



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
DAMBOVITA
SERVICIUL CONTROL OFICIAL SANATATE SI BUNASTARE ANIMALA



Nr. 10259 / 04.06.2020

PRIMĂRIA COMUNEI OGNITA,
Jud. DĂMBOVITA, REGISTRATURĂ
INTRARE/IESIRE Nr. 4853
Anul 2020 Luna 06 Ziua 04

Catre,
PRIMARIA(Toate).....

Va informam ca incepand cu data de 28.05.2020 a inceput in judetul nostru campania de vaccinare antirabica cu momeli vaccinale la vulpi prin distributie aeriana, in conformitate cu Hotararea de Guvern nr.55/2008 pentru aprobarea Programului strategic privind supravegherea, controlul si eradicarea turbarii la vulpe in Romania, cu modificarile si completarile ulterioare.

Conform graficului transmis de ANSVSA, distribuirea aeriana a momelilor vaccinale se va face in judetul nostru incepand cu data de 28.05.2020. Pe cale aeriana, vor fi distribuite 25 momeli/ Km², pe suprafete intinse de padure, pasuni, terenuri agricole, etc., cu exceptia zonelor locuite, a cursurilor de apa si in zona drumurilor.

Distribuirea manuala la vizuini se va face doar in zonele in care exista vizuini de vulpi. Prioritare vor fi zonele din jurul localitatilor in care au fost confirmate cazuri de rabie (zone rabigene) si zona impadurita de 500 metri din jurul localitatilor.

Timp de doua saptamani dupa distribuirea momelilor trebuie restrictionata circulatia libera a cainilor si pisicilor in zona respectiva, intrucat aceste animale reprezinta competitori pentru momeala. Mentionam ca momelile vaccinale pentru vulpi nu pot fi folosite pentru imunizarea cainilor, vaccinul fiind specific vulpii. De asemenea, in regiunile in care s-au distribuit momeli, vanatoarea va fi interzisa pentru o perioada de 14 zile de la distribuirea acestora.

Populatia a fost instiintata prin mass-media si prin afisarea de materiale informative in toate localitatile despre distribuirea momelilor pentru vaccinarea vulpilor, precum si despre conduita care trebuie urmata in cazul in care se gasesc momeli ajunse accidental in alte zone decat cele prevazute in program.

Momeala este cilindrica, de culoare bruna si are invelisul facut dintr-o mixtura de furaje. Fiecare momeala contine un blister de plastic-aluminiu in care se gaseste o doza de vaccin (1.8 ml mediu de cultura, virus rabic atenuat si mediu stabilizator). Momeala mai contine 150 mg tetraciclina.

Regula principala, care trebuie respectata de persoanele care gasesc momeli vaccinale, este sa nu le atinga. Daca, totusi, mainile sau alta parte descoperita a corpului vine in contact cu vaccinul, zona respectiva se va spala abundant cu apa si sapun.

Daca vaccinul (continutul blisterului de plastic- aluminiu incorporat in momeala) vine in contact cu ochii, nasul, gura, pielea lezionata a omului, trebuie

contactat imediat medicul. In acest caz, procedurile medicale trebuie efectuate in conformitate cu reglementarile in vigoare, care se refera la expunerea la virusul rabic.

In cazul ingestiei accidentale a momelii vaccinale de catre copii, acestia trebuie sa contacteze urgent medicul de familie sau Directia de Sanatate Publica judeteană.

Daca la nivelul localitatilor dumneavoastra, dispuneti de mijloace de informare in masa, va rugam sa-i informati pe cetateni despre desfasurarea campaniei de vaccinare antirabica a vulpilor, contribuind astfel la reusita acestei actiuni de importanta majora pentru sanatatea animalelor si a oamenilor.

Director executiv,
Dr.Tolea Sandu Marius



Director executiv adjunct,
Dr.Bucur Marius

Sef Serviciu Control Oficial
Sanatate si Bunastare Animala
Dr.Cobianu Liviu