



Afrikanische Schweinepest (ASP)

Informationen zur Erstellung eines **HIT-Antrages** im Rahmen der
Status-Untersuchung ASP beim Hausschwein
(ASP-Früherkennungsprogramm)
Für Tierhalter

Anmeldung unter: www.hi-tier.de
→ Eingabe Ihrer Betriebsnummer und der PIN

Schweine – Tiergesundheit, ASP → Untersuchungsanträge Schweine

Schweine - Tiergesundheit, ASP

- Liste vergebener [Hoftierarzt-Vollmachten](#)
- [Untersuchungsanträge Schweine](#)
- Eingabe [Totmeldungen \(je KW\)](#)
- Anzeige [ASP-Betriebsstatus](#) (einzeln)
- [Selbstverwaltung von Vollmachten](#) (neu seit März 2018)
die alten Vollmachtsvordrucke und Formulare jetzt unter [weitere Abfrage](#)
- [Allgemeine Funktionen zur Tiergesundheit](#)
- [Meldungsübersicht](#) über Totmeldungen von Schweinen
- [Meldungsübersicht](#) über Ergebnis der Betriebsinspektion
- [Meldungsübersicht](#) Laborergebnisse (sonstige Krankheiten, u.a. ASP)



Auswahlmaske zur Erstellung des HIT-Antrages für die Laboruntersuchung im Rahmen der Status-Untersuchung ASP beim Hausschwein

HIT-Betriebsnummer

Labor auswählen

Betriebsnummer Tierarzt; falls nicht vorhanden Name und Anschrift auf Ausdruck eintragen

Datum der Verendung

EDTA-Blut

„ASP-Früherkennungsprogramm“ auswählen

ASP: Vir / Ag wählen

hier ggf. gesonderte Betriebsabteilung eintragen

Probenanzahl angeben

mit Häkchen

Für die Erstellung des Untersuchungsantrages hier klicken und ausdrucken

The screenshot shows a web form titled 'Untersuchungsantrag für Schweine'. The form includes fields for 'Antragsart', 'Halter/Betrieb', 'Probenahme' (03.06.2020), 'Unters.labor', 'Material' (7 Blut (EDTA)), 'Grund' (ASP-Früherkennungsprogramm), 'Nutzrichtung', 'Freilandhaltung', 'Zustand', and 'Bemerkung'. Below these are checkboxes for various diseases like ASP, Aujeszky, Aviare Influenza, etc. At the bottom, there are fields for 'Art der Verbringung', 'Anzahl Tiere in Verbringung', 'Betrieb Empfänger', and 'Anzahl Tiere (zu beproben)'. A 'Druckform (PDF)' button is circled in red. Red arrows point from callout boxes to these specific elements.

