



**Legende**

Kartierbereich Biotypen  
 Vorhabenbereich

**Bewertung Biotypen**  
 Bewertung 64-stufig (OKVO Baden-Württemberg 2010)  
 Klassifizierung 5-stufig (Vogel und Breunig 2005)

33 - 64 Sehr hohe naturschutzfachliche Bedeutung  
 19 - 32 Hohe naturschutzfachliche Bedeutung  
 9 - 18 Mittlere naturschutzfachliche Bedeutung  
 5 - 8 Geringe naturschutzfachliche Bedeutung  
 1 - 4 Keine oder sehr geringe naturschutzfachliche Bedeutung

Einzelbaum (Wertstufe: 4-8)

**Literatur**

\*UM Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr (2010): Verordnung über die Anerkennung und Anrechnung vorzeitig durchgeführter Maßnahmen zur Kompensation von Eingriffen (Ökoko-Kompensation - ÖKVO), Stand 19. Dezember 2010.  
 \*Vogel, P. & Breunig, T. (2005): Bewertung der Biotypen Baden-Württembergs zur Bestimmung des Kompensationsbedarfs in der Eingriffsregelung. Abgestimmte Fassung August 2005, Institut für Botanik und Landschaftskunde.

DOP: Befreiungsdatum: 01.07.2018  
 Hochbauamt & Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl.bw.de)

<b>Auftraggeber:</b>	Kieswerk Leiberstung GmbH & Co. KG Am Sportplatz 76547 Leiberstung
<b>Projekt:</b>	Erweiterung der Quarzsand- und Quarzkies-Abbaustätte Leiberstung - Faunistische und vegetationskundliche Bestandserfassungen
<b>Planinhalt:</b>	Biotypen - Bewertung
<b>Auftragnehmer:</b>	SWANSCHE WÄLZWERKE GmbH In den Weiden 46 69488 Wiesloch Tel: (06204) 99-10-10 Fax: (06204) 99-10-99 e-mail: info@swan.de
<b>Antragsteller:</b>	Planverfasser:
	Maßstab: 1 : 1.500 Planstand: Apr. 2024 Plan: 4.1-3

© 1995, PaperMill, LE, Leiberstung, Anwesenheitsplan/Flur, BE, 4.1-3, Stand: 2019/12, Maß: 25 x 11, 2023