

## Dermatose Nodulaire Contagieuse (DNC)

## Guide de datation des lésions



Étant donné que les lésions cutanées se développent progressivement, il est possible d'observer des lésions à différents stades sur un même animal.

La période d'incubation de la DNC est variable. Si on considère que le jour 0 correspond à l'apparition des signes cliniques initiaux (fièvre, abattement, diminution de l'appétit, diminution de la production de lait), l'évolution des lésions à partir du jour 1 peut suivre un schéma similaire à celui illustré ci-contre.

N.B. La cicatrisation varie d'un animal à l'autre. Par conséquent, la datation des lésions peut ne pas être exacte. La datation devient moins précise à mesure que les lésions vieillissent. Une fois les lésions cicatrisées, il est impossible de déterminer leur âge avec précision.



### Jour 1

Les premiers nodules apparaissent. Ils ne sont pas identifiables comme des lésions de DNC et peuvent être confondus avec des piqûres d'insectes ou d'autres lésions. Au cours des deux jours suivants, les nodules augmentent en taille et en nombre.



### Jour 4

Nodules multiples dont le centre est encore intact.



### Jour 7

Cercle clair autour de la lésion, avec des croûtes commençant à se détacher. Il peut être utile de raser les poils pour observer l'anneau autour de la lésion.



### Jour 14

Croûtes visibles sur les lésions cutanées.



### Jour 16-21

Les croûtes commencent à se détacher, laissant apparaître des ulcères à vif.



### Après 21 jours

Les ulcères sèchent et commencent à cicatriser.



Objectifs de développement durable (ODD) de l'ONU.  
Orientations du programme de l'EuFMD

Apprentissage virtuel

[www.fao.org/eufmd](http://www.fao.org/eufmd)

[eufmd@fao.org](mailto:eufmd@fao.org)



Certains droits réservés. Cette œuvre est disponible sous licence CC BY-NC-SA 3.0 IGO.



Financé par  
l'Union européenne