

## Cerf moine

Par Guy Bonnet

**U**n cerf dit « moine » (sans doute en raison du sommet de sa tête comme « tonsuré ») est un mâle totalement et définitivement dépourvu de pivots osseux donc de bois.

Cette anomalie peut être liée à l'absence de testicules – auquel cas le cerf est stérile – ou résulter d'une carence intra-utérine due à une sous-alimentation de sa mère, par exemple.

Selon des observations faites en Écosse, l'animal arrive alors parfois à s'imposer sur une place de brame, si sa taille corporelle le lui permet, et ses descendants portent des bois normaux.

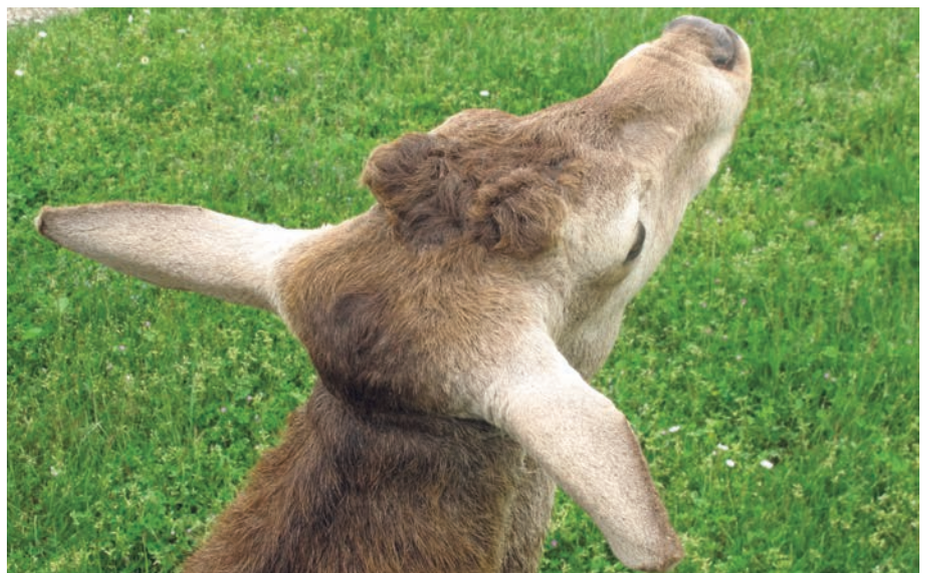
Comme le précise Alain François dans son ouvrage sur les têtes bizarres du cerf: « *L'agénésie des pivots est d'origine congénitale mais n'est pas héréditaire.* »

Le phénomène, rarissime en France, s'avère fréquent dans les populations écossaises, sans doute à cause de leurs conditions de vie (nourriture pauvre, densité souvent très importante.)

Le cerf présenté ici fut prélevé au cours d'une approche guidée en forêt de Lancosme dans l'Indre, à la période du brame. L'animal avait été vu en parade avec des biches



*Cerf moine, à ne pas confondre avec un cerf mulot qui a perdu ses bois. Une douzaine d'années, d'après la coupe dentaire.*



*En place des pivots, présence de deux boutons rudimentaires à peine visibles sous la peau du crâne.*

mais toujours dans des enceintes d'épines très denses où ses éventuels rivaux pouvaient difficilement pénétrer... Le gestionnaire du domaine précise que cette astucieuse adaptation était peut-être à l'origine de la peau quasiment glabre de ses épaules !

Opportunément, la tête de l'animal a été naturalisée avec beaucoup de réalisme et son crâne présenté à part.

G.B.