

RECRUTEMENT D'ÉLEVEURS POUR LE PROJET HEALTHY CALF

La **mortalité chez les veaux** est un problème majeur au sein des élevages bretons. Diverses actions sont menées tous les jours au sein des élevages afin de lutter contre cette dure réalité. On peut citer comme exemple, proposées par GDS Bretagne en partenariat avec le GTV, les formations sur la santé du veau, les alertes aux éleveurs lorsqu'il y a plus de 15% de mortalité de veaux sur 1 an, les analyses lors de diarrhée ou de problème respiratoire, etc.

Nous vous proposons ici de participer à une étude dont un des objectifs vise à **diminuer les taux de mortalité et de morbidité** dues aux affections respiratoires et digestives chez les veaux. Healthy Calf se focalisera surtout sur la cryptosporidiose et le virus respiratoire syncytial bovin (VRSb), qui sont deux causes majeures de morbidité dans les élevages. Le projet vise à développer une nouvelle méthode de détection des veaux plus sensibles à ces pathogènes incluant un volet génomique, afin de pouvoir les écarter des schémas de sélections. Ceci permettra d'améliorer la santé et le bien-être animal, d'augmenter la productivité des élevages et de diminuer l'utilisation des médicaments.

Afin de réaliser cette étude, GDS Bretagne et ses collaborateurs recrutent **des éleveurs volontaires** durant la période Novembre 2018 – Janvier 2019. Des prélèvements de fèces, des écouillons nasaux profonds et des prises de sang seront réalisés dans le cheptel bénévole lors de l'apparition de symptômes (toux, hyperthermie, diarrhée).

Les élevages sélectionnés devront remplir un certain nombre de **critères** pour pouvoir être inclus dans l'étude :

- ✓ Elevages de bovins de race Prim'Holstein ou Charolaise
- ✓ Taux de mortalité important chez les veaux
- ✓ Zone géographique : Centre Bretagne de préférence

Si vous êtes en contact avec des élevages correspondant à ces critères susceptibles d'être intéressés par cette étude, vous pouvez nous contacter :

- ✓ healthy-calf@gds-bretagne.fr

Toute l'équipe du projet Healthy Calf vous remercie de votre participation.