



LEGENDE

Anlage

Standortgerechter Laubwald mit Eichen und Hainbuchen

Standortgerechter Laubwald, Hangbereich mit Bergahorn und Esche

Erlenbruchwald

Nasswiese

Aufgelichtete Bereiche zur Entwicklung von feuchten Stauden- und Saumstrukturen

Feuchtgebiet mit feuchten Hochstaudenfluren

Entwicklung

Renaturierung Graben

Ausgleich für den Verlust von nach § 30 BNatSchG geschützten Flächen:
Entwicklung des Biotyps "Großseggenriede außerhalb von Verlandungszone" (1026 m²)

Maßnahmennummer und Beschreibung

A1

Ausgleichsfläche

Maßnahmenkennung (Einzelflächen) in Ausgleichs- bzw. Ersatzmaßnahmen

G112

Biotoptyp- und Nutzungstyp Bestand

B312

geplanter Biotoptyp- und Nutzungstyp (Prognose)

Grenze der Ausgleichs-, Ersatz-, und Waldersatzmaßnahmen

Ausgangszustand

ÄCKER, GRÜNLAND, VERLANDUNGSBEREICHE, RUDERALFLUREN, HEIDEN UND MOORE

Wiesen, Weiden und Rasen - feucht

Mäßig artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen

Feuchtflecken, Röhrichte und Großseggenriede

Schilf-Landröhrichte

WÄLDER UND GEHÖLZSTRUKTUREN

Gehölze im Offenland

Auengebüsche

Laub- und Mischwälder/-forste

Schwarzerlen-Bruchwälder, junge Ausprägung

Nadelwälder / -forste

Strukturreiche Nadelholzforste, mittlere Ausprägung
Strukturreiche Nadelholzforste, alte Ausprägung

Entwicklungsziel

ÄCKER, GRÜNLAND, VERLANDUNGSBEREICHE, RUDERALFLUREN, HEIDEN UND MOORE

Wiesen, Weiden und Rasen - feucht

Artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen

Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren

Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte

WÄLDER UND GEHÖLZSTRUKTUREN

Laub- und Mischwälder/-forste

Buchenwälder basenreicher Standorte, alte Ausprägung
Schluchtwälder, alte Ausprägung
Schwarzerlen-Bruchwälder, alte Ausprägung
Sonsrige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung

D:\150859\150859_Zust_Grafik\150859-11113_Auf_Schulung_15_08_15

Dr. H. M. Schober
Gesellschaft für Landschaftsarchitektur mbH
Kammerhof 6 · 85354 Freising · Germany
Tel.: +49 (0) 8161 3001 · Fax: +49 (0) 8161 9 44 33
zentrale@schober-larc.de · www.schober-larc.de

Dr. H. M. Schober
Gesellschaft für Landschaftsarchitektur mbH
Kammerhof 6 · 85354 Freising · Germany
Tel.: +49 (0) 8161 3001 · Fax: +49 (0) 8161 9 44 33
zentrale@schober-larc.de · www.schober-larc.de