

## **Informare de presă**

### **Începe campania de vaccinare antirabică în mediul silvatic**



Având în vedere că rezervorul natural de virus rabic este reprezentat, pe teritoriul României, de vulpea roșcată (*Vulpes vulpes*), singura măsură eficientă de eradicare a rabiei este vaccinarea animalelor din mediul silvatic (specia țintă fiind vulpea). Situația epidemiologică existentă în Ucraina și în Republica Moldova determină un risc major de apariție a rabiei în țara noastră.

Măsura cea mai eficientă de eradicare a bolii este vaccinarea animalelor receptive (mamiferele). În acest sens, ANSVSA implementează anual, vaccinarea carnavaselor domestice și sălbaticе (vulpea).

Vaccinarea antirabică se efectuează atât la animalele domestice (carnavasere domestiice) cât și la animalele sălbaticе (vulpea). Vaccinarea carnavaselor domestiice se realizează în campanie, octombrie – decembrie, iar în mediul silvatic se efectuează vaccinarea cu ajutorul momelilor vaccinale antirabice, prin distribuție aeriană și manuală, de două ori pe an, primăvara și toamna.

Vaccinarea mediului silvatic, aferentă campaniei de toamnă 2022, va începe în data de 04 noiembrie 2022 și va fi efectuată până la sfârșitul lunii noiembrie.

Distribuția aeriană a momelilor vaccinale antirabice în mediul silvatic se efectuează cu ajutorul avioanelor în care sunt instalate aparate de distribuție automatizată a momelilor vaccinale prin sistem GPS, care garantează o distribuție controlată și precisă, ce are ca scop asigurarea unei densități de 25 momeli/km<sup>2</sup>. Se are în vedere evitarea așezărilor umane, întinderilor mari de apă, drumurilor naționale pe cât posibil, arealul țintă fiind fondurile cinegetice și extravilanul localităților.

Anterior distribuției momelilor vaccinale, se efectuează o campanie de informare a populației, prin postarea de afișe informative la nivelul prefecturilor, primăriilor, inspectoratelor

școlare teritoriale, direcțiilor de sănătate publică, școli, spitale, locuri publice și trasee turistice, privind modalitatea de transmitere a rabiei și efectele ei asupra oamenilor și animalelor, precum și cum trebuie procedat în cazul în care oamenii sau animalele intră în contact cu momelile vaccinale.

Pe toată perioada derulării campaniei de vaccinare, echipe ale ANSVSA vor efectua acțiuni de monitorizare în teren, în vederea desfășurării corecte a vaccinării.

Scopul final al acțiunii de vaccinare este recunoașterea indemnitații teritoriului României față de unele boli transmisibile ale animalelor, care pot influența direct sau indirect schimburile comerciale cu animale vii, produse și subproduse de origine animală, acesta reprezentând obiectivul fundamental al activităților de supraveghere, prevenire și combatere a bolilor transmisibile ale animalelor.

*Rabia este o boală virală deosebit de gravă a animalelor, care se poate transmite la om, finalizându-se întotdeauna cu moartea animalelor afectate, dacă acestea nu sunt vaccinate.*

## **Serviciul Comunicare și Logistică Documentară**

**A.N.S.V.S.A Bucuresti**