



Rheinland-Pfalz

MINISTERIUM FÜR  
KLIMASCHUTZ, UMWELT,  
ENERGIE UND MOBILITÄT



landwirtschaft.  
hessen.de

# ASP in Hessen

# ERSTBEFUND 14.06.



SO-Kennung 24-011-00117

GG Rüsselsheim

Probenentnahme: 13.06.2024

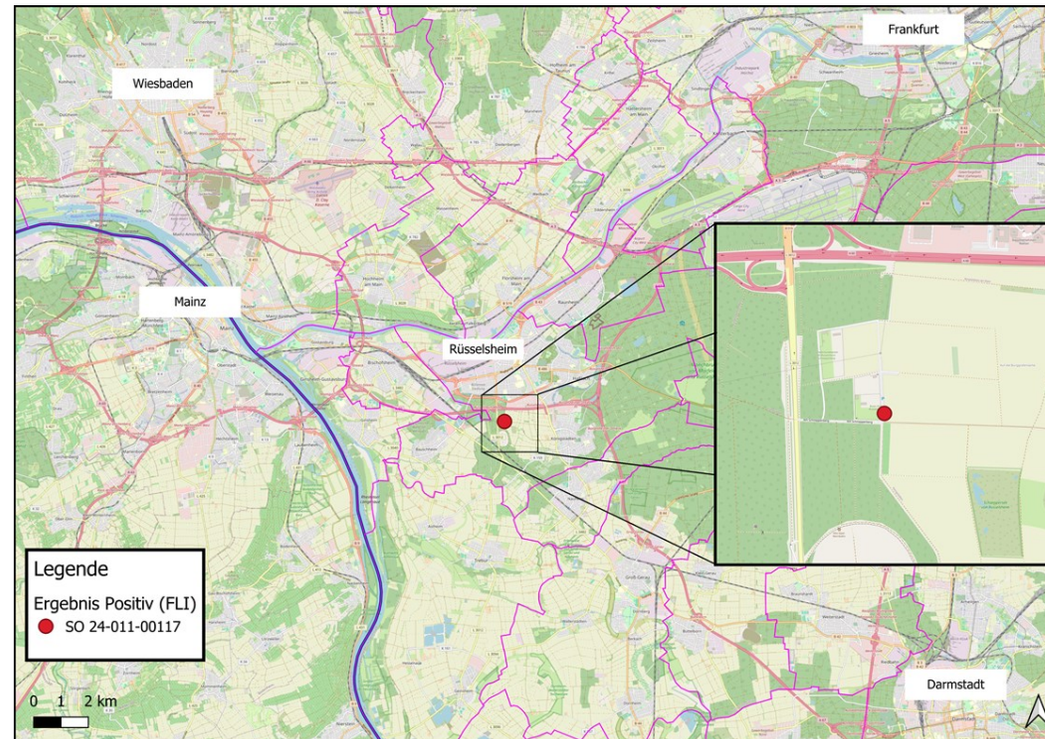
Befund:

LHL 14.06.2024 positiv

FLI 15.06.2024

Vorbericht:

- Bache ohne Altersdifferenzierung
- Erlegung aufgrund auffälligen Verhaltens



# GEOGRAPHISCHE BESONDERHEITEN



Rheinland-Pfalz  
MINISTERIUM FÜR  
KLIMASCHUTZ, UMWELT,  
ENERGIE UND MOBILITÄT



landwirtschaft.  
hessen.de

## Rhein-Main-Region



- im Rhein-Main-Gebiet leben rund 5,8 Mio. Einwohner
- davon im Ballungsraum Frankfurt/Rhein-Main etwa 2,4 Mio. Einwohner



Hessens größtes Naturschutzgebiet  
Kühkopf-Knoblauhsaue (2.370  
Hektar)

und das Naturschutzgebiet Eich-  
Gimbsheimer Altrhein in Rheinland  
Pfalz (162 Hektar)

(ehemalige Mäander des Rheins)

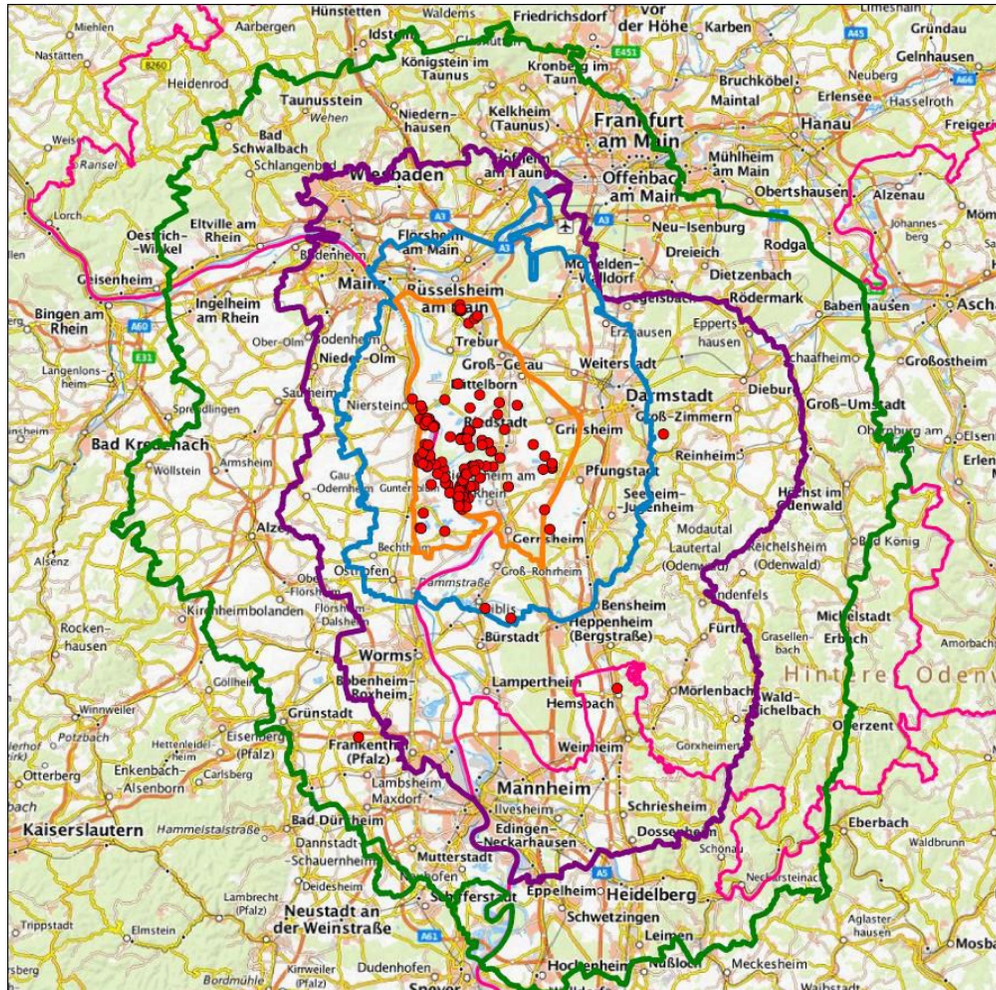
# FORTLAUF DES GESCHEHENS



- Wildschweine 2-6 in der Umgebung der Opel-Rennbahn
- Wildschwein 7 (Königstädten, ältester Fund) → Einschleppungszeitraum wahrscheinlich März/April 2024



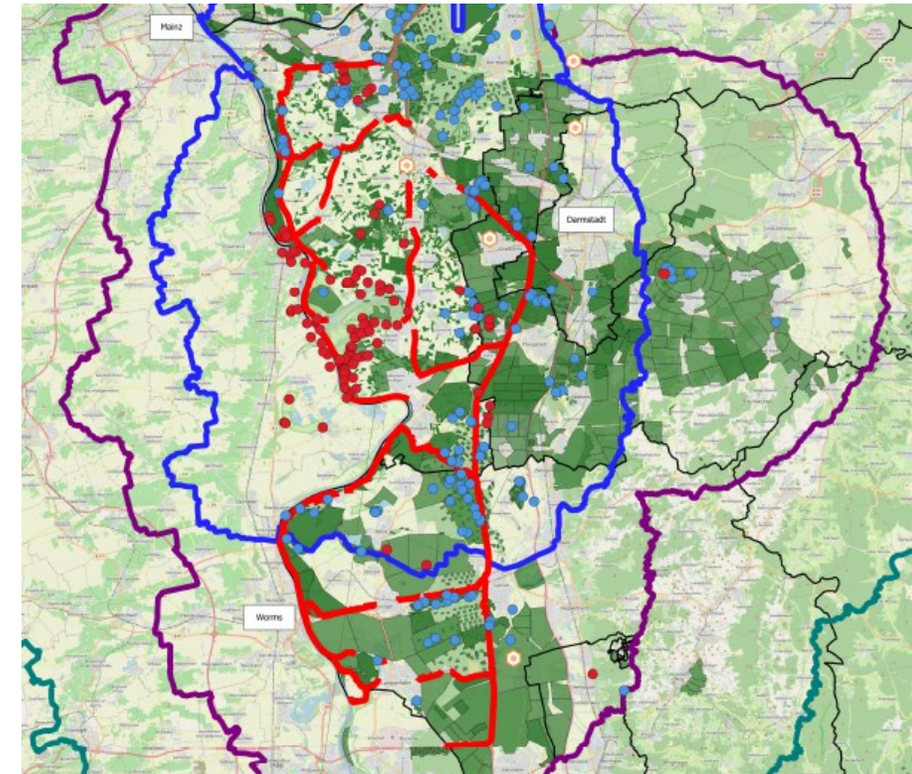
# FORTLAUF DES GESCHEHENS



Grün - SZ I (Pufferzone)

Violett - SZ II

Blau - SZ III



# AUSLAUF- UND FREILANDHALTUNGEN

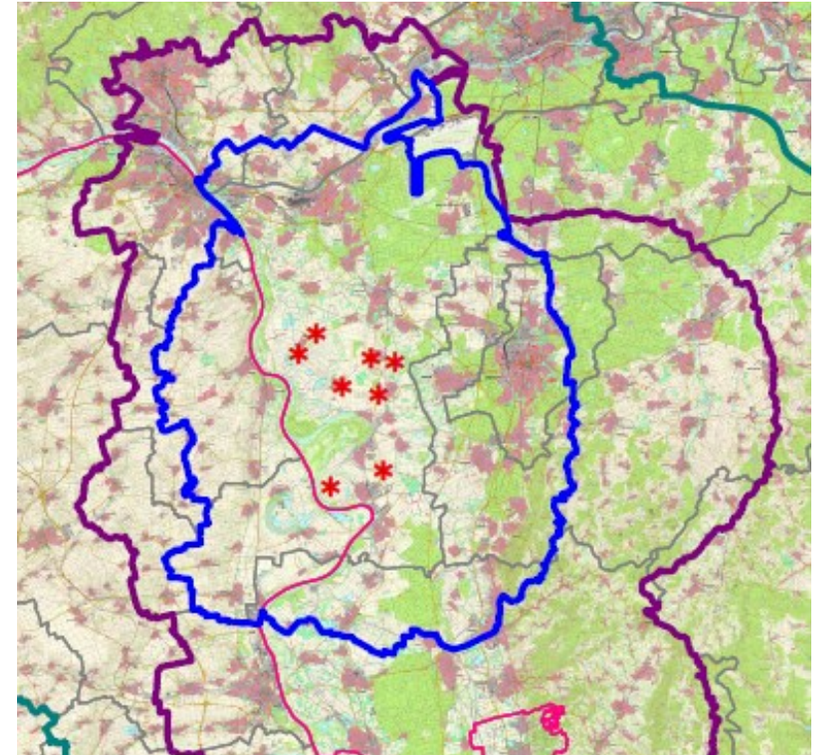


- Auslauf- und Freilandhaltungen dürfen in den Sperrzonen weiter betrieben werden
- Voraussetzungen: Vorgaben der Schweinehaltungshygieneverordnung und Vorgaben des Anhangs III der Durchführungsverordnung (EU) 2023/594 werden erfüllt.  
(zusammengefasst in den „Leitlinien zur Auslauf- und Freilandhaltung von Hausschweinen unter ASP-Bedingungen“)
- Diese Anforderungen müssen spätestens 72 Stunden nach Ausweisung einer Sperrzone erfüllt sein.
- Gilt auch für Hobbyhaltungen
- Kontrolle durch die Veterinärbehörden

# AUSLAUF- UND FREILANDHALTUNGEN



- Bisher **8 Ausbrüche** in Hausschweinehaltungen in Hessen
- **Fall 1:** 9 Schweine; Außenklimastall mit undichter Ecke und Betriebsweg vor Auslauf; Grasfütterung durch Personen nicht ausgeschlossen (Pensionspferdebetrieb); Misthaufen mit LM-Resten gegenüber
- **Fall 2:** 1129 Mastschweine; Stallhaltung; evtl. nicht ausreichend gelagertes Stroh verwendet



# AUSLAUF- UND FREILANDHALTUNGEN



Rheinland-Pfalz  
MINISTERIUM FÜR  
KLIMASCHUTZ, UMWELT,  
ENERGIE UND MOBILITÄT



landwirtschaft.  
hessen.de

- **Fall 3:** 16 Mastschweine; Geschlossene Stallhaltung mitten im Ort; Tierhalter ohne Verständnis für Biosicherheit; Sitzgelegenheit mit Kühlschranksverkauf vor Fenster zum Beobachten der Schweine
- **Fall 4:** 168 Mastschweine; Außenklimastall; gute Biosicherheit (3 Zäune); 2 Falkenpärchen nisten dort

# AUSLAUF- UND FREILANDHALTUNGEN



Rheinland-Pfalz  
MINISTERIUM FÜR  
KLIMASCHUTZ, UMWELT,  
ENERGIE UND MOBILITÄT



landwirtschaft.  
hessen.de

- **Fall 5:** 27 Mastschweine; Geschlossene Stallhaltung mitten im Ort; Biosicherheitsmaßnahmen vorhanden; Eintragsquelle unbekannt
- **Fall 6:** 42 Wildschweine in Freilauf mit guter Biosicherheit (bisher keine Laborergebnisse); ca. 159 Schweine gemischte Schweinehaltung mit Auslauf; gute Biosicherheit; Familienmitglied jagt geht aber nicht in den Stall

# AUSLAUF- UND FREILANDHALTUNGEN



Rheinland-Pfalz  
MINISTERIUM FÜR  
KLIMASCHUTZ, UMWELT,  
ENERGIE UND MOBILITÄT



landwirtschaft.  
hessen.de

- **Fall 7:** 7 Mastschweine; Geschlossene Stallhaltung mitten im Ort; alter Stall; Tor geschlossen; Eintragsquelle unbekannt
- **Fall 8:** 2.419 Schweine in gemischter Schweinehaltung; Stallhaltung mit 2 Außenbuchten für belegte Sauen (Ausgangspunkt der Infektion); kein Verständnis für Biosicherheit

# AUSLAUF- UND FREILANDHALTUNGEN



Rheinland-Pfalz  
MINISTERIUM FÜR  
KLIMASCHUTZ, UMWELT,  
ENERGIE UND MOBILITÄT



landwirtschaft.  
hessen.de

- Gemeinsame Merkmale: Lage in der Umgebung des Kühkopfes, Stroh, Brunnenwasser, Schweine stark von Insekten zerstoehen
- Bisher in keinem Fall gesicherte Eintragsquelle identifiziert
- Sowohl Auslauf-/Freilandhaltungen als auch Stallhaltungen betroffen
- In allen Haltungsformen können Defizite in der Biosicherheit vorhanden sein



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

