

Erläuterung zu den Standardfeldern der Attributtabelle zur Biotop- und Lebensraumtypenkartierung des NLWKN

Die folgenden Felder sind für eine Datenübergabe (GIS-Verknüpfung) aus dem Eingabeprogramm Biotope (EP11) an das GIS-Shape zwingend, d.h. ohne die korrekte Anlage dieser Felder kann keine Verbindung zwischen EP11 und der shape-Datei aufgebaut werden:

Polygonnr (12 Zeichen) -> Referenzfeld für Datenaustausch

Polname (40 Zeichen) -> kann für eine individuelle Beschreibung des Polygons verwendet werden, wird allerdings bei Übernahme der Kartierung in den landesweiten Datenbestand überschrieben (z.B. mit ffh123)

Die folgenden Felder werden vom NLWKN ausgefüllt:

Bewertnr (3 Zeichen) -> interne Verwendung

Quelle (50 Zeichen) -> Herkunft / Autor der Daten

Die folgenden Felder werden bei Vorhandensein von Daten über das Eingabeprogramm gefüllt:

Kartdatum (10 Zeichen) -> nimmt das 1. Kartierdatum auf

Kart2datum (10 Zeichen) -> nimmt das 2. Kartierdatum auf

Biotypen (250 Zeichen) -> nimmt alle Biototypen-Kürzel, die Nebencodes und die Zusatzmerkmale pro Polygon auf (*kann als Beschriftungsfeld bei der Kartenerstellung verwendet werden*)

Bio_nr1 (12 Zeichen) -> nimmt den Zifferncode der Biototypen gemäß Kartierschlüssel (DRACHENFELS, jeweils aktueller Stand) auf

Biot1 (5 Zeichen) -> nimmt den 1. Biototypen-Hauptcode pro Polygon auf

...

Biot6 (5 Zeichen) -> nimmt den 6. Biototypen-Hauptcode pro Polygon auf

Biot1Nc1 (5 Zeichen) -> nimmt den 1. Nebencode für den 1. Biototyp pro Polygon auf

....

Biot6Nc1 (5 Zeichen) -> nimmt den 1. Nebencode für den 6. Biototyp pro Polygon auf

Biot1Zm1 (3 Zeichen) -> nimmt das 1. Zusatzmerkmal zum 1. Biototyp auf

...

Biot1Zm4 (3 Zeichen) -> nimmt das 4. Zusatzmerkmal zum 1. Biototyp auf

...

Biot6Zm1 (3 Zeichen) -> nimmt das 1. Zusatzmerkmal zum 6. Biototyp auf

...

Biot6Zm4 (3 Zeichen) -> nimmt das 4. Zusatzmerkmal zum 6. Biototyp auf

Prozent1 (3 Zeichen) -> nimmt den prozentualen Anteil des 1. Biototyps auf

...

Prozent6 (3 Zeichen) -> nimmt den prozentualen Anteil des 6. Biototyps auf

FFHLRTbew (250 Zeichen) -> nimmt alle Lebensraumtypen-Codes und die Erhaltungsgrade pro Polygon auf (*kann als Beschriftungsfeld bei der Kartenerstellung verwendet werden*)

- FFHHaupt** (200 Zeichen) -> nimmt alle FFH-Hauptcodes pro Polygon auf
FFHNeben (200 Zeichen) -> nimmt alle FFH-Nebencodes pro Polygon auf
FFHHaupt1 (5 Zeichen) -> nimmt den 1. FFH-Hauptcode pro Polygon auf
...
FFHHaupt6 (5 Zeichen) -> nimmt den 6. FFH-Hauptcode pro Polygon auf
FFHNeben1 (5 Zeichen) -> nimmt den 1. FFH-Nebencode pro Polygon auf
...
FFHNeben6 (5 Zeichen) -> nimmt den 6. FFH-Nebencode pro Polygon auf
FFHZusth1 (1 Zeichen) -> nimmt das Bewertungs-Kürzel (= Erhaltungsgrad) für den 1. FFH-Hauptcode auf
...
FFHZusth6 (1 Zeichen) -> nimmt das Bewertungs-Kürzel (= Erhaltungsgrad) für den 6. FFH-Hauptcode auf
FFHZustn1 (1 Zeichen) -> nimmt das Bewertungs-Kürzel für den 1. FFH-Nebencode auf (*nur zu verwenden bei Einstufung E*)
...
FFHZustn6 (1 Zeichen) -> nimmt das Bewertungs-Kürzel für den 6. FFH-Nebencode auf (*nur zu verwenden bei Einstufung E*)
- Komplex** (1 Zeichen) -> nimmt einen Hinweis auf bei Polygonen, die nicht für sich, sondern im Bewertungsraum bewertet wurden
RoteListe (3 Numerisch) -> nimmt die Anzahl der eingegebenen RL-Arten pro Polygon auf
Bogentyp (2 Zeichen) -> nimmt den betroffenen Bogentyp auf
- Qmeter1** (5 Zeichen) -> nimmt die Fläche in Quadratmetern des 1. Biototyps pro Polygon auf (bei Flächenanteilen unter 1 %)
...
Qmeter6 (5 Zeichen) -> nimmt die Fläche in Quadratmetern des 6. Biototyps pro Polygon auf (bei Flächenanteilen unter 1 %)
- CKorrektur** (1 Zeichen) -> nimmt einen Hinweis (*) bei Änderungen in der Datenbank auf, die im Eingabeprogramm vorgenommen und dokumentiert wurden
- Kurzpolnr** (8 Zeichen) -> nimmt die verkürzte Polygonnummer auf (*kann als Beschriftungsfeld bei der Kartenerstellung verwendet werden*)
- Mark** (2 Zeichen) -> Markierungsfeld für künftige Auswertungen

Eingabe der Sachdaten in das Eingabeprogramm Biotope

Alle Kartierungsdaten sind mit dem Eingabeprogramm Biotope einzugeben und als mit diesem Programm erzeugte Datenbank abzugeben. Auf der Internetseite des NLWKN werden die jeweils verfügbaren Updates zum Herunterladen zur Verfügung gestellt (<https://www.nlwkn.niedersachsen.de/naturschutz/eingabeprogramm-fuer-biototypen-und-ffh-lebensraumtypen-120545.html>).

Bitte setzen Sie sich bei Rückfragen zum Eingabeprogramm bzw. zur Datenbank mit dem NLWKN, Geschäftsbereich IV, Landesweiter Naturschutz, Betriebsstelle Hannover-Hildesheim, Aufgabenbereich H4I5 (Biotopschutz) in Verbindung.

Ansprechpartner: Christoph Kirch, Tel. 0511/3034-3118, christoph.kirch@nlwkn.niedersachsen.de