

## ANNONCE CNRS COUPE DE FRANCE

Dans le cadre de la recherche sur l'Atrophie Progressive de la Rétine, recherche de longue date, Pascale Quignon, Catherine André (équipe « Génétique du chien » au CNRS- université de Rennes) et le Dr. Gilles Chaudieu (vétérinaire ophtalmologiste) seront présents le vendredi 22 Septembre et le samedi 23, pour discuter du projet et effectuer des prélèvements sanguins ; conférence prévue le vendredi soir 22 septembre à partir de 18 h.

Ils cherchent des Border Collie mâles testés (Certificat oculaire) et déclarés indemnes après l'anniversaire de leur 7 ans ; ils cherchent également toujours des chiens (mâles ou femelles) déclarés atteints.

Si vous pouvez les amener à la coupe avec une copie du pedigree et du certificat de TO cela participera à l'avancée de ce travail de recherche.

Eventuellement, avec l'accord de leur propriétaire, le Dr Chaudieu examinera certains chiens (remplissant les critères ci-dessus). Mais cela se fera uniquement dans le cadre de la recherche, aucun certificat de TO ne sera délivré.

Les chercheuses, accompagnées d'une étudiante, resteront samedi, vous pourrez continuer à échanger avec elles ; pour les retardataires qui n'auraient pu être là vendredi après-midi, il y aura la possibilité de prélever des chiens samedi également.

Catherine ANDRE et Pascale QUIGNON

Institut de génétique et développement de Rennes  
Equipe « Génétique du chien » Institut de Génétique et Développement  
UMR 6290 CNRS-Université de Rennes  
Campus Santé de Villejean, Faculté de Médecine de Rennes  
2 avenue du professeur Léon Bernard  
CS 34317 / 35043 Rennes cedex, France

tel : +33(0)2 23 23 45 09. Au laboratoire  
Mobile Catherine André : 06 712 961 08 (si besoin sur site)  
Mail : catherine.andre@univ-rennes1.fr  
pascale.quignon@univ-rennes1.fr