

VLOG Standard Anhang 20a	VLOG Betriebsbeschreibung Stufe Landwirtschaft – tierische Produktion	Version 01.09.22
-------------------------------------	--	-------------------------

TEIL 1: UNTERNEHMENSPARAMETER

Bitte füllen Sie alle Tabellen vollständig aus und kreuzen Sie immer die Antworten an, die für Ihr Unternehmen aktuell zutreffend sind. Für Imker ist eine eigene Betriebsbeschreibung verfügbar.

Name des Unternehmens		
Landwirtschaftliche Betriebsnummer/VVVO-Nr.		
Adresse des Unternehmens/Standorts (inkl. Länderkürzel)		
Ansprechpartner:in & Kontaktdaten (z.B. Telefon, Email)		
Art der VLOG-Zertifizierung/ VLOG-ID	<input type="checkbox"/> VLOG-Einzelzertifizierung	<input type="checkbox"/> Gruppenmitglied
	VLOG-ID:	VLOG-Gruppenmitglieds-ID (Erfahren Sie von Ihrem Gruppenorganisator)

Organigramm

- Es liegt im landwirtschaftlichen Unternehmen ein aktuelles Organigramm vor.
- Für kleine Betriebe (nach VLOG-Standard):
Folgende Mitarbeiter:innen sind in die "Ohne Gentechnik"-Produktion eingebunden:

Mitarbeiter:in (Familienmitglieder/ Fremdarbeitskräfte)	Funktion, Verantwortung	Stellvertretung

Tätigkeitsbeschreibung

Geltungsbereiche der VLOG-Zertifizierung (vgl. Anhang 12 des VLOG Standards)	Anteil VLOG (%) an der Gesamt- produktion	Jährlich erzeugte Menge VLOG (kg, t oder Stück)	Startdatum der „Ohne Gentechnik“- Fütterung

- Weitere s. formlose Anlage

VLOG Standard Anhang 20a	VLOG Betriebsbeschreibung Stufe Landwirtschaft – tierische Produktion	Version 01.09.22
-------------------------------------	--	-------------------------

TEIL 2: ÜBERSICHT TIERBESTAND, TIERZUKÄUFE UND TIERAUSLAGERUNG

Stallplatzübersicht und Tierbestandsübersicht

- Aktuelle „VLOG-Stallplatzübersicht“ liegt als Anlage bei.
- Aktuelle Tierbestandsübersicht liegt im Unternehmen vor.

 Anl.
Stallplatzübersicht

Tierzukauf in der „Ohne Gentechnik“-Produktion

- Es erfolgte kein Tierzukauf seit dem letzten VLOG-Audit.
- Es erfolgte ein Tierzukauf seit dem letzten VLOG-Audit.
 - Die „Ohne Gentechnik“-konforme Fütterung beim Vorbesitzer wird angerechnet: Anlage „Tierzukauf und Tierauslagerung“ liegt bei
 - Die Mindestfütterungsfrist beginnt erst nach Tierzukauf im eigenen Unternehmen bzw. die „Ohne Gentechnik“-konforme Fütterung beim Vorbesitzer wird nicht angerechnet.
 - Mastgeflügel: Es erfolgte ein Zukauf von Eintagsküken seit dem letzten VLOG-Audit.¹

 Anl. Tierzukauf
und Tierauslagerung

Tierauslagerung in der „Ohne Gentechnik“-Produktion

- Keine Auslagerung von Tieren seit dem letzten VLOG-Audit oder Auslagerung von Tieren, aber die Mindestfütterungsfrist beginnt erst nach Wiedereinlagerung im eigenen Unternehmen.
- Auslagerung von Tieren seit dem letzten VLOG-Audit (z.B. Rinder: Jungvieh, Trockensteher): Anlage „Tierzukauf und Tierauslagerung“ liegt bei.

 Anl. Tierzukauf
und Tierauslagerung

TEIL 3: RATIONEN & FUTTERMITTEL

Eigene Futtermittelproduktion

- Keine pflanzliche Futtermittelproduktion im Unternehmen.
- Im Unternehmen werden selbst pflanzliche Futtermittel produziert. Nachweislich ist der GVO-Anbau im Anbauland nicht zugelassen.
Sämtliches Saat- und Pflanzgut für die Futtermittelproduktion ist auf Saatgut- oder Pflanzgutbelegen bzw. Etiketten nicht als GVO gekennzeichnet.
 - Grund-/Grünfutter
 - Hackfrüchte
 - Druschfrüchte
 - Sonstiges: _____
- Im Anbauland findet GVO-Anbau statt (z.B. Spanien, Portugal). Im Unternehmen werden selbst pflanzliche Futtermittel produziert. Anlage „GVO-Anbau“ liegt bei.

 Anl. GVO-Anbau

Futtermittelzukauf

- Kein Futtermittelzukauf seit dem letzten VLOG-Audit
- Futtermittelzukauf seit dem letzten VLOG-Audit: Anlage „Futtermittelzukauf“ liegt bei.

 Anl.
Futtermittelzukauf

¹ Die Mindestfütterungsfrist beginnt mit dem Zugangsdatum in die eigene „Ohne Gentechnik“-Produktion (z.B. Masthähnchen) bzw. der Umstellung auf die „Ohne Gentechnik“-Fütterung (z.B. Puten). Eine Vermarktung der Tiere als „Ohne Gentechnik“ bzw. „VLOG“ ist für die Tiere möglich, deren Schlachtung mindestens 10 Wochen nach Einstallung bzw. Futterumstellung erfolgte.

VLOG Standard Anhang 20a	VLOG Betriebsbeschreibung Stufe Landwirtschaft – tierische Produktion	Version 01.09.22
-------------------------------------	--	-------------------------

TEIL 4: GEFAHRENANALYSE & RISIKOMANAGEMENT

- Das gesamte Unternehmen arbeitet nach den Vorgaben der "Ohne Gentechnik"-Produktion, d.h.:
- Es werden keine GVO-Futtermittel hergestellt, gelagert, verarbeitet oder verfüttert.
 - Es findet beim Umgang mit Futtermitteln (ausgenommen Anbau und Ernte) keine überbetriebliche Maschinennutzung bzw. keine Vergabe von Tätigkeiten an externe Dienstleister statt².

Aktuell sind keine weiteren Maßnahmen notwendig, um zukünftige Verunreinigungen bzw. Verschleppungen im Unternehmen mit GVO-haltigen Futtermitteln auszuschließen.

- Im Unternehmen sind Risiken für die „Ohne Gentechnik“ Produktion vorhanden (z.B. GVO im Unternehmen, überbetriebliche Maschinennutzung bzgl. Futtermittel nach der Ernte, mobile Mahl- und Mischanlagen, andere externe Dienstleister).

Anlage „Gefahrenanalyse“ bzw. für Länder mit GVO-Anbau Anlage „GVO-Anbau“ liegt aktuell bei.

 Anl. Gefahrenanalyse

 Anl. GVO-Anbau

TEIL 5: PROBENAHME & GVO-ANALYSE

- Für die „Ohne Gentechnik“-Produktion werden potentiell risikobehaftete Futtermittel nur in "VLOG geprüft" oder gleichwertig anerkannter Qualität eingesetzt. Nach VLOG-Standard sind Probenahmen und Analysen nicht notwendig.

(wenn Punkt zutreffend weiter bei Teil 6)

- Nur für VLOG-Gruppenmitglieder:
Vom landwirtschaftlichen Unternehmen werden risikobehaftete Futtermittel beprobt und diese Rückstellmuster aufbewahrt. Die GVO-Analysen der Futtermittel bzw. der Rückstellmuster werden vom Gruppenorganisator organisiert und beauftragt.

(wenn Punkt zutreffend weiter bei Teil 6)

- Im Unternehmen sind nach VLOG-Standard Probenahmen (Rückstellmuster) und GVO-Analysen von Futtermitteln in der „Ohne Gentechnik“-Produktion erforderlich, da:
- risikobehaftete Futtermittel eingesetzt werden und/oder
 - ein regelmäßiger Futtermittelwechsel zwischen „Ohne Gentechnik“-Fütterung und GVO-Fütterung in einer VLOG-Betriebseinheit stattfindet und/oder
 - eine nicht VLOG-zertifizierte mobile Mahl- und Mischanlage im Unternehmen eingesetzt wird.

Es liegt ein schriftlicher Probenahme- und Analyseplan im Unternehmen vor.

² Zum Beispiel: Transport, Trocknung, Ein/Umlagerung, Schrotten/Mahlen, Mischen

VLOG Standard Anhang 20a	VLOG Betriebsbeschreibung Stufe Landwirtschaft – tierische Produktion	Version 01.09.22
-------------------------------------	--	-------------------------

TEIL 6: AKTUALITÄT & EIGENKONTROLLE DER BETRIEBSBESCHREIBUNG

Mitgeltende Anlagen zur Betriebsbeschreibung:

-  Anlage Stallplatzübersicht (verpflichtende Anlage)
-  Anlage Tierzukauf und Tierauslagerung
-  Anlage GVO-Anbau
-  Anlage Futtermittelzukauf
-  Anlage Gefahrenanalyse

Die Betriebsbeschreibung wurde 1x pro Kalenderjahr vom Unternehmen selbst geprüft und ist aktuell.
Hiermit bestätige/n ich/wir die Richtigkeit der oben genannten Daten.

Prüfjahr	202...	202...	202...
Name			
Funktion			
Risikoklasse (Einstufung durch Gruppenorganisator bzw. vorherige Zertifizierung)			
Datum			
Unterschrift			

VLOG Standard Anhang 20a	VLOG Betriebsbeschreibung LW Anlage Stallplatzübersicht	Version: 01.09.22
-------------------------------------	--	--------------------------

Name des Unternehmens		VLOG-ID bzw. VLOG-Gruppenmitglieds-ID	
------------------------------	--	---------------------------------------	--

Bitte geben Sie ALLE auf Ihrem landwirtschaftlichen Betrieb gehaltenen Nutztiere an.

Tierart/Tierkategorie <i>(Wählen Sie ein Element aus)</i>	Produktion/Fütterung			Stallplätze <i>Bei Mastgeflügel: Produktionsmenge (Kg/Jahr)</i>	Eindeutige Stallbezeichnung, Ggf. Standort/VVVO-Nr./ ggf. Printnummer	Bemerkungen <i>(Angabe GVO-Futtermittel, sonstiges)</i>
	„Ohne Gentechnik“	Konventionell - ohne GVO	Konventionell - mit GVO			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Sonstige:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

VLOG Standard Anhang 20a	VLOG Betriebsbeschreibung LW Anlage Tierzukauf und Tierauslagerung	Version: 01.09.22
-------------------------------------	---	--------------------------

Name des Unternehmens	
VLOG-ID bzw. VLOG-Gruppenmitglieds-ID	

TIERZUKAUF IN DER OHNE GENTECHNIK-PRODUKTION

Tierkategorie <i>(Wählen Sie ein Element aus)</i>	Anzahl zugekaufter Tiere seit letztem VLOG-Audit	Vorbesitzer (Unternehmen + Adresse)	Vorbesitzer VLOG/ gleichwertig anerkannt zertifiziert
			<input type="checkbox"/>

Falls die zugekauften Tiere nicht von einem VLOG-zertifizierten oder gleichwertig anerkannten zertifizierten Unternehmen zugekauft wurden, gelten folgende Anforderungen:

Rinder

- Die „Ohne Gentechnik“-Fütterung beim Vorbesitzers kann nur für **Jungvieh und/oder Milchkühe in der ersten Laktation** unter folgenden Bedingungen auf die Mindestfütterungsfrist angerechnet werden:
 - Nachweis gemäß VLOG Standard Anhang 2

Schweine

- Die Ferkel stammen von einem VLOG-registrierten Ferkelerzeuger. Die „Ohne Gentechnik“-Fütterung beim Vorbesitzer kann unter folgenden Bedingungen auf die Mindestfütterungsfrist angerechnet werden:
 - Nachweis gemäß VLOG Standard Anhang 2
 - Nachweis gemäß Registrierungsbescheinigung

Andere Tierarten (außer Legehennen und Mastgeflügel)

Tierart: _____

- Die Zukaufstiere wurden nachweislich seit Geburt mit für die „Ohne Gentechnik“-Produktion geeigneten Futtermitteln gefüttert. Die „Ohne Gentechnik“-Fütterung beim Vorbesitzer kann unter folgenden Bedingungen auf die Mindestfütterungsfrist angerechnet werden:
 - Nachweis gemäß VLOG Standard Anhang 2

TIERAUSLAGERUNG IN DER OHNE GENTECHNIK-PRODUKTION

- Es erfolgte eine Auslagerung von Tieren seit dem letzten VLOG-Audit (z.B. Rinder: Jungvieh, Trockensteher). Es erfolgt eine „Ohne Gentechnik“ konforme Fütterung:

Tierkategorie <i>(Wählen Sie ein Element aus)</i>	Zahl ausgelagerter Tiere pro Kalenderjahr	Unternehmen (Name + Adresse)	Vorbesitzer VLOG/ gleichwertig anerkannt zertifiziert
			<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>

VLOG Standard Anhang 20a	VLOG Betriebsbeschreibung LW Anlage Futtermittelzukauf	Version: 01.09.22
-----------------------------	---	-------------------

Name des Unternehmens		VLOG-ID bzw. VLOG-Gruppenmitglieds-ID	
-----------------------	--	---------------------------------------	--

Genauere Bezeichnung des zugekauften Futtermittels/ Handelsname	Futtermittelart <i>(Wählen Sie ein Element aus)</i>	Lieferant <i>(Unternehmen & Adresse)</i>	Zertifizierungsstatus bzw. Einstufung des Futtermittels nach VLOG-Standard E 4.2 <i>(bitte nur ein Kreuz pro Futtermittel)</i>				Mit dem Futtermittel gefütterte Tierkategorien <i>(Wählen Sie ein Element aus)</i>	Änderungsdatum <i>(bei Ergänzungen/ Streichungen)</i>
			VLOG/ gleichwertig anerkannt	Kennzeichnungs- frei & nicht risikobehaftet	Kennzeichnungs- frei & risikobehaftet	GVO		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sonstige:	

VLOG Standard Anhang 20a	VLOG Betriebsbeschreibung LW Anlage Gefahrenanalyse	Version: 01.09.22
-------------------------------------	--	--------------------------

Name des Unternehmens	
VLOG-ID bzw. VLOG-Gruppenmitglieds-ID	

GEFAHRENANALYSE & RISIKOMANAGEMENT ZUM GVO-EINTRAG

Für Unternehmen in EU-Ländern, in denen der GVO-Anbau nicht zulässig ist, und keine GVO-Freisetzung stattfindet.

Gefahrenanalyse Futtermittelhandhabung

Im Unternehmen wurden folgende Risiken für die „Ohne Gentechnik“ Produktion identifiziert:

- (Zeitweise) Herstellung, Lagerung, Verarbeitung oder Verfütterung von GVO-Futtermitteln
Erläuterung (Tierkategorie, GVO-Futtermittel, Umfang, Dauer):

- Regelmäßiger Futtermittelwechsel zwischen "Ohne Gentechnik"- und GVO-Fütterung
Erläuterung (Tierkategorie, GVO-Futtermittel, Umfang, Wechselzeitpunkt):

- Einsatz von dual genutzten stationären Mahl- und Mischanlagen
Erläuterung (Tierkategorie, GVO-Futtermittel, Nutzungsfrequenz):

- Beim Umgang mit Futtermitteln überbetriebliche Maschinennutzung bzw. Einsatz von externen Dienstleistern (s. Seite 3)

VLOG Standard Anhang 20a	VLOG Betriebsbeschreibung LW Anlage Gefahrenanalyse	Version: 01.09.22
-------------------------------------	--	--------------------------

Aus den identifizierten Risiken wurden folgende Maßnahmen zur Vermeidung zukünftiger Verunreinigungen und Verschleppung von GVO-Futtermitteln abgeleitet:

Bitte beschreiben Sie konkret die festgelegten Maßnahmen und fügen Sie Skizzen von Lagerstätten der GVO-Futtermittel, Anlagen zur Futtermittelherstellung und -handhabung (Mischanlagen, Lager von Gerätschaften, Fütterungsanlagen, Transportwegen) sowie Ställen inkl. Tierarten bei.

Analyse des Warenflusses auf das Risiko des Eintrags, der Verschleppung, Vermischung und/oder Vertauschung mit kennzeichnungspflichtigen Futtermitteln	Festgelegte Maßnahmen zur Vermeidung von Verunreinigungen und Verschleppung
... bei der Anlieferung und Befüllung (z.B. Silos, Tanks)	
... bei der Lagerung	
... bei der Mischung	
... bei der Handhabung & Fütterung (Futterwagen, Transportmittel, etc.)	
weitere Sachverhalte (die im Unternehmen zum Eintrag, Verschleppung, Vermischung und/oder Vertauschung mit kennzeichnungspflichtigen Futtermitteln führen könnten)	

VLOG Standard Anhang 20a	VLOG Betriebsbeschreibung LW Anlage Gefahrenanalyse	Version: 01.09.22
-----------------------------	--	-------------------

Gefahrenanalyse externe Dienstleister

Bitte geben Sie hier alle Unternehmen an, die Leistungen in Zusammenhang mit der Futtermittelhandhabung nach der Ernte (z.B. Transport, Trocknung, Ein/Umlagerung, Schrotten/Mahlen, Mischen) für Ihre "Ohne Gentechnik"-Produktion durchführen. Bitte vermerken Sie auch, welche Maßnahmen ergriffen wurden, um eine Verschleppung oder Vermischung zu vermeiden.

Art der Dienstleistung	Erläuterung	Unternehmen (Name + Anschrift)	Zertifizierungsstatus des Dienstleisters			Ggf. festgelegte Maßnahmen zur Vermeidung von Verunreinigungen und Verschleppung
			VLOG/ gleichwertig anerkannt zertifiziert	QS-zertifiziert	Andere/Keine Zertifizierung	
Mobile Mahl-/ Mischanlage			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gemeinsame Maschinennutzung - Maschinenring			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gemeinsame Maschinen- /Gerätenutzung - Nachbarschaftshilfe			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Weitere: _____						

VLOG Standard Anhang 20a	VLOG Betriebsbeschreibung LW Anlage GVO Anbau	Version: 01.09.22
-------------------------------------	--	--------------------------

Name des Unternehmens	
VLOG-ID bzw. VLOG-Gruppenmitglieds-ID	

GEFAHRENANALYSE & RISIKOMANAGEMENT ZUM GVO-EINTRAG

Für Unternehmen in EU-Staaten, in denen der Anbau von GVO oder die Freisetzung zu Forschungszwecken zugelassen oder bekannt ist.

Im Unternehmen wurden folgende Risiken für die „Ohne Gentechnik“ Produktion identifiziert:

Gefahrenanalyse eigene Futtermittelproduktion

Sämtliches Saat- und Pflanzgut für die eigene „Ohne Gentechnik“- Futtermittelproduktion ist nachweislich nicht kennzeichnungspflichtig (Nachweis über Deklaration auf Saatgut- oder Pflanzgutbelegen, Etiketten).

- Grund-/Grünfutter
- Hackfrüchte
- Druschfrüchte
- Sonstiges: _____
- Im Umkreis von 10 km von den eigenen Unternehmensflächen werden lt. offiziellen Standortregister oder anderen Informationen keine GVO-Pflanzen angebaut bzw. freigesetzt.
- Im Umkreis von 10 km von den eigenen Unternehmensflächen werden lt. offiziellen Standortregister oder anderen Informationen GVO-Pflanzen angebaut bzw. freigesetzt.
- Im Unternehmen selbst werden GVO-Pflanzen angebaut.

GVO-Kultur (eigener oder fremder GVO-Anbau oder Freisetzung)		
„Ohne Gentechnik“- Futtermittelproduktion gleicher Kultur im Unternehmen	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Kürzeste Entfernung zu Futteranbauflächen des Unternehmens		

Gefahrenanalyse Futtermittelhandhabung

- (Zeitweise) Herstellung, Lagerung, Verarbeitung oder Verfütterung von GVO-Futtermitteln
Erläuterung (Tierkategorie, GVO-Futtermittel, Umfang, Dauer)

-
- Regelmäßiger Futtermittelwechsel zwischen "Ohne Gentechnik"- und GVO-Fütterung
Erläuterung (Tierkategorie, GVO-Futtermittel, Umfang, Wechselzeitpunkt)

-
- Einsatz von dual genutzten stationären Mahl- und Mischanlagen
Erläuterung (Tierkategorie, GVO-Futtermittel, Nutzungsfrequenz)

-
- Beim Umgang mit Futtermitteln überbetriebliche Maschinennutzung bzw. Einsatz von externen Dienstleistern (s. Seite 3)

VLOG Standard Anhang 20a	VLOG Betriebsbeschreibung LW Anlage GVO Anbau	Version: 01.09.22
-------------------------------------	--	--------------------------

Aus den identifizierten Risiken wurden folgende Maßnahmen zur Vermeidung zukünftiger Verunreinigungen und Verschleppung mit bzw. von GVO-Futtermitteln abgeleitet:

Bitte beschreiben Sie konkret die festgelegten Maßnahmen und fügen Sie Skizzen von Lagerstätten der GVO-Futtermittel, Anlagen zur Futtermittelherstellung und -handhabung (Mischanlagen, Lager von Gerätschaften, Fütterungsanlagen, Transportwegen) sowie Ställen inkl. Tierarten bei.

Analyse des Warenflusses auf das Risiko des Eintrags, der Verschleppung, Vermischung und/oder Vertauschung mit kennzeichnungspflichtigen Futtermitteln	Festgelegte Maßnahmen zur Vermeidung von Verunreinigungen und Verschleppung
<i>Futtermittelproduktion im Unternehmen</i>	
...bei der Anlieferung Saatgut	
... bei der Lagerung Saatgut	
... bei der Aussaat	
... bei der Pflanzenpflege (z.B. Verschleppung während Düngung oder Pflanzenschutz)	
... bei der Ernte	
<i>Futtermittelhandhabung im Unternehmen</i>	
...bei der Anlieferung und Befüllung (z.B. Silos, Tanks)	
... bei der Lagerung	
... bei der Mischung	
... bei der Handhabung & Fütterung (Futterwagen, Transportmittel, etc.)	
weitere Sachverhalte (die im Unternehmen zum Eintrag, Verschleppung, Vermischung und/oder Vertauschung mit kennzeichnungspflichtigen Futtermitteln führen könnten)	

VLOG Standard Anhang 20a	VLOG Betriebsbeschreibung LW Anlage GVO Anbau	Version: 01.09.22
-----------------------------	--	-------------------

Gefahrenanalyse externe Dienstleister

Bitte geben Sie hier alle Unternehmen an, die Leistungen in Zusammenhang mit Futtermittelproduktion und Futtermittelhandhabung für Ihre "Ohne Gentechnik"-Produktion durchführen. Bitte vermerken Sie auch, welche Maßnahmen ergriffen wurden um eine Verschleppung oder Vermischung zu vermeiden.

Art der Dienstleistung	Erläuterung	Unternehmen (Name + Anschrift)	Zertifizierungsstatus des Dienstleisters			Ggf. festgelegte Maßnahmen zur Vermeidung von Verunreinigungen und Verschleppung
			VLOG/ gleichwertig anerkannt zertifiziert	QS-zertifiziert	Andere/Keine Zertifizierung	
Mobile Mahl-/ Mischanlage			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gemeinsame Maschinennutzung - Maschinenring			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gemeinsame Maschinen- /Gerätenutzung - Nachbarschaftshilfe			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Trocknungswerk			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Weitere: <hr/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	