

Faune Sauvage

Mai 2005- n° 266

● Chasse & gestion

P. 4 - Evolution d'une petite population de Perdrix grise : capacité de colonisation et risques d'extinction
J. S. Guitton, Y Bray

Là où les densités de perdrix grises sont faibles et le milieu hétérogène, il est difficile de mettre en oeuvre une gestion quantitative globale des populations. Une approche davantage spatialisée, prenant notamment en compte la structure du milieu, paraît dans ce cas plus adaptée. C'est ce qu'illustrent les résultats obtenus sur une petite population de perdrix grises, suivie sur un GIC du Cantal.



P. 4 - La chasse en battue modifie l'utilisation de l'espace par le Sanglier : quelles conséquences pour sa gestion ?
S. Brandt, S. Saïd, E. Baubet

La répétition des traques sur les mêmes secteurs lors des chasses en battue provoque une modification des habitudes des sangliers. Les nombreux suivis télémétriques réalisés entre 1995 et 2002 dans le massif d'Arc-en-Barrois (Haute-Marne) ont permis de préciser ces changements de comportement. Les conclusions de cette étude ouvrent de nouvelles pistes de réflexion pour améliorer la gestion cynégétique des populations.

● Technique

P 18 - Un mode de capture alternatif de l'agneau du Mouflon : la Buse de Harris.
J.-M. Cugnasse, M. Garel

Deux premières expérimentations avec des fauconniers professionnels ont permis de tester la chasse au vol en tant que méthode alternative aux techniques actuelles, souvent lourdes et d'une efficacité aléatoire, pour la capture de jeunes ongulés dans le cadre de programmes d'études et de recherche. Les résultats obtenus avec la Buse de Harris montrent que c'est faisable...

● Suivi des populations



P 22 - L'expansion du Cygne tuberculé en Dombes.
M. Benmergui, J. -Y. Fourrier, C. Fouque, J. Broyer

Le Cygne tuberculé, grand consommateur d'herbiers aquatiques, est en forte expansion en France, si bien que la question de son impact sur l'équilibre des zones humides devient préoccupante. Il convient donc de surveiller l'évolution des populations. Le point en Dombes.

P 29 - Le Vison d'Amérique, une espèce qui se développe en France... Résultats d'une enquête nationale réalisée en 1999.
F Léger, S. Ruette

Cette espèce allochtone, dont la présence en nature résulte d'évasions à partir d'élevages pour la fourrure, pourrait contribuer par sa dynamique à la régression du Vison d'Europe, déjà très menacé. Les résultats de cette enquête de répartition, qui s'appuie sur l'évolution de l'élevage pelletier en France, montrent



que son expansion est loin d'être maîtrisée...

■ **Chasse & droit**

P 37 - Le territoire de chasse : quelques jurisprudences récentes.
A. Charlez

L'évolution du droit est constante notamment en ce qui concerne le droit de la chasse. Cette évolution résulte bien sûr des textes adoptés, mais aussi de l'interprétation qui en est faite par les juges. Cette chronique juridique est ainsi consacrée à certaines décisions récentes, relatives au territoire de chasse et à son organisation.

■ **Nouvelles des réseaux**

P 44 - Observatoire national de l'écosystème Prairie de fauche 2005 : cinquième année d'existence pour l'observatoire.
J. Broyer & L. Curtet

P 45 - Réseau national Oiseaux de passage Alouette des champs : résultats du suivi 2004
J. -L. Tesson & D. Roux

■ **P 46 - Informations scientifiques**

réunis par Y. Ferrand

Les migrations expliquées par la chimie.

La proportion de deutérium contenue dans les plumes des oiseaux peut renseigner sur leur origine géographique. Cette méthode, utilisée avec succès en Amérique du Nord, vient d'être adaptée à l'Europe dans le cadre d'une convention passée entre l'ONCFS et le Service canadien de la Faune.

Mesures agri-environnementales le modèle anglais

Une équipe du B.TO. a évalué l'impact réel des mesures agri-environnementales sur une vingtaine d'espèces d'oiseaux typiques des agro-systèmes en GrandeBretagne. Les résultats sont consternants ! Huit actions sont préconisées pour tenter d'améliorer la situation.

Dérangements cynégétiques expérimentaux au Danemark

l'Institut de recherches sur l'environnement au Danemark a étudié l'impact de la chasse à la passée sur le comportement des canards dans une partie d'une zone en réserve. Une démarche et des conclusions intéressantes...

■ **Supplément détachable en pages centrales**

Tableaux de chasse Cerf-Chevreuril-Sanglier saison 2003/2004
Réseau « Cervidés - Sanglier » ONCFS - FNC - FDC