

ÉPIDÉMIOLOGIE Avec le réchauffement des températures, le culicoïde responsable de la transmission de la FCO et de la MHE est d'autant plus actif. Ceci engendre une augmentation du nombre de cas clinique de ces maladies.

Le point sur la FCO et la MHE

À la faveur d'un hiver doux et sans véritable période de gelée quotidienne prolongée, la période d'inactivité de ce vecteur a été relativement restreinte.

Depuis son apparition sur le sud du Massif Central en août 2023, la nouvelle souche de sérotype 8 de FCO a très largement circulé sur le département de la Corrèze, que ce soit à l'automne 2023 ou en ce début d'année 2024. Même si le diagnostic n'a pas été systématiquement accompagné d'une analyse, la carte de répartition des PCR FCO positive montre que l'ensemble du département est concerné.

En ce qui concerne la MHE, à ce jour seuls 4 foyers ont été mis en évidence en Corrèze. Les milliers d'analyses effectués dans le cadre des exports de broutards vers l'Italie se révèlent négatives et montrent que cette maladie a, pour l'instant, très peu circulé sur notre département. L'augmentation des températures va cependant changer la donne et même si le zonage MHE n'a pas évolué ces derniers mois, le nombre de foyers est lui en augmentation sur le plan national : 108 en Janvier, 123 en Février et 211 en Mars.

Un impact important sur la mortalité

La mortalité n'est évidemment pas le seul critère sur lequel la FCO et la MHE ont un impact. Les différents cas rapportés montrent un effet sur la reproduction mais également des problématiques sur la santé et la croissance des veaux (les fourrages récoltés en 2023, en moyenne de qualité moindre sur-

**Données au
22/03/2024**

Cas cliniques confirmés

- MHE
- MHE + FCO-8
- FCO-8
- FCO-8 + FCO-4



Source : GDS France

© GDS France
Départements concernés par des cas cliniques de FCO et de MHE au 22/03/2024

	Aveyron	Cantal
Bovins de 6 à 24 mois	28% d'enlèvements de carcasses en plus en août, 34% en septembre et 21% en octobre 2023	
Bovins de plus de 24 mois	55% d'enlèvements de carcasses en plus en septembre et 34% en octobre 2023	29% d'enlèvements de carcasses en plus en septembre et 59% en octobre 2023

Tableau 1 : Surmortalités dans les premiers départements touchés par la nouvelle souche de FCO sérotype 8 comparativement à la moyenne des 3 années précédentes.

	Pyrénées Atlantiques	Hautes Pyrénées
Bovins de moins de 21 jours	33% d'enlèvements de carcasses en plus en octobre 2023	
Bovins de 6 à 24 mois	39% d'enlèvements de carcasses en plus en octobre 2023	91% d'enlèvements de carcasses en plus en octobre 2023
Bovins de plus de 24 mois	98% d'enlèvements de carcasses en plus en octobre 2023	99% d'enlèvements de carcasses en plus en octobre 2023

Tableau 2 : Surmortalités dans les premiers départements touchés par la MHE comparativement à la moyenne des 3 années précédentes.