

Konfliktbereich K2
Wald- und Offenlandbereich: Klosterforst südlich der A 3, Offenland mit einzelnen Waldbeständen nördlich der A 3
Bau-km 307+900 bis 313+200

BESTAND:

- Autobahn-/Straßenbegleitgrün, Grünflächen T+R Haidt
- Golfplatzanlage (Golfclub Schloss Mainsondheim e.V.)
- Landwirtschaftliche Flur sowie biotopkartierte Flächen im Offenland nördlich der A 3 (Gehölze, extensiv genutzte und magere Vegetationsbestände)
- Wald mit bereichsweise naturnaher Ausprägung (insbesondere Klosterforst südlich der A 3, u.a. Weiher, Quellmoore, feuchte Vegetationsbestände und Lichtungen mit Sandmagerrasen)

MINIMIERUNG:

- Ableiten von Straßenwasser und geregelte Abgabe ins Vorflutsystem durch die Anlage von Absetz- und Rückhaltebecken (ASB + RHB)
- Entsiegelung von Straßenflächen sowie Renaturierung nicht mehr benötigter Straßenebenenflächen im Bereich der verlegten A 3, der GVS Mainsondheim - St 2271 und der verlegten Rampe an der AS Kitzingen/Schwarzach
- Aufteilung der Wirtschaftswegunterführung bei Bau-km 311-165,178 einschließlich Irritationsschutz
- Abschirmung von Immissionen durch die Errichtung von Lärmschutz (Bau-km 307+900 bis 308+140 links und Bau-km 312+580 bis 313+200 links)

EINGRIFFSSCHWERPUNKTE UND AUSGLEICHBARKEIT:

- Unmittelbare und mittelbare Beeinträchtigung von Biotopwald (WM/ 1.1) Wald mit naturnahen Elementen (WM 2) und sonstigem Wald => ausgleichbar, Wald-Ausgleichsbedarf: 3,861 ha => nicht ausgleichbar, Wald-Ersatzbedarf: 8,159 ha
- Versiegelung von landschaftlicher Nutzfläche und sonstigem Offenland (Ruderalflächen, Säume) sowie unmittelbare und/oder mittelbare Beeinträchtigung von Offenland-Biotopflächen nördlich der A 3 (Biotop 5.1, Biotop 13.1; GB/ 3.5; GE/ 4.2, GL/ 5.1; WO/ 6.1) => ausgleichbar, Offenland-Ausgleichsbedarf: 0,070 ha
- Verlust von Autobahn-/ Straßenbegleitgrün => ausgleichbar durch Neugestaltung von Autobahnbegleitgrün

Konfliktbereich K3
Offenlandbereich: Zwischen Klosterforst und dem Waldbestand östlich Kleinglangheim
Bau-km 313+200 bis 317+480

BESTAND:

- Autobahn-/Straßenbegleitgrün
- Ortschaft Haidt
- Landwirtschaftliche Flur sowie einzelne biotopkartierte Flächen im Offenland und Umfeld der A 3
- Sandgebiete mit Feuch- und Wiesenflächen südlich der A3 auf Höhe Haidt (NSG)
- Sandgebiete am Sänftenberg östlich Haidt (LB)
- Wald südwestlich Althausen
- Gründleinsbach mit Gewässerbegleitgehölz

MINIMIERUNG:

- Ableiten von Straßenwasser und geregelte Abgabe ins Vorflutsystem durch die Anlage von Absetz- und Rückhaltebecken (ASB + RHB)
- Entsiegelung von Straßenflächen sowie Renaturierung nicht mehr benötigter Straßenebenenflächen im Bereich der verlegten KT 11
- Aufteilung der Gründleinsbach-Unterführung bei Bau-km 315-458,297 (Irritationsschutz durch geplante Lärmschutzwände bzw. Wall mit Lärmschutzwand geben)
- 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 landschaftlicher Nutzfläche und sonstigem Offenland (Ruderalflächen, Säume) sowie unmittelbare und/oder mittelbare Beeinträchtigung von Offenland-Biotopflächen (Biotop 19.2 und 19.4; Biotop 49.2 und 49.3; GH/ 7.1; GB/ 3.7) => ausgleichbar, Offenland-Ausgleichsbedarf: 1,137 ha
- Verlust von Autobahn-/ Straßenbegleitgrün => ausgleichbar durch Neugestaltung von Autobahnbegleitgrün

LEGENDE

- Realnutzung**
- Ackerflächen
 - Grünland
 - Brache
 - Obst
 - Obstwiese
 - Weide
 - Weidenflächen
 - Öffentliche und Private Grünflächen
 - Garten
 - Privatgärten
 - Grünflächen Öffentliche Grünflächen
 - Golfplatz
 - Stillgewässer
 - Graben, Bachlauf
 - Waldflächen
 - Laubwald, forstlich geprägt
 - Mischwald, forstlich geprägt
 - Nadelwald, forstlich geprägt
 - Grenze Plangebiet
- Schutzgebiete**
- FFH - Gebiete
 - Vogelschutzgebiete
 - Naturschutzgebiete
 - Naturdenkmal, flächig
 - Naturdenkmal, punktuell
 - Grenze Überschwemmungsgebiet
 - Grenze Wasserschutzgebiet
- Biototypen (nach BayLfU)**
- amtlich kartierter Biotop
 - eigenkartierter Biotop

Biototyp

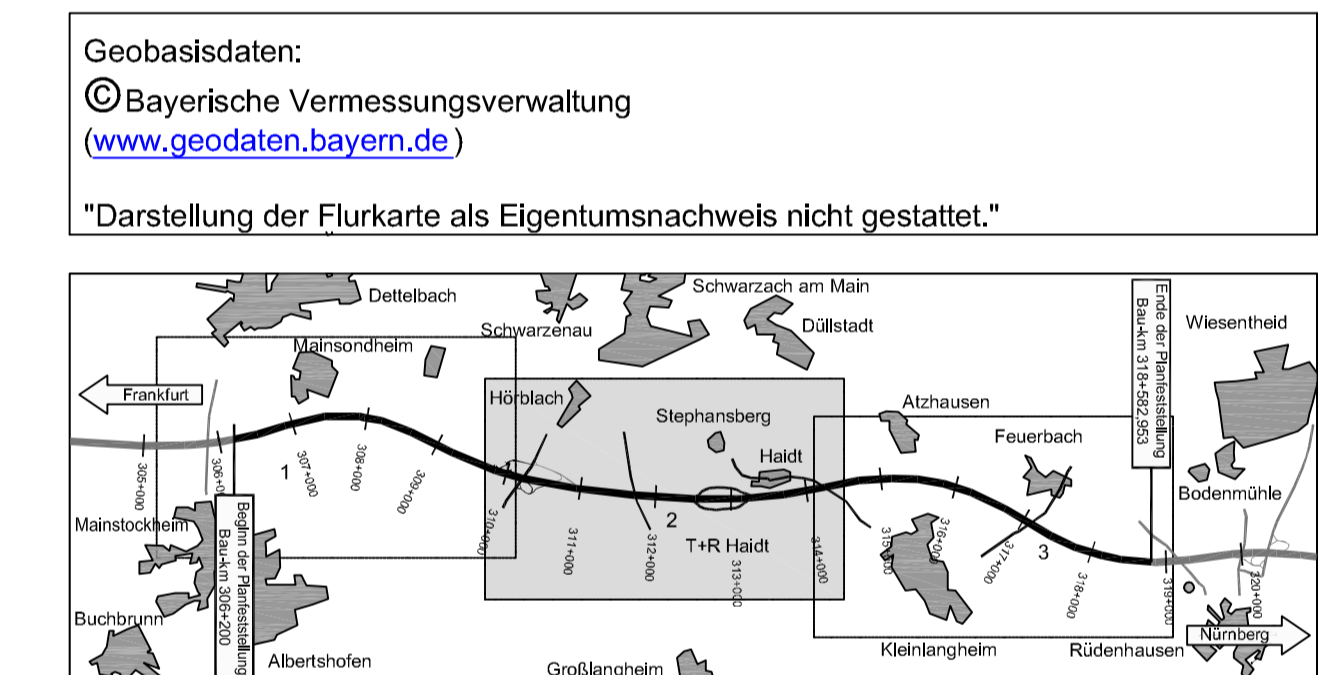
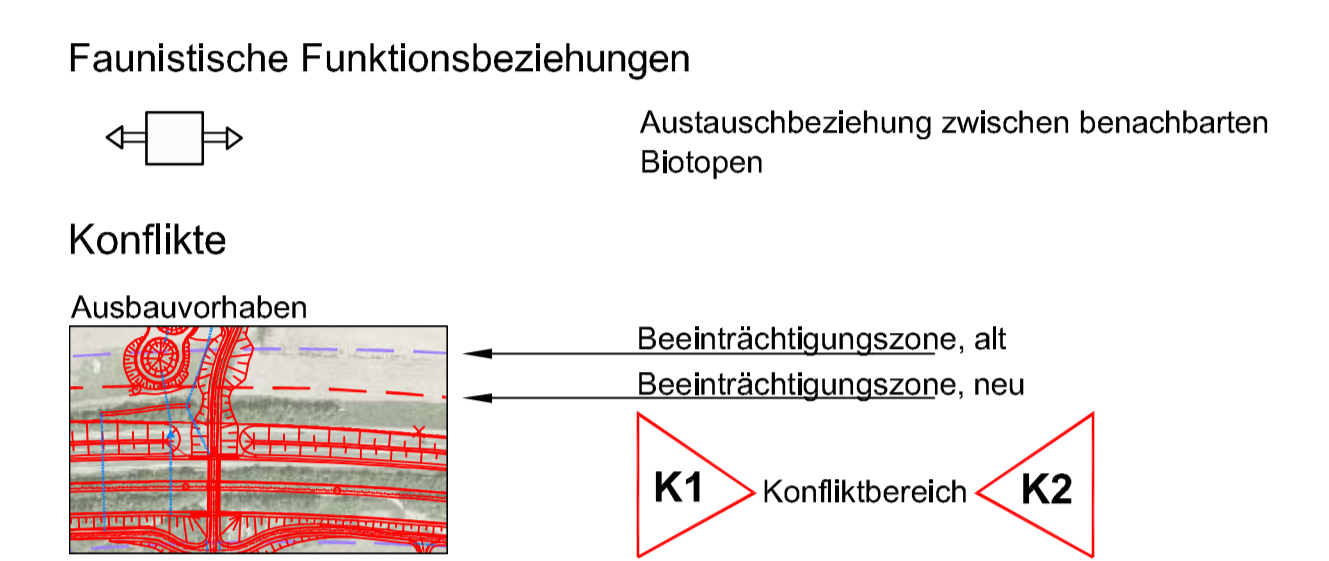
x WA Auwald	x VH Großröhricht
x WB Bruchwald	x WN Gewässerbegleitgehölz, linear
- WM1 Wald, mesophil mit Altschicht	x MF Flachmoor, Quellmoor
- WM2 Wald, mesophil	x GN Feucht-Nasswiese
x WP Kiefernwald, bodensaure	x GH Feuchte / nasse Hochstaudenflur
- WO Feldgehölz, naturnah	- GR Landröhricht
- WH Hecke, naturnah	x GL Sandmagerrasen
- WX Mesophiles Gebüsch, naturnah	- GE Artenreiches Extensivgrünland
x WG Feuchtwald	- GB Magerer Altgrasbestand / Grünlandbrache
x VU Unterwasser-/Schwimmblattvegetation	x SI Initiaivegetation, kleinsämlereich

* x = gesetzlich geschützt nach BNatSchG §30 / BayNatSchG Art. 23

Pflanzen- und Tierarten von besonderer Bedeutung

- Pflanzenarten**
- | | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Ab Acker-Bach-Quellkraut | Bs Breitblättriger Stendelwurz |
| Bz Braunes Zypergras | Di Dunkles Lungenkraut |
| Ek Erdbeer-Klee | Fä Früher-Schafte |
| Fv Frühe Haferschmiele | Fs Frühlings-Spargel |
| Gh Gräben-Veilchen | Hs Hartmanns-Segge |
| Kb Kahler Bauernsenf | Ko Kopf-Binse |
| Kn Kartäuser-Neike | Kw Kammm-Wachtelweizen |
| Ls Lärmenesseln | Mg Mauer-Gipskraut |
| Ms Müscheschwanzchen | Nh Nelken-Haferschmiele |
| PF Perücken-Flockenblume | Rg Rapunzel-Glockenblume |
| Sf Steppenfenchel | Sg Gewöhnliches Silbergras |
| Sh Sumpf-Haarstrang | Sn Sand-Silberscharte |
- Tierarten**
- | | |
|--|---|
| Ca Blaügel-Prachtlibelle (Calopteryx virgo) | Ld Glänzende Binsenjungfer (Lestes dryas) |
| Cs Gebänderte Prachtlibelle (Calopteryx splendens) | Nr Nordische Moosjungfer (Leucorrhinia rubicunda) |
| Ip Kleine Pechlibelle (Zygoptera puncticornis) | Sy Gemeine Winterlibelle (Zygoptera fusca) |
- Heuschrecken**
- | |
|---|
| Cf Langfüßige Schwertschrecke (Conocephalus fuscus) |
| Cv Steppengrashüpfer (Chorthippus vagans) |
| Cm Verkannter Grasshüpfer (Chorthippus mollis) |
| Dv Warzenheiser (Draconephorus venosus) |
| Mm Gefleckte Keulenschrecke (Mylabris maculata) |
| Oc Blauflügelige Ödlandschrecke (Oedipoda caerulescens) |
| PF Gemeine Sichelchrecke (Phaneroptera fasciata) |
- Amphibien**
- | | | |
|---------------|-----------------|---------------|
| Kk Kreuzkröte | Lf Laubfrosch | Tm Teichmolch |
| Km Kammmolch | Sf Springfrosch | |
- Reptilien**
- | | | |
|-----------------|------------------------------------|--|
| Rn Ringelnatter | Bw Tagfalter | Mf Netzflügler |
| Za Zaunidechse | Bw Baumweißling (Aegona crataegae) | Mf Gemeine Ameisenjungfer (Myrmica formicaria) |

- FH Säugetiere**
- | | | |
|------------------------|-----------------------|--------------|
| BF Bechsteinfledermaus | GA Großer Abendsegler | FH Feldhas |
| BL Braunes Langohr | GM Großes Mausohr | HM Haselmaus |
| FF Franzenfledermaus | | |
- BF Vögel**
- | | | |
|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Be Bekassine | Gsp Grauspecht | Rs Rauchschwalbe |
| Bem Beutelmäus | Gü Grünspecht | Re Reithuhn |
| Bf Baumfalke | Ha Habicht | Row Rohwehe |
| Bk Blaukechler | Hh Halsbandschnäpper | Sr Silberreiher |
| Bp Baumpeeper | He Heideleierche | Sp Sperber |
| Hä Bluthänfling | Hot Hotttaube | Sap Schwarzspecht |
| Bk Braunkechler | Ki Kiebitz | St Wiesenschafstelze |
| Dg Dorngrasmücke | Kra Kolkrabe | Swk Schwarzkechen |
| Drs Drosselröhrlänger | Ku Kuckuck | Swm Schwarzmilan |
| Hü Bluthänfling | M Mieschwalbe | TF Turmfalke |
| Fi Feldlerche | Mb Mäusebussard | Tt Turttaube |
| Fe Feidspeering | Msp Mittelspecht | WF Wanderfalke |
| Ffp Flussufergräber | N Nachtigall | Wd Wendehals |
| Gr Gartenschwanz | Nt Neuntöter | Wsp Wespenbussard |
| Ga Graumammer | O Ortolan | Wz Waldkauz |
| Gr Graureiher | P Pirol | |



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

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

ifanos PLANUNG

gezeichnet	01/2011	planzeichner
bearbeitet	01/2011	Malchartzock
geprüft		

Nürnberg, den 17.01.11
Klaus Demuth (Dipl.-Biol. Klaus Demuth)

Freistaat Bayern
Autobahndirektion Nordbayern

Planfeststellung

BAB A3 Frankfurt - Nürnberg

östlich Mainbrücke Dettelbach westlich AS Wiesenthal

6-streifiger Ausbau von Bau-km 306+200 bis Bau-km 318+882,953

Landschaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan
Bau-km 309+690 bis Bau-km 314+090
Maßstab 1 : 5.000

Aufgestellt: Nürnberg, den 29.07.2011
Autobahndirektion Nordbayern

Walke, Dipl.-Ing. Univ.