

<b>Konfliktbereich K1</b> Offenlandbereich: Abschnittsbeg. bis Klosterforst	<b>Bau-km 306+200 bis 307+900</b>
<b>BESTAND:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Autobahn-/Straßenbegleitgrün</li> <li>Landwirtschaftliche Flur</li> <li>Golfplatzanlage (Golfclub Schloss Mainsondheim e.V.)</li> <li>Meinl</li> <li>Mainsondheim (Nordrand UG)</li> </ul>	
<b>MINIMIERUNG:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ableiten von Straßenwasser und geregelte Abgabe ins Vorflutsystem durch die Anlage von Absetz- und Rückhaltebecken (ASB und RHB)</li> <li>Abschirmung von Immissionen durch die Errichtung von Lärmschutz (Bau-km 306+240 bis 307+900 links)</li> </ul>	
<b>EINGRIFFSSCHWERPUNKTE UND AUSGLEICHBARKEIT:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Versiegelung von landwirtschaftlicher Nutzfläche und sonstigem Offenland (Ruderalflächen, Säume) =&gt; ausgleichbar, Offenland-Ausgleichsbedarf: 0,428 ha</li> <li>Verlust von Autobahn-/ Straßenbegleitgrün =&gt; ausgleichbar durch Neugestaltung von Autobahnbegleitgrün</li> </ul>	

<b>Konfliktbereich K2</b> Wald- und Offenlandbereich: Klosterforst südlich der A 3, Offenland mit einzelnen Waldbeständen nördlich der A 3	<b>Bau-km 307+900 bis 313+200</b>
<b>BESTAND:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Autobahn-/Straßenbegleitgrün, Grünflächen T+R Halbt</li> <li>Golfplatzanlage (Golfclub Schloss Mainsondheim e.V.)</li> <li>Landwirtschaftliche Flur sowie biotopkarrierende Flächen im Offenland nördlich der A 3 (Gehölze, extensiv genutzte und magere Vegetationsbestände)</li> <li>Wald mit bereichsweise naturnaher Ausprägung (insbesondere Klosterforst südlich der A 3, u.a. Weiher, Quellmoore, feuchte Vegetationsbestände und Lichtungen mit Sandmagerrasen)</li> </ul>	
<b>MINIMIERUNG:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ableiten von Straßenwasser und geregelte Abgabe ins Vorflutsystem durch die Anlage von Absetz- und Rückhaltebecken (ASB + RHB)</li> <li>Entsiegelung von Straßenflächen sowie Renaturierung nicht mehr benötigter Straßennebenflächen im Bereich der verlegten A 3, der GVS Mainsondheim - SI 2271 und der hinsichtlich Kurvenradien angepassten Rampen an der AS Kitzingen/Schwarzach</li> <li>Aufweitung der Wirtschaftswegunterführung bei Bau-km 311-165,178 einschließlich Irritationsschutz</li> <li>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)</li> </ul>	
<b>EINGRIFFSSCHWERPUNKTE UND AUSGLEICHBARKEIT:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Unmittelbare und mittelbare Beeinträchtigung von Biotopwald (WM/ 1.1) Wald mit naturnahen Elementen (WM/ 2) und sonstigem Wald =&gt; ausgleichbar, Wald-Ausgleichsbedarf: 2,156 ha =&gt; nicht ausgleichbar, Wald-Ersatzbedarf: 8,159 ha</li> <li>Versiegelung von landwirtschaftlicher Nutzfläche und sonstigem Offenland (Ruderalflächen, Säume) sowie unmittelbare und/oder mittelbare Beeinträchtigung von Offenland-Biotopflächen nördlich der A 3 (Biotop 13.1; GB/ 3.2 - 3.5; GE/ 4.2, GL/ 5.1; WO/ 6.1) =&gt; ausgleichbar, Offenland-Ausgleichsbedarf: 0,602 ha</li> <li>Verlust von Autobahn-/ Straßenbegleitgrün =&gt; ausgleichbar durch Neugestaltung von Autobahnbegleitgrün</li> </ul>	

Landkreis Kitzingen  
Regierungsbezirk Unterfranken

### LEGENDE

- Realnutzung**
- Ackerflächen
  - Grünland
  - Obst
  - Weide
  - Öffentliche und Private Grünflächen
  - Garten
  - Grünflächen Öffentliche Grünflächen
  - Golfplatz
  - Stillegewässer
  - 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

- FFH - Gebiete**
- 6127-371 Mainau zwischen Grafenheinfeld und Kitzingen
  - 6227-371 Sandgebiete bei Schwarzach, Klein- und Großlangheim
- Vogelschutzgebiete**
- 6227-471 Südliches Steigerwaldvorland
  - 6027-471 Maintal zwischen Schweinfurt und Dettelbach
- Naturschutzgebiete:**
- NSG-403.01 Belkers bei Großlangheim
  - NSG-00498.01 Sande am Tannenbusch bei Kleinlangheim geschützter Landschaftsbestandteil "Sandgrasheide am Sänftenberg"
- Naturdenkmal, flächig**
- Naturdenkmal, punktuell**
- Grenze Überschwemmungsgebiet**
- Grenze Wasserschutzgebiet**

**Biotyptyp\***

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 Feuchtnasswiese
x WP Kiefernwald, bodensaure	x GH Feuchte / nasse Hochstaudenflur
- WO Feldgehölz, naturnah	- GR Landröhricht
- WH Hecke, naturnah	- GL Sandmagerrasen
- WX Mesophiles Gebüsch, naturnah	- GE Artenreiches Extensivgrünland
x WG Feuchtwald	- GB Magerer Allgrasbestand / Grünlandbrache
x VU Unterwasser-/Schwimmblattvegetation	x SI Initialvegetation, Kleinbinsenreich

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

**Pflanzen- und Tierarten von besonderer Bedeutung**

**Pflanzenarten**

<b>Ab</b> Acker-Bach-Quellkraut	<b>Bs</b> Breitblättriger Stendelwurz
<b>Bz</b> Braunes Zypergras	<b>DI</b> Dunkles Lungenkraut
<b>EK</b> Erdbeer-Klee	<b>Fä</b> Frühen-Schärle
<b>Fh</b> Frühe Haferschmiele	<b>Fs</b> Frühlings-Spark
<b>Gv</b> Gräben-Veilchen	<b>Hs</b> Hartmanns-Segge
<b>Kb</b> Kahler Bauernseif	<b>Ko</b> Kopf-Binse
<b>Kn</b> Karthäuser-Neike	<b>Kw</b> Kamm-Wachholzwurz
<b>Ls</b> Lärmsensibel	<b>Mg</b> Mauer-Gipskraut
<b>Ms</b> Müseschwanzchen	<b>Nh</b> Nelken-Haferschmiele
<b>Pf</b> Perücken-Flockenblume	<b>Rg</b> Rapunzel-Glockenblume
<b>Sf</b> Stoppelfenchel	<b>Sg</b> Gewöhnliches Silbergras
<b>Sh</b> Sumpf-Haarrtrag	<b>Sn</b> Sand-Silberschärle

**Tierarten**

- Nachweise 2003 - 2009
- Nachweise 1990 - 2002

<b>Ca</b> Libellen	<b>Ld</b> Glänzende Binsenjungfer ( <i>Leestes dryas</i> )
<b>Ca</b> Blauflügel-Prachtlibelle ( <i>Calopteryx virgo</i> )	<b>Lr</b> Nordische Moosjungfer ( <i>Leucorrhinia rubicunda</i> )
<b>Ca</b> Gebänderte Prachtlibelle ( <i>Calopteryx splendens</i> )	<b>Lr</b> Gemeine Winterlibelle ( <i>Zygoptera fusca</i> )
<b>Ip</b> Kleine Pechlibelle ( <i>Pachura pumila</i> )	

**Heuschrecken**

<b>Cf</b> Langfüßige Schwertschrecke ( <i>Conocephalus fuscus</i> )	
<b>Cv</b> Steppengraschüpfer ( <i>Chorthippus vagans</i> )	
<b>Cm</b> Verkammter Grashüpfer ( <i>Chorthippus mollis</i> )	
<b>Dv</b> Warzenheiser ( <i>Decticus verticillatus</i> )	
<b>Mm</b> Gefleckte Keulenschrecke ( <i>Mymecrotettix maculatus</i> )	
<b>Oc</b> Blauflügelige Otdlandschrecke ( <i>Oedipoda caerulescens</i> )	
<b>Pf</b> Gemeine Sichelchrecke ( <i>Phaneroptera falcatula</i> )	

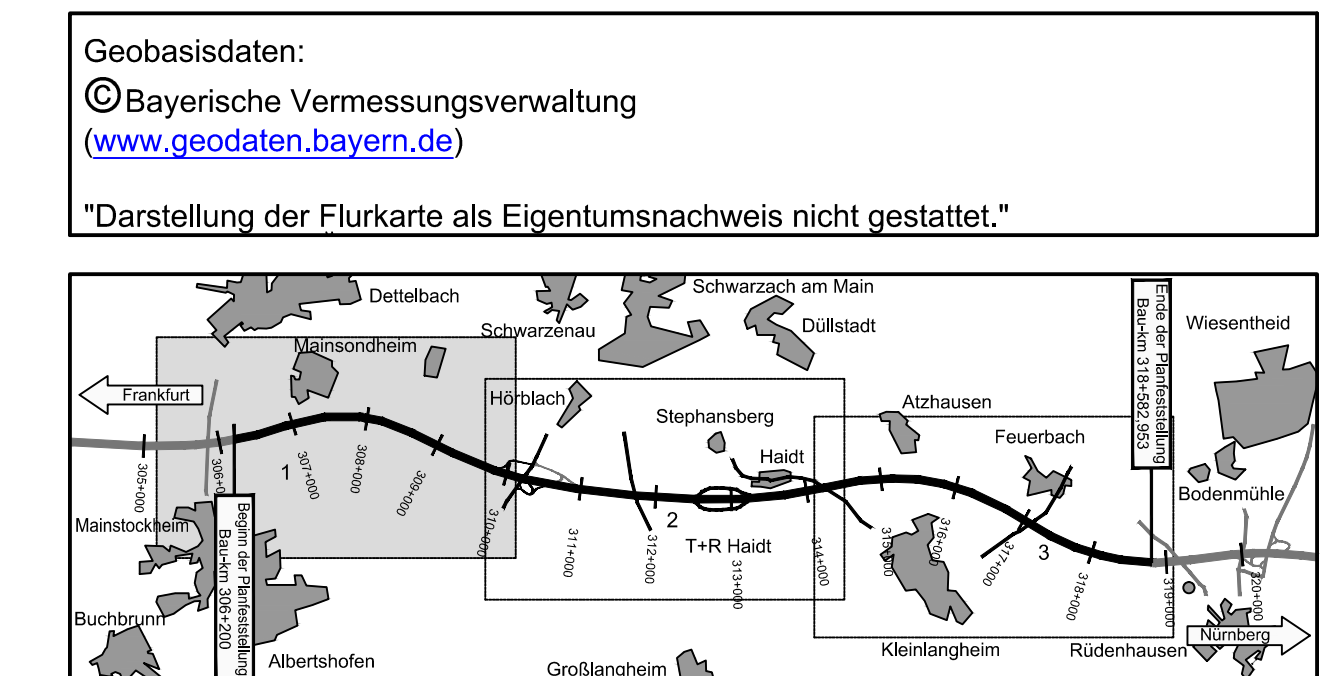
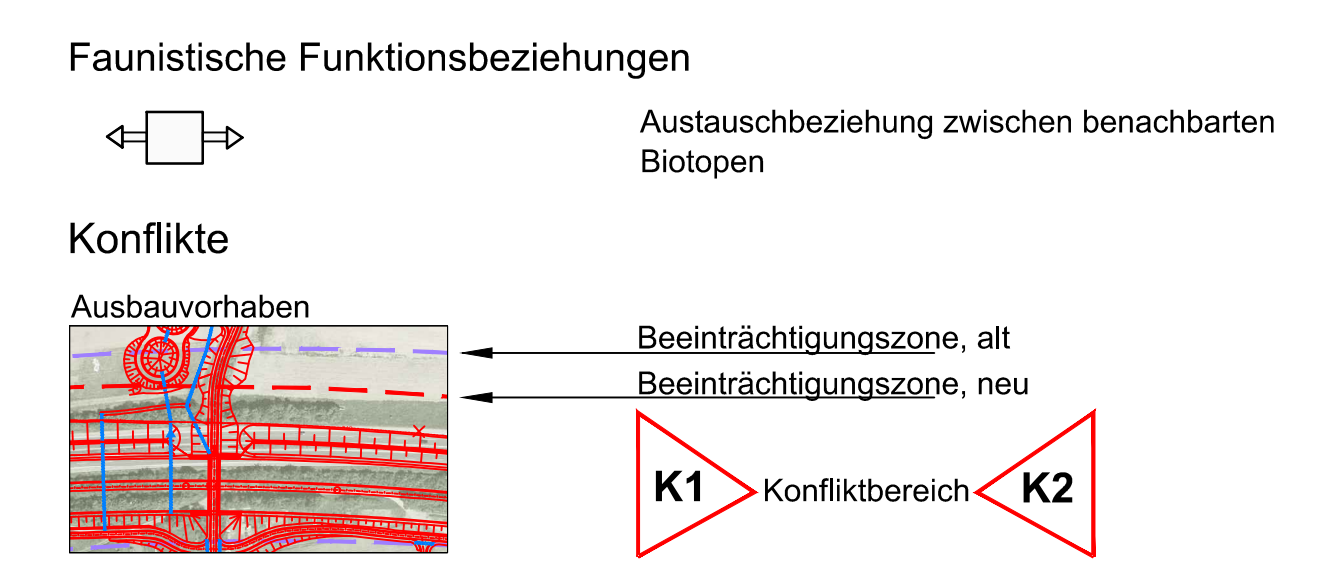
**Amphibien**

<b>Kk</b> Kreuzkröte	<b>Lf</b> Laubfrosch	<b>Tm</b> Teichmohle
<b>Km</b> Kammmolch	<b>Sf</b> Springfrosch	

**Reptilien**

<b>Rh</b> Ringelnatter	<b>Bw</b> Baumweibling ( <i>Apsis cretacea</i> )	<b>Mf</b> Netzflügler
<b>Za</b> Zauneidechse		<b>Mf</b> Gemeine Ameisenjungfer ( <i>Myrmica formicaria</i> )

- FH** Säugertiere
- BF Bechsteinfledermaus
  - BL Braunes Langohr
  - FF Fransenfledermaus
  - GA Grauer Otter
  - GM Großes Mausohr
  - FH Feldhasen
  - HM Haselmaus
- Bf** Vögel
- Be Bekassine
  - Bem Beutelmeise
  - Bf Baumfalke
  - Bk Blauechchen
  - Bp Baumpeeper
  - Hä Bluthänfling
  - Bk Braunkehlchen
  - Dg Dongrasmücke
  - Drs Drosselröhrlänger
  - Ev Eisevogel
  - Fi Feldlerche
  - Fe Feldsperling
  - Ffp Flussufergrünpeifer
  - Ga Graumammer
  - Gr Graureiher
  - Gsp Grauspecht
  - Gu Grünspecht
  - Ha Habicht
  - Hb Halsbandschnäpper
  - He Heidekerle
  - Hot Hohltaube
  - Ki Kiebitz
  - Kra Kolkrabe
  - Ku Kukuck
  - M Mehlischwalbe
  - Mb Mäusebusard
  - Msp Mittelspecht
  - N Nachtlagel
  - Ni Neuntöter
  - O Ortolan
  - P Pirol
  - Rs Rauchschnäpper
  - Re Rebhuhn
  - Row Rohrweihe
  - Sir Silberreiher
  - Sap Schwarzspecht
  - St Wiesenschafstelze
  - Swk Schwarzkehlchen
  - Swm Schwarzmilan
  - Tf Turfhaube
  - Wf Wanderfalke
  - Wh Wendeltail
  - Wp Wespenbusard
  - Wz Waldkauz



**Planänderung vom 07.11.2014 ersetzt Unterlage 12.2 Blatt 1**

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1	Neuausweisung der GVS Mainsondheim - Hörblach		
	Umplanung und Verlegung AS Kitzingen / Schwarzach		
	Umplanung und Verlegung ASB und RHB 310-1L		
	Ergänzung Penderperkolat / Abmessung und Zubau ASB und RHB 307-2L		

**Beauftragter:** Dipl.-Biol. Klaus Demuth  
Büro: Bärenschänke 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 11/2014, Datum 11/2014, Zeichen Malchartzek, geprüft

Nürnberg, den 07.11.2014  
(Dipl.-Biol. Klaus Demuth)

**Freistaat Bayern**  
Autobahndirektion Nordbayern

Unterlage 12.2  
Blatt Nr. 1E  
Datum

**Planfeststellung**

BAB A3 Frankfurt - Nürnberg

östlich Mainbrücke Dettelbach westlich AS Wiesentheid

6-streifiger Ausbau von Bau-km 306+200 bis Bau-km 318+682,953

Landschaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan  
Bau-km 306+200 bis Bau-km 309+600  
Maßstab 1 : 5.000

Aufgestellt: Nürnberg, den 29.07.2011 / 07.11.2014  
Autobahndirektion Nordbayern

*Klaus Demuth*  
BfSch, Dipl.-Ing. (FH)