

Programm 7: PRRS-Zertifizierungsprogramm

Hintergrund des Programms:

- Richtlinie zur Feststellung und Überwachung des PRRS-Status von Schweinebeständen (PRRS-Richtlinie), Rd. Erl. des MLU vom 27. Februar 2004
- Kriterien zur Zertifizierung der PRRS-Unverdächtigkeit gemäß PRRS-Arbeitsgruppe der Schweinegesundheitsdienste

Ziele des Programms:

- Sanierung von PRRS-positiven Beständen mit dem Ziel der Unverdächtigkeit
- Zertifizierung von Ferkel produzierenden- und Zuchtbetrieben sowie Besamungsstationen in Bezug auf die Unverdächtigkeit gegen das PRRS-Virus
- Schutz der unverdächtigen Bestände vor einer Infektion mit dem PRRS-Virus
- Schutz der unverdächtigen Bestände vor einem Eintrag mit infiziertem Sperma aus Besamungsstationen

Teilnahmeberechtigung:

- Schweine haltende Betriebe Sachsen-Anhalts (außer Mastbetriebe und spezialisierte Ferkelaufzuchtbetriebe)

Kontrolle der Zielerreichung:

- Zielspezifische Kennzahlen:
 - blutserologische Untersuchung (AK-Prävalenz)
 - Untersuchungen mittels PCR zum Antigennachweis (PRRSV)
 - Sequenzierung zur Stammdifferenzierung
 - Abklärung klinischer Befunde (z.B. Aborte) zum Ausschluss einer PRRSV-Infektion
 - Bewertung der Biosecurity des Betriebs
- Erfassung der zielspezifischen Kennzahlen bei Beginn und zum Ende der Programmteilnahme mit vergleichender Darstellung

Korrekturmaßnahmen:

- Erfassung der zielspezifischen Kennzahlen und der Biosecurity beim Betriebsbesuch
- Klinische Bewertung des Bestandes
- Auswertung der Leistungsdaten, insbesondere der Fruchtbarkeitsparameter
- Abklärung positiver Befunde in unverdächtigen Beständen gemäß Arbeitsanweisung der PRRS-Arbeitsgruppe der Schweinegesundheitsdienste

Beendigung des Programms:

- Programmteilnahme endet automatisch mit Ablauf eines Jahres, falls Betrieb und TGD keine Verlängerung vereinbaren
- Fehlende Unterlagen zur Erfassung der Kennzahlen zum Ende der Programmteilnahme können jederzeit nachgefordert werden

Zeitraum, für welchen das Programm angelegt ist:

- Das Programm soll über mehrere Jahre angeboten werden.