



Afriška prašičja kuga (APK) v EU in sosednjih tretjih državah

Tedenski pregled dogodkov in aktivnosti v zvezi z APK





Pomembnejši dogodki in najnovejše aktivnosti v zvezi z APK

8. 10. 2019 – 11. 11. 2019

1. Epidemiološka situacija APK v EU

V omenjenem obdobju so bili potrjeni naslednji primeri izbruhov APK:

- štirje izbruhi APK pri domačih prašičih, v okrožjih Neamț in Sibiu v Romuniji na območjih iz dela Priloge I Izvedbenega sklepa Komisije 2014/709/EU (ASF Info Note 143/2019 z dne 10.10.2019);
- en izbruh APK pri domačih prašičih, v okrožju Bialostocki na Poljskem na območju, navedeno v delu Priloge II Izvedbenega sklepa Komisije 2014/709/EU (ASF Info Note 144/2019 z dne 14.10.2019);
- en primer APK pri divjih prašičih, v okrožju Olsztyński na Poljskem na območju iz dela I Priloge I Izvedbenega sklepa Komisije 2014/709/EU (ASF Info Note 145/2019 z dne 21.10.2019);



Pomembnejši dogodki in najnovejše aktivnosti v zvezi z APK 8. 10. 2019 – 11. 11. 2019

2. APK regionalizacija

- Sedanji ukrepi regionalizacije za APK so določeni z Izvedbenim sklepom Komisije (EU) 2019/1805.
- Informativni zemljevid, ki povzema trenutno regionalizacijo EU v zvezi z APK, je na voljo [na spletni strani Evropske komisije](#).

3. Strokovna skupina za strateški pristop k upravljanju afriške prašičje kuge za EU.

Sestanek strokovne skupine je potekal 23. oktobra 2019. Komisija je v razpravi predstavila osnutek revizije (št. 11) strateškega pristopa, ki vsebuje nekatere nove elemente v zvezi z divjim prašičem, gospodarjenjem in rejo prašičev na prostem. Strateški pristop se trenutno posodablja z upoštevanjem stališč držav članic. Naslednja razprava je predvidena na Stalnem odboru za rastline, živali, hrano in krmo, ki bo (začasno) potekal od 21. do 22. novembra 2019 v Bruslju.



Pomembnejši dogodki in najnovejše aktivnosti v zvezi z APK

8. 10. 2019 – 11. 11. 2019

4. Mnenje EFSA o jugovzhodni Evropi in mnenje o analizi vrzeli

Znanstveno mnenje EFSA „Ocena tveganja afriške prašičje kuge v jugovzhodnih državah Evrope“ o APK je bila objavljena 5. novembra 2019. Ocena tveganja ocenjuje, da se bolezen lahko razširi po jugovzhodni Evropi. Zahtevala jo je Evropska komisija za podporo prizadevanjem za nadzor in preprečevanje širjenja bolezni v tej regiji. Izboljšan nadzor, komunikacija in sodelovanje so ključni za nadzor nad širjenjem APK v Evropi. Strog nadzor, zlasti pasivni nadzor divjega prašiča in domačih prašičev, ostaja najučinkovitejše sredstvo za zgodnje odkrivanje APK.

Spomnimo, da je EFSA 27. avgusta 2019 objavila „Raziskavo analize vrzeli - razlik na afriških prašičji kugi“, kjer so bile s strani deležnikov opredeljene glavne razlike v znanju pri preprečevanju in nadzoru APK. Cilj raziskave je bil izboljšati kratkotrajno upravljanje tveganje APK.