

**Steek
niets liefs
in je valies...**



**want
hondsdolheid in je
koffers maakt
dodelijke slachtoffers**



Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen

.be

Wat is hondsdolheid ?

Hondsdolheid is een zoönose (een ziekte die door dieren wordt doorgegeven aan mensen) die wordt veroorzaakt door een virus. Het is één van de gevaarlijkste zoönosen en de meest gevreesde. De ziekte infecteert huisdieren en wilde dieren, en de mens wordt besmet door het speeksel van een besmet dier, wanneer deze likt, krabt of bijt of zelfs door contact met een wonde van een hondsdol dier.

Hondsdolheid veroorzaakt een progressieve hersenontsteking.

Zodra er symptomen zijn, is hondsdolheid bij mensen en dieren altijd dodelijk en dit meestal binnen een heel korte termijn (maximum twee weken).



*Hondsdolheid
is een dodelijke
ziekte voor mens
en dier.
Behandeling
is niet mogelijk!*

Symptomen, diagnose en behandeling?

De symptomen van hondsdolheid kunnen erg variëren en lang niet alle dieren vertonen het klassieke beeld van agressie en onrust. Symptomen die ook waargenomen kunnen worden zijn: koorts, algehele malaise, abnormaal gedrag (wilde dieren die plots heel tam zijn), verhoogde speekselproductie, voedselweigering, sexuele opwinding, spiertrillingen, krampen, overdreven reacties op fel licht en harde geluiden, abnormale stand van de staart, verlamingsverschijnselen, coma en dood.

Het duurt soms maanden vooraleer een besmet dier de eerste symptomen vertoont. Echter twee weken voor het verschijnen van de eerste symptomen kan deze al andere mensen en dieren besmetten omdat zijn speeksel al virus bevat.

De enige kans om een besmetting van hondsdolheid tegen te houden is een behandeling binnen de 24 u na contact met een besmet dier. Zodra er symptomen zijn, is hondsdolheid bij mensen en dieren altijd dodelijk.

Omdat de symptomen niet altijd even duidelijk zijn en omdat er geen enkele test bestaat om hondsdolheid bij levende dieren op te sporen, worden veel gevallen van hondsdolheid niet of veel te laat gediagnosticeerd. Een zekere diagnose kan enkel verkregen worden na autopsie van het overleden dier.



*Het kan maanden
duren vooraleer
een besmet dier
de eerste symptomen
vertoont*

*Het is niet mogelijk
om levende dieren
te testen op een
besmetting*

Enkele feiten

- > Hondsdolheid komt voor in meer dan 150 landen en gebieden.
- > Wereldwijd sterven er jaarlijks meer dan 55 000 mensen aan hondsdolheid, voornamelijk in Azië en Afrika.
- > 40% van de slachtoffers die gebeten worden door hondsdolle dieren zijn kinderen onder de 15 jaar. Dit omdat kinderen, al spelend met dieren, wel eens gekrabbt of gebeten worden en dit feit niet altijd vertellen aan hun ouders.
- > Honden liggen aan de basis van 99% van de dodelijke gevallen van humane hondsdolheid.
- > Jaarlijks krijgen meer dan 15 miljoen mensen wereldwijd een behandeling om, na contact met een besmet dier, de ziekte te voorkomen. Hierdoor kunnen toch enkele honderdduizenden sterfgevallen vermeden worden.

*Elke 10 minuten
sterft er
wereldwijd
iemand aan
hondsdolheid*



Welke dieren kunnen hondsdolheid overbrengen?

Honden zijn de belangrijkste gastheren en verspreiders van hondsdolheid. Naast de honden zijn ook vleermuizen de bron van heel wat menselijke sterfgevallen. Daarnaast kunnen ook vossen, katten, wasberen, stinkdieren, eekhoorns, jakhalzen, mangoesten en andere wilde carnivoren de ziekte overbrengen.



*Hondsdolheid
komt voor in meer
dan 150 landen
waaronder veel
favoriete vakantie-
bestemmingen*

En in België?

België werd in 2001 officieel vrij verklaard van hondsdolheid. Echter in 2007 en 2008 werden twee gevallen van hondsdolheid vastgesteld. Het ging in beide gevallen om besmette dieren, zonder enig symptoom, die van op vakantie werden meegebracht.

De meeste gevallen van hondsdolheid in België, alsook in onze buurlanden, betreffen "illegaal" geïmporteerde dieren uit landen waar hondsdolheid veel voorkomt en waar geen vaccinatieplicht geldt. Deze dieren worden dan ook geëuthanaseerd en als de diagnose van hondsdolheid wordt bevestigd, worden alle mensen en dieren, die contact hebben gehad met dit besmet dier behandeld.

In België geldt een verplichte vaccinatie van honden, katten en fretten wanneer deze reizen naar andere Lidstaten of derde landen. In bepaalde gevallen moeten ook honden in België gevaccineerd worden.

Elke verdenking van hondsdolheid moet gemeld worden aan het FAVV.

Het binnenbrengen van dieren in België

Voor het binnenbrengen van gezelschapsdieren (honden, katten en fretten) in België of voor het terugkeren met uw huisdier van op vakantie, hoe kort ook, zijn heel strenge sanitaire regels van kracht.

Vanuit een land dat lid is van de Europese Unie

Het dier moet een Europees paspoort hebben, dient geïdentificeerd te zijn door middel van een chip en moet gevaccineerd zijn tegen hondsdolheid. In bepaalde gevallen wordt ook een sanitair certificaat gevraagd.

Vanuit een land dat geen lid is van de Europese Unie

Naast de verplichte identificatie (chip) en vaccinatie zal het dier in de meeste gevallen tevens een bloedtest moeten ondergaan tenminste 30 dagen na de vaccinatie en 3 maanden vóór de reis. Dat wil dus zeggen dat voor binnenbrengen van dieren vanuit sommige landen buiten de Europese Unie men minimum 4 maanden nodig heeft!

Meer gedetailleerde informatie over hondsdoelheid in het algemeen en de regels betreffende « reizen met gezelschapsdieren » is terug te vinden op volgende webpagina's :

- de website van de FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu:
<http://www.health.belgium.be/eportal/AnimalsandPlants/travellingwithyourpets/Animauxdomestiques/index.htm>
webpagina van het FAVV over hondsdoelheid:
<http://www.favv.be/dierengezondheid/rabies/>

*Voor het
binnenbrengen van
dieren in België
zijn héél strenge
sanitaire regels
van kracht*



Praat erover met uw dierenarts

Vraag meer uitleg aan uw dierenarts indien u wil reizen met uw huisdier of indien u een dier in België wil binnenbrengen. Deze zal u op de hoogte brengen van de geldende regels.



Federaal Agentschap
voor de Veiligheid
van de Voedselketen

AC-Kruidtuin
Food Safety Center
Kruidtuinlaan 55
1000 Brussel
Tel.: 02 211 82 11
www.favv.be