

Eingriffsbilanz Deponie		Anlage 2.1
Projekt:	DK0-Deponie im Recyclingpark Albeck	 <p>Geo + Plan Geotechnik GmbH Max-Planck-Str. 13 86825 Bad Wörishofen Tel.: 08247/ 998 737-0</p>
Auftrag:	Landschaftspflegerischer Begleitplan	
hier:	Eingriffsbilanzierung mit Bewertung nach Ökokonto-Verordnung - ÖKVO Baden-Württemberg	
Auftraggeber:	Eckle GmbH Bauunternehmen	
Projekt-Nr.:	2016-05-001/4	

Fächen-Nr. LBP Anlage 1.1	Nr. ÖKVO	Biotopbeschreibung	Flächen- größe [m ²]	Planungs- modul	Wert- einheiten
AL-BE-D-05-2022	33.52	Fettweide mittlerer Standorte	46.640	13	606.320
AL-BE-D-05b-2022	60.23	Feldweg	2.005	2	4.010
Deponie im Bereich des bestehenden Steinbruchs			48.645		610.330

AL-ER-D-05-2022	33.52	Fettweide mittlerer Standorte ¹⁾	50.255	4	201.020
Deponie im Bereich der Steinbrucherweiterung			50.255		201.020

¹⁾ ÖKVO Abschn. 1.2: Eingriffsdauer > 25 Jahre, daher Biototyp 21.50

Gesamtfläche Deponie			98.900		811.350
-----------------------------	--	--	---------------	--	----------------

Ausgleichsbilanz Deponie		Anlage 2.2
Projekt:	DK0-Deponie im Recyclingpark Albeck	 <p>Geo + Plan Geotechnik GmbH Max-Planck-Str. 13 86825 Bad Wörishofen Tel.: 08247/ 998 737-0</p>
Auftrag:	Landschaftspflegerischer Begleitplan	
hier:	Ausgleichsbilanzierung mit Bewertung nach Ökokonto-Verordnung - ÖKVO Baden-Württemberg	
Auftraggeber:	Eckle GmbH Bauunternehmen	
Projekt-Nr.:	2016-05-001/4	

Fächen-Nr. LBP Anlage 1.1	Nr. ÖKVO	Biotopbeschreibung	Flächen- größe [m ²]	Planungs- modul	Wert- einheiten
AL-BE-D-05-2022	33.52	Fettweide mittlerer Standorte	46.640	13	606.320
AL-BE-D-05b-2022	60.23	Feldweg	2.005	2	4.010
Deponie im Bereich des bestehenden Steinbruchs			48.645		610.330

AL-ER-D-05-2022	33.52	Fettweide mittlerer Standorte ¹⁾	50.255	4	201.020
Deponie im Bereich der Steinbrucherweiterung			50.255		201.020

¹⁾ ÖKVO Abschn. 1.2: Eingriffsdauer > 25 Jahre, daher Biototyp 21.50

Gesamtfläche Deponie			98.900		811.350
-----------------------------	--	--	---------------	--	----------------