



---

**Literaturtipp**

---

# Windkraft

Literaturauswahl 2024 - 2025

---

Literaturtipps sind Zusammenstellungen von Literatur aus dem Bestand der Bibliothek des Deutschen Bundestages zu Themen, die aktuell im Bundestag beraten werden, die in der politischen Diskussion sind oder über die derzeit in den Medien berichtet wird. Die Auswahl stellt weder eine Rezension noch eine bewertende Empfehlung dar.

Die angezeigten Titel sind über den Bibliothekskatalog im Intranet zur Ausleihe bestellbar. Falls sie elektronisch vorliegen, können sie über den Bibliothekskatalog direkt als Volltext abgerufen werden.

Telefon: 32626

**Scholz, Johannes**

**Das Repowering einer Windenergieanlage i. S. d. § 16b Abs. 1, Abs. 2 BImSchG durch mehrere neue Anlagen - zugleich zu OVG Berlin-Brandenburg, Urteil vom 04.03.2025 - 7 A 44/24**

In: *Zeitschrift für neues Energierecht : ZNER*

29 (2025), 6, Seite 480-484

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Erlaubnis; Bauplanungsrecht; Immissionsschutzrecht; Deutschland; Deutschland. Bundes-Immissionsschutzgesetz: § 16b Abs. 1; Deutschland. Bundes-Immissionsschutzgesetz: § 16b Abs. 2; 2025

Windkraftwerk; Erlaubnis; Bauplanungsrecht; Immissionsschutzrecht; Deutschland; Berlin. Oberverwaltungsgericht Berlin-Brandenburg; Deutschland. Bundes-Immissionsschutzgesetz: § 16b Abs. 1; Deutschland. Bundes-Immissionsschutzgesetz: § 16b Abs. 2; 2025; Urteilsanmerkung

**Riese, Christoph; Endres, Marie**

**§ 6 WindBG - zwischen Ausbaubeschleunigung und Naturschutz : eine kritische Analyse von § 6 WindBG und § 9 Abs. 1a BImSchG im Kontext der Genehmigungspraxis von Windenergieanlagen**

In: *Umweltrechtliche Beiträge aus Wissenschaft und Praxis : UWP*

15 (2025), 1, Seite 6-15

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Verfahrensbeschleunigung; Erlaubnis; Naturschutz; Deutschland; Deutschland. Windenergieländerbedarfsgesetz: § 6; 2025

**Donner, Susanne**

**Abschalten für Adler**

In: *MIT Technology Review : das Magazin für Innovation von Heise*

(2025), 1, Seite 58-62

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Vogel; Artenschutz; Biometrie; Automation; Künstliche Intelligenz; 2025

**Kindler, Lars; Husemann, Nena**

**Die Ampel-Bilanz beim Ausbau der Windenergienutzung an Land**

In: *Klima und Recht : KlimR ; Zeitschrift für das gesamte Klimarecht*

4 (2025), 1, Seite 2-8

<https://beck-online.beck.de/Bcid/Y-300-Z-KLIMR-B-2025-S-2-N-1>

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Energierecht; Deutschland; 2025

**Lüdecke, Marieke; Hinrichsen, Thomas; Marek, Johanna**

**Die Bedeutung der neuen EU-Vorgaben für Offshore-Windenergie-Ausschreibungen in Deutschland**

In: *InfrastrukturRecht : Energie, Verkehr, Abfall, Wasser, Telekommunikation*

Teil 2: 22 (2025), 5, Seite 110-112

Teil 3: 22 (2025), 10, Seite 230-233

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Meer; Ausschreibung; Energierecht; Rechtsreform; Deutschland; Europäische Union; Europäische Union. Netto-Null-Industrie-Verordnung; 2025

**Weinhold, Nicole; Zink, Dörte; Axthelm, Wolfram**

**Branche braucht Klarheit über EEG-Nachfolgegesetz : Dörte Zink, Geschäftsführerin Verbund Green Power Deutschland, und BWE-Geschäftsführer Wolfram Axthelm über die aktuelle Bundespolitik**

In: *Erneuerbare Energien : das Magazin für die Energiewende, Wind-, Solar und Bioenergie* 36 (2025), 09, Seite 40-41

**Schlagwortketten**

Windenergie; Branche; Energiepolitik; Energierecht; Rechtsreform; Deutschland; Deutschland. Erneuerbare-Energien-Gesetz (2014); 2025; Interview

**Schrade, Kristin**

**Bundesgesetzliche Steuerung der Windenergie : das WindBG als wirksames Mittel zur Beschleunigung des Windenergieausbaus an Land?**

In: *Planerin : Mitgliederfachzeitschrift für Stadt-, Regional- und Landesplanung* (2025), 4, Seite 58-60

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Flächenverbrauch; Planungsrecht; Föderalismus; Deutschland; Deutschland. Windenergieflächenbedarfsgesetz; 2025

**Garske, Christian**

**Cybersicherheit trifft Geopolitik: Windkraftanlagen im Fadenkreuz**

In: *Energiewirtschaftliche Tagesfragen : ET ; Zeitschrift für Energiewirtschaft, Recht, Technik und Umwelt*

75 (2025), 11, Seite 44-47

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Cybersicherheit; Deutschland; 2025

**Nöning, Christiane**

**Drachenfliegen für Fortgeschrittene**

In: *Neue Energie : das Magazin für Klimaschutz und erneuerbare Energien* 35 (2025), 12, Seite 44-47

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Unbemanntes Fluggerät; 2025

**Burkert, Bernhard**

**Eilentscheidung des BVerwG zum überragenden öffentlichen Interesse an der Errichtung und dem Betrieb von Offshore-Anbindungsleitungen**

In: *EnergieKlima-Aktuell : EnK-Aktuell*

4 (2025), 12, Seite 010636

<https://beck-online.beck.de/Bcid/Y-300-Z-ENKAKTUELL-B-2025-N-010636>

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Meer; Elektrizitätsversorgungsnetz; Gemeinwohl; Energierecht; Einstweiliger Rechtsschutz; Deutschland; Deutschland. Bundesverwaltungsgericht; Deutschland. Windenergie-auf-See-Gesetz: § 1 Abs. 3; Deutschland. Energiewirtschaftsgesetz (2005): § 43 Abs. 3a Satz 1; Deutschland. Energiewirtschaftsgesetz (2005): § 43 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2; 2025; Urteilsanmerkung

**Lutz-Bachmann, Sebastian; Overkamp, Philipp**

**Das Entschädigungsregime für Offshore-Windenergie als notwendiger Baustein der Energiewende : zugleich eine Besprechung von OLG Nürnberg, Urt. v. 14.01.2025 - 3 U 183/24 Kart**

In: *Recht der Energiewirtschaft : RdE*

(2025), 9, Seite 385-393

<https://research.wolterskluwer-online.de/document/403931c4-4f0c-3be1-8a79-81331f4c7a57>

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Meer; Elektrizitätsversorgungsnetz; Elektrizitätseinspeisung; Netzzugang; Schadenersatz; Haftung; Energierecht; Deutschland; Deutschland. Energiewirtschaftsgesetz (2005): § 17e; 2025

**Forstbetrieb : Windenergie im Wald**

In: *AFZ. Der Wald : Forschen, Wissen, Verstehen*

80 (2025), 7, Seite 12-31

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Wald; Deutschland; 2025; Aufsatzsammlung

**Eberle, Alexander**

**Gefährden 20 Meter höhere Hindernisse die Luftfahrt? : Hintergründe des neuen § 16b Abs. 7**

**Satz 3 ff. und Abs. 8a BImSchG und sein Verhältnis zu den §§ 12 ff. LuftVG**

In: *Zeitschrift für Luft- und Weltraumrecht : ZLW = German journal of air and space law*

74 (2025), 04, Seite 537-551

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Erlaubnis; Bauplanungsrecht; Immissionsschutzrecht; Flugsicherung; Luftfahrtrecht; Rechtsreform; Deutschland; Deutschland. Bundes-Immissionsschutzgesetz: § 16b Abs. 7 Satz 3-7; Deutschland. Bundes-Immissionsschutzgesetz: § 8a; Deutschland. Luftverkehrsgesetz: § 12 ff.; 2025

**Beckmann, Martin**

**Genehmigungs- und Beteiligungsaktionen - ein effektives Instrument der Verfahrensbeschleunigung für Windenergieanlagen?**

In: *Zeitschrift für europäisches Umwelt- und Planungsrecht : EurUP*

23 (2025), 1, Seite 85-100

<https://eurup.lexxon.eu/article/EURUP/2025/1/9>

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Verfahrensbeschleunigung; Erlaubnis; Fiktion; Immissionsschutzrecht; Deutschland; 2025

**Scheidler, Alfred**

**Genehmigungserleichterungen für Windenergieanlagen in Beschleunigungsgebieten**

In: *Verwaltungsrundschau : VR ; Zeitschrift für Verwaltung in Praxis und Wissenschaft ; vor- und Staats- und Kommunalverwaltung*

71 (2025), 11, Seite 366-371

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Verfahrensbeschleunigung; Erlaubnis; Naturschutz; Recht; Deutschland; 2025

**Hinsch, Andreas; Thibaut, Konrad**

**Grundzüge der Planung nach § 245e Abs. 3 BauGB**

In: *Zeitschrift für neues Energierecht : ZNER*

29 (2025), 4, Seite 290-294

[https://online.ruw.de/dfv-xaver/ruw/start.xav?start=%2F%2F\\*%5B%40attr\\_id%3D%27ZNER\\_2025\\_04%2FZNER\\_2025\\_04\\_b8%27%5D](https://online.ruw.de/dfv-xaver/ruw/start.xav?start=%2F%2F*%5B%40attr_id%3D%27ZNER_2025_04%2FZNER_2025_04_b8%27%5D)

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Flächennutzungsplan; Bauplanungsrecht; Deutschland; Deutschland. Bauge-setzbuch: § 245e Abs. 3; 2025

**Kauschke, Fabian**

**Höhenwind im Flug ernten : nach Jahren der Entwicklung steht die Flugwindkraft kurz vor dem Einsatz in der Praxis**

In: *Erneuerbare Energien : das Magazin für die Energiewende, Wind-, Solar und Bioenergie* 36 (2025), 07, Seite 46-47

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Unbemanntes Fluggerät; 2025

**Hü und hott: Projektierer unter Druck : mehr Genehmigungen, mehr Zubau, aber Engpässe und politischer Gegenwind bremsen**

In: *Erneuerbare Energien : das Magazin für die Energiewende, Wind-, Solar und Bioenergie* 36 (2025), 07, Seite 34-44

**Schlagwortketten**

Windenergie; Energiepolitik; Deutschland; 2025; Aufsatzsammlung

**Kräftiger Höhenwind : Dossier: Windkraft im Forst ist lukrativ - und obendrein umwelt-freundlich**

In: *Neue Energie : das Magazin für Klimaschutz und erneuerbare Energien*

35 (2025), 10, Seite 46-59

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Wald; Forstwirtschaft; Deutschland; 2025; Aufsatzsammlung

**Thiessen, Christopher**

**„Lex Sauerland“ und „Windkraftmoratorium NRW“ : neue Hürden und verbleibende Gestal-tungsspielräume für Windenergievorhaben**

In: *Umweltrechtliche Beiträge aus Wissenschaft und Praxis : UWP*

15 (2025), 2, Seite 129-136

<https://doi.org/10.21552/uwp/2025/2/7>

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Erlaubnis; Raumordnungsrecht; Deutschland; Nordrhein-Westfalen; 2025

**Blew, Jan**

**Naturschutzaspekte beim Repowering von Windenergieanlagen - Analyse rechtlicher Fragen und eine Entscheidungshilfe**

In: *Natur und Landschaft : Zeitschrift für Naturschutz und Landschaftspflege*  
100 (2025), 5, Seite 197-205

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Artenschutzrecht; Standort; Interessenkonflikt; Deutschland; Deutschland.  
Bundesnaturschutzgesetz (2009): § 45b-45d; 2024

**Wagner, Stephan**

**Planungsrechtliche Rahmenbedingungen von Hybridprojekten aus Windenergie und Freiflächenphotovoltaik im Kontext der Vorgaben des Windenergieländerbedarfsgesetzes**

In: *Zeitschrift für neues Energierecht : ZNER*  
29 (2025), 4, Seite 275-284

[https://online.ruw.de/dfv-](https://online.ruw.de/dfv-xaver/ruw/start.xav?start=%2F%2F*%5B%40attr_id%3D%27ZNER_2025_04%2FZNER_2025_04_b6%27%5D)

[xaver/ruw/start.xav?start=%2F%2F\\*%5B%40attr\\_id%3D%27ZNER\\_2025\\_04%2FZNER\\_2025\\_04\\_b6%27%5D](https://online.ruw.de/dfv-xaver/ruw/start.xav?start=%2F%2F*%5B%40attr_id%3D%27ZNER_2025_04%2FZNER_2025_04_b6%27%5D)

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Photovoltaik; Flächenverbrauch; Planungsrecht; Deutschland; Deutschland.  
Windenergieländerbedarfsgesetz; 2025

**Burkert, Bernhard; Helmes, Sebastian**

**Planungssicherung für Windenergiegebiete - aktuelle Entwicklungen in der Gesetzgebung**

In: *EnergieKlima-Aktuell : EnK-Aktuell*  
4 (2025), 1, Seite 010485

<https://beck-online.beck.de/Bcid/Y-300-Z-ENKAKTUELL-B-2025-N-010485>

**Schlagwortketten**

Windenergie; Regionalplanung; Rechtssicherheit; Energierecht; Rechtsreform; Deutschland;  
2025

**Burkert, Bernhard; Helmes, Sebastian**

**Planungssicherung für Windenergiegebiete - neue Vorgaben zur Zurückstellung von Vorschlags- und Genehmigungsanträgen**

In: *EnergieKlima-Aktuell : EnK-Aktuell*  
4 (2025), 3, Seite 010513

<https://beck-online.beck.de/Bcid/Y-300-Z-ENKAKTUELL-B-2025-N-010513>

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Erlaubnis; Rechtssicherheit; Planungsrecht; Immissionsschutzrecht; Deutschland;  
Deutschland. Bundes-Immissionsschutzgesetz: § 9 Abs. 1a; 2025

**Jasper, Niklas**

**Rechtliche Instrumente des WindSeeG zur Förderung innovativer Offshore-Windenergieanlagen**

In: *Energierecht : ER ; Zeitschrift für die gesamte Energierechtspraxis*  
14 (2025), 04, Seite 150-155

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Meer; Innovation; Energierecht; Deutschland; Deutschland. Windenergie-auf-See-Gesetz; 2025

**Kupke, Dana; Jakobi, Helga**

**RED III - umgesetzt oder umgebracht? : wie Deutschland zentrale Vorgaben der EU-Richtlinie für erneuerbare Energien abschwächt - und was das bedeutet**

In: *Erneuerbare Energien : das Magazin für die Energiewende, Wind-, Solar und Bioenergie*  
36 (2025), 09, Seite 30-31

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Planung; Verfahrensbeschleunigung; Energierecht; Vorrang des Unionsrechts; Rechtsreform; Deutschland; Europäische Union; 2025

**Helmes, Sebastian**

**RED III-Umsetzungsgesetz: Neuregelungen für Windenergie zwischen Beschleunigung und Verzögerung**

In: *EnergieKlima-Aktuell : EnK-Aktuell*  
4 (2025), 8, Seite 010579

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Planung; Verfahrensbeschleunigung; Energierecht; Vorrang des Unionsrechts; Rechtsreform; Deutschland; Europäische Union; 2025

**Schwerpunkt Gutachten/Zertifizierung : was Betreiber dabei beachten müssen**

In: *Neue Energie : das Magazin für Klimaschutz und erneuerbare Energien*  
35 (2025), 12, Seite 20-29

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Planung; Technische Sicherheit; Wirtschaftlichkeit; Umweltverträglichkeitsprüfung; Zertifizierung; Deutschland; 2025; Aufsatzsammlung

**Maslaton, Martin**

**Ein verteidigungspolitischer Belang : Recht bei Windenergie und Bundeswehr**

In: *Erneuerbare Energien : das Magazin für die Energiewende, Wind-, Solar und Bioenergie*  
36 (2025), 07, Seite 28-29

**Schlagwortketten**

Windenergie; Planung; Luftwaffe; Flugsicherung; Energiesicherung; Interessenkonflikt; Deutschland; Deutschland. Bundeswehr; 2025

**Wittkampf, Peter**

**Volle Windkraft voraus!?: Programme, Probleme, Proteste**

1. Auflage. - Coesfeld : Longinus, 2025. - 115 Seiten  
ISBN 978-3-945113-48-6

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Politische Planung; Mehrebenen-Verflechtung; Politische Willensbildung; Interessenpolitik; Nordrhein-Westfalen; Europäische Union; 2023-2024; 2024

**Otto, Sven-Joachim; Kindler, Emil**

**Vorbehaltsklauseln in Beteiligungsvereinbarungen nach Bürgerenergiegesetz NRW**

In: *Zeitschrift für neues Energierecht : ZNER*

29 (2025), 3, Seite 195-198

[https://online.ruw.de/dfv-xaver/ruw/start.xav?start=%2F%2F\\*%5B%40attr\\_id%3D%27ZNER\\_2025\\_03%2FZNER\\_2025\\_03\\_b9%27%5D](https://online.ruw.de/dfv-xaver/ruw/start.xav?start=%2F%2F*%5B%40attr_id%3D%27ZNER_2025_03%2FZNER_2025_03_b9%27%5D)

**Schlagwortketten**

Windenergie; Dezentrale Energieversorgung; Wertschöpfung; Bürgerbeteiligung; Gemeindeeinnahmen; Rechtspflicht; Vertrag; Vorbehalt; Energierecht; Nordrhein-Westfalen; Deutschland. Erneuerbare-Energien-Gesetz (2014): § 6 Abs. 5; 2024

**Hartauer, Thomas**

**Windenergie als Standortfaktor - warum Bayern jetzt Tempo macht und machen muss**

In: *Energiewirtschaftliche Tagesfragen : ET ; Zeitschrift für Energiewirtschaft, Recht, Technik und Umwelt*

75 (2025), 11, Seite 35-38

**Schlagwortketten**

Windenergie; Elektrizitätsversorgung; Energiepolitik; Bayern; 2025

**Nieder, Rolf**

**Windenergie aus dem Wald: direkte und indirekte Umweltauswirkungen**

In: *AFZ. Der Wald : Forschen, Wissen, Verstehen*

80 (2025), 17, Seite 46-49

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Wald; Umweltverträglichkeit; Deutschland; 2025

**Rathgeber, Christian; Hüenthal, Nils**

**Zwischen Korruption und kommunaler Wertschöpfung - strafrechtliche Probleme des § 6 EEG - (Teil 1)**

In: *Zeitschrift für das gesamte Recht der Energiewirtschaft : EnWZ*

14 (2025), 10, Seite 345--351

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Gemeinde; Wertschöpfung; Gemeindeeinnahmen; Finanzverfassung; Deutschland; Deutschland. Erneuerbare-Energien-Gesetz (2014): § 6; 2025

Windkraftwerk; Gemeinde; Bürgerbeteiligung; Korruption; Sorgfaltspflicht; Energierecht; Deutschland; Deutschland. Erneuerbare-Energien-Gesetz (2014): § 6 Abs. 4 Satz 3; 2025

**Rathgeber, Christian; Hüenthal, Nils**

**Zwischen Korruption und kommunaler Wertschöpfung - strafrechtliche Probleme des § 6 EEG - (Teil 2)**

In: *Zeitschrift für das gesamte Recht der Energiewirtschaft : EnWZ*

14 (2025), 11, Seite 391-395

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Gemeinde; Wertschöpfung; Gemeindeeinnahmen; Finanzverfassung; Deutschland; Deutschland. Erneuerbare-Energien-Gesetz (2014): § 6; 2025

Windkraftwerk; Gemeinde; Bürgerbeteiligung; Korruption; Sorgfaltspflicht; Energierecht; Deutschland; Deutschland. Erneuerbare-Energien-Gesetz (2014): § 6 Abs. 4 Satz 3; 2025

**Hentschke, Helmar; Haspinger, Luci**

**§245e Abs. 5 BauGB - Wirkungen der Gemeindeöffnungsklausel bei der Ausweisung zusätzlicher Windenergiegebiete für Kommunen**

In: *Agrar- und Umweltrecht : AUR. Zeitschrift für das gesamte Recht der Landwirtschaft, der Agrarmärkte und des ländlichen Raumes ; AgrarR*

54 (2024), 5, Seite 162-171

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Bauplanungsrecht; Gemeinde; Deutschland; Deutschland. Baugesetzbuch: § 245e Abs. 5; 2024

**Swaaf, Kurt de**

**Am Fuße der Rotoren : Offshore-Windkraftanlagen greifen intensiv in das ökologische Gefüge ihrer Umgebung ein : unter Wasser scheinen die meisten Folgen allerdings positiv zu sein**

In: *Natur : Das Magazin für eine Welt im Wandel*

(2024), 11, Seite 64-69

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Meer; Umweltverträglichkeit; 2024

**Militz, Saskia; Sailer, Frank**

**Anpassungen im bauordnungsrechtlichen Abstandsfächenrecht zur Beschleunigung des Windenergieausbaus : Zwischenbericht : Forschungskennzahl 3722 43 501 0 : FB001502**

Deutschland. Umweltbundesamt [Auftraggeber/in]

Abschlussdatum: Juni 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2024. - 1 Online-Ressource (53 Seiten)

(Climate change ; 2024, 22)

[https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/11850/publikationen/22\\_2024\\_cc\\_bauordnungsrechtliche\\_abstandsflaechen.pdf](https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/11850/publikationen/22_2024_cc_bauordnungsrechtliche_abstandsflaechen.pdf)

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Erlaubnis; Verfahrensbeschleunigung; Bauordnungsrecht; Rechtsreform; Deutschland; 2024; Empfehlung

**Belke, Christin**

**Aufklärungskonzept zu Infraschall und dessen Wirkungen : Abschlussbericht : Forschungskennzahl 3720 43 102 0 : FB001210**

Deutschland. Umweltbundesamt [Auftraggeber/in]

Abschlussdatum: April 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2024. - 1 Online-Ressource (166 Seiten)

(Texte ; 2024, 111)

[https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/11850/publikationen/111\\_2024\\_texte\\_infraschallkommunikation.pdf](https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/11850/publikationen/111_2024_texte_infraschallkommunikation.pdf)

**Schlagwortketten**

Schallwellen; Gesundheit; Risiko; Wahrnehmung; 2021; Forschungsbericht

Windkraftwerk; Schallwellen; Gesundheit; Risiko; Information; Einstellung; Deutschland; 2021; Forschungsbericht; Empfehlung

**Kollruss, Thomas**

**Ausbau erneuerbarer Energien: neuer Ansatz zur Beteiligung der Kommunen an den Erträgen: exemplarisch dargestellt anhand der Reform der Gewerbesteuerbesteuerung von Windkraftanlagen**

In: *Zeitschrift für Umweltpolitik & Umweltrecht : Beiträge zur rechts-, wirtschafts- und sozialwissenschaftlichen Umweltforschung = Journal of environmental law and policy*

47 (2024), 3, Seite 372-394

[https://online.ruw.de/dfv-xaver/ruw/start.xav?start=%2F%2F\\*%5B%40attr\\_id%3D%27ZfU\\_2024\\_03%2FZfU\\_2024\\_03\\_b5%27%5D](https://online.ruw.de/dfv-xaver/ruw/start.xav?start=%2F%2F*%5B%40attr_id%3D%27ZfU_2024_03%2FZfU_2024_03_b5%27%5D)

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Gewerbesteuer; Steuerreform; Gemeindeeinnahmen; Deutschland; 2024

**Lüdecke, Marieke; Hinrichsen, Thomas**

**Die Bedeutung der neuen EU-Vorgaben für EE-Auktionen für Ausschreibungen für Offshore-Windenergie (Teil 1)**

In: *InfrastrukturRecht : Energie, Verkehr, Abfall, Wasser, Telekommunikation*

21 (2024), 11, Seite 259-261

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Meer; Ausschreibung; Energierecht; Rechtsreform; Deutschland; Europäische Union; Europäische Union. Netto-Null-Industrie-Verordnung; 2024

**Lindschau, Felix**

**Bundesgesetzliche Regelungen zur Steigerung der Akzeptanz für den Ausbau von Erneuerbaren Energien**

In: *Energierecht : ER ; Zeitschrift für die gesamte Energierechtspraxis*

13 (2024), 03, Seite 91-98

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Gemeinde; Finanzierung; Energierecht; Deutschland; Deutschland. Erneuerbare-Energien-Gesetz (2014): § 6; 2024

Windkraftwerk; Ausschreibung; Bürgerbeteiligung; Genossenschaft; Energierecht; Deutschland; Deutschland. Erneuerbare-Energien-Gesetz (2014): § 22b; 2024

**Dietz, Markus**

**Diskussionspapier: Fachempfehlung für eine bundesweite Signifikanzschwelle für Fledermäuse und Windenergieanlagen : Teilergebnisse aus dem F+E-Vorhaben: Bewertung der derzeitigen Signifikanzschwelle für Fledermäuse und Windenergieanlagen sowie vergleichende Erfassung von Fledermäusen mit zusätzlichen Turmmikrofonen an Windenergieanlagen (FKZ 3521 86 0300)**

Deutschland. Bundesamt für Naturschutz [Herausgebendes Organ]

Bonn : Bundesamt für Naturschutz, 2024. - 112 Seiten

(BfN-Schriften ; 682 (2024))

ISBN 978-3-89624-444-4

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Säugetier; Artenschutz; Grenzwert; Deutschland; 2023; Ratgeber

**Albrecht, Eike; Jentsch, Juliane; Jeschke, Birgit**

**Erneuerbare Energien vs. Artenschutz: Neujustierung des Artenschutzes bei Windenergieanlagen an Land?**

In: *KlimaRZ : Zeitschrift für das Recht des Klimas und der Nachhaltigen Wirtschaft*  
3 (2024), 5, Seite 140-148

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Artenschutzrecht; Rechtsreform; Deutschland; Deutschland. Bundesnaturschutzgesetz (2009): § 45b-45d; 2024

**Patz, Janine**

**Feindliches Klima: die Gefährdung des demokratischen Zusammenhalts am Beispiel des Anti-Windkraft-Diskurses**

In: *Die Grenzen des Zusammenhalts : wie Inklusion und Exklusion zusammenhängen*, 2024, Seite 79-99

**Schlagwortketten**

Klimaänderung; Energiepolitik; Windenergie; Rechtsradikalismus; Verschwörungstheorie; Social Media; Deutschland; 2022

**Söfker, Wilhelm**

**Forcierter Ausbau der Windenergie: Windenergieflächenbedarfsgesetz, Windenergiegebiete und Zulassung von Windenergieanlagen nach geändertem BauGB**

In: *Zeitenwende bei der Energieversorgung : Neujustierung des rechtlichen Rahmens*, 2024, Seite 23-34

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Flächenverbrauch; Planungsrecht; Rechtsreform; Deutschland; Deutschland. Windenergieflächenbedarfsgesetz; Deutschland. Baugesetzbuch: § 245e; Deutschland. Baugesetzbuch: § 249; 2023

**Weinhold, Nicole**

**Natur- und Klimaschutz rücken zusammen**

In: *Erneuerbare Energien : das Magazin für die Energiewende, Wind-, Solar und Bioenergie*  
35 (2024), 02, Seite 40-43

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Vogel; Artenschutz; Deutschland; 2024

**Burkert, Bernhard**

**Novelle des BImSchG - neue Erleichterungen für Genehmigung von Windenergieanlagen**

In: *EnergieKlima-Aktuell : EnK-Aktuell*  
3 (2024), 8, Seite 010381

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Erlaubnis; Verfahrensbeschleunigung; Immissionsschutzrecht; Rechtsreform; Deutschland; Deutschland. Bundes-Immissionsschutzgesetz; 2024

**Scheidler, Alfred**

**Planerische Steuerung von Windenergieanlagen auf der Grundlage des Windenergielächenbedarfsgesetzes**

In: *Recht der Landwirtschaft : RdL; Zeitschrift für Landwirtschafts- und Agrarumweltrecht*  
76 (2024), 03, Seite 57-64

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Flächenverbrauch; Planungsrecht; Rechtsreform; Deutschland; Deutschland.  
Windenergielächenbedarfsgesetz; 2023

**Blessing, Matthias; Schmidt-Eichstaedt, Gerd**

**Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen**

2., überarbeitete Auflage. - Stuttgart : Verlag W. Kohlhammer, 2024. - XVIII, 227 Seiten  
(Handbücher)

ISBN 978-3-17-043384-7

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Erlaubnis; Planungsrecht; Energierecht; Umweltrecht; Deutschland; 2023

**Beckmann, Martin**

**Rechtsfragen der Entsorgung stillgelegter Windenergieanlagen**

In: *Zeitschrift für das Recht der Kreislaufwirtschaft : AbfallR*  
23 (2024), 6, Seite 272-286

<https://abfallr.lexxon.eu/article/ABFALLR/2024/6/5>

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Entsorgung; Abfallrecht; Immissionsschutzrecht; Deutschland; 2024

**Baumeister, Cosima; Ramsauer, Stefanie**

**Reform der Erneuerbare-Energien-Richtlinie - der Durchbruch für die Windenergie an Land?**

In: *Zeitschrift für Umweltrecht : ZUR ; das Forum für Umwelt- und Planungsrecht*  
35 (2024), 12, Seite 664-673

<https://beck-online.beck.de/Bcid/Y-300-Z-ZUR-B-2024-S-664-N-1>

**Schlagwortketten**

Erneuerbare Energie; Energierecht; Rechtsreform; Windkraftwerk; Deutschland; Europäische Union. Erneuerbare-Energien-Richtlinie (2018); 2024

**Martinez, Sergio; Pies, Kai**

**Statistik der Geräuschimmissionen von Windenergieanlagen**

In: *Lärmbekämpfung : Akustik, Schallschutz, Schwingungstechnik*  
19 (2024), 02, Seite 45-58

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Schallwellen; Statistik; 2023

**Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft. Sachverständigenrat Ländliche Entwicklung**

**Transformation des Energiesystems: Chancen des Ausbaus von Windenergie- und Photovoltaikanlagen für ländliche Räume nutzen**

Berlin : Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL), Referat 814 - Strategie und Koordinierung der Abteilung 8, 2024. - I, 24 Seiten

**Schlagwortketten**

Windenergie; Photovoltaik; Ländlicher Raum; Ländliche Entwicklung; Deutschland; 2024; Empfehlung

**Pöppel, Benedikt**

**Umsetzung der RED-III-Richtlinie - spürbare Verfahrenserleichterungen durch Beschleunigungsgebiete für Windenergieanlagen an Land?**

In: *Zeitschrift für neues Energierecht : ZNER*

28 (2024), 6, Seite 479-481

[https://online.ruw.de/dfvxaver/ruw/start.xav?start=%2F%2F\\*%5B%40attr\\_id%3D%27ZNER\\_2024\\_06%2FZNER\\_2024\\_06\\_b8%27%5D](https://online.ruw.de/dfvxaver/ruw/start.xav?start=%2F%2F*%5B%40attr_id%3D%27ZNER_2024_06%2FZNER_2024_06_b8%27%5D)

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Planung; Verfahrensbeschleunigung; Energierecht; Vorrang des Unionsrechts; Rechtsreform; Deutschland; Europäische Union; 2024

**Weiterbetrieb, Rückbau und Repowering**

In: *Erneuerbare Energien : das Magazin für die Energiewende, Wind-, Solar und Bioenergie* 35 (2024), 07, Seite 61-79

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Entsorgung; Abfallvermeidung; Reparatur; Deutschland; 2024; Aufsatzsamm lung

**Agatz, Monika**

**Windenergie und Artenschutz: neue Regelungen auf Genehmigungs- und Planungsebene**

In: *Zeitenwende bei der Energieversorgung : Neujustierung des rechtlichen Rahmens*, 2024, Seite 35-74

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Artenschutzrecht; Rechtsreform; Deutschland; Deutschland. Bundesnaturschutzgesetz (2009): § 45b-45d; 2023

Windkraftwerk; Artenschutz; Erlaubnis; Verfahrensbeschleunigung; Energierecht; Rechtsreform; Deutschland; Europäische Union. Erneuerbare-Energien-Richtlinie (2018); 2023

**Lehmann, Paul**

**Windenergienutzung im Wald: Auswirkungen auf den Artenschutz und regulatorische Lösungsansätze**

In: *Natur und Landschaft : Zeitschrift für Naturschutz und Landschaftspflege* 99 (2024), 11, Seite 521-531

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Wald; Artenschutz; Deutschland; 2024

**Veit, Ivar**

**Windkraftanlagen auf dem Festland (onshore) und ihre Errichtung im Meer (offshore) - sowie  
deren Wirkung auf unser Gehör, bzw. auf höher entwickelte Meeresbewohner**

In: *Lärmbekämpfung : Akustik, Schallschutz, Schwingungstechnik*

19 (2024), 02, Seite 59-63

**Schlagwortketten**

Windkraftwerk; Schallwellen; Gesundheit; 2023

Windkraftwerk; Meer; Lärm; Wal; Artenschutz; 2023