

Verwaltungsvorschriften / Empfehlungen der Länder zum Umgang mit natur- und artenschutzrechtlichen Aspekten bei Planung, Genehmigung und Betrieb von Windenergieanlagen

Die Zusammenstellung wird jährlich aktualisiert, erhebt jedoch keinen Anspruch auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Stand: März 2026

Land	Jahr	Herausgeber	Titel	Anmerkungen
Baden-Württemberg	o. J.	Gewerbeaufsicht Baden-Württemberg	<u>Internetportal</u> „Windenergie“	<ul style="list-style-type: none"> - ersetzt WE-Erlass v. 2012, der seit 9.5.2019 außer Kraft ist - fortlaufende Aktualisierung
	o. J.	Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg	<u>Internetportal</u> „Windenergie und Naturschutz“	<ul style="list-style-type: none"> - Linksammlung gesetzlicher Grundlagen und Hilfen
	o. J.	Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg	<u>Internetportal</u> „Artenschutz und Windkraft“	<ul style="list-style-type: none"> - Verbreitungskarten zu Artenvorkommen hier abrufbar - fortlaufende Aktualisierung
	o. J.	Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg	<u>Geodatenatz</u> „Schwerpunktvorkommen windkraftsensibler Arten“	<ul style="list-style-type: none"> - Geodaten-Downloads
	2024	Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg	<u>Schreiben</u> vom 6.2.2024 zur Änderung und Verlängerung der EU-NotfallVO	<ul style="list-style-type: none"> - verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2023	Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg	<u>Schreiben</u> vom 31.3.2023 zur Umsetzung der EU-NotfallVO	<ul style="list-style-type: none"> - verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2023	Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg	<u>Schreiben</u> vom 25.1.2023 zu „Errichtung und Betrieb von Windenergieanlagen in Landschaftsschutzgebieten“	<ul style="list-style-type: none"> - verbindlich für nachgeordnete Behörden - Inkrafttreten des § 26 Abs. 3 BNatSchG am 1.2. 2023
	2023	Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft und Ministerium für Ernährung, ländlichen Raum und Verbraucherschutz Baden-Württemberg	<u>Hinweise</u> zur Erfassung und Bewertung von Auerhuhnvorkommen bei der Genehmigung von Windenergieanlagen	<ul style="list-style-type: none"> - abrufbar im <u>Themenportal</u> „Windkraft“; zudem werden Kartengrundlagen und Geodaten zur Verfügung gestellt
	2023	Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg	<u>Ermittlung</u> von Schwerpunktvorkommen und deren Einordnung für die Regionalplanung Windenergie Baden-Württemberg	<ul style="list-style-type: none"> - Vortragsfolien zur Zusammenfassung des Fachbeitrags Artenschutz für die Regionalplanung Windenergie (s. u.)
	2022	Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg	<u>Fachbeitrag</u> Artenschutz für die Regionalplanung Windenergie	<ul style="list-style-type: none"> - verbindlich für nachgeordnete Behörden - Planungshilfe für die Regionalplanung

Land	Jahr	Herausgeber	Titel	Anmerkungen
Baden-Württemberg (Forts.)	2022	Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg	<u>Schreiben</u> vom 20.12.2022 zu „Hilfestellungen zum Umgang mit den Hinweisen zur Erfassung und Bewertung von Vogelvorkommen bei der Genehmigung von Windenergieanlagen bei Anwendung des novellierten Bundesnaturschutzgesetzes (§§ 45b ff. BNatSchG)“	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2022	Arbeitsgemeinschaft der Regionalverbände Baden-Württemberg	<u>Regionale Planhinweiskarten</u> Windenergie	- einzeln abrufbar; auch auf den Webseiten der jeweiligen Regionalverbände verfügbar
	2022	Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg	<u>Schreiben</u> vom 29.7.2022 zum „Inkrafttreten des Vierten Gesetzes zur Änderung des Bundesnaturschutzgesetzes (BNatSchG)“	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2021	Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft / Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg	<u>Hinweise</u> zur Erfassung und Bewertung von Vogelvorkommen bei der Genehmigung von Windenergieanlagen	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - Einführung per <u>Erlass</u> am 18.1.2021 - Zusammenführung / Neufassung der Hinweise des <u>LUBW 2020, LUBW 2015</u> - für die Träger der Bauleitplanung gelten die Hinweise (LUBW 2020, 2015) fort; bis auf Weiteres kann die Neufassung als Hilfestellung herangezogen werden
	2021	Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg (LUBW)	<u>Greifvogelmonitoring</u> : Schwarzmilan	- Karte der Gebietskulisse für die Erfassung der Schwarzmilan-Brutvorkommen 2018 bis 2020
	2020	Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg (LUBW)	<u>Greifvogelmonitoring</u> : Rotmilan	- Karte der Gebietskulisse für die Erfassung der Rotmilan-Brutvorkommen in den Jahren 2018 und 2019
	2020	Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg (LUBW)	<u>Hinweise</u> für den Untersuchungsumfang zur Erfassung von Vogelarten bei Bauleitplanung und Genehmigung für Windenergieanlagen	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - Zusammenfassung mit <u>LUBW 2015</u> in <u>LUBW 2021</u>
	2017	Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg	<u>Berücksichtigung des Artenschutzes</u> in der UVP-Vorprüfung und der UVP bei Windenergievorhaben	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2015	Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg (LUBW)	<u>Hinweise</u> zur Bewertung und Vermeidung von Beeinträchtigungen von Vogelarten	- Zusammenfassung mit <u>LUBW 2020</u> in <u>LUBW 2021</u>
	2015	Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg	<u>Hinweise</u> zu artenschutzrechtlichen Ausnahmen vom Tötungsverbot bei windenergieempfindlichen Vogelarten bei der Bauleitplanung und Genehmigung von Windenergieanlagen	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2014	Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg	<u>Hinweise</u> zur Untersuchung von Fledermausarten bei Bauleitplanung und Genehmigung für Windenergieanlagen	- verbindlich für nachgeordnete Behörden

Land	Jahr	Herausgeber	Titel	Anmerkungen
Bayern	o. J.	Bayerische Staatsregierung	<u>Themenplattform</u> Planen & Genehmigen - <u>Naturschutz</u>	<ul style="list-style-type: none"> - verbindlich für nachgeordnete Behörden - Themenplattform löst den <u>Windenergie-Erlass</u> aus 2016 ab - fortlaufende Aktualisierung
	o. J.	Bayerisches Landesamt für Umwelt	<u>Internetportal</u> Windenergie und Artenschutz	- Zusammenstellung von Arbeitshilfen und weiterführenden Links zu den Themen Vogelschutz und Fledermausschutz
	2023	Bayerische Staatskanzlei	<u>Hinweise</u> zur Genehmigung von Windenergieanlagen für den Bereich Naturschutz	<ul style="list-style-type: none"> - Bekanntmachung des Bayerischen Staatsministeriums für Umwelt und Verbraucherschutz - verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2023	Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz	<u>Hinweise</u> zur Erfassung von Brutplätzen kollisionsgefährdeter Brutvogelarten in immissionsschutzrechtlichen Verfahren	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2021	Bayerisches Landesamt für Umwelt	<u>Arbeitshilfe</u> Vogelschutz und Windenergienutzung – Fachfragen des bayerischen Windenergie-Erlasses	- fachliche Konkretisierungen der einschlägigen Aussagen des Windenergie-Erlasses
	2017	Bayerisches Landesamt für Umwelt	<u>Arbeitshilfe</u> Fledermausschutz und Windkraft. Teil 1: Fragen und Antworten – Fachfragen des bayerischen Windenergie-Erlasses	- Vollzugshinweise und Informationen bezüglich der Berücksichtigung von Fledermäusen bei WEA rund um den bayerischen Windenergie-Erlass
	2017	Bayerisches Landesamt für Umwelt	<u>Arbeitshilfe</u> Fledermausschutz und Windkraft. Teil 2: Verringerung des Kollisionsrisikos – Fachfragen des bayerischen Windenergie-Erlasses	- Hintergrundinformationen und Erläuterungen zur Einrichtung fledermausfreundlicher Betriebsalgorithmen an WEA
	2017	Bayerisches Landesamt für Umwelt	<u>Arbeitshilfe</u> Fledermausschutz und Windkraft. Teil 3: Schlussfolgerungen aus dem Gondelmonitoring – Fachfragen des bayerischen Windenergie-Erlasses	- Empfehlungen zu fachlichen Standards und Inhalten von Gondelmonitoringgutachten gemäß Windenergie-Erlass
Berlin	2023	Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und Betriebe Berlin	<u>Potenzialflächenanalyse</u> „Windenergienutzung in Berlin - Prüfkulisse für den Flächenbeitragswert“	- Diskussionsgrundlage für Entscheidungsprozesse im Senat und Abgeordnetenhaus mit Hinweisen zum Artenschutz
Brandenburg	2026	Landesamt für Umwelt Brandenburg	<u>Methode</u> zur Ermittlung und Bewertung von erheblichen Beeinträchtigungen des Landschaftsbildes durch Anlagen sowie von Maßnahmen zu deren Kompensation (Märkisches Modell)	<ul style="list-style-type: none"> - verbindlich für nachgeordnete Behörden - ersetzt den <u>Kompensationserlass Windenergie</u> aus 2018
	2026	Landesamt für Umwelt Brandenburg und Staatliche Vogelschutzwarte	<u>Informationen</u> über Einflüsse der Windenergienutzung auf Vögel	- spezifisch für Brandenburg zusammengestellte Liste der Dokumentation von Langgemach und Dürr

Land	Jahr	Herausgeber	Titel	Anmerkungen
Brandenburg (Forts.)	2023	Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Klimaschutz Brandenburg	<u>Erlass</u> zum Artenschutz in Genehmigungsverfahren für Windenergieanlagen (AGW-Erlass)	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - mit Inkrafttreten am 14.6.2023 trat der Erlass vom 1.1.2011 außer Kraft, mit Ausnahme der <u>Anlage 4</u> (Niststättenerlass)
	2023	Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Klimaschutz Brandenburg	<u>Anlage 1</u> zum AGW-Erlass: Erläuterungen zu den kollisionsgefährdeten Brutvogelarten n. Abschn. 1 d. Anl. 1 zu § 45b Abs. 1 bis 5 BNatSchG sowie für störungsempfindliche Vogelarten im Land Brandenburg	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2023	Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Klimaschutz Brandenburg	<u>Anlage 2</u> zum AGW-Erlass: Avifaunistische Untersuchungen im Rahmen von Planungs- und Genehmigungsverfahren zu Errichtung und Betrieb von WEA (Untersuchungsanforderungen Vögel)	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2023	Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Klimaschutz Brandenburg	<u>Anlage 3</u> zum AGW-Erlass: Anforderungen an den Umgang mit Fledermäusen im Rahmen von Planungs- und Genehmigungsvorhaben zu Errichtung und Betrieb von WEA (Fledermäuse und WEA)	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2018	Ministerium für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Landwirtschaft Brandenburg	<u>Erlass</u> zum Vollzug des § 44 Abs. 1 Nr. 3 BNatSchG (Niststättenerlass)	- Anlage 4 des Windenergie-Erlasses von 2011 - verbindlich für nachgeordnete Behörden - mit Inkrafttreten des AGW-Erlasses (14.6.2023) trat der Erlass vom 1.1.2011 außer Kraft, mit Ausnahme der Anlage 4 (s. o.)
HB	2014	Der Senator für Umwelt, Bau und Verkehr Bremen	<u>Anhang</u> zur Begründung zum Flächennutzungsplan Bremen – Windenergiekonzept Bremen	- u. a. Hinweise zum Umgang mit Windenergie hinsichtlich naturschutzfachlicher Belange
HH	2024	Senat Hamburg	<u>Karte</u> „Vorprüfung Artenschutz (Avifaua)“	- Themenkarte im Rahmen der Änderung des Landschaftsprogramms (L02/23) - <u>Windenergiegebiete in Hamburg</u>
Hessen	o. J.	Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie	<u>Artenhilfskonzepte</u> für besonders bedrohte Arten der Anhänge II und IV der FFH-Richtlinie	- umfassen auch nicht kollisionsgefährdete Vogelarten
	o. J.	Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr, Wohnen u. ländl. Raum	<u>Internetportal</u> „Gutachten und Projekte“	- u. a. Gutachten und Maßnahmenräume für windenergie-relevante Vogelarten (Rotmilan, Schwarzstorch)
	2024	Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr, Wohnen u. ländl. Raum	<u>Studie</u> : Erweiterung der Wissensbasis zum Flugverhalten des Rotmilans mittels GPS-gestützten Telemetrie-Daten in Hessen	- Autor: TB Raab GmbH
	2023	Hessisches Minist. f. Umwelt, Klimaschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz	<u>Hilfsprogramm</u> für windenergiesensible Arten in Hessen	- auf drei Jahre ausgelegtes Hilfsprogramm für die Arten Rotmilan, Wespenbussard, Schwarzstorch und Waldschnepfe

Land	Jahr	Herausgeber	Titel	Anmerkungen
Hessen (Forts.)	2023	Hessisches Ministerium für Umwelt, Klimaschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz und Hess. Minist. für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen	<u>Gemeinsamer Erlass</u> – Neuregelungen zur Beschleunigung des Windenergieausbaus (u. a. Oster- und Sommerpaket, EU-NotfallVO)	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2021	Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen	<u>Landesentwicklungsplan</u> Hessen - Lesefassung	- Hinweise zu Natur- und Artenschutz bzgl. Windenergie (z. B. Schwerpunkträume für Rotmilan und Schwarzstorch)
	2020	Hessisches Ministerium für Umwelt, Klimaschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz und Hess. Ministerium f. Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen	<u>Verwaltungsvorschrift</u> (VwV) „Naturschutz/Windenergie“	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - ersetzt größtenteils die Regelungen im u. g. <u>Leitfaden</u> von 2012
	2018	Hessisches Ministerium für Umwelt, Klimaschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz	<u>Verordnung</u> über die Durchführung von Kompensationsmaßnahmen, das Führen von Ökokonten und die Festsetzung von Ersatzzahlungen (Kompensationsverordnung - KV)	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - betrifft u. a. auch Windenergieanlagen
	2012	Hessisches Ministerium für Umwelt, Energie, Landwirtschaft und Verbraucherschutz und Hess. Ministerium für Wirtschaft, Verkehr und Landesentwicklung	<u>Leitfaden</u> „Berücksichtigung der Naturschutzbelange bei der Planung und Genehmigung von Windkraftanlagen (WKA) in Hessen“	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - größtenteils abgelöst von der <u>Verwaltungsvorschrift</u> (VwV) „Naturschutz/Windenergie“
Mecklenburg-Vorpommern	2025	Ministerium für Klimaschutz, Landwirtschaft, ländliche Räume und Umwelt	<u>Änderung des Kompensationserlasses</u> Windenergie MV von 2021	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2024	Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Vorpommern	<u>Handout</u> naturschutzfachliche Prüfungsunterlagen Windkraft	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2023	Ministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Tourismus und Arbeit	<u>Erlass</u> zur Festlegung landesweit einheitlicher, verbindlicher Kriterien für Windenergiegebiete an Land	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - ab S. 97 im Amtsblatt
	2016	Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern	<u>Artenschutzrechtliche Arbeits- und Beurteilungshilfe</u> für die Errichtung und den Betrieb von Windenergieanlagen (AAB-WEA), Teil Vögel	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - ergänzt durch <u>Schreiben</u> des Ministeriums für Landwirtschaft und Umwelt MV v. 28.5.2021
	2016	Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern	<u>Artenschutzrechtliche Arbeits- und Beurteilungshilfe</u> für die Errichtung und den Betrieb von Windenergieanlagen (AAB-WEA), Teil Fledermäuse	- verbindlich für nachgeordnete Behörden

Land	Jahr	Herausgeber	Titel	Anmerkungen
Niedersachsen	2025	Niedersächsisches Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz	<u>Arbeitshilfe</u> für die Ausweisung von Windenergiegebieten in regionalen Raumordnungsprogrammen	<ul style="list-style-type: none"> - verbindlich für nachgeordnete Behörden - relevante Anforderungen aus dem Naturschutzrecht (Teil 8) - ergänzende Hinweise: s. <u>Arbeitshilfe</u> Wind-an-Land (2023)
	2024	Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz	<u>Erlass</u> zu Klarstellungen und Anpassungen in Bezug auf den Umfang avifaunistischer Untersuchungen im Zusammenhang mit der Genehmigung von Windenergieanlagen	<ul style="list-style-type: none"> - verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2024	Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz	<u>Hinweise</u> für die Genehmigung von Windenergieanlagen an Land in Niedersachsen	<ul style="list-style-type: none"> - verbindlich für nachgeordnete Behörden - Basis für die Hinweise bildet der <u>Windenergieerlass</u> (2021)
	2021	Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz	Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen an Land in Niedersachsen und Hinweise für die Zielsetzung und Anwendung (<u>Windenergieerlass</u>)	<ul style="list-style-type: none"> - verbindlich für nachgeordnete Behörden - mit Einführung trat der <u>Bezugserlass</u> (2016) außer Kraft; Nr. 4 und 5 der Anlagen 1 und 2 sind weiterhin anzuwenden
	2016	Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz	<u>Leitfaden</u> „Umsetzung des Artenschutzes bei der Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen in Niedersachsen“	<ul style="list-style-type: none"> - verbindlich für nachgeordnete Behörden
Nordrhein-Westfalen	o. J.	Landesamt für Natur, Umwelt und Klima Nordrhein-Westfalen	<u>Internetportal</u> Windenergiegebiete - Artenschutz-Fachbeiträge (AFB) für Windenergievorhaben nach der europäischen Erneuerbare-Energien-Richtlinie (RED) – <u>AFB-Tool I</u> und <u>AFB-Tool II</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Internet-Tools zur Erstellung von Artenschutz-Fachbeiträgen (AFB) auf der jeweiligen Planungsebene
	o. J.	Landesamt für Natur, Umwelt und Klima Nordrhein-Westfalen	<u>Internetportal</u> „Geschützte Arten in Nordrhein-Westfalen“	<ul style="list-style-type: none"> - Informationsmaterial zu planungsrelevanten Arten, Bestands erfassungen, Artenschutzmaßnahmen u. v. m.
	2024	Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr und Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen	<u>Leitfaden</u> „Umsetzung des Arten- und Habitatschutzes bei der Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen in NRW – Modul A: Genehmigung außerhalb planerisch gesicherter Flächen/Gebiete“	<ul style="list-style-type: none"> - verbindlich für nachgeordnete Behörden - Überarbeitung und Fortschreibung des Leitfadens aus 2017
	2021	Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen	<u>Methodenhandbuch</u> zur Artenschutzprüfung in NRW – Bestandserfassung, Wirksamkeit von Artenschutzmaßnahmen und Monitoring	<ul style="list-style-type: none"> - verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2018	Ministerium des Innern des Landes Nordrhein-Westfalen	<u>Erlass</u> für die Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen und Hinweise für die Zielsetzung und Anwendung (<u>Windenergieerlass</u>)	<ul style="list-style-type: none"> - verbindlich für nachgeordnete Behörden - wird zurzeit aktualisiert (s. <u>Neuer Windenergie-Erlass Wirtschaft NRW</u>)

Land	Jahr	Herausgeber	Titel	Anmerkungen
Rheinland-Pfalz	o. J.	Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz	<u>Internetportal</u> „Arbeitshilfe Windenergie und Artenschutz“	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - mit Linksammlung zu relevanten Dokumenten
	2025	Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz	<u>Arbeitshilfe</u> Windenergie und Artenschutz – Modul I: Artenschutz in Planungs- und Genehmigungsverfahren von Windenergieanlagen	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2025	Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz	<u>Arbeitshilfe</u> Windenergie und Artenschutz – Modul IIa: Erfassungsmethodik und Bewertungsrahmen Avifauna	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2024	Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie und Mobilität Rheinland-Pfalz	<u>Verfahrenshandbuch</u> zur Durchführung von Genehmigungsverfahren für Windenergieanlagen in Rheinland-Pfalz	- nicht behördenverbindliche, administrative Arbeitshilfe mit Hinweisen zum Artenschutz
	2023	Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz	<u>Fachbeitrag</u> Artenschutz für die Planung von Windenergiegebieten in Rheinland-Pfalz	
	2023	Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz	<u>Vereinfachung</u> von Untersuchungen für Fledermäuse in Planungs- und Genehmigungsverfahren für Windenergieanlagen in Rheinland-Pfalz	- Dialogprozess Windenergie und Artenschutz – Diskussion und Ergebnisse der Arbeitsgruppe (AG) Fledermäuse
	2023	Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz	<u>Anforderungen</u> an die Messung der Witterungsparameter zur standort-spezifischen und parametergestützten Abschaltung von WEA	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2023	Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie und Mobilität Rheinland-Pfalz	<u>Anwendungshinweise</u> zum Vierten Gesetz zur Änderung des BNatSchG	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2020	Ministerium für Umwelt, Energie, Ernährung und Forsten Rheinland-Pfalz	<u>Erlass</u> zum Natur- und Artenschutz bei der Genehmigung von Windenergieanlagen im immissionsschutzrechtlichen Verfahren	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - Beschluss der UMK vom 11.12.2020 zum Signifikanzrahmen
	2018	Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz	<u>Leitfaden</u> zur visuellen Rotmilan-Raumnutzungsanalyse	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - Ergänzung des „Naturschutzfachlichen Rahmens“ (2012)
	2018	Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz	<u>Arbeitshilfe</u> Mopsfledermaus	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - Ergänzung des „Naturschutzfachlichen Rahmens“ (2012)
	2013	Ministerium für Wirtschaft, Klimaschutz, Energie und Landesplanung et al.	<u>Hinweise</u> für die Beurteilung der Zulässigkeit der Errichtung von Windenergieanlagen in Rheinland-Pfalz (Rundschreiben Windenergie)	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
2012	Staatliche Vogelschutzwarte für Hessen, Rheinland-Pfalz und das Saarland und Landesamt für Umwelt, Rheinland-Pfalz	<u>Naturschutzfachlicher Rahmen</u> zum Ausbau der Windenergienutzung in Rheinland-Pfalz – Artenschutz (Vögel, Fledermäuse) und NATURA 2000-Gebiete	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - Aktualisierung sollte laut Koalitionsvertrag bereits 2021 erfolgen	

Land	Jahr	Herausgeber	Titel	Anmerkungen
Saarland	2013	Staatliche Vogelschutzwarte für Hessen, Rheinland-Pfalz und das Saarland u. Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz	<u>Leitfaden</u> zur Beachtung artenschutzrechtlicher Belange beim Ausbau der Windenergienutzung im Saarland – betreffend die besonders relevanten Artengruppen der Vögel und Fledermäuse	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
Sachsen	o. J.	Sächsische Staatskanzlei	<u>Internetportal</u> „Arbeitshilfen Artenschutz Windenergie“	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - mit Linksammlung zu relevanten Dokumenten
	2024	Sächsisches Staatsministerium f. Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft	<u>Leitfaden</u> Fledermausschutz an Windenergieanlagen im Freistaat Sachsen	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2024	Sächsisches Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft	<u>Methode/Maßstab</u> für die Bewertung der Zug- und Rastvögel	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - Änderung der Tabelle im <u>Leitfaden</u> Vogelschutz an Windenergieanlagen, Fortschreibung (LVW II)
	2023	Sächsisches Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft	<u>Erlass</u> zu naturschutzrechtlichen Anforderungen im Zusammenhang mit Windenergieanlagen im Freistaat Sachsen	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2022	Sächsisches Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft	<u>Leitfaden</u> Vogelschutz an Windenergieanlagen im Freistaat Sachsen - Fortschreibung	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - per <u>Erlass</u> vom 18.11.2022 eingeführt - Fortschreibung des <u>Leitfadens</u> aus 2021
Sachsen-Anh.	2018	Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft und Energie Sachsen-Anhalt	<u>Leitfaden</u> Artenschutz an Windenergieanlagen in Sachsen-Anhalt	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - durch BNatSchG-Novelle nur noch in Teilen gültig
	2014	Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt	<u>Artenhilfsprogramm</u> Rotmilan des Landes Sachsen-Anhalt	
Schleswig-Holstein	2023	Landesamt für Umwelt Schleswig-Holstein	<u>Fachliche Methode</u> zur Ermittlung von Niststätten relevanter Groß- und Greifvögel mit besonderem Fokus auf kollisionsgefährdete Brutvogelarten an WEA nach Anl. 1 zu § 45b BNatSchG in Schleswig-Holstein	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2023	Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur und Digitalisierung Schleswig-Holstein	<u>Anwendung</u> der naturschutzrechtlichen Eingriffsregelung bei Windkraftanlagen	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2021	Minist. f. Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur u. Digitalisierung und Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume Schleswig-Holstein	<u>Standardisierung</u> des Vollzugs artenschutzrechtlicher Vorschriften bei der Zulassung von Windenergieanlagen für ausgewählte Brutvogelarten	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - per <u>Erlass</u> vom 30.6.2021 eingeführt - ersetzt die <u>Handreichung</u> von 2013

Land	Jahr	Herausgeber	Titel	Anmerkungen
Schleswig-Holstein (Forts.)	2020	Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur und Digitalisierung Schleswig-Holstein	<u>Anforderungen</u> an die Bestandserfassung und Konfliktbewertung im Hinblick auf das Tötungsverbot bei der Errichtung von Windenergieanlagen (WEA) mit einem unteren Rotordurchgang kleiner als 30 m und einem Rotordurchmesser größer als 100 m	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2020	Ministerium für Inneres, ländliche Räume, Integration und Gleichstellung Schleswig-Holstein	<u>Gesamträumliches Plankonzept</u> zur Teilfortschreibung des Landesentwicklungsplanes (LEP) 2010 (Kap. 3.5.2) sowie zur Teilaufstellung der Regionalpläne für den Planungsraum I (Kap. 5.8), den Planungsraum II (Kap. 5.7) und den Planungsraum III (Kap. 5.7)	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - Begründung der verwendeten Planungskriterien, insbes. um den Anforderungen des Artenschutzes gerecht zu werden
	2017	Minist. f. Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur u. Digitalisierung und Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt u. ländliche Räume Schleswig-Holstein	<u>Vollzugshilfe</u> „Integration artenschutzrechtlicher Vorgaben in Windkraftgenehmigungen nach dem Bundesimmissionsschutzgesetz (BImSchG)“	- verbindlich für nachgeordnete Behörden
	2008	Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume	<u>Empfehlungen</u> zur Berücksichtigung tierökologischer Belange bei Windenergieplanungen in Schleswig-Holstein	
Thüringen	o. J.	Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz	<u>Internetportal</u> „Prüfung artenschutzrechtlicher Belange & Schutzgebietsbetroffenheit“	- insbesondere auch zu Windenergie und Artenschutz - mit Linksammlung zu relevanten Dokumenten
	2023	Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz	Naturparkverordnungen <u>Thüringer Schiefergebirge/Obere Saale</u> , <u>Eichsfeld-Hainich-Werratal</u> , <u>Südharz</u> , <u>Kyffhäuser</u> , <u>Thüringer Wald</u>	- Öffnung von Naturparks für Windenergieanlagen in Naturparkverordnungen in Thüringen
	2023	Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz	<u>Herleitung</u> der Dichtezentren für kollisionsgefährdete Vogelarten in Thüringen	- Lösungsansatz für den artenschutzrechtlichen Konflikt bei der Ausweisung von Windenergiegebieten nach § 2 Nr. 1 WindBG
	2017	Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie	<u>Avifaunistischer Fachbeitrag</u> zur Genehmigung von Windenergieanlagen (WEA) in Thüringen	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - durch BNatSchG-Novelle nur noch in Teilen gültig
	2015	Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie	<u>Arbeitshilfe</u> zur Berücksichtigung des Fledermausschutzes bei der Genehmigung von Windenergieanlagen (WEA) in Thüringen	- verbindlich für nachgeordnete Behörden - per <u>Erlass</u> vom 21.4.2016 eingeführt

Bei Fragen, Hinweisen oder Ergänzungsvorschlägen wenden Sie sich bitte an [Claudia Bredemann](#)