

Antragsteller/-in (Vorname, Name bzw. Unternehmensbezeichnung)		Förderantrag BayProTier vom	
Betriebsnummer DE 09	Betriebsstättennummer DE 09	Stallnummer	Prüfdatum

Bayerisches Programm Tierwohl – BayProTier Checkliste zu den Haltungsverfahren Zuchtsauen Abferkelstall Komfortstufe

1. Buchtenfläche

uneingeschränkt nutzbare Bodenfläche

Dokumentation der max. Tierzahlen und Maße für jede Bucht im Belegungsplan (Stallplan, Bezeichnung der Buchten)

a) Buchtenfläche bei Inbetriebnahme vor dem 9.2.2021 mind. 6 m² _____
Anzahl Buchten

b) Buchtenfläche bei Inbetriebnahme nach dem 8.2.2021 mind. 6,5 m² _____
Anzahl Buchten

Summe _____
Anzahl Buchten

Bewegungsbucht (längstens 5 Tage Fixierung im Kastenstand) ja nein

Die max. Tierzahlen und Maße für jede Bucht sind im Belegungsplan (Stallplan, Bezeichnung der Buchten) dokumentiert. ja nein

Bemerkungen:

2. Beschäftigungsmaterial

In allen Buchten steht ausreichend organisches, faserreiches, fressbares Beschäftigungsmaterial zur Verfügung. ja nein

Art des Beschäftigungsmaterials:

Den Zuchtsauen wird ab dem Einstellen bis zum Abferkeln langfasriges organisches Nestbaumaterial zur Verfügung gestellt. ja nein

Eine Fotodokumentation der Ausgestaltung des Beschäftigungsmaterials wurde erstellt. ja nein

Bemerkungen:

3. Wasserversorgung

In jeder Bucht ist mindestens eine offene Tränke vorhanden.	ja	nein
Ist in jeder Bucht permanentes Saufen aus einer offenen Fläche möglich?.	ja	nein
Eine Fotodokumentation der Ausgestaltung der Wasserversorgung wurde erstellt.	ja	nein

4. Abschließende Feststellung

Alle Buchten sind kontrolliert und im Betriebsplan mit Datum und Signatur gekennzeichnet, die Fotodokumentation (mit Zuordnung) ist beigefügt.	ja	nein
Haltungsverpflichtungen und Vorgaben dieses Moduls werden für alle Zuchtsauen dieser Betriebsstätte eingehalten.	ja	nein
Sonstige Bemerkungen/Feststellungen der vom StMELF anerkannten Stelle und des Antragstellers:		

Ort, Datum

Unterschrift Ersteller/-in der Stellungnahme

Ort, Datum

Unterschrift Antragsteller/-in