

# BILAN DU COMPTAGE DES OISEAUX D'EAU HIVERNANTS (WETLANDS INTERNATIONAL)

## ANNÉE 2013

Sandy GARANDEAU

Au total, ce sont 47 412 oiseaux d'eau (limicoles, Anatidés et foulques) qui ont été dénombrés à la mi-janvier 2013 dans le département des Côtes-d'Armor. Diverses autres familles d'oiseaux d'eau telles que les Laridés, Gaviidés, Ardéidés, grèbes, sternes... ont été notés mais ne sont pas pris en compte dans cette analyse car souvent non représentatifs des populations départementales. Comme chaque année, une dizaine d'entités ont été prospectées (tab. 1).

En 2013, 33 921 limicoles ont été dénombrés en Côtes-d'Armor (tab. 2) contre 29 129 en 2012 et 26 142 en 2011 (données GEOCA et RNN baie de Saint-Brieuc). Ce chiffre est également supérieur

à la moyenne départementale sur la période 2000-2009 (28 900 limicoles) (Théof *et al.*, 2012a). Les sites de la baie de Saint-Brieuc (10 155), de la baie de Paimpol/estuaires du Trieux et du Jaudy (7 560), de l'estuaire de la Rance (6 268) et des baies de Saint-Jacut/la Fresnaye (4 761) accueillent les plus gros effectifs.

Concernant les Foulques et Anatidés, 13 491 oiseaux ont été comptabilisés en 2013 (tab. 3), soit exactement le même total qu'en 2012 (Théof *et al.*, 2012b). Ces chiffres sont inférieurs à la moyenne départementale (15 621 Anatidés et foulques) sur la période 2000-2009 (Théof *et al.*, 2012a). Les sites de la baie de Paimpol/estuaires du Trieux et du Jaudy (4 413), de l'estuaire

2297	Baie de Lannion	2239	Rance maritime
2203	Ile-Grande - Baie de Trégastel - Baie de Perros	2218	Etang de Bosméléac
2240	Baie de Paimpol - Estuaire du Trieux et Jaudy	2208	Etang du Corong
2202	Baie de Saint-Brieuc - Yffiniac - Morieux	2217	Etang de Guerlédan
2201	Baie de Saint-Jacut - La Fresnaye	2200	Autres sites 22 *

Tableau 1. Entités géographiques incluses dans le protocole Wetlands International pour les Côtes-d'Armor

de la Rance (2 390), de la baie de Saint-Brieuc (2 380) et des baies de Saint-Jacut / la Fresnaye (2001) accueillent les plus gros effectifs d'Anatidés et la majeure partie des effectifs départementaux.

Merci aux dizaines de bénévoles, volontaires et salariés qui se sont mobilisés en 2013 pour la Réserve Naturelle Nationale de la baie de Saint-Brieuc, la Réserve Naturelle Régionale du Sillon de Talbert, la Réserve Naturelle Régionale de Lan Bern – Magoar, la LPO Ile-Grande et le GEOCA.

## Bibliographie

THÉOF S. & RAOUL J-M. (2012a). Synthèse des recensements d'oiseaux d'eau hivernants (Wetlands International) de 2000 à 2009 dans le département des Côtes-d'Armor. *Le Fou*, 85 : 5-18.

THÉOF S., RAOUL J-M & STURBOIS A. (2012b). Bilan du comptage Wetlands International de la mi-janvier 2012 dans les Côtes-d'Armor. *Le Fou*, 86 : 19-25.



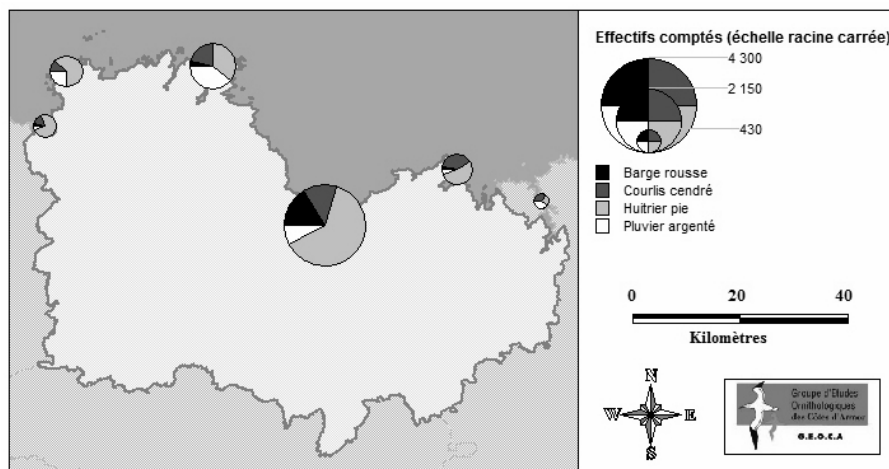
*Bécasseau variable et Bécasseau sanderling (Marc RAPILLIARD)*

Espèce	Nom latin	2297	2203	2240	2202	2201	2239	2218	2208	2217	2200	Total
Avocette élégante	<i>Recurvirostra avosetta</i>	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Barge rousse	<i>Limosa lapponica</i>	15	1	55	690	16	1	-	-	-	-	778
Bécasseau maubèche	<i>Calidris canutus</i>	550	96	1	2 386	-	-	-	-	-	-	3 033
Bécasseau sanderling	<i>Calidris alba</i>	800	2	328	409	55	-	-	-	-	-	1 594
Bécasseau variable	<i>Calidris alpina</i>	88	1 035	4 653	2 871	3 330	3 713	-	-	-	-	15 690
Bécasseau violet	<i>Calidris maritima</i>	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12
Bécassine des marais	<i>Gallinago gallinago</i>	-	-	6	-	-	-	-	-	-	15	21
Chevalier aboyeur	<i>Tringa nebularia</i>	-	19	17	-	-	-	-	-	-	-	36
Chevalier arlequin	<i>Tringa erythropus</i>	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
Chevalier culblanc	<i>Tringa ochropus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Chevalier gambette	<i>Tringa totanus</i>	10	138	127	2	59	12	-	-	-	-	348
Chevalier guignette	<i>Actitis hypoleucos</i>	3	1	15	-	3	2	-	-	-	-	24
Courlis cendré	<i>Numenius arquata</i>	81	96	374	580	333	91	-	-	-	-	1 555
Courlis corlieu	<i>Numenius phaeopus</i>	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	7
Grand Gravelot	<i>Charadrius hiaticula</i>	39	318	150	55	6	2	-	-	-	-	570
Gravelot à collier interrompu	<i>Charadrius alexandrinus</i>	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
Huîtrier pie	<i>Haematopus ostralegus</i>	368	506	573	2 643	438	51	-	-	-	-	4 579
Pluvier argenté	<i>Pluvialis squatarolla</i>	-	1	-	-	-	990	-	-	-	100	1 091
Pluvier doré	<i>Pluvialis apricaria</i>	31	202	657	338	51	99	-	-	-	-	1 378
Tournepierre à collier	<i>Arenaria interpres</i>	48	165	598	180	17	20	-	-	-	-	1 153
Vanneau huppé	<i>Vanellus vanellus</i>	1	-	2	-	453	1 280	150	-	-	310	1 736
<b>Total limicoles</b>		2 034	2 717	7 560	10 155	4 761	6 268	150	-	0	426	33 921

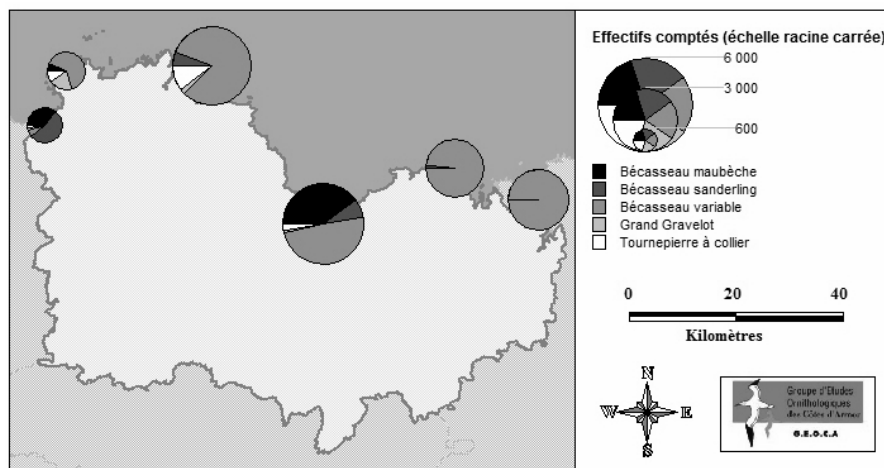
Tableau 2. Dénombrement des limicoles par secteur extraits des résultats du comptage Wetlands en Côtes-d'Armor en 2013

Espèce	Nom latin	2297	2203	2240	2202	2201	2239	2218	2208	2217	2200	Total
Bernache cravant (bernicla)	<i>Branita bernicla bernicla</i>	854	650	3 396	857	1 466	1 232	-	-	-	-	8 455
Bernache cravant (hrota)	<i>Branita bernicla hrota</i>	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	6
Bernache cravant (nigricans)	<i>Branita bernicla nigricans</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Canard chipecu	<i>Anas strepera</i>	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
Canard cohort	<i>Anas platyrhynchos</i>	68	82	316	102	127	488	4	-	-	136	1 319
Canard pilet	<i>Anas acuta</i>	-	-	5	32	-	-	-	-	-	-	37
Canard siffleur	<i>Anas penelope</i>	14	1	71	28	-	2	4	-	-	-	116
Canard souchet	<i>Anas clypeata</i>	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	4
Cygne tuberculé	<i>Cygnus olor</i>	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4
Eider à duvet	<i>Somateria mollissima</i>	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Foulque macroule	<i>Fulica atra</i>	5	-	6	-	-	125	2	-	-	19	155
Fuligule milouin	<i>Aythya ferina</i>	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	2
Fuligule morillon	<i>Aythya fuligula</i>	-	-	-	1	-	11	-	-	-	42	54
Garrot à œil d'or	<i>Bucephala clangula</i>	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
Harle huppé	<i>Mergus serrator</i>	-	16	58	7	5	67	-	-	-	-	153
Macreuse noire	<i>Melanitta nigra</i>	278	-	-	1 112	212	-	-	-	-	-	1 602
Sarcelle d'hiver	<i>Anas crecca</i>	15	-	248	26	4	-	40	-	-	-	293
Tadorne de Belon	<i>Tadorna tadorna</i>	31	44	307	211	186	445	-	-	-	-	1 224
Gallinule poule-d'eau	<i>Gallinula chloropus</i>	36	-	-	-	-	11	-	-	-	-	55
Râle d'eau	<i>Rallus aquaticus</i>	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
<b>Total anatidés et foulques</b>		1 307	793	4 413	2 380	2 001	2 390	50	-	0	207	13 491

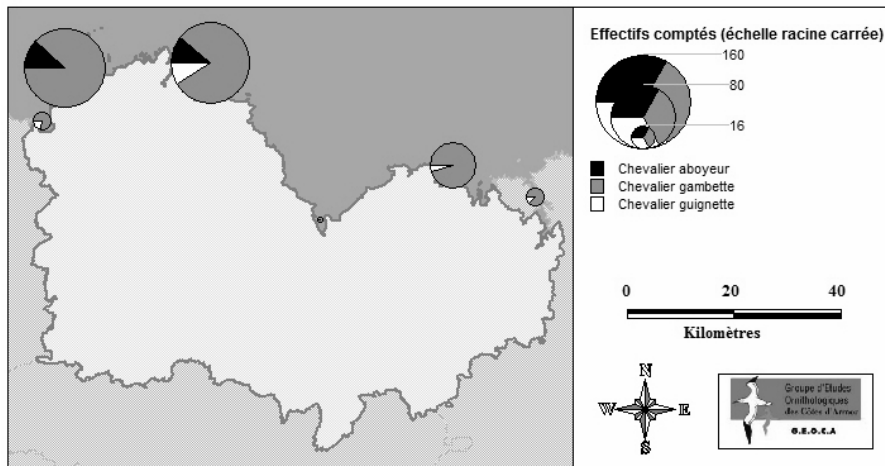
Tableau 3. Dénombrement des anatidés et foulques par secteur extrait des résultats du comptage Wetlands en Côtes-d'Armor en 2013



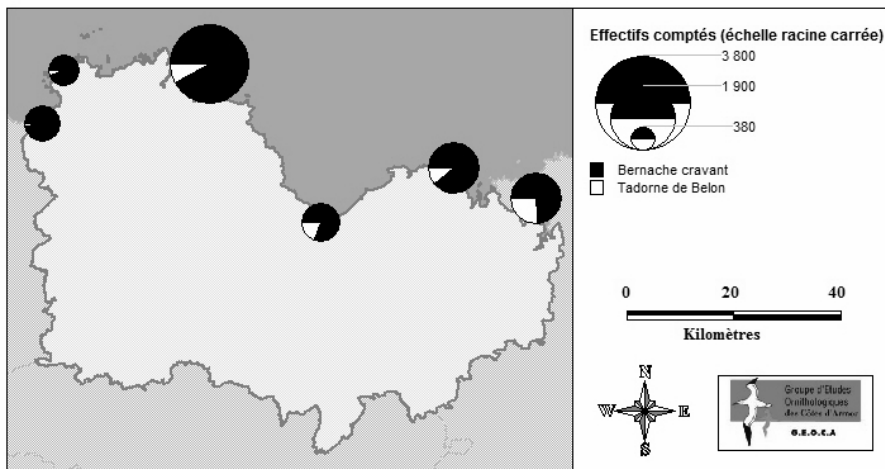
*Distribution des effectifs de Barge rousse, Courlis cendré, Huitrier pie et Pluvier argenté en Côtes-d'Armor à la mi-janvier 2013*



*Distribution des effectifs de bécasseaux, Grand Gravelot et Tournepierrre à collier en Côtes-d'Armor à la mi-janvier 2013*



*Distribution des effectifs de chevaliers en Côtes-d'Armor à la mi-janvier 2013*



*Distribution des effectifs de Bernache cravant et Tadorne de Belon en Côtes-d'Armor à la mi-janvier 2013*