

# Prélèvements 2007-2008

## Bravo les gars

**C**a y est, ça prend. Est-ce le dossier de la revue de mars qui a fait réagir ?

Sont-ce, plus simplement, les délais nécessaires pour le remplissage des fiches à la fin de la saison qui nous ont semblé longs ? Toujours est-il que, courant mars, les fiches prélèvements sont bel et bien rentrées. Bien sûr, on est encore bien loin des 100 % de retours... Et même des 50 %, mais, indéniablement, un mouvement a lieu, la prise de conscience s'est faite, se fait. Chez certains en tous cas.

Merci à eux. L'avenir de la chasse est entre leurs mains et souhaitons que les premiers enseignements qui vont naître de la synthèse de leurs données respectives sauront inciter beaucoup d'autres à les imiter. Très vite.

### 2007-2008 : saison moyenne pour la botte et la passée

Les fiches analysées confirment les premières tendances observées : 2007-2008 aura été une saison plutôt moyenne, voire médiocre.

Logiquement, les temps forts se sont faits aux ouvertures de début août et fin août jusqu'au début septembre. Un deuxième pic apparaît nettement en novembre, en première et deuxième décades. Un troisième ressort en décembre, suivi d'une fin de saison intéressante en seconde quinzaine de janvier.

### Le top ten

En tête des espèces d'oiseaux d'eau les plus prélevées, on trouve bien évidemment le canard colvert (29,2 % à lui seul). Il représente 65,5 % des canards de surface prélevés en chasse diurne ou à la passée.

La seconde place revient à la bécassine des marais. La demoiselle au long bec fait un joli score de 26,3 % pour tous les gibiers d'eau confondus (54,3 % pour les seuls limicoles).

La troisième position est tenue par la sarcelle d'hiver avec 8,6 % pour l'ensemble des oiseaux d'eau et 19,3 % pour les canards de surface. Un beau retour de l'espèce pour 2007-2008 alors qu'elle était beaucoup moins présente durant les deux saisons précédentes. A noter une forte descente de sarcelles d'hiver en deuxième décade de décembre.

Le vanneau dont les premières données de l'enquête semblaient inquiétantes prend finalement une honorable quatrième place à 5,9 % (12,2 % des limicoles).

Les bécassines sourdes viennent ensuite : 4 % des oiseaux d'eau, 8,7 % des limicoles.

Le large bec du canard souchet pointe son "museau" en sixième position : 2,8 % des prélèvements globaux. A noter sa présence constante durant toute la saison.

On peut considérer le canard souchet comme l'oiseau de la saison 2008-2009.

À égalité avec le souchet, on trouve les foulques macroules.

Viennent ensuite les huîtres-pies, les bécasseaux maubèches (année exceptionnelle aussi pour cette espèce), les chipeaux omniprésents depuis plusieurs années (4,2 % des canards de surface), les gambettes avec un score tout à fait remarquable (3,7 % des limicoles).

### En queue de liste

Important à relever, la position des barges avec un résultat très faible pour les barges rousses (2,6 % des limicoles, 1,2 % des gibiers d'eau). Pour les barges à queue noire, les premiers résultats analysés sont encore plus faibles (moins de 0,01 % pour l'ensemble des oiseaux d'eau, 0,16 % pour les seuls limicoles).

Grande déception de la saison, le canard siffleur qui n'affiche que 1,1 % au compteur sur l'ensemble des gibiers d'eau prélevés. L'espèce n'est descendue qu'en février, une fois la chasse fermée.

### La consigne : continuer

En conclusion, il faut continuer à transmettre vos fiches 2007-2008 si vous ne l'avez pas encore fait. Chaque fiche est une mine d'informations considérable et d'arguments majeurs pour la défense de notre passion commune : la chasse du gibier d'eau.

Le mois prochain, analyse des fiches barges et vanneaux huppés au menu, ne tardez pas pour transmettre vos données.

**GILLES DEPLANQUE**  
Texte et photo

