

Afrikanische Schweinepest – TASK FORCE

8. Mai 2018

Dr. Andrea Höflechner

Tierseuchenexpertengruppe



- Gesetzliche Grundlage: Tierseuchen-Experten-Verordnung
 - Entspricht der Forderung in EU-Gesetzgebung
- Bildung von TASK-FORCE Gruppen innerhalb der TS-Expertengruppe
 - Ständige Unterausschüsse mit 3 bis 5 Mitgliedern
 - MKS Geflügelpest Klassische und Afrikanische Schweinepest
- Leitung hat ein Mitglied der TS-Expertengruppe
 - Schlägt Expertinnen und Experten vor
- Aufgaben
 - Über Ersuchen der Bundesministerin oder der Vorsitzenden der Expertengruppe
 - Beratung und Unterstützung im Fall des Seuchenausbruchs für das nationale Krisenzentrum und die lokalen Veterinärbehörden



Erweiterte Tierseuchen-Expertengruppe vom 2. Februar 2018: Beauftragung der TF-ASP

- Leitung: Dr. Michael Dünser, AGES Linz
- Sitzungen seit Februar 2018:
 - 1. März 2018
 - 14. März 2018
 - **3**. Mai 2018



Mitglieder der TF-ASP

- Jagd Österreich
- Landwirtschaft (BMNT, LKÖ)
- Bundesländer (NÖ, St, B, OÖ)
- AGES (IVET Mödling, IVET Linz, AGES-DSR)
- Vetmeduni Vienna
- BMASGK



1. März 2018 und 14. März 2018

- Definitionen und Bezeichnungen der diversen Sperrgebiete
- Vorgehen nach dem Fund des ersten positiven Wildschweines
- Optionen für die Bekämpfung der ASP bei Wildschweinen -Maßnahmenkatalog
- Lagebericht ASP Darstellung auf KVG-website
- Erstentwurf Tilgungsplan
- Beginn der Überarbeitung Krisenplan

Sperrgebiete – Definition und Bezeichnungen



		VIS	Größe	DfB 2014/709
	"Gebiet mit erhöhtem Risiko"	Beobachtungszone	eingerichtet bei Fäller	n im Ausland, dzt. nördl. NÖ
immer	"Pufferzone"	Kontrollzone	50km	part I
nur Wildschweine betroffen	"Seuchengebiet" gem. Tilgungsplan	Kernzone	ca 3 km, so klein wie möglich	part II
		Sperrzone	10km	
Wildschweine und Hausschweine betroffen	"Seuchengebiet" gem. Tilgungsplan	Kernzone	ca 3 km, so klein wie möglich	part III
		Sperrzone	10km	
	Zonen gem. ASP Vo	Schutzzone	3km	
		Überwachungszone	10km	
ASP ausschließlich bei Hschw	Zonen gem. ASP Vo	Schutzzone	3km	
		Überwachungszone	10km	

Fund eines positiven Wildschweines



- Einrichtung einer Sachverständigengruppe gem. Wildschweine-Schweinepest-Verordnung
 - ATA, Jäger, Wildtier-Biologen, Epidemiologen
- Unterstützt den Landeshauptmann
 - Ausweisung des Seuchengebietes
 - Festlegung geeigneter Maßnahmen und deren Überprüfung
 - Erarbeitung des Tilgungsplanes

Seuchenkommission vor Ort

 Bezirkshauptmann, ATA, Juristen, Bezirksjägermeister, Hegeringleiter, Jagdleiter, Bezirksforstinspektor, Bezirkskammer für Land- und Forstwirtschaft

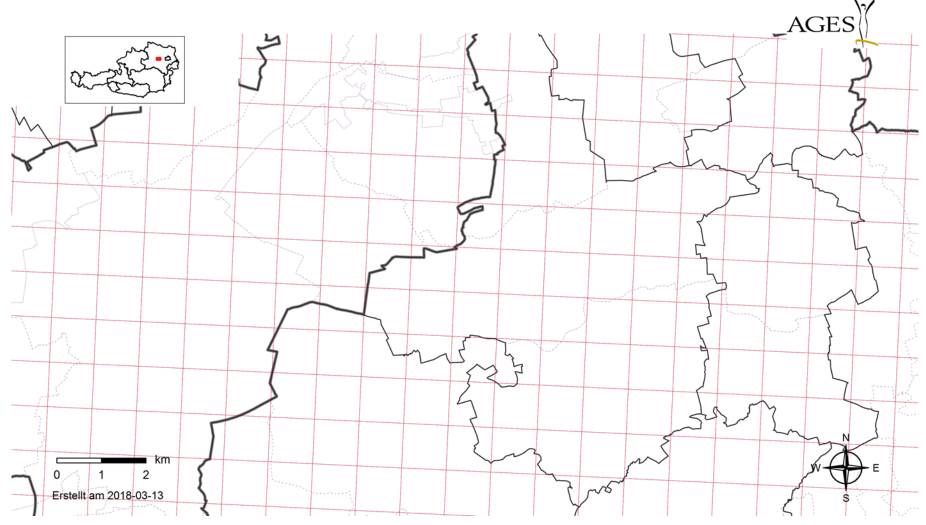
Ausweisung des Seuchengebietes



- Kernzone: so klein wie möglich, jene Zone, wo seuchenbedingt verendete
 Wildschweine gefunden werden
- Aktive Suche nach Wildschwein-Kadavern anhand einer Raster-Karte
 - Erstellt von AGES-DSR
 - Verschiedene Layer möglich
 - Hinterlegt mit Layer der Jagdreviere (digitalisiert)

Rasterkarte



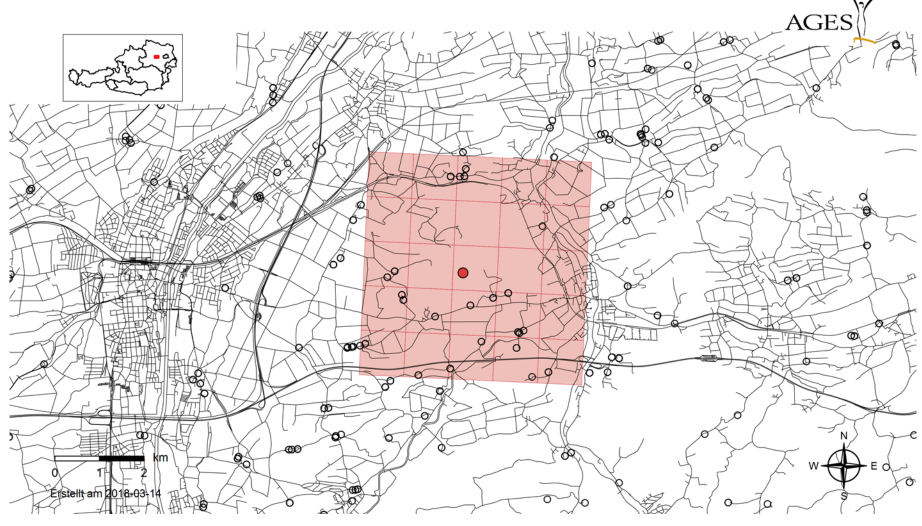


8. Mai 2018 Seite 9 Dr. Andrea Höflechner ASF Task Force

sozialministerium.at

Rasterkarte





8. Mai 2018 Seite 10 Dr. Andrea Höflechner ASF Task Force

sozialministerium.at

Festlegung geeigneter Maßnahmen



- Abhängig von verschiedenen Faktoren
 - Natürliche und künstliche Grenzen
 - Landschaftsbild (z.B. Ebene, Gebirge,...)
 - Rechtliche Möglichkeiten (Jagdrecht, Privatrecht,...)
- Auswahl der Maßnahmen aus dem Maßnahmenkatalog des FLI
- Adaption an Verhältnisse in AT
 - Kein Einsatz von Hubschraubern
 - Kein Einsatz von Gift
 - Kein Besendern von Tieren
 - Kein Einsatz von Wärmebildkamaras
 - Usw.

Erarbeitung des Tilgungsplanes



- Rohkonzept vorhanden
- Vom Landeshauptmann zu erstellen
 - Unterstützung durch Task Force ASP
- Wird von der Europäischen Kommission genehmigt



3. Mai 2018

- Diskussion der Tilgungspläne einzelner Bundesländer
- Ausbruchszenarien: ASP beim Wildschwein, Zonenlegung, Maßnahmen angepasst an Gegebenheiten, betroffene Betriebe
- Beiträge der Mitglieder der TF zum Krisenplan, z.B.
 - Biosicherheit bei der Jagd
 - Arbeitsanleitung für den Amtstierarzt
 - Eintragung ins VIS



Herzlichen Dank an die Mitglieder der Task Force Afrikanische Schweinepest

Angeregte Diskussionen

Fächerübergreifende Zusammenarbeit

Kreative Ideen

Konstruktive Beiträge