

ACADÉMIE VÉTÉRINAIRE DE FRANCE

PATHOLOGIE COMPARÉE DES HERPÈSVIROSES

Programme de la journée académique du jeudi 3 Novembre 2011

Organisation par la section « Sciences cliniques » : Jeanne BRUGERE-PICOUX et François VALON

École nationale vétérinaire d'Alfort

Amphithéâtre d'honneur

9h15 : Accueil

9h50 : *Introductions* : MM. le Directeur de l'École nationale vétérinaire d'Alfort et le Président de l'Académie vétérinaire de France ;

10h : *Herpèsvirus : généralités, pathogénicité, variabilité génétique et épidémiologie*, par H. AGUT. Université Pierre et Marie Curie, Service de virologie, Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière, Paris;

10h35 : *Herpèsvirus de primates*, par V. LACOSTE. Laboratoire des interactions Virus-Hôtes, Institut Pasteur de la Guyane ;

11h : *Herpèsviroses humaines*, par H. AGUT ;

11h35 : *Herpèsviroses des équidés. Intérêt de la biologie moléculaire*, par S. PRONOST et G. FORTIER. Laboratoire départemental du Calvados, Frank Duncombe, Caen ;

12h10 : *Infections à herpèsvirus chez les ruminants et les éléphants*, par É. THIRY et J. THIRY. Département des maladies infectieuses et parasitaires, Faculté de médecine vétérinaire, Université de Liège, Belgique.

12h45-14h : Repas

14h : *Herpèsvirose chez le porc : la maladie d'Aujeszky*, par F. POL et M. F. LE POTIER. ANSES, site de Ploufragan-Plouzané ;

14h25 : *Herpèsviroses du Chat*, par B. REYNOLDS. École nationale vétérinaire de Toulouse ;

14h50 : *L'herpèsvirose du Chien*, par A. FONTBONNE. Reproduction animale, École nationale vétérinaire d'Alfort ;

15h15 : *Herpèsviroses aviaires (Maladie de Marek et laryngotrachéite infectieuse aviaire)*, par J. F. VAUTHEROT. INRA, Tours-Nouzilly ;

15h40 : *Herpèsviroses des poissons*, par A. VANDERPLASSCHEN. Département immunologie et vaccinologie, Faculté de médecine vétérinaire, Université de Liège, Belgique ;

16h05 : *Les virus infectant les mollusques marins : un exemple d'actualité, les herpès virus*, par T. RENAULT. IFREMER, Laboratoire de génétique et pathologie - La Tremblade ;

16h30 : *Table ronde Herpèsviroses* : Problèmes et perspectives en matière de prévention (en présence des conférenciers).

17h30 : Conclusions