



Obuke o bolestima svinja i biosigurnosti farmi se nastavljaju

Ukupno su održane četiri obuke na različitim lokacijama kojima je prisustvovalo 47 čuvara svinja i 12 privatnih veterinarar



Izvor slike: FAO

8 oktobar 2021 – FAO je završio izvođenje niza obuka na različitim lokacijama na Kosovu, o otkrivanju i sprečavanju afričke svinjske kuge (ASK) na farmama svinja.

Bolest je prvi put otkrivena 2019. godine u Srbiji, što je bila njena prva pojava na Zapadnom Balkanu. Pošto je bolest još uvek prisutna u zemlji, rizik od ulaska u susedne zemlje i oblasti, uključujući Kosovo, i dalje je stalna pretnja. Ukupno su održane četiri obuke na različitim lokacijama kojima je prisustvovalo 47 čuvara svinja i 12 privatnih veterinarar. Materijal za obuku razvili su stručnjaci FAO-a, prilagođeno lokalnim uslovima, a treninge je održao Jeton Muhakhiri, stručnjak FAO-a za aktivnosti na terenu.

Jednodnevna obuka sastojala se iz dva dela. Ujutro su održane prezentacije o uticaju afričke svinjske kuge, načinu širenja bolesti i načinima njenog otkrivanja. Popodne je bilo posvećeno biosigurnosti na farmama svinja i diskusiji o posebnim pristupima sprečavanja uvođenja ASK.

„Uključivanje vlasnika svinja i privatnih veterinarar važan je aspekt pripremljenosti za afričku svinjsku kugu“, rekao je Jeton Muhakhiri. "Uzgoj svinja sprovodi se samo u određenim područjima i od vitalnog je značaja obraćanje tim zajednicama kako bi se povećala svest i dali saveti kako da se zaštite."

U 2019. godini FAO je sproveo procenu radi postavljanja okvira svojih aktivnosti za ASK na Kosovu. Iste godine, radi povećanja laboratorijskih kapaciteta, FAO je organizovao studijsko putovanje dva laboratorijska dijagnostičara iz Nacionalne referentne laboratorije u FAO Referentni centar za ASF u Madridu, Španija, koji se nalazi u Centru za istraživanje zdravlja životinja. Kasnije 2019. godine održana je radionica za lovce kako bi se podigla svest o važnosti ASK-a kod divljih svinja. Sledeće godine je u saradnji sa Agencijom za hranu i veterinarstvo organizovana simulacija. 2021. godine FAO je podržao procenu kapaciteta za otkrivanje ASF-a, uključujući finansiranje isporuke panela iz Referentnog centra FAO za afričku svinjsku kugu Nacionalnoj referentnoj laboratoriji. Konačno, tokom leta 2021. godine, u svetlu širenja ASK-a kod divljih svinja u Srbiji, upravnici lovišta obučeni su o afričkoj svinjskoj kugi kod divljih svinja i biološkoj bezbednosti lova tokom događaja koji je podržalo Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja.

„U protekle dve godine fokusirali smo se na sve aspekte spremnosti za ASK i uspeali smo da uključimo sve ključne aktere“, rekao je Daniel Beltran-Alcrudo, tehnički savetnik za zdravlje životinja. "Verujemo da smo postavili temelje za borbu protiv afričke svinjske kuge i nadamo se da će obuke i materijali za podizanje svesti pomoći Kosovu i mnogo posle završetka projekta FAO."

Link (poveznice):

[African swine fever: detection and diagnosis – A manual for veterinarians](#)

Publikacija: [African swine fever in wild boar](#)

[Kosovo prepares for diagnosis of African swine fever](#)

[Europe and Central Asia: Hundreds of veterinarians trained virtually in African swine fever preparedness](#)

[FAO and MammalNet joint app helps detect African swine fever in wild boar](#)

ZA VIŠE INFORMACIJA:

VIOLETA HYSENI KELMENDI

Specijalista za komunikaciju i javno informisanje

Violeta.Hysenikelmendi@fao.org

+383 45 727 777

Novinari & urednici:

Za fotografije, audio snimak (zvučni beležak), video materijal & b-roll (dodatni video snimak), pozovite: (+39) 06 570 53625 ili prosledite

FAO-newsroom@fao.org.

Online alati:

Fotografije putem [FAOnews Flickr account](#)

FAO's [online newsroom](#)

[RSS feed](#) sa najnovijim vestima FAO news releases [@FAOnews on Twitter](#)

FAO Regional Office for Europe and Central Asia | 34 Benczur utca, Budapest, Hungary | [\(+36\) 1 461 2000](tel:+3614612000) | www.fao.org/europe