



R O M Â N I A

JUDEȚUL COVASNA
COMUNA BARCANI



Comuna Barcani nr.266, jud.Covasna, CP 527010 CUI 4404710 tel./fax: 0267372525 e-mail: barcani@cv.e-adm.ro
primar_barcani@cv.e-adm.ro secretar_barcani@cv.e-adm.ro contabilitate_barcani@cv.e-adm.ro starecivila_@cv.e-adm.ro

ANUNȚ

"CAMPANIA DE VACCINARE AERIANĂ ANTIRABICĂ A VULPIILOR"

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 întă fiind vulpea). Situația epidemiologică existentă în Ucraina și în Republica Moldova determină un risc major de apariție a rabiei în țara noastră, avertizează Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor (ANSVSA), într-un comunicat transmis Agroinfo.

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

Vaccinarea antirabică se efectuează atât la animalele domestice (carnasiere domestice) cât și la animalele sălbatiche (vulpea). Vaccinarea carnisierelor domestice 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/km². Se are în vedere evitarea așezărilor umane, întinderilor mari de apă, drumurilor naționale pe cât posibil, arealul întă fiind fondurile cinegetice și extravilanul localităților.

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 indemnitatei 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, precizează comunicatul ANSVSA.