



# Erneuerbare Energien und Naturschutz

13.12.2023 | 10:00–15:00 Uhr  
Recklinghausen | BP-Nr. 124-23

[Anmelden](#)

In Kooperation mit:  
BUND, NABU, LNU, SDW

Bund für  
Umwelt und  
Naturschutz  
Deutschland





## Thema

Stromerzeugung durch Windenergieanlagen und Photovoltaik ist ein wesentlicher Baustein, um die Energiewende umzusetzen und die vereinbarten Klimaziele zu erreichen. Doch vor allem bei Windrädern im Wald und Photovoltaik auf Freiflächen kommt es immer wieder zu Konflikten mit dem Naturschutz. Denn auch bei der Errichtung dieser Anlagen kommt es zu Eingriffen in Natur und Landschaft.

Gleichwohl haben die Auswirkungen der kriegerischen Auseinandersetzung in der Ukraine und die schon jetzt deutlich spürbaren Folgen des Klimawandels aufgezeigt, wie wichtig

ein engagierter Transformationsprozess weg von den fossilen Rohstoffen hin zu einem konsequenten Ausbau der Erneuerbaren Energien ist.

### **Zielgruppe:**

Vertreter:innen von Politik und Verwaltung, Land- und Forstwirtschaft, Industrie, Energieproduktion und ehrenamtlichem Naturschutz.

**Anmeldeschluss:  
29. November 2023**





# Programm

**ab 9:30 Uhr**

**Eintreffen und Anmeldung**

**10:00 Uhr**

**Begrüßung**

- Bernd Stracke;  
Natur- und Umweltschutz-Akademie

**10:15 Uhr**

**Wie geht's weiter mit dem Wald?**

Neuer LEP zum Ausbau der erneuerbaren Energien

- Dr. Alexandra Renz;  
Ministerium für Wirtschaft, Industrie,  
Klimaschutz und Energie des Landes  
Nordrhein-Westfalen

## **10:45 Uhr**

### **Energieatlas NRW - Freiflächenpotenziale für Windkraftanlagen**

- Niklas Rafalski;  
Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen

## **11:15 Uhr**

### **Pause**

## **11:30 Uhr**

### **Windkraft im Wald**

- Marc Messerschmidt;  
Landesbetrieb Wald und Holz NRW

## **12:00 Uhr**

### **Statements der Verbände**

### **Windkraft in den Forst statt in den Wald**

- Holger Sticht; BUND NRW
- Dr. Heide Naderer; NABU NRW
- Mark vom Hofe; LNU

## Ein Miteinander von Nutzung und Natur

- Eberhard von Wrede;  
Waldbauernverband NRW e.V.

## Windkraftanlagen auf Kalamitätsflächen

- Wolfgang Schulze; SDW

**13:00 Uhr**

**Mittagspause**

**13:45 Uhr**

**Diskussionsrunde**

**15:00 Uhr**

**Ende der Veranstaltung**

Networking mit Kaffee und Kuchen

Die Teilnahmegebühr beträgt 40 €, ermäßigt 20 €. Sie erhalten nach der Veranstaltung eine Rechnung.





# Kontakt

## Tagungsstätte

Natur- und Umweltschutz-Akademie NRW  
Siemensstr. 5  
45659 Recklinghausen

## Leitung

Bernd Stracke, NUA

## Organisatorische Fragen

Tel. 02361 305-4001  
E-Mail [va-orga@nua.nrw.de](mailto:va-orga@nua.nrw.de)

## Fachliche Fragen

Bernd Stracke, Tel. 02361 305-3246  
E-Mail [bernd.stracke@nua.nrw.de](mailto:bernd.stracke@nua.nrw.de)

## Anfahrt

[www.nua.nrw/bildungsprogramm/anreise](http://www.nua.nrw/bildungsprogramm/anreise)

Anmeldeschluss:  
29. November 2023



## Impressum

Natur- und Umweltschutz-Akademie NRW  
Siemensstraße 5, 45659 Recklinghausen

Postanschrift:

FB 35 (NUA), LANUV NRW, 40208 Düsseldorf

E-Mail: [poststelle@nua.nrw.de](mailto:poststelle@nua.nrw.de)

Internet: [nua.nrw.de](http://nua.nrw.de)

Facebook: [@nuanrw](https://www.facebook.com/nuanrw)

Telefon: 02361 305-3345

Newsletter: [nua.nrw.de/newsletter](http://nua.nrw.de/newsletter)

Die Natur- und Umweltschutz-Akademie NRW (NUA) ist eingerichtet im Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz NRW (LANUV).

**LANUV**  
Kompetenz für ein  
lebenswertes Land

Landesamt für Natur,  
Umwelt und Verbraucherschutz  
Nordrhein-Westfalen



Die NUA arbeitet in einem Kooperationsmodell mit den vier anerkannten Naturschutzverbänden (BUND, LNU, NABU, SDW) zusammen.



## **Bildangaben**

Foto Titel: Nicht unumstritten - Windräder im Wald  
© Didgeman/pixabay.com

### **Allgemeine Geschäftsbedingungen!**

Diese finden Sie auf unserer Homepage mit dem folgenden Link

<https://www.nua.nrw/agb>