

ZO OVERLEEFT HET USUTU-VIRUS

Anders dan bij het dengue-virus, kan een mens het virus niet overdragen op een prikkende mug.



Mensen raken zelden besmet door een muggenprik.



Het usutu-virus werd in 2001 voor het eerst gesignaleerd in Europa. Grote afstanden overbrugt het virus via trekvogels. Nu het eenmaal in Europa is, verspreidt het zich via muggen, mensen en inheemse vogels.



X



=



Het virus **kán** overleven via voortplanting, maar dat geldt voor een heel klein percentage.



Wordt een besmette vogel geprikt door een mug, dan wordt het virus overgedragen op de mug.



Prikt een besmette mug een van de vijftig vogelsoorten die gevoelig zijn voor het virus, dan wordt de vogel drager. Voor merels is het vaak dodelijk binnen twee tot drie dagen.



Volwassen muggen die de winter overleven, zijn komend voorjaar mogelijk de grootste bedreigen voor merels.



HET USUTU-VIRUS

behoort tot de flavirussen en is familie van het West-Nijlvirus en het dengue-virus.