

Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) zur L 419
Ausbau in Wuppertal von Lichtscheid bis Erbschlö (1. BA)

Bestands- und Konfliktplan

Bestand

(Erläuterung der vollständigen Biotoppkennzeichen gemäß "Numerische Bewertung von Biotoptypen für die Eingriffsregelung in NRW", LANUV 2008 siehe Tabelle im Anhang LBP-Bericht, Unterlage 19.1.1D sowie Biotoppkennkarte, Unterlage 19.1.2.3)

Wald, Waldrand, Feldgehölz

- AA0 Buchenwald
- AA1 Eichen-Buchenwald
- AA4 Buchenmischwald mit Nadelholzern
- AB1 Buchen-Eichenwald
- AB2 Birken-Eichenwald
- AB3 Eichenmischwald mit Edellaubholzern
- AB4 Eichenmischwald mit gebelstenden Laubholzern
- AG1 Laubmischwald aus mehreren seltenen einheimischen Laubbaumarten
- AM0 Eschenwald
- AM1 Eschenmischwald
- AN1 Robinienmischwald
- AO1 Eichen-Hainbuchenwald
- AJ1 Fichtenmischwald mit einheimischen Laubholzern
- AS1 Lärchenmischwald
- AT0 Schiefelfur
- AU0 Aufforstung
- AU2 Vorwald

Gebüsche, Hecken und sonstige Gehölzstrukturen

- BB0 Gebüsch, Strauchgruppe
- BD0 Hecke
- BD3 Gehölzstreifen

Baumreihen und Baumgruppen

- BF Baumgruppen, Baumreihen
- BF Baum

Gewässer

- FS0 Rückhaltebecken
- FD3 Lache, Pfütze, Wagenspur

Wiesen, Weiden und Grünlandübergangsbereiche

- EB Intensiv(mäh)weide
- K Saum-, Ruderal- und Hochstaudenflur

Kulturpflanzenbestände und angelegte Erholungsflächen

- HJ Gärten
- HM Park, Grünanlagen

Siedlungs- und Verkehrsflächen, versiegelte und teilversiegelte Flächen

- GF5 Rohboden mit Bauschutt (Baustellenbereich)
- HU2 Sport- und Erholungsanlage mit geringem Versiegelungsgrad
- HN2 Mauer
- HW Siedlungs- und Verkehrsflächen
- SB0 Gemischte Bauflächen, Wohnbauflächen
- SB1 Block-, Zeilenwohnbau
- SB2 Einzel-, Doppel-, Reihenhäuserbau
- SB3 Villen mit parkartigen Gärten
- SC0 Gewerbe- und Industriegebiete
- SE12 Sendemast, Funkmast
- VA.m3 Straßenbegleitgrün: Bankette, Mittelstreifen
- VA.m4 Straßenbegleitgrün ohne Gehölzbestand
- VA.m5 Straßenbegleitgrün mit Gehölzbestand
- VF0 Versiegelte Flächen
- VF1 Teilversiegelte Flächen

Fauna (2015 / 16)

- Horstbaum
- Horstbaum Mausebussard
- Horstbaum Mausebussard, sicher besetzt
- Horstbaum Sperber
- Horstbaum Sperber, sicher besetzt
- Höhlenbaum
- Temporäres Amphibiengewässer

Konflikte

- Anlagebedingte Inanspruchnahme
- Baubedingte Inanspruchnahme (Baubetriebsflächen / Arbeitsstreifen)
- Belastungszone mit Beeinträchtigungsfaktor 0,25 (25 m bzw. 50 m Zone vom Fahrbahnrand)

Kennzeichnung der Konflikte lt. Textboxen / LBP-Bericht

Erläuterung Index:
ART = Artenschutz
B = Boden
FL = Vegetation
FA = Fauna
K = Klima
L = Landschaftsbild
W = Wasser

Konflikt-Nr. mit Index Lage des Konflikts auf vorliegendem Kartenausschnitt

Verlust und Beeinträchtigung von Wäldern
K_{FL}1.1 Eichen- und Buchenwälder, starkes bis sehr starkes Baumholz
K_{FL}1.2 ... starkes Baumholz

Nachrichtlich
Technische Planung
Lärmschutzwand / Sichtschutzwand
Untersuchungsraum

Satzungsgemäß ausgelegt
in der Zeit vom ... bis ...
in der Gemeinde ...

Zeit und Ort der Auslegung sind rechtzeitig vor Beginn der Auslegung ortsbüchlich bekannt gemacht worden.

Gemeinde: (Dienststelle)

(Unterschrift)

Barbearbeitung: grünplan
büro für landschaftsplanung

Dat.: Ing. Ellen Stepan
Dat.: Ing. (FH) Alexander Quante
Landschaftsplanungsamt LANUV
Wuppertal-Plan 4
42103 Solingen
Tel.: 0201 152 90 21
e-mail: info@gruenplan.org
web: www.gruenplan.org

Beauf.: 10.04.19
Gez.: 10.04.19
Gepr.: 10.04.19

Beauf.: 10.04.19
Gez.: 10.04.19
Gepr.: 10.04.19

Regionalniederlassung Rhein-Berg
Außenstelle Köln
Deutz-Kalker-Straße 18-26
50679 Köln

Projekt-Nr.: 43-9375

Nr. Art der Änderung Datum Zeichnen

FESTSTELLUNGSENTWURF
1. Deckblatt

Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen
L 417: NK 4709 1470 bis NK 4709 0490
L 419: NK 4709 0490 in Richtung NK 4709 1510
bis Station ca. 930m

Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.3 / 2D
Ersetzt Blatt-Nr.: 2
LBP
Bestands- und Konfliktplan
Maßstab: 1 : 1.000

L 419 Ausbau in Wuppertal
von Lichtscheid bis Erbschlö (1. BA)
Bau-km 1+100 - 3+430

Aufgestellt: Köln, den 28.08.2019
Die Leiterin der Regionalniederlassung Rhein-Berg
im Auftrag

gez. Willi Kolks

