

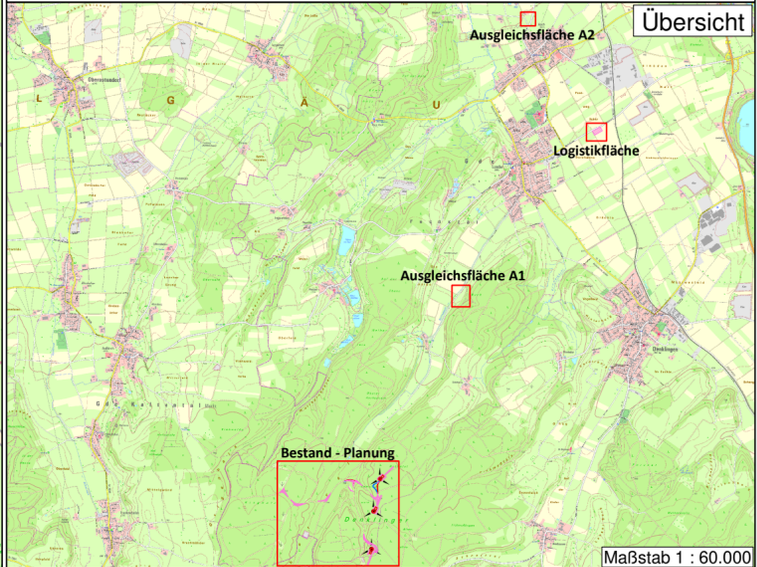
Bestand - Planung

Biotop- und Nutzungstypen nach BayKompV

- Grünland, Säume und Ruderalfluren**
- Grünland**
 - G11 Intensivgrünland
 - G211 Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland
 - Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren**
 - K11 Artenarme Säume und Staudenfluren
- Wälder und Gehölzstrukturen**
- Laub(misch)wälder**
 - L61 Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, junge Ausprägung
 - L62 Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung
 - L242-9130 Buchenwälder basenreicher Standorte, mittlere Ausprägung (LRT)
 - Nadel(misch)wälder**
 - N711 Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, junge Ausprägung
 - N712 Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung
 - N722 Strukturreiche Nadelholzforste, mittlere Ausprägung
- Sonstige genutzte Freiflächen**
- Sonderflächen der Land- und Energiewirtschaft
 - P411 Sonderflächen der Land- und Energiewirtschaft, teilversiegelt
 - P412 Sonderflächen der Land- und Energiewirtschaft, versiegelt

- Verkehrsanlagen**
- Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege
 - V32 Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt
 - Grünwege
 - V332 Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen

- Planung**
- dauerhafte Inanspruchnahme (V32, Wege und Kranstellfläche)
 - temporäre Inanspruchnahme (V32, Baufelder)
 - Wegerückbau (V32 in L242-9130)
 - WEA-Fundament



Maßstab 1 : 60.000



Logistikfläche auf Fl.-Nr. 494, Gmkg. Leeder

Maßstab: 1:4.500
0 25 50 100 Meter

Projekt / Bauvorhaben: Windenergie Fuchstal Gemeindewald		Maßstab: 1 : 4.500
Planbezeichnung: Bestand - Planung	Unterlage:	Projekt Nr.: 5768
	Blatt: 1	Plan Nr.: 1
		Bearbeitet: Lober
		Plandatum: 28.06.2021
Auftraggeber / Bauherr: Gemeinde Fuchstal Bahnhofstraße 1 86925 Fuchstal-Leeder		
		Döllgast-Straße 12 D - 86199 Augsburg Fon: +49 (0)8331 4904-0 Fax: +49 (0)8331 4904-20 Email: info@lars-consult.de Web: www.lars-consult.de
Grundlage: Digitale Orthophotos (DOP), Digitale Flurkarte (DFK)		Urheberrechtlich geschützt © 2011 LARS consult GmbH Blattgröße: 595 mm x 485 mm
Plad: L:\5768-Fuchstal-Denklingen_Windkraftstandorte\02-Auftrag-2018_Erweiterung\05-GIS-Plots\210628_Abgabe\LBP		