

ORALNA VAKCINACIJA LISICA

Oralna vakcinacija lisica višegodišnji je projekt koji se provodi u cilju iskorjenjivanja bjesnoće na području Republike Hrvatske. I ove godine planirano je provođenje akcije od 28. svibnja 2014. godine do 15. lipnja 2014. godine, ovisno o vremenskim uvjetima.

Što je bjesnoća?

Bjesnoća je smrtonosna, virusna zarazna bolest od koje obolijevaju i ljudi i životinje. Virus bjesnoće se nalazi u slini, pa se tako bolest najčešće prenosi ugrizom. Glavni rezervoar i prijenosnik bjesnoće su lisice.

Zašto oralna vakcinacija lisica?

Na temelju Pravilnika o oralnom cijepljenju lisica (NN br. 137/13) Uprava za veterinarstvo i sigurnost hrane Ministarstva poljoprivrede provodi oralnu vakcinaciju lisica u Republici Hrvatskoj. Svrha projekta je iskorjenjivanje bjesnoće, odnosno zaštita zdravlja ljudi i domaćih životinja.

Iz podataka Ministarstva poljoprivrede vidljiv je pad broja pozitivnih slučajeva bjesnoće u lisica od 2008. do 2012. godine kao rezultat oralne vakcinacije.

	2008.godina	2009.godina	2010.godina	2011.godina	2012.godina
Broj pretraženih lisica	3051	3867	3691	3561	3756
Broj pozitivnih lisica	969	730	584	324	123

Kako se provodi oralna vakcinacija lisica?

Vakcinacija lisica se provodi na način da se mamci distribuiraju uz pomoć zrakoplova. Zrakoplovi koji polažu mamke imaju specijalne uređaje s ugrađenim GPS sustavom. Jedan po jedan mamak se izbacuje iz zrakoplova na određenu međusobnu udaljenost. Na taj način se omogućuje da se u kratkom vremenu obuhvati velika površina, a metoda je istodobno vrlo učinkovita i ekonomski isplativa.

Kako izgleda vakcinalni mamak?

Mamak je tamno-smeđe boje i izgledom podsjeća na kolačić. Izrađen je od smjese ribljeg brašna, te ima specifičan miris i okus koji privlači divlje životinje. Unutar mamka nalazi se cjepivo u obliku otopine u plastičnom pakiranju. Kada lisica zagriže mamak, plastično pakiranje se probuši i oslobađa u usta lisice. Mamak sadrži i antibiotik koji se odlaže u zubima lisice te je pokazatelj da je lisica imunizirana.

Što ako nađemo vakcinalni mamak?

- Nemojte dirati, niti micati mamke koje nađete u prirodi.
- Neoštećeni mamak nije opasan za zdravlje ljudi. Ukoliko nađete čitav mamak u naseljenom području, možete ga ukloniti u najbliži grm ili rub šume, ali samo uz obavezno nošenje rukavica.
- Ako je vanjski omot oštećen i vidljivo je pakiranje s cjepivom, takav mamak više nije djelotvoran. Pomoću zaštitnih rukavica, stavite mamak u vrećicu i odnesite ga u najbližu veterinarsku stanicu.
- Nakon dolaska u kontakt s mamkom dobro operite ruke vodom i sapunom. U slučaju kontakta sa unutrašnjim dijelom mamka - cjepivom, obavezno operite ruke sa vodom i sapunom, te se obratite svom liječniku.
- U slučaju da je Vaš kućni ljubimac ili neka druga životinja pojela mamak, obratite se svom veterinaru. Mamci su sigurni za životinje, ali ipak ih držite pod povećanim nadzorom u vrijeme oralne vakcinacije.