

Legende

Bestand

Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie
(Kartierung im detailliert untersuchten Bereich des FFH-Gebiets)

Waldflächen

- 9160 Hainsimien-Buchenwald
- 9130 Waldmeister-Buchenwald
- 9160 Stielmieren-Eichen-Hainbuchenwald
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald

Natürliches und naturnahes Grasland

- 6510 Artenreiches Extensivgrünland
- 6510 Magere Flachland- / Mähwiesen

Sonstige, für die Erhaltungsziele des Schutzgebietes relevante Landschaftsstrukturen

- Offene Trocken- und/oder Magerstandorte
- 2330 Dünen mit offenen Grasflächen mit Silbergras und Kleinschmiele
- 6120 Trockene, kalkreiche Sandrasen

Sonstige, für die Erhaltungsziele des Schutzgebietes relevante Landschaftsstrukturen

- Fledermausareale
- potenzielles Quartiergebiet

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele

- Verlust von Lebensräumen infolge Flächeninanspruchnahme
- Zerschneidung potenzieller räumlich-funktionaler Beziehungen

Wirkzonen des geprüften Vorhabens

- Zone der mittelbaren Beeinträchtigung
- Zone der mittelbaren Beeinträchtigung (Bestand)

Vogelarten gemäß Anhang I der Vogelschutzrichtlinie und des Standarddatenbogens

Vorkommen	VSG 6027-471	VSG 6227-471
A272	Bk	B
A229	Ev	B
A234	Gsp	B
A321	Hb	B
A246	Hei	B
A238	Msp	B
A338	NI	B
A379	O	B
A081	Row	B
A073	Swm	B
A236	Ssp	B
A027	Sir	Zug
A103	WF	Zug
A072	Wsp	B
A074		B

Sonstige Arten des Standard-Datenbogens *

Art	VSG 6027-471	VSG 6227-471
A153	Be	B
A275	Bk	B
A383	Dg	B
A136	Frp	B
A383	Ga	B
A028	Sir	B
A142	Ki	Zug
A271	N	B
A337	P	B
A210	Tu	B
A233	Wh	B
A260	Sl	B
A340		B
A257		B

Tierarten und Pflanzenarten gemäß Anhang II der FFH-Richtlinie des Standarddatenbogens

1323	Bf	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
1166	Kr	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
1805*	Y	Sand-Silberschnecke (<i>Junonia cyanoidea</i>)

ohne Kartierachse

1078		Spanische Fliege (<i>Euplogia quadripunctaria</i>)
1061		Dunkler Ameisen-Wiesenschäbler (<i>Glaucopyge nausthus</i>)
1042		Große Moosjungfer (<i>Leucorhinia pectoralis</i>)

Sonstige wichtige gebietsbezogene Information

- FFH - Gebiete 6127-371 Mainsaue zwischen Grafenheinfeld und Kitzingen
- 6227-371 Sandgebiete bei Schwarzach, Klein- und Großlangheim
- Vogelschutz- Gebiete 6227-471 Südliches Steigenwaldvorland
- 6027-471 Maintal zwischen Schweinfurt und Dettelbach

6 - streifiger Ausbau der BAB A3 Frankfurt - Nürnberg
Östlich Mainbrücke Dettelbach - westlich AS Wiesentheid

Naturschutzgebiete:
NSG-00403.01 Belkers bei Großlangheim
NSG-00498.01 Sande am Tannenbusch bei Kleinlangheim

Biotoptyp*

x WA	Auwald	x VH	Großröhricht
x WB	Bruchwald	x VK	Kleinröhricht
x WB1	Wald mesophil mit Alben	x VU	Uferwälder-Schwimblattvegetation
x WM2	Wald mesophil	x XU	Vegetationsfreie Wasseroberfläche in nicht geschützten Gewässern
x WP	Kiefernwald, bodensaure	x GG	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
x WQ	Sumpfwald	x GH	Fauna- und nasse Hochsüdenflur
x WO	Straußwäldchen	x GN	Siegen oder tennische Nasswiese, Sumpe
x WQ1	Fischgräben	x GR	Landröhricht
x WH	Hohe, naturnah	- MF	Flachmoor, Quellmoor
x WN	Gewässerbegleitgehölz, linear	- MG	Magere Altgrünland / Grünlandbrache
x WO	Feldgehölz, naturnah	- GE	Artenreiches Extensivgrünland
x WX	Mischgehölz, naturnah	x GL	Sandrasen
x FW	Natürliche und naturnahe Fließgewässer	x ST	Initialvegetation, trocken
x SI	Initialvegetation, Moosrasen		

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

Bahnlinie / Öffentliche Grünflächen

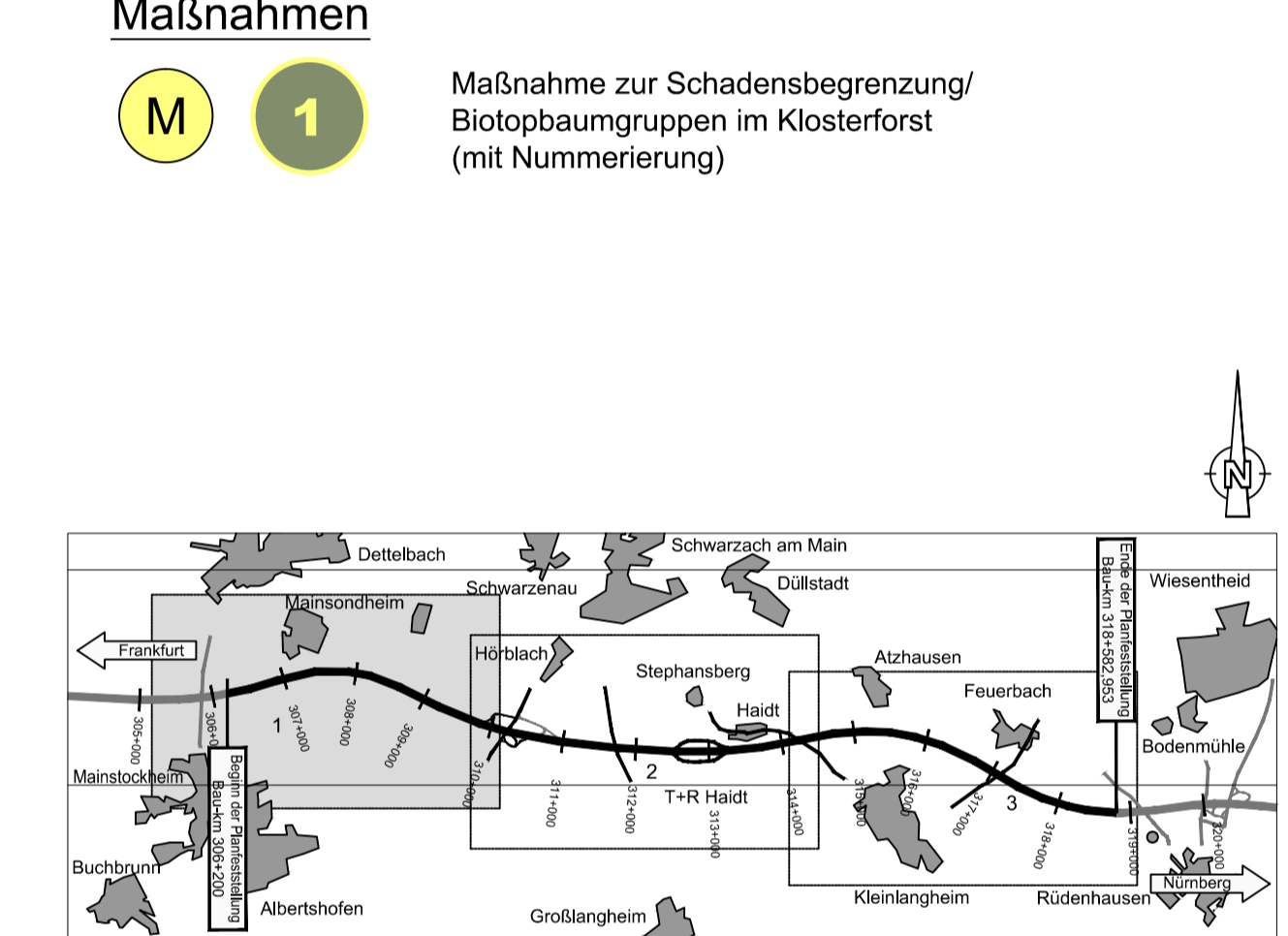
- Intensivgrünland / Ruderalflächen
- Laub-, Misch-, Nadelwald
- Stillgewässer
- Graben, Bachlauf
- Grenze Plangebiet

Maßnahmen

M 1 Maßnahme zur Schadensbegrenzung/ Biotopbaumgruppen im Klosterforst (mit Nummerierung)

Planänderung vom 26.07.2016 ersetzt Unterlage 15.3 Blatt 1EE

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1	Neustrukturierung der GVS Mainsondheim - Hörtbach		
2	Umplanung und Verlegung AS Klöppeln - Schwarzach		
3	Umplanung und Verlegung ASB und RHB 310-IL		
4	Ergänzung Penderplatz		
5	Änderung Muldenverlauf		
6	Änderung Einleitstelle E3		
7	Anpassung FFH-Gebietsgrenzen / Anpassung Biotoptypen	26.07.2016	Malcherzack
8	Übertrag Anpassung Planung aus Unterlage 7.1		



Freistaat Bayern

Autobahndirektion Nordbayern

Blatt Nr. 1EE

Datum 7/2016

Zeichen mst

ifanos PLANUNG

Bilrenschanzstr. 73 RG
90429 Nürnberg
Tel. 0911/274488-0
Fax: 0911/274488-1
email: k.demuth@ifanos-planung.de
www.ifanos-planung.de

gezeichnet 7/2016
bearbeitet 7/2016
geprüft
Nürnberg, den 26.07.2016

Zeichen planzeichnen
Malcherzack

Freistaat Bayern

Autobahndirektion Nordbayern

Blatt Nr. 1EE

Datum 7/2016

Zeichen mst

Planunterlage zur Verträglichkeitsprüfung
Bau-km 306+200 bis Bau-km 309+600
Maßstab 1 : 5.000

Aufgabe:
Nürnberg, den 26.07.2011/07.11.2014/30.06.2015/26.07.2016
Autobahndirektion Nordbayern

Geobasisdaten:
© Bayerische Vermessungsverwaltung
(www.geobasis.bayern.de)

*Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht gestattet!