

Vertrag über Abgabe und Abnahme von Wirtschaftsdünger

Abgeber:

Betriebsnummer

Zuname, Vorname, Titel, Unternehmensbezeichnung

Wohnanschrift: Ortschaft, Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Postort

Abnehmer:

Betriebsnummer

Zuname, Vorname, Titel, Unternehmensbezeichnung

Wohnanschrift: Ortschaft, Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Postort

I. Ziel

Ziel dieses Vertrages ist der ordnungsgemäße Einsatz des im abgebenden Betrieb nicht verwendeten Wirtschaftsdüngers durch den abnehmenden Betrieb unter Beachtung der jeweils geltenden Rechtsvorschriften, Umweltprogramme und sonstigen Düngeeinschränkungen.

II. Wirtschaftsdünger- und Nährstoffmengen

Der abgebende Betrieb verpflichtet sich zur Abgabe, der abnehmende Betrieb verpflichtet sich zur Abnahme folgender Menge an Wirtschaftsdünger im natürlich vorliegenden Verdünnungszustand mit den angegebenen Nährstoffgehalten und damit Nährstoffmengen:

Tierart	Düngerart	Menge ver-dünnt (m ³)	Menge unver-dünnt (m ³)	Nährstoffgehalt (kg/m ³)			Gesamtnährstoffmenge (kg)					
				N	P	K	N ab Lager	N feldfallend	N jahreswirksam	P ₂ O ₅	K ₂ O	

III. Vertragsdauer

Dieser Vertrag wird nur für die angeführte Menge abgeschlossen. Oben angeführte Wirtschaftsdüngermenge wird im Zeitraum vom _____(Monat/Jahr) bis _____(Monat/Jahr) vom abgebenden Betrieb verbraucht.

IV. Transport und Ausbringung

Die Zuständigkeit für den Transport und die Ausbringung der Wirtschaftsdünger obliegt dem Abnehmer/Abgeber¹⁾.

V. Entgelt

Es wird folgendes Entgelt vereinbart: _____

VI. Vertragsänderungen

Vom Vertrag abweichende Abgabemengen gelten auf jeden Fall als Vertragsänderung. Falls die Tierhaltung am abgebenden Betrieb eingestellt oder so eingeschränkt wird, dass die vertragsgegenständlichen Wirtschaftsdüngermengen überhaupt nicht oder nicht mehr zur Gänze anfallen, ist dieser Vertrag entsprechend der tatsächlichen Wirtschaftsdünger und Nährstoffmengen zu korrigieren.

VII. Sonstiges

Ort, Datum

Wirtschaftsdünger-Abgeber

Wirtschaftsdünger-Abnehmer

¹⁾ Nichtzutreffendes bitte streichen