

Sommaire



page 4

Connaissance & gestion des espèces

33^e congrès de l'Union internationale des biologistes du gibier

Cet article propose une synthèse du dernier congrès de l'UIGB, qui a été accueilli par la France à Montpellier, en août 2017, sous l'égide de l'ONCFS. Les principaux thèmes et temps forts de cette manifestation bisannuelle, dont le fil conducteur était *Relations « faune sauvage et activités humaines »*, sont passés en revue.

M. Guillemain, N. Séon-Massin, É. Bro, A. Gastineau, H. Fournet, M. Guinot-Ghestem, Y. Lecocq, R. Leverrier, L. Pouiol, S. Verzelloni



page 9

Connaissance & gestion des espèces

Les prélèvements cynégétiques de vanneaux huppés et de pluviers dorés en France

Lors de la dernière enquête nationale sur les tableaux de chasse à tir pour la saison 2013-2014 (voir *Faune sauvage* n° 310), les prélèvements du vanneau huppé ont été estimés à un peu moins de 100 000 oiseaux et ceux du pluvier doré à un peu plus de 12 000. La répartition de ces prélèvements est analysée et représentée schématiquement par département, puis mise en regard des estimations d'enquêtes précédentes. Une très nette baisse des tableaux de chasse des deux espèces est observée, dont les raisons sont discutées. L'analyse de l'impact et de la durabilité de ces prélèvements sur les populations chassées ne suscite pas d'inquiétude.

B. Trolliet, P. Bonnin, S. Farau

page 15

Connaissance & gestion des espèces

Estimation des tableaux de chasse de colombidés en France pour la saison 2013-2014

Selon la dernière enquête nationale sur les tableaux de chasse à tir, les prélèvements de colombidés en France pour la saison 2013-2014 seraient de l'ordre de 5 330 000 oiseaux. Cette enquête est la première à avoir distingué chaque espèce. Ainsi, avec quelque 4 930 000 oiseaux prélevés, le pigeon ramier confirme son statut de petit gibier numéro un, tandis que les tableaux de chasse de la tourterelle turque (189 300 oiseaux) et de la tourterelle des bois (91 700) sont en baisse sensible. La répartition de ces prélèvements et leur évolution depuis les précédentes enquêtes sont analysées à l'échelle régionale. La place des prélèvements français est également resituée au niveau européen pour le pigeon ramier et la tourterelle des bois.

H. Lormée, P. Aubry

page 23

Connaissance & gestion des espèces

L'expansion du vison d'Amérique en France – Période 2000-2015

Compte tenu de l'évolution rapide de la situation des petits carnivores envahissants, un suivi des trois espèces présentes en France est requis. Une première enquête nationale a permis de faire le point récemment sur le raton laveur et le chien viverrin (voir *Faune sauvage* n° 302). Une mise à jour s'imposait également pour le vison d'Amérique. L'objet de la présente enquête est ainsi de réactualiser les connaissances sur la situation de cette espèce au niveau national pour la période 2000-2015. Une attention particulière est portée aux départements du sud-ouest concernés par le Plan national d'actions pour le vison d'Europe et qui abritent les populations relictuelles de cette espèce sur notre territoire.



F. Léger, J. Steimetz, E. Laoué, J.-F. Maillard, S. Ruetten

02 MAI 2018



page 32

Connaissance & gestion des espèces

Le castor d'Europe dans les Pays de la Loire : la reconquête de l'ouest

Le castor d'Europe était présent partout en France jusqu'au XVI^e siècle, mais sous la pression humaine il a commencé à régresser, jusqu'à disparaître complètement de l'ouest du pays au cours du XVII^e siècle. Entre 1974 et 1976, une tentative de réintroduction a été réalisée sur la Loire, entre Blois et Mer, à partir d'individus issus de la population du Rhône. Avec succès ! Cet article relate la progression de l'espèce dans le bassin de la Loire, étape par étape, depuis cette réintroduction jusqu'à nos jours.

J.-C. Brun



page 37

Connaissance & gestion des habitats

Gestion expérimentale des habitats sur la Réserve de chasse et de faune sauvage de Donzère-Mondragon : impacts de l'éco-pastoralisme sur les communautés végétales

Des travaux d'étude sont conduits depuis 2014 pour évaluer les effets de la gestion conservatoire appliquée dans la RCFS de Donzère-Mondragon sur la biodiversité. L'objectif est de mesurer les impacts sur la richesse, la diversité et la patrimonialité des communautés végétales de différentes actions de restauration écologique à partir d'herbivores domestiques ou de systèmes mixtes (débroussaillage mécanique/pâturage). Les premiers résultats montrent des effets plus favorables des systèmes de pâturage sur la végétation, sur la diversité des faciès et sur les ressources alimentaires que la fauche ou l'absence de gestion.

C. Moineardeau, D. Roux, F. Mesléard, R. Brusson, T. Dutoit

page 42

Connaissance & gestion des habitats

Relation faune-habitat : l'exemple du tétras-lyre dans les Alpes françaises

La disponibilité d'habitats en période de reproduction est-elle un déterminant essentiel de l'abondance des populations locales ?

L'importance accordée par les experts à la disponibilité des habitats d'élevage des nichées de tétras-lyre pour assurer la pérennité de l'espèce les a conduits à mettre au point un diagnostic opérationnel de la distribution spatiale et de la qualité de ces habitats, à l'usage des gestionnaires d'espaces. Nous avons testé la validité de ce diagnostic au regard des milieux réellement occupés par les nichées, puis regardé si l'abondance de l'espèce peut être prédite par la disponibilité des habitats utilisés pour élever les jeunes. Les résultats obtenus sont positifs, confirmant le bien-fondé d'une politique de conservation du tétras-lyre qui mettrait l'accent sur la conservation des habitats à nichées.

C. Jourdan, M. Montadert



page 48

Connaissance & application du droit

Police sanitaire relative à la faune sauvage

La rédaction de *Faune sauvage* a été reçue par la cheffe du bureau de la santé animale à la DGAL pour réaliser une interview croisée avec la conseillère technique de l'ONCFS sur la police sanitaire. Les nouvelles missions de l'Office dans ce domaine ainsi que le rôle grandissant de l'établissement dans la gestion des différents épisodes sanitaires ayant un impact sur la faune sauvage en France ont été évoqués. Ces propos sont complétés par des retours d'expérience dans des services départementaux.

Entretien avec A. Bronner et A. Van de Wiele

