

Le comportement canin

Les dernières données scientifiques



Présentation Bertrand
L.DEPUTTE :
35 ans de recherche en
éthologie.

Directeur de recherche au CNRS et Professeur émérite d'Éthologie à l'école nationale vétérinaire de Maisons Alfort. Il est directeur scientifique de SEEVAD (Société Européenne d'éthologie vétérinaire des animaux domestiques). Dr.3eme Cycle en éthologie, Membre titulaire de l'Académie Vétérinaire.



Dimanche 3 mars 2013

**De 8h30 à 12h30 et de
13h30 à 16h30**

Conférence animée par le Professeur émérite
d'Éthologie à l'école nationale vétérinaire de
Maisons Alfort **Bertrand L.DEPUTTE**

Programme :

L'objectif général est d'établir une relation efficace, coopérative avec un chien et/ou lui apprendre diverses tâches passe par une connaissance du comportement social du chien, en tant qu'espèce. Cette connaissance implique notamment celle de l'expression des émotions du chien. Dans le cas des interactions chien-homme, dans le cadre de leur relation, il est important de connaître les capacités du chien à traiter les informations humaines, les émotions humaines, à réagir à certaines situations et à établir certaines stratégies lorsqu'il est confronté à des problèmes.

L'ensemble de ces connaissances doivent provenir de faits établis de manière scientifique.

- Appréhender, à l'aide des travaux scientifiques disponibles, la manière dont le chien traite des informations dans les contextes d'interactions avec les humains.
- Connaître les capacités du chien à traiter les expressions faciales humaines.
- Comprendre comment le chien traite les informations acoustiques et gestuelles humaines.
- Expliquer les différentes expressions de la socialité, et notamment celles du chien.
- Maîtriser le concept de l'« Umwelt » (environnement) et son importance dans des interactions interspécifiques
- Décrire le concept d'organisation sociale et les concepts qui s'y rapportent - dominance/subordination, hiérarchie, ...
- Comprendre comment les faits éthologiques ou psychologiques sont établis, notamment les différences fondamentales entre anecdotes/discours et faits scientifiques.

Tous les sujets seront l'objet d'échanges et de questionnements, afin de s'assurer que les connaissances sont bien transférées et partagées.