



HAL
open science

Le Chien, modèle génétique pertinent pour l'approche étiologique et physiopathologique des maladies génétiques humaines

Laurent Tiret

► **To cite this version:**

Laurent Tiret. Le Chien, modèle génétique pertinent pour l'approche étiologique et physiopathologique des maladies génétiques humaines. Présentation d'un parcours de chercheur, May 2012, Saint-Louis, Paris, France. hal-02807166

HAL Id: hal-02807166

<https://hal.inrae.fr/hal-02807166>

Submitted on 6 Jun 2020

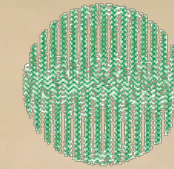
HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



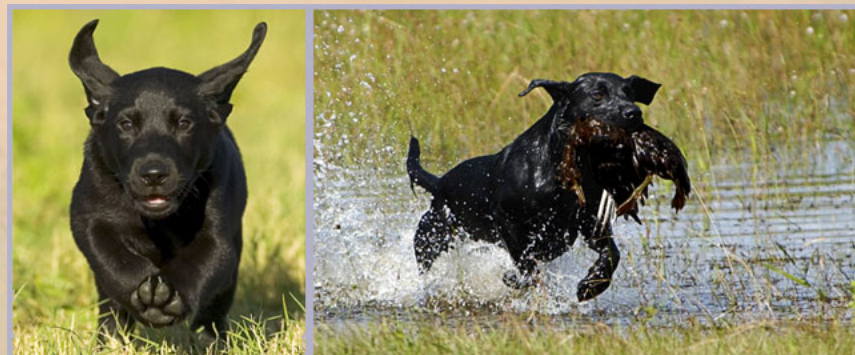
ENVA

École nationale vétérinaire d'Alfort



INRA

Le Chien, modèle génétique pertinent pour l'approche étiologique et physiopathologique des maladies génétiques humaines



**GÉNÉTIQUE
FONCTIONNELLE
& MÉDICALE**

École nationale vétérinaire d'Alfort

Classe préparatoire BCPST -- Lycée Saint Louis, Paris – 10 mai 2012