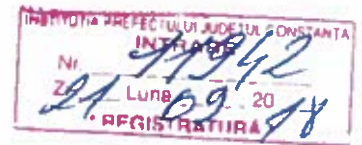




AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CONSTANȚA
SERVICIUL CONTROL OFICIAL SĂNĂTATE ȘI BUNĂSTARE ANIMALĂ



Nr. 916/20.09.2018



Către.
INSTITUTIA PREFECTULUI JUDEȚUL CONSTANȚA
C.S.V.S.A.O. TOATE
C.S.V. ASISTENȚA TOATE

Urmare a notei de serviciu nr. 7332/11.09.2018 cu privire la evolutia infectiei cu virusul West-Nile diagnosticata pe teritoriul Romaniei, va transmitem mai jos, spre informare, **masurile privind infectia cu virusul West Nile la animale:**

Infectia cu virus West-Nile este o zoonoza, virusul transmitandu-se prin intermediul vectorilor reprezentati de tantari, de la pasare (care reprezinta rezervorul de virus) la om si cabaline (care sunt gazde definitive).

Virusul West-Nile nu se poate transmite de catre tantar de la un cal sau om infectat.

Pe teritoriul Romaniei, infectia cu virusul West-Nile este endemica, la animalele receptive aplicandu-se un program de supraveghere pasiva si activa, stabilit prin ordinul 35/2016 cu modificarile si completarile ulterioare.

Perioada de incubatie pentru infectia cu virusul West-Nile este estimata a fi cuprinsa intre 3 si 15 zile, infectia evoluand, in general, asimptomatic; in cazul evolutiei cu semne clinice (descrise in ordinul 35/2016 cu modificarile si completarile ulterioare), acestea pot fi de intensitate de la moderate pana la severa, putandu-se finaliza chiar prin moartea animalului.

Declararea focarului de boala in cazul infectiei cu virusul West-Nile se efectueaza la suspiciunea clinica, corelata cu rezultatul pozitiv al testelor de laborator conform prevederilor ordinului 35/2016 cu modificarile si completarile ulterioare.

In cadrul masurilor aplicate ca urmare a depistarii infectiei cu virusul West-Nile, se pot evidientia doua situatii:

a) exploatații cu animale fara semne clinice si cu rezultate pozitive la testele de laborator (Ig G pentru pasari si Ig M pentru cabaline) - situatie in care nu se declara focar de boala;

b) exploatații cu animale cu semne clinice si cu rezultate pozitive la testele de laborator - situatie in care se declara focar de boala.

În ambele situații, în aceste exploatații pot exista sau nu cazuri de infecție cu virusul West-Nile la om.

a) În situația în care, în urma efectuării de teste de laborator s-au obținut rezultate pozitive, la animale fără semne clinice atribuibile infecției cu virusul West-Nile, se **recomandă** aplicarea, în exploatație, de către proprietar a următoarelor măsuri:

- distrugerea biotopurilor favorabile dezvoltării vectorilor și pasărilor sălbatice;
- controlul vectorilor prin dezinsecții periodice ale adăposturilor conform recomandărilor producătorului, precum și protejarea animalelor de atacul vectorilor.

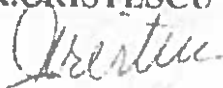
b) În situația în care, în urma efectuării de teste de laborator s-au obținut rezultate pozitive la animale care prezentau semne clinice atribuibile infecției cu virusul West-Nile, se confirmă focar de boală și se **dispun** următoarele măsuri:

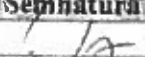

- distrugerea biotopurilor favorabile dezvoltării vectorilor și pasărilor sălbatice;
- controlul vectorilor prin dezinsecții periodice ale adăposturilor conform recomandărilor producătorului, precum și protejarea animalelor de atacul vectorilor;
- în cazul cabalinelor - tratamentul simptomatic al animalelor cu semne clinice; în cazul pasărilor domestice din exploatațiile non-profesionale - uciderea pasărilor cu semne clinice din exploatație întrucât acestea pot reprezenta rezervoare de virus;
- interzicerea intrării de animale receptivă în exploatație.

Focarul se stinge atunci când animalele afectate (cabalinele) nu mai prezintă semne clinice și s-au efectuat două dezinsecții ale adăposturilor și animalelor la interval de 10-14 zile eficiente pentru stadiile larvare și de adult, dar nu mai devreme de 30 zile de la dezinsecția finală.

Cu stima,

**DIRECTOR EXECUTIV,
DR. CRISTESCU DIANA**



	Nume, Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Avizat	Dr. Gheba Mihăiță	Director executiv adjunct	20.09.2018	
Elaborat	Dr. Brîndușă Ion	Șef Serviciu Control Oficial Sănătate și Bunăstare Animală	20.09.2018	
Intormit	Dr. Pleșea Loredana	Consilier superior S.C.O.S.B.A.	20.09.2018	