

# ANUNȚ IMPORTANT

Ca urmare a **confirmării oficiale a bolii de Variolă ovină și caprină** la o exploatație din localitatea Dumbrava, comuna Vătava și la o exploatație din localitatea Toldal, comuna Voivodeni s-a instituit o **zonă de supraveghere (20 kilometri)** care cuprinde localitățile **Dedrad, Goreni, Batoș și Uila**, în jurul focarului, iar **mișcarea animalelor din zona de supraveghere este restricționată**, circulația animalelor atât înspre cât și dinspre zona de restricții fiind interzisă. Această restricție nu se aplică tranzitului ovinelor și caprinelor pe șosea sau pe calea ferată dacă tranzitul se face fără oprire sau descărcare; poate fi acordată o derogare în cazul ovinelor destinate tăierii, care provin din exteriorul zonei de protecție și se îndreaptă spre un abator situat în zona menționată anterior pentru tăiere imediată.

**Variola ovină/caprină este o boală extrem de contagioasă care afectează oile și caprele.**

Variola ovina/caprina se transmite prin contact direct între animale infectate și animale sănătoase și prin contact indirect cu lichidul din conținutul veziculelor, pustulelor și prin inhalarea prafului din crustele descumate.

Virusul poate fi răspândit și prin: secrețiile nazale, oculare și orale; leziuni cutanate rupte; obiecte contaminate (furaje, echipamente).

**Principalele semne clinice și simptome care pot apărea la ovinele afectate de variola ovina/caprina:** "Leziuni cutanate: Acesta este semnul distinctiv al bolii. La ovinele/caprinele infectate apar inițial mici pete roșii pe piele, care evoluează în papule (basici solide) și apoi în vezicule (basici cu lichid). Aceste leziuni se pot dezvolta ulterior în pustule și cruste. Leziunile cutanate apar de obicei pe: cap (în special în jurul botului, nasului și urechilor, pleoapelor); abdomen; picioare; organele genitale; axile. Febra: Animalele infectate dezvoltă de obicei febra ridicată (40-42°C) în primele 1-3 zile de la infectare. Scăderea apetitului: Ovinele/caprinele bolnave pot prezenta o lipsă de interes pentru hrană, ceea ce duce la scăderea în greutate. Depresie și letargie: Ovinele/caprinele afectate devin letargice, cu o stare generală proastă, manifestând apatie și lipsă de energie. Lacrimație excesivă și secreții nazale: La multe animale infectate se observă secreții oculare și nazale. În cazuri severe, aceste secreții pot deveni purulente. Inflamația ganglionilor limfatici: Ganglionii limfatici submandibulari și cei din regiunea subcutanată a corpului pot fi inflamați și măriti. Leziuni la nivelul mucoaselor: În cazurile grave, pot apărea leziuni și pe mucoasele bucale, nazale și oculare, care pot cauza dificultăți de respirație sau probleme de alimentație".

**Primar,  
Cotoi Dumitru**