

Einbauinformation

zur Dokumentation einer Untergrundverfüllung / Bodenrekultivierung von mehr als 2.000 t
nicht verunreinigtem Bodenaushubmaterial nach Bundes-Abfallwirtschaftsplan 2017

1. EINDEUTIGE KENNUNG dieser Einbauinformation (z.B. Nummer, Projektbezeichnung)												
2. BAUHERR durch den oder in dessen Namen die Verwertung erfolgt												
2.1. FIRMENNAME oder bei privaten Personen VOR- und NACHNAME:												
2.2. ANSCHRIFT (Straße, Hausnummer, Postleitzahl, Ort, Land):												
PERSONEN-GLN (falls im ZAREg registriert):												
3. ORT DES EINBAUS												
ANSCHRIFT (Straße, Hausnummer, Postleitzahl, Ort, Land ODER Katastralgemeinde und Grundstücksnummer(n)):												
Höchster Grundwasserstand (HGW):									Meter unter Geländeoberkante			
4. BESCHREIBUNG DES BAUVORHABENS bei dem das Bodenaushubmaterial eingebaut wurde												
5. ÖKOLOGISCHE und/oder TECHNISCHE NÜTZLICHKEIT der Verwertungsmaßnahme												

Dieses Formular wurde vom BRV für Sie vorbereitet
und ist auf www.brv.at zu beziehen.
Weitergabe ausdrücklich erwünscht.

6. BESCHREIBUNG DER DURCHGEFÜHRTEN VERWERTUNGSMASSNAHME(N):

<input type="checkbox"/> Untergrundverfüllung gemäß BAWPL 2017										
Tiefenstufen des Einbaus unter Geländeoberkante:					Eingebaute Kubatur in m ³			Eingebaute Masse*) in Tonnen		
von		bis		Meter						
Qualitätsklasse des eingebauten Bodenaushubmaterials:					<input type="checkbox"/> A1		<input type="checkbox"/> A2		<input type="checkbox"/> A2-G	<input type="checkbox"/> BA
Kennung des zugehörigen Beurteilungsnachweises (BN):				Ausstellungsdatum des BN:			Name der befugten Fachperson/Fachanstalt			
<input type="checkbox"/> Untergrundverfüllung im oder unmittelbar über dem Grundwasser gemäß BAWPL 2017										
Tiefenstufen des Einbaus unter Geländeoberkante:					Eingebaute Kubatur in m ³			Eingebaute Masse*) in Tonnen		
von		bis		Meter						
Qualitätsklasse des eingebauten Bodenaushubmaterials:							<input type="checkbox"/> A2-G			
Kennung des zugehörigen Beurteilungsnachweises (BN):				Ausstellungsdatum des BN:			Name der befugten Fachperson/Fachanstalt			
<input type="checkbox"/> landwirtschaftliche Bodenrekultivierung gemäß BAWPL 2017										
Tiefenstufen des Einbaus unter Geländeoberkante:					Eingebaute Kubatur in m ³			Eingebaute Masse*) in Tonnen		
von		bis		Meter						
Qualitätsklasse des eingebauten Bodenaushubmaterials:					<input type="checkbox"/> A1				<input type="checkbox"/> BA	
Kennung des zugehörigen Beurteilungsnachweises (BN):				Ausstellungsdatum des BN:			Name der befugten Fachperson/Fachanstalt			
<input type="checkbox"/> nicht landwirtschaftliche Bodenrekultivierung gemäß BAWPL 2017										
Tiefenstufen des Einbaus unter Geländeoberkante:					Eingebaute Kubatur in m ³			Eingebaute Masse*) in Tonnen		
von		bis		Meter						
Qualitätsklasse des eingebauten Bodenaushubmaterials:					<input type="checkbox"/> A1		<input type="checkbox"/> A2		<input type="checkbox"/> A2-G	<input type="checkbox"/> BA
Kennung des zugehörigen Beurteilungsnachweises (BN):				Ausstellungsdatum des BN:			Name der befugten Fachperson/Fachanstalt			

Dieses Formular wurde vom BRV für Sie vorbereitet und ist auf www.brv.at zu beziehen. Weitergabe ausdrücklich erwünscht.

7. PLANLICHE SKIZZE DES EINBAUORTES (kann entfallen, wenn entsprechende Pläne beigelegt werden)

8. BESTÄTIGUNGEN DES BAUHERRN

<input type="checkbox"/>	Im Falle der Durchführung von Maßnahmen zur Bodenrekultivierung : die Anforderungen der „ Richtlinien für die sachgerechte Bodenrekultivierung land- und forstwirtschaftlich genutzter Flächen “ des Fachbeirates für Bodenfruchtbarkeit und Bodenschutz, Arbeitsgruppe Bodenrekultivierung wurden umgesetzt .
<input type="checkbox"/>	Im Zuge der Durchführung der Verwertungsmaßnahme waren keine Verunreinigungen mit Schadstoffen (Mineralöle, Benzin etc.) sowie keine mehr als geringfügigen Verunreinigungen mit bodenfremden Bestandteilen (z.B. Baurestmassen oder Kunststoffen) zu beobachten .

Datum

Unterschrift des BAUHERRN