

Anmeldung zum „Freiwilligen Verfahren Status-Untersuchung ASP“

I. Antragsteller (Pro Registriernummer ist ein Antragsbogen auszufüllen)

Betrieb

Name und Adresse: Telefon/Fax: E-Mail: Registriernummer (ViehVerkV): _____ Anzahl gesonderter Betriebsabteilungen ¹	Standort der Schweine: Anzahl der Schweine: Betriebsart: <input type="checkbox"/> Zucht <input type="checkbox"/> Mast <input type="checkbox"/> Gemischt Haltungsform: <input type="checkbox"/> Stallhaltung <input type="checkbox"/> Stallhaltung mit Auslauf <input type="checkbox"/> Freilandhaltung
--	---

Hoftierarzt²

Name und Adresse	Telefon/Fax E-Mail: Registriernummer: _____
------------------	---

Hiermit erkläre ich die Teilnahme meines Betriebes am „Freiwilligen Verfahren Status-Untersuchung ASP“.

Mit meiner Teilnahme erkläre ich Folgendes:

- Der oben benannte Tierarzt wird als beauftragter Tierarzt halbjährlich alle Schweine meines Bestandes einer klinischen Untersuchung gemäß den Vorgaben des „Freiwilligen Verfahrens Status-Untersuchung ASP“ durchführen.
- Spätestens ab der ersten Betriebsinspektion werden die ersten beiden über 60 Tage alten verendeten Schweine je Betriebsabteilung virologisch auf das Virus der ASP untersucht. Die Probenahme erfolgt durch den oben benannten Tierarzt bzw. Tierärzte der oben genannten Praxis
- Spätestens ab der ersten Betriebsinspektion werden tote Tiere mit Angabe des Alters und getrennt nach den gesonderten Betriebsabteilungen in der HIT-Datenbank und im Bestandsregister erfasst.
- Die entsprechenden Vorgaben der Schweinehaltungshygieneverordnung (SchHaltHygV) werden auf meinem Betrieb vollumfänglich eingehalten.
- Mir ist bekannt, dass alle im Rahmen des „Freiwilligen Verfahrens Status-Untersuchung ASP“ anfallenden Kosten vom Tierhalter zu tragen sind.
- Mir ist bekannt, dass für die Einhaltung der Termine der Tierhalter verantwortlich ist.

Die Hinweise zum <u>Datenschutz</u> (Anlage) habe ich zur Kenntnis genommen. Mit meiner Unterschrift bestätige ich die Richtigkeit und Vollständigkeit der oben gemachten Angaben.	_____ <i>Ort/Datum Unterschrift Tierhalter</i>
---	--

II. Benannter Tierarzt

<ul style="list-style-type: none"> • Hiermit erkläre ich, dass ich/ die Tierärzte meiner Praxis auf dem oben genannten Betrieb tätig bin/sind. • Mir ist bekannt, dass ich/die Tierärzte meiner Praxis die erforderlichen klinischen Untersuchungen erst nach amtlicher Beauftragung durch die zuständige Behörde durchführen kann/können. 	_____ <i>Ort/Datum Unterschrift Tierarzt</i>
--	--

III. Bestätigung der vertraglichen Beauftragung des benannten Tierarztes durch die zuständige Behörde

<ul style="list-style-type: none"> • Die oben genannte Tierärztin/der oben genannte Tierarzt ist nach § 24 Abs. 2 TierGesG beauftragter Tierarzt für die Durchführung der im Rahmen des „Freiwilligen Verfahrens Status-Untersuchung ASP“ erforderlichen Untersuchungen und Probennahmen. • Die Durchführungen der klinischen Untersuchungen finden unter Aufsicht der zuständigen Veterinärbehörde statt. 	Veterinäramt: _____ <i>Ort/Datum Unterschrift</i>
--	--

¹ Gesonderte Betriebsabteilung im Sinne § 1 Abs. 2 Nr. 2 SchwPestV. Nur die zur angegebenen Registriernummer gehörenden gesonderten Betriebsabteilungen angeben

² Für eine bessere Lesbarkeit wird auf geschlechterspezifische Anrede verzichtet.

Checkliste zur Überprüfung der Biosicherheit in Schweinehaltungsbetrieben gemäß dem Freiwilligen Verfahren Status-Untersuchung ASP

Tierhalter/Betrieb: Betriebsart: <input type="checkbox"/> Zucht <input type="checkbox"/> Mast <input type="checkbox"/> Gemischt Anzahl der Schweine im Betrieb: Anzahl der gesonderten Betriebsabteilungen ¹ : Standort der Schweinehaltung:	Registriernummer gem. ViehVerkV: Tierarzt ² : Datum der Kontrolle: Dauer der Kontrolle der Biosicherheit:
---	---

1.	Biosicherheitsanforderungen gemäß SchHaltHygV	erfüllt		Bemerkung <small>SchHaltHygV</small>
		ja	nein	
	Bauliche Voraussetzungen			
	Grundsituation			
1.1.	Stall und Nebengebäude in gutem baulichen Allgemeinzustand.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 1
1.1.1	Ställe in Stallabteilungen gegliedert.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
1.1.2	Zucht- und Mastschweine in verschiedenen Stallabteilungen untergebracht.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
1.1.3	Schweine räumlich getrennt von anderem Vieh gehalten.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
1.2	Schweine können aus dem Stall oder Auslauf nicht entweichen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 1
1.2.1	Betriebsgelände ist ordnungsgemäß eingefriedet.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
	Beschilderung			
1.3	Ordnungsgemäße Beschilderung von Stall („Schweinebestand - für Unbefugte Betreten verboten“) und Auslaufhaltung („Schweinebestand - unbefugtes Füttern und Betreten verboten“) vorhanden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 1
	Innenausstattung			
1.4	Ausreichend helle Beleuchtung in Stall und Nebenräumen jederzeit gegeben.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 1
1.5	Notwendige Wasserabflüsse in Stall und Nebenräumen vorhanden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 1
1.6	Vorrichtung zur R&D ³ der Schuhe an den Ein- und Ausgängen der Ställe funktionsfähig und zugänglich.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 1
1.7	Baulicher Zustand ermöglicht wirksame R&D sowie Schädnerbekämpfung.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
1.8	Vorrichtung zur R&D von Stall und Fahrzeugen funktionsfähig und zugänglich.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
	Umkleide/Hygieneschleuse			
1.9	Umkleide bzw. Hygieneschleuse vorhanden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
1.9.1	Umkleideraum befindet sich in Stallnähe.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
1.9.2	Zugang zum Stallbereich nur über Umkleide (Anlegen Schutzkleidung) möglich.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
1.9.3	Umkleide baulich zur Nassreinigung geeignet.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
1.9.4	Handwaschbecken vorhanden und funktionsfähig.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
1.9.5	Wasseranschluss mit Abfluss zur Reinigung von Schuhzeug vorhanden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
1.9.6	Vorrichtung zur getrennten Aufbewahrung von Straßenkleidung und betriebseigener Schutzkleidung (Schwarz-Weiß-Prinzip) vorhanden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
	Weitere Schutzvorrichtungen			
1.10	Geschützte Lagerung von Futter in Räumen oder Behältern.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
1.11	Befestigte Einrichtung für das Verladen von Schweinen sowie für die R&D von Fahrzeugen vorhanden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
1.12	Hygienische und ordnungsgemäße Aufbewahrung und Lagermöglichkeit für verendete Schweine (Kadaverlager).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
1.12.1	Abholung von Kadavern ohne Befahren des Betriebsgeländes möglich.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
	Isolierstall			
1.13	Geeigneter Isolierstall (auch ausreichende Größe) vorhanden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3

¹ Untereinheit: gesonderte Betriebsabteilung.

² Durch die zuständige Behörde im Rahmen der Statusuntersuchung ASP ermächtigter Tierarzt.

³ Reinigung und Desinfektion.

1.13.1	Gesonderte Schutzkleidung, Gerätschaften und Gegenstände für den Isolierstall vorhanden (nur dort verwendet bzw. nach Verwendung ordnungsgemäße R&D).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
		erfüllt		Bemerkung
		ja	nein	SchlarthHygV
2.	<i>Betriebsablauf, Ein- und Ausstallung, Absonderung</i>			
	<i>Zugang zum Stall</i>			
2.1	Zutritt zu Stall und Schweinen nur in Abstimmung mit Tierhalter möglich.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 1
2.1.1	Zutritt zu Stall und Schweinen erfolgt nur mit geeigneter Schutzkleidung.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
2.1.2	Geeignete betriebseigene Schutzkleidung oder Einwegkleidung ist verfügbar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
2.1.3	Unbefugter Personen- und Fahrzeugverkehr auf dem Betrieb wird verhindert.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
2.2	Schweine in Auslaufhaltung können keinen Kontakt zu Wildschweinen und anderen Schweinen haben.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 1
2.2.1	Futter und Einstreu sind vor Wildschweinen sicher geschützt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 1
	<i>Bestandsdokumentation</i>			
2.3	Zahl der täglichen Todesfälle, Saugferkelverluste je Wurf, Zahl der Aborte und Totgeburten ist dokumentiert (über Bestandsregister hinaus).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
2.3.1	Beginn, Verlauf und Ende der Absonderung im Isolierstall ist dokumentiert.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
	<i>Ein- und Ausstallung, Absonderung von Schweinen</i>			
2.4	Sämtliche Schweine wurden vor der Einstallung ordnungsgemäß für mindestens drei Wochen in einem Isolierstall gehalten (Quarantäne).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
2.5	Hygienische Anforderungen beim Transport von Schweinen werden erfüllt (Transportfahrzeug, beteiligter Personen und Seuchenhygiene).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
2.6	Kein gemeinsamer Transport von Zucht- oder Nutzscheinen mit Schlachtschweinen aus einem anderen Betrieb.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
3.	<i>Reinigung und Desinfektion</i>			
3.1	R&D ⁴ erfolgt ordnungsgemäß (Stallungen, Buchten, Einrichtung zur Kadaverlagerung und sonstigen Einrichtungen und Gegenständen).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
3.2	Regelmäßige Reinigung der betriebseigenen Schutzkleidung bzw. ordnungsgemäße Entsorgung der Einmalschutzkleidung.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
3.3	R&D der betriebseigenen Fahrzeuge und Gerätschaften nach Tiertransporten.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
3.4	R&D der betriebsfremden Fahrzeuge und Gerätschaften nach Tiertransporten.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
3.5	Schadnagermonitoring bzw. -bekämpfung wird durchgeführt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
3.6	Schadlose Entsorgung der im Rahmen der R&D anfallenden Flüssigkeiten.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
4.	<i>Dung und flüssige Abgänge</i>			
4.1	Lagerung und Ausbringen bzw. Aufarbeitung von Dung und flüssigen Abgängen erfolgt ordnungsgemäß.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 2
4.2	Lagerkapazität von acht Wochen für Dung und flüssige Abgänge vorhanden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anl. 3
5.	<i>Tiergesundheitsprogramm</i>			
5.1	Tierärztliche Bestandsbetreuung ist sichergestellt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	97
5.2	Klinische Untersuchung der Schweine erfolgt mindestens zweimal im Jahr oder einmal je Mastdurchgang.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	97
5.3	Dokumentation in Zuchtbetrieben erfolgt verordnungskonform.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	99
5.4	Dokumentation der tierärztlichen Betreuung vorhanden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	97
5.5	Bei gehäuftem Auftreten von verendeten Schweinen, Kümmerern, fieberhaften Erkrankungen, Todesfällen ungeklärter Ursache sowie erfolgloser höchstens zweimaliger antimikrobieller Behandlung lässt der Tierhalter unverzüglich durch den Tierarzt die Ursache feststellen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	98
5.6	Anzeichen für Störungen der Gesundheit des Schweinebestandes waren zum Zeitpunkt der Kontrolle nicht zu erkennen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.7	Betriebseigene Kontrollen und Hygienemaßnahmen des Bestandes durch eigene betriebliche Aufzeichnungen belegt (Empfehlung).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Bemerkung:			
Datum:	Unterschrift Tierhalter (Kenntnis genommen):	Unterschrift ermächtigter Tierarzt:		

⁴ Reinigung und Desinfektion

Checkliste
Klinische Untersuchung von Schweinen im Rahmen
des Freiwilligen Verfahrens Status-Untersuchung ASP

Tierhalter/Betrieb: Standort der Schweinehaltung: Betriebsart: <input type="checkbox"/> Zucht <input type="checkbox"/> Mast <input type="checkbox"/> Gemischt Anzahl der gesonderten Betriebsabteilungen ¹ :	Anzahl der Schweine im Betrieb (zum Zeitpunkt der Kontrolle): _____ Registriernummer gem. ViehVerkV: Datum der Untersuchung:
--	--

1.	Virologische Untersuchungen auf ASP² Für mindestens die ersten beiden in jeder Kalenderwoche verendeten, älter als 60 Tage alten Schweine aus jeder Untereinheit liegen negative virologische Untersuchungen auf ASP vor	<input type="checkbox"/> ja Untersuchungen seit:	
		<input type="checkbox"/> nein	
2.	Kontrolle der Produktionsbücher (Bestandsregister) und tiergesundheitlichen Aufzeichnungen (Bestandsbuch) zur Identifizierung von Risikotieren		
		nein	ja (Tierdaten³ erfassen)
a	Gibt es kranke oder anorexische Schweine?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b	Sind in den letzten 21 Tagen Schweine aus bestätigten Seuchenbetrieben bezogen worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c	Hatten in den letzten 21 Tagen betriebsfremde Personen, die Kontakt zu ASP-verdächtigen oder ASP-infizierten Schweinen oder andere Kontakte mit besonderem ASP-Übertragungsrisiko hatten, Zugang zum Betrieb?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d	Gibt es Schweine, die kürzlich von einer Krankheit genesen sind? Werden oder wurden in den letzten 21 Tagen Schweine behandelt? Wenn ja, Art und Grund der Behandlung:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
e	Traten gehäuft ⁴ verendete Schweine, Kümmerer, fieberhafte Erkrankungen oder Todesfälle und Totgeburten ungeklärter Ursache auf oder wurde eine zweimalige erfolglose antimikrobielle Behandlung durchgeführt, ohne dass gemäß § 8 SchHaltHygV eine ASP-Ausschlussdiagnostik erfolgt ist?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Es konnten <u>keine</u> Risikotiere entsprechend Nr. 2 a-e identifiziert werden. <ul style="list-style-type: none"> ➤ Klinische Untersuchung aller Schweine und ➤ Eingehende klinische Untersuchung einer Stichprobe aus jeder gesonderten Betriebsabteilung gemäß Anlage 1b 		
<input type="checkbox"/>	Es wurden <u>Risikotiere</u> entsprechend Nr. 2 a-e identifiziert. <ul style="list-style-type: none"> ➤ Klinische Untersuchung aller Schweine, ➤ Eingehende klinische Untersuchung aller identifizierten Risikotiere gemäß Anlage 1 a und ➤ Eingehende klinische Untersuchung einer Stichprobe aus jeder Untereinheit gemäß Anlage 1b 		

¹ Gesonderte Betriebsabteilung im Sinne § 1 Abs. 2 Nr. 2 SchwPV

² Virologische Untersuchung auf ASP: Erreger-Identifizierungstest mit negativem Ergebnis gemäß §14f Abs. 2 Nr. 2, Abs. 3 Nr. 2 oder Abs. 4 Nr. 2 SchwPestV.

³ Tierdaten: Untereinheit, Anzahl betroffener Schweine, Bucht, Ohrmarke(n).

⁴ Gehäuftes Auftreten von verendeten Schweinen, Kümmerern und fieberhaften Erkrankungen gemäß Anlage 6 Abschnitt I, II und III SchHaltHygV: siehe Anlage 2.

**Ergebnisse
der klinischen Untersuchung von Schweinen im Rahmen des Freiwilligen Verfahrens Status-
Untersuchung ASP**

Tierhalter/Betrieb:	Registriernummer gem. ViehVerkV:
---------------------	----------------------------------

3.	Gesamtergebnis der Untersuchung
a	Es wurden insgesamt _____ Schweine klinisch untersucht. Eingehende klinische Untersuchung gemäß Anlagen 1a und 1b bei _____ Schweinen.
b	Die Untersuchung ergab insgesamt:
<input type="checkbox"/>	Negative klinische Untersuchung⁵ der Schweine des Betriebes
<input type="checkbox"/>	Nicht negative Untersuchung der Schweine des Betriebes. ⇒ ASP-Ausschlussdiagnostik⁶ und Information des Veterinäramtes ist erforderlich Anzahl entnommener Blutproben:
<input type="checkbox"/>	Es besteht der Verdacht auf ASP (v. a. bei Fieber mit Morbidität und Mortalität bei Schweinen aller Altersgruppen, Fieber mit hämorrhagischem Syndrom) ⇒ Umgehende Anzeige des ASP-Verdachts beim zuständigen Veterinäramt, weiteres Vorgehen nach Anweisung der zuständigen Behörde <input type="checkbox"/> Anzeige beim Veterinäramt ist erfolgt:
<input type="checkbox"/>	Erfassung in der HIT-Datenbank
Bemerkungen:	
Datum:	Unterschrift beauftragter Tierarzt:

⁵ Negative klinische Untersuchung: Es liegen keine Hinweise für das Auftreten der ASP im Bestand vor.

⁶ Zur ASP-(Ausschluss-) Diagnostik eignen sich EDTA-Blutproben. Bitte Rücksprache mit dem Untersuchungslabor halten.

Anlage 1a: Befunderfassung der eingehenden klinischen Einzeltieruntersuchung – Hier sind nur identifizierte Risikotiere nach Nr. 2 a-e zu erfassen!

Die eingehende klinische Untersuchung der einzelnen Schweine umfasst mindestens die Adspektion und die Messung der Körpertemperatur⁷. Es sind nur Temperaturen über 40°C zu erfassen.

Relevante klinische Befunde und sonstige Bemerkungen sind ggf. gesondert zu dokumentieren.

Gesonderte Betriebsabteilung: Anzahl der Schweine in der gesonderten Betriebsabteilung: Anzahl der zu untersuchenden Schweine ⁸ :							
Lfd.Nr. und Bucht	Feststellung relevanter klinischer Befunde	Temp. > 40 °C	Probe-nahme ⁹	Lfd.Nr. und Bucht	Feststellung relevanter klinischer Befunde	Temp. > 40 °C	Probe-nahme
1	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	16	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
2	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	17	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
3	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	18	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
4	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	19	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
5	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	20	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
6	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	21	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
7	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	22	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
8	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	23	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
9	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	24	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
10	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	25	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
11	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	26	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
12	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	27	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
13	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	28	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
14	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	29	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
15	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	30	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

⁷ Erhöhte Körpertemperatur: siehe Hinweise in Anlage 2.

⁸ Untersuchungsanzahl Schweine: gemäß Stichprobenschlüsseln in Anlage 2.

⁹ Probenahme: zur ASP-(Ausschluss-)Diagnostik eignet sich EDTA-Blut.

Anlage 1b: Befunderfassung der eingehenden klinischen Einzeltieruntersuchung - Stichprobe

Die Berechnung der Stichprobe für die klinische Einzeltieruntersuchung muss gemäß Anlage 2 erfolgen. Die eingehende klinische Untersuchung der einzelnen Schweine umfasst mindestens die Adspektion und die Messung der Körpertemperatur¹⁰. Es sind nur Temperaturen über 40°C zu erfassen.

Relevante klinische Befunde und sonstige Bemerkungen sind ggf. gesondert zu dokumentieren.

Untereinheit:							
Anzahl der Schweine in der Untereinheit:							
Anzahl der zu untersuchenden Schweine ¹¹ in der Untereinheit:							
Lfd.Nr. und Bucht	Feststellung relevanter klinischer Befunde	Temp. > 40 °C	Probenahme ¹²	Lfd.Nr. und Bucht	Feststellung relevanter klinischer Befunde	Temp. > 40 °C	Probenahme
1	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	16	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
2	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	17	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
3	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	18	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
4	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	19	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
5	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	20	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
6	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	21	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
7	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	22	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
8	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	23	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
9	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	24	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
10	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	25	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
11	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	26	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
12	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	27	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
13	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	28	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
14	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	29	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
15	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	30	<input type="checkbox"/> ja Befund: <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

für den Verbleib im Betrieb

¹⁰ Erhöhte Körpertemperatur: siehe Hinweise in Anlage 2.

¹¹ Untersuchungsanzahl Schweine: gemäß Stichprobenschlüsseln in Anlage 2.

¹² Probenahme: zur ASP-(Ausschluss-)Diagnostik eignet sich EDTA-Blut.

Anlage 2: Hinweise und Auswahl der Stichprobe von Schweinen für die klinische Einzeltieruntersuchung

Stichprobenschlüssel ¹³		Anlage 6 Abschnitt I, II und III SchHaltHygV
Anzahl der Schweine in der Untereinheit	Anzahl der zu untersuchenden Schweine in der Untereinheit	
10	10	<p>Gehäuftes Verenden Ein Verenden tritt gehäuft auf, wenn innerhalb von sieben Tagen in einem Stall die nachfolgend genannten Werte (in Prozent) überschritten werden: Verenden im Abferkelbereich: Erste Lebenswoche: 15 % Übrige Lebenswoche: 5 % Verenden im Aufzuchtbereich: 7 % Verenden im Mast- oder Zuchtbereich: 3 %</p> <p>Gehäuftes Auftreten von Kümmerern Gehäuft treten Kümmerer auf a) in Betrieben gemäß Anlage 2 und 4, wenn bei den aufgezogenen Ferkeln der letzten zehn Würfe mehr als 15 Tiere betroffen sind, b) in Betrieben gemäß Anlage 3 und 5, wenn bei den aufgezogenen Ferkeln der letzten zehn Würfe mehr als 7 v. H. oder mehr als 30 Tiere betroffen sind.</p> <p>Fieberhafte Erkrankungen Gehäufte fieberhafte Erkrankungen liegen vor, wenn innerhalb von sieben Tagen a) in Betrieben, die die Voraussetzungen der Anlage 2 oder 4 erfüllen müssen, mehr als 10 v. H., wenigstens jedoch aa) im Falle von Mast- oder Aufzuchtbetrieben zehn Tiere, bb) im Falle von Betrieben mit Sauenhaltung zur Zucht oder Vermehrung drei Tiere, b) in Betrieben, die die Voraussetzungen der Anlage 3 oder 5 erfüllen müssen, mehr als 10 v. H., wenigstens jedoch 30 Tiere Fieber zeigen</p>
20	16	
30	19	
40	21	
50	22	
60	23	
70	24	
80	24	
90	25	
100	25	
120	26	
140	26	
160	27	
180	27	
200	27	
250	27	
300	28	
350	28	
400	28	
450	28	
500	28	
600	28	
700	28	
800	28	
900	29	
1000	29	
1200	29	
≥5000	29	

Auswahl der Stichprobe von Schweinen für die klinische Einzeltieruntersuchung

Es müssen insgesamt mindestens so viele Schweine klinisch einzeln untersucht werden, dass in jeder Untereinheit mit einer Nachweissicherheit von 95% eine Fieberprävalenz von 10% festgestellt werden kann (gemäß Stichprobenschlüssel).

Folgende Schweine sind zwingend zu untersuchen:

- Risikotiere gemäß Checkliste Nr. 1 a-d
- Schweine mit ASP-relevanten, klinischen Befunden
 - Kranke, z. B. apathische oder anorektische Schweine
 - Schweine mit hämorrhagischem Syndrom, z. B. Petechien und Ekchymosen
 - Verhaltensauffällige Schweine, z. B. Liegen in Haufen, Stille im Stall
 - Schweine mit anderen Befunden, die nach tierärztlichem Ermessen ASP-relevant sind

Alle übrigen Schweine für die Stichprobe sind nach dem Zufallsprinzip auszuwählen.

Hinweise zu erhöhter Körpertemperatur

Für die Interpretation der gemessenen Körpertemperatur ist zu berücksichtigen, dass unter bestimmten Umständen auch gesunde Schweine eine erhöhte Körpertemperatur (bis über 40 °C) aufweisen können, z. B. Ferkel nach/während der Fixation, Sauen nach dem Abferkeln oder nach Impfungen. Sofern keine klinischen Auffälligkeiten bestehen sollten diese Tiergruppen daher ggf. nicht für die eingehende Untersuchung ausgewählt werden, um falsch-positive Ergebnisse von „Fieber“, die eine Ausschlussdiagnostik mit Blutentnahme nach sich ziehen, zu vermeiden.

¹³ Stichprobenschlüssel für die Mindestanzahl der zu untersuchenden Schweine aus jeder Untereinheit, dass mit Nachweissicherheit von 95% eine Fieberprävalenz von 10% festgestellt werden kann.

Merkblatt für Schweinehalter: Status-Untersuchung ASP

1. Freiwillige Teilnahme am Verfahren „Status-Untersuchung ASP“

Im Rahmen der Status-Untersuchung können bereits vor einem ASP-Ausbruch Untersuchungen auf ASP durchgeführt werden („ASP-Früherkennungsprogramm“). Sobald in Deutschland bzw. Bayern der ASP-Seuchenfall eintritt, kann die Behörde aus den Betrieben mit „ASP-Betriebsstatus“ das Verbringen von Schweinen aus Restriktionsgebieten in vielen Fällen direkt genehmigen.

2. Anmeldung „Status-Untersuchung ASP“ beim zuständigen Veterinäramt

Die Teilnahme am Statusverfahren wird beim zuständigen Veterinäramt beantragt. Die Betriebsinspektion mit klinischer Untersuchung des Bestandes zum Ausschluss der ASP ist Teil der Status-Untersuchung und muss zweimal jährlich beantragt werden.

→ *Formular: Anmeldung Freiwilliges Verfahren Status-Untersuchung ASP*

3. Bestätigung der Anmeldung durch das zuständige Veterinäramt

Sobald das Veterinäramt die Anmeldung zum Statusverfahren genehmigt und den benannten Tierarzt zur Durchführung der virologischen und klinischen Untersuchungen auf ASP ermächtigt hat, können die Status-Untersuchungen beginnen.

4. Halbjährliche klinische Untersuchung der Schweine zum Ausschluss der ASP

Für die Status-Untersuchung muss zweimal jährlich eine Betriebsinspektion mit klinischer Untersuchung der Schweine zum Ausschluss der ASP im Abstand von mindestens vier Monaten stattfinden. Im Rahmen der Inspektion werden außerdem die Biosicherheitsanforderungen im Betrieb (gemäß SchHaltHygV) überprüft. Die Kontrolle muss zweimal jährlich vom Tierhalter veranlasst werden und kann durch den beauftragten Tierarzt durchgeführt werden.

5. Wöchentliche virologische Untersuchungen auf ASP

Ab der ersten Betriebsinspektion müssen pro Kalenderwoche mindestens die ersten beiden verendeten Schweine, die älter als 60 Tage sind, virologisch auf das Virus der ASP untersucht werden (Herzblut). Die Probenahme erfolgt durch den ermächtigten Tierarzt. Außerdem müssen alle verendeten Schweine kalenderwöchentlich in der HI-Tier Datenbank gemeldet werden (Todmeldungen bzw. Nullmeldungen).

6. Erlangung und Verlust des „ASP-Betriebsstatus“

Der „ASP-Betriebsstatus“ ist erlangt, wenn zwei Betriebsinspektionen mit klinischer Untersuchung des Bestandes im Abstand von mindestens vier Monaten sowie wöchentliche virologische Untersuchungen stattgefunden haben. Alle Untersuchungen müssen ein negatives Ergebnis auf ASP ergeben. Des Weiteren müssen die Biosicherheitsanforderungen im Betrieb eingehalten sein.

Der Verlust des „Status“ droht, sobald die klinischen oder virologischen Untersuchungen nicht weiterhin regelmäßig durchgeführt werden oder relevante Biosicherheitsmängel bestehen.