

Konfliktbereich K3
Ortsanliegendebereich: Zwischen Klosterforst und dem Waldbestand östlich Kleinlangheim

Bau-km 313+200 bis 317+480

BESTAND:

- Autobahn-/Straßenbegleitgrün
- Ortschafts-Haid
- Landwirtschaftliche Flur sowie einzelne biotopkartierte Flächen im Offenland und Umfeld der A 3
- Sandgebiete mit Feuchtwiesen und Wiesentflächen südlich der A3 auf Höhe Haidt (NSG)
- Sandgebiete am Säntenberg östlich Haidt (LB)
- Wald südwestlich Atzhausen
- Gründleinsbach mit Auwald und Gewässerbegleitgehölz

MINIMIERUNG:

- Ableiten von Straßenwasser und geregelte Abgabe ins Vorflutsystem durch die Anlage von Absetz- und Rückhaltebecken (ASB + RHB)
- Aufweitung der Gründleinsbach-Unterführung bei Bau-km 315-458,297 (Irritationsschutz durch geplante Lärmschutzwände bzw. Wall mit Lärmschutzwand gegeben)
- Abschirmung von Immissionen durch die Errichtung von Lärmschutz (Bau-km 313+200 bis 314+160 links, 314+800 bis 317+480 links), (Bau-km 314+280 bis 315+970 rechts)

EINGRIFFSSCHWERPUNKTE UND AUSGLEICHBARKEIT:

- Versiegelung von landwirtschaftlicher Nutzfläche und sonstigem Offenland (Ruderalflächen, Säume) sowie unmittelbare und/oder mittelbare Beeinträchtigung von Offenland-Biotoptypen (Biotop 19.2 und 4; Biotop 1072.2 und 3; GH 7.1; GB/3.7; Biotop 1093.4) => ausgleichbar, Offenland-Ausgleichsbedarf: 1.234 ha
- Verlust von Autobahn-/Straßenbegleitgrün => ausgleichbar durch Neugestaltung von Autobahnbegleitgrün

Konfliktbereich K4
Waldbereich: Waldbestand östlich Kleinlangheim

Bau-km 317+480 bis 318+582,953

BESTAND:

- Autobahn-/Straßenbegleitgrün
- Landwirtschaftliche Flur
- Wald mit bereichsweise naturnaher Ausprägung; Auwald und Gewässerbegleitgehölz innerhalb des Waldes

MINIMIERUNG:

- Ableiten von Straßenwasser und geregelte Abgabe ins Vorflutsystem durch die Anlage von Absetz- und Rückhaltebecken (ASB und RHB) außerhalb des Waldbestandes
- Entsiegelung von Straßenflächen sowie Renaturierung nicht mehr benötigter Straßenebenenflächen im Bereich des zurück zu bauenden Parkplatzes bei Bau-km 317+600 links
- Abschirmung von Immissionen durch die Errichtung von Lärmschutz (Bau-km 317+480 bis 317+700 links)

EINGRIFFSSCHWERPUNKTE UND AUSGLEICHBARKEIT:

- Unmittelbare und mittelbare Beeinträchtigung von Wald mit naturnahen Elementen (WM/2) sonstigem Wald und Gewässerbegleitgehölz eingebunden in Wald (Biotop 55.2) => ausgleichbar, Wald-Ausgleichsbedarf: 0,319 ha
- Verlust von Autobahn-/Straßenbegleitgrün => ausgleichbar durch Neugestaltung von Autobahnbegleitgrün

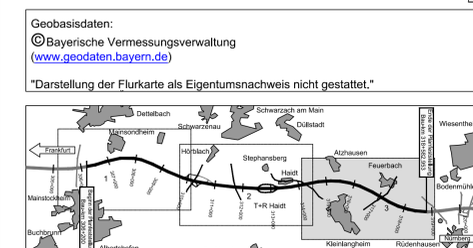
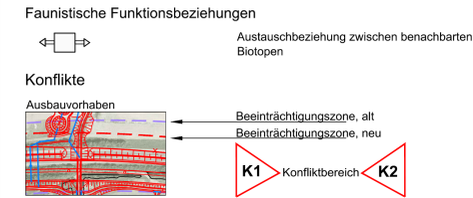
LEGENDE

- Realnutzung**
- Ackerflächen
 - Grünland
 - Obst
 - Wiese
 - Öffentliche und Private Grünflächen
 - Garten
 - Grünflächen Öffentliche Grünflächen
 - Grünplatz
 - Stillgewässer
 - Graben, Bachlauf
 - Waldflächen
 - Laubwald, forstlich geprägt
 - Mischwald, forstlich geprägt
 - Nadelwald, forstlich geprägt
- Schutzgebiete**
- FFH - Gebiete
 - Vogelschutzgebiete
 - Naturschutzgebiete
 - Naturdenkmal, flächig
 - Naturdenkmal, punktuell
 - Grenze Überschwemmungsgebiet
 - Grenze Wasserschutzgebiet

- Biotypen (nach BayLfU)**
- amtlich kartierter Biotop
 - eigenkartierter Biotop
- Biototyp***
- | | |
|---|---|
| x WA Auwald | x VH Großröhricht |
| x WE Bruchwald | x VK Kleinhöhricht |
| x WM1 Wald mesophil | x VL Untereisener-Schwinmlattvegetation |
| x WM2 Wald mesophil | x XU Vegetationsfreie Wasserflüsse in nicht geschützten |
| x WP Kalmeswald, bodensaure | x YV Gredeseggenriede außerhalb der Verlandungszone |
| x WQ Sumpfwald | x ZH Feuchte und nasse Hochstaudenflur |
| x WU Streuobstbestand | x ZN Sögen oder tonnerische Haaswiese, Sümpfe |
| x WG Feuchtwald | x GR Lärchhölz |
| x WH Hecke, naturnah | x MF Flachmoor, Quellmoor |
| x WN Gewässerbegleitgehölz, linear | x GB Magerer Algrasbestand / Grünlandbrache |
| x WO Feldgehölz, naturnah | x GE Artreiches Extensivgrünland |
| x WX Mesophilie Gebüsch, naturnah | x GL Sandrasensystem |
| x YV Vegetationsfreie Wasserflüsse | x ST Initalvegetation, trocken |
| x SI Initalvegetation, kleinbinnenreich | |
- * = gesetzlich geschützt nach BNatSchG §30 / BayNatSchG Art. 23

- Pflanzen- und Tierarten von besonderer Bedeutung**
- Pflanzenarten**
- | | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Ab Acker-Bach-Queckkraut | Bs Breitblättriger Stendelwurz |
| Bz Braunes Zypergras | DI Dunkles Lungenkraut |
| EK Erdbeer-Klee | Fä Färsen-Scharte |
| Fh Frühe Haferschmiele | Fs Frühlings-Spark |
| Gv Gräben-Veilchen | Hs Hartmanns-Segge |
| Kb Kahler Bauernseif | Ko Kopf-Binse |
| Kn Karthäuser-Heike | Kw Kamm-Wachholweizen |
| Ls Lammersabat | Mg Mauer-Gipskraut |
| Ms Mäuseschwanzchen | Nh Nelken-Haferschmiele |
| Pf Perücken-Flockenblume | Rg Rapunzel-Glockenblume |
| Sf Stiepenfenchel | Sg Gewöhnliches Silbergras |
| Sh Sumpf-Haarstrang | Sn Sand-Grasnelke |
- Tierarten**
- Nachweise 2003 - 2009
 - Nachweise 1990 - 2002
- Libellen**
- | | |
|---|--|
| Ca Blauflügel-Prachtlibelle (<i>Calopteryx virgo</i>) | Ld Glänzende Binsenjungfer (<i>Leestes dryas</i>) |
| Cs Gebänderte Prachtlibelle (<i>Calopteryx splendens</i>) | Lr Nordische Moosjungfer (<i>Leucorrhinia rubicunda</i>) |
| Ip Kleine Pechlibelle (<i>Pachurus pumilio</i>) | Sy Gemeine Winterlibelle (<i>Symphagma fuscus</i>) |
- Heuschrecken**
- | | |
|--|--|
| Cf Langfüßige Schwertschrecke (<i>Conocophorus fuscus</i>) | Lr Glänzende Binsenjungfer (<i>Leestes dryas</i>) |
| Cv Steppengrasläufer (<i>Chorthippus vagans</i>) | Lr Nordische Moosjungfer (<i>Leucorrhinia rubicunda</i>) |
| Cm Verkannter Grashüpfer (<i>Chorthippus mollis</i>) | Sy Gemeine Winterlibelle (<i>Symphagma fuscus</i>) |
| Dv Warzenläufer (<i>Oedipoda venusta</i>) | |
| Mm Gefleckte Keulenschrecke (<i>Mymecrotus maculatus</i>) | |
| Oc Blauflügelige Otdenschrecke (<i>Oedipoda caerulea</i>) | |
| Pf Gemeine Söldenschrecke (<i>Phanogaster falcatu</i>) | |
- Amphibien**
- | | | |
|---------------|-----------------|---------------|
| Sf Kreuzkröte | Lf Laubfrosch | Tm Teichmolch |
| Kk Kammmolch | Sf Springfrosch | |
- Reptilien**
- | | | |
|-----------------|--|--|
| Rh Ringelnatter | Bw Tagfalter | Mf Netzflügler |
| Za Zauneidechse | Bw Baumweilling (<i>Apoena crataegi</i>) | Mf Gemeine Amseljungfer (<i>Mylabris forficatus</i>) |

- FH Säugetiere**
- | | | |
|------------------------|-----------------------|--------------|
| BF Bechsteinfledermaus | GA Großer Abendsegler | FH Feldhas |
| BL Braunes Langohr | GM Großes Mausohr | HM Haselmaus |
| FF Fransenfledermaus | | |
- Vogel**
- | | | |
|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Be Bekassine | Gsp Grauspecht | Rs Rauchschwalbe |
| Bem Beutelmäuse | Gu Grünspecht | Re Rebhuhn |
| Bf Baumfalke | Ha Habicht | Row Rohrweihe |
| Bk Blaukehlchen | Hb Halsbandschnäpper | Sr Silberreiher |
| Bp Baumpieper | He Heideferche | Sp Sperber |
| Hä Bluthänfling | Hot Hottelwehe | Sap Schwarzspecht |
| Bk Braunkehlchen | Ki Kiebitz | St Wiesenschafstelze |
| Dg Dongrasmücke | Kra Kolkrabe | Swk Schwarzkehlchen |
| Drs Drosselrührsänger | Ku Kukuck | Swm Schwarzmilan |
| Hä Bluthänfling | M Mehlischwalbe | TT Turmfalke |
| FI Feldferche | Mb Mäusebusard | Tut Turfeltaube |
| Fe Feldsperling | Msp Mittelspecht | WF Wanderfalke |
| Ffp Flussuferpieper | N Nachtkäfig | Wh Wendehals |
| Gt Gartenschwanz | Nt Neuntöter | Wsp Wesperbusard |
| Ga Graumauer | O Ortolan | Wz Waldkauz |
| Gr Graureiher | P Pirol | |



Planänderung vom 26.07.2016 ersetzt Unterlage 12.2 Blatt 3EE

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
2	Neubestimmung KT 11		
	Verschärfung ASB und RHB 317-1L		
	Anpassung FFH-Gebietsgrenzen	26.07.2016	Malchartzek
	Anpassung Biotopkartierung	26.07.2016	Malchartzek
	Grafiereinstellung 312+371-316+540, Trassierung KT11.		
	Übertrag sonstige Anpassung Planung aus Unterlage 7.1.		

Beauftragter: **Dipl.-Biol. Klaus Demuth**
Büro: Bürenschandstr. 73 RG, 90429 Nürnberg, Tel. 0911/274488-0, Fax: 0911/274488-1, email: k.demuth@ifanos-planung.de, www.ifanos-planung.de

ifanos PLANNING

gezeichnet	Datum	Zeichen
bearbeitet	7/2016	planzeichnen
geprüft	7/2016	Malchartzek

Nürnberg, den 26.07.2016
Klaus Demuth (Dipl.-Biol. Klaus Demuth)

Freistaat Bayern
Autobahndirektion Nordbayern

Planfeststellung

BAB A3 Frankfurt - Nürnberg

östlich Mainbrücke Dettelbach westlich AS Wiesenthald

6-stufiger Ausbau von Bau-km 306+200 bis Bau-km 318+582,953

Landchaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan
Bau-km 314+090 bis Bau-km 318+582,953
Maßstab 1 : 5.000

Aufgestellt: Nürnberg, den 26.07.2011 / 30.09.2015 / 26.07.2016
Autobahndirektion Nordbayern

Wiedinger-Kraupp, Baubearbeiter