



Planzeichen Bestand

Erfassung bis zur zweiten Ebene der Biotopwertliste der Bayerischen Kompensationsverordnung

- A11 Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)
- B11 Gebüsche und Hecken mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten (B11)
- B31 Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten (B31)
- B32 Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen (B32)
- F13 Deutlich veränderte Fließgewässer (F13)
- F14 Mäßig veränderte Fließgewässer (F14)
- F15 Nicht oder gering veränderte Fließgewässer (F15)
- F21 Gräben (F21)
- F22 Kanäle (F22)
- F23 Sonstige künstlich angelegte Fließgewässer (F23)
- G11 Intensivgrünland (G11)
- G12 Intensivgrünland, brachgefallen (G12)
- G21 Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (G21)
- G22 Seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen (G22)
- K11 Artenarme Säume und Staudenfluren (K11)
- K12 Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren (K12)
- R11 Großröhrichte außerhalb der Verlandungsbereich (R11)
- L51 Quellrinnen-, Bach- und Flussauewälder (L51)
- L62 Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung (L62)
- P22 Privatgarten, strukturreich (P22)
- P42 Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen (P42)
- S22 Sonstige naturfremde bis künstliche Stillgewässer (S22)
- V11 Versiegelte Verkehrsflächen (V11)
- V32 Rad-/Fuß-/Wirtschaftswege, befestigt (V32)
- V33 Rad-/Fuß-/Wirtschaftswege, unbefestigt (V33)
- V51 Straßenbegleitgrün, junge bis mittlere Ausprägung (V51)
- X4 Gebäude (X4, 0 Wertpunkte)
- X11 Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete (X11)

Weitere Planzeichen

- Engerer Wirkraum
- Weiterer Wirkraum
- Landschaftsschutzgebiet Oberer Bayerischer Wald
- Im Rahmen der amtlichen Biotopkartierung Bayern erfasster Lebensraum
- Höhenlinien
- Freileitung

Nachweise Fauna

- Dunkler Wiesenknopfmeisenbläuling (*Maculinea nausithous*)
- Einzelnachweis Feldlerche (*Alauda arvensis*)
- Revierzentrum Feldlerche (*Alauda arvensis*)
- Einzelnachweis Eisvogel (*Alcedo atthis*)
- Potenzielle Quartiersbäume (Details siehe Tabelle im Erläuterungsbericht)
- Artnachweise ASK (Details siehe Tabelle im Erläuterungsbericht)

Einstaubereiche ausgewählter Hochwasserereignisse

Gemäß Berechnungen Ingenieurbüro KEMPA

- Einstaubereich bei HQ10
- Einstaubereich bei HQ100 + 15%
- Einstaubereich bei HQ5000

Index	Änderungen	geändert am	Name	geprüft am	Name

FESTSTELLUNGSENTWURF

Vorhaben: Hochwasserschutz Neukirchen b. Hl. Blut Hochwasserrückhaltebecken RH1		Unterlage: 9.3 Umweltverträglichkeitsstudie	
Plan-Nr.: 9.3.2 Bestandsplan weiterer Wirkungsbereich		Datum	Zeichen
Maßstab: 1:2.500	Planinhalt: Umweltverträglichkeitsstudie Bestandsplan weiterer Wirkungsbereich	entw.	30.11.22 F. Halser
Vorhabensträger: Markt Neukirchen b. Hl. Blut Marktplatz 10 93453 Neukirchen b. Hl. Blut		gez.	30.11.22 K. Halser
		gepr.	30.11.22 F. Halser
Entwurfsverfasser Team Umwelt Landschaft <small>Fritz Halser und Christine Prandl apl., Ing., Landschaftsarchitekten</small>		am stadtpark 8 94469 deggenhof telefon: 0991/383093 info@team-umwelt-landschaft.de www.team-umwelt-landschaft.de	
30.11.22 (Datum)	 (1. Bürgermeister Markus Müller)		