

1. Bestand

Biotop- und Nutzungstypen nach BayKompV

(*) Biotop der Biotopkartierung z.B.(WN00BK), FFH-Lebensraum z.B.(WA91E0*), Schutz nach Bundesnaturschutzgesetz (§30)

Fließgewässer

- F13 - Deutlich veränderte Fließgewässer (FW00BK, §30)
- F15 - Nicht oder gering veränderte Fließgewässer (FW3260, §30)
- F211 - Naturferne Gräben
- F212 - Gräben mit naturnaher Entwicklung

Stillgewässer

- S123 - Oligo- bis mesotrophe Stillgewässer, natürlich oder naturnah (VU3140, §30)
- S132 - Eutrophe Stillgewässer, bedingt naturnah

Äcker/Felder

- A11 - Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Segetalvegetation

Grünland

- G11 - Intensivgrünland
- G211 - Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte
- G212 - Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (LR6510 GU651L, §30)
- G213 - Artenarmes Extensivgrünland frischer bis mäßig trockener Standorte
- G214 - Artenreiches Extensivgrünland frischer bis mäßig trockener Standorte (GE6510 GU651E, §30)
- G312 - Basiphytischer Trocken-/Halbtrockenrasen und Wacholderheiden (GT6210, §30)

Röhrichte

- R123 - Großröhrichte der Verlandungsbereiche: Sonstige Wasserröhrichte (VH3150, §30)

Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren

- K11 - Artenarme Säume und Staudenfluren der planaren-hochmontanen Stufe
- K121 - Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren trocken-warmer Standorte der planaren-hochmontanen Stufe (GB00BK, GW00BK, §30)
- K122 - Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte der planaren-hochmontanen Stufe (GB00BK)
- K131 - Artenreiche Säume und Staudenfluren trocken-warmer Standorte der planaren-hochmontanen Stufe (GW00BK, RF00BK, GT6210, §30)
- K132 - Artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte der planaren-hochmontanen Stufe (GB00BK)

O - Felsen, Block- und Schutthalden, Geröllfelder, vegetationsfreie/ -arme offene Bereiche

- O622 - Block- und Schutthalden und Halden in Aufschüttungsbereichen mit naturnaher Entwicklung (ST00BK)

Feldgehölze, Hecken, Gebüsche, Gehölzkulturen

- B112 - Mesophile Gebüsche/Hecken mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten (WH00BK)
- B116 - Gebüsche/Hecken stickstoffreicher, ruderaler Standorte
- B211 - Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung (WN00BK)
- B212 - Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung (WO00BK)
- B213 - Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung (WO00BK)
- B222 - Feldgehölze mit überwiegend gebietsfremden Arten, mittlere Ausprägung
- B312 - Einzelbäume/Baumreihen/Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
- B313 - Einzelbäume/Baumreihen/Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung

Laub(misch)wälder

- L111 - Eichen-Hainbuchenwälder wechsellückiger Standorte, junge Ausprägung (WW, 9170, §30)
- L113 - Eichen-Hainbuchenwälder wechsellückiger Standorte, alte Ausprägung (WW, 9170, §30)
- L542 - Sonstige gewässerbegleitende Wälder, mittlere Ausprägung (WN00BK)
- L543 - Sonstige gewässerbegleitende Wälder, alte Ausprägung (WN00BK)
- L61 - Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, junge Ausprägung
- L62 - Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung
- L63 - Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung
- L712 - Nicht standortgerechte Laub(misch)wälder einheimischer Baumarten, mittlere Ausprägung

Nadel(misch)wälder

- N712 - Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung

Freiflächen des Siedlungsbereichs

- P11 - Park- und Grünanlagen ohne Baumbestand oder mit Baumbestand junger Ausprägung
- P12 - Park- und Grünanlagen mit Baumbestand alter Ausprägung
- P21 - Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturarmer
- P22 - Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturreich
- P411 - Sonderflächen der Land- und Energiewirtschaft, versiegelt
- P412 - Sonderflächen der Land- und Energiewirtschaft, teilversiegelt
- P44 - Kleingebäude der Land- und Energiewirtschaft

Siedlungsbereich, Industrie-, Gewerbe- und Sondergebiete

- X11 - Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete
- X132 - Einzelgebäude im Außenbereich
- X2 - Industrie- und Gewerbegebiete

Verkehrsfläche

- V11 - Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt
- V12 - Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, befestigt
- V22 - Gleisanlagen und Zwischengleisflächen, geschottert
- V31 - Rad-/ Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt
- V32 - Rad-/ Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt
- V331 - Rad-/ Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen
- V332 - Rad-/ Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen
- V51 - Grünflächen junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen
- V51 - Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen
- V52 - Gehölzbestände alter Ausprägung entlang von Verkehrsflächen

- Vegetationsaufnahmen in der Krautschicht von Anderlick mit Nr., vgl. Unterlage 19.3.4

Einzelbäume

- Einzelbaum junge Ausprägung (B311)
- Einzelbaum mittlere Ausprägung (B312)
- Einzelbaum alte Ausprägung (313)
- Faunistische Bedeutung HB Höhlenbaum QB Quartierbaum

Sonstige Signaturen

- Plangebiet LBP
- Flurgrenze
- Bestand (Topographie, Nutzungsgrenzen, Böschungen)
- Gemarkungsgrenze
- Stadtgrenze
- Kilometrierung

Naturschutzfachlich bedeutsame faunistische Artnachweise

- Sonstige Artnachweise Rna = Ringelnatter (RLB 3, RLD 3, bg) Gf = Grasfrosch (RLB V, RLD V, bg) T-Mf = Früher Mohrenfalter (RLB 3, RLD V, bg) Brutnachweise Vögel FI Feldlerche (RLB 3, RLD 3, bg) Gp Gelbspötter (RLB 3, RLD -, bg) G Goldammer (RLB -, RLD V, bg) GÜ Grünspecht (RLB -, RLD-, sg) H Haussperling (RLB V, RLD V, bg) St Schafstelze (RLB -, RLD -, bg) Sti Stieglitz (RLB V, RLD -, bg)
- TiB Idas-Bläuling Habitat (RLB 2, RLD 3, bg)
- ZEid Zauneidechsenhabitat (RLB V, RLD V, sg)

RLB - Rote Liste Bayern ; RLD - Rote Liste Deutschland; 1 "vom Aussterben bedroht"; 2 "stark gefährdet"; 3 "gefährdet"; V "Arten der Vorwarnliste" G "Gefährdung anzunehmen"; R "extrem selten"; - "in Bayern bzw. Deutschland ungefährdet" bg - besonders geschützt nach §7 BNatSchG; sg - streng geschützt nach §7 BNatSchG

Schutzgebiete sowie naturschutzfachlich geschützte Arten und Bestandteile der Natur

- FFH-Gebiet Natura 2000
- Naturschutzgebiet (NSG)
- Landschaftsschutzgebiet (LSG)
- Bodendenkmal
- Ökokontofläche, bestehende Ausgleichsfläche
- Biotop der Biotopkartierung Bayern
- Gesetzlich geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG
- Wald mit besonderer Bedeutung für E Erholung K regionaler Klimaschutz J Immissionsschutz

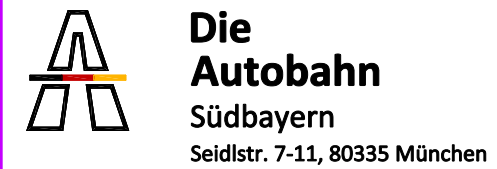
Wirkungsbeziehungen

- Wichtige Leitlinie und Vernetzungsstruktur über Land, Luft und Wasser zwischen Biotopen/Habitaten

2. Eingriff / Konflikte

- Abgrenzung des Planungsbereichs im Bezugsraum Münchener Ebene
- Nummer des Planungsbereichs im Bezugsraum Münchener Ebene
- Technische Planung Ausbau A99
- Eingriffsbereich einschließlich Baufeld
- Grenze der Zone mittelbarer Beeinträchtigung straßennaher Biotope durch bestehende Autobahn/Straße (Vorbelastung, 50m / 20m)
- Grenze der Zone mittelbarer Beeinträchtigung straßennaher Biotope durch geplanten Ausbau (Vorbelastung, 50m)

		Datum	Name
1. Tektur vom 17.02.2023 zu den Planfeststellungsunterlagen	bearbeitet	Dr. Blasy - Dr. Øverland 22.02.2023	Juli 2022 Patalong
	gezeichnet	Dr. Blasy - Dr. Øverland 22.02.2023	Juli 2022 Kempkens
	geprüft	D 5	Feb 2023 Müssig
Nr.	Änderungen gegenüber der Planfassung vom 11.12.2020		
1	Änderungen Biotoptypen GE zu GU		
2	Angleichen der Farben für Schutzgebiete an den Lageplan		
3			
4			



Dr. Blasy - Dr. Øverland
Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG
Moosstraße 3 82279 Eching am Ammersee
☎ 08143 / 997 100 info@blasy-overland.de
✉ 08143 / 997 150 www.blasy-overland.de

Autobahndirektion Südbayern

Seidlstr. 7-11
80335 München

Tel.: 089/54552-0 Fax.: 089/54552-3200, E-Mail: poststelle@abdsb.bayern.de

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Straße / Abschn.-Nr / Station: A99_320_0,494 - A99_340_3,916		Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.3 / 0 T1 Landschaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan	
PROJIS-Nr.:		A 99 Autobahnring München Sanierung Tunnel Allach und Temporäre Seitenstreifenfreigabe (TSF) AD München-Allach bis AD München-Feldmoching von Bau-km 10+000 bis Bau-km 16+800	
aufgestellt: Autobahndirektion Südbayern Dr. Eid, Ltd. Baudirektor München, den 11.12.2020	Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberbayern Az: 4354.32_01-9-7 München, 22.04.2024 gez. Thomasberger Regierungsrat	1.Tektur aufgestellt: 17.02.2023 Niederlassung Südbayern Dr. Eid, Geschäftsbereichsleiter	