

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

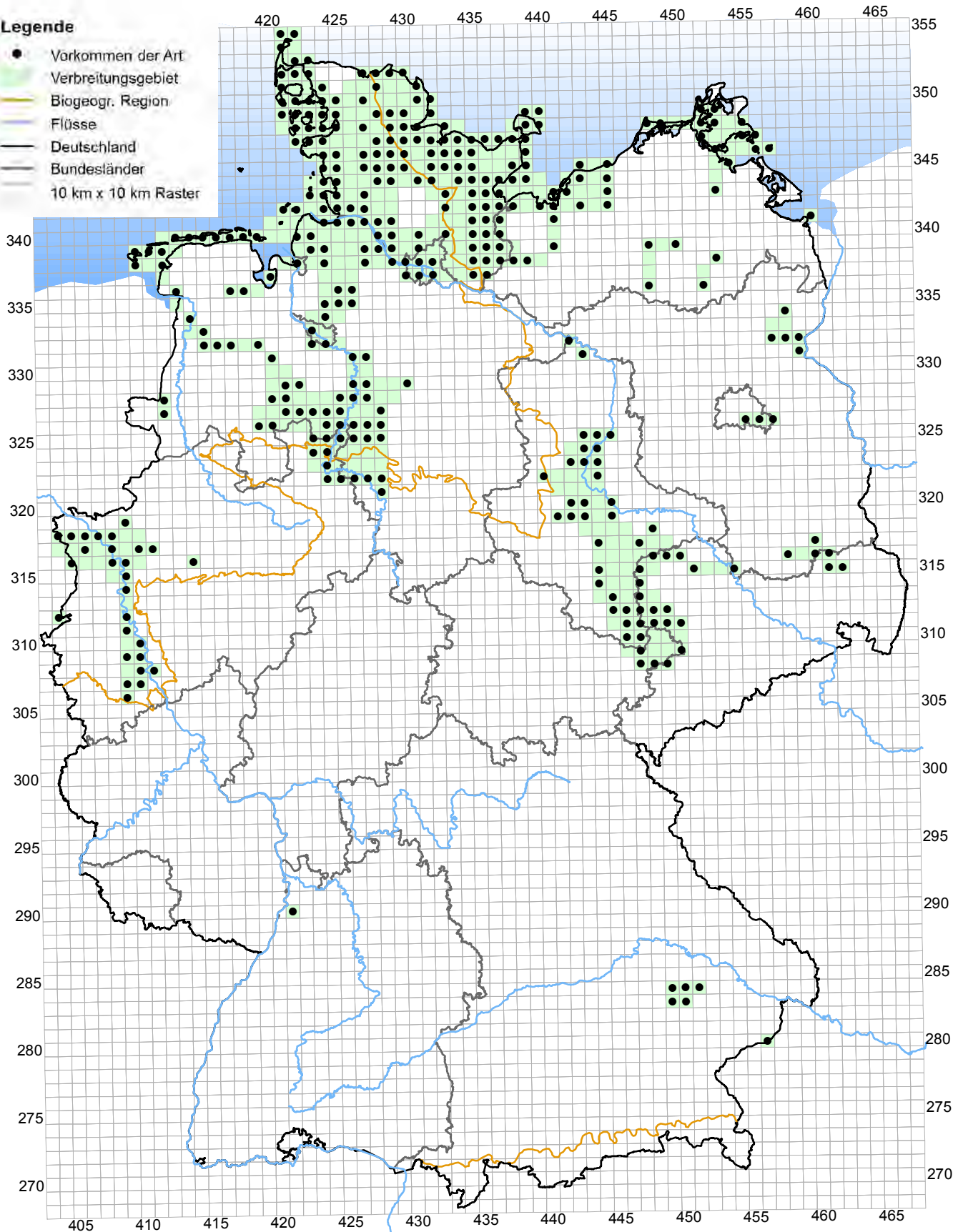
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A182 *Larus canus* (Sturmmöwe)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

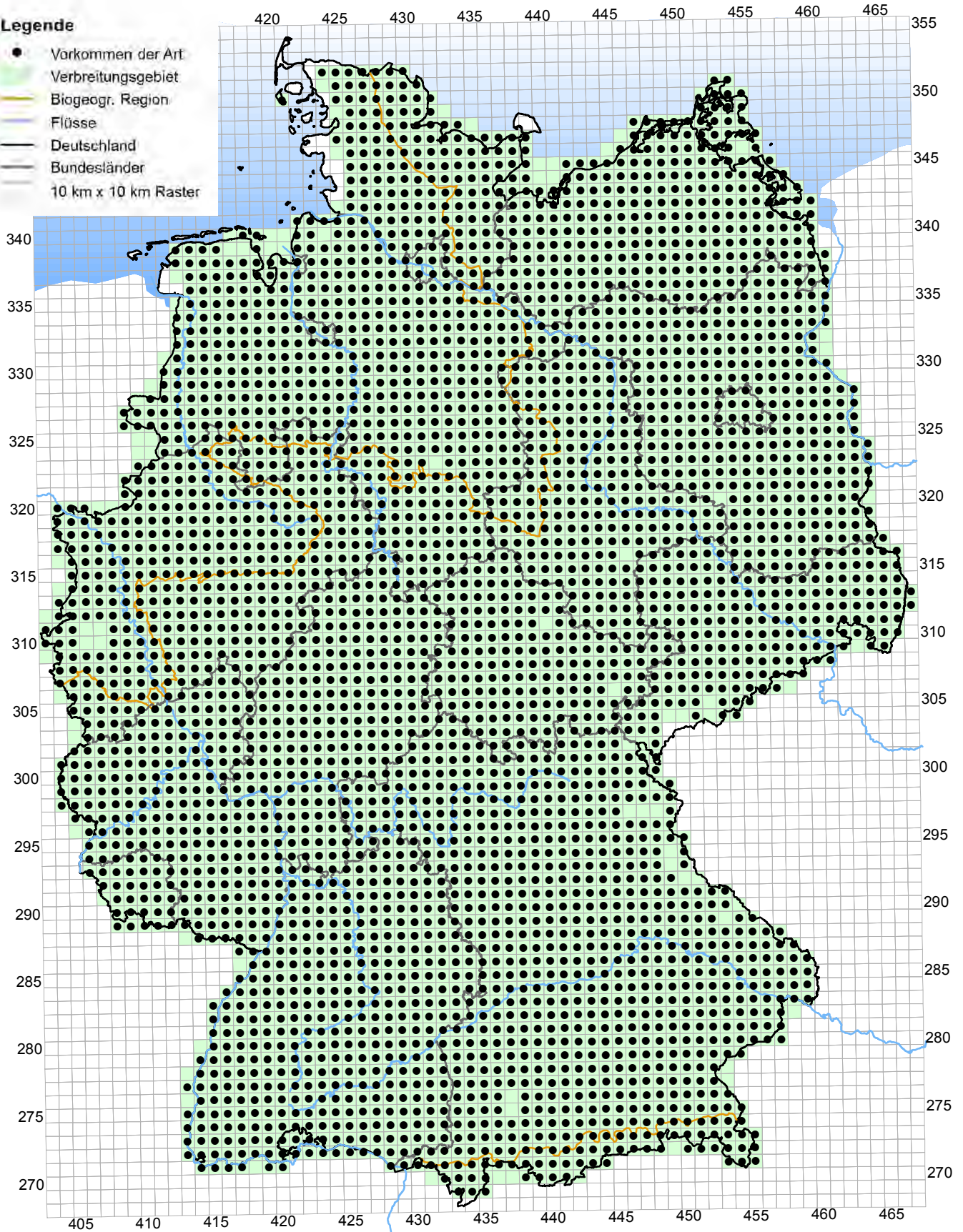
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A493 *Pocile palustris* (Sumpfmeise)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

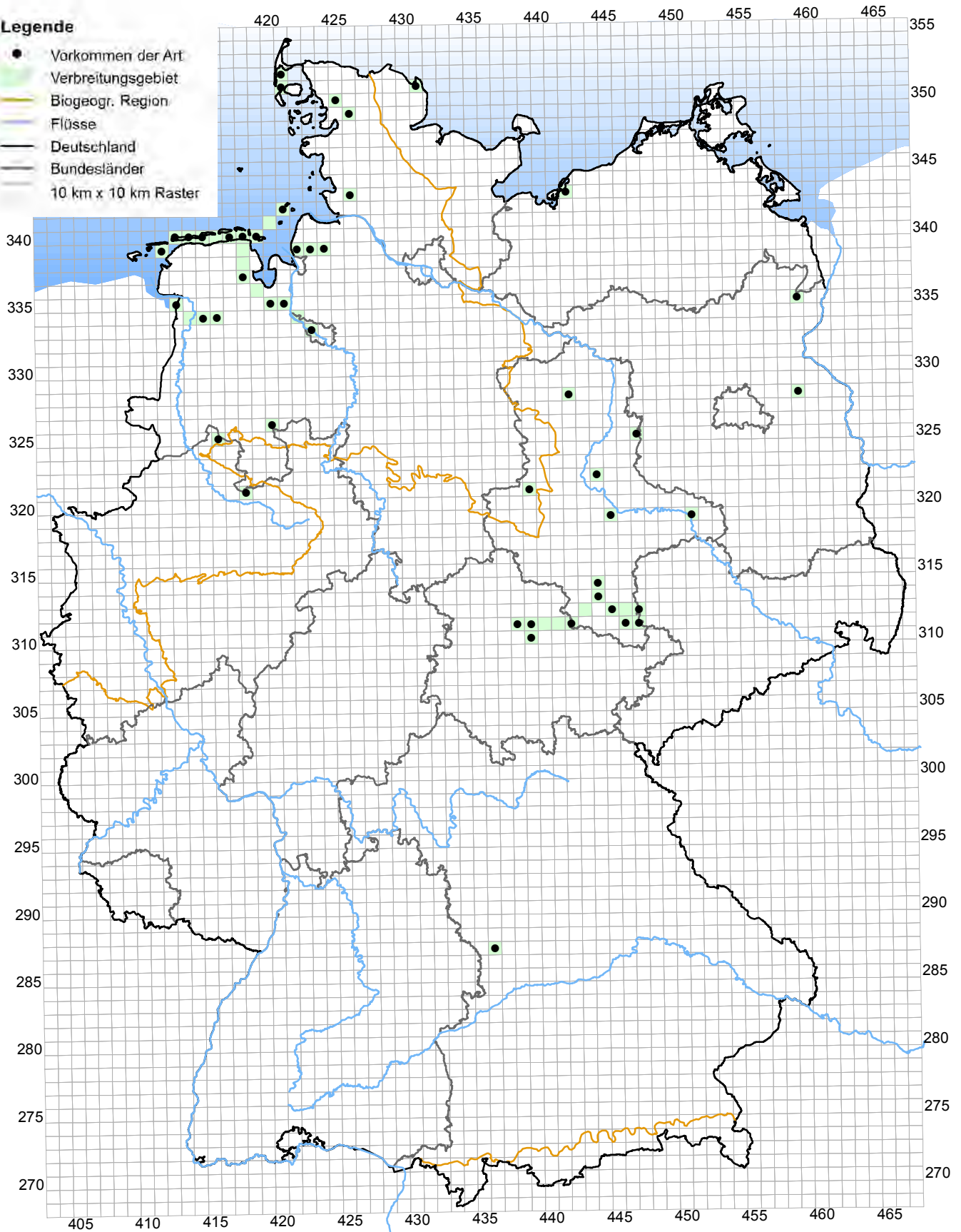
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A222 *Asio flammeus* (Sumpfohreule)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

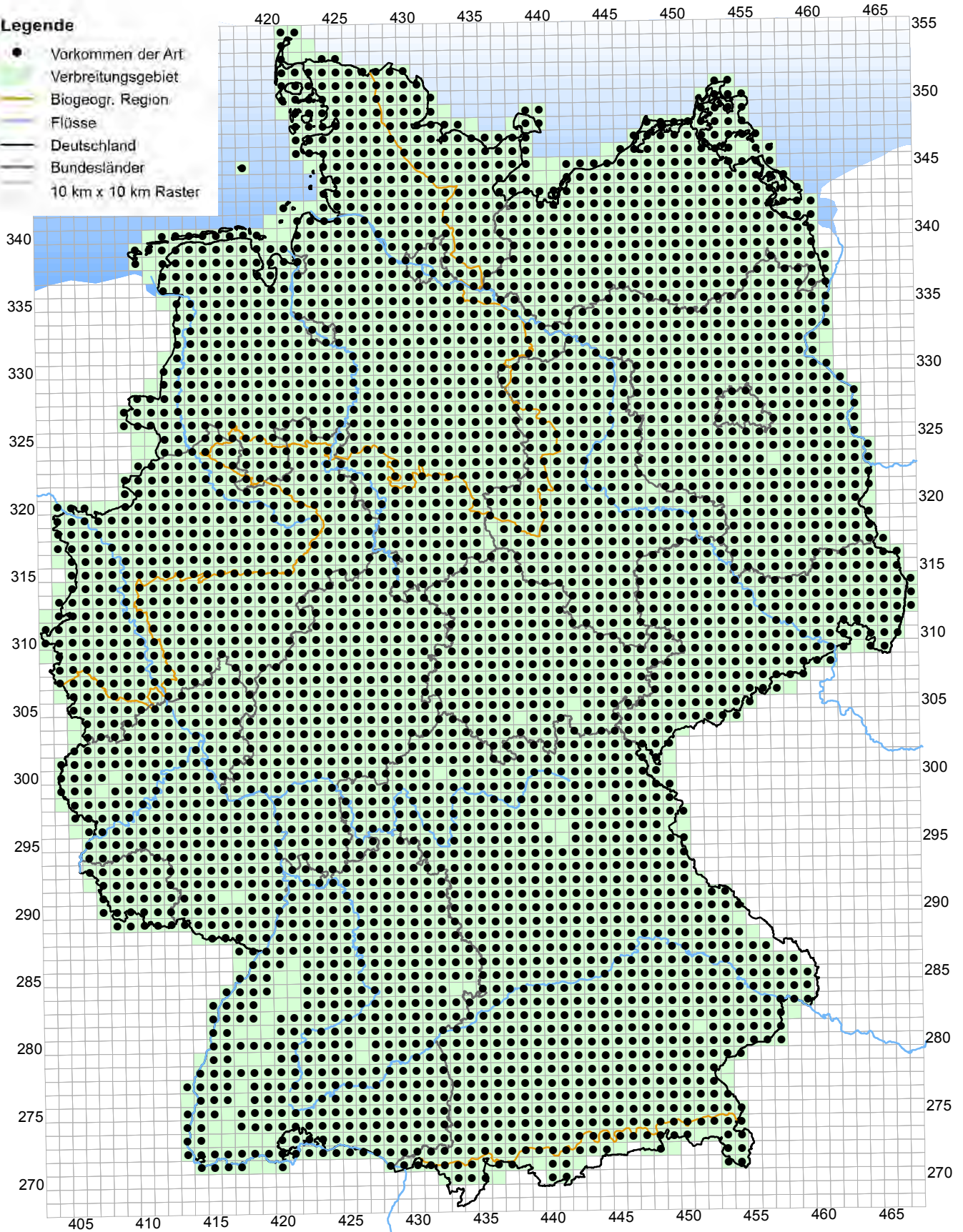
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A296 *Acrocephalus palustris* (Sumpfrohrsänger)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

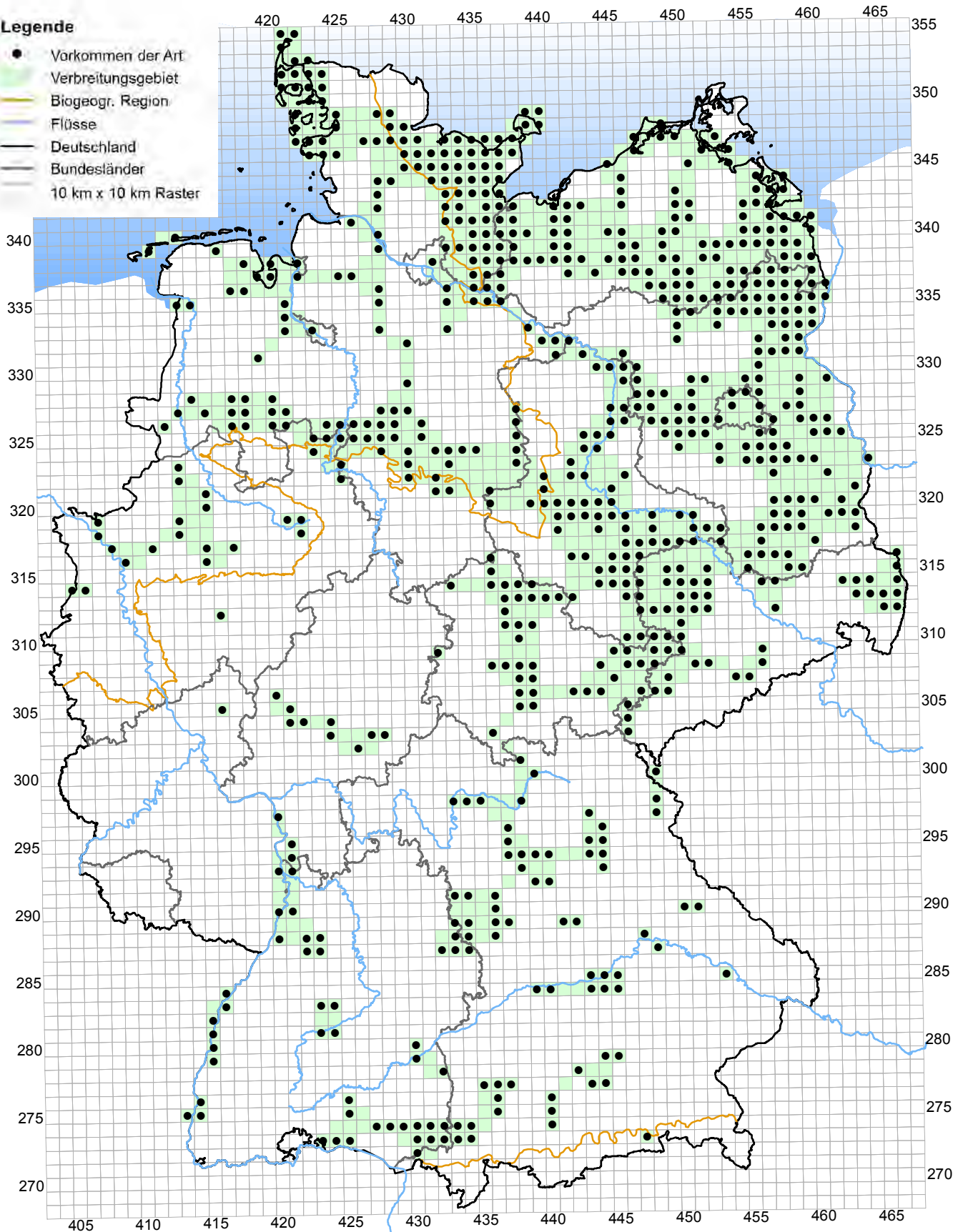
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A059 *Aythya ferina* (Tafelente)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

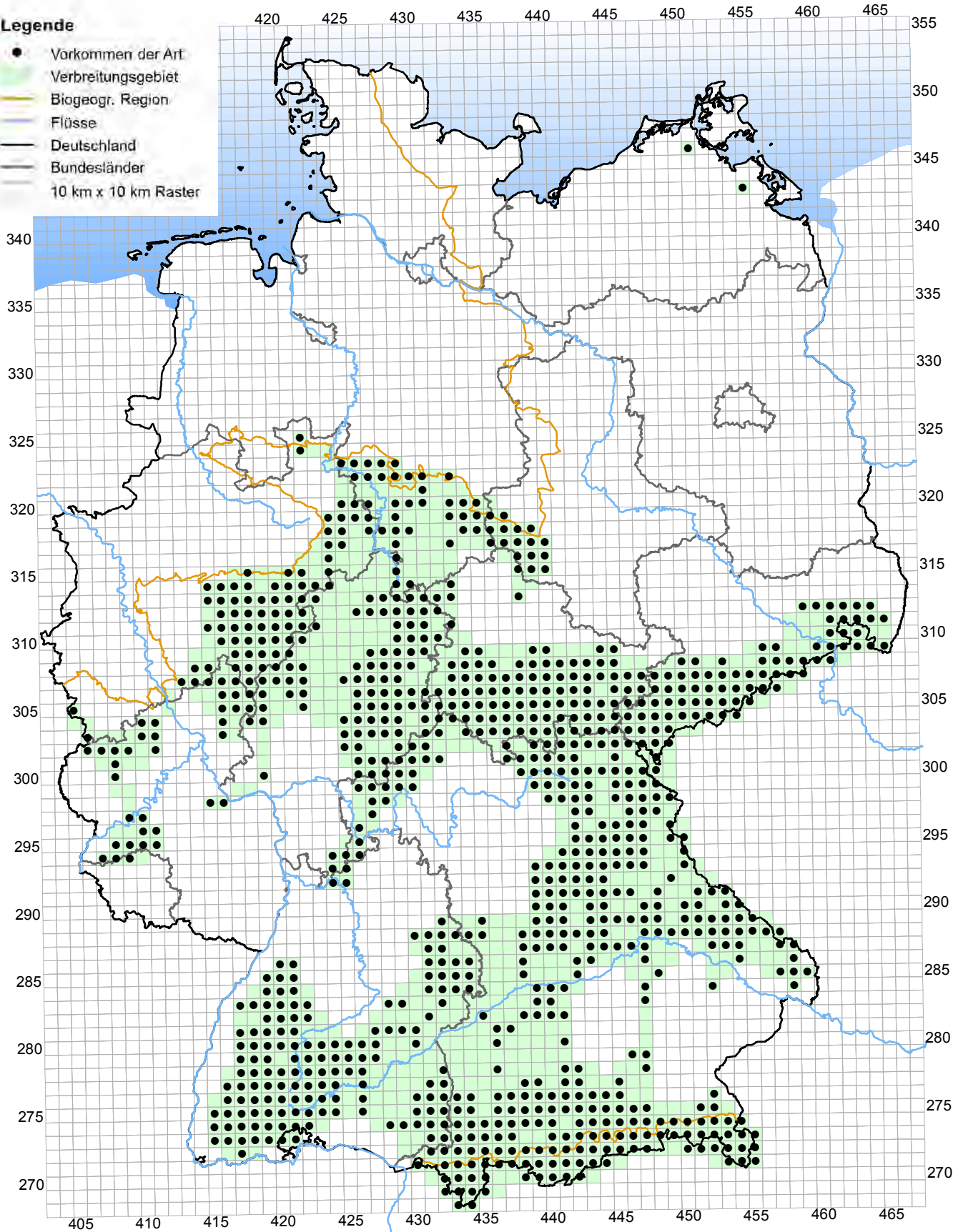
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A344 *Nucifraga caryocatactes* (Tannenhäher)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

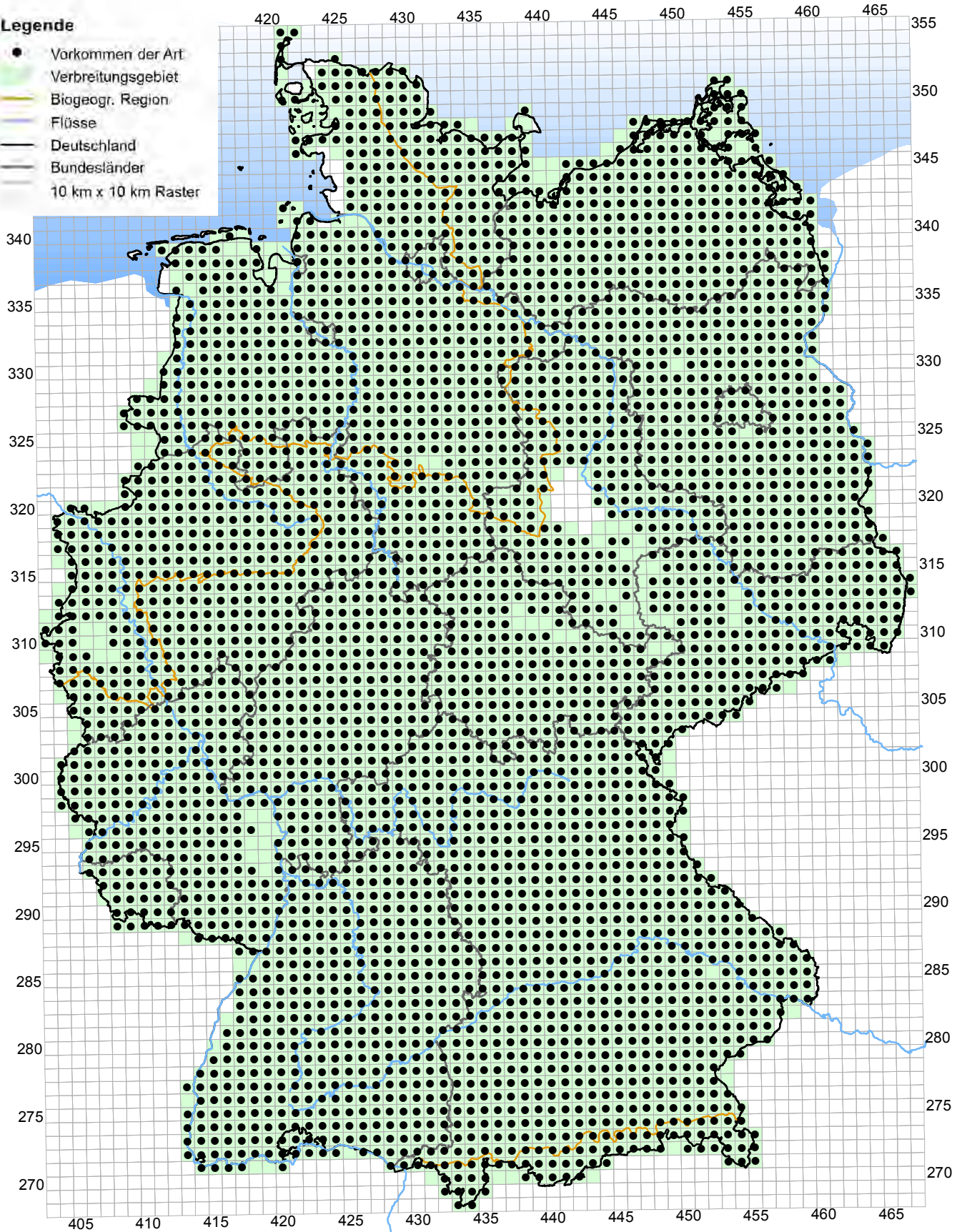
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A472 *Periparus ater* all others (Tannenmeise)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

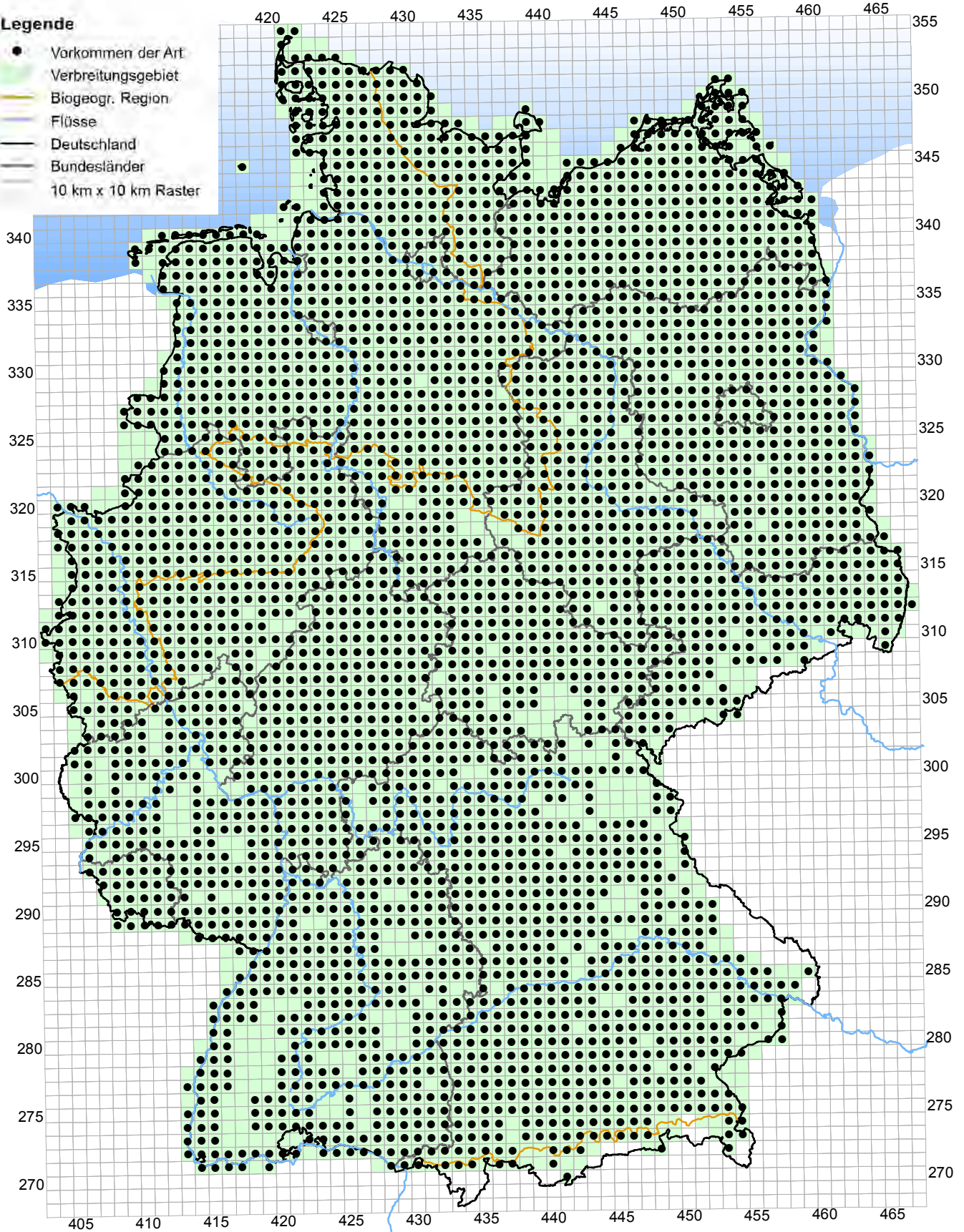
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A123 Gallinula chloropus (Teichhuhn)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

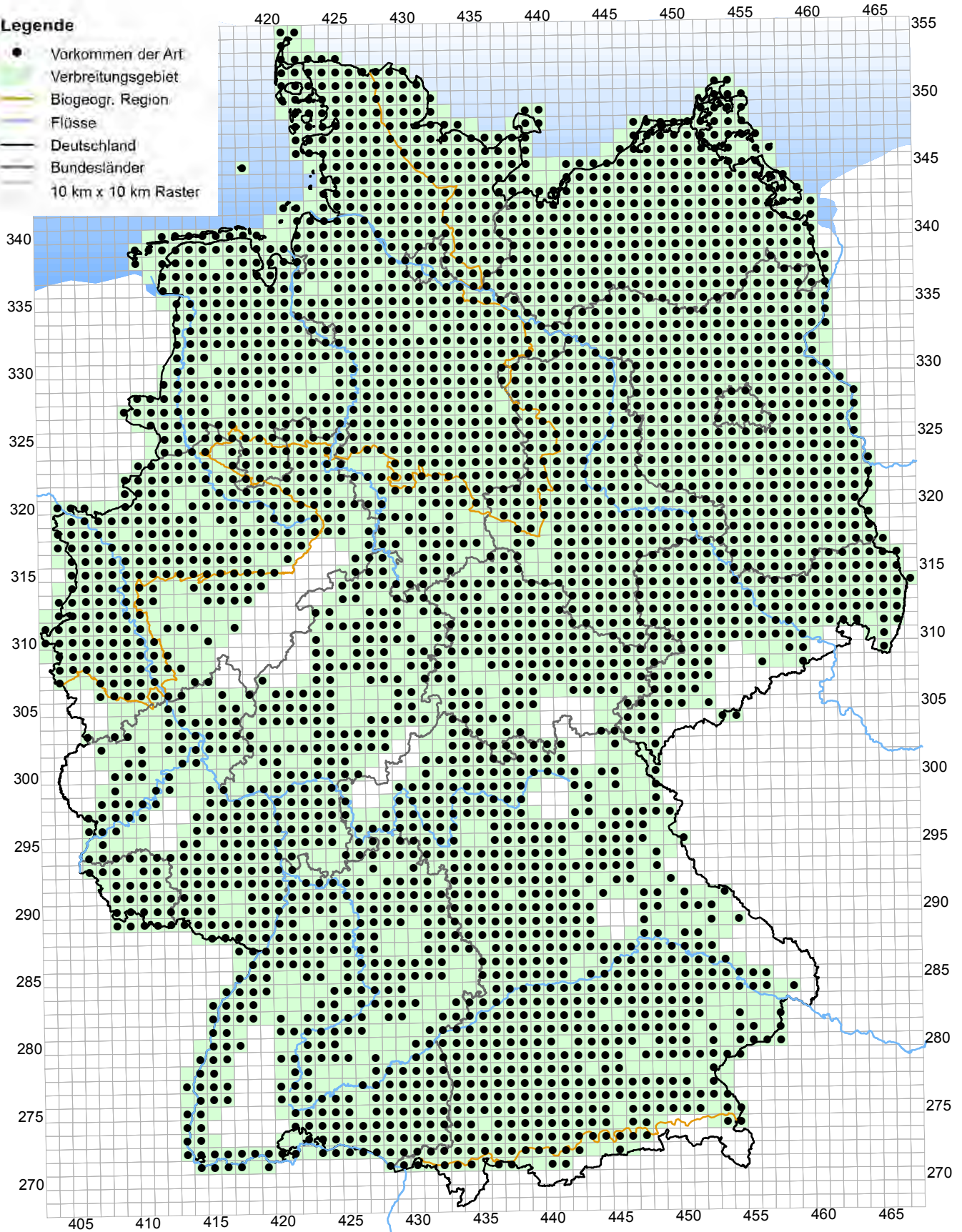
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A297 *Acrocephalus scirpaceus* (Teichrohrsänger)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

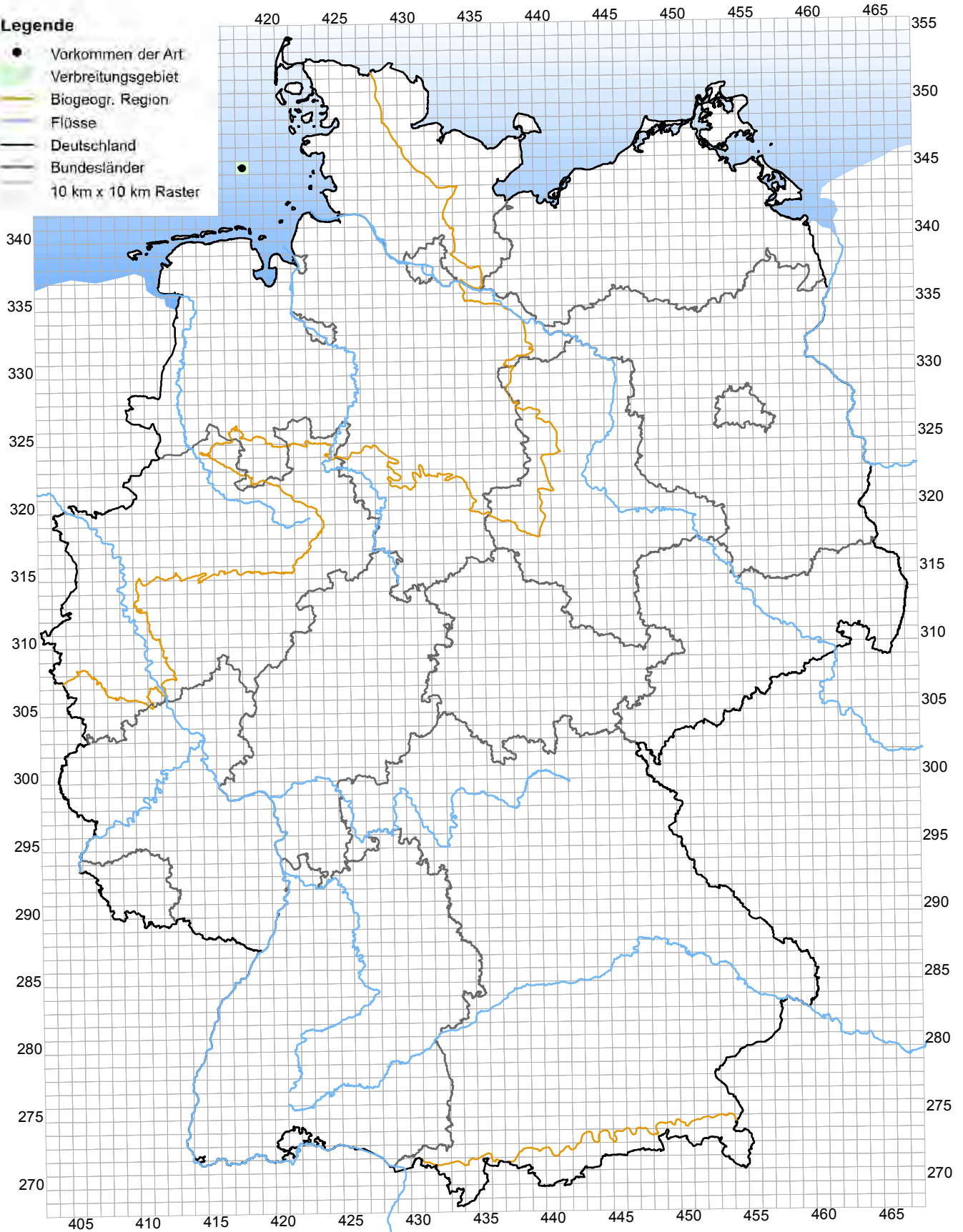
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A200 *Alca torda* (Tordalk)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

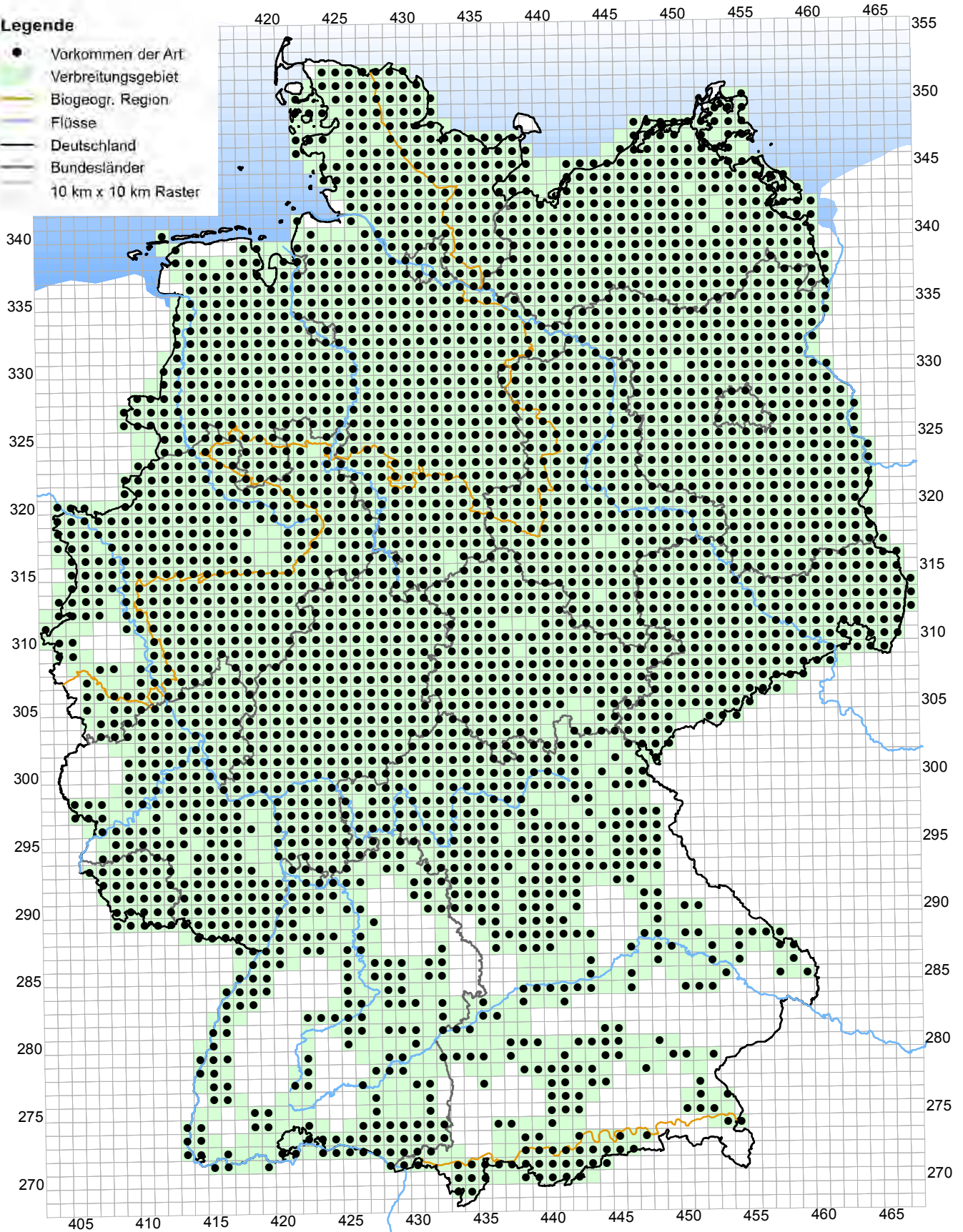
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A322 *Ficedula hypoleuca* (Trauerschnäpper)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

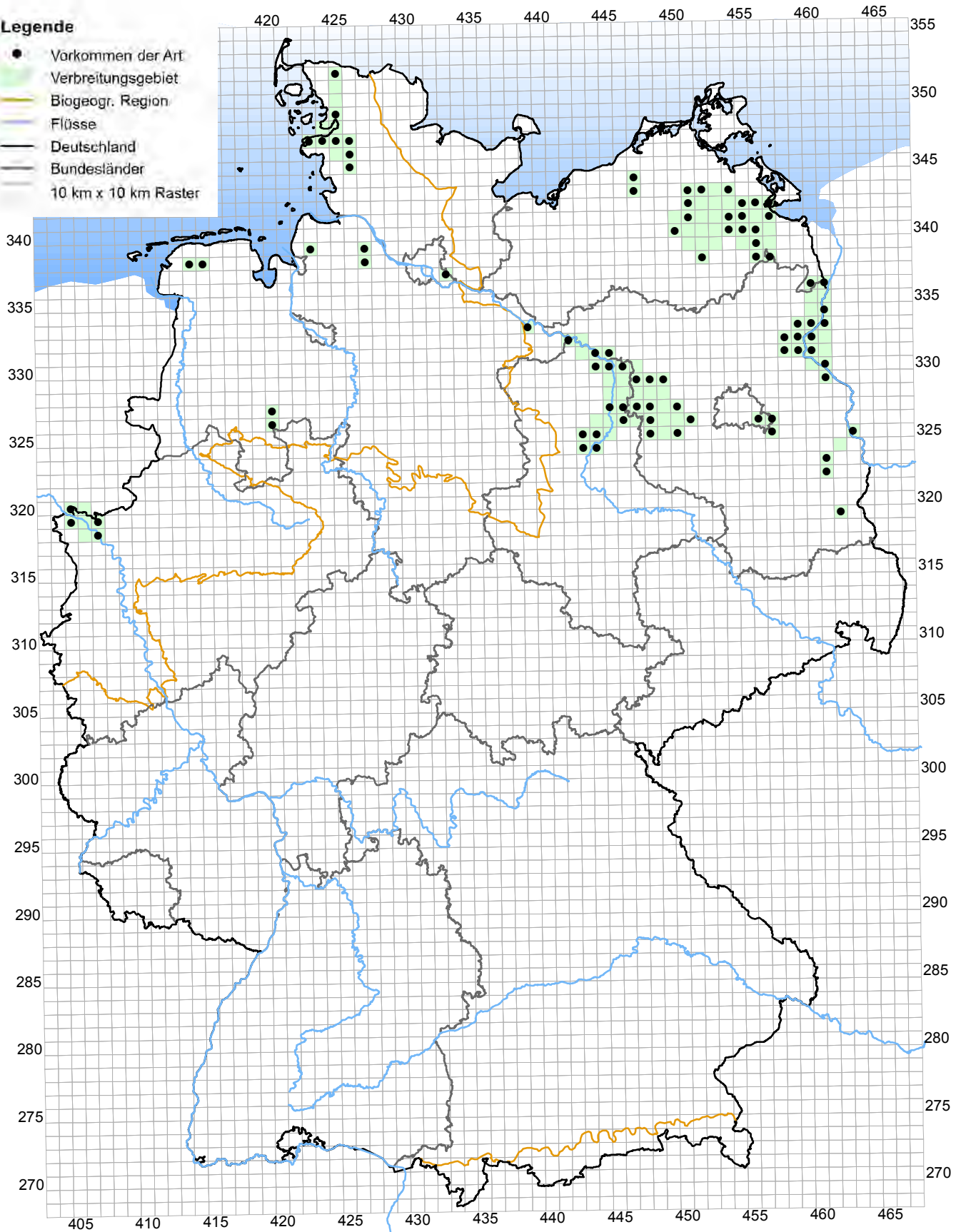
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A197 Chlidonias niger (Trauerseeschwalbe)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

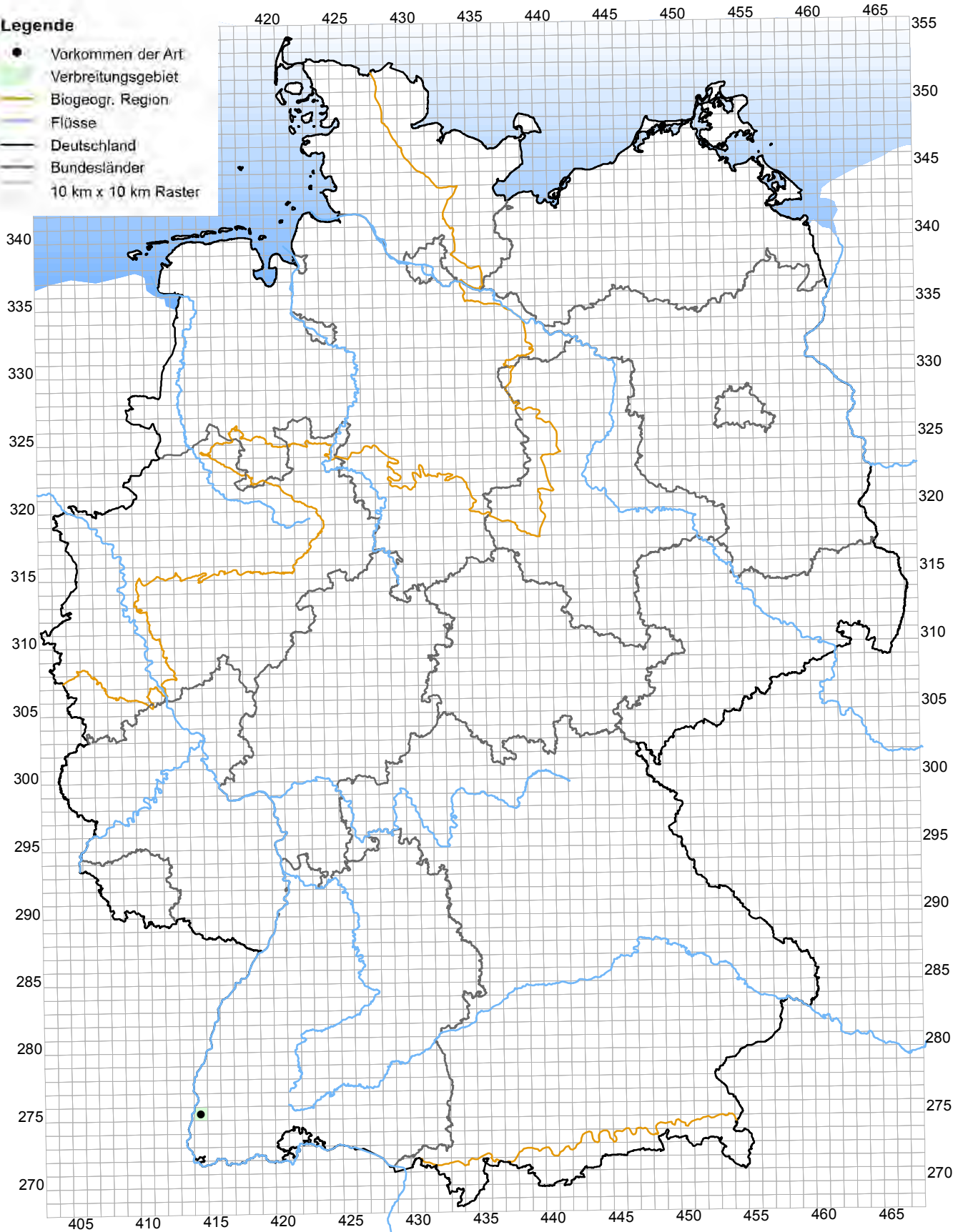
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A133 *Burhinus oedicnemus* (Triel)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

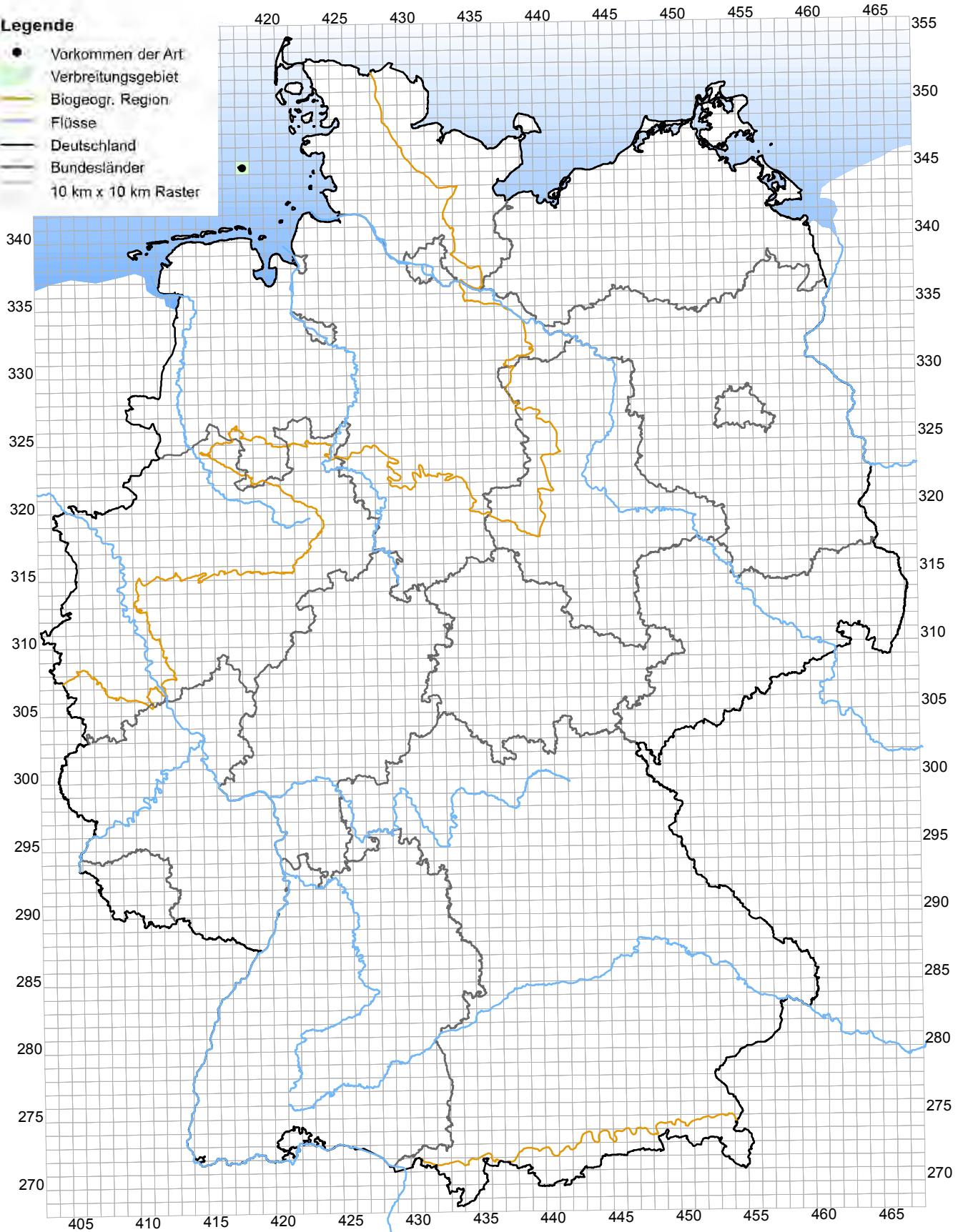
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A887 *Uria aalge* all others (Trottellumme)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

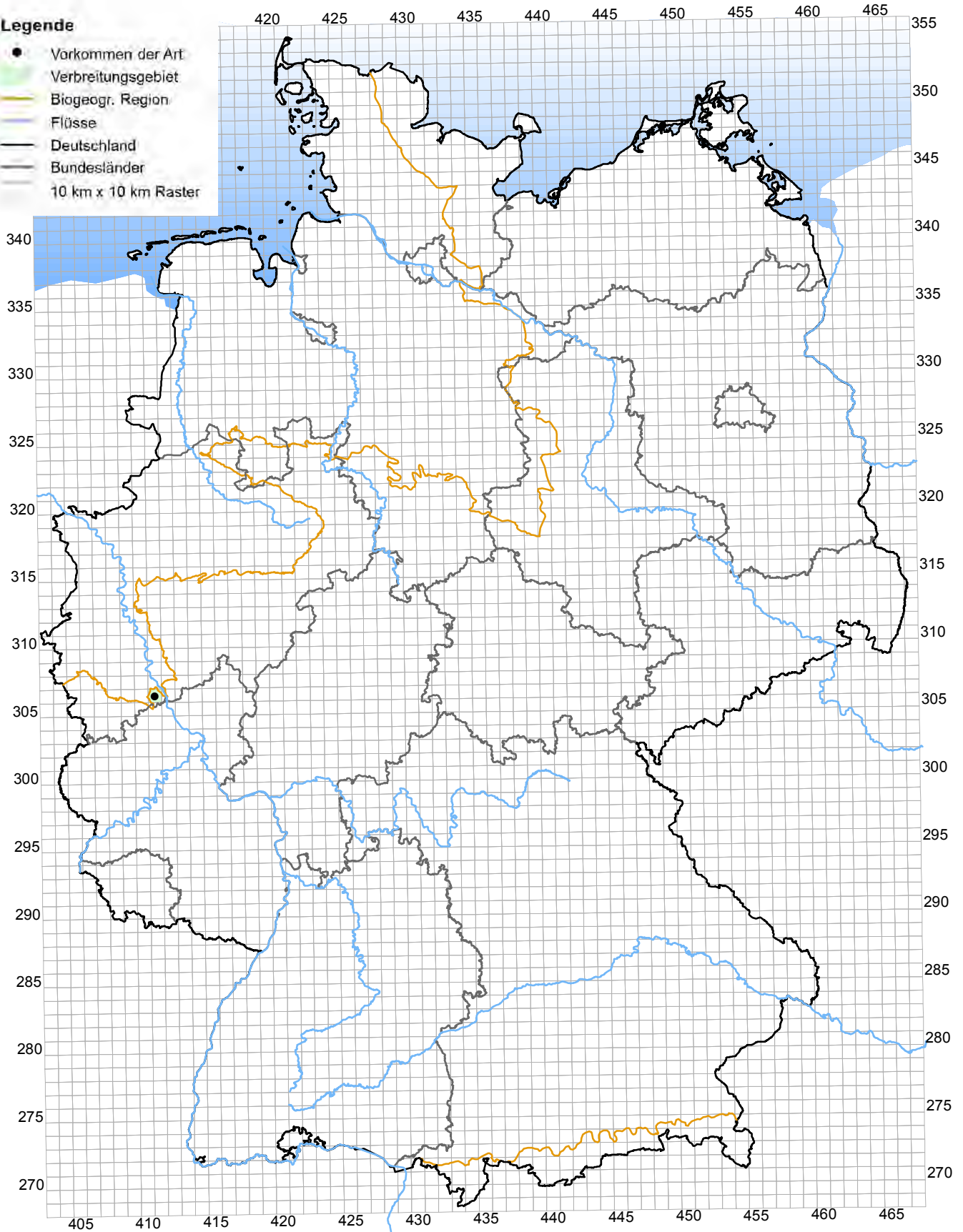
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A460-X Meleagris gallopavo (Truthuhn)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

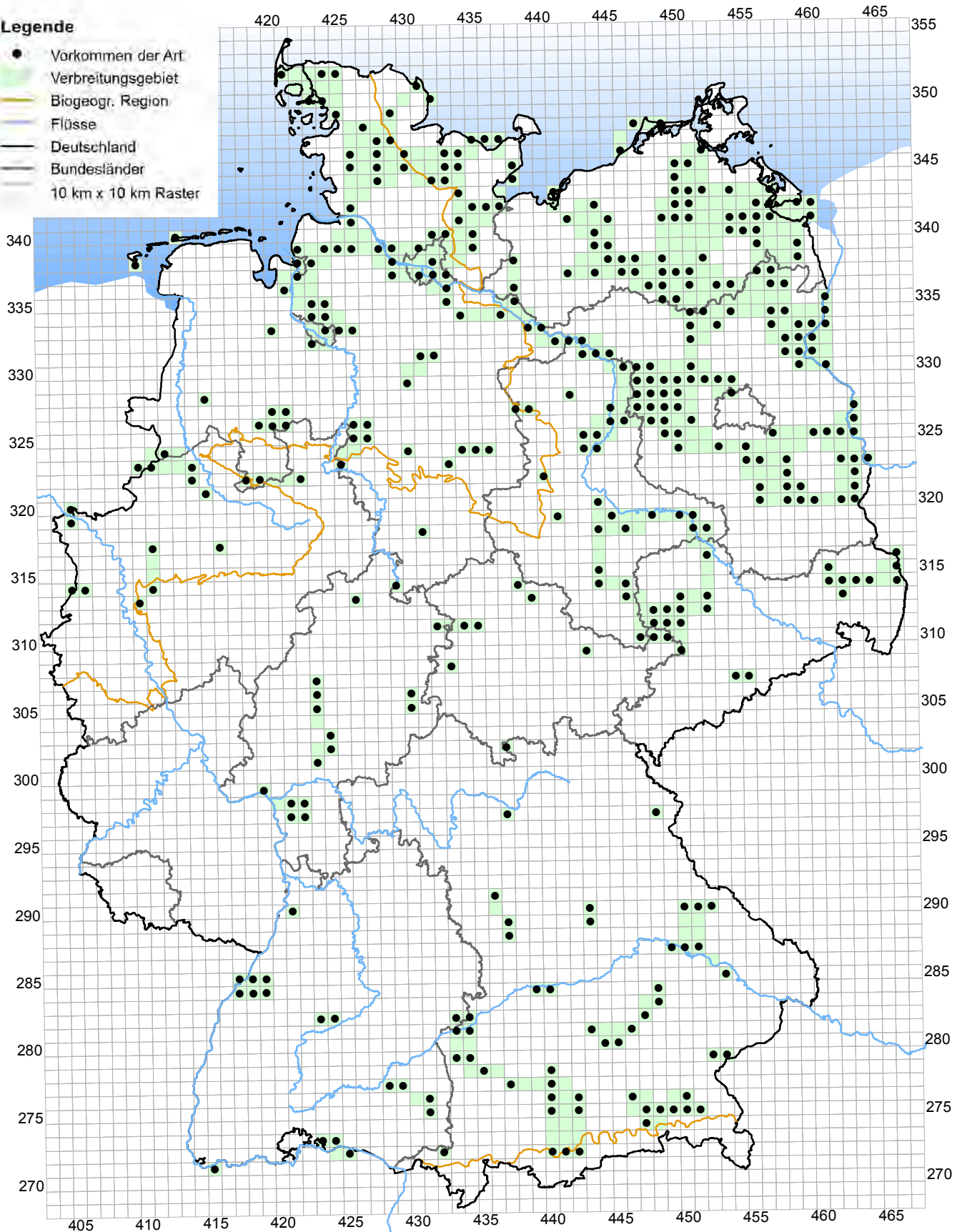
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A119 Porzana porzana (Tüpfelsumpfhuhn)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

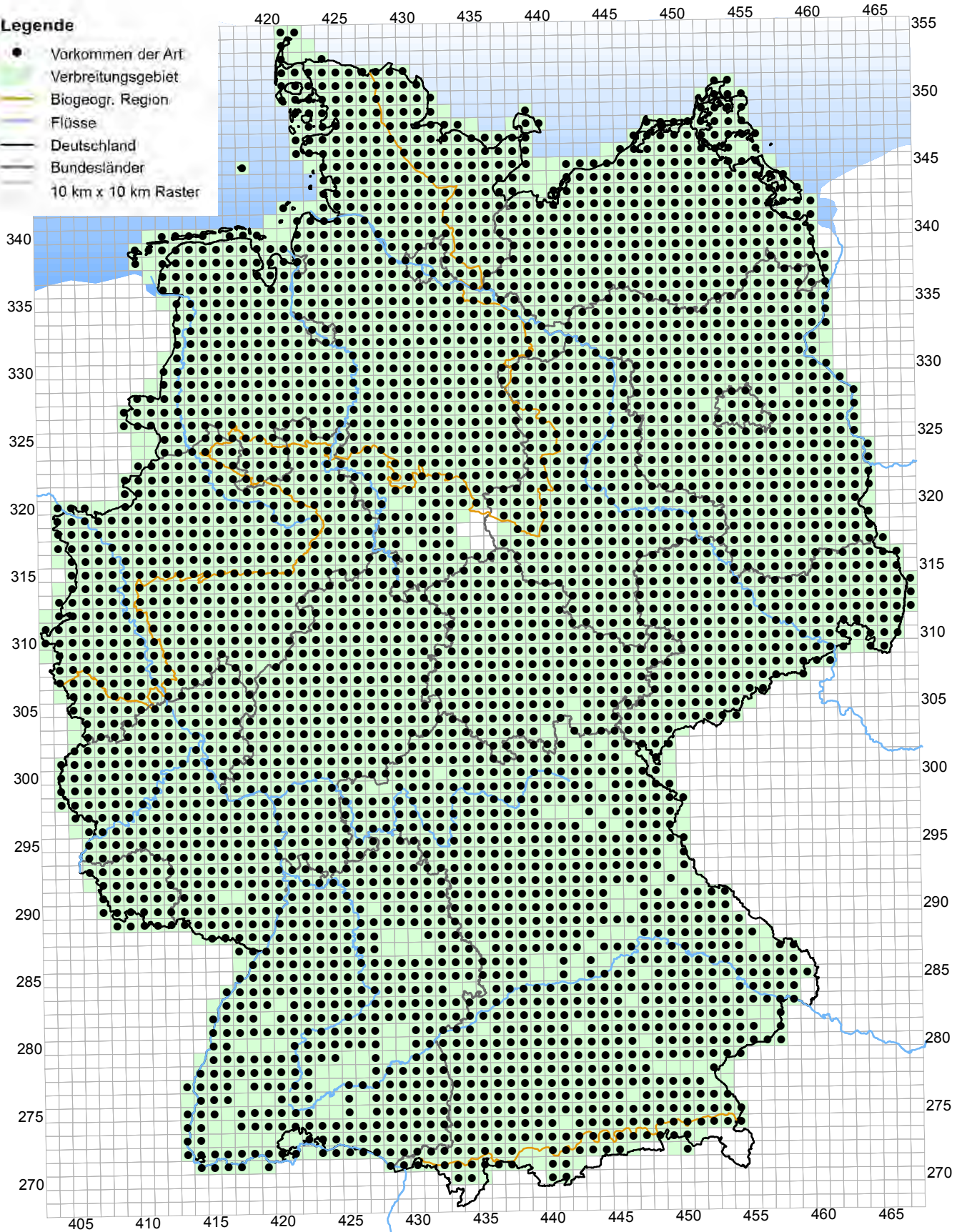
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A209 *Streptopelia decaocto* (Türkentaube)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

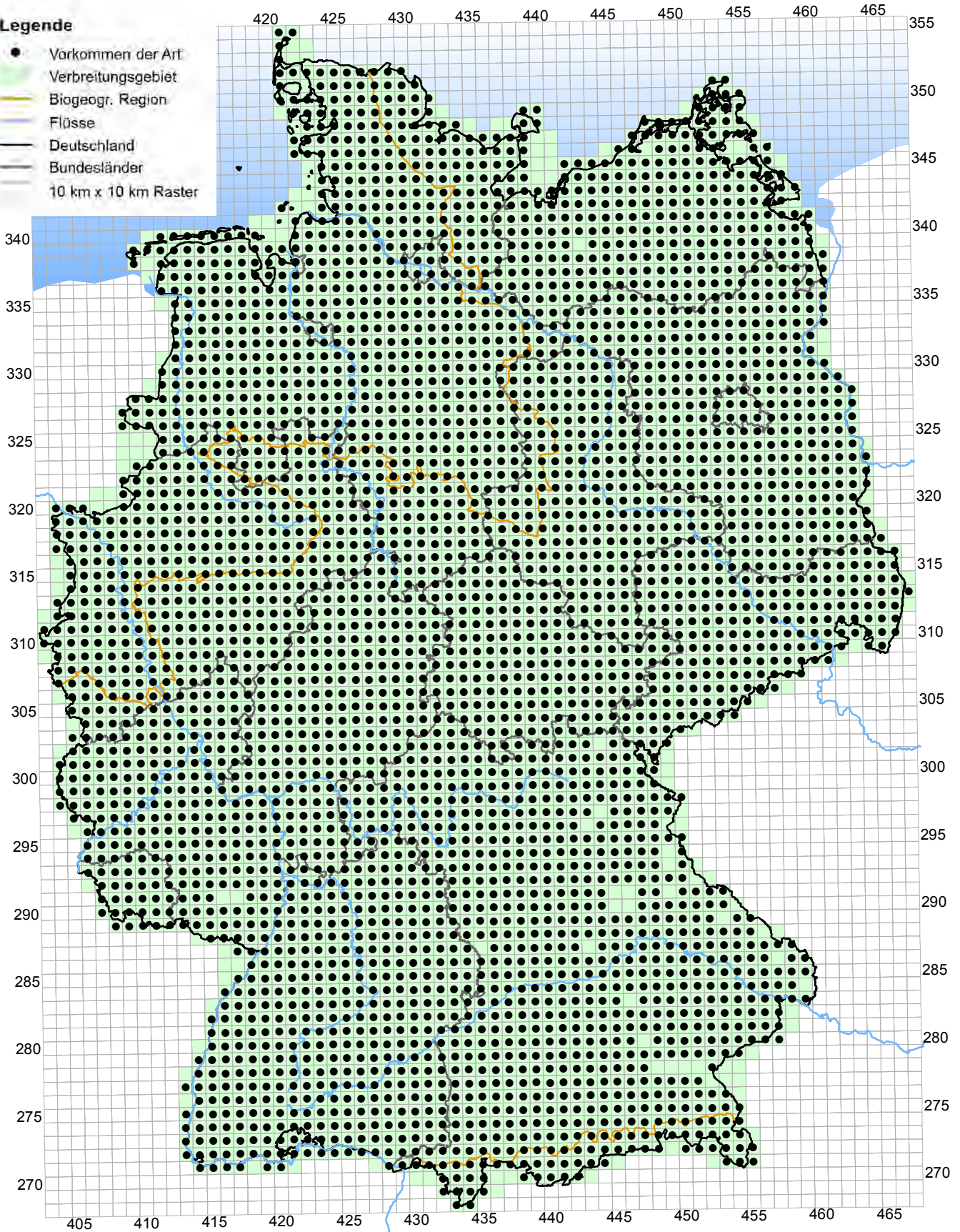
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A096 *Falco tinnunculus* (Turmfalke)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

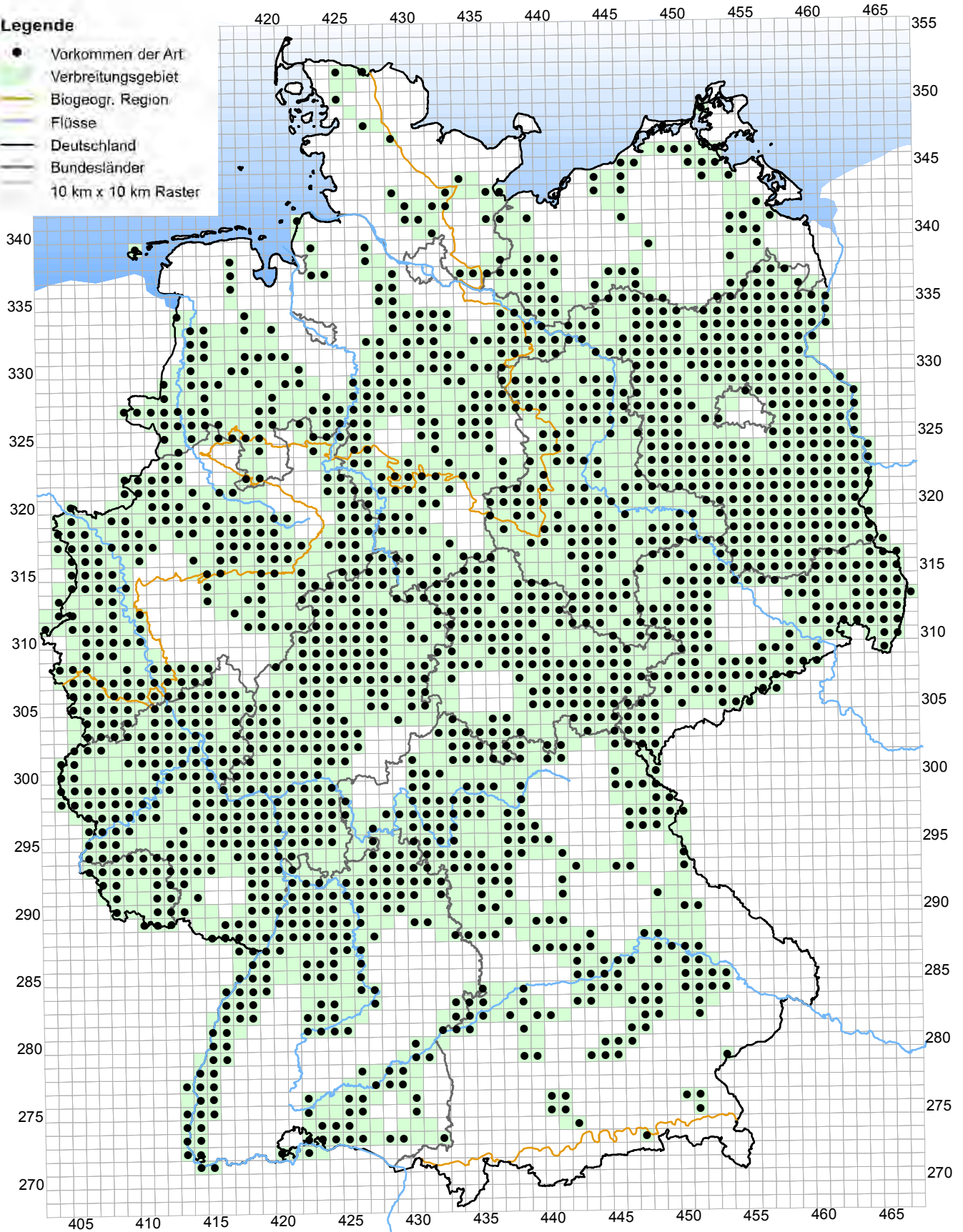
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A210 *Streptopelia turtur* (Turteltaube)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

0 40 80 Kilometer

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

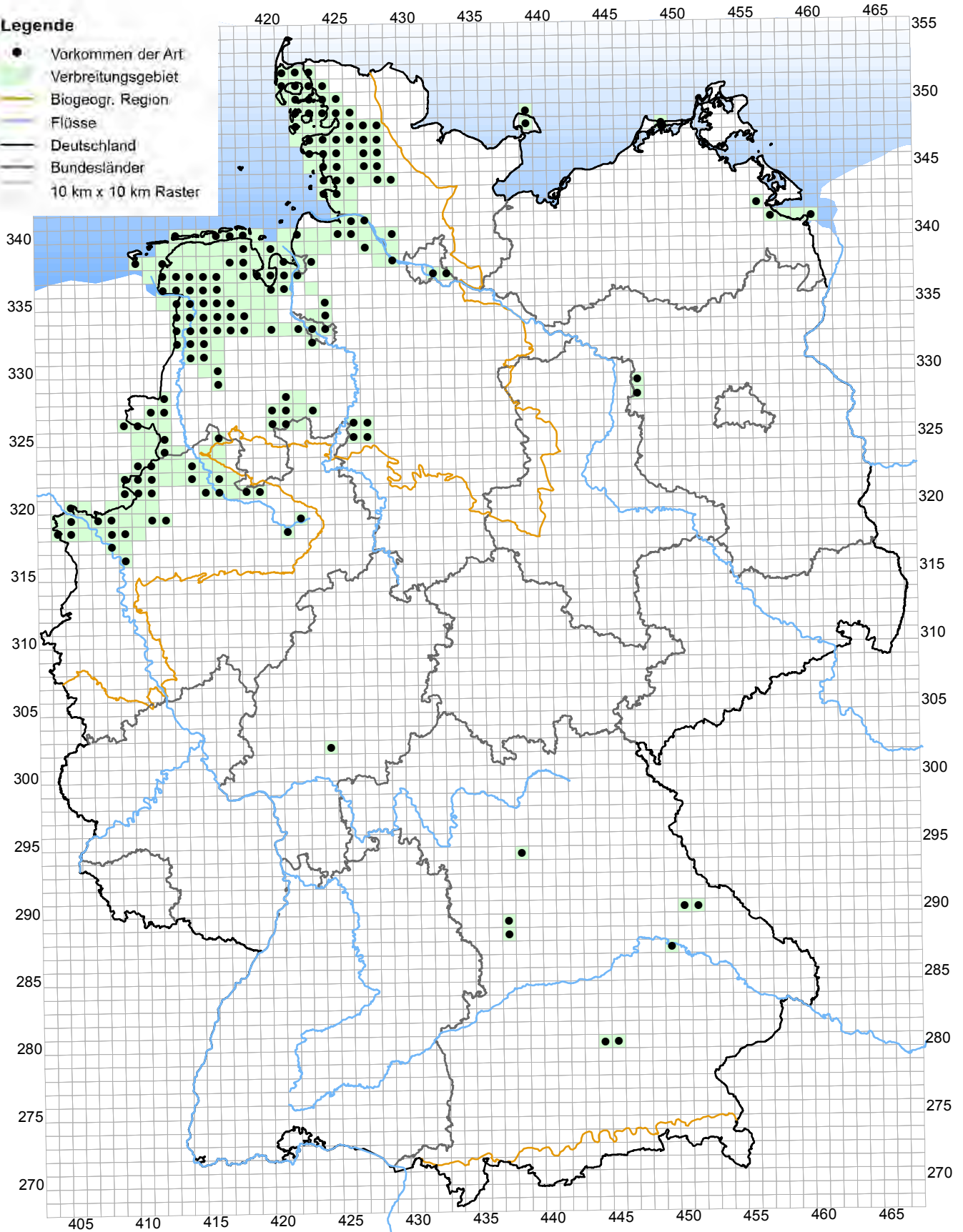
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A614-A *Limosa limosa limosa* (Uferschnepfe)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

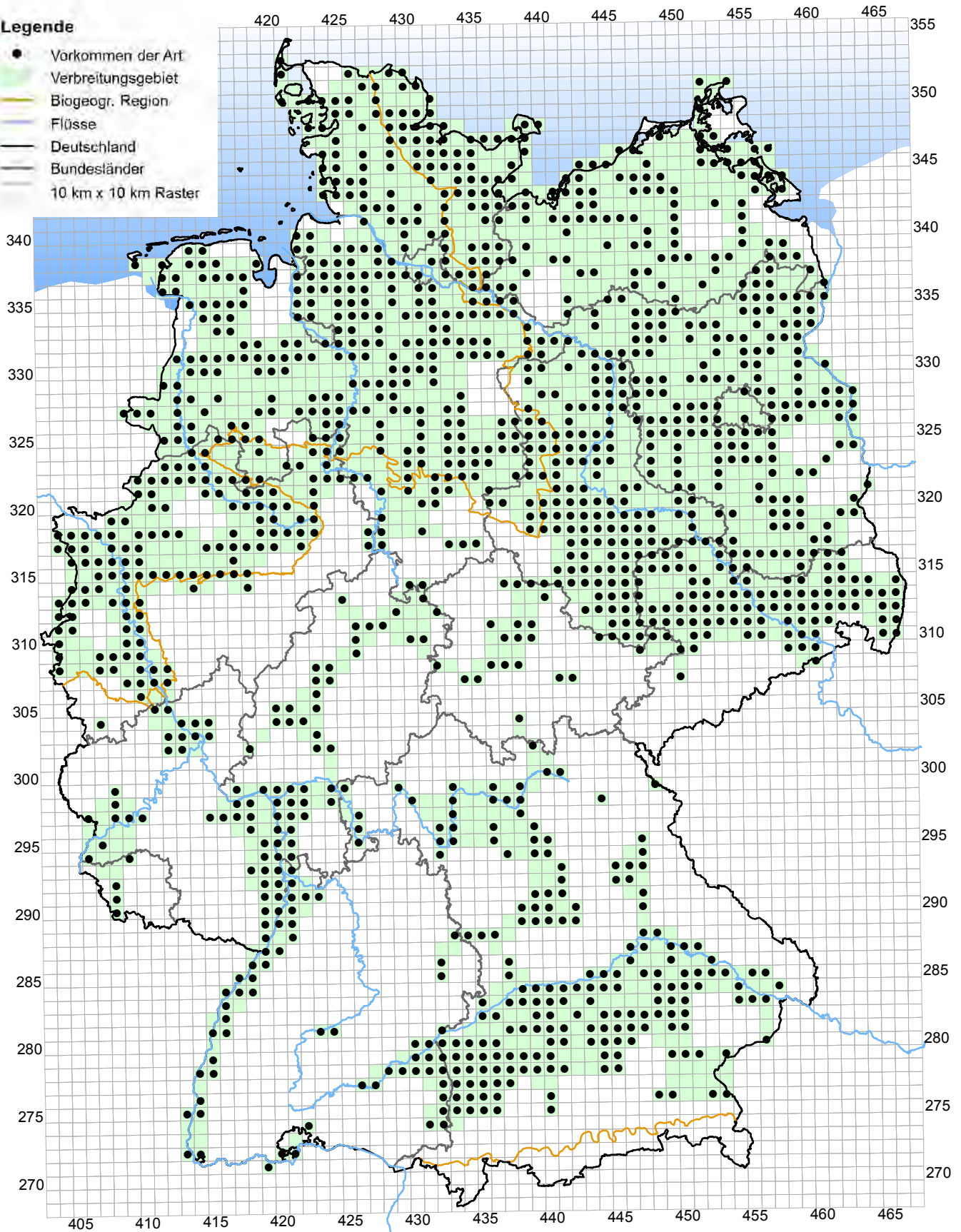
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A249 *Riparia riparia* (Uferschwalbe)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)

0 40 80 Kilometer

Kombinierte Vorkommen- und Verbreitungskarte der Arten der Vogelschutz-Richtlinie

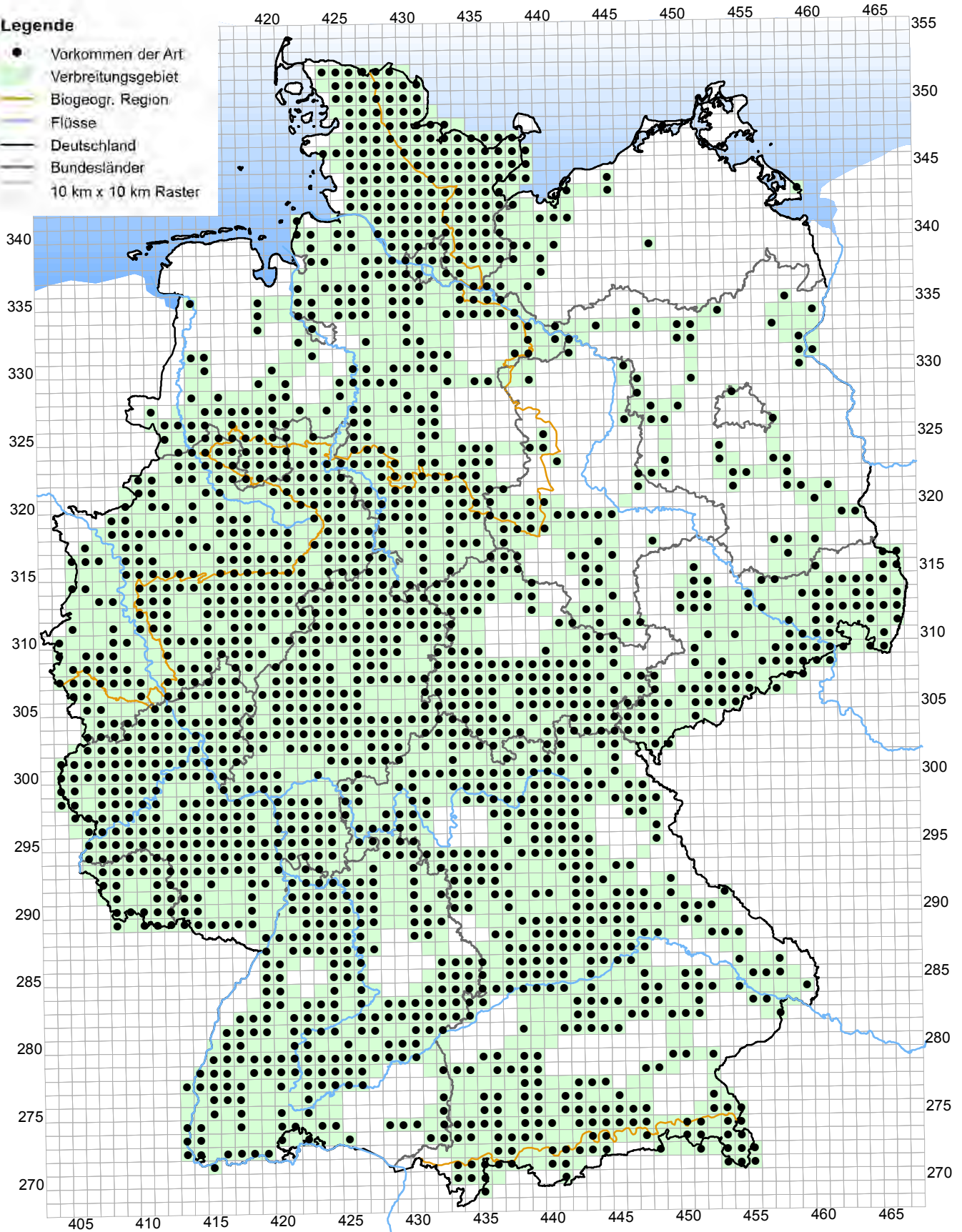
Stand: Oktober 2019

Berichtsjahr: 2019

A215 *Bubo bubo* (Uhu)

Legende

- Vorkommen der Art
- Verbreitungsgebiet
- Biogeogr. Region
- Flüsse
- Deutschland
- Bundesländer
- 10 km x 10 km Raster



Quelle: Nationaler Vogelschutz-Bericht 2019

Datengrundlagen: Ornitho.de, Atlas deutscher Brutvogelarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Verbreitungsdaten der Landesfachbehörden und des BfN

Geobasisdaten (c) GeoBasis-DE / BKG (2019)
Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2.0)