


Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 

Für die Artenschutzprüfung relevante Schutzkategorien / Planungsrelevante Arten

Dr. Ernst-Friedrich Kiel
MULNV, Referat III-4
(Biodiversitätsstrategie, Artenschutz,
Habitatschutz, Vertragsnaturschutz)
ernst-friedrich.kiel@mulnv.nrw.de

02./03.11.2021


Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 

Themen

1. **Schutzkategorien nach Artenschutzrecht**
2. **Planungsrelevante Arten in NRW**
3. **Beispiele: Planungsrelevante Arten**
 - ➔ weitere Beispiele für planungsrelevante Arten im Vortrag
„Für die FFH-Verträglichkeitsprüfung relevante Lebensraumtypen
und Arten“
4. **Arbeitshilfen**
5. **Zusammenfassung**

2

1. Schutzkategorien nach Artenschutzrecht


Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 

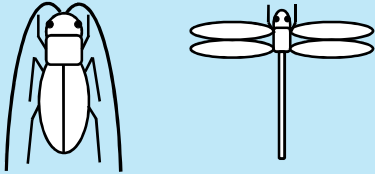
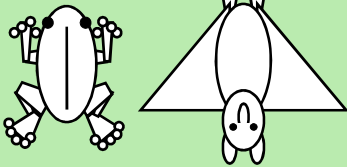
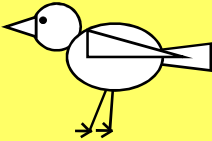
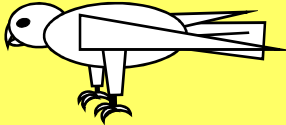
Schutzkategorien nach BNatSchG

- § 7 (2) Nr. 13: **Besonders geschützte Arten**
 - Anhang A,B EU-ArtSchVO
 - Anhang IV FFH-RL
 - Anlage 1 Spalte 2 BArtSchVO
 - Europäische Vogelarten
- § 7 (2) Nr. 14: **Streng geschützte Arten**
 - Anhang A EU-ArtSchVO
 - Anhang IV FFH-RL
 - Anlage 1 Spalte 3 BArtSchVO

3


1. Schutzkategorien nach Artenschutzrecht

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 

Besonders geschützte Arten	Streng geschützte Arten
	FFH-Arten Anhang IV 
Europäische Vogelarten 	

4

2. Planungsrelevante Arten in NRW

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 


Planungsrelevante Arten in NRW

- Naturschutzfachliche Auswahl derjenigen Arten, die im Sinne einer Art-für-Art-Betrachtung einzeln zu bearbeiten sind: **189 Arten**
 - FFH-Arten des Anhang IV FFH-RL (56 Arten)
 - europäische Vogelarten (133 Arten von ~260 Arten)
- „nicht planungsrelevant“:
 - „Allerwelts-Vogelarten“ (günstiger Erhaltungszustand)
 - Arten ohne bodenständige Populationen in NRW
 - keine Verbote nach § 44 (1) BNatSchG erfüllt!

→ **Vertiefende Bearbeitung nicht planungsrelevanter Arten ...**
... ggf. im Einzelfall klären (z.B. bedeutende lokale Populationen, Gefährdung im Naturraum)
... ggf. Zusammenfassung der Arten nach Habitatgilden und Vermeidungsmaßnahmen vorsehen

5

2. Planungsrelevante Arten in NRW

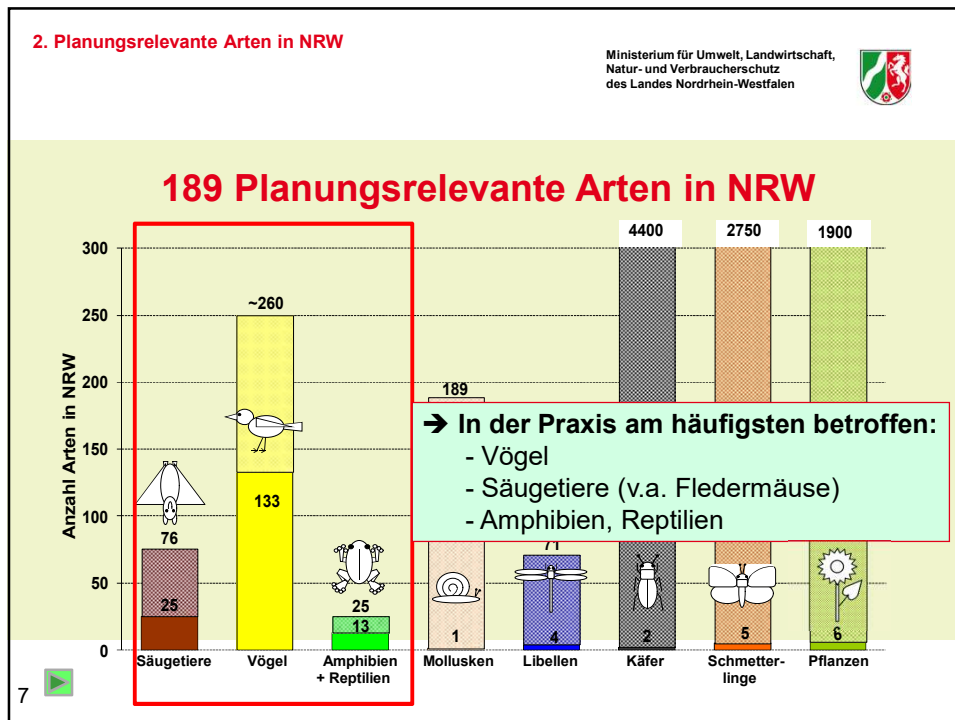
Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 

Planungsrelevante Arten in NRW

- **BVerwG erkennt Konzept der „Planungsrelevanten Arten“ an!**
 - Beschwerde des BUND bzgl. Planung B474n/OU Datteln gegen „die pauschale Ausnahme ganzer Arten- oder Artengruppen von der Prüfung der Verbotstatbestände des § 44 Abs. 1 Nr. 1 bis 3 BNatSchG“, wie sie etwa auch die VV-Artenschutz NRW vorsehe.
 - BVerwG hat sich den Bedenken des BUND nicht angeschlossen und das Vorgehen der VV-Artenschutz gebilligt.

(vgl. BVerwG, Beschluss v. 28.11.2013, 9 B 14.13; Urteil v. 08.03.2018, 9 B 25.17;
BICK (2016): Die Rechtsprechung des BVerwG zum Artenschutzrecht, NuR 38:73-78)


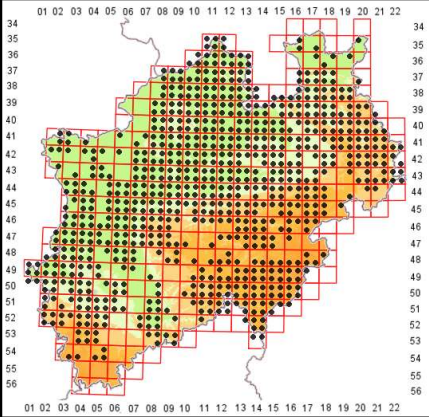
6



- 2. Planungsrelevante Arten in NRW**
- Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen
- 5 „neue“ planungsrelevante Arten in NRW**
- **Brutvögel**
 - Star
 - Girlitz
 - Bluthänfling
 - Zaunammer
 - Kolbenente
 - [+ Gänsesäger (bzgl. Brut)]
- 8


3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen


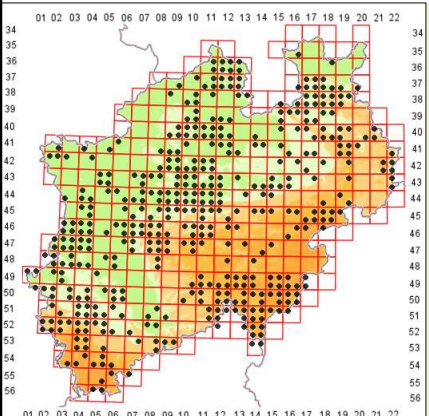
Zwergfledermaus (Anhang IV FFH-RL)

- Population NRW: > 1.000 Wochenstuben
Anzahl Winter-Quartiere unbekannt
- Lebensraum: Siedlungsbereiche,
Parklandschaften, Spaltenquartiere
- Gefährdung: Quartierverlust, Kollision
an Straßen und WEA
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: **G** kontinental: **G**

9 

3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen





Wasserfledermaus (Anhang IV FFH-RL)

- Population NRW: > 150 Wochenstuben
> 100 Winter-Quartiere
- Lebensraum: strukturreiche Wälder mit
Gewässern, Baumhöhlen-Quartiere
- Gefährdung: Waldumbau, Entnahme
Alt- und Totholz
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: **G** kontinental: **G**

10

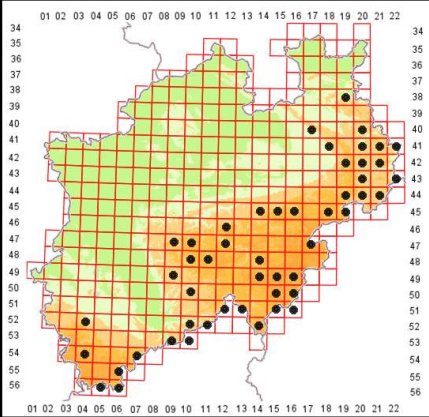
3. Beispiele: Planungsrelevante Arten


Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 

Schwarzstorch


(Anhang I V-RL)

- Population NRW: 100-120 Brutpaare
- Lebensraum: große, ruhige Laubmischwälder, viel Altholz, Bäche, Tümpel
- Gefährdung: Waldumbau, Entnahme Alt- und Totholz, Störungen, Kollision mit WEA und Stromleitungen
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: S kontinental: U



11 

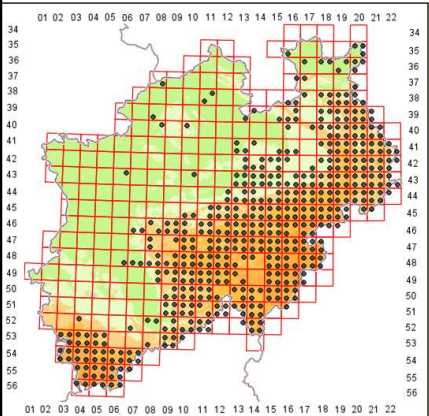
3. Beispiele: Planungsrelevante Arten


Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 

Rotmilan


(Anhang I V-RL)

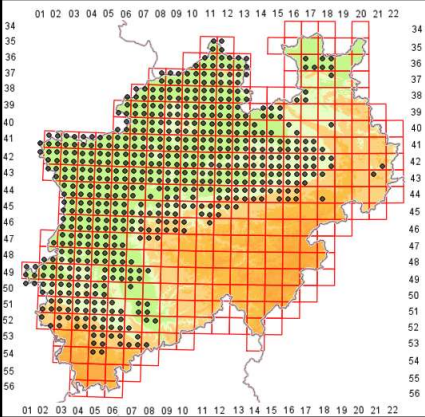
- Population NRW: 850-950 Brutpaare
- Lebensraum: strukturreiche Kulturlandschaften mit Feldgehölzen, Wäldern
- Gefährdung: Entnahme Alt- und Totholz, Störungen, Kollision mit WEA und Stromleitungen
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: S kontinental: G



12 


3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 




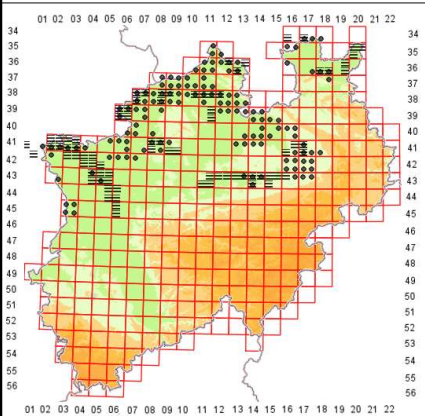
Steinkauz

- Population NRW: ~ 5.000 Brutpaare
- Lebensraum: offene grünlandreiche Kulturlandschaft, Kopfbäume, kurzrasige Viehweiden, Obstwiesen
- Gefährdung: Lebensraumverlust, Bebauung, Kollision an Straßen
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: U kontinental: S

13 

3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 




Großer Brachvogel

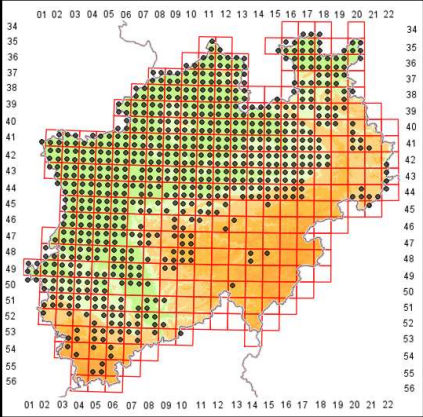
(Artikel 4 (2) V-RL)

- Population NRW: 650-690 Brutpaare
- Lebensraum: offene Grünlandgebiete, extensiv genutzte Feuchtwiesen/weiden
- Gefährdung: Lebensraumverlust, Grundwasserabsenkung, Nutzungsänderung, Störungen
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: U kontinental:

14


3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 




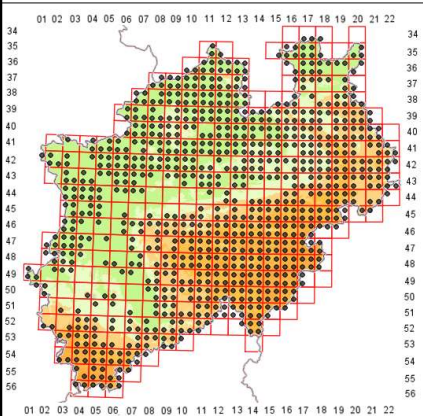
Kiebitz
(Artikel 4 (2) V-RL)

- Population NRW: < 12.000 Brutpaare
- Lebensraum: offene Grünlandgebiete, extensiv genutztes Grünland, Äcker
- Gefährdung: Lebensraumverlust, Grundwasserabsenkung, intensive Landwirtschaft, großflächiger Maisanbau
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: **S** kontinental: **S**

15 


3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 




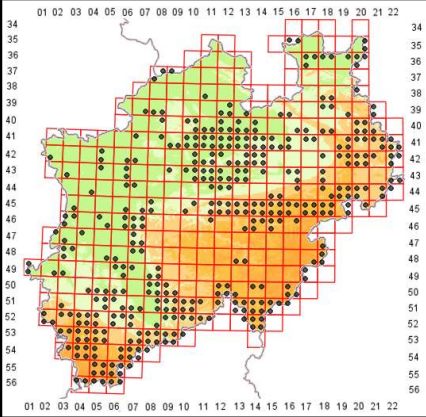
Schwarzspecht
(Anhang I V-RL)

- Population NRW: 2.500-5.000 Brutpaare
- Lebensraum: große Buchenwälder, viel Alt- und Totholz
- Gefährdung: Waldumbau, Entnahme Alt- und Totholz
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: **G** kontinental: **G**

16 

3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 




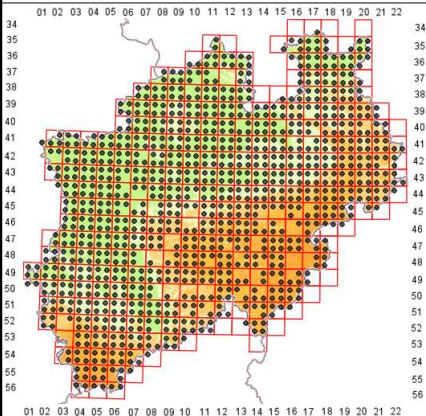
Mittelspecht (Anhang I V-RL)

- Population NRW: 5.000-7.500 Brutpaare
- Lebensraum: strukturreiche Eichenmischwälder, viel Altholz v.a. Eiche
- Gefährdung: Waldumbau, Entnahme Alt- und Totholz
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: **G** kontinental: **G**

17


3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 




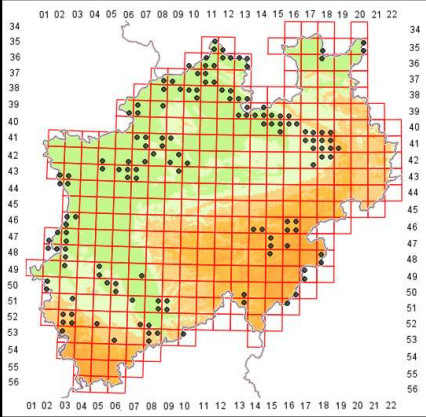
Feldlerche

- Population NRW: < 100.000 Brutpaare
- Lebensraum: offene strukturreiche Agrarlandschaften, Acker, Grünland, Brachen, Säume
- Gefährdung: Lebensraumverlust, intensive Landwirtschaft
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: **U↓** kontinental: **U↓**

18 


3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen


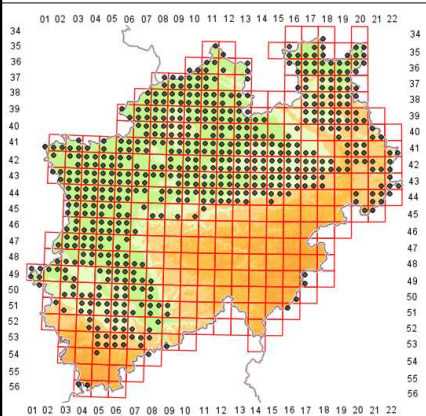
Heidelerche (Anhang I V-RL)

- Population NRW: 1.100-1.500 Brutpaare
- Lebensraum: Heidegebiete, Trockenrasen, lockere Kiefernwälder, sonnige vegetationsarme Sandflächen
- Gefährdung: Lebensraumverlust, Gehölzaufwuchs, Nutzungsänderung
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: **U↑** kontinental: **G**

19 


3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen





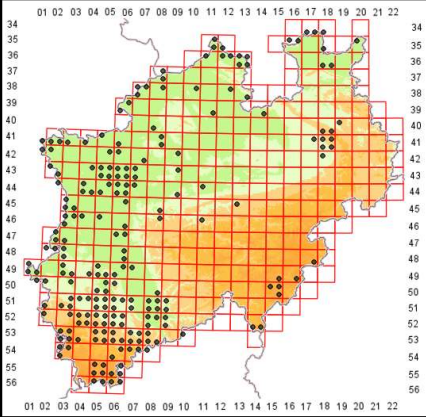
Nachtigall (Artikel 4 (2) V-RL)

- Population NRW: 7.500-10.000 Brutpaar
- Lebensraum: gebüschreiche Waldränder, Feldgehölze, Gebüsch, Hecken, Parks, gute Krautschicht, Nähe zu Gewässern
- Gefährdung: Lebensraumverlust, Bebauung, intensive Gehölzpflege
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: **U** kontinental: **S**

20 

3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 




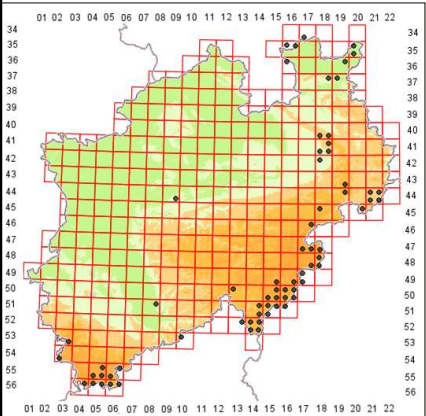
Schwarzkehlchen (Artikel 4 (2) V-RL)

- Population NRW: 1.500-2.000 Brutpaare
- Lebensraum: strukturreiche Offen-Lebensräume, Heiden, Moore, Grünland Brachen, kurzrasige Flächen, Sitzwarten
- Gefährdung: Lebensraumverlust, Gehölzaufwuchs, Nutzungsänderung
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: **G** kontinental: **U↑**

21

3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 




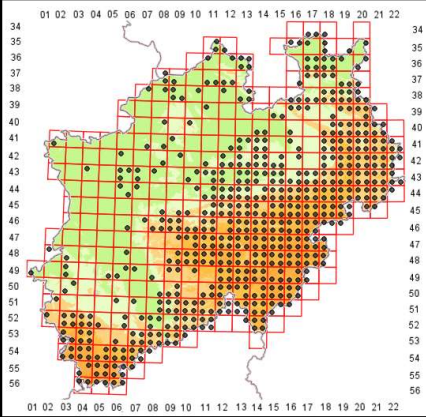
Braunkehlchen (Artikel 4 (2) V-RL)

- Population NRW: < 100 Brutpaare
- Lebensraum: offenes Extensivgrünland, Nass-/Feuchtgrünland, Hochstauden, Brachen, gute Krautschicht, Sitzwarten
- Gefährdung: Lebensraumverlust, Gehölzaufwuchs, Nutzungsänderung
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: **S** kontinental: **S**

22

3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 




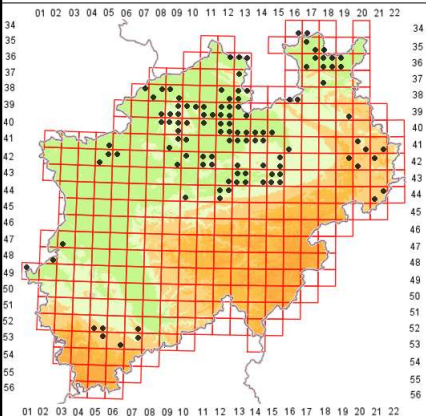
Neuntöter
(Anhang I V-RL)

- Population NRW: 5.000-7.500 Brutpaare
- Lebensraum: halboffene Kulturlandschaften, Extensivgrünland, Hecken, Gebüsche, Säume, Großinsekten
- Gefährdung: Lebensraumverlust, Gehölzaufwuchs, Nutzungsänderung
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: **U** kontinental: **G↓**

23

3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 




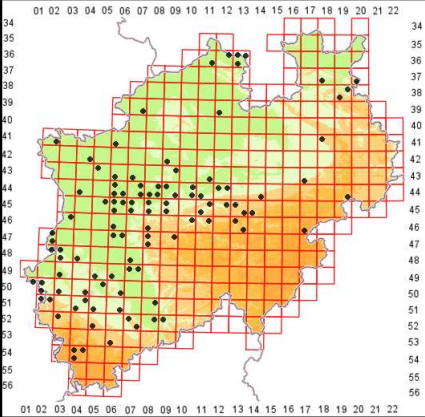
Laubfrosch
(Anhang IV FFH-RL)

- Population NRW: > 500 Vorkommen
- Lebensraum: strukturreiche Kulturlandschaften, vegetationsreiche Tümpel, Hecken und Gebüsche
- Gefährdung: Lebensraumverlust, Grundwasserabsenkung
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: **U** kontinental: **U**

24


3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen


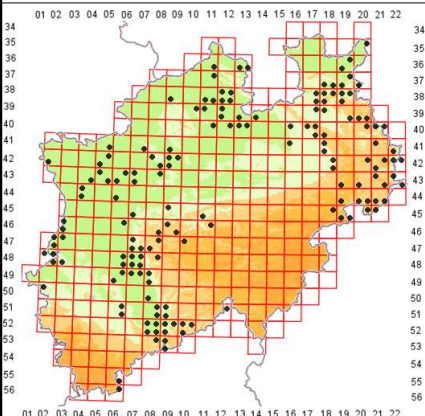
Kreuzkröte
(Anhang IV FFH-RL)

- Population NRW: > 500 Vorkommen
- Lebensraum: vegetationsarme Rohböden, temporäre Kleingewässer, Industriebrachen, Halden, Abgrabungen
- Gefährdung: Lebensraumverlust, Bebauung, Verbuschung
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: **U** kontinental: **U**

25 


3. Beispiele: Planungsrelevante Arten

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen

Zauneidechse
(Anhang IV FFH-RL)

- Population NRW: > 600 Vorkommen
- Lebensraum: strukturreiche Offen-Lebensräume, vegetationsarme Stellen, Brachen, Böschungen, Abgrabungen
- Gefährdung: Lebensraumverlust, Bebauung, Verbuschung
- Erhaltungszustand (biogeografisch)
atlantisch: **G** kontinental: **G**

26 

4. Arbeitshilfen zur Artenschutzprüfung

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 

Arbeitshilfen zur Artenschutzprüfung




FIS „Geschützte Arten in Nordrhein-Westfalen“

- Internet:
<http://artenschutz.naturschutzinformationen.nrw.de/artenschutz/de/>
- LANUV-homepage:
 - ↳ Infosysteme und Datenbanken ↳ Naturschutz ↳ Artenschutz
 - ↳ „Geschützte Arten in NRW“

27

5. Zusammenfassung

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen 

Das müssen Sie wissen ...

- **Bei der Artenschutzprüfung (ASP) zu beachtende Schutzkategorien:**
 - europäische Vogelarten
 - FFH-Arten (Anhang IV FFH-RL)
- **Planungsrelevante Arten:**
 - naturschutzfachliche Auswahl der europäisch geschützten Arten
 - Konzept wird von BVerwG anerkannt
 - 189 Arten, regelmäßig betroffen v.a.
 - Fledermäuse
 - Vögel
 - Amphibien, Reptilien

28