

# Offre à VetAgro Sup

## Recherche clinique et préclinique

Enseignant référent : Thierry ROGER



Double parcours 5A clinique +  
Master« recherche animale préclinique et clinique »

→ un vétérinaire clinicien compétent pour les espèces de laboratoire,  
capable de mener une activité de R&D



# Offre à VetAgro Sup

## Une filière qui a besoin de véto



- environ 300 véto en France autour des animaux de labo
  - ➔ environ 30 embauches par an
  - cadres d'entreprise / industrie pharmaceutique
  - double formation (Master, PhD, spécialisation véto...)
- Postes et missions variés : domaine d'activité peu connu mais carrières motivantes !
  - Directeur d'études précliniques/cliniques vétérinaires, chef de projet R&D (pharmacie, dispositifs médicaux, toxicologie)
  - Responsable de structure (animalerie de recherche, ferme expérimentale, plateau de chirurgie...)
  - Vétérinaire en expérimentation animale (secteur public : niveau IR)
    - « Animal Welfare Officer » / « vétérinaire désigné »...



# Offre à VetAgro Sup

## Master Recherche Animale Préclinique et Clinique (Lyon)

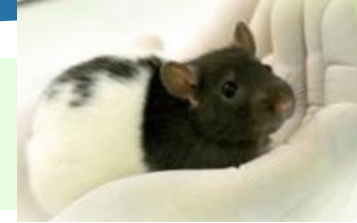


- Spécialité du Master « Biologie Intégrative et Physiologie »
  - Formation cohabilitée Univ Lyon 1- VetAgro Sup depuis 2004 (A+)
  - taux d'embauche à un an à un poste en rapport > 90%  
> 20 entreprises partenaires  
(poursuite doctorat : possible mais occasionnelle)
- Organisation typique Master :
  - effectif réduit < 20 places
  - semestre 1 : enseignement à la Doua (18 semaines/450h)
  - semestre 2 : immersion professionnelle (minimum 18 semaines)  
parcours classique : stage 6 mois (entreprise biomédicale en F ou à l'étranger)  
**ou parcours « vétérinarisé »**



# Offre à VetAgro Sup

enseignement (septembre à janvier)



- 18 semaines d'enseignement à la Doua (450 h !)
  - beaucoup de nouveautés à visée professionnelle.
  - quelques redondances (stats, anglais, ana-path..) : dispense au cas par cas
  - examens mi janvier

Direction d'études <b>précliniques</b>	Gestion de projet/RH, budget	Assurance-Qualité (BPL...)
formations obligatoires en expérimentation animale : concepteur + chirurgie	Statistiques Culture scientifique	Anglais scientifique Hygiène et sécurité
Projet de groupe (6 semaines) : de la conception à la conduite d'une étude animale <b>EN VRAI !</b>		



# Offre à VetAgro Sup

« parcours vétérinarisé » (février à juin)



- programme personnalisé de **rotations cliniques** filière AC (chirurgie, imagerie, SIAMU, repro..) + 8 semaines de **stage préclinique** à l'ICIB **et/ou clinique** au CHEV intégré dans une équipe de recherche de VetAgro Sup
  - validation du semestre clinique / responsable filière PA juillet
  - rapport + présentation orale / jury Master septembre
- financement :
  - inscription 5A véto et M2BEA (paiement 5A inclut Master)
  - défraiement 2 mois de stage
- thèse ? **boucler avant ou utiliser le stage du M2BEA**



# Offre à VetAgro Sup

pourquoi un véto ferait-il le M2 RAPC ?



- ne prive pas d'une formation clinique « normale » (5A-AC), et donc d'une activité en pratique libérale
- projet professionnel défini ou « ajouter une corde à son arc »
- un Master qui favorise la double compétence vétérinaire : **formation clinique** + initiation à la R&D
- une des rares formations pour l'animal de labo en Europe  
↳ tremplin pour une spécialisation vétérinaire (CEAV..)

4 places pour les vétos en 2018-2019  
pas de prérequis (equ.M1), jury d'admission juin

