

African swine fever in Slovakia- state of play



March 2024, PaFF Committee

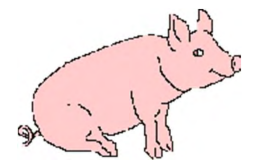
Martin Chudý, DVM. , HoU – Animal health and

State Veterinary and Food Administration of the Slovak Republic

ASF in Slovakia – state of play – year 2024

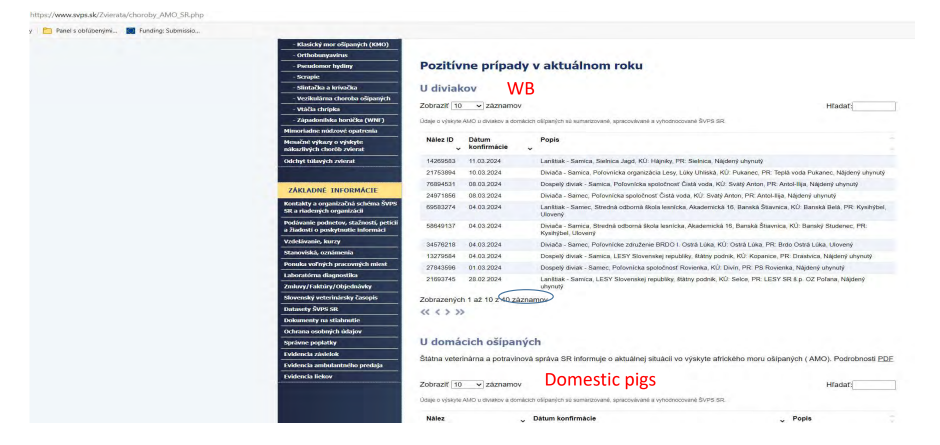
year 2024 : Outbreak SK-ASF-2024-00048 submitted (up to 15.3.2024)

- first update of the zones in 2024 (concerning exclusively WB)- enlargement of the part II area
- Whole year 2023 and period 1.1.2024-15.3.2024- no outbreaks in domestic pigs
- For the actual PAFF meeting: the adaptation of 3 areas —as regards part II (the enlargement)+ part I accordingly

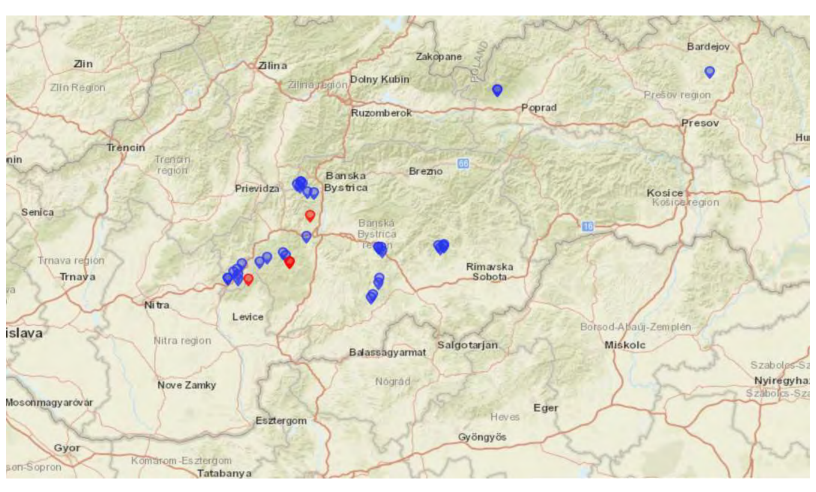




On line database SVFA/ASF/WB - 2024

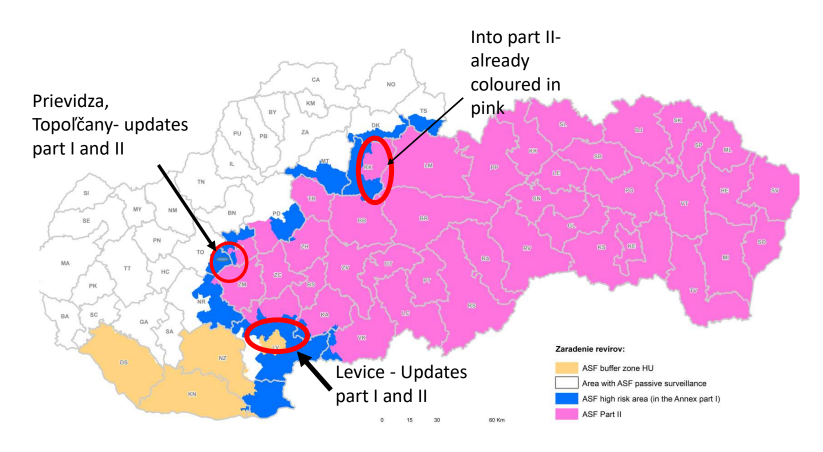


A map of WB positive tested – 2024- till 11.3.2024



Changes – March 2024

Zaradenie poľovných revírov do oblastí v ktorých platia pre diviačiu zver opatrenia AMO pre nárazníkovú zónu a P I a PII



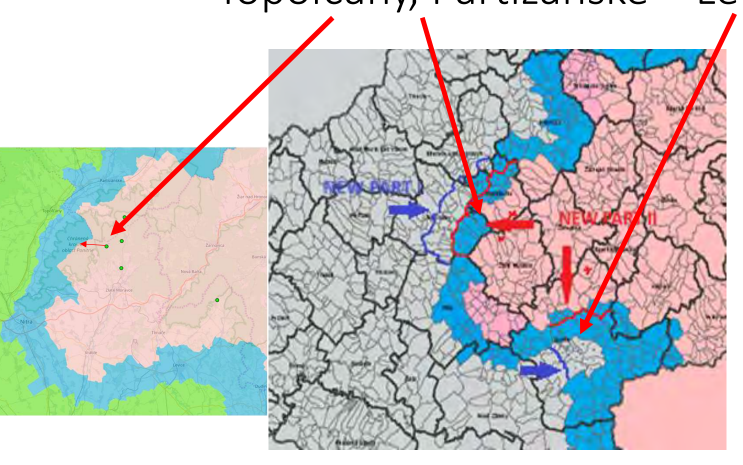


Part II update (enlargement) proposal-Ružomberok





Adaptations of the zones Topoľčany, Partizánske – Levice



SK summary ASF – March 2024



- ASF positive results in wild boar population ONLY during January March, 15 2024
- No ASF in domestic swine (no suspicion for the time being)
- The adaption of the zones in 3 districts —Ružomberok, Topoľčany and Levice - proposed by now
- System of active/passive surveillance in place
- Annual ASF expert group in preparation will be held in April 2024
- New leafleat for pig holders/hunters(prevention of spreading) the version updated and distributed

Africký mor ošípaných (AMO) u domácich ošípaných a diviakov

Štátna veterinárna a potravinová správa Slovenskej republiky Bratislava

- akútna, vysoko nákazlivá choroba domácich ošípaných a diviakov
- prenosný priamym kontaktom s chorým alebo uhynutým zvieraťan, výkalmi a sekrétmi infikovaného zvieraťa, prípadne konzumáciou tepelne neopracovaných produktov z infikovaných zvierat
- prejavuje sa vysokou horúčkou (až 42°C), ktorá môže trvať až niekoľko dní, apatiou, ktvácaninami v podkoží, na miazgových uzlinách, vnútorných orgánoch a zväčšenou slezinou
- u gravidných prasníc sa prejavuje potratmi
- charakteristický vysokou, takmer 100% úmrtnosťou zvierat
- Ide o neliečiteľnů chorobu, ktorá ale nie je prenosná na ľudí a iné druhy zvierat

Chovy ořípaných – prevencia

- dodržiavať v chovoch zásady biologickej bezpečnosti (dôkladné oplotenie farmy, dezinfekčné brody, evidencia a kontrola pohybu dopravných prostriedkov a osôb, prezliekanie zamestnancov a návštevníkov farmy, dodržiavať čierno-biely systém)
- zamedzić vniknutiu diviakov do areálu farmy, prípadne ich kontaktu s krmivom a stelivom
- 🗸 rešpektovať **zákaz skrmovania kuchynských odpadov** a výrobkov z diviačieho mása
- √ zákaz skladovať krmivo pre ošípané v dosahu diviakov
- √ zákaz skladovať podstieľkovú slamu v dosahu diviakov min. 90 dní pred jej použitím
- √ pravidelné klinické prehliadky zvierať v chove





Užívatelia poľovných revírov (diviaby) – prevencia

- 🗸 odber a zaslanie vzoriek na vyšetrenie od všetkých nájdených **uhynutých diviakov**
- neškodné odstránenie kadáverov uhynutých diviakov do kafilérie alebo hlbokým zakopaním
 (2m) resp. spálením na mieste úhynu
- intenzívny odlov diviačej zveri (selektívny) počas celého roka a vyšetrenie všetkých chorých a podozrivých diviakov
- dodržiavanie normovaných kmeňových stavov, vekovej a pohlavnej štruktúry populácie, lovom všetkých vekových kateaórii
- √ zákaz prikrmovania diviakov (výnimka iba za účelom vnadenia)
- 🗸 dodržiavanie **biologických sásad** pri manipulácii s telami a <u>vývrhmi</u> z ulovených diviakov
- ✓ odber a zaslanie vzoriek na vyšetrenie od ulovených diviakov podľa inštrukcií RVP\$

Prenos nákazy prostredníctvom ľudského faktora-<u>Odhadzovanie zvyškov potravín</u> **iba do uzatvárateľných** nádob na potraviny :

Preventívna vakcinácia diviakov a domácich ošípaných nie je možná. Výskyt AMO v Európe: k 794443 s. 4d25-408d-a 759-2143 c 5914807 - kn (europa.eu)





Thank you for your attention and your support

