

Maladie Hémorragique de Crimée Congo

Cette zoonose virale à transmission vectorielle par des tiques *Hyalomma* arrive dans le sud de la France à cause du réchauffement climatique qui permet une inexorable colonisation du pays par des tiques africaines maintenant méditerranéennes apportées par les oiseaux migrateurs.

C'est une maladie avec un réservoir dans la faune sauvage et chez les animaux domestiques qui peut causer parfois à l'Homme une Fièvre Hémorragique grave alors souvent mortelle.

La transmission se fait surtout à l'humain par piqûre de tique. Mais aussi par contact avec des liquides corporels d'animaux voire d'humains.

Ainsi deux épidémies se sont produites en Crimée en 1944 et au Congo en 1956.

La potentielle transmission interhumaine et la possible gravité font classer cette maladie émergente comme un nouveau danger sanitaire à surveiller en France.