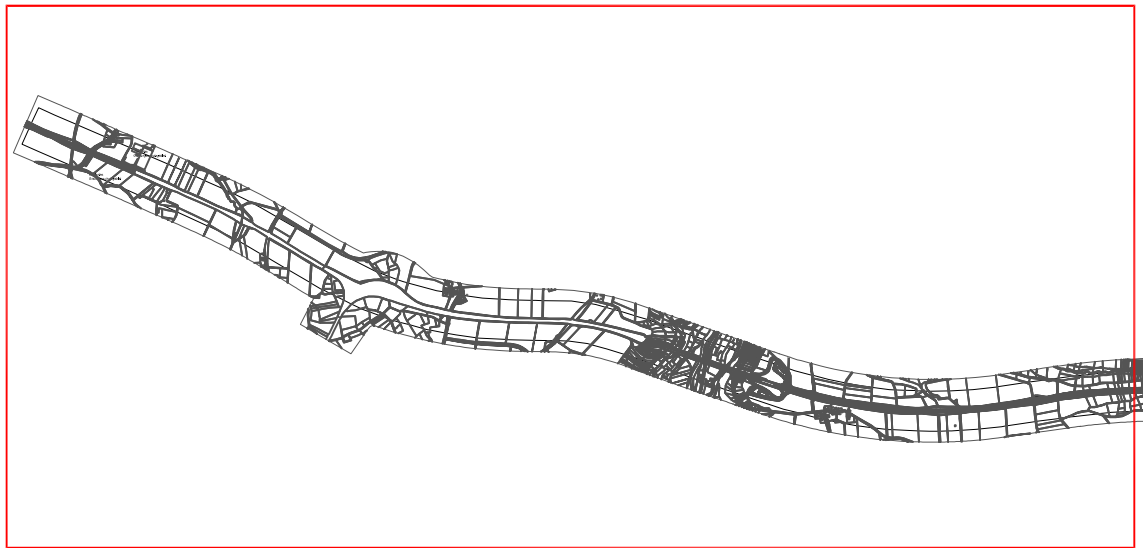


Übersichtskarte



Realnutzung und Biotoptypen

Vegetation	Biotoptypen nach Kartieranleitung LUBW	Schutzstatus
1. Wälder		
35.50 Schlagflur / Windwurfflächen		
35.00 Junge / Jüngere Aufforstungsfläche		
62.33 Gewässerbegleitender Auswaldstreifen		§30 BNatSchG FFH-LRT 91E0
64.19 Ahorn-Eschen-Blockwald		§30 BNatSchG FFH-LRT 91B0
64.21 Ahorn-Linden-Blockwald		FFH-LRT 91B0
65.12 Hainsimsen-Buchen-Wald		FFH-LRT 9110
65.21 Waldgersten-Buchen-Wald		FFH-LRT 9130
66.10 Hainbuchen-Eichen-Wald mittlerer Standorte		FFH-LRT 9160 / 9170
68.21 Sukzessionswald mit überwiegendem Laubbaumanteil		
69.15 Naturferner Eschenbestand		
69.16 Naturferner Edellaubbestand		
69.40 Nadelwald / Naturferner Nadelbaum-Bestand		
2. Gehölzbestände und Gebüsche		
41.10 Feldgehölz		§32 NatSchG
41.22 Feldhecke mittlerer Standorte		§32 NatSchG
45.20 Baumgruppe		
45.40 Einzelbaum 45.30		
45.40 Streuobstbestand		
3. Biotopkomplexe		
0001 Schlehens-Liguster-Gebüsch, Einzelgehölz, Gestrüpp und Wirtschaftswiese m. Standorte		teilweise §32 NatSchG
0002 Sukzessionsfläche mit Schlehe, Einzelgehölz, Gestrüpp und Weide m. Standorte		teilweise §32 NatSchG
4. Gehölzarme terrestrische und semiterrestrische Biotoptypen		
33.21 Nasswiese basenreicher Standorte		§30 BNatSchG
33.40 Wirtschaftswiese mittlerer Standorte		
33.40 Artenreiche Wirtschaftswiese mittlerer Standorte		
33.41 Fettwiese mittlerer Standorte		
33.50 Artenreiche Weide mittlerer Standorte		
33.52 Fettweide mittlerer Standorte (Viehweide/ Pferdekoppel)		
33.61 Intensivwiese als Dauergrünland		
33.62 Rotationsgrünland oder Grünlandansaat		
33.80 Zierrasen (Rasen an Raststätten und Kleingärten)		
34.52 Landschaftsföhricht		§30 BNatSchG
34.60 Großseggenried		§30 BNatSchG
35.61 Anuelle Ruderalvegetation		
35.63 Ausdauernde Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte		
35.64 Grasreiche ausdauernde Ruderalvegetation		
37.10 Acker		
5. Geomorphologische Sonderformen		
22.10 Höhle		§30 BNatSchG FFH-LRT 8310
6. Gewässer		
12.10 Naturnaher Bachabschnitt		§30 BNatSchG
12.20 Ausgebaute Bachabschnitt		
12.30 Naturnaher Flussabschnitt		
12.61 Entwässerungsgraben		§30 BNatSchG FFH-LRT 3260
12.61a Artenreicher Entwässerungsgraben		§30 BNatSchG
13.70 Offene Wasserfläche eines Weihers oder Teiches		§30 BNatSchG

7. Biotope der Siedlungs- und Infrastruktur

- Gärtnerei, Einzelhof, Scheune
- Gewerbefläche (Bestand / Planung)
- Mischbaufläche
- Völlig versiegelte Straße oder Platz
- Weg oder Platz mit wassergebundener Decke, Kies oder Schotter
- Unbefestigter Weg oder Platz
- Grasweg
- Lagerplatz

8. Sonstiges

- Sport- und Feiertanlage
- Gemeindengrenze
- Landkreisgrenze
- Landesgrenze
- Untersuchungsraum (Breite = ca. 100 m nördl. und südl. der Trasse)

*sofern Kriterien der Kartieranleitungen erfüllt sind
Vollständigkeit der Angaben nur innerhalb des Untersuchungsraums

INGENIEURBÜRO BLASER

UMWELT / STADT / VERKEHRSPLANUNG

MARTINSTR. 42-44
73728 ESSLINGEN
E-MAIL: INFO@IB-BLASER.DE

ib

TEL. 0711 - 39 69 51 - 0
FAX. 0711 - 39 69 51 - 51
WEB: WWW.IB-BLASER.DE

bearbeitet
gezeichnet
geprüft

Datum
Dez. 2011
Dez. 2011
Dez. 2011

Zeichen
T.L.
M.H., TIR
Blaser

Esslingen, Dezember 2011

Regierungspräsidium Stuttgart

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
PSP - Element - Nummer			
Straße			
V.	2	1	1
A 0 0 0 0 6			
A 1 4			
von Netzknoten nach Netzknoten			
Anfangsstation	6	7	2
Endstation	6	8	2

Regierungspräsidium Stuttgart

Straße: A6 Heilbronn - Nürnberg

Nächster Ort: Schwäbisch Hall

Umweltverträglichkeitsstudie mit Artenschutz + Natura 2000

A 6

6-streifiger Ausbau zwischen dem AK Weinsberg und der Landesgrenze BW/BY Kupferzell - Ilshofen/Wolpertshausen (PA A6-4)

Unterlage 19.8.1

Blatt 1

bearbeitet
gezeichnet
geprüft

Karte 1: Realnutzung und Biotoptypen

Maßstab 1:10000

Aufgestellt:
Regierungspräsidium Stuttgart
Abt. 4 Straßenplanung und Verkehr
Ref.44 Planung
Stuttgart, den 15.01.2012