



Pflanzen

Hohe Bedeutung (11 - 15 Wertpunkte)

B113-WG08BK
B133

Sumpfböschende Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Auspflanzung

B1314-GD08BK
Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Auspflanzung

B1314-FD08BK
Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Auspflanzung

B323-GD08BK
Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend gebietsfremden Arten, alte Auspflanzung

Mittlere Bedeutung (6 - 10 Wertpunkte)

F122
Grüben mit naturnaher Entwicklung

G123
Ölge- bis mesophile Stillgewässer, bedingt naturnaher Natur

S122
Ölge- bis mesophile Stillgewässer, bedingt naturnaher Natur

G211
Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland

K121
Mäßig intensive Saum- und Staudenflächen, trocken-warme Standorte

K122-GR08BK
Mäßig intensive Saum- und Staudenflächen, trocken-warme Standorte

K122
Mäßig intensive Saum- und Staudenflächen, frischer bis mäßig trockener Standorte

K122-GR08BK
Mäßig intensive Saum- und Staudenflächen, frischer bis mäßig trockener Standorte

K123-HD08BK
Mäßig intensive Saum- und Staudenflächen, fruchtler bis nasser Standorte

B112-WK08BK
Mesophile Geleise / Flecken

B112-WK08BK
Mesophile Heiden

B112-WK08BK
Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Auspflanzung

B112-WK08BK
Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Auspflanzung

B112-WK08BK
Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Auspflanzung

B222
Feldgehölze mit überwiegend gebietsfremden Arten, mittlere Auspflanzung

B312
Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Auspflanzung

B332
Kiefern- / Fichtensaumen, mittlere Auspflanzung

W21
Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden

L541
Sonntags gewässernaher Wald, junge Auspflanzung

L712
Nicht standortgemachte Laubmischwälder einheimischer Bäume, mittlere Auspflanzung

L722
Nicht standortgemachte Laubmischwälder gebietsfremder Bäume, mittlere Auspflanzung

N713
Strukturreiche Mischkassen-Nachforstung, alte Auspflanzung

N722
Strukturreiche Nachforstungen, mittlere Auspflanzung

N723
Strukturreiche Nachforstungen, alte Auspflanzung

Geringe Bedeutung (1 - 5 Wertpunkte)

S22
Sonstige naturferne bis künstliche Stillgewässer

A11
Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verringerter Segelaktivität

G11
Intensivgrünland

R11
Artreine Saum- und Staudenflächen

B311
Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Auspflanzung

N712
Strukturreiche Altkassen-Nachforstung, mittlere Auspflanzung

O7
Bauchhöfen- und Baudeckbereiche entlang flächen Land- und forstwirtschaftlicher Lagerflächen

F42
Kleingehölze der Land- und Energiewirtschaft

V22
Rack-Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt

V22
Glaukalien und Zwischenheckenflächen, geschottert

V31
Rack-Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen

V32
Rack-Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen

V51
Grünflächen und Gehölzbestände junger bis mittlerer Auspflanzung entlang von Verkehrsflächen

Keine Bedeutung (0 Wertpunkte)

V11
Verkehrsflächen des Straßenverkehrs, versiegelt

V31
Rack-Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt

F44
Kleingehölze der Land- und Energiewirtschaft

Erläuterungen zur Codierung der Biotoptypen:
kurz: Biotoptyp im Sinne der Kartierungslinien der Biotopkartierung Bayern
lang: Biotoptyp nach § 30 BundesNG

Technische Planung Umbau Anschlussstelle Emskirchen-West

Anschlussstelle Emskirchen-West

Grenze vorübergehende Inanspruchnahme (bauzeitlicher Arbeitseinfahrt)

Flächeneinstiegung

Auffüllungsflächen

Außenlinie Planung Acker / Wald

Tiere

Hohe Bedeutung

Lebensraum Bahndämme, Lebensraum Waldrand

Mittlere Bedeutung

Lebensraum Feld und Flur

Lebensraum Bahndämme (Bereich strukturreicher Ausprägung)

Geringe Bedeutung

Lebensraum Wald

Geringe Bedeutung

Sonstige Flächen

Fauna

Erfahrungen zu Vögeln, Amphibien und Reptilien durchgeführt von Dipl.-Geograph R. Bold, M.Sc. M. Bull, stb-silviva bione institut, Sugenheim (Stand 2022)

Fa

Vogel

Fe

Feldspeier

Fi

Feldfledermaus

G

Geldammer

Ke

Kassengrasmücke

S

Sir

Sti

Slingitz

Tu

Turteltaube

Habitatbaum (Höhle, Rindenspalten)

Zn

Reptilien

Ze

Schlingnatter

Ze

Zaureidechse (letzter Nachweis 2017)

Lf

Amphibien

Lf

Laubfrosch (Hyla arborea)

Erfahrungen zu Fledermäusen durchgeführt von M. Bachmann und M. Weill, stb-silviva bione institut, Sugenheim (Stand 2022)

Fed

Fledermausaktivität

Fed

Fledermaus, Aktivitätsschwerpunkte

erfasste Arten:

Baar

Myotis batistae (Barbastelle barbastellae)

Eser

Brettelfledermaus (Eptesicus serotinus)

Mda

Wasserröhrlchen (Myotis daubentonii)

Mua

Franzosenfledermaus (Myotis nocturnus)

Mbart

Bartfledermaus (Myotis mystacinus)

Nai

Bronze-Eisbaubeule (Nyctalus noctula)

Nec

Kleinabendsegler (Nyctalus leisneri)

Nicx

Grübler Abendsegler (Nyctalus noctula)

Pap

Zweifelfledermaus (Pipistrellus pipistrellus)

Pec

Braunes Langohr (Plecotus auritus)

Pra

Großes Langohr (Plecotus auritus)

Ppyg

Mückenfledermaus (Pipistrellus pygmaeus)

Vmur

Zweifarbfledermaus (Vesperugo murinus)

Wechselbeziehungen zwischen Teillebensräumen einer Tierart

Bezugsräume

Agrenzungen des Bezugsraums

①

Bezugsraum 1: Wald und Feldfrucht, B8

②

Bezugsraum 2: Traasendörfer B8-Bahnlinie

③

Bezugsraum 3: Feldfrucht, B8

Nachrichtlich

bisherige Beunruhigungszone B 8 (500 m) und Kreisstraßen (20 m)

Gemarkungsgrenze

Unterschneidungspunkt

Entwurfsbearbeitung:

wgf

WGf Landschaftsarchitektur mbH GmbH

T +49 (0)911 94603-0
F +49 (0)911 94603-10
E info@wgf-nuernberg.de

Vordere Cornwegstrasse 11
94178 Nürnberg

www.wgf-nuernberg.de

L 17-15

Datum

Zeichen

bearbeitet

Nov 2023

MS

geprüft

Nov 2023

MV

Nürnberg, den 09.11.2023

Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Ansbach

Würzburger Landstraße 22
91522 Ansbach

Tel.: 0918/905-0; Fax: 0918/905-1104; E-Mail: poststelle@staaba.bayern.de

bearbeitet:

gezeichnet:

geprüft:

PSP Nr.:

Projekt:

B118-A-SANDELEED

Nr.

Art der Änderung

Datum

Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Staßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Ansbach

Ställe / Abschn.-Nr. / Station: B8_1630_1_964_B8_1640_377

PROJ.-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.:

19.2.3

Bewertung Schutzgut Pflanzen und Tiere AS Emskirchen West

Maßstab: 1 : 2.500

B8, Würzburg - Nürnberg
Anschlussstelle Emskirchen-West

aufgestellt:

Staatliches Bauamt Ansbach

Schmidt, Lutz, Bauamtsleiter
Ansbach, den 09.11.2023