

Workshop 12: Energiewende trifft Artenvielfalt

Michael Röls-Leitmann MdL

Liebe Teilnehmenden,

anbei finden sich Links zu Positivbeispielen, Hintergrundinformationen und neuen Entwicklungen im Feld der Energiewende und Artenvielfalt.

Bei Rückfragen können Sie sich gerne an uns unter michael.roels-leitmann@nrw.de wenden.

Herzlichen Dank für die Teilnahme und liebe Grüße

Marei Hoppe & Michael Röls-Leitmann

Photovoltaik (PV)

- [Eckpunkte für einen naturverträglichen Ausbau der Solarenergie](#); Bundesamt für Naturschutz (Oktober 2022)
- [Solarparks und Biodiversität](#); Bundesamt für Naturschutz (November 2024)
- [Solarpark als Chance für die Artenvielfalt](#); Sonne Sammeln (August 2024)
- [Mehr Natur im Solarpark: Ein Wegweiser für kommunale Akteure](#); Kompetenzzentrum Naturschutz und Energiewende (KNE)
- [Solarenergie](#), Kompetenzzentrum Naturschutz und Energiewende (KNE)
- [Solarpark Biodiv-PV Klein Rheide](#), Wattmanufactur
- [Photovoltaik](#), Energy 4Climate

Windenergie an Land

- [Windenergie](#), Energy 4Climate
- [Praxisbeispiele Windenergie & Artenschutz](#); BUND und NABU (November 2024)
- [Natur- und Artenschutz Wind](#); Fachagentur Wind und Solar
- [Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen bei Windenergievorhaben](#); Fachagentur Wind und Solar
- [Windenergie an Land](#); Kompetenzzentrum Naturschutz und Energiewende
- [Neue KNE-Publikation: Detektion von Bewirtschaftungsereignissen an Windenergieanlagen](#); KNE
- [Detektionssysteme zur ereignisbezogenen Abschaltung von Windenergieanlagen zum Schutz von tagaktiven Brutvögeln](#); KNE
- [Transparenzplattform NRW](#), LANUK