



# Programme détaillé des sessions traduites en français

---

## Mardi 22 Août matin

10:00-11:00 *Discours d'ouverture*

11:00-12:00 **Lebreton: *Etre ou ne pas être un gibier durable: le point de vue du démographe (Session plénière)***

## Mardi 22 Août après-midi

**Concertation, résolution de conflit et gestion de la faune sauvage (Salle Rondelet)**

**Président: Philippe Chardonnet, Fondation François Sommer, France**

13:30-14:10 **Linnell: *Coexistence entre faune sauvage et humains: ce qu'en disent la gestion de la faune et la biologie de la conservation (Exposé invité)***

14:10-14:30 Wellig et al.: *Réactions du cerf élaphe (Cervus elaphus) aux activités de chasse et de loisir*

14:30-14:50 Nyman & Karmppinen: *Comment promouvoir la coopération en termes de gestion de la faune via une approche collaborative*

14:50-15:10 Alhainen: *Travailler avec les propriétaires terriens et les intervenants locaux en faveur des habitats de la faune sauvage*

15:10-15:30 Daim et al.: *Gestion durable et intégrée de la faune sauvage: principes, critères et indicateurs pour la chasse, l'exploitation forestière, l'agriculture et les activités de loisir*

15:30-16:10 *Pause café*

16:10-16:30 Bunnefeld et al.: *Les conflits relatifs à la conservation et à la gestion de la faune: rapprocher les données écologiques et socio-économiques en Europe*

16:30-16:50 Talvi: *Les conflits entre grands prédateurs et agriculteurs en Estonie : évaluation de différents outils de conservation*

16:50-17:10 Mathisen & Skarpe: *Exploitation hivernale de pins d'Ecosse adaptée aux élans en vue d'une gestion intégrée de la faune sauvage et de l'activité forestière*

17:10-17:30 Strauss et al.: *Distribution des loups et des lynx et son effet sur le chevreuil dans les districts de chasse de Basse-Saxe, Nord de l'Allemagne*

### Mercredi 23 Août matin

#### Conflits homme-faune sauvage (Salle Rondelet)

**Président: Laurent Courbois, Fédération Nationale des Chasseurs, France**

09:00-09:40 **Massei: Limiter les conflits homme-faune sauvage dans un continent surpeuplé : le contrôle de la fertilité est-il une solution? (Exposé invité)**

09:40-10:00 Cappa et al.: *Distribution et facteurs déterminant les dégâts de sanglier (Sus scrofa) en plaine dans le nord de l'Italie*

10:00-10:20 Hahn: *Succès et échecs d'une approche basée sur les utilisateurs pour limiter les conflits entre homme et sanglier dans les zones rurales de Bavière (Sud-est de l'Allemagne)*

10:20-11:00 *Pause café*

11:00-11:20 Rutten et al.: *Utilisation d'un drone et d'un système d'analyse d'images pour cartographier les dégâts de sangliers en Flandres, Belgique*

11:20-11:40 Belova & Tarvydas: *Evaluation des dégâts de sanglier en Lituanie*

11:40-12:00 Pokorny et al.: *Une clôture barbelée menace la faune sauvage dans le sud-est de l'Europe*

12:00-12:20 Battoraro & Illarietti: *Evaluation de l'impact des activités de loisir hivernales sur la population de tétras lyre (Lyrurus tetrix) du Parc National du Grand Paradis*

### Mercredi 23 Août après-midi

#### Partage des habitats entre homme et faune sauvage (Salle Rondelet)

**Président: Anders Lundvall, Swedish Environmental Protection Agency, Suède**

13:40-14:20 **Gehrt: Des carnivores chez les humains : écologie urbaine des carnivores et leçons apprises des coyotes à Chicago (Exposé invité)**

14:20-14:40 Peerenboom et al.: *Il vaut mieux parler que piéger – pourquoi il est nécessaire de changer les concepts de gestion de la faune sauvage dans les zones urbaines*

14:40-15:00 Rouco et al.: *Il suffit de suivre la route pour trouver des lapins causant des dégâts agricoles dans le sud de la péninsule ibérique*

15:00-15:20 Thompson et al.: *Services écosystémiques fournis par les castors (Castor spp.)*

15:20-15:40 Tari et al.: *Les raisons du développement périurbain du sanglier dans la région du Lac Balaton*

15:40-16:20 *Pause café*

### **Ecologie de la reproduction des oiseaux d'eau (Salle Rondelet)**

**Président: Johan Elmberg, Kristiantad University, Suède**

16:20-16:40 Pöysä et al.: *Changements d'habitats et déclin des populations nicheuses de canard siffleur Anas penelope*

16:40-17:00 Folliot et al.: *La précocité est un déterminant majeur du succès de nidification du fuligule milouin (Aythya ferina)*

17:00-17:20 Clark et al.: *Le canard pilet dans les écosystèmes agricoles : compromis entre différents objectifs de conservation*

17:20-17:40 Selivanova & Mikhantyevev: *Influence des oscillations climatiques sur la dynamique des populations d'oiseaux d'eau nicheurs dans le sud-ouest de la Sibérie*

### **Jeudi 24 Août matin**

### **Gestion des populations d'oiseaux d'eau (Salle Rondelet)**

**Président: Jean Jalbert, Tour du Valat, France**

09:00-09:20 Champagnon et al.: *Effets des lâchers à but cynégétique : le cas du canard colvert*

09:20-09:40 Dalby et al.: *Prédire les conséquences des opérations de gestion à l'aide de modèles individu-centrés dans un contexte de gestion adaptative*

09:40-10:00 Holm et al.: *Etat d'avancement du plan d'action danois pour réduire le taux de blessure du gibier lors du tir*

10:00-10:20 Therkildsen et al.: *Etat d'avancement du plan de gestion AEWA pour l'oie des moissons*

10:20-11:00 *Pause café*

- 11:00-11:20 Sorrenti et al.: *Tableaux de chasse aux oiseaux d'eau en Italie : résultats des saisons 2003 à 2012*
- 11:20-11:40 Galia et al.: *Evolution du tableau de chasse de sarcelle d'hiver en Camargue: impact des conditions météorologiques et de l'abondance des oiseaux à différentes échelles*
- 11:40-12:00 Solokha & Gorokhovsky: *Estimation des prélèvements d'oiseaux d'eau en Russie*
- 12:00-12:20 Christensen: *Utilisation des isotopes stables pour déterminer l'impact de la chasse sur les populations nicheuses de bécassine des marais au Danemark*

<b>Jeudi 24 Août après-midi</b>
---------------------------------

- 10:00-11:00 **Williams: *Connecter la science et la prise de décision pour la gestion des ressources naturelles (Session plénière)***
- 11:00-12:00 *Discours de clôture*