

Sommaire



page 4



Connaissance & gestion des espèces

L'influence des conditions d'hivernage en Afrique sur la survie de la tourterelle des bois

Les auteurs ont mis en relation les taux annuels de survie de tourterelles des bois adultes, estimés par capture-marquage-recapture (CMR) sur l'île d'Oléron, avec les statistiques de production annuelle des céréales dans les pays africains où l'espèce hiverne. Le but était d'examiner si la survie du colombidé est influencée par les fluctuations de cette production céréalière, sur laquelle repose en grande partie son alimentation hivernale. Les résultats de cette étude originale apportent un éclairage nouveau sur la dynamique de population de la tourterelle des bois.

C. ERAUD, J.-M. BOUTIN, H. LORMÉE



Ce numéro comporte un supplément encarté, jeté sous la couverture :

« Tableau de chasse ongulés sauvages saison 2008-2009 »



page 8

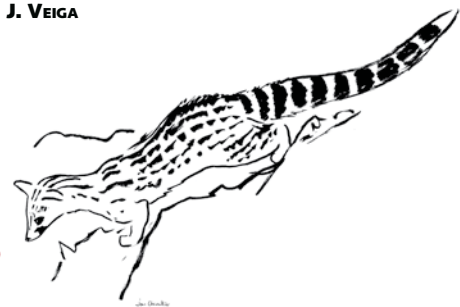


Connaissance & gestion des espèces

Nouvelles données sur le statut du cygne tuberculé dans le Bassin d'Arcachon

Suite à l'introduction de deux couples de cygnes tuberculés en 1972 dans le sud-est du Bassin d'Arcachon, l'espèce s'est développée et a progressivement colonisé l'ensemble des domaines endigués bordant cette zone humide. Le présent article retrace cette évolution à partir des données de recensement collectées depuis le milieu des années 1980, et fait le point sur le statut actuel du cygne dans le Bassin d'Arcachon. Les conséquences écologiques et sanitaires possibles de son expansion sont discutées.

C. PÉRÉ, J. HAAS, J. VEIGA



page 16



Connaissance & gestion des espèces

La répartition de la genette en France

Cet article présente une carte de répartition actualisée de la genette en France, sur la base d'une enquête très fouillée menée sur la période 1990-2005. Il faut dire que la dernière enquête nationale datait de... 1966. L'essentiel de la population occupe le quart sud-ouest du pays, en accord avec les affinités méridionales de l'espèce. Toutefois, des zones de colonisation récentes ont été identifiées au cours de la dernière décennie et le phénomène se poursuit toujours.

F. LÉGER, S. RUETTE



page 23



Connaissance & gestion des espèces

La gestion « en deux temps » des prélèvements de lièvres

Une pression de chasse inadaptée peut conduire au déclin d'une population de lièvres ; il est donc important d'asseoir les prélèvements sur des données solides. Cependant, évaluer les effectifs de lièvres présents avant chasse est souvent chose difficile. Pour pallier cette difficulté, les auteurs proposent une solution bien adaptée à certains contextes : calculer un indice cynégétique d'abondance (ICA) à partir des données collectées par les chasseurs au cours des premières journées de chasse, pour ajuster ensuite le prélèvement.

B. MAUVY, R. PÉROUX, J.-S. GUITTON

page 37



Chasse & droit



Le statut juridique des perdrix

Le point sur l'état du droit concernant les espèces de perdrix présentes et chassables en France. La réglementation s'avère plus complexe qu'on pourrait le penser pour des espèces aussi communes...

A. CHARLEZ



page 30



Connaissance & gestion des habitats

Brûlages dirigés et conservation de l'habitat de la perdrix grise des Pyrénées : un compromis difficile mais possible

Les effets des brûlages dirigés sur l'habitat des perdrix grises des Pyrénées sont de deux ordres : un effet positif sur le long terme par le maintien de l'ouverture du milieu, mais un effet négatif à court terme par la réduction du couvert localement disponible pour la reproduction. Les connaissances acquises sur la sélection des habitats et l'utilisation de l'espace par la perdrix grise en période de reproduction permettent aujourd'hui de formuler certaines recommandations susceptibles d'atténuer les effets négatifs du passage du feu.

C. NOVOA, V. PARMAN, B. LAMBERT



page 42



Nouvelles des réseaux

Réseau « Bécassines » ONCFS/FNC/FDC

Premiers **résultats** issus du **baguage**.

G. LERAY, Y. FERRAND