständig trocken (Röhrichte großflächig entwickelt), EZG nicht als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge	Entwicklungsfläche, Rotbauchunke	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_24	Acker-KGW, W Görldorf	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung der landseitigen Nährstoffeinträge aus angrenzenden Ackerflächen, Schaffung von Landlebensräumen für Amphibien ➤ Kombination mit Maßnahme P_35	Semiperennierendes Kleingewässer, 05/2023 mit Wasser bespannt, aktuell kein Pufferstreifen zur angrenzenden Ackerfläche vorhanden, EZG als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge	Kernfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifenprogramm /Gewässerschutz Agora Natura
K_25	Acker-KGW, S Neuentempel	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung der landseitigen Nährstoffeinträge aus angrenzenden Ackerflächen, Schaffung von Landlebensräumen für Amphibien ➤ Kombination mit Maßnahme P_36	Semiperennierendes Kleingewässer zwischen dem alten Bahndamm und dem Acker (starke Hangneigung), aktuell kein Pufferstreifen zur angrenzenden Ackerfläche vorhanden, EZG als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge	Kernfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifenprogramm /Gewässerschutz Agora Natura
K_26	Acker-KGW, SW Neuentempel	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des verlandeten Kleingewässers, ➤ Kombination mit Maßnahme	Temporäres KGW, EZG als Erosionsfläche dargestellt (Acker mit starker Hangneigung, Minderung landseitiger Stoffeinträge, Schaffung von Landlebensräumen für	Entwicklungsfläche, Laubfrosch	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		P_37	Amphibien			
K_27	Acker_KGW, N Tuhnitzgraben	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des verlandeten Kleingewässers, ➤ Kombination mit Maßnahme P_38	Temporäres, verschilftes Kleingewässer, 07/2022 vollständig trocken, aktuell kein Pufferstreifen zur angrenzenden Ackerfläche vorhanden, EZG als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_28	Acker-KGW, SW Maserpfuhl	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung der landseitigen Nährstoffeinträge aus angrenzenden Ackerflächen, Schaffung von Landlebensräumen für Amphibien ➤ Kombination mit Maßnahme P_39	Perennierendes Kleingewässer (vermutlich Abgrabungsgewässer-rechteckige Form), aktuell kein Pufferstreifen zur angrenzenden Ackerfläche vorhanden, EZG als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge, ggf. vollständige Ausgrenzung der Ackerflächen als Landlebensräume (Kombination K_28, K_29, K_30, K_31)	Kernfläche, Moorfrosch, Knoblauchkröte	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz
K_29	Acker-KGW, SW Maserpfuhl	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung der landseitigen Nährstoffeinträge aus angrenzenden Ackerflächen, Schaffung von Landlebensräumen für Amphibien ➤ Kombination mit Maßnahme P_40	Perennierendes Kleingewässer (vermutlich Abgrabungsgewässer-rechteckige Form), aktuell kein Pufferstreifen zur angrenzenden Ackerfläche vorhanden, EZG als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge, ggf. vollständige Ausgrenzung der Ackerflächen als Landlebensräume (Kombination K_28,	Kernfläche, Knoblauchkröte	kurzfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes, jedoch Vorkommen von Zielarten)	Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
			K_29, K_30, K_31)			
K_30	Acker-KGW, SW Maserpfuhl	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung der landseitigen Nährstoffeinträge aus angrenzenden Ackerflächen, Schaffung von Landlebensräumen für Amphibien ➤ Kombination mit Maßnahme P_41	Perennierendes Kleingewässer (vermutlich Abgrabungsgewässer-rechteckige Form), aktuell kein Pufferstreifen zur angrenzenden Ackerfläche vorhanden, EZG als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge, ggf. vollständige Ausgrenzung der Ackerflächen als Landlebensräume (Kombination K_28, K_29, K_30, K_31)	Kernfläche, Knoblauchkröte	kurzfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes, jedoch Vorkommen von Zielarten)	Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz
K_31	Acker-KGW, SW Maserpfuhl	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des verlandeten Kleingewässers, ➤ Kombination mit Maßnahme P_42	Temporäres, stark verschilftes Kleingewässer, aktuell kein Pufferstreifen zur angrenzenden Ackerfläche vorhanden, EZG als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge, ggf. vollständige Ausgrenzung der Ackerflächen als Landlebensräume (Kombination K_28, K_29, K_30, K_31)	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz
K_32	Acker-KGW, östl. L27	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des verlandeten Kleingewässers, ➤ Kombination mit Maßnahme P_43	Temporäres, stark verschilftes Kleingewässer, aktuell kein Pufferstreifen zur angrenzenden Ackerfläche vorhanden, EZG als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
K_33	Acker-KGW, N K6402	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des verlandeten Kleingewässers, ➤ Kombination mit Maßnahme P_44	Temporäres, mit Röhrichten vollständig verlandetes Kleingewässer, z.T. beschattet, aktuell kein Pufferstreifen zur angrenzenden Ackerfläche vorhanden, EZG als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz
K_34	Acker-KGW (Krummer See), N K6402	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung der landseitigen Nährstoffeinträge aus angrenzenden Ackerflächen, Schaffung von Landlebensräumen für Amphibien ➤ Kombination mit Maßnahme P_45	Perennierendes Kleingewässer (Krummer See), aktuell kein Pufferstreifen zur angrenzenden Ackerfläche vorhanden, EZG als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge, ggf. vollständige Ausgrenzung der Ackerflächen als Landlebensräume (Kombination K_33)	Kernfläche, Moorfrosch	kurzfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes, jedoch Vorkommen von Zielarten)	Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz
K_35	Acker-KGW, westl. Neu Mahlsch	Verbesserung der Wasserqualität, ggf. Entschlammung, Minderung der landseitigen Nährstoffeinträge aus angrenzenden Ackerflächen, Schaffung von Landlebensräumen für Amphibien ➤ Kombination mit Maßnahme P_46	schwach temporäres, randlich dicht mit Gebüsch bestandenes Kleingewässer, , aktuell kein Pufferstreifen zur angrenzenden Ackerfläche vorhanden, EZG als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge	Entwicklungsfläche, Kranich	kurzfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes, Zielart-Vorkommen)	Natürliches Erbe, Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz
K_36	Acker-KGW, NO Bartelseen	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des verlandeten Kleingewässers,	schwach temporäres, stark beschattetes, aktuell kein Pufferstreifen zur im O, N und S angrenzenden Ackerfläche vorhanden, EZG	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura Blühstreifen-RL/

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		Rückbau von Drängen prüfen ➤ Kombination mit Maßnahme P_47	als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge			Gewässerschutz
K_37	Acker-KGW, westl. Bartelseen	Verbesserung des hydrologischen Regimes durch Entschlammung des verlandeten Kleingewässers, Rückbau von Drängen prüfen ➤ Kombination mit Maßnahme P_48	schwach temporäres, stark beschattetes, aktuell kein Pufferstreifen zur im O, N und S angrenzenden Ackerfläche vorhanden, EZG als Erosionsfläche dargestellt, Minderung landseitiger Stoffeinträge	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Lietzen/Döbberin)	Natürliches Erbe, Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz
K_38	Kleiner Bartelsee	Verbesserung des hydrologischen Regimes, Rückbau Dränagen (Maßnahme Biotopbogen) ➤ Kombination mit Maßnahme K_39	Perennierendes Gewässer mit ausgeprägten Röhrichtbereichen, innerhalb einer Gewässerrinne, extensive Nutzung des Einzugsgebietes bei starker Hangneigung	Kernfläche	Mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe,
K_39	Großer Bartelsee	Verbesserung des hydrologischen Regimes, Rückbau Dränagen (Maßnahme Biotopbogen) ➤ Kombination mit Maßnahme K_38	Perennierendes Gewässer mit offener Wasserfläche, schmalen Röhrichtstreifen, innerhalb einer Gewässerrinne, extensive Nutzung des Einzugsgebietes bei starker Hangneigung	Kernfläche, Kranich	kurzfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes, Zielart-Vorkommen)	Natürliches Erbe,
K_40	Acker-KGW, Bartelsee-Gehöft	Verbesserung des hydrologischen Regimes ➤ Kombination mit Maßnahme P_49	Temporäres Gewässer, auf einem Privatgrundstück	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
K_41	Acker-KGW, S Straße Niederjesar- Lietzen	Verbesserung des hydrologischen Regimes ➤ Kombination mit Maßnahme P_50	Acker-Kleingewässer mit sehr steilen Böschungen	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz
K_42	Acker-KGW, S Straße Niederjesar- Lietzen	Verbesserung des hydrologischen Regimes, Rückbau Dränagen prüfen ➤ Kombination mit Maßnahme P_51	Acker-Kleingewässer mit sehr steilen Böschungen	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz
K_43	Acker-KGW, S Alt Mahlisch	Verbesserung des hydrologischen Regimes, Rückbau Dränagen prüfen ➤ Kombination mit Maßnahme P_52	temporäres Kleingewässers, bereits längere Zeit trockengefallen	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz
K_44	Acker-KGW, Niederjesar	Verbesserung des hydrologischen Regimes, Minderung landseitiger Stoffeinträge ➤ Kombination mit Maßnahme P_53	Temporäres Kleingewässer, verschliff, Röhricht-Typ	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz
K_45	Acker-KGW, S Niederjesar	Verbesserung des hydrologischen Regimes, Minderung landseitiger Stoffeinträge ➤ Kombination mit Maßnahme P_54	Stark temporäres Kleingewässer, nur Flutrasen ausgebildet	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Natürliches Erbe, Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
K_46	Dorfteich_Alt Mahlisch	Verbesserung des hydrologischen Regimes, kein Fischbesatz, ggf. Entschlammung,	Vollständig verschilft, keine offene Wasserfläche,	Entwicklungsfläche, Rotbauchunke, Moorfrosch	kurzfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes, Zielart-Vorkommen)	Natürliches Erbe, Agora Natura Blühstreifen-RL/ Gewässerschutz
K_47	Acker-KGW, S Dolgelin	Verbesserung des hydrologischen Regimes, Entschlammung, Entbuschung,	Temporäres Kleingewässer in der Ackerflur südlich Dolgelin	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Dolgelin)	Natürliches Erbe, Agora Natura
K_48	Acker/Siedlungs-KGW, W Dolgelin	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung der landseitigen Nährstoffeinträge aus angrenzenden Ackerflächen, Schaffung von Landlebensräumen für Amphibien ➤ Kombination mit Maßnahme P_55	Perennierendes Kleingewässer im Übergangsbereich zur Siedlung	Kernfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Dolgelin)	Agora Natura, Blühstreifen-RL / Gewässer
K_49	Acker-KGW, W Dolgelin	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung der landseitigen Nährstoffeinträge aus angrenzenden Ackerflächen, Schaffung von Landlebensräumen für Amphibien ➤ Kombination mit Maßnahme P_56	Perennierendes Kleingewässer in der Ackerflur westlich Dolgelin	Kernfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Dolgelin)	Agora Natura, Blühstreifen-RL / Gewässer

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
K_50	Acker-KGW, O Dolgelin	Verbesserung des hydrologischen Regimes, Entschlammung, ➤ Kombination mit Maßnahme P_57	Temporäres Kleingewässer in der Ackerflur östlich Dolgelin	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Dolgelin)	Agora Natura, Blühstreifen-RL / Gewässer
K_51	Acker-KGW, N Dolgelin	Verbesserung des hydrologischen Regimes,	Temporäres Kleingewässer in einer mit Gehölzen bestandenen Brachfläche	Entwicklungsfläche, Knoblauchkröte	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Dolgelin)	Agora Natura, Blühstreifen-RL / Gewässer
K_52	Acker-KGW, W Sachsen- dorf	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung der landseitigen Nährstoffeinträge aus angrenzenden Ackerflächen, Schaffung von Landlebensräumen für Amphibien ➤ Kombination mit Maßnahme P_58	Perennierendes Kleingewässer im Odertal, ggf. historische Abgrabung, Minderung der Nährstoffeinträge in das Kleingewässer (Odertal, keine Hangneigung des Einzugsgebietes, 10 m Puffer ausreichend),	Kernfläche, Knoblauchkröte, Kranich	mittelfristig (nicht Teil des KGW-Komplexes Dolgelin)	Blühstreifen-RL / Gewässer
K_53	Gärtnereteich Alt Rosenthal	Sicherung einer dauerhaften Wasserbespannung, Sohlschwellen, Schaffung einer variablen Stauereinrichtung gegenüber dem Schurkengraben in der Reproduktionszeit von Amphibien (Sicherung hoher Wasserstände auch bei notwendigem Rückbau von	Perennierender Gärtnereteich, wurde in der Vergangenheit vom GEDO ausgehoben, mittlerweile eines der wenigen Kernhabitate von Amphibien im Umkreis der Ortslage	Kernfläche, Kammolch	kurzfristig (nicht Teil des KGW-Komplexes Dolgelin)	Abstimmungen Lkr MOL, GEDO

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		Biberdämmen durch den GEDO)				
Maßnahmen an Mooren/ an Standorten mit Moorböden						
M_1	Maserpfuhl, W Dolgelin	Verbesserung des Wasserrückhaltes durch Grabenanstau	Verschilfter Maserpfuhl (Moorstandort), durch den Grabenstau soll eine dauerhafte Wasserbespannung des Moorstandortes gesichert werden, Sicherung Bruthabitat Kranich (langanhaltende, flache Überstauung)	Kernfläche, Kranich	kurzfristig	Natürliches Erbe
M_2	Acker O Marxdorfer Maserkütten	Dauerhaft extensive Nutzung des Einzugsgebiets des sensiblen Moores Marxdorfer	Einzugsgebiet des als sensiblen Moores Marxdorfer Maserkütten, Minderung von Nährstoffeinträgen aus dem Einzugsgebiet des Moores	Kernfläche	Kurzfristig	Blühstreifen RL  , Agora Natura, Natürliches Erbe
M_3	4 Rutenpfuhl, N Worin	Verbesserung des Wasserrückhaltes auf stark entwässerten Moorstandorten, Prüfung Rückbau von Dränagen, keine Eingriffe in den Moorkörper, in Kombination mit Pufferstreifen bzw. extensiver Nutzung im Einzugsgebiet	4 Rutenpfuhl, stark entwässerte Niedermoorböden, infolge der zurückliegenden Dürrejahre frühzeitig trockenfallend	Kernfläche, Kranich	kurzfristig (Zielart-Vorkommen)	Natürliches Erbe
M_4	Vermoorte Senke, Waldrand NW	Verbesserung des Wasserrückhaltes auf stark entwässerten Moorstandorten, Prüfung Rückbau von Dränagen, keine Eingriffe in den	stark entwässerte Niedermoorböden, infolge der zurückliegenden Dürrejahre frühzeitig trockenfallend, verschilfte Fläche, z.T. länger überstaute Bereiche: Brutplatz	Kernfläche, Kranich	kurzfristig (Zielart-Vorkommen)	Natürliches Erbe

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
	Görlsdorf	Moorkörper, in Kombination mit Pufferstreifen M_5	Kranich			
M_5		Minderung der landseitigen Stoffeinträge aus den z.T. angrenzenden Ackerflächen	Aktuell landseitige Stoffeinträge über angrenzende Ackernutzung in die vermoorte Senke	Kernfläche, Kranich	kurzfristig (Zielart-Vorkommen)	Natürliches Erbe
M_6	Langer Pfuhl, Hinterheide	Verbesserung des Wasserrückhaltes auf stark entwässerten Moorstandorten, Grabenanstau	Verschilfte Niederung innerhalb des Waldgebietes Hinterheide, ggf. Verbesserung der hydrologischen Situation durch Sicherung/Entwicklung von Laubwaldbeständen im Einzugsgebiet	Kernfläche	mittelfristig	Natürliches Erbe
M_7	Feuchtgrünland, N Görlsdorf	Verbesserung des Wasserrückhaltes auf stark entwässerten Moorstandorten, Prüfung Rückbau Dränagen	Feuchtbrache mit Schilf	Kernfläche	mittelfristig	Natürliches Erbe
M_8	S Görlsdorf, Randbereich Platower Mühlenfließ	Verbesserung des Wasserrückhaltes im Randbereich des Schurkengrabens	Verschilfte, vermoorte Fläche im Niederungsbereich des Schurkengrabens	Kernfläche	mittelfristig	Natürliches Erbe
M_9	Tuchnitzniederung	Verbesserung des Wasserrückhaltes, Grabenanstau,	Torfstich, verschilfte Flächen auf Moorboden im Randbereich des Tuchnitzgrabens	Kernfläche Moorfrosch, Rotbauchunke,	kurz- mittelfristig	Natürliches Erbe
M_10						
M_11						

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
M_12				Kranich		
M_13	Senken nördlich Marxdorf	Verbesserung des Wasserrückhaltes, ggf. Rückbau von Dränagen	Verlandete mit Schilf bestandene vermoorte Senken in Extensivgrünland/ Wald nördlich der Ortslage Marxdorf	Kernfläche	mittelfristig	Natürliches Erbe
M_14						
M_15	Odertal, östlich Libbenichen	Verbesserung des Wasserrückhaltes, ggf. Grabenanstau, Extensive Grünlandnutzung	Ackerflächen auf Moorböden in Randlage zu bereits extensivierten Flächen	Kernfläche	mittelfristig	Natürliches Erbe
Flächige Streuobstwiesen						
O_1	Diedersdorf, Str. nach Neuentempel	Anlage und extensive Nutzung einer Streuobstwiese	Potenzielle Kompensationsmaßnahme für geplante Bebauung Diedersdorf- Neuentempel	-	Im Zusammen- hang mit der geplanten Bebauung	(Naturschutz Fonds Brandenburg, Agora Natura)
Anlage von Pufferstreifen an Gewässern/Mooren (Minderung der Stoffeinträge in Gewässer, Moore)						
P_9	Weinbergsee, angrenzender Acker	Anlage eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung von Stoffeinträgen, Weinbergsee	Kernfläche	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer
P_10	Tuchnitz- graben	Anlage eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung von Stoffeinträgen, Tuchnitzgraben	Kernfläche	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer
P_11	Tuchnitz- Grenzgraben, Acker	Anlage eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung von Stoffeinträgen, Tuchnitz_Grenzgraben	Kernfläche	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
P_12	Großer Raacksee, Acker	Anlage eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung von Stoffeinträgen, Großer Raacksee	Kernfläche	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer
P_13	Graben östl. Großer Raacksee	Anlage eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung von Stoffeinträgen, Graben östl. Großer Raacksee	Kernfläche	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer
P_14	Haussee, Acker	Anlage eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung von Stoffeinträgen, Haussee-Worin	Kernfläche	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer
P_15	Aalkasten, Acker	Anlage eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung von Stoffeinträgen, Aalkasten	Kernfläche	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer
P_16	Libbenicher Mühlenfließ, Acker	Anlage eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung von Stoffeinträgen, Libbenicher Mühlenfließ	Kernfläche Fischotter, Biber	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer
P_17	Graben westl. Libbenicher Mühlenfließ, Acker	a) Anlage eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens b) Kombination mit Anlage von beschattenden Gehölzstreifen (nur Süd- und Westseite, der Unterhaltungstreifen des GEDO darf nicht bepflanzt werden, Heckenpflanzungen mit Überhältern	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung von Stoffeinträgen, Erhöhung der Beschattung des Grabens (Reduzierung des Krautaufwuchses im Graben), westl. Libbenicher Mühlenfließ	Kernfläche Fischotter, Biber	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer Kompensation Agora Natura RL Natürliches Erbe
P_18	Mallnower Hauptgraben,	Unterhaltungstreifen des GEDO darf nicht bepflanzt werden, Heckenpflanzungen mit Überhältern	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung von Stoffeinträgen, Erhöhung	Kernfläche Fischotter, Biber	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
	Acker	heimischer Gehölze sind zu favorisieren- keine Pflanzung von Schlehen aufgrund der starken Ausbreitungstendenz in Richtung der Böschungen, die Pflanzungen müssen mit „ASP-Zäunen“ vor einem Verbiss durch Biber und Wild geschützt werden, geplante Gehölzpflanzungen sind mit dem GEDO abzustimmen)	der Beschattung des Grabens (Reduzierung des Krautaufwuchses im Graben), Mallnower Hauptgraben			Kompensation Agora Natura RL Natürliches Erbe
P_19	Alte Oder, Acker	a) Anlage eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens b) Kombination mit Anlage von beschattenden Gehölzstreifen (nur Süd- und Westseite, der Unterhaltungstreifen des GEDO darf nicht bepflanzt werden, Heckenpflanzungen mit Überhaltern heimischer Gehölze sind zu favorisieren- keine Pflanzung von Schlehen aufgrund der starken Ausbreitungstendenz in Richtung der Böschungen, die Pflanzungen	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung von Stoffeinträgen, Alte Oder, Seelake, angrenzend an bestehenden Pufferstreifen, Erhöhung der Beschattung des Grabens (Reduzierung des Krautaufwuchses in der Alten Oder/Seelake),	Kernfläche Fischotter, Biber	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer Kompensation Agora Natura RL Natürliches Erbe

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		müssen mit „ASP-Zäunen“ vor einem Verbiss durch Biber und Wild geschützt werden, geplante Gehölzpflanzungen sind mit dem GEDO abzustimmen)				
P_20	Altarm d. Alten Oder, Acker	Anlage eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung von Stoffeinträgen, Altarm der Alten Oder	Kernfläche Fischotter, Biber	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer
P_21	Nebengräben Zw. Alter Oder und Hauptgraben	a) Anlage eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens b) Kombination mit Anlage von beschattenden Gehölzstreifen (nur Süd- und Westseite, der	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung von Stoffeinträgen in die Entwässerungsgräben zwischen Alter Oder und Hauptgraben, Erhöhung der Beschattung des Grabens (Reduzierung des Krautaufwuchses im Graben)	Kernfläche Fischotter, Biber	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer Kompensation Agora Natura RL Natürliches Erbe
P_22	Nebengräben zw. Libbenicher Mühlenfließ und Hauptgraben	Unterhaltungsstreifen des GEDO darf nicht bepflanzt werden, Heckenpflanzungen mit Überhältern heimischer Gehölze sind zu favorisieren- keine Pflanzung von Schlehen aufgrund der starken Ausbreitungstendenz in Richtung der Böschungen, die Pflanzungen müssen mit „ASP-Zäunen“ vor einem Verbiss durch Biber und Wild	Verbesserung der Wasserqualität, Minderung von Stoffeinträgen in die Entwässerungsgräben zwischen Libbenicher Mühlenfließ und Hauptgraben, Erhöhung der Beschattung des Grabens (Reduzierung des Krautaufwuchses im Graben),	Kernfläche Fischotter, Biber	kurzfristig	

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		geschützt werden, geplante Gehölzpflanzungen sind mit dem GEDO abzustimmen)				
P_23	4 Ruthenpfuhl, N Worin	Anlage eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens	4 Ruthenpfuhl (entwässerter Moorboden)	Kernfläche	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer
P_24	Feuchtgebiet S Wermelinsee	Anlage eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens	Minderung von Stoffeinträgen Verlandungsmoorsüdlich des Wermelinsees	Kernfläche	kurzfristig	RL Blühstreifen/ Gewässer
P_25	Acker-KGW NW Marxdorf	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ in Kombination mit K_3	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_26	Acker-KGW NW Marxdorf	Erhalt eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern und dessen Verbreiterung (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_4	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer, aktuell wurde bereits ein Pufferstreifen im Randbereich des Kleingewässers angelegt, Verbreiterung aufgrund der starken erosiven Einträge in	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Blühstreifen-RL/ Gewässer

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
			die Senke sinnvoll			
P_27	Acker-KGW NW Marxdorf	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (10m Breite, EZG nicht als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen In Kombination mit K_5	Minderung der landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_28	Acker-KGW NW Marxdorf	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG nicht als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_7	Minderung der erosiven landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_29	Acker-KGW NW Marxdorf	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (10m Breite, EZG nicht als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_8	Minderung der landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Blühstreifen-RL/ Gewässer

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
P_30	Acker-KGW NW Marxdorf	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_9	Minderung der erosiven landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_31	KGW, im Acker an d. B 1	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_11	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche, Moorfrosch	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord)	RL Natürliches Erbe Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_32	Acker-KGW, S Marxdorf	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (10m Breite, EZG nicht als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_21	Minderung der landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Kernfläche	mittelfristig (Teil des KGW-Komplexes Marxdorf-Nord, keine Entwicklungsfläche)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_33	Acker-KGW, S Marxdorf	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an	Minderung der erosiven landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von	Entwicklungsfläche,	kurzfristig (Teil des KGW-	Blühstreifen-RL/ Gewässer

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_22	Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Rotbauchunke	Komplexes Marxdorf-Nord)	
P_34	Acker-KGW, O Wermelinsee	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (10m Breite, EZG nicht als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen In Kombination mit K_23	Acker, stoffeintragsmindernder Pufferstreifen an Kleingewässer mit Ausuferungstendenz (Sicherung einer extensiven Nutzung der saisonal überstauten Bereiche im angrenzenden Acker)	Entwicklungsfläche, Rotbauchunke	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_35	Acker-KGW, W Görlsdorf	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_24	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Kernfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_36	Acker-KGW, S Neuentempel	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert),	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der	Kernfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_25	Kleingewässer			
P_37	Acker-KGW. SW Neuentempel	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_26	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche, Laubfrosch	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_38	Acker-KGW, N Tuchnitzgraben	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_27	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_39	Acker-KGW, SW Maserpfuhl	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Kernfläche, Moorfrosch, Knoblauchkröte	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		➤ In Kombination mit K_28				
P_40	Acker-KGW, SW Maserpfuhl	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_29	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Kernfläche, Knoblauchkröte	kurzfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes, jedoch Vorkommen von Zielarten)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_41	Acker-KGW, SW Maserpfuhl	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_30	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Kernfläche, Knoblauchkröte	kurzfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes, jedoch Vorkommen von Zielarten)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_42	Acker-KGW, SW Maserpfuhl	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_31	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_43	Acker-KGW,	Ausgrenzung eines stoffeintrags-	Minderung der erosionsbedingten	Entwicklungs-	mittelfristig (nicht	Blühstreifen-RL/

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
	östl- L 37	mindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_32	landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	fläche	Teil eines KGW-Komplexes)	Gewässer
P_44	Acker-KGW, N K 6402	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (10m Breite, EZG nicht als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_33	Minderung der landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_45	Acker-KGW (Krummer See), N K 6402	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_34	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Kernfläche, Moorfrosch	kurzfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes, jedoch Vorkommen von Zielarten)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_46	Acker-KGW, westl. Neu Mahlisch	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-	Entwicklungsfläche, Kranich	kurzfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes,	Blühstreifen-RL/ Gewässer

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_35	Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer		Zielart-Vorkommen)	
P_47	Acker-KGW, NO Bartelseen	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (nur auf der Seite mit angrenzendem Acker: 20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_36	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer, Ergänzung des vorhandenen Pufferstreifens	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_48	Acker-KGW, W Bartelseen	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_37	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer, Ergänzung des vorhandenen Pufferstreifens	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Lietzen/Döbberin)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_49	Acker-KGW, Bartelsee-Gehöft	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (nur auf angrenzenden Ackerflächen: 20m	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_40	Kleingewässer			
P_50	Acker-KGW, S Straße Niederjeasr-Lietzen	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_41	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_51	Acker-KGW, S Straße Niederjesar-Lietzen	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_42	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_52	Acker-KGW, S Alt Mahlisch	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_43				
P_53	Acker-KGW, Niederjesar	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (20m Breite, EZG als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_44	Minderung der erosionsbedingten landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_54	Acker-KGW, S Niederjesar	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (10m Breite, EZG nicht als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_45	Minderung der landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche	mittelfristig (nicht Teil eines KGW-Komplexes)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_55	Acker/ Siedlung-KGW, W Dolgeln	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (nur im Bereich des westlich angrenzenden Ackers: 10m Breite, EZG nicht als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen	Minderung der landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Kernfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Dolgeln)	Blühstreifen-RL/ Gewässer

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		➤ In Kombination mit K_48				
P_56	Acker-KGW, W Dolgeln	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (10m Breite, EZG nicht als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_49	Minderung der landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Kernfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Dolgeln)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_57	Acker-KGW, O Dolgeln	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (10m Breite, EZG nicht als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_50	Minderung der landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Entwicklungsfläche	kurzfristig (Teil des KGW-Komplexes Dolgeln)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
P_58	Acker-KGW, W Sachsen-dorf	Ausgrenzung eines stoffeintragsmindernden Pufferstreifens an Kleingewässern (10m Breite, EZG nicht als Erosionsfläche klassifiziert), Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen ➤ In Kombination mit K_52	Minderung der landseitigen Stoff- und Substrateinträge, Schaffung von Amphibien-Landlebensräumen im Randbereich der Kleingewässer	Kernfläche, Knoblauchkröte, Kranich	mittelfristig (nicht Teil des KGW-Komplexes Dolgeln)	Blühstreifen-RL/ Gewässer
Umwandlung von Acker in Grünland auf Standorten mit Ackerzahl < 20						

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
T_1	Oderhänge, W Bruchweg, außerhalb der FFH-Gebiete	Umwandlung von Acker in Grünland auf Trockenstandorten	Acker im Bereich der Oderhänge (Ackerzahl <20), außerhalb der FFH-Gebiete	Entwicklungs- fläche- Trockenstandorte	mittelfristig	Vertrags- naturschutz- Offenland (LfU)
T_2	Oderhänge, W Bruchweg, außerhalb der FFH-Gebiete	Umwandlung von Acker in Grünland auf Trockenstandorten	Acker im Bereich der Oderhänge (Ackerzahl <20), außerhalb der FFH-Gebiete	Entwicklungs- fläche- Trockenstandorte	mittelfristig	Vertrags- naturschutz- Offenland (LfU)
T_3	Oderhänge, W Bruchweg, außerhalb der FFH-Gebiete	Umwandlung von Acker in Grünland auf Trockenstandorten	Acker im Bereich der Oderhänge (Ackerzahl <20), außerhalb der FFH-Gebiete	Entwicklungs- fläche- Trockenstandorte	mittelfristig	Vertrags- naturschutz- Offenland (LfU)
Maßnahmen im Wald						
W_1	Neu Mahlich	Pflanzung eines Sichtschutzwaldes (WKA) angrenzend an die nördliche Bebauungsgrenze auf Ackerstandorten	Aktuell gibt es eine starke Beeinträchtigung der Ortslage durch Windkraftanlagen nördlich der Ortslage, Pflanzung von standortgerechten Arten	Acker	kurz-mittelfristig	Kompensation für WKA
W_2	Diedersdorfer Heide	Erhalt und Entwicklung des LRT 9110 „Hainsimsen-Buchenwald“ in der Diedersdorfer Heide	Förderung eines guten EHG des FFH-LRT 9110 „Hainsimsen-Buchenwald“, Erhalt von stehendem und/oder liegendem Totholz: 41 m³ Totholz, Vollständige Entfernung gebietsfremder Arten	Kernfläche	kurz-mittelfristig	Vertrags- naturschutz Wald (Landesforst Bbg)

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
W_3	Diedersdorfer Heide, O Kleiner Krebssee	Erhalt und Entwicklung des LRT 9110 „Hainsimsen-Buchenwald“ in der Diedersdorfer Heide	Förderung eines guten EHG des FFH-LRT 9110 „Hainsimsen-Buchenwald“, Erhalt von stehendem und/oder liegendem Totholz: 41 m³ Totholz, Vollständige Entfernung gebietsfremder Arten	Kernfläche	kurz-mittelfristig	Vertragsnaturschutz Wald (Landesforst Bbg)
W_4	Waldgebiet östlich der Lechnitz, südlich der B1	Erhalt und Entwicklung des LRT 91E0 „Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> “ im Waldgebiet östlich der Lechnitz, südlich der B1	Förderung eines guten EHG des FFH- LRT 91E0 „Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> “, Erhalt von stehendem und/oder liegendem Totholz: 21 m³ Totholz, Vollständige Entfernung gebietsfremder Arten	Kernfläche	kurz-mittelfristig	Vertragsnaturschutz Wald (Landesforst Bbg)
W_5	Waldgebiet östlich der Lechnitz, südlich der B1	Erhalt und Entwicklung des LRT 9190 „Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandstandorten mit Stiel-Eiche“ im Waldgebiet östlich der Lechnitz, südlich der B1	Förderung eines guten EHG des FFH- LRT 9190 „Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandstandorten mit Stiel-Eiche“, Erhalt von stehendem und/oder liegendem Totholz: 21 m³ Totholz, vollständige Entfernung gebietsfremder Arten	Kernfläche	kurz-mittelfristig	Vertragsnaturschutz Wald (Landesforst Bbg)
W_6	N Görlsdorf, Platkower Mühlenfließ	Erhalt und Entwicklung des LRT 91E0 „Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> “ Niederungsbereich des Platkower Mühlenfließes nördlich Görlsdorf	Förderung eines guten EHG des FFH- LRT 91E0 „Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> “, vollständige Entfernung gebietsfremder Arten	Kernfläche	kurz-mittelfristig	Vertragsnaturschutz Wald (Landesforst Bbg)
W_7	N Görlsdorf,	Erhalt und Entwicklung des LRT 91E0	Förderung eines guten EHG des FFH- LRT	Kernfläche	kurz-mittelfristig	Vertrags-

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
	Platkower Mühlenfließ	„Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> “ Niederungsbereich des Platkower Mühlenfließes nördlich Görlsdorf	91E0 „Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> “, vollständige Entfernung gebietsfremder Arten			naturschutz Wald (Landesforst Bbg)
W_8	Niederungsbereich südlich des Mühlen- teichs, Schurken- graben	Förderung von Eschen im Oberstand eines geschützten Großseggen- Erlenbruchs südlich des Mühlen- teichs	Gemäß Biotopbogen werden 10% des Bestandes dem LRT 91E0 „Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> “ zugeordnet	Kernfläche	mittelfristig	RL Natürliches Erbe, ggf. Vertragsnaturschutz Wald, Abstimmung mit Landesforst, LfU Bbg
W_9	Erlenbruch südlich des Wermelinsees	Sicherung eines hohen Wasserstandes im Großseggen- Erlenwald	Überstauung sichern, Reduzierung der Torfmineralisation	Kernfläche	mittelfristig	RL Natürliches Erbe, ggf. Vertragsnaturschutz Wald, Abstimmung mit Landesforst, LfU Bbg
W_10	Erlenbruch im Niederungs- bereich des Schurken- grabens NW Worin	Sicherung eines hohen Wasserstandes im Großseggen- Erlenwald	Überstauung sichern, Reduzierung der Torfmineralisation	Kernfläche	mittelfristig	RL Natürliches Erbe, ggf. Vertragsnaturschutz Wald, Abstimmung mit Landesforst, LfU

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
						Bbg
W_11	Erlenbruch im Niederungsbereich des Schurkengrabens NW Worin	Sicherung eines hohen Wasserstandes im Großseggen-Erlenwald	Überstauung sichern, Reduzierung der Torfmineralisation	Kernfläche	mittelfristig	RL Natürliches Erbe, ggf. Vertragsnaturschutz Wald, Abstimmung mit Landesforst, LfU Bbg
W_12	Erlenbruch im Niederungsbereich des Langerpfuhls, Waldgebiet Hinterheide	Sicherung eines hohen Wasserstandes im Großseggen-Erlenwald	Überstauung sichern, Reduzierung der Torfmineralisation	Kernfläche	mittelfristig	RL Natürliches Erbe, ggf. Vertragsnaturschutz Wald, Abstimmung mit Landesforst, LfU Bbg
W_13	Erlenbruch im Niederungsbereich des Langerpfuhls, Waldgebiet Hinterheide	Sicherung eines hohen Wasserstandes im Großseggen-Erlenwald	Überstauung sichern, Reduzierung der Torfmineralisation	Kernfläche	mittelfristig	RL Natürliches Erbe, ggf. Vertragsnaturschutz Wald, Abstimmung mit Landesforst, LfU Bbg
W_14	Erlenbruch im	Förderung von Eschen im Oberstand	Gemäß Biotopbogen werden 60% des	Kernfläche	mittelfristig	RL Natürliches RL

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV- Planung, Vor- kommen Zielart	Priorität	Förder- möglichkeiten
	Niederungsber eich des Schurkengrab ens, O Alt Rosenthal	eines geschützten Erlenbruchs im Randbereich des Schurkengrabens	Bestandes dem LRT 91E0 „Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> “ zugeordnet			Natürliches Erbe, ggf. Vertragsnatursch utz Wald, Abstimmung mit Landesforst, LfU Bbg
W_15	Erlenbruch im Niederungsber eich des Platkower Mühlenfließes, Ortslage Görlsdorf	Förderung von Altbeständen der Fahlweide in einem geschützten Großseggen-Erlenbruch	Gemäß Biotopbogen kein FFH- Lebensraumtyp	Kernfläche	mittelfristig	RL Natürliches RL Natürliches Erbe, ggf. Vertragsnatursch utz Wald, Abstimmung mit Landesforst, LfU Bbg
W_16	Erlenbruch südlich des Haussees bei Worin	Förderung von Eschen im Oberstand eines geschützten Erlenbruchs südlich des Haussees bei Worin	Gemäß Biotopbogen werden 30% des Bestandes dem LRT 91E0 „Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> “ zugeordnet	Kernfläche	mittelfristig	RL Natürliches RL Natürliches Erbe, ggf. Vertragsnatursch utz Wald, Abstimmung mit Landesforst, LfU Bbg
W_17	Erlenbruch in	Sicherung eines hohen	Überstauung sichern, Reduzierung der	Kernfläche	mittelfristig	RL Natürliches RL

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
	der Tuchnitzgraben-Niederung	Wasserstandes im Großseggen-Erlenwald	Torfmineralisation			Natürliches Erbe, ggf. Vertragsnaturschutz Wald, Abstimmung mit Landesforst, LfU Bbg
W_18	Waldgebiet Hinterheide	Erhalt von Altbäumen in einem Teilbereich des Waldgebietes Hinterheide, Habitat des Eremiten	Nachweis des Eremiten (FFH-RL Anh. II, IV, 2020) in einem Laubmischwaldbestand des Waldgebietes Hinterheide, Verhinderung des Zuwachsens besiedelter Bäume. Besiedelte Altbäume erhalten, ergänzend ausgewählte umgebende Altbäume zu Baumveteranen entwickeln. Erhaltung aller Höhlenbäume im Umkreis von 500 m zu besiedelten Bäumen, ggf. Auswahl von Zukunftsbäumen im Umkreis von 300 m	Kernfläche	kurz-mittelfristig	Förderinstrument der FFH-RL (BfN), RL Natürliches RL Natürliches Erbe, ggf. Vertragsnaturschutz Wald, Abstimmung mit Landesforst, LfU Bbg
Krautsäume (auf Standorten mit Ackerzahl < 20), Erhöhung der Strukturvielfalt auf Standorten auf Trockenstandorten, Erhalt von Trockenstandorten						
A_1	Ackerfläche	Erhalt / Entwicklung von Saumstreifen mit Arten sandig trockener Standorte im Waldrandbereich	Entwicklungsflächen des Biotopverbundes der Trockenstandorte, Beibehaltung der Nutzung, alternativ Nutzungsextensivierung	Entwicklungsfläche	mittelfristig	Agora Natura, Blühstreifen-RL, ggf. VN Wald,

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
			auf Acker (Ackerzahl <20) in Waldrandbereichen, <u>keine Aufforstungen</u> auf diesen Standorten (Gehölzbestockung führt zu dauerhaftem Verlust von Entwicklungsflächen des Biotopverbundes)			Abstimmung LfU
A_3	Ackerfläche	Erhalt / Entwicklung von Saumstreifen mit Arten sandig trockener Standorte im Waldrandbereich	Entwicklungsflächen des Biotopverbundes der Trockenstandorte, Beibehaltung der Nutzung, alternativ Nutzungsextensivierung auf Acker (Ackerzahl <20) in Waldrandbereichen, <u>keine Aufforstungen</u> auf diesen Standorten (Gehölzbestockung führt zu dauerhaftem Verlust von Entwicklungsflächen des Biotopverbundes)	Entwicklungsfläche	mittelfristig	Agora Natura, ggf. VN Wald, Abstimmung LfU Blühstreifen-RL
A_4	Ackerfläche	Erhalt / Entwicklung von Saumstreifen mit Arten sandig trockener Standorte im Waldrandbereich	Entwicklungsflächen des Biotopverbundes der Trockenstandorte, Beibehaltung der Nutzung, alternativ Nutzungsextensivierung auf Acker (Ackerzahl <20) in Waldrandbereichen, <u>keine Aufforstungen</u> auf diesen Standorten (Gehölzbestockung führt zu dauerhaftem Verlust von Entwicklungsflächen des Biotopverbundes)	Entwicklungsfläche	mittelfristig	Agora Natura, ggf. VN Wald, Abstimmung LfU Blühstreifen-RL
A_5	Ackerfläche	Erhalt / Entwicklung von Saumstreifen mit Arten sandig trockener Standorte im Waldrandbereich	Entwicklungsflächen des Biotopverbundes der Trockenstandorte, Beibehaltung der Nutzung, alternativ Nutzungsextensivierung	Entwicklungsfläche	mittelfristig	Agora Natura, Blühstreifen-RL

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
			auf Acker (Ackerzahl <20) in Waldrandbereichen, <u>keine Aufforstungen</u> auf diesen Standorten (Gehölzbestockung führt zu dauerhaftem Verlust von Entwicklungsflächen des Biotopverbundes)			
A_6	Ackerfläche	Erhalt / Entwicklung von Saumstreifen mit Arten sandig trockener Standorte im Waldrandbereich	Entwicklungsflächen des Biotopverbundes der Trockenstandorte, Beibehaltung der Nutzung, alternativ Nutzungsextensivierung auf Acker (Ackerzahl <20) in Waldrandbereichen, <u>keine Aufforstungen</u> auf diesen Standorten (Gehölzbestockung führt zu dauerhaftem Verlust von Entwicklungsflächen des Biotopverbundes)	Entwicklungsfläche	mittelfristig	Agora Natura, VN Wald/LfU Blühstreifen-RL
A_7	Ackerfläche	Erhalt / Entwicklung von Saumstreifen mit Arten sandig trockener Standorte im Waldrandbereich	Entwicklungsflächen des Biotopverbundes der Trockenstandorte, Beibehaltung der Nutzung, alternativ Nutzungsextensivierung auf Acker (Ackerzahl <20) in Waldrandbereichen, <u>keine Aufforstungen</u> auf diesen Standorten (Gehölzbestockung führt zu dauerhaftem Verlust von Entwicklungsflächen des Biotopverbundes)	Entwicklungsfläche	mittelfristig	Agora Natura, VN Wald/LfU Blühstreifen-RL
A_8	Ackerfläche	Erhalt / Entwicklung von Saumstreifen mit Arten sandig trockener Standorte im Waldrandbereich	Entwicklungsflächen des Biotopverbundes der Trockenstandorte, Beibehaltung der Nutzung, alternativ Nutzungsextensivierung	Entwicklungsfläche	mittelfristig	Agora Natura, Blühstreifen-RL

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
			auf Acker (Ackerzahl <20) in Waldrandbereichen, <u>keine Aufforstungen</u> auf diesen Standorten (Gehölzbestockung führt zu dauerhaftem Verlust von Entwicklungsflächen des Biotopverbundes)			
A_10	Ackerfläche	Erhalt / Entwicklung von Saumstreifen mit Arten sandig trockener Standorte im Waldrandbereich	Entwicklungsflächen des Biotopverbundes der Trockenstandorte, Beibehaltung der Nutzung, alternativ Nutzungsextensivierung auf Acker (Ackerzahl <20) in Waldrandbereichen, <u>keine Aufforstungen</u> auf diesen Standorten (Gehölzbestockung führt zu dauerhaftem Verlust von Entwicklungsflächen des Biotopverbundes)	Entwicklungsfläche	mittelfristig	Agora Natura, Blühstreifen-RL
A_11	Ackerfläche	Erhalt / Entwicklung von Saumstreifen mit Arten sandig trockener Standorte im Waldrandbereich	Entwicklungsflächen des Biotopverbundes der Trockenstandorte, Beibehaltung der Nutzung, alternativ Nutzungsextensivierung auf Acker (Ackerzahl <20) in Waldrandbereichen, <u>keine Aufforstungen</u> auf diesen Standorten (Gehölzbestockung führt zu dauerhaftem Verlust von Entwicklungsflächen des Biotopverbundes)	Entwicklungsfläche	mittelfristig	Agora Natura, Blühstreifen-RL
A_12	Ackerfläche	Erhalt / Entwicklung von Saumstreifen mit Arten sandig trockener Standorte	Entwicklungsflächen des Biotopverbundes der Trockenstandorte, Beibehaltung der	Entwicklungs-	mittelfristig	Agora Natura, Blühstreifen-RL,

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		im Waldrandbereich	Nutzung, alternativ Nutzungsextensivierung auf Acker (Ackerzahl <20) in Waldrandbereichen, <u>keine Aufforstungen</u> auf diesen Standorten (Gehölzbestockung führt zu dauerhaftem Verlust von Entwicklungsflächen des Biotopverbundes)	fläche		VN Wald/LfU
A_13	Ackerfläche	Erhalt / Entwicklung von Saumstreifen mit Arten sandig trockener Standorte im Waldrandbereich	Entwicklungsflächen des Biotopverbundes der Trockenstandorte, Beibehaltung der Nutzung, alternativ Nutzungsextensivierung auf Acker (Ackerzahl <20) in Waldrandbereichen, <u>keine Aufforstungen</u> auf diesen Standorten (Gehölzbestockung führt zu dauerhaftem Verlust von Entwicklungsflächen des Biotopverbundes)	Entwicklungsfläche	mittelfristig	Agora Natura, Blühstreifen-RL, VN Wald/LfU
A_14	Ackerfläche	Erhalt / Entwicklung von Saumstreifen mit Arten sandig trockener Standorte im Waldrandbereich	Entwicklungsflächen des Biotopverbundes der Trockenstandorte, Beibehaltung der Nutzung, alternativ Nutzungsextensivierung auf Acker (Ackerzahl <20) in Waldrandbereichen, <u>keine Aufforstungen</u> auf diesen Standorten (Gehölzbestockung führt zu dauerhaftem Verlust von Entwicklungsflächen des Biotopverbundes)	Entwicklungsfläche	mittelfristig	Agora Natura, Blühstreifen-RL
A_17	Ackerfläche	Erhalt / Entwicklung von Saumstreifen mit Arten sandig trockener Standorte	Entwicklungsflächen des Biotopverbundes der Trockenstandorte, Beibehaltung der	Entwicklungsfläche	mittelfristig	Agora Natura, Blühstreifen-RL,

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
		im Waldrandbereich	Nutzung, alternativ Nutzungsextensivierung auf Acker (Ackerzahl <20) in Waldrandbereichen, <u>keine Aufforstungen</u> auf diesen Standorten (Gehölzbestockung führt zu dauerhaftem Verlust von Entwicklungsflächen des Biotopverbundes)			VN Wald/LfU
A_19	Ackerfläche	Erhalt / Entwicklung von Saumstreifen mit Arten sandig trockener Standorte im Waldrandbereich	Entwicklungsflächen des Biotopverbundes der Trockenstandorte, Beibehaltung der Nutzung, alternativ Nutzungsextensivierung auf Acker (Ackerzahl <20) in Waldrandbereichen, <u>keine Aufforstungen</u> auf diesen Standorten (Gehölzbestockung führt zu dauerhaftem Verlust von Entwicklungsflächen des Biotopverbundes)	Entwicklungsfläche	mittelfristig	Agora Natura, Blühstreifen-RL, VN Wald/LfU
A_20	Odertal, Hangkante	Entbuschung, Entnahme von Gehölzen (v.a. Robinen, Robinien Ringelung im Vorjahr um Neuaustrieb zu vermeiden.) an einer offenen, sonnenexponierten Sandkante der Oderhänge, Erhalt und Entwicklung wertgebender Insektenhabitate	Grünlandbrache trockener Standorte mit spontanem Gehölzbewuchs (Robinien), Fläche droht vollständig zu verbuchen, innerhalb der Grenzen des FFH-Gebietes „Wilder Berg bei Seelow“. Maßnahme wurde im FFH-Managementplan nicht ausgewiesen	Entwicklungsfläche	kurzfristig	RL Natürliches Erbe Agora Natura Kompensation
Entsiegelungsmaßnahmen						
E_1	Gewerbe-	Entsiegelung und Altlastensanierung	Entsiegelung; vorhandene Gehölze	-	mittelfristig	Kompensation

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
	brache südlich Worin	im Bereich einer Gewerbebrache südlich Worin, Entwicklung eines naturnahen Waldbestandes	erhalten, nach Entsiegelung Entwicklung eines naturnahen Laubwaldbestandes			
E_2	Fläche der ehemaligen Tankstelle Görlsdorf	Entsiegelung und Altlastensanierung im Bereich einer Gewerbebrache südlich Worin, Entwicklung eines naturnahen Waldbestandes	Entsiegelung; vorhandene Gehölze erhalten, nach Entsiegelung Entwicklung eines naturnahen Laubwaldbestandes	-	mittelfristig	Kompensation
Maßnahmen an Fließgewässern (ohne GEK-Maßnahmen)						
F_1	Altarm der Alten Oder, W Sachsendorf	Verbesserung des hydrologischen Regimes	Altarm der Alten Oder, mit Röhrichten und Gehölzen verlandet	Kernfläche	mittelfristig	RL Natürliches Erbe
Gehölzpflanzungen (Neupflanzungen, Ergänzungen von bestehenden Pflanzungen an Wegen und untergeordneten Straßen)						
G_1	Altarm der Alten Oder, W Sachsendorf	Ergänzung einer wegebegleitenden Obstbaumreihe	Ergänzungs-Pflanzung von Obstgehölzen in den Lücken der bestehenden Obstbaumreihe	-	mittelfristig	NaturschutzFonds Brandenburg, Agora Natura Kompensation
G_2	Weg von Hedwigshof in die südliche Diedersdorfer Heide	Ergänzung einer bestehenden Baumreihe	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der bestehenden Baumreihe entlang des Weges	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
G_3	Weg von Neuentempel zum Großen Raacksee	Ergänzung einer bestehenden Baumreihe	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der bestehenden Baumreihe entlang des Weges	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_4	Randbereich des Großen Raacksees	Pflanzung von Baumheckenstrukturen an der oberen Böschung des Großen Raacksees	Minderung der landseitigen Stoffeinträge in den See durch Pflanzung eines dichten Baumheckenbestandes, Pflanzung standortgerechter und heimischer Gehölze, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	Kernfläche BV Stangewässer	kurz- mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_5	Graben östlich des Großen Raacksees	Pflanzung eines gewässerbegleitenden Gehölzsaumes, Unterhaltungsstreifen darf nicht bepflanzt werden (Abstimmung mit dem GEDO erforderlich)	Erhöhung der Strukturvielfalt, verbesserte Beschattung des Gewässers, Pflanzung von standortgerechten und heimischen Baumarten (Erle, Weiden ggf. Eschen), Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	RL Natürliches Erbe
G_6	Platkower Mühlenfließ, nördlich Diedersdorf	Pflanzung eines gewässerbegleitenden Gehölzsaumes, Unterhaltungsstreifen darf nicht bepflanzt werden (Abstimmung mit dem GEDO erforderlich)	Erhöhung der Strukturvielfalt, verbesserte Beschattung des Gewässers, Pflanzung von standortgerechten und heimischen Baumarten (Erle, Weiden ggf. Eschen), Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	Kernfläche Biotopverbund- Fließgewässer	Kurz- mittelfristig	RL Natürliches Erbe, NaturschutzFonds Brandenburg

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
G_7	Straße von Diedersdorf nach Görlsdorf	Ergänzung einer bestehenden Baumreihe	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der bestehenden Baumreihe westlich der Ortsverbindungsstraße, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation
G_8	SO-Grenze der Grundstücksfläche Birkscher Biohof	Landschaftsgerechte Eingrünung von Siedlungsrändern	Abpflanzung der Grundstücksgrenzen der landwirtschaftlichen Gebäude des „Birkschen Bio-Hofes“, Anlage von Heckenstrukturen mit Überhältern mit standortgerechten, heimischen Gehölzarten, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	keine (nur über Kompensation von Eingriffen v.a. in das Schutzgut Landschaftsbild)
G_9	Weg von Diedersdorf nach Friedersdorf	Ergänzung einer bestehenden Baumreihe	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der bestehenden Baumreihe entlang des Verbindungsweges zwischen den Ortslagen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_10	Weg von Diedersdorf nach Frieders-	Ergänzung einer bestehenden Baumreihe	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der bestehenden Baumreihe entlang des	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
	dorf		Verbindungsweges zwischen den Ortslagen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan			Brandenburg
G_11	Schloßallee, Weg zum Waldgebiet Hinterheide	Ergänzung einer bestehenden Baumreihe	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der bestehenden Baumreihe entlang des Weges „Schloßallee“, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_12	Verbindungsweg vom Ortseingang Alt Rosenthal nach Worin	Ergänzung wegebegleitenden Gehölzpflanzungen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der bestehenden wegebegleitenden Baumreihe/Baumhecken, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_13, G_14	Weg südwestlich Vorwerk (Gemeinde Vierlinden)	Ergänzung der bestehenden Allee entlang des Weges	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Hochstämmen in größeren Lücken des wegebegleitenden Alleebaumbestandes, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_15, G_16	Wegeverbindungen	Ergänzung bestehender Baumreihen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation,

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
	nördlich und östlich Vorwerk		Laubgehölzen in größeren Lücken der wegebegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan			NaturschutzFonds Brandenburg
G_17	Weg von Worin nach Trebnitz	Ergänzung bestehender Baumreihen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der wegebegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_18	Weg von Worin in das Waldgebiet nördlich der B1	Anlage von Baumheckenstrukturen angrenzend zum Weg	Neu-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_19	Weg von Marxdorf in Richtung B1	Anlage von Baumheckenstrukturen angrenzend zum Weg	Neu-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_20	Weg von Marxdorf in Richtung Behlendorf	Ergänzung bestehender Baumreihen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der wegebegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
G_21	Weg östlich des Marxdorfer Moores	Ergänzung von wegebegleitenden Baumheckenstrukturen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der wegebegleitenden Baumheckenstrukturen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_22	Straße von der B1 nach Marxdorf	Ergänzung von straßenbegleitenden Baumheckenstrukturen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der wegebegleitenden Baumheckenstrukturen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation
G_23	Weg östlich Neuentempel	Neuanlage von wegebegleitenden Gehölzstrukturen	Neu-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_24	Weg westlich Dolgelin	Ergänzung von Lücken in straßenbegleitenden Gehölzbeständen durch Pflanzung heimischer, standortgerechter Bäume	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der wegebegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_25	Straße zwischen	Ergänzung von Lücken in straßenbegleitenden	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
	Dolgelin und Lietzen	Gehölzbeständen durch Pflanzung heimischer, standortgerechter Bäume	größeren Lücken der straßenbegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan			
G_26	Straßenverbindung von der OU Seelow nach Dolgelin-Süd	Ergänzung von Lücken in straßenbegleitenden Gehölzbeständen durch Pflanzung heimischer, standortgerechter Bäume	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der wegebegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation
G_28, G_32	Straße von Alt Mahlisch nach Lietzen (nördlich)	Ergänzung der bestehenden Allee entlang der Ortsverbindungsstraße	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Hochstämmen in größeren Lücken des wegebegleitenden Alleebaumbestandes, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation
G_29, G_30	Baumreihe entlang des Weges östlich Plötzensee	Ergänzung der bestehenden Gehölzstrukturen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der wegebegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_31	Straße von Alt Mahlisch nach	Ergänzung der bestehenden Baumreihen entlang der	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
	Lietzen (südlich)	Ortsverbindungsstraße	Hochstämmen in größeren Lücken der wegebegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan			
G_33	Altes Wegestück zwischen dem Krummen See und Neu Mahlisch	Ergänzung der bestehenden Baumreihen entlang des ehemaligen Ortsverbindungsweges	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Hochstämmen in größeren Lücken der wegebegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_35	Ortsverbindungsstraße Alt-Mahlisch-Niederjesar	Ergänzung der bestehenden Baumreihen entlang der Ortsverbindungsstraße	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Hochstämmen in größeren Lücken der straßenbegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation
G_36, G_37	Lietzener Weg von Niederjesar	Ergänzung von Lücken in wegebegleitenden Gehölzbeständen durch Pflanzung heimischer, standortgerechter Bäume	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der wegebegleitenden Baumreihen/Baumhecken, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_38	Weg westlich der Bartelseen,	Neuanpflanzung von wegebegleitenden Gehölzstrukturen (nur auf der Westseite des Weges,	Neu-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen (Beschränkung auf Westseite des Weges), Maßnahme	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
	Verbind.zum Lietzener Weg	Aussicht vom Weg in Richtung Bartelseen soll erhalten bleiben)	übernommen aus Alt-Landschaftsplan			Brandenburg
G_39	Wegeverbindung von der Ernst-Thälmann-Straße zum Ausbau Bartelsee (Einzelgehöft)	Neuanlage von Baumheckenstrukturen entlang des Feldweges (keine Bepflanzung im Bereich von Ackerzufahrten)	Neu-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen (Beschränkung auf Westseite des Weges), Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_40	Ortsverbindungsstraße von Niederjesar nach Döbberin	Ergänzung der bestehenden Baumreihen entlang der Ortsverbindungsstraße	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Hochstämmen in größeren Lücken der straßenbegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation
G_42	Alt Zeschdorfer Weg, Abzweig Niederjesar	Ergänzung von Lücken in wegebegleitenden Gehölzbeständen durch Pflanzung heimischer, standortgerechter Bäume	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der wegebegleitenden Baumreihen/Baumhecken, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_44	Verbindungsstraße (Ernst-	Ergänzung der bestehenden Baumreihen entlang der	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
	Thälmann-Straße) Niederjesar B167	Verbindungsstraße	Hochstämmen in größeren Lücken der straßenbegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan			
G_46	Straße von Friedersdorf zur Ortsumgehung Seelow	Ergänzung von Lücken in straßenbegleitenden Gehölzbeständen durch Pflanzung heimischer, standortgerechter Bäume	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der straßenbegleitenden Baumreihen/Baumhecken, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_47, G_48	Ortsrand Friedersdorf	Pflanzung von Baumheckenstrukturen, landschaftsgerechte Eingrünung von Siedlungsrändern	Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen (Baumheckenstrukturen) zur landschaftsgerechten Eingrünung des westlichen Ortsrandes, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_49	Straße zum Oderbruch, Friedersdorf	Ergänzung der bestehenden straßenbegleitenden Baumreihen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Hochstämmen in größeren Lücken der straßenbegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
G_51	Siedlerstraße, Dolgelin nach Friedenstal	Ergänzung der bestehenden straßenbegleitenden Baumreihen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Hochstämmen in größeren Lücken der straßenbegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation
G_52	Straße „Ausbau“, südlich der Bahntrasse, Dolgelin	Ergänzung der bestehenden straßenbegleitenden Baumreihen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Hochstämmen in größeren Lücken der straßenbegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation
G_53	Straße „Ausbau“, nördlich der Bahntrasse	Ergänzung von Lücken in straßenbegleitenden Gehölzbeständen durch Pflanzung heimischer, standortgerechter Bäume	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Laubgehölzen in größeren Lücken der straßenbegleitenden Baumreihen/Baumhecken, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_54	Ortsverbindungsstraße Dolgelin Sachsendorf	Ergänzung der bestehenden straßenbegleitenden Baumreihen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Hochstämmen in größeren Lücken der straßenbegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-LaPla	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation
G_55	Hauptgraben	Pflanzung von Baumheckenstrukturen	Pflanzung von standortgerechten,	-	mittelfristig	Agora Natura

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
	nördlich der Straße nach Sachsendorf	entlang des Hauptgrabens	heimischen Gehölzen entlang des Hauptgrabens (Abstimmung mit GEDO notwendig), Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan			Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_56	Weg am nordwestlichen Ortsrand Sachsendorf	Pflanzung von Baumheckenstrukturen entlang des Weges	Pflanzung von standortgerechten, heimischen Gehölzen entlang Weges, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_57	Straße des Friedens, östlich Sachsendorf	Ergänzung der bestehenden straßenbegleitenden Baumreihen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Hochstämmen in größeren Lücken der straßenbegleitenden Baumreihen, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation
G_58, G_68	Gewerbe- fläche nördlich und südlich der Straße des Friedens	Landschaftsgerechte Eingrünung des Tierzuchtbetriebes	Pflanzung von Baumheckenstrukturen (mit standortgerechten, heimischen Gehölzen) am westlichen Rand der Liegenschaft des Tierzuchtbetriebes	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation
G_61	Carziger Weg, östlich Alt Mahlisch	Ergänzung der bestehenden wegebegleitenden Gehölzstrukturen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Gehölzen in größeren Lücken des wegebegleitenden	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV-Planung, Vorkommen Zielart	Priorität	Fördermöglichkeiten
			Gehölzbestandes, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan			Brandenburg
G_62	Weg von Carzig nach Niederjesar	Ergänzung der bestehenden wegebegleitenden Gehölzstrukturen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Gehölzen in größeren Lücken des wegebegleitenden Gehölzbestandes, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_63	LW- Betrieb Niederjesar	Landschaftsgerechte Eingrünung der landwirtschaftlichen Betriebsflächen	Pflanzung von Baumheckenstrukturen (mit standortgerechten, heimischen Gehölzen) am westlichen Rand der Liegenschaft des Tierzuchtbetriebes	-	mittelfristig	keine Förderung, Kompensation
G_64	Weg von Niederjesar zur B167	Ergänzung der bestehenden wegebegleitenden Gehölzstrukturen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Gehölzen in größeren Lücken des wegebegleitenden Gehölzbestandes, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg
G_66	Weg von Libbenichen nach Werder	Ergänzung der bestehenden wegebegleitenden Gehölzstrukturen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Gehölzen in größeren Lücken des wegebegleitenden Gehölzbestandes, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg

M-Nr.	Lage	Bezeichnung der Maßnahme	Kurz-Beschreibung	Maßnahme BV- Planung, Vor- kommen Zielart	Priorität	Förder- möglichkeiten
G_67	Weg südöstlich Sachsendorf	Ergänzung der bestehenden wegebegleitenden Gehölzstrukturen	Ergänzungs-Pflanzung von standortgerechten, heimischen Gehölzen in größeren Lücken des wegebegleitenden Gehölzbestandes, Maßnahme übernommen aus Alt-Landschaftsplan	-	mittelfristig	Agora Natura Kompensation, NaturschutzFonds Brandenburg