

**eufmd**

European Commission for the Control  
of Foot-and-Mouth disease

# Febră aftoasă Căi de transmitere

European Commission for the  
Control of Foot-and-Mouth Disease

Este important  
să se înțeleagă  
că probabilitatea  
transmiterii variază în  
funcție de calea de  
transmitere.

Febra aftoasă se poate  
transmite cel mai  
probabil prin contact  
direct cu animalele,  
decât prin vectori  
indirecti.



# Importanță



## Contact direct între animale





Importanță

+++++

Produse de  
origine animală







# Importanță

+++

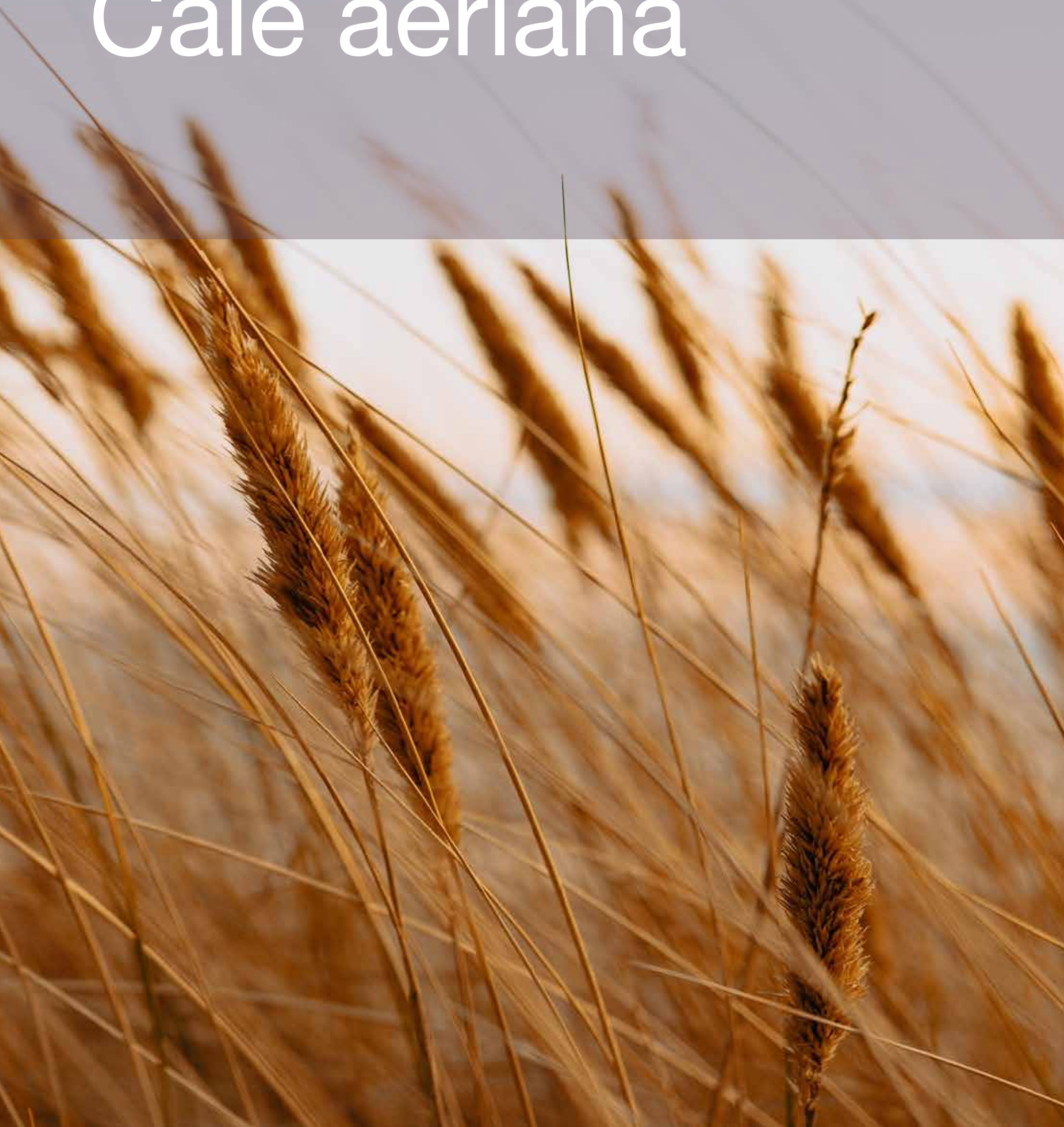
## Vectori mecanici



# Importance

++

## Cale aeriană



Virusul expirat poate fi propagat pe cale aeriană.

Acest lucru este mai probabil dacă există excreție a unor cantități mari de virus propagat pe cale aeriană (de exemplu, de la o fermă mare de porcine) și în anumite condiții meteorologice (temperaturi scăzute și un nivel mai mare de



umiditate favorizează transmiterea virusului pe cale aeriană).

Deși este posibil ca febra aftoasă să se răspândească pe distanțe relativ mari pe această cale, acest tip de propagare nu este la fel de răspândit ca cel prin contact cu animalele sau prin vectori.



# micro learning

## Move FAST

Foot-and-mouth And Similar  
Transboundary animal diseases

# euFMD

European Commission for the Control  
of Foot-and-Mouth disease



Funded by  
the European Union