

29. Änderung des Flächennutzungsplans der Stadt Bad Liebenwerda

Arten verfügbarer Umweltinformationen

Folgende umweltbezogene Unterlagen liegen zur Einsichtnahme vor:

- [1] Begründung zum Flächennutzungsplan, Stand: 24.02.2026,
- [2] Umweltbericht zum Flächennutzungsplan mit Verweis auf den Umweltbericht zum Bebauungsplan „Photovoltaikanlage Neuburxdorf Nord“ der Stadt Bad Liebenwerda, Stand: 12.02.2026,
- [3] Eingegangene Stellungnahmen (SN) aus der frühzeitigen Beteiligung der Behörden und Träger öffentlicher Belange gemäß § 4 Abs. 1 BauGB,
 - » Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe mit Schreiben vom 19.06.2025,
 - » Landesamt für Umwelt Abteilung Technischer Umweltschutz 2 mit Schreiben vom 20.06.2025,
 - » Landesbetrieb Forst Brandenburg - untere Forstbehörde - Forstamt Elbe-Elster mit Schreiben vom 27.05.2025,
 - » Landesbüro anerkannter Naturschutzverbände mit Schreiben vom 27.06.2025.

Schutzgut	Quelle der Umweltinformation	Art der Umweltinformation
Mensch, Gesundheit, Bevölkerung	Landesamt für Umwelt, Stand: 20.06.2025	Hinweise und Anforderung zu den Themen Lichtemissionen durch Blendungen als auch Geräuschemissionen bei Photovoltaik-Freiflächenanlagen werden durch technische Anlagen und Elektrische und magnetische Strahlungsemissionen können von den Solarmodulen, den Verbindungsleitungen und den geplanten Nebenanlagen
Tiere, Pflanzen, biologische Vielfalt	Begründung zum BPL, Stand: 24.02.2026, Kap. 3.5	Aussagen zum Thema Schutzgebiete
	Begründung zum BPL, Stand: 24.02.2026, Kap. 3.6	Aussagen zum Thema Wald nach LWaldG des Landes Brandenburg
	Landesbetrieb Forst Brandenburg - untere Forstbehörde - Forstamt Elbe-Elster, Stand 27.05.2025	Keine Betroffenheit von Wald im Sinne des Waldgesetzes des Landes Brandenburg
Boden, Fläche	Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe, Stand: 19.06.2025	Informationen zu Steine- und Erdenbergbau, Geologie im Umfeld des Plangebiets
	Landesbüro anerkannter Naturschutzverbände, Stand: 27.06.2025	Forderung nach Alternativenprüfung, kumulative Betrachtung der Flächen notwendig, fehlende Ackerzahlen, alles über 30 wird abgelehnt und Landwirtschaft vorgehalten

Schutzgut	Quelle der Umweltinformation	Art der Umweltinformation
	Landesbüro anerkannter Naturschutzverbände, Stand: 27.06.2025	Anlage zu Berücksichtigung von Agrar- und Umweltbelangen bei der Steuerung der Freiflächensolarenergienutzung
Wasser	Landesamt für Umwelt, Stand: 20.06.2025	Hinweis zur Lage des Plangebiets innerhalb Hochwasserrisikogebiet nach §73 WHG. Beachtung der Maßgaben nach §78b und §78c WHG bei Bauvorhaben in Risikogebieten, Darstellung als nachrichtliche Übernahme
Klima und Luft	-	
Kultur- und Sachgüter	Begründung zum BPL, Stand: 24.02.2026, Kap. 3.4	Aussagen zum Thema Denkmalschutz
	Landesbüro anerkannter Naturschutzverbände, Stand: 27.06.2025	Verweis auf Denkmalensemble
Landschaft	Begründung zum BPL, Stand: 24.02.2026, Kap. 3	Beschreibung des bestehenden Plangebiets hinsichtlich Nutzung und Topografie
	Landesbüro anerkannter Naturschutzverbände, Stand: 27.06.2025	Forderung nach Alternativenprüfung, kumulative Betrachtung der Flächen notwendig, fehlende Ackerzahlen, alles über 30 wird abgelehnt und Landwirtschaft vorgehalten
	Landesbüro anerkannter Naturschutzverbände, Stand: 27.06.2025	Anlage zu Berücksichtigung von Agrar- und Umweltbelangen bei der Steuerung der Freiflächensolarenergienutzung
Alle Schutzgüter betreffend	Begründung zum BPL, Stand: 24.02.2026, Kap. 6	Verweis auf Umweltbericht, Tabellarische Darstellung des rechtswirksamen FNP im Vergleich zur 29. Änderung des FNP
	Umweltbericht zum Flächennutzungsplan mit Verweis auf den Umweltbericht zum Bebauungsplan „Photovoltaikanlage Neuburxdorf Nord“ der Stadt Bad Liebenwerda, Stand: 12.02.2026	Tabellarische Darstellung des rechtswirksamen FNP im Vergleich zur 29. Änderung des FNP Prüfung der Verträglichkeit des geplanten Vorhabens mit unterschiedlichen Schutzgütern, Darlegung und Bewertung der zu erwartenden erheblichen oder nachteiligen Umweltauswirkungen