

**erweiterte Expertengruppe – Tierseuchenbekämpfung**

# **Informationskampagne Afrikanische Schweinepest**

# identifizierte Zielgruppen



- **Jägerschaft**
- **Fernfahrer**
- **Individualverkehr**
- **Schweinehalter**
- **Tierärzte**
- **Grenzeintrittsstellen**
- **Personenverkehr**
- **Tiertransporteure**
- **Landarbeiter / Erntehelfer**
- **weitere?**

# Jägerschaft (1/2)

## sehr hohe Priorität



### ■ Kernbotschaften:

- Meldung Totfunde und moribunde Tiere
- Übertragungsmöglichkeiten der ASP
- Wildschweine als Gefahr für Hausschweinebestände
- EFSA Empfehlung zur massiven Reduktion der Population
- Biosicherheitsmaßnahmen bei der Jagd
- Risikogruppe: jagende Schweinehalter
- Quellen für weitergehende infos

### ■ Infomaterial

- folder, video , homepages, Fachartikel

# Jägerschaft (2/2)

## sehr hohe Priorität



### ■ Verteilung

- Messestand „Hohe Jagd“, Rollups, Folder auflegen
- video auf „JagdundNatur.TV“
- *Artikel in Fachzeitschriften*

### ■ Status:

- 2 Rollups für Messestand - in Arbeit
- folder reDesign – in Arbeit durch AGES KOM
- folder Auflage von 30.000 - geplant
- Video -geplant
- diverse info auf homepages - verfügbar

Variante 1

Variante 2

Variante 3

sozial MINISTERIUM AGES

# VORSICHT!

## AFRIKANISCHE SCHWEINEPEST

- MELDEN**  
Sie jedes tote Wildschwein
- REINIGEN**  
Sie Jagdbekleidung und -ausrüstung gründlich
- ACHTUNG**  
bei Jagdreisen in betroffene Gebiete

**AKTUELLE INFOS**  
unter [www.kvg.gv.at](http://www.kvg.gv.at)

sozial MINISTERIUM AGES

# ACHTUNG!

## AFRIKANISCHE SCHWEINEPEST

- MELDEN**  
Sie jedes tote Wildschwein
- REINIGEN**  
Sie Jagdbekleidung und -ausrüstung gründlich
- VORSICHT**  
bei Jagdreisen in betroffene Gebiete

**AKTUELLE INFOS**  
unter [www.kvg.gv.at](http://www.kvg.gv.at)

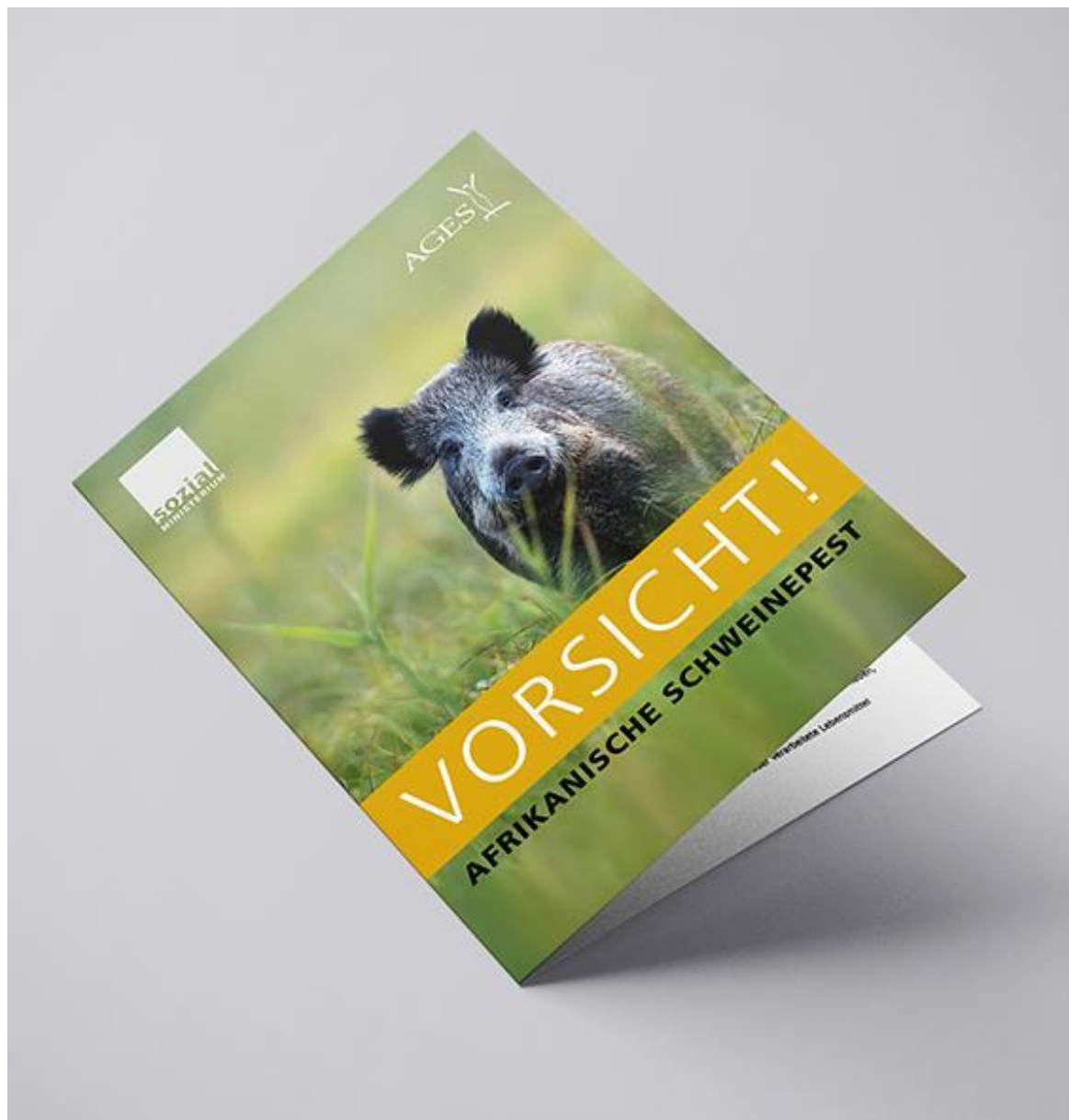
sozial MINISTERIUM AGES

# GEMEINSAM

## GEGEN DIE AFRIKANISCHE SCHWEINEPEST

- MELDEN**  
Sie jedes tote Wildschwein
- REINIGEN**  
Sie Jagdbekleidung und -ausrüstung gründlich
- VORSICHT**  
bei Jagdreisen in betroffene Gebiete

**AKTUELLE INFOS**  
unter [www.kvg.gv.at](http://www.kvg.gv.at)



Merkblatt  
Cover  
Variante 1



Merkblatt  
Cover  
Variante 2



Merkblatt  
Cover  
Variante 3



Merkblatt  
Innenseite



# AFRIKANISCHE SCHWEINEPEST

**DIE AFRIKANISCHE SCHWEINEPEST IST IM VERGANGENEN JAHR DAS ERSTE MAL IN DER TSCHECHISCHEN REPUBLIK AUFGETRETEN UND SOMIT BIS AUF 80 KM AN DIE ÖSTERREICHISCHE GRENZE HERANGERÜCKT. NOCH IST ÖSTERREICH NICHT BETROFFEN, DAS RISIKO FÜR EINE EINSCHLEPPUNG IST ABER SEHR HOCH. IN DIESER PHASE KOMMT DER JÄGERSCHAFT BESONDERE BEDEUTUNG BEI ÜBERWACHUNG UND VORSORGE ZU.**



## KRANKHEITSVERLAUF & SYMPTOME

- Die Afrikanische Schweinepest betrifft nur **Wild- und Hausschweine** und endet fast immer tödlich
- Für den Menschen ist die Afrikanische Schweinepest ungefährlich
- Die Krankheit wird durch ein Virus verursacht, es gibt keinen Impfstoff
- Das Virus ist hoch ansteckend und sehr widerstandsfähig gegenüber Umwelteinflüssen
- Das Virus kann in Blut, Fleisch, Knochen und Lebensmitteln monatelang infektiös bleiben
- Wildschweinkadaver sind eine wichtige Ansteckungsquelle und können monatelang infektiös bleiben
- Symptome beim **Wildschwein**: gehäufte Todesfälle, Blutungen, Fieber, Schwäche, Fressunlust, Bewegungsstörungen, verringerte Fluchtbereitschaft
- Hunde und andere Tiere können nicht daran erkranken



## ÜBERTRAGUNG

### ÜBERTRAGUNG DURCH DIREKTEN KONTAKT ZWISCHEN (WILD)SCHWEINEN:

- Ansteckung durch direkten Kontakt mit kranken Wildschweinen bzw. Wildschweinkadavern
- Übertragung durch direkten Kontakt von Wildschwein und Hausschwein

### ÜBERTRAGUNG DURCH ABFÄLLE:

- Übertragung auf Wildschweine durch Lebensmittelabfälle (Produkte aus Schweine/Wildschweinefleisch)
- Übertragung auf Hausschweine durch verbotenes Füttern mit Lebensmittelresten

### ÜBERTRAGUNG DURCH MENSCH UND HUND:

- Übertragung auf Hausschweine über verunreinigte Schuhe, Kleidung, Werkzeuge oder Jagdutensilien, Behältnisse, Fahrzeuge oder Jagdtrophäen
- Übertragung durch Hunde, die Kontakt mit infiziertem Wildschweinen bzw. Wildschweinkadavern hatten



## FALLWILD: ERHÖHTE AUFMERKSAMKEIT

- **DAS GEHÄUFTE AUFTRETEN VON WILDSCHWEINKADAVERN IST DER WICHTIGSTE HINWEIS FÜR AFRIKANISCHE SCHWEINEPEST!**
- Bei Fund eines verendeten Wildschweins: Unverzügliche Information des zuständigen Amtstierarztes ([www.amstierarzt.at](http://www.amstierarzt.at))
- Kadaver nicht von der Fundstelle entfernen
- Amtstierarzt setzt nötige Maßnahmen (Probenahme, Entsorgung des Kadavers über die Tierkörperverwertung)
- Sorgfältige Reinigung von Schuhen und Kleidung (Desinfektionsmittel, Spülmittel, heißes Wasser; Kleidung mit herkömmlichem Waschmittel wenn möglich bei 70 °C waschen)



## MASSNAHMEN BEI OFFENSICHTLICH KRANKEN WILDSCHWEINEN

- Kranke Tiere müssen erlegt werden
- Erlegte Tiere dürfen nicht aufgebrochen werden
- Unverzügliche Information des zuständigen Amtstierarztes ([www.amstierarzt.at](http://www.amstierarzt.at))
- Amtstierarzt setzt nötige Maßnahmen (Probenahme, Entsorgung des Kadavers über die Tierkörperverwertung)
- Sorgfältige Reinigung von Schuhen und Kleidung (Desinfektionsmittel, Spülmittel, heißes Wasser; Kleidung mit herkömmlichem Waschmittel wenn möglich bei 70 °C waschen)



## VORSICHTSMASSNAHMEN BEI JAGDREISEN

In Europa gibt es Ausbrüche der Afrikanischen Schweinepest u. a. in **TSCHECHIEN, POLEN, LETTLAND, ESTLAND, LITAUEN, RUMÄNIEN, DER UKRAINE, RUSSLAND UND WEISSRUSSLAND**. In diesen Gegenden sollten keine Jagdreisen auf Wildschweine unternommen werden.

### BEACHTEN SIE BITTE FOLGENDE PUNKTE:

- Nehmen Sie möglichst keine eigene Jagdkleidung/Jagdausrüstung mit
- Vermeiden Sie den Kontakt zu kranken oder verendeten Wildschweinen
- Nicht mit dem eigenen Kfz in das Jagdrevier fahren und kein Wild damit transportieren
- Reinigen und desinfizieren Sie alle Jagdkleidungsstücke, die Jagdausrüstung, Trophäen, ggf. Fahrzeuge usw. bereits vor der Heimreise. Wenn sie Ihren Hund mitgenommen haben, waschen Sie ihn gründlich (mit Shampoo)
- Importieren Sie keine Trophäen, Fleisch sowie frische oder verarbeitete Lebensmittel nach Österreich

Merkblatt  
U4/Rückseite

## ÜBERTRAGUNGSWEGE

**DIE AFRIKANISCH SCHWEINEPEST KANN DURCH 3 VERSCHIEDENE  
ABLAUFE ÜBERTRAGEN WERDEN.**

- 1 **Wildschwein frisst Lebensmittelabfälle**  



- 2 **Übertragung durch Kadaver**  



- 3 **Lebensmittel aus Risikogebieten**  




**AKTUELLE INFOS** unter [www.kvg.gv.at](http://www.kvg.gv.at)

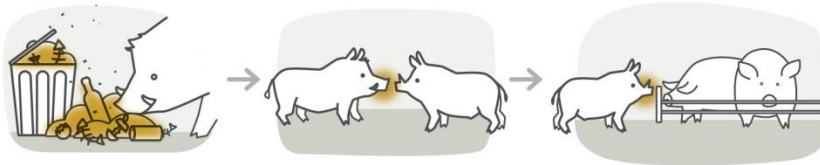
**QR Code**

**Wir machen Sie ein wenig...  
• Informieren Sie seine Trupps...  
nach Österreich**

# Übertragungswege Afrikanische Schweinepest



## 1 Wildschwein frisst Lebensmittelabfälle



## 2 Übertragung durch Kadaver



## 3 Lebensmittel aus Risikogebieten



APA Infografik  
Detailansicht

[sozialministerium.at](http://sozialministerium.at)



ASFINAG Plakat  
Variante 1



ASFINAG Plakat  
Variante 2a

ASFINAG Plakat  
Variante 2a





ASFINAG Plakat  
Variante 2b



ASFINAG Plakat  
Variante 2b





ASFINAG Plakat  
Variante 2c



ASFINAG Plakat  
Variante 2c



ASFINAG Plakat  
Variante 3

# Video: Zielgruppe Jäger und Schweinehalter



- Kooperation Jagd und Natur.TV
- Bis zu 800.000 SeherInnen/Monat
- Facebook: 600.000 BesucherInnen/Monat
- Unentgeltliche Ausstrahlung / Vertrieb
- 2 Drehtage / 1 Tag Schnitt
- Infografiken (Ausbreitung, Übertragungswege)
- Zielgruppe Jäger: wird direkt erreicht



# Video Zielgruppe Jäger

- ☞ Storytelling
- ☞ Jäger findet totes Wildschwein
- ☞ Jäger informiert Amtstierarzt
- ☞ Amtstierarzt entnimmt Probe
- ☞ Amtstierarzt und Jäger bereiten Kadaver auf Abtransport vor
- ☞ Kadaver wird zur TKV gebracht
- ☞ Jäger desinfiziert Fundstelle
- ☞ Reinigung und Desinfektion von Schuhen und Ausrüstung
  
- ☞ + Interviews

# Fernfahrer & Individualverkehr

## mittlere Priorität

- **Kernbotschaften:**
  - Essensreste richtig entsorgen
- **Infomaterial**
  - mehrsprachige A3 Plakate und A3 Klebefolien
- **Verteilung**
  - durch ASFINAG auf 49 Rastplätzen und 87 Raststationen
- **Status:**
  - Plakat reDesign – in Arbeit durch AGES KOM
  - Klebefolien – 100 Stück geplant
  - Plakate – 300 Stück geplant
  - Verteilung – Zusage ASFINAG eingeholt



# Schweinehalter (1/2)

## sehr hohe Priorität

- **Kernbotschaften:**
  - Seuchenlage
  - Symptome
  - Was tun im Verdachtsfall
  - Biosicherheit / SchweineHygVo
  - Quellen für weitergehende infos
- **Infomaterial**
  - folder, video, LFI Broschüre, Fachartikel
- **Verteilung**
  - KVG und homepage AGES
  - TGD?
  - LKÖ?



# Schweinehalter (2/2)

## sehr hohe Priorität

- **Status:**
  - LFI Broschüre - verfügbar
  - folder – geplant, Druck?
  - Video -geplant
  - diverse info auf homepages – verfügbar
  - aktuelle Situation – bereits vorhanden auf KVG

# Tierärzte (1/2)

## hohe Priorität

- **Kernbotschaften:**
  - Seuchenlage
  - Ätiologie / Früherkennung
  - Untersuchungsmöglichkeit
  - Meldeverpflichtung
  - Quellen für weitergehende infos
- **Infomaterial**
  - aktuelle Informationen des BMASGK und AGES
  - Informationsblatt

# Tierärzte (2/2)

## hohe Priorität

- **Verteilung**
  - KVG und homepage AGES
  - Tierärztekammer
  - TGD BetreuungstÄ
  
- **Status**
  - aktuelle Situation – bereits vorhanden auf KVG
  - Ätiologie – bereits vorhanden auf AGES homepage
  - Informationsblatt für Tierärzte - geplant
  - Aussendung über TÄK, TGD – zur Diskussion

# Grenzeintrittsstellen

## mittlere Priorität

- **Kernbotschaften:**
  - keine tierischen Produkte mitnehmen
  - Essensreste richtig entsorgen
  - Übertragungsmöglichkeiten und Vorsicht bei Kontakt mit Schweinen
- **Infomaterial**
  - A1 Plakate
- **Verteilung**
  - Zollbereich Flughäfen
- **Status**

zur Diskussion, grundlegender Unterschied zu MKS Plakaten?

# Personenverkehr

## niedrige Priorität

- **Kernbotschaften:**
  - keine tierischen Produkte mitnehmen
  - Essensreste richtig entsorgen
  - Übertragungsmöglichkeiten und Vorsicht bei Kontakt mit Schweinen
- **Infomaterial**
  - mehrsprachige A1 Plakate
- **Verteilung**
  - Busterminal Wien
- **Status**

zur Diskussion, selbes Plakat wie bei Grenzkontrollstellen?

# Tiertransporteure

## hohe Priorität

- **Kernbotschaften:**
  - Seuchenlage – wo tritt ASP gerade auf?
  - Übertragungsmöglichkeiten der ASP
  - Reinigung und Desinfektion
  - Meldung bei Verdachtsfällen
- **Infomaterial**
  - Informationsblatt für Transporteure
- **Verteilung**
  - WKÖ
- **Status**

zur Diskussion

# Landarbeiter / Erntehelfer

## mittlere Priorität



- **Kernbotschaften:**
  - Seuchenlage – wo tritt ASP gerade auf?
  - Essensreste richtig entsorgen
  - Übertragungsmöglichkeiten und Vorsicht bei Kontakt mit Schweinen
- **Infomaterial**
  - mehrsprachiges Informationsblatt für Arbeiter
  - Informationsblatt für Arbeitgeber
- **Verteilung**
  - LKÖ, AMA?
- **Status**  
zur Diskussion

# Video: Zielgruppe Bevölkerung



APA

- Bis zu 6 Stunden Dreh
- Verbreitung und Bereitstellung des redaktionell aufbereiteten Videos über [www.apa-ots-video.at](http://www.apa-ots-video.at) an Medien und Online-Portale
- Belieferung von bis zu 3.000 Videoredakteure im deutschsprachigen Raum
- Nutzung der APA-Schnittstellen zu den Redaktionssystemen
- Media Relations-Unterstützung
- OTS-Aussendung mit Video

02. Februar 2018  
Seite 32

Simon Stockreiter  
Informationskampagne ASP

The screenshot shows the APA OTS website interface. At the top, there is a navigation bar with the APA OTS logo and a search bar containing the text "1 Million Aussendungen, 50.000 Bilder, Tausende Videos und Audios". Below the search bar, there are several filters and categories: "Aussendersuche", "Personensuche", "Terminsuche", "Topthemen", and "Hilfe". A dropdown menu is open, showing categories like "ALLE", "POLITIK", "WIRTSCHAFT", "FINANZEN", "CHRONIK", and "KULTUR". Below this, there are more filters: "ALLE", "BILDER", "VIDEOS" (highlighted), "AUDIOS", "GRAFIKEN", "PDFS", "TERMINE", and "STUDIEN". The page is on "Seite 1 von 6". Two news items are visible: "100 Jahre Weltgeschehen in Wort und Bild: Ausstellungs-Event „Zeitgeschichten“" by APA-PictureDesk GmbH, and "Wintertagung 2018: Nachhaltige Nahrungsmittel gibt es nicht umsonst" by Ökosoziales Forum Österreich.



# Video 3: Zielgruppe Bevölkerung

Information für Bevölkerung

Storytelling:

Krankheit

Übertragungswege

AGES-Untersuchungen

Mensch als Überträger: Lebensmittel-Abfälle

Raststation, Fernfahrer

ExpertInneninterviews