

# Sommaire

## page 4



### Connaissance & gestion des espèces

#### Combien de jeunes sarcelles d'hiver atteignent les quartiers d'hiver ?

Une estimation de la survie automnale des jeunes sarcelles d'hiver a été réalisée en examinant l'âge-ratio d'individus prélevés sur la voie de migration entre la Finlande et la France. L'analyse de plus de 30 000 ailes recueillies sur six années révèle ainsi que la survie des jeunes oiseaux est beaucoup plus faible que celle des adultes, contrairement à ce qu'on pensait jusqu'ici.

M. GUILLEMAIN

## page 6



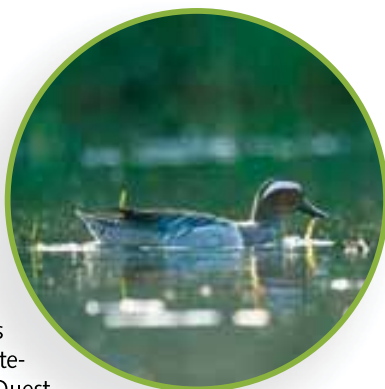
### Connaissance & gestion des espèces

#### Évolution de quelques espèces d'oiseaux d'eau dans le delta du fleuve Sénégal –

Période 1989-2010

Cet article fait le bilan de vingt années de dénombrements d'anatidés et limicoles réalisés par l'ONCFS et ses partenaires en Afrique de l'Ouest, en se focalisant notamment sur les espèces paléarctiques rencontrées – et pour partie chassées – en France. Globalement, les effectifs n'apparaissent pas avoir baissé malgré les changements importants qu'ont subis les zones humides du delta du Sénégal sur cette période. L'avenir est également envisagé.

P. TRIPLET, M. BENMERGUI, V. SCHRICKE



## page 14



### Connaissance & gestion des espèces

#### Chamois et mouflons sont-ils en compétition ?

Quelle gestion pour favoriser leur coexistence ?

À partir d'observations effectuées lors de recensements annuels entre 1994 et 2004, les auteurs ont analysé l'organisation sociale et spatiale des deux espèces et comparé leur niche écologique. Les résultats montrent qu'elles présentent des stratégies de sélection d'habitat différentes, leur permettant de coexister si la disponibilité des ressources reste suffisante. Cependant, la présence humaine (tourisme) peut interférer sur la stabilité de cette coexistence.

G. DARMON, D. MAILLARD, C. CALENGE,  
J.-M. JULLIEN, J.-F. LOPEZ, A. LOISON



## page 20



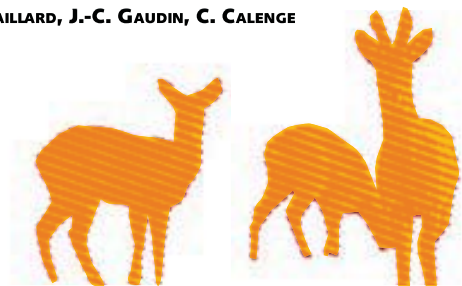
### Connaissance & gestion des espèces

#### Réintroduire et gérer une population de chevreuils

L'expérience réussie du Lubéron

De 1995 à 1997, 104 chevreuils issus de Trois-Fontaines (Haute-Marne) ont été lâchés dans le massif du Lubéron, où le climat méditerranéen est marqué et l'espèce absente. Un suivi intensif des femelles a tout d'abord permis de s'assurer de leur adaptation. Par la suite, les modalités de gestion mises en place ont permis de confirmer le bon développement de la population. Récit de cette expérience.

D. MAILLARD, J.-C. GAUDIN, C. CALENGE





### Intoxications des perdrix grises en nature

Nouveau bilan de la surveillance « SAGIR »

Il existe peu de données quantitatives concernant l'impact direct et indirect de l'utilisation en nature des produits phyto-pharmaceutiques sur les perdrix grises. Cet article vient documenter le sujet à l'heure où le plan Ecophyto 2018, concrétisation du Grenelle de l'environnement, a notamment pour objectif d'acquérir des connaissances concernant l'impact de ces produits sur la faune non cible.

E. BRO, A. DECORS, F. MILLOT, D. SOYEZ, M. MOINET, P. BERNY, O. MASTAIN



### Le réseau français de sites protégés assure-t-il bien la quiétude des oiseaux d'eau hivernants ?

L'ONCFS a lancé une étude sur ce réseau de sites protégés, afin de déterminer s'il était cohérent au regard des problématiques de préservation des espèces d'oiseaux hivernants pour lesquelles la France a une responsabilité d'ordre international. Ce travail permettra de disposer de clés de lecture opérationnelles pour guider les actions futures.

E. BARUSSAUD, S. TRAVICHON, J.-M. BOUTIN, P. YÉSOU



Supplément détachable en pages centrales

« Tableaux de chasse ongulés sauvages Saison 2009-2010 »



### Fragmentation du territoire par les clôtures : une dynamique préoccupante dans le Loiret

Étude d'impact sur le cerf élaphe

Le cloisonnement des territoires par les infrastructures humaines contribue à la diminution de la biodiversité. Dans le Loiret, la situation est en train de s'aggraver avec la multiplication des engrillagements. Pour évaluer l'importance de ce problème, dont il faudra tenir compte dans les propositions de « trames vertes et continuités écologiques » prévues par le Grenelle de l'environnement, un état initial a été dressé par cartographie. En complément, le cerf élaphe a été choisi comme indicateur pour identifier les continuums boisés, les axes de déplacements de la faune forestière et les points noirs.

C. DEVILLEGER, J.-J. ROULET, Y. DAVID, D. SERRE, C. LESAGE, S. REVERCHON



### Pluie de textes en été

Comme souvent, une pluie de textes s'est abattue sur le droit de la chasse au cours de l'été 2010, qu'il s'agisse de lois, de décrets ou d'arrêtés voire de jurisprudence. Le point sur ces modifications.

A. CHARLEZ



### Réseau « Ongulés sauvages »

La situation des ongulés de montagne en France : nouvelle mise à jour

R. CORTI, C. SAINT-ANDRIEUX, D. DUBRAY

