

Leitfäden und Erlasse der Länder zu Artenschutz und Windenergie

Legende Spalte 1: SCHWARZ = keine Fortschreibungsaktivitäten bzw. Fortschreibung abgeschlossen, **GRÜN** = Fortschreibung laufend; **ORANGE** = Fortschreibung geplant.

Land	Herausgeber/Autor	Jahr	Titel	Link	Fortschreibung
BW	LUBW – Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg	2020	Hinweise für den Untersuchungsumfang zur Erfassung von Vogelarten bei Bauleitplanung und Genehmigung für Windenergieanlagen.	Link	laufend ¹
		2015	Hinweise zur Bewertung und Vermeidung von Beeinträchtigungen von Vogelarten bei Bauleitplanung und Genehmigung für Windenergieanlagen.	Link	laufend ¹
		2014	Hinweise zur Untersuchung von Fledermausarten bei Bauleitplanung und Genehmigung für Windenergieanlagen.	Link	geplant ²
	MLR BW – Ministerium für Ländlichen Raum und Verbraucherschutz	2015	Hinweise zu artenschutzrechtlichen Ausnahmen vom Tötungsverbot bei windenergieempfindlichen Vogelarten bei der Bauleitplanung und Genehmigung von Windenergieanlagen.	Link	laufend ¹
	FVA BW – Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt	2008-2016	Planungsgrundlagen Windenergie und Auerhuhn .	Link	laufend ³
	UM BW – Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft	2017	Berücksichtigung des Artenschutzes in der UVP-Vorprüfung und der UVP bei Windenergievorhaben.	Link	k. A.
BY	Bayerische Staatsministerien	2016	Hinweise zur Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen (Windenergie-Erlass).	Link	k. A.
	LfU BY – Landesamt für Umwelt	2017	Arbeitshilfe Vogelschutz und Windenergienutzung. Fachfragen des bayerischen Windenergie-Erlasses.	Link	k. A.
		2017	Arbeitshilfe Fledermausschutz und Windkraft. Teil 1: Fragen und Antworten. Fachfragen des bayerischen Windenergie-Erlasses.	Link	k. A.
		2017	Arbeitshilfe Fledermausschutz und Windkraft. Teil 2: Verringerung des Kollisionsrisikos. Fachfragen des bayerischen Windenergie-Erlasses.	Link	k. A.
2017	Arbeitshilfe Fledermausschutz und Windkraft. Teil 3: Schlussfolgerungen aus dem Gondelmonitoring. Fachfragen des bayerischen Windenergie-Erlasses.	Link	k. A.		

¹ Interimsleitfaden, der nur in der Erfassungssaison 2020 verwendet werden soll. Er soll perspektivisch mit dem Bewertungsleitfaden (LUBW 2015) verschmolzen werden.

² Es ist ein Fortschreibungsprozess geplant, in der insbesondere auch Hinweise zur Bewertung und Vermeidung diskutiert werden sollen.

³ Das Forschungsprojekt „Auerhuhn und Windenergie“ der FVA hat 2019 einen Abschlussbericht vorgelegt, der im Leitfaden-Fortschreibungsprozess berücksichtigt wird.

Land	Herausgeber/Autor	Jahr	Titel	Link	Fortschreibung
BB	MUGV BB – Ministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz	2011	Beachtung naturschutzfachlicher Belange bei der Ausweisung von Windeignungsgebieten und bei der Genehmigung von Windenergieanlagen (Windenergie-Erlass, WEE).	Link	k. A.
	MLUL BB – Ministerium für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Landwirtschaft	2018	Tierökologische Abstandskriterien für die Errichtung von Windenergieanlagen in Brandenburg (TAK) (Anlage 1 zum WEE).	Link	k. A.
		2018	Untersuchungen tierökologischer Parameter im Rahmen von Genehmigungsverfahren für Windenergieanlagen im Land Brandenburg (Avifauna) (Anlage 2 zum WEE).	Link	k. A.
		2010	Handlungsempfehlung zum Umgang mit Fledermäusen bei der Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen in Brandenburg (Anlage 3 zum WEE).	Link	laufend ⁴
		2018	Erlass zum Vollzug des § 44 Abs. 1 Nr. 3 BNatSchG (Niststättenerlass inkl. Angaben zum Schutz der Fortpflanzungs- und Ruhestätten der in Brandenburg heimischen europäischen Vogelarten (Anlage 4 zum WEE).	Link	k. A.
	LUGV BB – Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz	2018	Leitfaden zum Umgang mit dem Rotmilan in immissionsschutzrechtlichen Genehmigungsverfahren zur Errichtung und zum Betrieb von Windenergieanlagen in Brandenburg.		k. A.
	MUGV BB – Ministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz	2014	Leitfaden des Landes Brandenburg für Planung, Genehmigung und Betrieb von Windkraftanlagen im Wald .	Link	laufend ⁵
HE	HMUELV; HMWWL – Ministerium für Umwelt, Energie, Landwirtschaft und Verbraucherschutz; Ministerium für Wirtschaft, Verkehr und Landesentwicklung	2012	Leitfaden Berücksichtigung der Naturschutzbelange bei der Planung und Genehmigung von Windkraftanlagen (WKA) in Hessen.	Link	laufend ⁶
MV	LUNG MV – Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie	2016	Artenschutzrechtliche Arbeits- und Beurteilungshilfe für die Errichtung und den Betrieb von Windenergieanlagen (AAB-WEA), Teil Vögel .	Link	geplant
		2016	Artenschutzrechtliche Arbeits- und Beurteilungshilfe für die Errichtung und den Betrieb von Windenergieanlagen (AAB-WEA), Teil Fledermäuse .	Link	geplant
		2010	Leitfaden Artenschutz in Mecklenburg-Vorpommern - Hauptmodul Planfeststellung/ Genehmigung.	Link	k. A.

⁴ Laut LT-Drs. BB 7/1034 v. 14.04.2020 liege in der Fortschreibung der TAK für Fledermäuse der derzeitige Arbeitsschwerpunkt.

⁵ Laut [LT-Drs. BB 6/11798 v. 18.07.2019](#) sei die Überarbeitung weit fortgeschritten, ein Veröffentlichungsdatum könne jedoch nicht angegeben werden.

⁶ Es liegt ein Entwurf vor.

Land	Herausgeber/Autor	Jahr	Titel	Link	Fortschreibung
NI	NMUEK – Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz	2016	Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen an Land in Niedersachsen und Hinweise für die Zielsetzung und Anwendung (Windenergieerlass).	Link	laufend
		2016	Leitfaden „Umsetzung des Artenschutzes bei der Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen in Niedersachsen".	Link	laufend
NW	MULNV NW; LANUV NW – Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Natur und Verbraucherschutz; Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz	2017	Leitfaden „Umsetzung des Arten- und Habitatschutzes bei der Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen in Nordrhein-Westfalen".	Link	geplant für 2021
	MKULNV NW - Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen	2017	Leitfaden „Methodenhandbuch zur Artenschutzprüfung in Nordrhein-Westfalen – Bestandserfassung und Monitoring".	Link	k. A.
		2013	Leitfaden „Wirksamkeit von Artenschutzmaßnahmen" für die Berücksichtigung artenschutzrechtlich erforderlicher Maßnahmen in Nordrhein-Westfalen.	Link	k. A.
RP	MWKEL RP; FM RP; MDI RP; MULEWF RP – Gemeinsames Rundschreiben einiger rheinlandpfälzischer Ministerien	2013	Hinweise für die Beurteilung der Zulässigkeit der Errichtung von Windenergieanlagen in Rheinland-Pfalz (Rundschreiben Windenergie).	Link	k. A.
	VSW HE RP SL; LUWG RP – Staatliche VSW für Hessen, Rheinlandpfalz und das Saarland; Landesamt für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht	2012	Naturschutzfachlicher Rahmen zum Ausbau der Windenergienutzung in Rheinland-Pfalz. Artenschutz (Vögel, Fledermäuse) und NATURA 2000-Gebiete.	Link	k. A.
	LfU RP – Landesamt für Umwelt	2018	Leitfaden zur visuellen Rotmilan-Raumnutzungsanalyse .	Link	k. A.
		2018	Arbeitshilfe Mopsfledermaus .	Link	k. A.
	SL	VSW HE RP SL; LUA SL – Staatliche VSW für Hessen, Rheinland-Pfalz und das Saarland; Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz	2013	Leitfaden zur Beachtung artenschutzrechtlicher Belange beim Ausbau der Windenergienutzung im Saarland betreffend die besonders relevanten Artengruppen der Vögel und Fledermäuse .	Link
SN	SMU – Sächsisches Staatsministerium für Umwelt	2010	Arbeitshilfen für artenschutzrechtliche Bewertungen .	Link	geplant ⁷

⁷ Die Arbeitshilfen sind nicht windenergie-spezifisch. Gemäß Koalitionsvertrag von CDU, SPD und Die Grünen von 2019 sollen jedoch solche erarbeitet werden.

Land	Herausgeber/Autor	Jahr	Titel	Link	Fortschreibung
ST	MULE ST – Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft und Energie	2018	Leitfaden „Artenschutz an Windenergieanlagen in Sachsen-Anhalt“.	Link	k. A.
SH	MELUR SH; LLUR SH – Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume; Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume	2017	Integration artenschutzrechtlicher Vorgaben in Windkraftgenehmigungen nach dem Bundesimmissionsschutzgesetz (BImSchG).	Link	k. A.
		2016	Errichtung von Windenergieanlagen (WEA) innerhalb des Potenziellen Beeinträchtigungsbereiches und des Prüfbereiches bei einigen sensiblen Großvogelarten. Empfehlungen für artenschutzfachliche Beiträge im Rahmen der Errichtung von WEA.	Link	laufend ⁸
	LANU SH – Landesamt für Natur und Umwelt	2008	Empfehlungen zur Berücksichtigung tierökologischer Belange bei Windenergieplanungen in Schleswig-Holstein.	Link	k. A.
	LLUR SH – Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und Ländliche Räume	2018	Merkblatt zur Berücksichtigung der artenschutzrechtlichen Bestimmungen zum Schutz der Haselmaus bei Vorhaben in Schleswig-Holstein.	Link	k. A.
TH	TLUG – Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie	2017	Avifaunistischer Fachbeitrag zur Genehmigung von Windenergieanlagen (WEA) in Thüringen.	Link	k. A.
		2015	Arbeitshilfe zur Berücksichtigung des Fledermausschutzes bei der Genehmigung von Windenergieanlagen (WEA) in Thüringen.	Link	k. A.

Hinweise zur Aktualisierung können Sie jederzeit richten an: holger.ohlenburg@naturschutz-energiewende.de.

⁸ Im Zuge der Fortschreibung soll der Vollzug artenschutzrechtlicher Vorschriften im Hinblick auf das Tötungsverbot bei ausgewählten windkraftsensiblen Großvogelarten in Schleswig-Holstein standardisiert werden.