La Leucose bovine

Maladie virale et tumorale des bovins, peu contagieuse et n'entraînant que peu de pertes, la Leucose Bovine fait l'objet d'une prophylaxie depuis 1991. Des cas ont été détectés en 2014 sans signe clinique mais uniquement avec des réactions sérologiques. La France métropolitaine reste aujourd'hui officiellement indemne de cette maladie au niveau européen depuis 1999 avec une incidence inférieure à 0.01%. Ce contexte favorable fait que cette maladie anciennement réglementée comme la Brucellose ou la Tuberculose est classée en CDE selon la LSA, comme l'IBR ou la BVD.

Les bases réglementaires

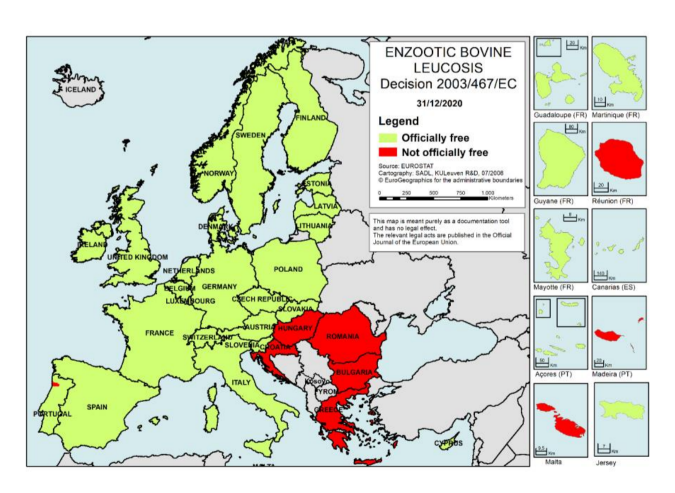
- Depuis le dépistage de 2007/2008 :
 - En élevage allaitant :

Sérologie tous les 5 ans sur 20% des bovins de plus de 2 ans

o En élevage laitier

Analyse sur lait de tank tous les 5 ans

La situation épidémiologique en Europe et en France



La situation Européenne est très favorable avec la majorité des pays européens considérés comme officiellement indemnes

Les deux derniers cas en France dataient de juin 2015 ; ils avaient été dépistés sur le lait et correspondaient à des formes latentes de la maladie.

La Leucose bovine

La situation en Corrèze

Les communes dépistées sur la dernière campagne étaient les suivantes :

- BEAULIEU-SUR-DORDOGNE
- BEYNAT
- BORT-LES-ORGUES
- BRIVE-LA-GAILLARDE-CENTRE
 BRIVE-LA-GAILLARDE-NORD-EST
- BRIVE-LA-GAILLARDE-NORD-OUEST
- BRIVE-LA-GAILLARDE-SUD-EST
- BRIVE-LA-GAILLARDE-SUD-OUEST
- 🕮 BUGEAT
- COBBEZE COBBEZE
- nonzenac 🏛
- **EGLETONS**
- EYGURANDE
- JUILLAC
- 🕮 LA ROCHE-CANILLAC
- IAPLEAU. LARCHE
- uBERSAC ...
- MALEMORT-SUR-CORREZE
- MERCOEUR
- MEYMAC
- MEYSSAC
- neuvic
- SAINT-PRIVAT
- Œ SEILH∆C
- SORNAC
- n TREIGNAC
- THE E-CAMPAGNE-NORD
- TULLE-CAMPAGNE-SUD
- TULLE-URBAIN-NORD
- THEFTIBRAIN-SHD
- ussel-est
- ussel-ouest 🌣
- INTERCHE
- ™ VIGEOIS



634 Interventions étaient programmées sur la campagne 2020-2021 et 633 ont été réalisées. Une seule réaction atypique a été enregistrée en 2021. 478 interventions ont été programmées pour la campagne 2021-2022 en atelier allaitant et 28 en atelier laitier. Cette maladie semble aujourd'hui éradiquée.