

Nouvelles ornithologiques de Flandre : automne 2007

Résumé

Parmi les observations de l'automne 2007, les espèces/sous-espèces les plus intéressantes notées en Flandre sont :

Plongeon imbrin: 10 de passage du 8 au 11 novembre et 1 hivernant du 15 novembre jusqu'en décembre; **Puffin fuligineux**: au total 201 ex.; **Puffin des Anglais** au total seulement 55 ex.; **Puffin des Baléares** les 24 et 27 septembre; **Océanite tempête**: dans la période du 6 au 25 novembre au total 5 ex.; **Océanite culblanc**: au total 137 ex. (1 obs. à l'intérieur des terres); **Fou de Bassan**: 1 obs. à l'intérieur des terres; **Cormoran huppé** le 18 octobre; **Bihoreau gris**: 13 ex. à 10 endroits; **Héron gardeboeufs**: max. 16 ex. à la côte occidentale et 3 ex. à la côte orientale, ailleurs en 6 endroits; **Aigrette garzette**: max. 61 oiseaux sur un dortoir à la côte orientale et 14 ex. sur un dortoir à la côte occidentale et des obs. à l'intérieur des terres en 16 endroits différents avec un max. de 12 ind. en Bas-Escaut; **Grande Aigrette** durant toute la période en 117 endroits différents, dont 381 ind. de passage et au max. 40 qui ont séjourné dans la prov. du Limbourg; **Héron pourpré**: au total 62 ex. pendant la période du 21 juillet au 2 octobre; **Cigogne noire** du 1 août au 17 septembre: au total 107 oiseaux; **Cigogne blanche** du 5 août au 28 novembre: au total 1.446 ind. en 25 groupes de plus de 10 ind.; **Flamant rose**: 1 juv. en vol au-dessus de la mer le 30 octobre; **Oie de taïga** le 4 novembre; **Oie naine** le 20 octobre; **Bernache à ventre pâle** le 10 novembre; **Sarcelle à ailes vertes** du 14 au 18 novembre: 1 ♂; **Nette rousse**: en 12 endroit; **Fuligule nyroca** en octobre-novembre en 8 endroits diff.; **Milan noir**: 11 obs. automnales; **Milan royal**: au total 138 ind.; **Pygargue à queue blanche**: 5 obs. du 20 octobre au 23 novembre; **Circaète Jean-le-Blanc** le 20 octobre; **Busard cendré**: 35 ind. entre le 4 août et le 7 octobre; **Busard pâle** le 8 août, le 22 octobre et le 24 octobre; **Buse pattue** en octobre-novembre 40 oiseaux dont 23 ex. dans la période du 21 au 23 octobre; **Aigle botté** le 21 septembre et le 7 octobre; **Balbusard pêcheur**: au total 191 ex.; **Faucon kobez** du 23 août au 4 octobre au total 5 ex.; **Faucon émerillon**: au total 463 ex.; **Marouette de Baillon** le 15 juillet; **Râle des genêts** le 16 août, le 30 septembre et le 4 novembre; **Grue cendrée**: les premiers ind. le 14 septembre et au total pas plus de 812 ex.; **Echasse blanche**: encore 4 obs. en septembre dont 1 juv. jusqu'en décembre; **Pluvier guignard** du 20 août au 22 septembre au moins 70 ex. à 13 endr. diff; **G Bécasseau tacheté** le 11 août; **Bécasseau violet**: obs. à l'intérieur du pays du 18 au 20 novembre; **Bécasseau rousset** le 2 septembre; **Chevalier stagnatile**: 5 ind. du 30 juin au 22 août; **Phalarope à bec étroit**: du 21 juillet au 11 novembre au total 10 ind.; **Phalarope à bec large** du 19 septembre au 21 novembre: au total ca. 60 ind. en 15 lieux dont ca. 54 ex. entre le 9 et le 16 novembre, 7 obs. à l'intérieur des terres; **Labbe pomarin**: influx, 929 ind. du 1^{er} septembre au 26 novembre, dont 881 ex. du 6 au 11 novembre avec un max. de 441 ex. le 9 novembre et 10 ind. à l'intérieur des terres; **Labbe parasite**: 12 ind. à l'int. des terres; **Labbe à longue queue** du 1^{er} septembre au 29 novembre: au total uniquement 10 ind. le long de la côte et à l'int. des terres 2 obs.; **Labbe non déterminé**: 6 obs. à l'int. des terres; **Mouette de Sabine** du 7 septembre au 17 novembre au total ca. 50 ex. le long de la côte et 2 juv. à l'int. des terres; **Goéland pontique**: des obs.(au max. 2 ind. ensemble) à 18 endroits diff.; **Goéland bourgemestre**: hivernant pour la 11^e fois consécutive du 15 septembre et ailleurs 6 obs. dont 2 à l'int. des terres; **Mouette tridactyle**: 5 oiseaux à l'int. des terres; **Sterne hansel** les 17 et 23 septembre; **Sterne caspienne**: 2 ind. le 20 août et le 19 septembre et 1 ex. le 17 et le 23 septembre; **Guifette moustac**: 10 ex. du 7 juin au 7 août; **Guifette leucoptère**: 4 ind. du 21 août au 26 septembre; **Mergule nain**: influx remarquable de centaines d'ind. du 5 au 13 novembre à 339 ex. endroits diff. le 10 novembre et 18 obs. à l'int. des terres; **Macareux moine**: une dizaine d'ind. du 9 au 11 novembre; **Huppe fasciée** les 25 et 26 août; **Alouette**

calandrelle le 28 septembre; **Pipit de Richard** du 6 octobre au 4 novembre au total 18 oiseaux; **Pipit rousseline**: au total 120 ex.; **Pipit à gorge rousse** du 8 septembre au 5 novembre, au total 17 ind.; **Bergeronnette citrine** le 5 septembre et du 8 au 10 septembre; **Jaseur boréal** le 4 novembre; **Bouscarle de Cetti** à 33 endroits; **Cisticole des joncs** à 39 endroits; **Phragmite aquatique**: au total 49 ex. (pour la plupart des captures); **Rousserole turdoïde** du 10 août au 7 octobre: 12 obs./captures; **Fauvette épervière** du 14 août au 24 septembre: au total 11 obs./captures; **Pouillot boréal** le 23 septembre et le 3 octobre; **Pouillot de Pallas**: 2 ind. du 17 au 21 octobre; **Pouillot à grands sourcils** du 28 septembre au 25 octobre: au total 92 oiseaux dont 36 à l'int. des terres; **Pouillot de Schwarz** le 12 octobre; **Pouillot brun** le 19 octobre et les 20 et 22 octobre; **Pouillot véloce sibérien** du 5 octobre au 27 novembre: 1 obs. et 2 captures; **Gobemouche nain** du 19 septembre au 26 octobre: 1 ad. + 2 en 1^{er} hiver; **Mésange noire**: influx automnale avec un max. de 281 ex.; **Mésange bleue**: influx remarquable de milliers d'ind. avec un max. de 1.372 ex.; **Rémiz penduline**: au total 42 ind. à 16 endroits; **Pie-grièche écorcheur**: 15 obs. du 7 août au 10 octobre (6 captures); **Pie-grièche grise**: au total 79 ind. à 30 endr.; **Cassenoix moucheté** le 5 septembre, **Grand corbeau** les 13 et 20 octobre; **Etourneau roselin** le 14 octobre; **Bec-croisé perroquet** du 12 au 28 octobre: 16 ind. à 3 endr.; **Bouvreuil ponceau** du 25 octobre au 23 novembre: 7 ind.; **Bruant nain** du 19 au 26 octobre: 4 ind. dont 2 captures.

La plupart de ces observations doivent encore être soumises au Comité d'homologation (BAHC).