Lieferschein gemäß § 11 Absatz 2 der Bioabfallverordnung

Der Lieferschein ist vom Bioabfallbehandler oder Gemischhersteller (§ 11 Absatz 2 Satz 2 Nummer 1) bzw. bei unbehandelten Bioabfällen vom Entsorgungsträger, Erzeuger oder Besitzer (§ 10 Absatz 3 Satz 1 Nummer 3 und Satz 2) auszustellen; das Original ist bis zum Bewirtschafter der Aufbringungsfläche (§ 11 Absatz 2 Satz 2 Nummer 2) weiterzugeben. Eine Kopie (Aussteller und Zwischenabnehmer) und das Original (Bewirtschafter der Aufbringungsfläche) des jeweils vollständig ausgefüllten Lieferscheines ist 10 Jahre lang aufzubewahren.

Aussteller des Lieferscheines		Lieferschein-Nr.: Lieferschein-Datum:			
(§ 11 Abs. 2 Satz 2 Nr. 1 bzw. § 10 Abs. 3 Satz 1 Nr. 3 und Satz 2) – Name und Anschrift:					
Satz 2) – Name unu Ans	SCHIIIL.	Chargennummer des Bioabfalls/Gemischs (§ 11 Abs. 2 Satz 2 Nr. 3): Abgegebene Menge in t (§ 11 Abs. 2 Satz 2 Nr. 3):	Höchstzulässige Aufbringungsmenge (§ 11 Abs. 2 Satz 2 Nr. 8) t TM/ha/3 Jahre: 20 30		
	er (§ 11 Abs. 2 Satz 2 Nr. 2) bnehmer auf zusätzlichem Blatt) –	Bewirtschafter der Aufbringungsfläche (§ 11 Abs. 2 Satz 2 Nr. 2) – Name und Anschrift:			
Abgabe (§ 11 Abs. 2 Sa	tz 2 Nr. 4) als	Beschreibung (§ 11 Abs. 2 Satz 2 Nr. 4) der unvermischt verwendeten Materialien			
unbehandelter Bioabfall		liet heigesfügt			
hygienisierend behande		ist beigefügt oder	Ц		
biologisch stabilisierend	behandelter Bioabfall	siehe Düngemittelkennzeich	nung		
behandelter Bioabfall		Auflicture anderer ale in Anh	oong 1 Nr. 1		
Gemisch (Gemisch mit Bioabfällen wie v	rorstehend angekreuzt)	Auflistung anderer als in Anhang 1 Nr. 1 genannter Bioabfälle (§ 6 Abs. 2) ist beigefügt			
Ergebnisse der Untersuchungen Bioabfälle oder Gemische (§ 11 Abs. 2 Satz 2 Nr. 6)					
Probenahme-Datum:		Analysen-Nr.:			
Blei	mg/kg TM] P-Wert			
Cadmium	mg/kg TM	Salzgehalt	mg KCI/100 g FM		
Chrom	mg/kg TM	OS als Glühverlust	Gew. % TM		
Kupfer	mg/kg TM	Trockenrückstand	Gew. %		
Nickel	mg/kg TM	Fremdstoffe:			
Quecksilber	mg/kg TM	- Glas, Kunststoff, Metall >			
Zink	mg/kg TM	- Steine > 10 mm	Gew.% TM		
stabilisierend behandelt	2 Satz 2 Nr. 6), wenn bei unbehande en Bioabfällen einzelne Untersuchur führbar sind, ist beigefügt.				

Untersuchungsstelle Prüfung Schadstoffe und weitere Parameter (§ 11 Abs. 2 Satz 2 Nr. 7) – Name und Anschrift:			Untersuchungsstelle Prüfung der hygienisierten Bioabfälle (§ 11 Abs. 2 Satz 2 Nr. 7) – Name und Anschrift:				
			Probenahme-Datum:				
			Analysen-Nr.:				
Der Aussteller versicher a) zur seuchen- und phy b) an die Schwermetallg eingehalten sind (§ 11 A	rtohygienische ehalte nach §	en Unbedenklichkeit na 4 Abs. 3, auch in Verb					
Bioabfälle/Gemisch für die Aufbringung auf Grünlandflächen und auf mehrschnittigen Feldfutterflächen zulässig (§ 11 Abs. 2 Satz 2 Nr. 9)							
Ergebnisse der Bodenuntersuchung (§ 11 Abs. 2a Satz 2; vom Bewirtschafter im Original des Lieferscheines auszufüllen)							
Keine Bodenuntersuchu Bodenuntersuchung ger	_	.=	gefügt (§ 9 Abs. 2 Satz 3	3)			
Probenahme-Datum:			Analysen-Nr.:				
Blei		mg/kg TM	Bodenart Ton				
Cadmium		mg/kg TM	Bodenart Lehm				
Chrom		mg/kg TM	Bodenart Sand				
Kupfer		mg/kg TM	pH-Wert				
Nickel		mg/kg TM					
Quecksilber		mg/kg TM					
Zink		mg/kg TM					
Untersuchungsstelle Bodenuntersuchung (§ 11 Abs. 2a Satz 2; vom Bewirtschafter im Original des Lieferscheines auszufüllen) – Name und Anschrift:							
Aufbringungsfläche (§ 11 Abs. 2a Satz 2; vom Bewirtschafter im Original des Lieferscheines auszufüllen)							
(ggf. weitere Aufbringungsflächen auf zusätzlichem Blatt)							
Gemarkung	zoichnung	Flur	Flurstück		ıa		
oder alternativ Schlagbezeichnung				Groise	<u>a</u>		
			1				
Datum der Abasho und	Datum der Annahme und						
Datum der Abgabe und Unterschrift des Ausstellers Falls Zwischenabneh Annahme/Weitergabe (ggf. weitere Zwischenabne			Unterschrift des Bewirtschaf Aufbringungsfläche	ters der			