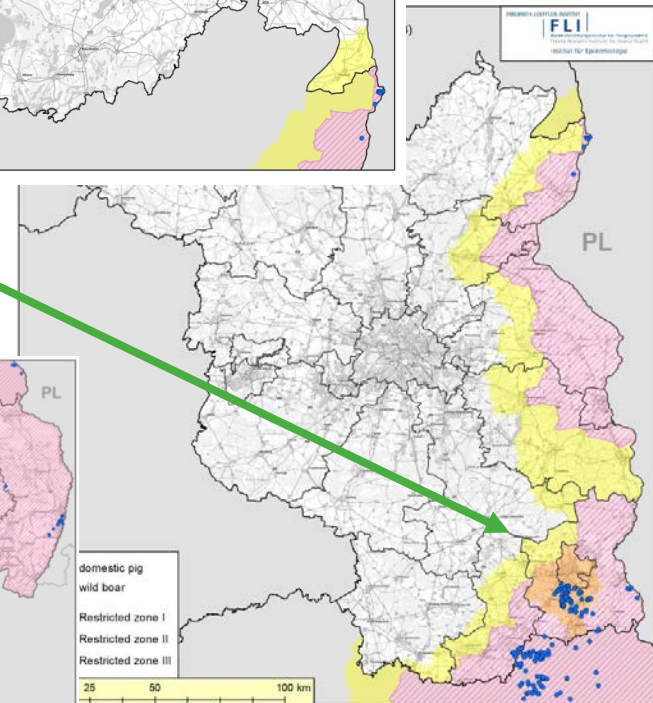
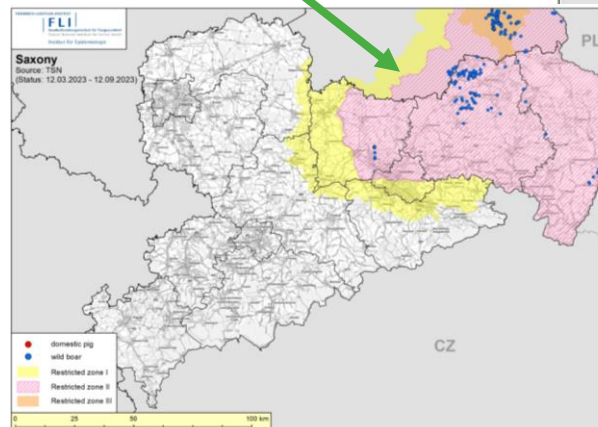
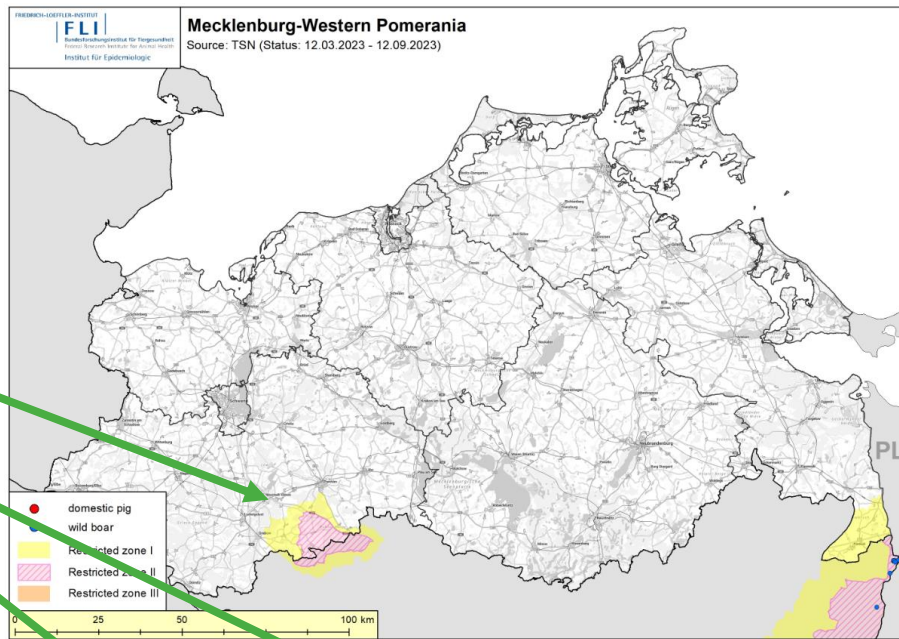
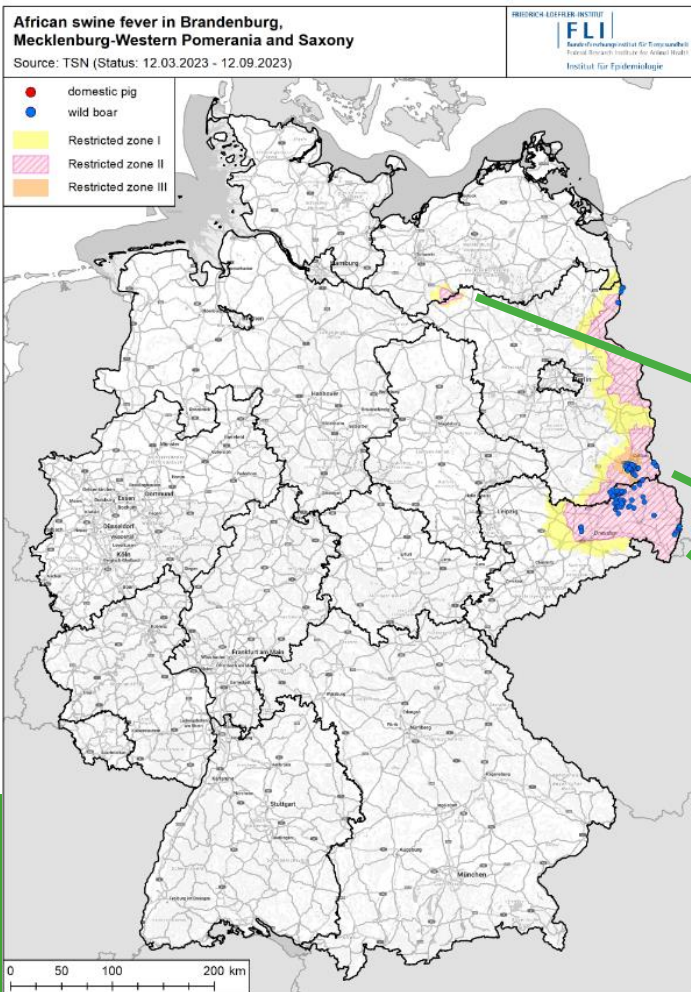




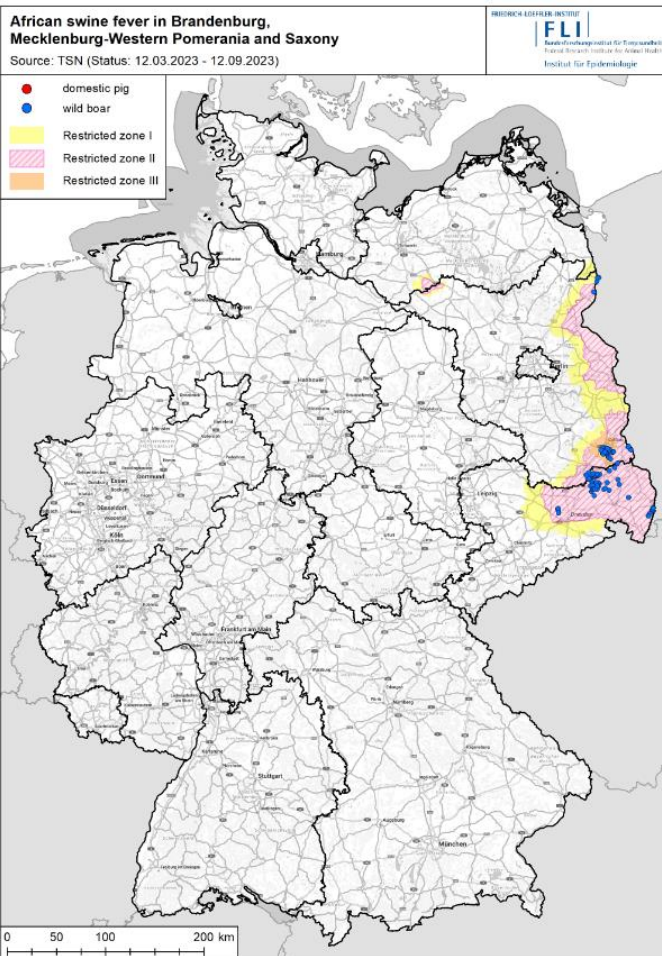
African swine fever in Germany

SCoPAFF-meeting September 2023

ASF – Overview



ASF – Overview

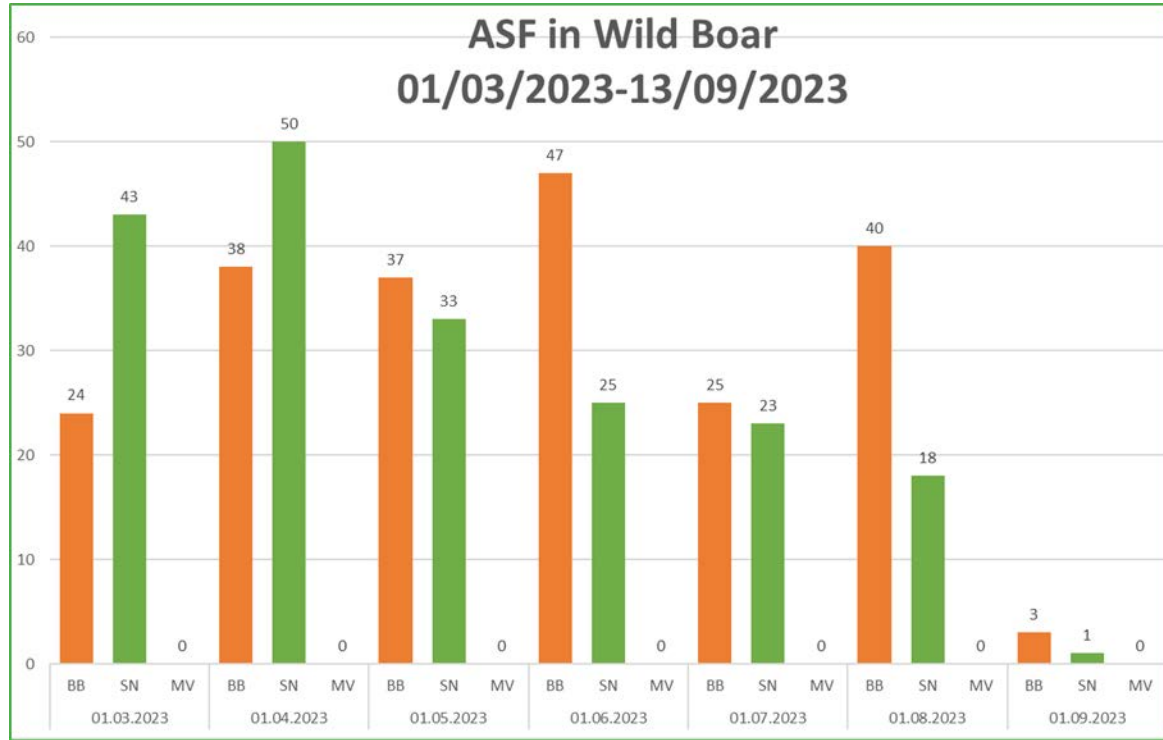
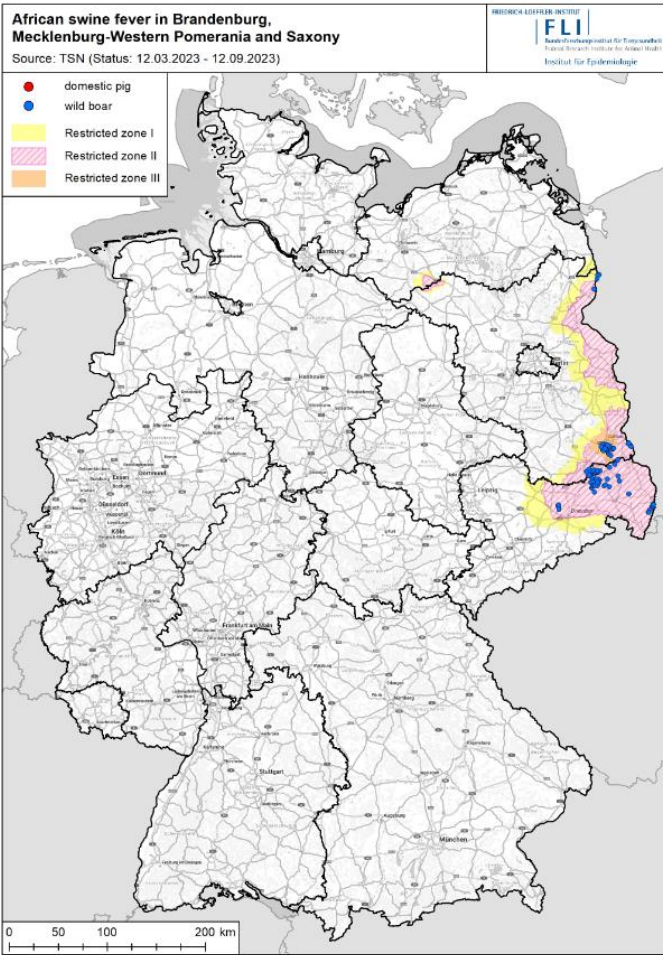


	BB wb	BB dp	SN wb	SN dp	MV wb	MV dp	BW wb	BW dp	NI wb	NI dp	Total
10/09/20- 13/09/23	3.235	5	2.265	0	47	1	0	1	0	1	5.555
13/03/23- 13/09/23	210	0	193	0	0	0	0	0	0	0	403
13/08/23- 13/09/23	33	0	9	0	0	0	0	0	0	0	42

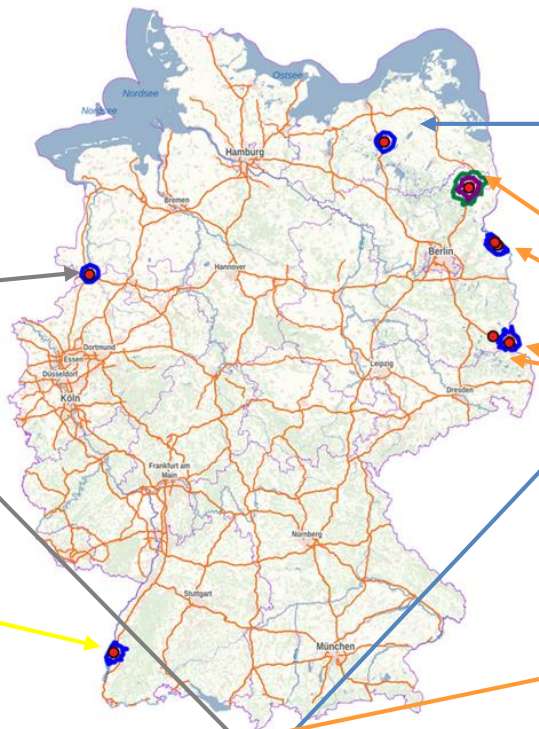
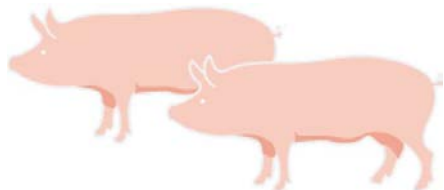
BB: Brandenburg
 SN: Saxony
 MV: Mecklenburg-Western Pomerania
 BW: Baden-Wurtemberg
 NI: Lower Saxony

wb: wild boar
 dp: domestic pigs
 Date: 13/09/2023;
 Time 11:26:00

ASF – Overview: Wild boar



ASF – Overview: Domestic pig

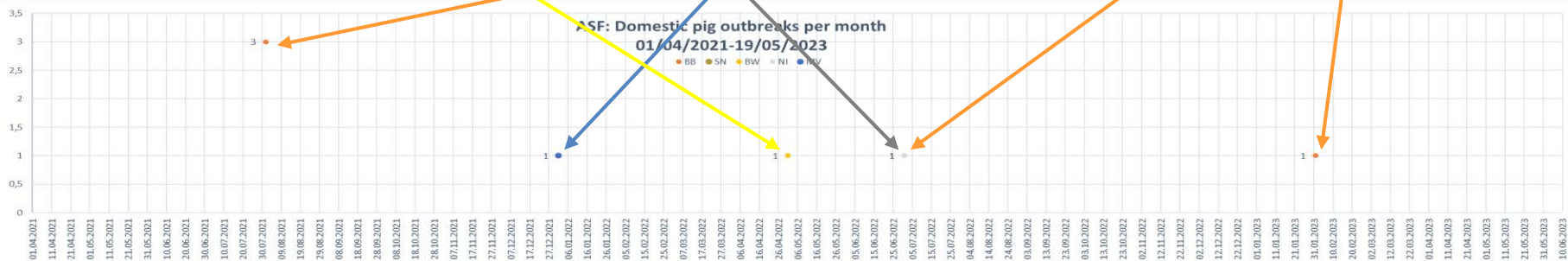


Mecklenburg-Western Pomerania
15/11/2021

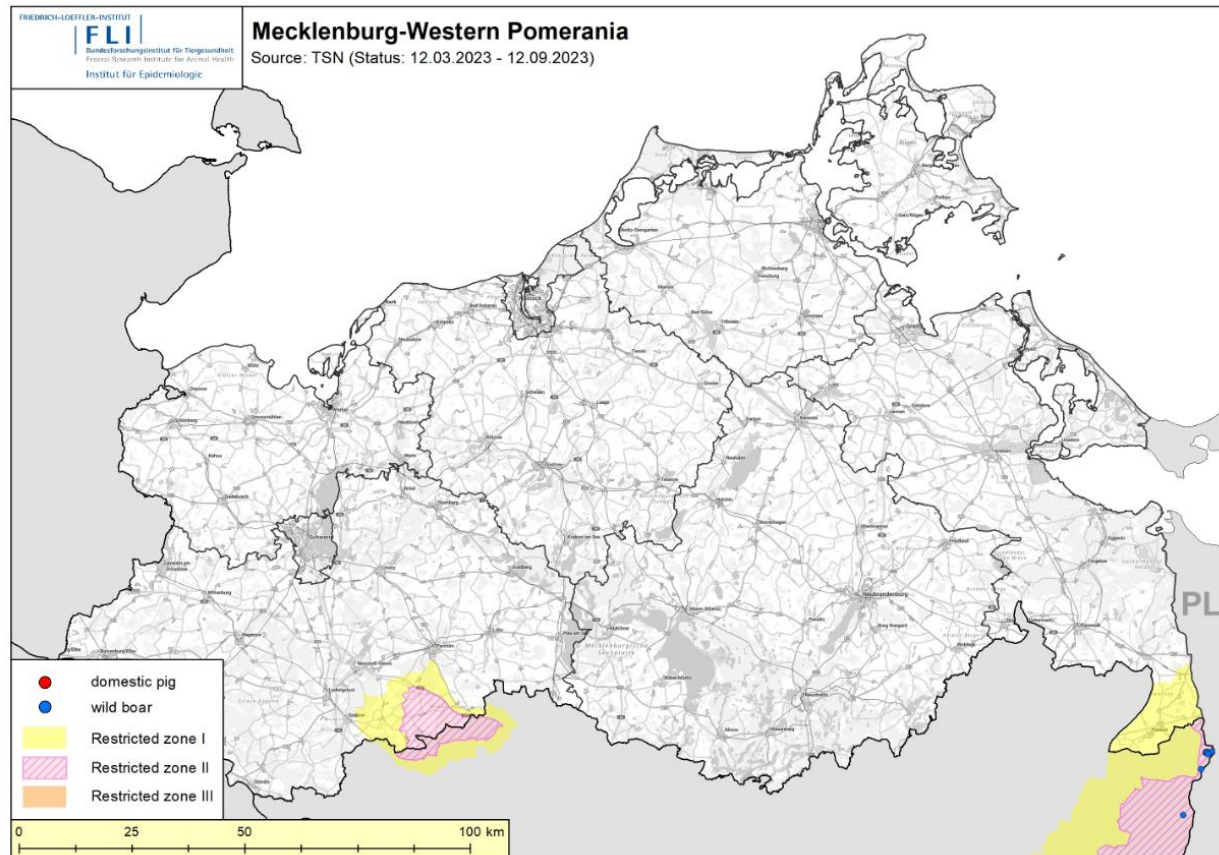
Lower Saxony
02/07/2022

Baden-Wuerttemberg
25/05/2022

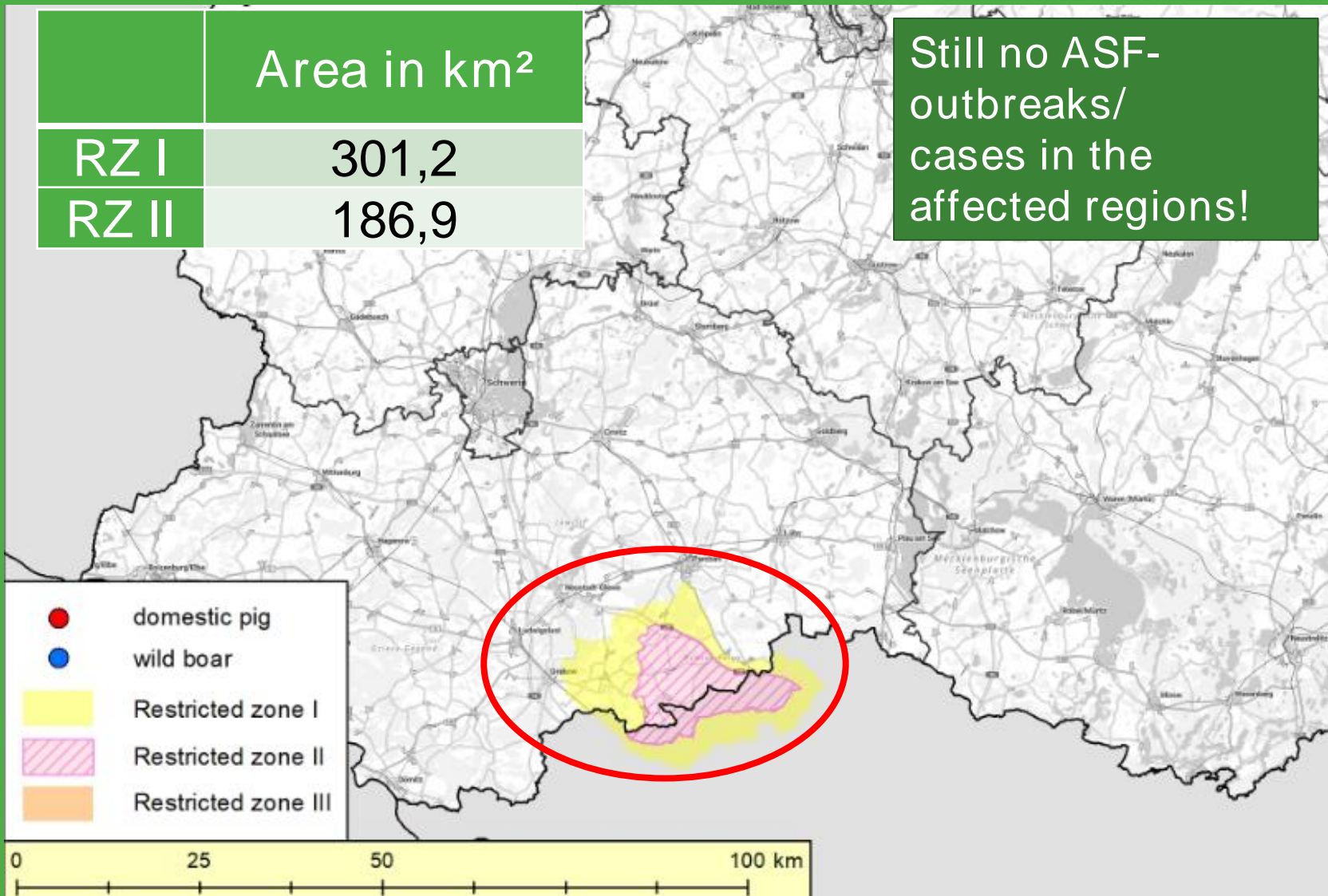
Brandenburg
28/02/2023
02/07/2022
17/07/2021
15/07/2021
15/07/2021



ASF – Mecklenburg-Western Pomerania (MV) and Brandenburg (BB)



ASF – MV and BB: Lifting RZ I & II



ASF – MV and BB: Lifting RZ I & II

Measures: Carcass searching

	Carcass searches		human chains		drones	
	Missions	Search performance in km ²	Missions	Search performance in km ²	Missions	Search performance in km ²
MV TOTAL	2.713	4.069,5	57	122,89	102	634

BB

Over 1800 area-wide carcass searches using chains of people, trained carcass dog teams and of drone technology (drones were used nearly every day)



ASF – MV and BB: Lifting RZ I & II

Measures: Monitoring

Samples MV/ Year	active	passive	TOTAL
2021	11.246	587	12.304*
2022	25.607	479	28.230
2023	11.313	228	12.732

Samples Ludwigslust-Parchim	active	passive	TOTAL
2021	1.567	170	1.870
2022	8.691	244	9.513
2023	4.170	123	4.618

*The difference in the total is due to samples being sent in without stating the cause of death.

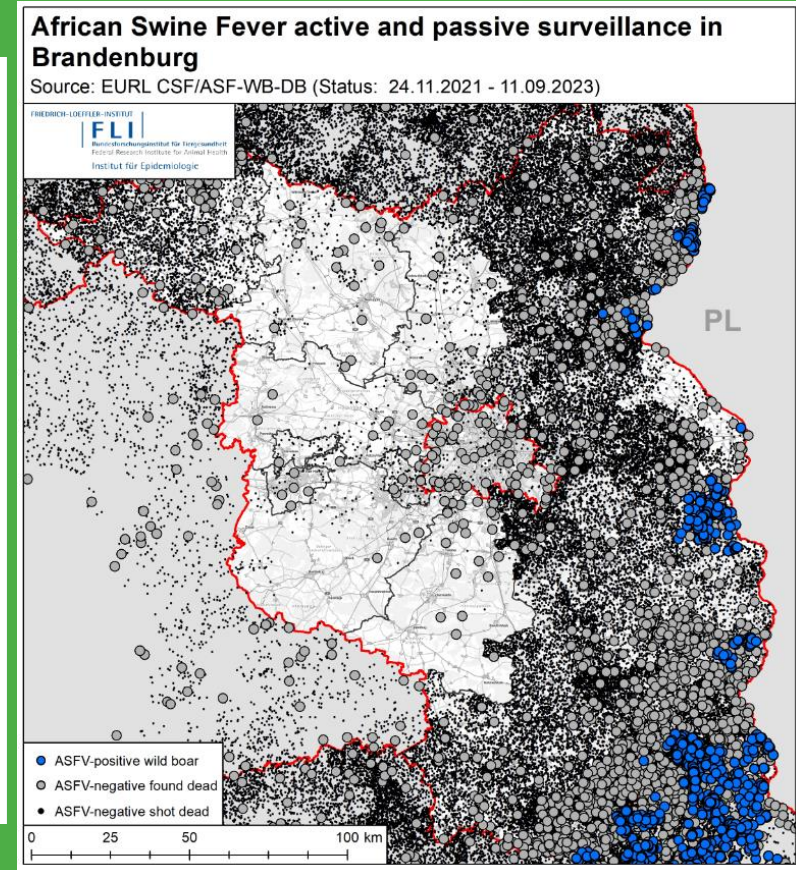
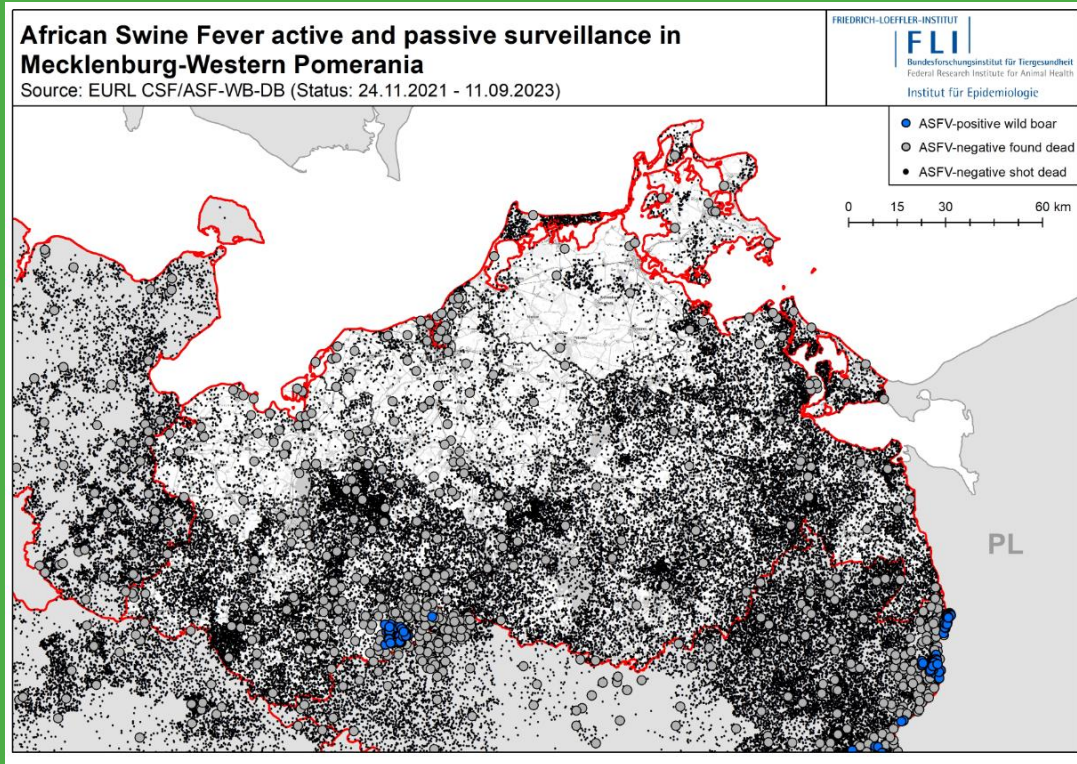
In addition, a risk-oriented ASF antibody test was carried out on approximately 1,800 wild boars during the above-mentioned period of time.

Samples BB/ Year	active	passive	TOTAL
2021	33.793	3.588	37.381
2022	31.531	2.096	33.627
2023	14.562	1.106	15.668

Samples Prignitz	active	passive	TOTAL
2021	384	24	408
2022	2317	82	2399
2023	909	26	935

ASF – MV and BB: Lifting RZ I & II

Measures: Monitoring



ASF – MV and BB: Lifting RZ I & II

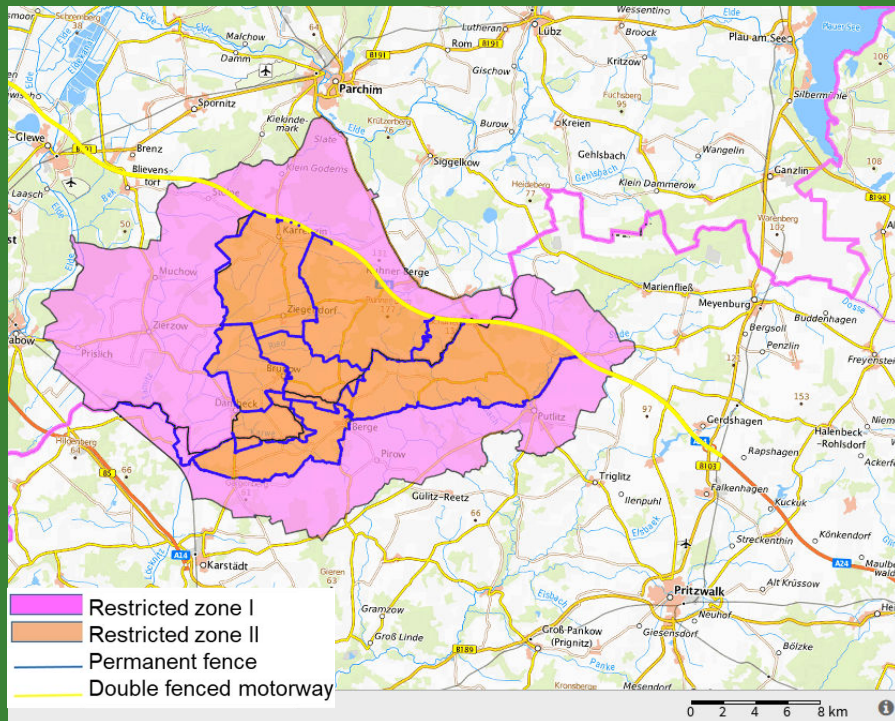
Measures: Testing of kept porcines

Area	Number of tests for early ASF detection in kept porcine		
	2021	2022	2023
MV	8.251	9.419	4.987
district LUP	2.039	3.246	1.434
Brandenburg	14.924	14.795	6.405
district PR	244	381	545

No ASF-outbreaks in kept porcines in the districts Ludwigslust-Parchim and Prignitz!

ASF – MV and BB: Lifting RZ I & II

Measures: Fences in the affected area



Landkreis LUDWIGSLUST-PARCHIM
RAUM FÜR ZUKUNFT

Achtung Afrikanische Schweinepest

Sie befinden sich im Restriktionsgebiet der Afrikanischen Schweinepest.

Helfen Sie mit, die Ausbreitung der ASP zu verhindern:

- **Tore** des Schutzzaunes **geschlossen** halten
- Hunde an der Leine führen
- Nur öffentliche Wege betreten
- Bitte melden Sie verwendete Wildschweine oder Schäden am Schutzzaun an kkz-vet@kreis-lup.de oder 03871-722 3935 oder 0385-50000 (außerhalb unserer Geschäftszeiten)

Der Landrat
Landkreis Ludwigslust-Parchim

ASP - Zaunwartungsprotokoll

Datum	BA	Standort Breite (50er)	Standort Länge (10er)	Mangel	Ursache	Status	Kontrollleur

ASF – MV and BB: Lifting RZ I & II

Measures: Fences



Forstamt Rothemühl
Haff-Rieth bis Landesgrenze Brandenburg

ASP Zaunkontrollbuch

Gemäß Vertrag ist der gesamte ASP-Zaun zweimal pro Woche zu kontrollieren!

Datum	Uhrzeit		Kontrollleur	Kontrollabschnitt	Feststellungen			Beseitigung					
	von	bis			Ort	Beschädigungen	Unterschrift	Maßnahmen	Ausführende	Datum	Uhrzeit	Unterschrift	
04.10.2022	13:30	14:15	Dechow	Hintersee		keine	<i>Dehn</i>						
04.10.2022	14:15	15:00	Dechow	Rieth		keine	<i>Dehn</i>						
05.10.2022	08:30	09:00	Dechow	Pomellen		keine	<i>Dehn</i>						
05.10.2022	09:00	09:20	Dechow	Schwennenz		keine	<i>Dehn</i>						
05.10.2022	09:20	09:50	Dechow	Grambow		Tor offen		Tor geschlossen	Dechow	05.10.2022	09:30	<i>Dehn</i>	

Zaun zum Schutz vor der Afrikanischen Schweinepest

Helfen Sie mit! Melden Sie Schäden oder andere Unregelmäßigkeiten an folgende Telefonnummer: **+49 39772 / 265 200**
Für weitere Informationen können Sie sich gern an das Forstamt wenden. Wir danken für Ihre Mitarbeit.

Ogrodzenie zabezpieczające przed afrykańskim pomorem świń

Liczmy na Państwa pomoc! Szkoły czy inne nieprawidłowości proszę zgłaszać pod poniższym numerem telefonu: **+49 39772 / 265 200**
Dziękujemy za Państwa współpracę. Aby uzyskać dalsze informacje proszę skontaktować się z biurem nadleśnictwa.

ASF – MV and BB: Lifting RZ I & II

Future measures in the formerly affected districts

In particular:

- maintain main parts of the fencing for some time
- Risk oriented carcass searches (chain search, dog teams, drones)
- maintain the collection points for carcasses and offal till the end of the driven hunt season (approx. 4 months)
- continuing ASF PCR testing of wild boar (carcasses and sick wild boar) and removal of carcasses

ASF – MV and BB: Lifting RZ I & II

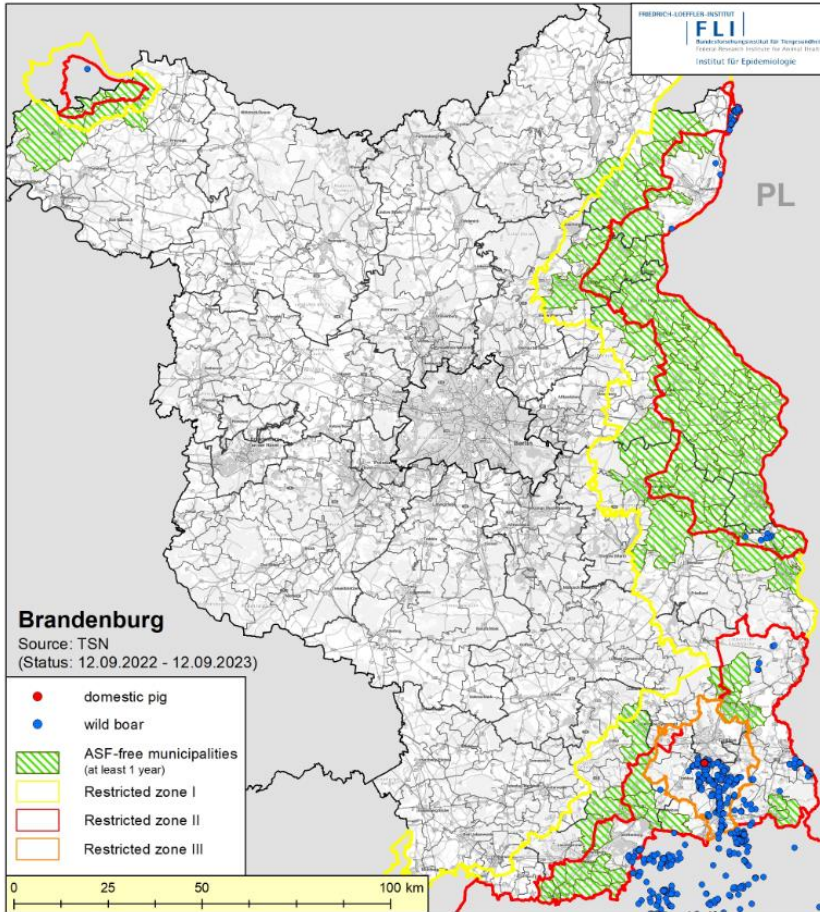
Future measures in the formerly affected districts

In general:

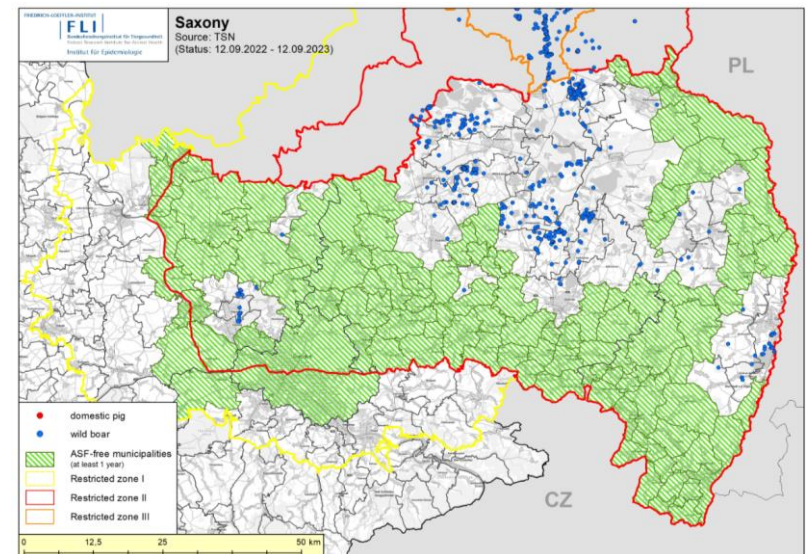
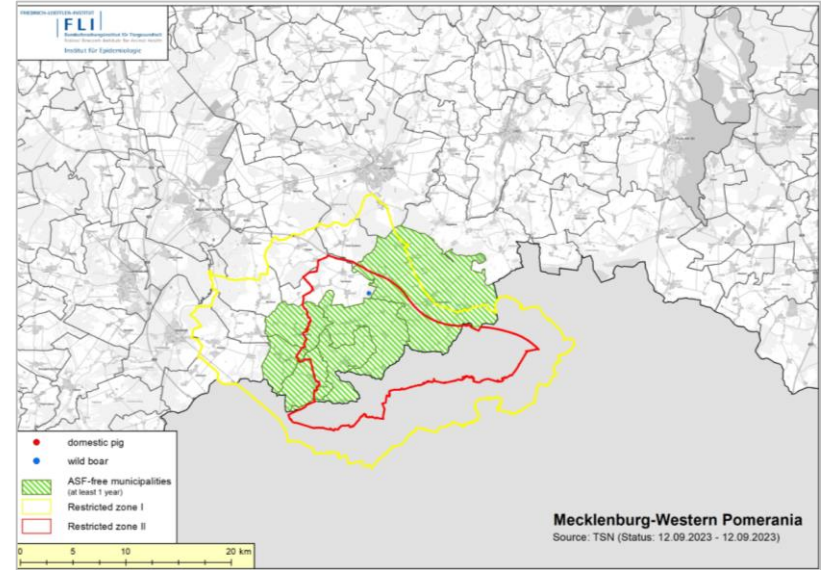
- continuing the cooperation with hunters: Wild boar reduction and promotion & application of biosecurity measures during hunting
- Awareness campaigns: press informations, print material, online/web
- ensure biosecurity in pig holdings, preventive ASF PCR testing of dead pigs in pig holdings
- Training the staff at the competent authorities; providing material, keep current contracts, maintain contact to stakeholders and persons in charge to take prompt action
- Review/lessons learned - prepare for possible new ASF cases

ASF: Free communities

in RZ II: either never affected or free again of ASF



und Landwirtschaft



Thank you for your attention!

Contact:

Federal Ministry of Food and Agriculture
Directorate 3
Division 323 – Animal Diseases - EU-Trade, International Affairs, Crises Centre
323@bmel.bund.de

Desk Officer:
Gunda Lubek
323@bmel.bund.de
www.bmel.de

<p>Ausbreitung der Afrikanischen Schweinepest in Deutschland verhindern</p> <p>Was sollten Jagdreisende in ASP-Risikogebiete in Osteuropa beachten?</p>  <p>Alle Gegenstände, die mit Wildschweinen in Kontakt gekommen sein können, gründlich reinigen und desinfizieren.</p> <p>bmel.de</p>	<p>Ausbreitung der Afrikanischen Schweinepest in Deutschland verhindern</p> <p>Was können Jäger tun?</p>  <p>Verstärkte Bejagung ist eine Reduktionsmaßnahme gegen die Ausbreitung der Seuche.</p> <p>bmel.de</p>	<p>Ausbreitung der Afrikanischen Schweinepest in Deutschland verhindern</p> <p>Was sollten Jagdreisende in ASP-Risikogebiete in Osteuropa beachten?</p>  <p>Keine Einfuhr von Teilen und Erzeugnissen von Schwarzwild.</p> <p>bmel.de</p>
<p>Ausbreitung der Afrikanischen Schweinepest in Deutschland verhindern</p> <p>Für Menschen und Haustiere ist ASP nicht gefährlich</p>  <p>Keine Ansteckung über Kontakt mit Schweinen oder durch Verzehr von Schweinefleisch</p> <p>bmel.de</p>	<p>Ausbreitung der Afrikanischen Schweinepest in Deutschland verhindern</p> <p>Was können Jäger tun?</p>  <p>Auf Fallwild achten Proben nehmen und Veterinäramt kontaktieren</p> <p>bmel.de</p>	<p>Ausbreitung der Afrikanischen Schweinepest in Deutschland verhindern</p> <p>Worauf Landwirte achten sollen</p>  <p>Kontakt von Haus- zu Wildschweinen vermeiden Keine Speise-/Küchenabfälle verfüttern Schädlinge bekämpfen</p> <p>bmel.de</p>
<p>Ausbreitung der Afrikanischen Schweinepest in Deutschland verhindern</p> <p>Wildschweine vor ASP schützen</p>  <p>Fleisch und Lebensmittelreste in verschließbaren Tonnen entsorgen</p> <p>bmel.de</p>	<p>Ausbreitung der Afrikanischen Schweinepest in Deutschland verhindern</p> <p>Fleisch und Fleischzeugnisse aus Nicht-EU-Ländern dürfen nicht mitgebracht werden.</p>  <p>bmel.de</p>	<p>Ausbreitung der Afrikanischen Schweinepest in Deutschland verhindern</p> <p>Worauf Landwirte achten sollen</p>  <p>Reinigung und Desinfektion Desinfektionsmatten Zugangsbeschränkung Schutzkleidung</p> <p>bmel.de</p>

Pictures owned by
BMEL
Brandenburg
Saxony
Mecklenburg Western Pomerania
ProSchutz GmbH

www.bmel.de
@bmel
Lebensministerium