



Bestand gemäß Biotoptypenschlüssel LUBW 2009

- (12.61) Entwässerungsgraben
- (33.30) Flutrasen
- (33.41) Fettwiese mittlerer Standorte
- (35.41) Hochstaudenflur sumpfiger Standorte
(inkl. sonstiger kleinflächig ausgebildeter Feuchtbiotope)
- (35.63) Ausdauernde Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte
- (35.64) Grasreiche ausdauernde Ruderalflur
- (41.20) Feldhecke
- (41.20) Gebüsch mittlerer Standorte
- (42.30) Gebüsch feuchter Standorte
- (60.10) Von Bauwerken bestandene Fläche
- (60.21) Völlig versiegelte Straße oder Platz
- (60.22) Gepflasterter Weg oder Platz
- (60.23) Platz mit wassergebundener Decke

Sonstiges / Nachrichtliche Übernahme

- Plangebietsgrenze
- Flurstücksgrenze und -nummer
- FFH-Gebietsgrenze 'Bodanrück und westl. Bodensee'
- Vogelschutzgebietsgrenze 'Untersee des Bodensees'
- Naturschutzgebietsgrenze 'Wollmatinger Ried - Untersee - Gnadensee'
- Nach § 30 BNatSchG i.V.m. § 33 NatschG BW geschützte Offenlandbiotope



<i>Projekt</i>	Verkehrslandeplatz Konstanz - Faunistisches Gutachten -		
<i>Auftraggeber</i>	Stadt Konstanz Amt für Stadtplanung und Umwelt Untere Laube 24 78459 Konstanz		
<i>Plan</i>	Bestandsplan	<i>Plan-Nr.</i>	1606/1
<i>Datum</i>	25.08.2016	<i>Maßstab</i>	1:2.500
<i>Bearbeiter(in)</i>	Köhl	<i>Plangröße</i>	(670 mm x 297 mm)

365° freiraum + umwelt
 Kübler Seng Siemensmeyer
 Freie Landschaftsarchitekten, Biologen und Ingenieure
 Klosterstraße 1 Telefon 07551 / 94 95 58-0 info@365grad.com
 88662 Überlingen Telefax 07551 / 94 95 58-9 www.365grad.com

