



Etude nationale sur des cas cliniques aigus d'ehrlichiose granulocytaire bovine (Egb)

Complément d'information.

L'enquête sur l'Egb à *Anaplasma phagocytophilum* suit son cours et motive bien les praticiens de tout le territoire national.

Des constats de mortalité d'animaux malades et confirmés « positifs en Pcr » nous amènent à demander, **dans ce cas**, de

- Prélever un échantillon de la rate : une lamelle à introduire dans un *vacutainer* « sec » (tube à bouchon rouge) de 5 ml.
- Congeler le prélèvement et le
- faire parvenir avec des commémoratifs au Lda 22 (Zoopôle de Ploufragan), en vue de congélation.
-

L'objectif est l'identification génomique (par séquençage de l'Adn bactérien) de la souche « très pathogène » en cause.

Ces souches pathogènes sont aussi et surtout étudiées attentivement par des équipes médicales norvégiennes, allemandes, anglaises et françaises, européennes.

Ce travail en collaboration avec des médecins permettra d'affirmer le rôle du réseau vétérinaire de terrain en termes de Santé publique. Merci donc de cette collaboration valorisante, sinon valorisée.

Callac, le 12 juin 2005

Guy JONCOUR Coordinateur de l'étude Sngtv sur l'ehrlichiose granulocytaire bovine à *A. phagocytophilum*. <http://www.zoopole.com/ispaia/urgtvbretagne2003.htm>. Callac.Veto@wanadoo.fr