



Bundesland Bayern
Regierungsbezirk Unterfranken
Landkreis Bad Kissingen
Gemeindefreies Gebiet Römershager Forst-Nord
Gemarkung Römershager Forst-Nord

Bundesland Bayern
Regierungsbezirk Unterfranken
Landkreis Bad Kissingen
Gemeinde Motten
Gemarkung Speichersz

Standstreifenentfichtung
(Durchführung in Vorphase)

Biotope und Nutzungstypen

© Biotopkataster zur Anwendung für Biotopkartierungen (Kartenverwendung)

Biotopfunktionen

L - Laub(misch)wälder

- L201 Buchenwälder basenreicher Standorte, junge Ausprägung
- L202-L203 Buchenwälder basenreicher Standorte, mittlere Ausprägung
- L203-L204 Buchenwälder basenreicher Standorte, alte Ausprägung
- L204 Sonstige grundbesenreiche Wälder, mittlere Ausprägung
- L205 Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, junge Ausprägung
- L206 Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung
- L207 Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung

N - Nadel(misch)wälder

- N201 Sonstige standortgerechte Nadel(misch)wälder, junge Ausprägung
- N202 Sonstige standortgerechte Nadel(misch)wälder, mittlere Ausprägung
- N203 Sonstige standortgerechte Nadel(misch)wälder, alte Ausprägung
- N204 Strukturarme Abfällwälder, mittlere Ausprägung

W - Waldmäntel, Vorwälder

- W201 Waldmäntel frischer bis mäßig trockener Standorte
- W202 Vorwälder auf kalkreichen bis kalkarmen Böden

B - Feldgehölze, Hecken, Gebüsche, Gehölzkulturen

- B201 Mispelgehölze
- B202 Sumpfgelände
- B203 Stark verbuschte Gehölzbestände und mittelwäldliche Gehölzbestände
- B204 Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung
- B205 Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
- B206 Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung
- B207 Feldgehölze mit überwiegend gebirgscharakteren Arten, alte Ausprägung
- B208 Strauchbestände im Komplex mit intensiv bis extensiv genutztem Grünland, junge Ausprägung
- B209 Strauchbestände im Komplex mit intensiv bis extensiv genutztem Grünland, mittlere bis alte Ausprägung

G - Grünland

- G201 Intensivgrünland
- G202 Mäßig extensiv bis extensiv genutztes, artenreiches Grünland
- G203 Artarmes Extensivgrünland
- G204-G205 Artenreiches Extensivgrünland
- G206 Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, trachtgefallen
- G207-G208 Mäßig artenreiches seggen- oder birsenreiche Feucht- und Nassweiden

A - Acker

- A11 Intensiv bewirtschaftete Acker ohne oder mit stark verarmter Segelvegetation

F - Fließgewässer

- F201 Deltisch veränderte Fließgewässer
- F202 Graben naturfern
- F203 Graben mit naturnaher Entwicklung

K - Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfuren

- K11 Artenarme Säume und Staudenfuren
- K12 Mäßig artenreiche Säume und Staudenfuren frischer bis mäßig trockener Standorte
- K12-G206 Mäßig artenreiche Säume und Staudenfuren feuchter bis nasser Standorte
- K13 Artenreiche Säume und Staudenfuren feuchter bis nasser Standorte
- K13-G206 Artenreiche Säume und Staudenfuren feuchter bis nasser Standorte

Z - Zwergstrauch- und Ginsterheiden

- Z10-G201 Zwergstrauch- und Ginsterheiden, weitgehend intakt

V - Verkehrsflächen

- V11 Verkehrsflächen des Straßenverkehrs, versiegelt
- V12 Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt
- V13 Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt
- V14 Rad- und Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt
- V15 Grünflächen und Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen
- V16 Gehölzbestände alter Ausprägung entlang von Verkehrsflächen

X - Siedlungsbereiche

- X10 Einzelgebäude im Außenbereich

Sonstiges

- S10 Umgrenzung des Untersuchungsgebiets
- S11 Beeinträchtigungskorridor entlang der BAB alt
- S12 Beeinträchtigungskorridor entlang der BAB neu
- S13 Grenze zwischen den Bezugsräumen mit Nummer
- S14 Landesgrenze
- S15 Gemeindegrenze
- S16 Gemarkungsgrenze

Schutzgebiete, gesetzlich geschützte Biotope

- S17 Umgrenzung FFH-Gebiet
- S18 Umgrenzung Vogelschutz-Gebiet
- S19 Naturschutzgebiet
- S20 Biosphärenreservat Rhön
- S21 Naturpark
- S22 Landschaftsschutzgebiet
- S23 Geschützte Biotope nach § 30 BNatSchG oder Art. 23 BayNatSchG
- S24 Überschneidungsbereich
- S25 Biotop laut amtlicher Biotopkartierung Bayern mit Nummer
- S26 Biotop laut amtlicher Biotopkartierung Hessen mit Nummer
- S27 Komplex laut amtlicher Biotopkartierung Hessen mit Nummer
- S28 Flächen des Ökolustars Bayern

Konfliktkennzeichnung

Hecken und Feldgehölze

B H Bo W K L

Funktionenkennzeichnungen

- B Flächenbezogen bewertbare Merkmale und Ausprägungen des Schutzgutes Arten- und Lebensräume (§ 4 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayKornV)
- H Nicht flächenbezogen bewertbare Merkmale und Ausprägungen des Schutzgutes Arten- und Lebensräume (§ 4 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 BayKornV)
- Bo Bodenfunktionen
- W Wasserfunktionen
- K Klimafunktionen
- L Landschaftsfunktionen / landschaftsgebundene Erholungsfunktionen

Technische Planung

- S29 Geplante Vorhaben
- S30 Befehlsgrenze
- S31 Bestehende Autobahn und Nebenstraßen

© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobase.de
Bezugssystem: Gauß-Krüger
Transformations-UTM-Code: 30M-SAL
Angaben zum Lage- und Höhenreferenzsystem siehe Paragrafen
Anstieg enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Habitate

Einzelartenraum

Flächenausprägung

Brutvogel

Kürzel	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name
D	Colinus monedula	Dohle
MB	Bubo bubo	Mäusebussard
Sp	Dryocopus martius	Schwarzspecht
Sp	Campestris campestris	Singfink
W	Falco peregrinus	Wandfalk

Boobachtung unter der Brücke

Brutplatzbeobachtung Naturvogel

Kürzel	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name
HE	Lanius collurio	Blaulärter
D	Colinus monedula	Dohle
Dg	Sylvia communis	Dorngrünsche
Cl	Phoenicurus phoenicurus	Gartenrotschwanz
Clp	Phoenicurus phoenicurus	Grünkehl
Clp	Phoenicurus phoenicurus	Grünkehl
Ku	Cuculus canorus	Kuckuck
ME	Bubo bubo	Mäusebussard
Re	Motacilla alba	Rohrweihe
S	Sturnus vulgaris	Sterch
TF	Falco tinnunculus	Turmfalke
WZ	Sitta tinnunculus	Waldkauz
WZ	Phylloscopus sibilatrix	Waldsänger
W	Andrus pratensis	Weissenperper

Flächenhafte Habitatraum

Grünland

Zwischenfeld (Lolium agilis)

Waldes Fliegenfänger

Kürzel	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name
BD	Agrotis tagis	Birnenfalter
RI	Agrotis caca	Rübenfalter
WE	Zootoca vivipara	Waldedelfe
EI	Eilectes eilectus	Eilectus eilectus

Potenzielle Bruthabitate für vögelartige Käfer

Erfassung von Raupenfutterpflanzen von Faltern

- Grüner Wiesenhopf (Sanguisolaria officinalis)
- Schmalblättriges Wiesenscharten (Episauum angustifolium)
- Teufelsabbiss (Succisa pratensis)

Landwirtschaftliche Nutzfunktionen

Feuchtbläuenräume

Hecken und Feldgehölze

Extensivgrünland

Wälder

Staudenbegleitgrün

Brückenbauwerk

1	2	3	4	5	6	7

Einwurfbeurteilung

Miriam Glanz
Landschaftsarchitektin

Die Autobahn
Niederlassung Nordbayern

Lage

1 2 3 4 5 6 7

Bestandsvermessung

Lage: 112023 M. Glanz
gench: 112023 L. Wimmer
Pkt-Nr: 113-21
Datum: 11-21-2023
Objekt: TB Grenzweid
Leistungsbereich: 30.11.2023

Bestandsvermessung

bestellt: AS14 Datum:
genchzeit: AS Dinschert
gench: A5
PSP-Nr.: A 02292 00
Datum:

Lage

3
2
1
Nr. Art der Änderung Datum Zeichen

Lage

Lage: OK (4. Merkmalsfeld) EPSG: 31466 Stand: Kataster 12/2017
Höhensystem: DHH492, Status: 100 Bestandsvermessung: 12/2017

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.2 / 5

Landesplanung Nordbayern
Abteilung A 5 Landschaftsplanung

Maßstab: 1:1000

Projekt-Nr.: BAB A7 Fulda - Würzburg
Erneuerung der Talbrücke Grenzweid (BW 587a)
Bau-km 585+585,405 bis 590+337,125

Aufgabe: 14.12.2023
Niederlassung Nordbayern
Abteilung A 5 Landschaftsplanung

Copied: 14.12.2023
Niederlassung Nordbayern
Abteilung A 5 Landschaftsplanung

IA: [Signature]

IA: [Signature]

Bestand: Projektstellung

Dincht: Abänderung