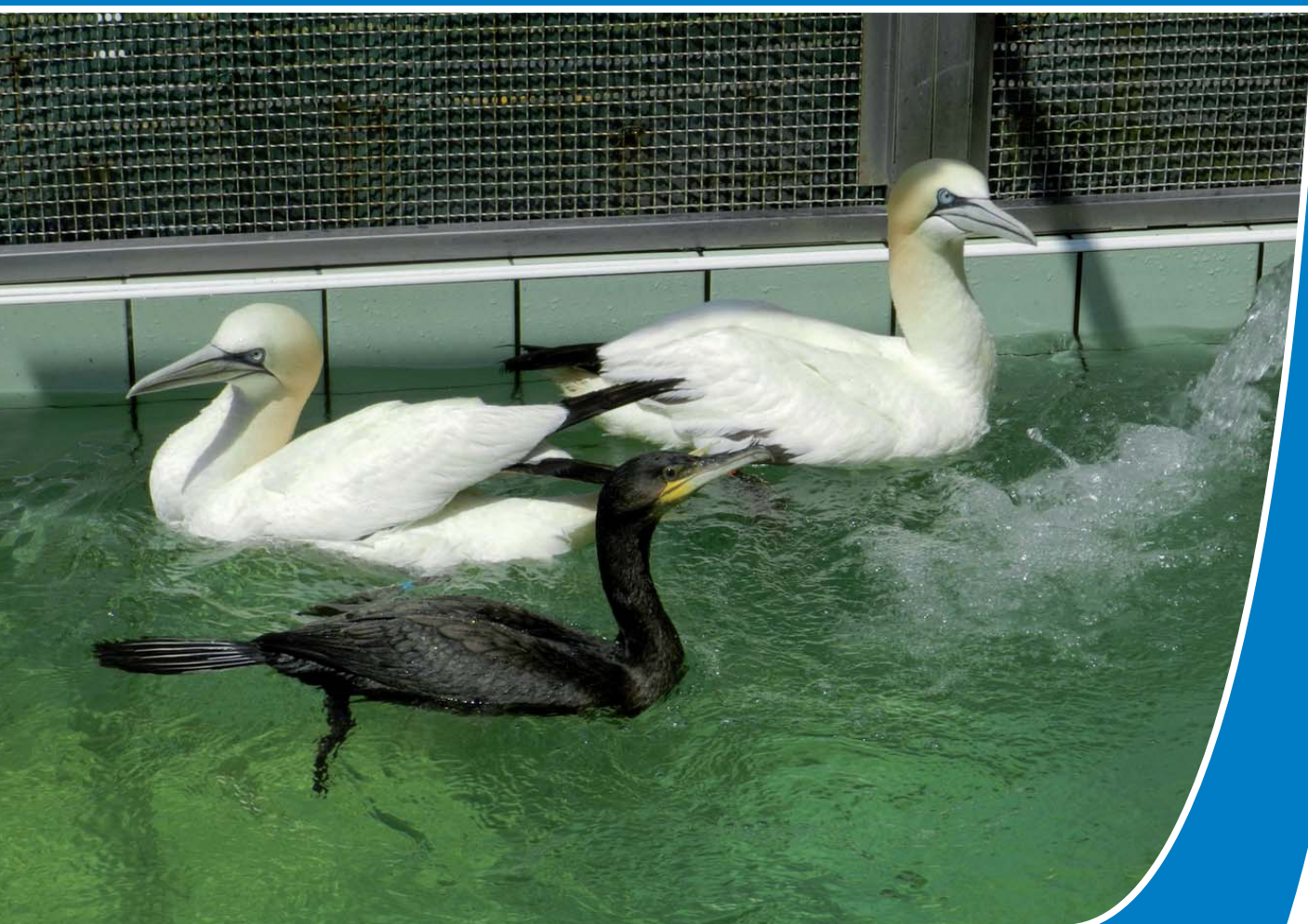


CENTRE DE SAUVEGARDE
LPO/UFCS
DE L'ILE GRANDE

Bilan 2016



LIGUE POUR LA PROTECTION DES OISEAUX
STATION LPO DE L'ILE GRANDE



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ



OISEAUX EN DETRESSE - STATION LPO DE L'ILE GRANDE

Fév. 2017
LN 0217-14

Centre de sauvegarde de l'Île Grande

Bilan 2016

Rédaction

Gilles BENTZ

Renaud VAUCHOT

Valerie-Anne CLEMENT-DEMANGE

Jade OLIVA

Participation

Maurice TOLLU

Catherine PELLEREAU

Station LPO de l'Île Grande

22560 PLEUMEUR BODOU

Tél. 02 96 91 91 40

Fax: 02 96 91 91 05

E-mail : ile-grande@lpo.fr

Site internet: www.sept-iles.lpo.fr

Crédit photographique : Gilles Bentz / LPO

Mise en page : Michael Geber

Union Française des Centres de Sauvegarde de la faune sauvage

6, rue des Gombards – 89100 Fontaine la Gaillarde

Mai 2017



Ligue pour la Protection des Oiseaux
Fonderies Royales - BP 90263 - 17305 Rochefort cedex
Tél. 05 46.82.12.34 Fax 05 46.83.95.86



SOMMAIRE

I	- Résumé	2
II	- Les tableaux UFCS	3
	1 - Accueils	4
	2 - Causes	8
	4 - Devenirs.....	12
III	- Graphiques des espèces, des causes et du devenir.....	15
IV	- Les oiseaux mazoutés	19
V	- Les goélands.....	23
VI	- Fonctionnement	25
	1 - Budget de fonctionnement	26
	2 - Le bénévolat.....	28
	3 - Valorisation du Centre de Soins.....	28
	4 - Participation à divers programmes	28
	5 - Réseau d'Echouages des mammifères marins en Bretagne.....	29
	6 - Partenaires	30
VII	- Galerie photos	31
VIII	- Revue de presse	47

I - RÉSUMÉ

En 2016, la Station LPO de l'Île Grande, centre régional de l'UFCS en Bretagne, a recueilli 1230 oiseaux, de 90 espèces, 31 mammifères et 2 reptiles, soit un total de 1263 accueils.

Les oiseaux

Avec 318 accueils, le goéland argenté est l'espèce recueillie en plus grand nombre. Les oiseaux de mer représentent 41% des accueils.

Le ramassage des jeunes oiseaux est la première cause d'accueil avec 463 cas. Nous avons reçu seulement 29 oiseaux mazoutés.

Sur les 1263 accueils, 906 ont pu être soignés. Les autres sont arrivés morts, mourants ou en trop mauvais état pour être soignés. 615 ont pu être relâchés dans le milieu naturel, dont 108 après transfert au centre UFCS ONIRIS (Ecole Nationale Vétérinaire de Nantes), au centre de sauvegarde „Volée de piafs“ à Languidic et Océanopolis à Brest (29).

Les mammifères marins

La Station LPO de l'Île Grande est le correspondant Trégorois d'Océanopolis, à Brest, et du Centre de Recherche sur les Mammifères Marins de la Rochelle (PELAGIS) qui coordonnent le Réseau National d'Echouage.

L'équipe du Centre de Sauvegarde a effectué, en 2016, 27 interventions sur des mammifères marins échoués morts et 2 sur des phoques gris vivants.

Coût de fonctionnement

1 687 kg de poissons ont été nécessaires pour nourrir les oiseaux en soins.

Le budget de cette année s'élève à 88 848,97 €, supporté pour plus de la moitié par la LPO.

Cet énorme travail (12 411 heures) n'aurait pu être réalisé sans l'aide des bénévoles LPO (7929 heures) et le soutien de plusieurs sociétés.

Formation

Le centre de soins a accueilli 98 bénévoles. La plupart d'entre eux sont des jeunes effectuant un stage dans le cadre de leurs études.

NTRES DE SAUVEGARDE DE

II - TABLEAUX UFCS

UFCS

www.uncs.org

1 - ACCUEILS

Espèce	janv	févr	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc	TOTAL
Accenteur mouchet					1	1	3						5
Aigrette garzette		1	1		1			1				1	5
Autour des palombes						1							1
Bécasse des bois	1										1		2
Bécassine des marais											1		1
Bergeronnette des ruis- seaux						1							1
Bergeronnette grise						5							5
Bernache cravant	1												1
Bernache nonnette												1	1
Bondrée apivore							1						1
Bouvreuil pivoine									1				1
Bruant jaune							1						1
Bruant zizi							1						1
Busard des roseaux								1					1
Buse variable	1	3	4	2	2	9	12	3	3	4	3	2	48
Caille des blés					1								1
Canard colvert				26	6	1							33
Chardonneret élégant		1					1	3					5
Choucas des tours			1	2	7	22		3		1			36
Chevêche d'Athéna						1							1
Effraie des clochers		1			4	13		5	7	6	6	1	43
Chouette hulotte	1	4	1	13	10	4	2	1	5	5	3		49
Corbeau freux				1									1
Cormoran huppé			1					2	1				4
Corneille noire					2	4	2			1		1	10
Cygne tuberculé											1		1
Epervier d'Europe				1	1		2	4		1	1	1	11
Etourneau sansonnet	1			1	2								4
Faisan de Colchide					1				1				2
Faucon crécerelle	1		1		1	22	9	4		1		1	40
Faucon hobereau				1			1	1					3
Faucon pèlerin							1						1
Fauvette à tête noire			1	1									2
Fou de Bassan	2	3	2	5	4	5	11	7	9	2			50
Foulque macroule										1			1
Geai des chênes						1	2	1					4
Goéland argenté	2	3	1	2	3	33	178	22	11	5	4	54	318
Goéland bourgmestre	1												1
Goéland brun				2	1	4	15	3	1				26
Goéland marin	3	1				3	6	3	1				17
Goéland sp						1	3	1				3	8
Grand cormoran					1	2	1		3				7
Grèbe huppé				1	1								2
Grive draine				1		1							2
Grive musicienne	1	1			1		1	2		6	2		14
Grosbec casse noyaux							1						1

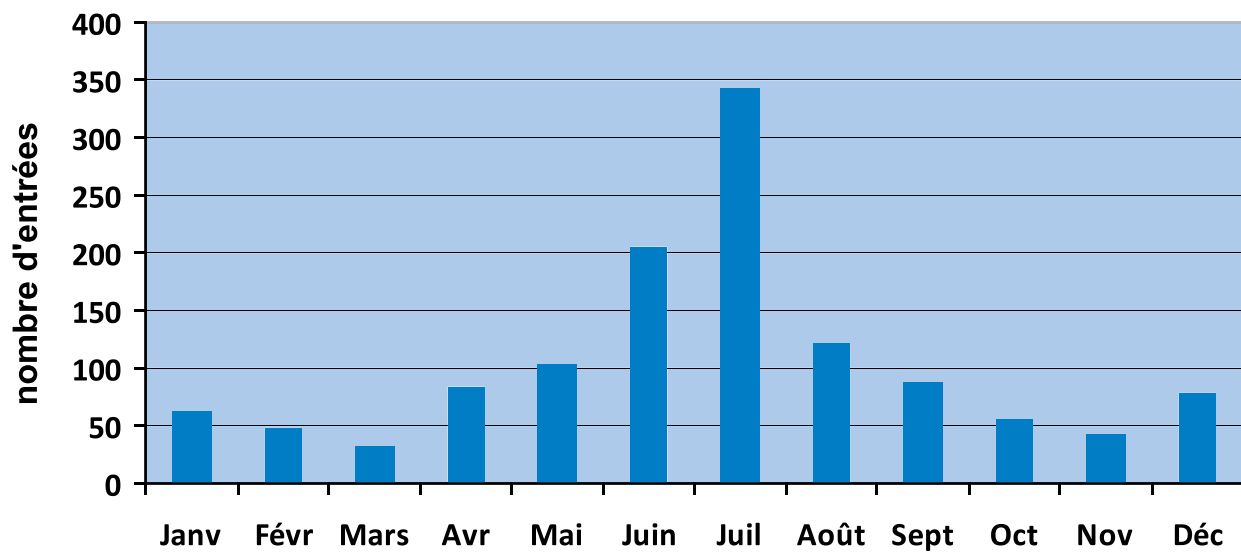
Espèce	janv	févr	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc	TOTAL
Guillemot de Troil	25	15	5		1	1			1	1	1	5	55
Héron cendré		1	1				2		1			1	6
Héron garde bœufs							1						1
Hibou des marais		1											1
Hibou moyen duc		1	2	1	1	2			1				8
Hirondelle de fenêtre						10	10	11	2				33
Hirondelle de rivage							1						1
Hirondelle rustique					3	1	8	1	2				15
Huitrier pie							1						1
Martin Pêcheur d'Europe					1		1	2	1				5
Martinet noir					3	6	18	2					29
Merle noir	1		2	5	4	5	2	7	1				27
Mésange bleue					6	3							9
Mésange charbonnière				1	4	1							6
Moineau domestique					4	1	4	1					10
Mouette rieuse	4	4	1				3	1	1	1	1		16
Mouette tridactyle	1												1
Passereau sp						1		1					2
Perruche ondulée									1		1		2
Fulmar boréal	1			1									2
Océanite tempête										1			1
Pic épeiche						1		1					2
Pic vert, pivert						1	2				1		4
Pie bavarde		1		1	10	10	2		2				26
Pigeon biset	5	3	1			1	6	6	7	3	3	5	40
Pigeon biset domestique					1								1
Pigeon ramier		1	2		6	5	6	12	11	8	4		55
Pingouin torda	4			1					1	3			9
Pinson des arbres		1		4	1	1	1	1					9
Pipit maritime				1									1
Plongeon arctique		1											1
Plongeon imbrin											1		1
Pouillot véloce				1									1
Gallinule Poule d'eau	1					1							2
Puffin des Anglais					1				1				2
Râle d'eau												1	1
Rougegorge familier				1		1	4	1		1		1	9
Rougequeue noir						1							1
Serin cini				1			1						2
Tadorne de Belon							4						4
Torcol fourmilier								1					1
Tourterelle rieuse			1		1								2
Tourterelle turque	4		3	4	4	5	3	2	8	2	2		37
Troglodyte mignon							3	1		1			5
Vanneau huppé	1											1	2
Verdier d'Europe				2		6							8
Total OISEAUX	62	47	31	83	101	198	337	118	84	54	36	79	1230

Espèce	janv	févr	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc	TOTAL
Belette d'Europe								1					1
Grand Murin								1					1
Hérisson d'Europe				1	1	7	3	1	2	1	5		21
Lapin de garenne						1							1
Oreillard sp									1				1
Petit Rhinolophe			1										1
Phoque gris		1											1
Pipistrelle commune							1			1			2
Renard roux					1		1						2
Total MAMMIFERES	0	1	1	1	2	8	5	3	3	2	5	0	31

Tortue D'Hermann							1				1		2
Total REPTILES	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2

Total Général	62	48	32	84	103	206	343	121	87	56	42	79	1263
----------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	------------	------------	------------	------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-------------

Répartition des accueils sur l'année 2016



2 - CAUSES

Espèce	ACTIVITES HUMAINES	COLLISION	DIVERS-EPUISEMENT	DIVERS-INDETERMINEE	DIVERS-MALFORMATIONS	EMPOISONNEMENT	INFECTION PROBABLE	INTEMPERIES	JEUNES	PIEGE/DETENTION	POLLUTION	PREDATION	TRAFIC (ENGINES ROULANTS)	TOTAL
Accenteur mouchet									3			2		5
Aigrette garzette		1		4										5
Autour des palombes		1												1
Bécasse des bois		1		1										2
Bécassine des marais		1												1
Bergeronnette des ruisseaux									1					1
Bergeronnette grise		1							4					5
Bernache cravant				1										1
Bernache nonnette	1													1
Bondrée apivore													1	1
Bouvreuil pivoine									1					1
Bruant jaune									1					1
Bruant zizi									1					1
Busard des roseaux			1											1
Buse variable	1	23		12									12	48
Caille des blés		1												1
Canard colvert									21				12	33
Chardonneret élégant		1							4					5
Choucas des tours		6	1	4					19	2	1	3		36
Chevêche d'Athéna									1					1
Effraie des clochers		13		3	1				12	4			10	43
Chouette hulotte		5		4					18	7			15	49
Corbeau freux		1												1
Cormoran huppé			1	2						1				4
Cornille noire		3		2					4				1	10
Cygne tuberculé										1				1
Epervier d'Europe		7		1			1						2	11
Etourneau sansonnet		1							2			1		4
Faisan de Colchide		1							1					2
Faucon crécerelle		14		4					17	1		1	3	40
Faucon hobereau		2							1					3
Faucon pèlerin				1										1
Fauvette à tête noire		1											1	2
Fou de Bassan	4	11	11	9				2	2	3	8			50
Foulque macroule		1												1
Geai des chênes		2		1									1	4
Goéland argenté	4	42	9	10		1	4		174	60	4	1	9	318
Goéland bourgmestre		1												1

Espèce	ACTIVITES HUMAINES	COLLISION	DIVERS-EPUISEMENT	DIVERS-INDETERMINEE	DIVERS-MALFORMATIONS	EMPOISONNEMENT	INFECTION PROBABLE	INTEMPERIES	JEUNES	PIEGE/DETENTION	POLLUTION	PREDATION	TRAFIC (ENGINES ROULANTS)	TOTAL
Goéland brun		8	1	1					14		1		1	26
Goéland marin		3		1					8	2	2		1	17
Goéland sp				1					4	3				8
Grand cormoran		1	1	2					1	2				7
Grèbe huppé			1	1										2
Grive draine									1			1		2
Grive musicienne		5		2					2			3	2	14
Grosbec casse noyaux												1		1
Guillemot de Troïl		1	2	19				5		2	26			55
Héron cendré		1	1	3									1	6
Héron garde boeufs		1												1
Hibou des marais				1										1
Hibou moyen duc		3							3	1			1	8
Hirondelle de fenêtre		1		3					28				1	33
Hirondelle de rivage				1										1
Hirondelle rustique		4							9			2		15
Huitrier pie									1					1
Martin Pêcheur d'Europe		4										1		5
Martinet noir		1		3					23	1		1		29
Merle noir		7							9	1		9	1	27
Mésange bleue									7			2		9
Mésange charbonnière				1					3			2		6
Moineau domestique		2							6			1	1	10
Mouette rieuse		8		5								1	2	16
Mouette tridactyle			1											1
Passereau sp									1			1		2
Perruche ondulée				1						1				2
Fulmar boréal				1							1			2
Océanite tempête			1											1
Pic épeiche		1										1		2
Pic vert, pivert		2		1									1	4
Pie bavarde		5		2					13	1		3	2	26
Pigeon biset		8	2	8			1		14			3	4	40
Pigeon biset domestique		1												1
Pigeon ramier		17		5			1		17	1		13	1	55
Pingouin torda				5						3	1			9
Pinson des arbres		3		1					1			3	1	9
Pipit maritime		1												1
Plongeon arctique				1										1
Plongeon imbrin				1										1
Pouillot véloce			1											1
Gallinule Poule d'eau				1					1					2

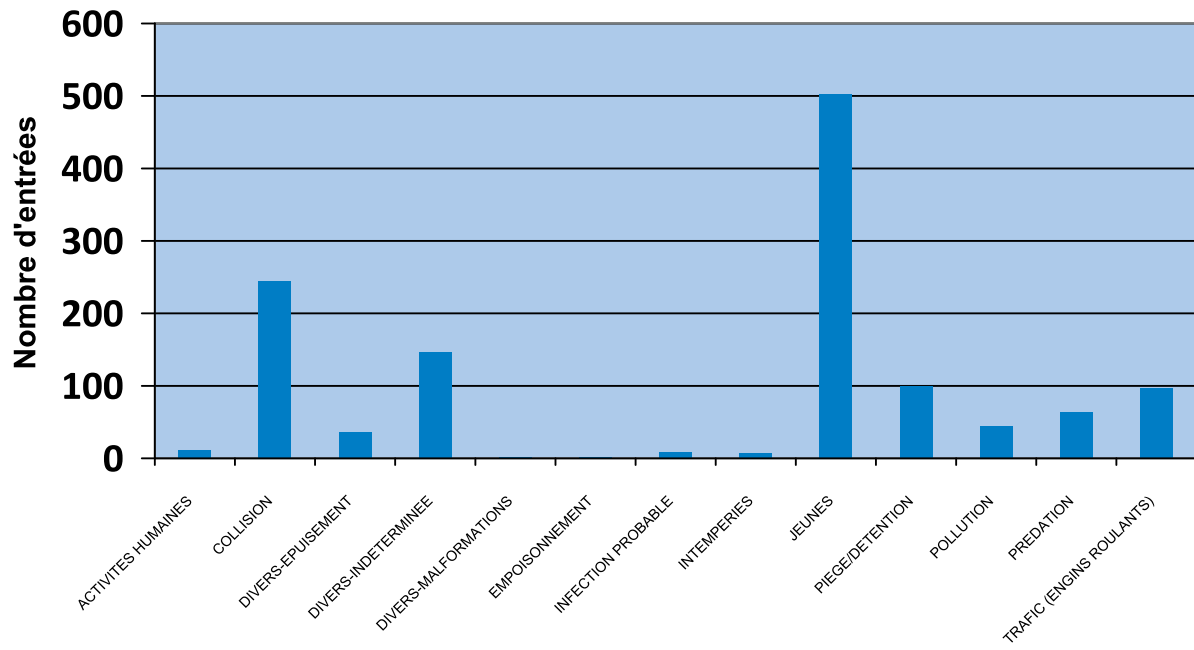
Espèce	ACTIVITES HUMAINES	COLLISION	DIVERS-EPUISEMENT	DIVERS-INDETERMINEE	DIVERS-MALFORMATIONS	EMPOISONNEMENT	INFECTION PROBABLE	INTEMPERIES	JEUNES	PIEGE/DETENTION	POLLUTION	PREDATION	TRAFIC (ENGINES ROULANTS)	TOTAL
Puffin des Anglais			1	1										2
Râle d'eau													1	1
Rougegorge familier				2					3		1	3		9
Rougequeue noir									1					1
Serin cini		2												2
Tadorne de Belon									4					4
Torcol fourmilier													1	1
Tourterelle rieuse				2										2
Tourterelle turque	1	6		4			1		18	1		2	4	37
Troglodyte mignon		3							2					5
Vanneau huppé		2												2
Verdier d'Europe		1							5			2		8
Total OISEAUX	11	243	35	139	1	1	8	7	486	98	45	63	93	1230

Belette d'Europe									1					1
Grand Murin										1				1
Hérisson d'Europe		2	1	3					15					21
Lapin de garenne													1	1
Oreillard sp										1				1
Petit Rhinolophe													1	1
Phoque gris				1										1
Pipistrelle commune				1								1		2
Renard roux													2	2
Total MAMMIFERES	0	2	1	5	0	0	0	0	16	2	0	1	4	31

Tortue D'Hermann				2										2
Total REPTILES				2										2

Total Général	11	245	36	146	1	1	8	7	502	100	45	64	97	1263
----------------------	-----------	------------	-----------	------------	----------	----------	----------	----------	------------	------------	-----------	-----------	-----------	-------------

Causes d'accueil sur l'année 2016



3 - DEVENIRS

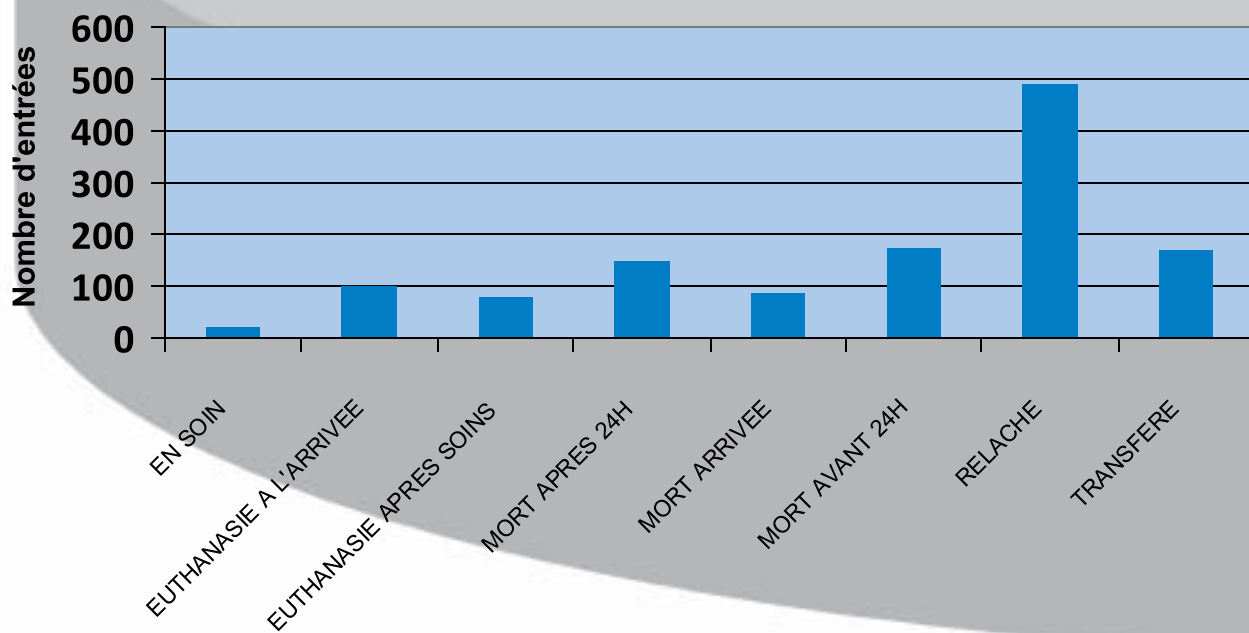
Espèce	EN SOIN	EUTHANASIE A L'ARRIVEE	EUTHANASIE APRES SOINS	MORT APRES 24H	MORT ARRI-VEE	MORT AVANT 24H	RELACHE	TRANSFERE	TOTAL
Accenteur mouchet						4	1		5
Aigrette garzette			1	2	1	1			5
Autour des palombes								1	1
Bécasse des bois		1			1				2
Bécassine des marais				1					1
Bergeronnette des ruisseaux				1					1
Bergeronnette grise				2		1	2		5
Bernache cravant					1				1
Bernache nonnette	1								1
Bondrée apivore		1							1
Bouvreuil pivoine						1			1
Bruant jaune						1			1
Bruant zizi							1		1
Busard des roseaux								1	1
Buse variable		6	2	9	4	5		22	48
Caille des blés							1		1
Canard colvert						1	20	12	33
Chardonneret élégant				2		2	1		5
Choucas des tours		4	1	7	6	3	15		36
Chevêche d'Athéna								1	1
Effraie des clochers		6	1	4	6	3		23	43
Chouette hulotte		4	3	1	1	1	3	36	49
Corbeau freux			1						1
Cormoran huppé				2	1	1			4
Corneille noire		1	2	2	1	2	2		10
Cygne tuberculé							1		1
Epervier d'Europe						1	2	8	11
Etourneau sansonnet				1		2	1		4
Faisan de Colchide						2			2
Faucon crécerelle		5	2	2	5	3		23	40
Faucon hobereau								3	3
Faucon pèlerin		1							1
Fauvette à tête noire						2			2
Fou de Bassan		7	2	7	6	9	19		50
Foulque macroule				1					1
Geai des chênes		1	1	1		1			4
Goéland argenté	5	30	19	23	5	10	226		318
Goéland bourgmestre		1							1
Goéland brun		2		1	4		19		26
Goéland marin		2			2	1	12		17
Goéland sp	8								8
Grand Cormoran				1	2	1	3		7
Grèbe huppé							2		2

Espèce	EN SOIN	EUTHANASIE A L'ARRIVEE	EUTHANASIE APRES SOINS	MORT APRES 24H	MORT ARRIVEE	MORT AVANT 24H	RELACHE	TRANSFERE	TOTAL
Grive draine							2		2
Grive musicienne		1	2	1		6	4		14
Grosbec casse noyaux						1			1
Guillemot de Troil	2	2	4	7	11	14	15		55
Héron cendré		1		1		3	1		6
Héron garde boeufs				1					1
Hibou des marais								1	1
Hibou moyen duc		1			1			6	8
Hirondelle de fenêtre			3	5	1	7	17		33
Hirondelle de rivage			1						1
Hirondelle rustique			1	3	1	3	7		15
Huitrier pie				1					1
Martin Pêcheur d'Europe				3	2				5
Martinet noir			4	3		6	16		29
Merle noir		1	2	4		13	7		27
Mésange bleue				2	2	2	3		9
Mésange charbonnière		1	1		2	1	1		6
Moineau domestique				6		2	2		10
Mouette rieuse		7	2	2		3	2		16
Mouette tridactyle							1		1
Passereau sp						2			2
Perruche ondulée								2	2
Fulmar boréal				1			1		2
Océanite tempête				1					1
Pic épeiche		1		1					2
Pic vert, pivert						3	1		4
Pie bavarde			6	6	2	6	6		26
Pigeon biset	1	3	3	2		2	20	9	40
Pigeon biset domestique			1						1
Pigeon ramier	1	5	8	8	4	12	17		55
Pingouin torda				2	3	3	1		9
Pinson des arbres		1		1	1	4	2		9
Pipit maritime							1		1
Plongeon arctique					1				1
Plongeon imbrin				1					1
Pouillot véloce					1				1
Gallinule Poule d'eau			1	1					2
Puffin des Anglais				1		1			2
Râle d'eau	1								1
Rougegorge familier		1	1	2	2	3			9
Rougequeue noir							1		1
Serin cini				1		1			2
Tadorne de Belon				1			3		4
Torcol fourmilier							1		1
Tourterelle rieuse								2	2
Tourterelle turque		2	2	8	2	2	20	1	37
Troglodyte mignon					1	4			5

Espèce	EN SOIN	EUTHANASIE A L'ARRIVEE	EUTHANASIE APRES SOINS	MORT APRES 24H	MORT ARRIVEE	MORT AVANT 24H	RELACHE	TRANSFERE	TOTAL
Vanneau huppé		1				1			2
Verdier d'Europe				2	1	1	4		8
Total OISEAUX	19	100	77	148	84	164	487	151	1230

Belette d'Europe								1	1
Grand Murin								1	1
Hérisson d'Europe			1	2		5	1	12	21
Lapin de garenne						1			1
Oreillard sp						1			1
Petit Rhinolophe					1				1
Phoque gris								1	1
Pipistrelle commune			1					1	2
Renard roux						1		1	2
Total MAMMIFERES	0	0	2	2	1	8	1	17	31
Tortue D'Hermann								2	2
Total REPTILES	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Total Général	19	100	79	150	85	172	488	170	1263

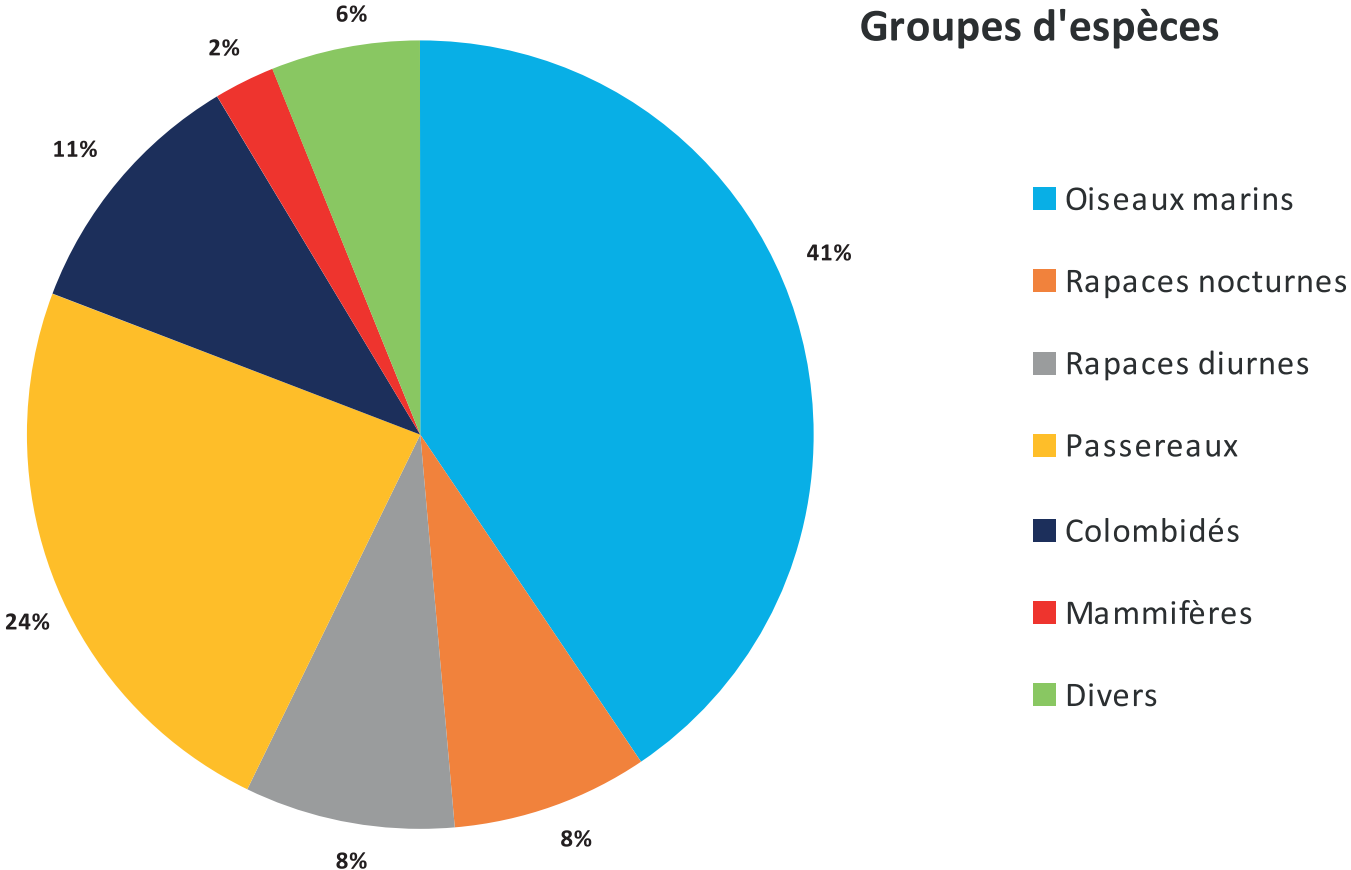
Devenir des accueils sur l'année 2016



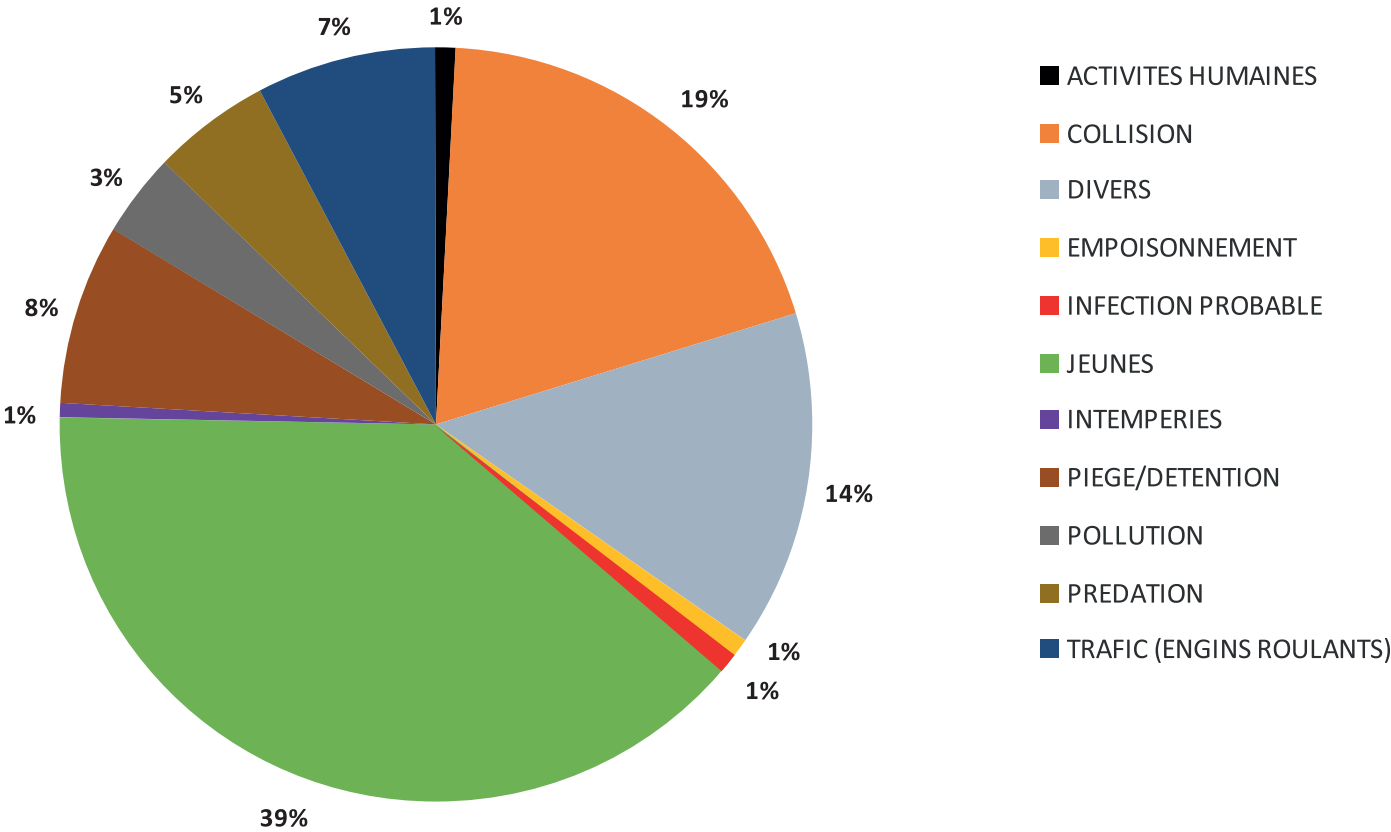
III- GRAPHIQUES

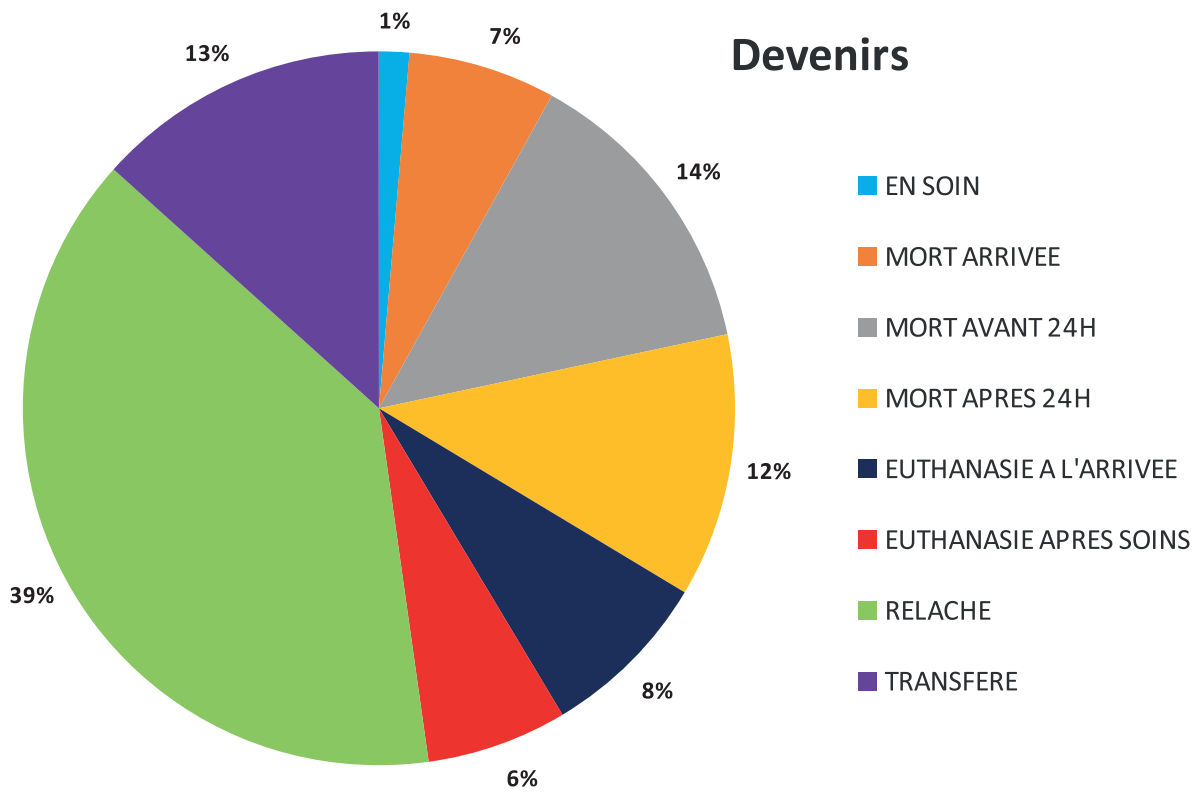


Groupes d'espèces



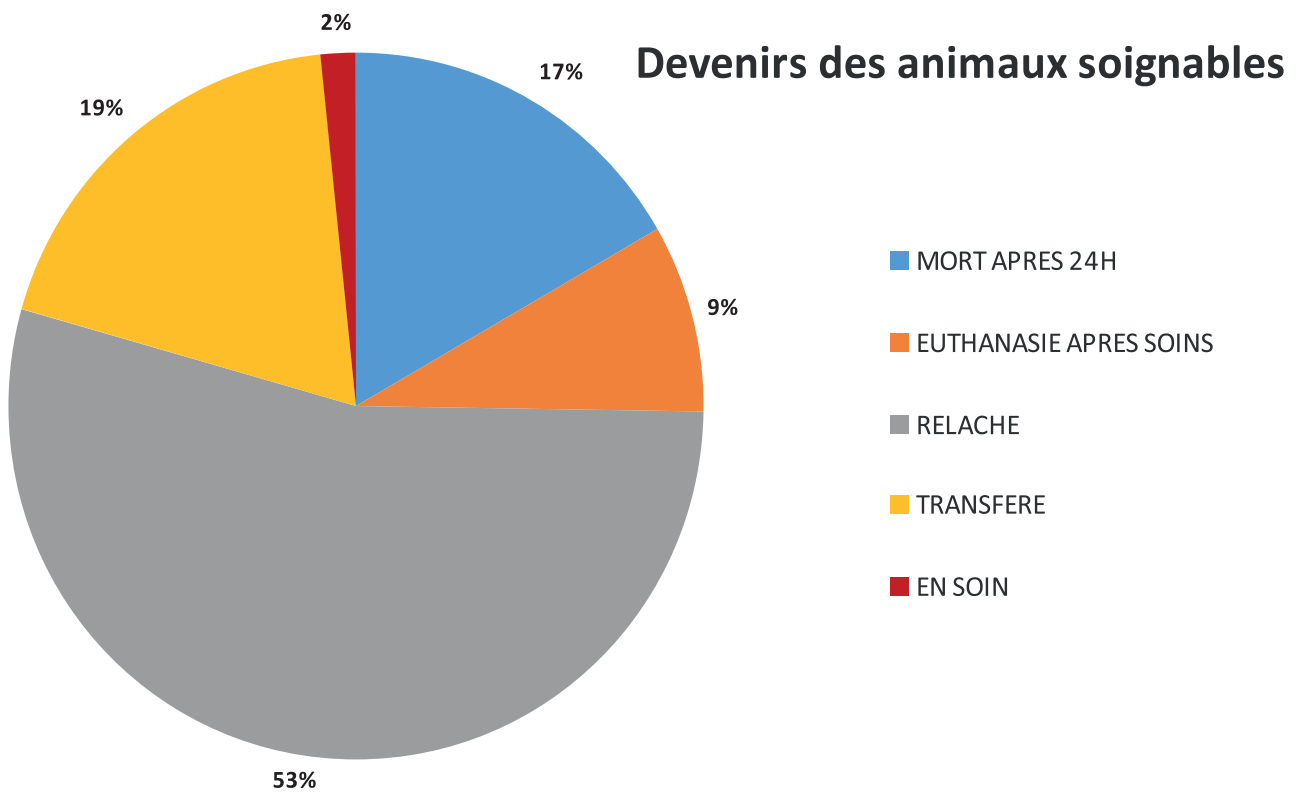
Causes d'accueil





Animaux non soignables =
 mort arrivée + mort avant 24h + euthanasié à l'arrivée = 357 individus (28 %).

Animaux soignables =
 relâché + transféré + euthanasié après soins + mort après 24h + en soins = 906 individus (72 %).



Sur les 170 animaux transférés, 108 ont été relâchés, 4 sont encore en soins et 16 animaux domestiques ont été placés dans différentes structures. Soit au total 80% des animaux soignés ont été relâchés (relâchés sur soignables).



IV - OISEAUX MAZOUTÉS

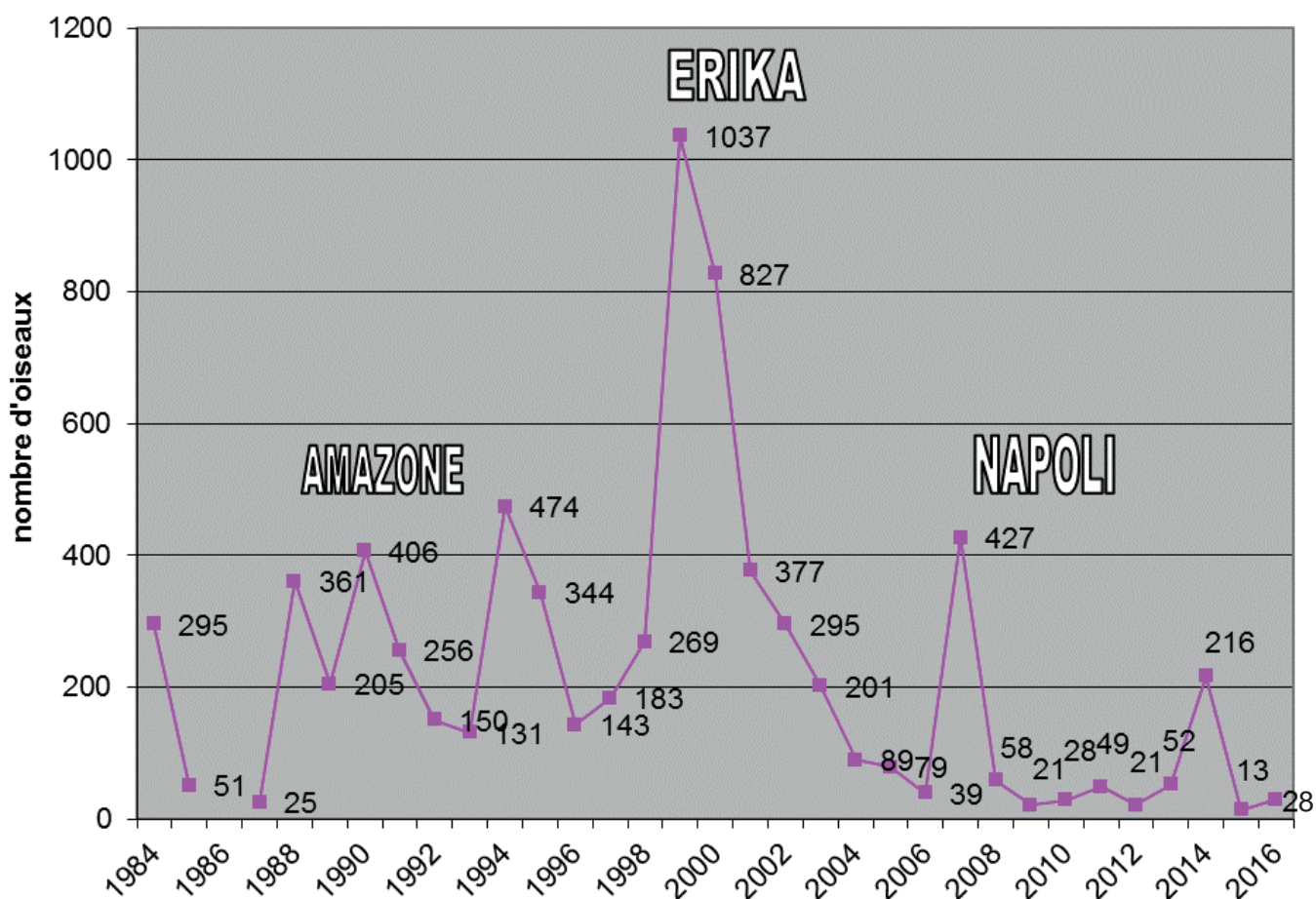


Devenir des oiseaux mazoutés recueillis en 2016

Nom français	Mort arrivée	Mort avant 24h	Mort après 24h	Eutha arrivée	Eutha après soins	Relâché	TOTAL
Guillemot de Troïl	5	3	8	1	1	9	27
Fou de Bassan						1	1
TOTAL	5	3	8	1	1	10	28

Sur 28 oiseaux accueillis, 9 n'étaient pas soignables
53% des oiseaux soignables ont été relâchés (10 sur 19).

Evolution de l'accueil des oiseaux mazoutés



LES OISEAUX MAZOUTES

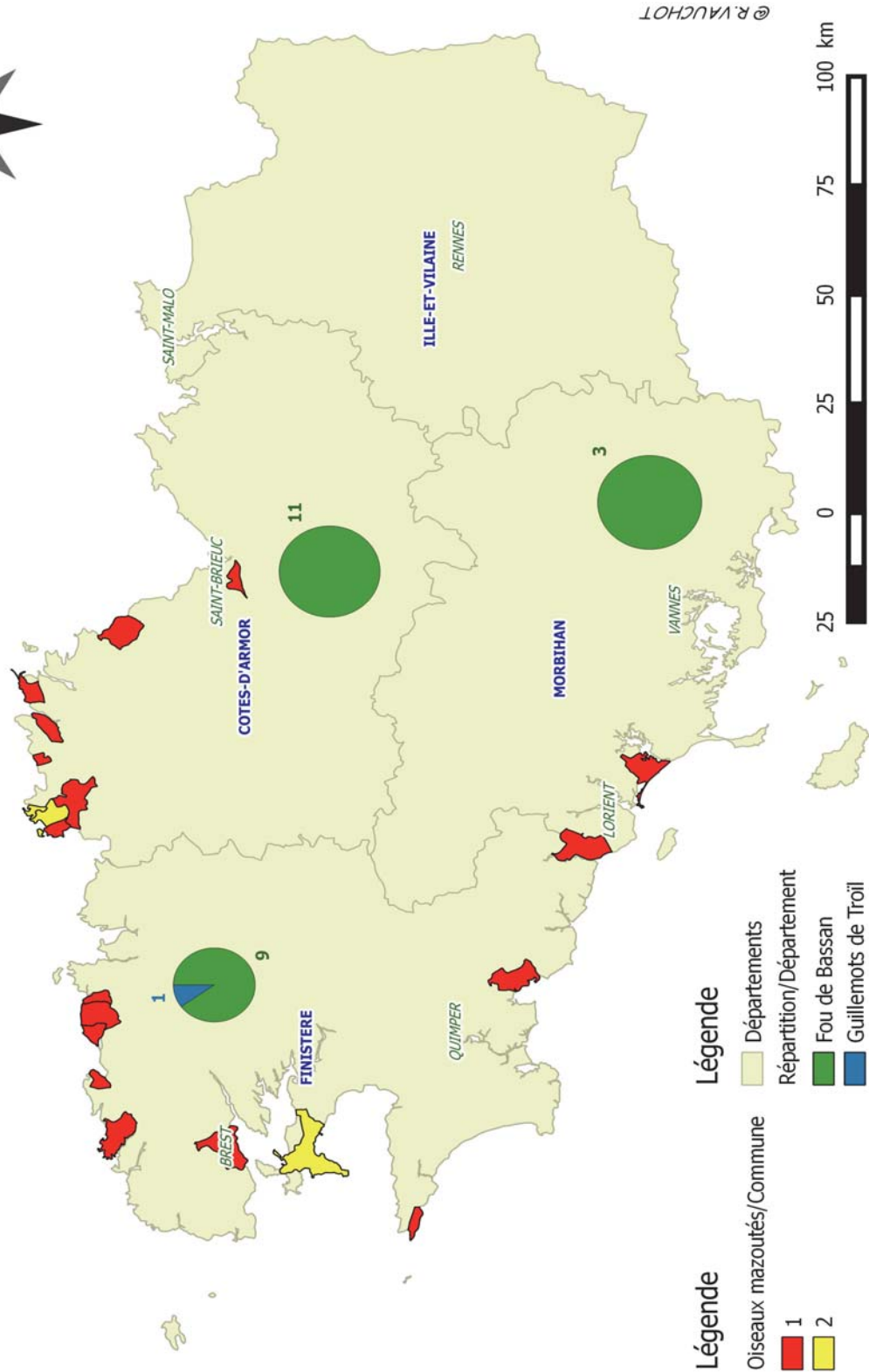
Echouages 2016

Origine connue de 24 oiseaux mazoutés, trouvés vivants ou morts et acheminés à la Station LPO de l'Île Grande.



Echouages 2016

Origine connue de 24 oiseaux mazoutés







V - GOELANDS

Bilan de l'accueil des goélands poussins « tombés du nid » en 2016

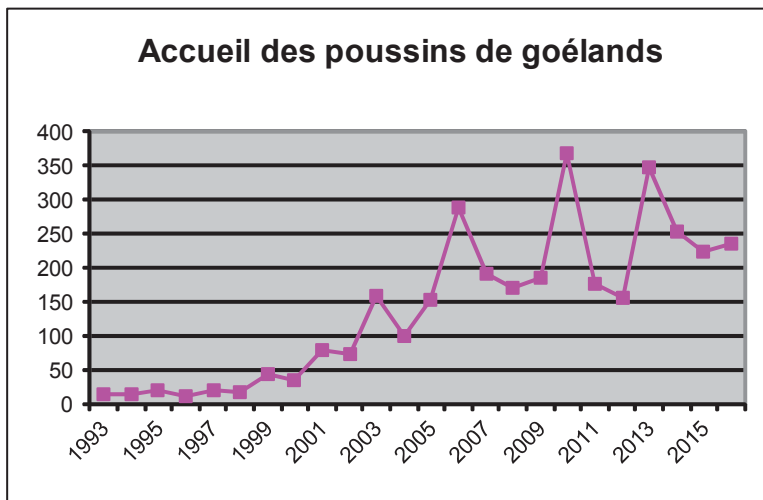
Sur les 276 goélands recueillis durant l'été, 235 étaient des poussins ou des juvéniles non volants « tombés du nid » pour la plupart.

235 poussins de goélands ont été recueillis du 1er mai au 31 août 2016:

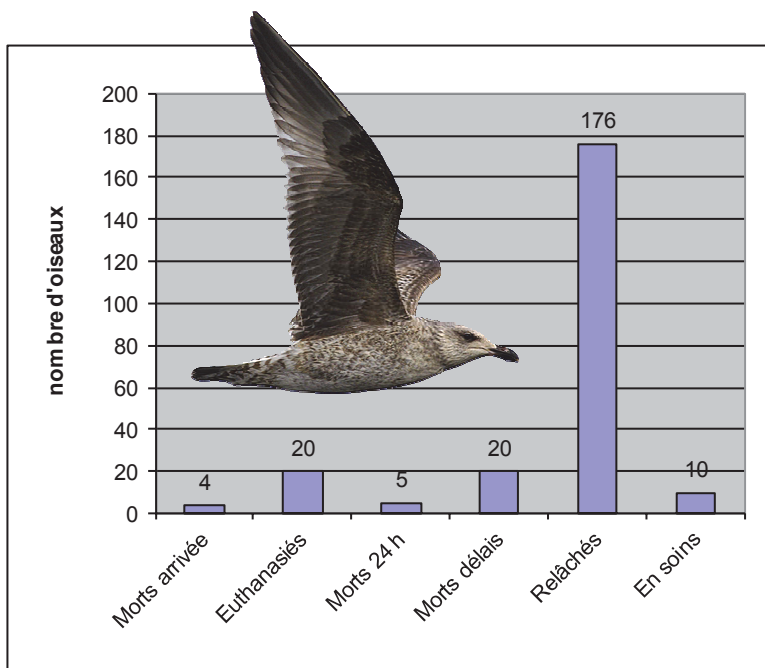
209 argentés,
18 bruns et
8 marins.

Provenance :

23 du Finistère,
135 du Morbihan (dont 130 de Lorient),
50 des Côtes d'Armor,
26 d'Ille et Vilaine,
1 de Seine et Marne



Devenir des 235 goélands juvéniles recueillis l'été 2016



4 sont arrivés morts, 5 sont morts avant les soins, 10 ont été euthanasiés à l'arrivée, 10 ont été euthanasiés après les soins, 20 sont morts pendant les soins, 176 ont été relâchés et 10 sont encore en soins au 31 décembre 2016.

85% des jeunes goélands soignés (sans compter ceux qui sont morts avant d'être soignés) ont été relâchés.



VI - FONCTIONNEMENT

1 - Budget pour le centre de soins en 2015

CPTES	DEPENSES	MONTANT	CPTES	RECETTES	MONTANT
60	Achat de mat. et fourniture matériel, F. bureau, Electr., eau, gaz, Gazoil, soins aux anim., F. Copieur & inform., photothèque, F. Oiseaux, Mses intra com	23 671,59	706	Expertises	0,00
			708	Dommages et intérêts	0,00
			728	Produits administratifs	0,00
61	Services extérieurs Ent et réparations, documentation, maintenance, assurances, Locations, Frais de colloques, conférences	4 854,14	741	Subventions d'exploitation	
				DDJS	1 050,00
				MEEM - Réserve parlementaire	5 000,00
				DREAL Bretagne	8 000,00
				Fondation Nicolas Hulot	500,00
62	Autres services ext. déplacem., F. affranchissements, autres frais bancaires, cot. et dons, réceptions, F. téléphoniques, Annonces et insertions, cadeaux	2 726,94	743	Subventions à l'emploi	
			754	Dons	14 486,12
			758	Ressources fonds dotation	0,00
64	Frais de personnel	54 888,13			
	Médecine du travail	103,20	771	Legs affectés	0,00
	Frais pharmaceutiques	25,00			
	stage de personnel	0,00	777	Autres produits exceptionnels	0,00
			789	Report dons non utilisés	0,00
67	Charges sur exercices antérieurs				
68	Dot aux amortissements		791	Transfert de charges	
	meublement de bureau	332,40		Subvention Fct MEEM	0,00
	Agencement	192,30		Rbt divers frais	322,51
	Construction	1 388,27		Réintégration amortissements	627,47
	Provision Ind départ retraite	667,00			Ressources propres
	TOTAL	88 848,97		TOTAL	88 848,97

Détails des frais engagés sur certains postes

Frais de nourriture

Poissons	1687 Kg	4170 €
Vers de farine	23 Kg	511 €
Grillons	4 Kg	197 €
Graines	200 Kg	257 €
Croquettes, granulés	336 Kg	280 €
Boulettes chat	180 boîtes	73 €
Pâté jaune d'oeuf	3 Kg	23 €
Poussins	90 Kg	135 €
Salades, fruits, œufs, viande...		83 €
	Sous-total	5 727 €

Autres frais

Eau		7095 €
Electricité		2200 €
Gaz		3880 €
Pharmacie / actes vétérinaires		1476 €
Entretien, maintenance		1991 €
Hygiène		1142 €
Matériel divers		1627 €
Téléphone/Internet		836 €
Courrier		611 €
Bureautique		876 €
Véhicule / Déplacements		1147 €
Communication		99 €
Divers (assurances, frais bancaires)		2233 €
Personnel/Salariés		57822 €
	Sous-total	83035 €

TOTAL FRAIS DE FONCTIONNEMENT 88762 €
(Hors charge de la LPO nationale)

Coût d'un animal recueilli = 70 € qu'il survive ou non.
(Total des frais de fonctionnement / nombre d'animaux recueillis = 88762 / 1263)

2 - Bénévolat



L'équipe permanente (2 salariés à temps plein, et 1 salarié à 1/10e) a été secondée par **98 volontaires LPO** (stagiaires et bénévoles), ce qui représente **7929,3 heures** de bénévolat. L'économie réalisée est de l'ordre de 114 182 € (7929,3 x 14.40 €/heure au SMIC).

En 2016, nous avons accueilli un volontaire allemand pour un an à 35h/semaine et deux personnes en service civique pour une durée de 12 mois à 28h/semaine, ce qui représente **2736 h**.

Le nombre d'heures total consacré au centre de soins est de 10666 heures.

3 - Communication

Médias

L'action du centre de sauvegarde a été relayée par les médias :

16 articles de presse

1 interview radio (variation 14 mm)

Plusieurs publications sur le site internet et la page Facebook de la station LPO.

4 - Participation à divers programmes

Le centre de sauvegarde LPO Ile-Grande collabore avec de nombreux muséums afin de valoriser nos cadavres d'animaux et d'augmenter les collections existantes. Nous fournissons des spécimens à 4 Muséums, celui d'AUXERRE, de TROYES, de PARIS et de BORDEAUX.

Nous fournissons aussi des cadavres pour diverses études et analyses :

- A l'université de Rennes (Frédéric FONTENEAU) pour une étude sur les parasites internes des oiseaux piscivores.
- Au service études et recherches de la LPO pour l'utilisation de cadavres comme effaroucheurs pour les parcs à moules d'Oléron.
- A l'ANSES, les cadavres de chiroptères sont analysés dans le cadre du réseau d'épidémio-surveillance de la Rage.
- Au Centre Régional de Baguage de Normandie dans le cadre du programme PUPIPO à qui nous fournissons des mouches plates

Nous participons aussi au réseau National d'Echouage de Mammifères Marins, voir paragraphe suivant.

5 - Réseau d'échouages des mammifères marins en Bretagne

Le centre de soins de la Station LPO de l'Île Grande est le correspondant pour le Trégor du réseau d'échouage des mammifères marins de Bretagne, dont Océanopolis assure la coordination, et géré au plan national par PELAGIS (Université de La Rochelle).

En 2016, l'équipe du Centre de Sauvegarde a effectué, 27 interventions :

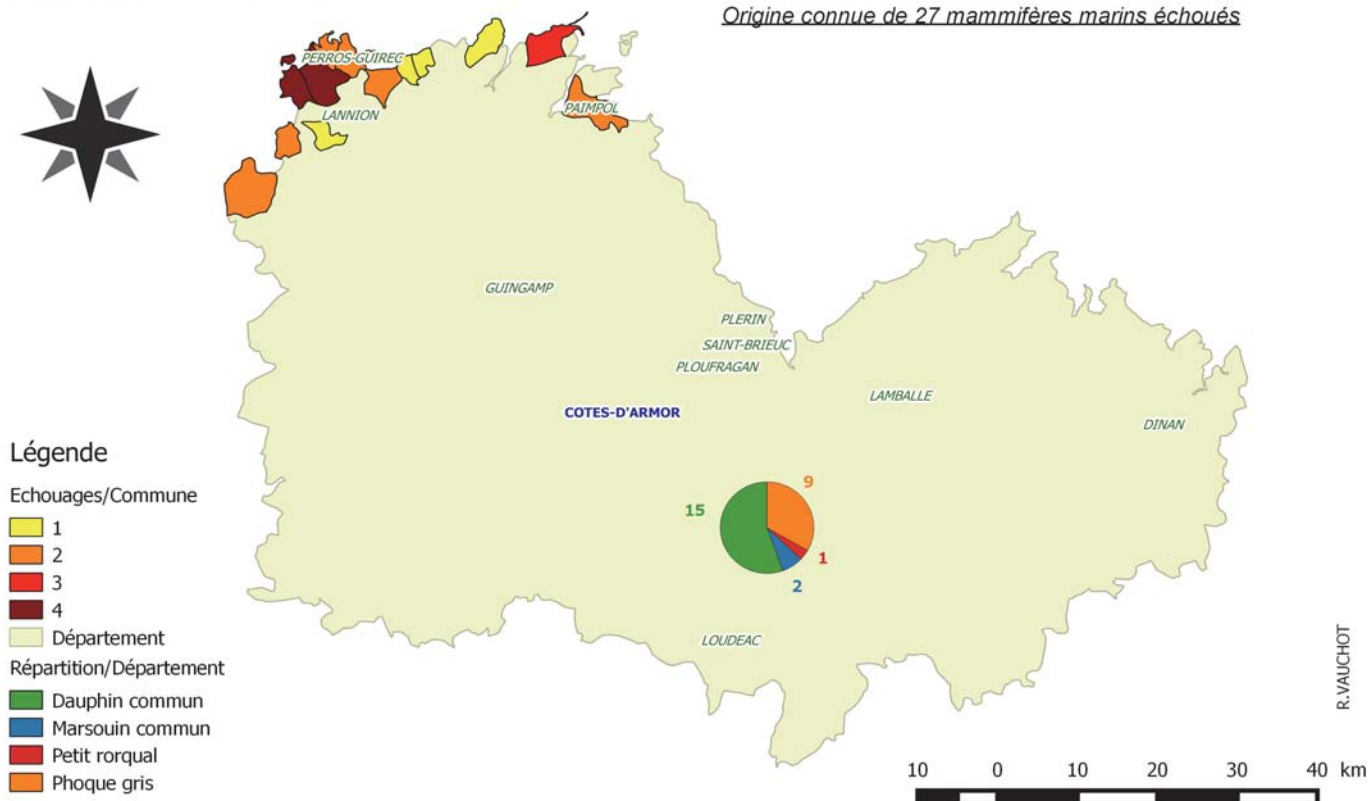
- 2 marsouins morts,
- 8 phoques gris morts,
- 15 dauphins communs morts,
- 1 petit rorqual mort,
- 1 phoque gris vivant,

Des prélèvements de tissus ont été réalisés sur 21 de ces animaux et confiés à Océanopolis pour analyses génétiques, toxicologiques et bactériologiques.



Echouages mammifères marins 2016

Origine connue de 27 mammifères marins échoués



6 - Partenaires pour l'acheminement des oiseaux

France express (Transport gratuit) :

22 Express	115 animaux
29 EXPRESS (Brest 24, Morlaix 2, Quimper 44)	70 animaux
35 EXPRESS	50 animaux
56 EXPRESS	1 animal
Total	236 animaux

Ce partenariat s'est arrêté en juin 2016

Autres modes d'acheminement :

Bénévoles « réseau de collecte »	493 animaux
Particuliers	486 animaux
Equipe station LPO	46 animaux
Inconnu	02 animaux
Total	1027 animaux

REMERCIEMENTS

Le sauvetage des oiseaux mazoutés et blessés ne serait pas possible sans le soutien :

- des entreprises et organismes qui nous ont apporté leur concours :
 - France Express : acheminement des oiseaux,
 - La Clinique Vétérinaire St Marc et la clinique vétérinaire St Elivet de Lannion,
 - Les magasins biocoop,
 - Nutri-Metics International : donation de produit de nettoyage,
 - Société Kitz : donation de produit de nettoyage,
 - Procter et Gamble France : donation de produit de nettoyage,
 - Divers donateurs de matériel médical.
- des donateurs qui nous ont soutenus,
- les nombreux bénévoles et écovolontaires qui viennent nous aider au quotidien.

Nous les remercions tous chaleureusement !



VII - GALERIE PHOTOS

55 goélands argentés pollués dans une benne à déchets alimentaires à Hillion (22), dont 2 bagués à Jersey



Elevage de jeunes tadornes de Belon



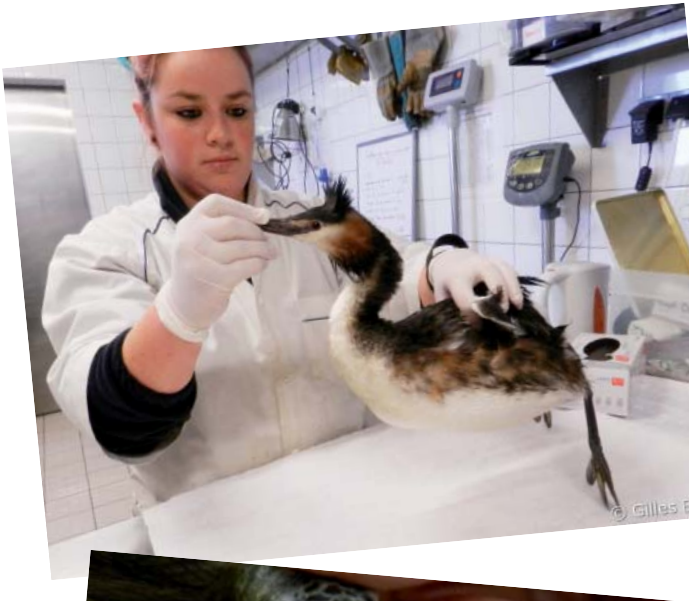
Fous de Bassan démazoutés



Grand cormoran



Grèbe huppé



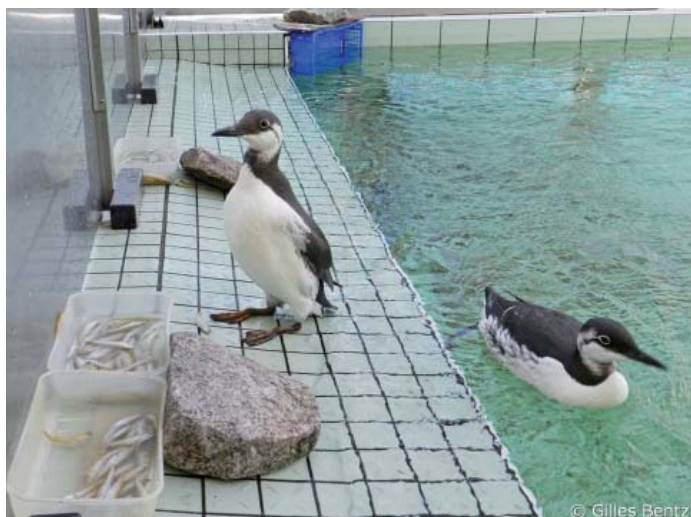
Héron cendré



Guillemots de Troil démazoutés



Guillemots de Troil démazoutés



Lavage d'une mouette rieuse



Nourrissage de rapaces



Busard des roseaux



Epervier d'Europe



Faucon hobereau

Echouement d'un petit Rorqual à l'île Grande



Echouements d'un jeune phoque gris vivant et d'un adulte mort



Préparation des rations





Lannion

Chouages : sale hiver pour les dauphins

Le littoral trégorrois, la LPO a dénombré plus de cadavres en un mois qu'en l'année précédente. Les bénévoles de la LPO ont effectué des prélèvements pour aider l'océanographe à étudier ces phénomènes. Christophe

VIII - REVUE DE PRESSE

age
udi, la LPO a reçu trois signa-
de dauphins morts. À l'île
à Locquémeau (plage de
à Trébeurden (Pors Mabo).
ne souviens pas d'en avoir
nt », confirme Gilles Bentz,
ble de la station LPO. « **On**
treize dauphins morts en
et deux phoques. » Plus
oute l'année 2013 (10 dau-
2012 (6). « **Il y en a eu à**
Plougrescant... »
bénévoles partent braver
ts pour une mission qui
rber la digestion : âmes
'abstenir. À l'Île-Grande,
la station marine, dans
e dauphin mort n'est pas
r. Celui qui l'a signalé a
é à mettre un petit piquet
pour gagner du temps.



Sur place, les membres de la LPO prennent les mensurations de l'animal avant de pr

Île-Grande. Quatre oiseaux relâchés à la station LPO



Deux mouettes et deux guillemots ont été relâchés hier matin, à la station LPO (Ligue pour la protection des oiseaux) de l'Île-Grande, après avoir été soignés. Les guillemots étaient arrivés mazoutés à la station. Ils ont été remis en forme et démazoutés. L'une des mouettes avait avalé un hameçon. La deuxième mouette, était très affaiblie, elle ne tenait plus sur ses pattes. (Photo Éric Rannou) Voir la vidéo sur letelegramme.fr

Soignés, les oiseaux libérés



Avant d'être relâchés, les oiseaux sont bagués. Hier matin, quatre locataires de la station LPO de l'Île-Grande ont été remis en liberté après avoir été soignés.

Page 11 et vidéo sur letelegramme.fr

Le Télégramme Vendredi 5 Février 2016



Soigneuse à la LPO : des gestes guidés par la passion

À quelques encablures de la réserve naturelle des Sept-Îles, la station de la Ligue pour la protection des oiseaux (LPO) de l'Île-Grande recueille en moyenne chaque année un millier d'oiseaux blessés. À leur chevet, des équipes de soigneurs, souvent bénévoles.

Sarah Quénot pousse la porte du parc trois fois par jour pour nourrir les goélands, actuellement en convalescence en plein air. Avant d'arriver dans la grande volière, dernière étape pour retrouver leur liberté, les oiseaux recueillis auront été soignés, baignés, et auront séjourné dans la piscine. Des gestes répétés à chaque "arrivage" d'oiseaux en souffrance et pris en charge par le personnel de la station ou la centaine de bénévoles, maillon essentiel à la vie et aux missions de la LPO. "On ne peut le faire que par passion, explique Gilles Bentz, responsable de la station où travaillent deux salariés et deux services civiques. Les bénévoles sont principalement des étudiants et des locaux."

Moins d'oiseaux mazoutés

Il y a actuellement 78 oiseaux à la station, beaucoup de jeunes goélands issus des colonies urbaines. Depuis une vingtaine d'années, la population a été

divisée par deux, les goélands délaissent les îles. "Sur Tomé, la colonie a presque disparu." Quant aux oiseaux victimes de marées noires, ils sont nettement moins nombreux. Le renforcement de la répression en mer a fait son oeuvre... La plupart des arrivants terrestres sont victimes des câbles électriques, des collisions dans les vérandas ou les voitures ; les oiseaux marins, eux, sont parfois victimes de captures accidentelles dans les filets.

Ouverte en 1983 pour recueillir et soigner les oiseaux de Bretagne, la LPO accueille 40 000 visiteurs par an, elle organise des expositions, des sorties de découvertes ornithologiques et du littoral. Avec un hébergement à proximité, elle organise aussi des séjours pédagogiques sur la semaine et des sorties réservées aux enfants, le mercredi. Au coeur d'un site exceptionnel, ce centre de sauvegarde de la faune sauvage gère également la réserve naturelle des Sept-Îles.



En 2016, la station de la LPO a reçu le label «Maison nature» décerné par le Département. Lannion-Trégor Communauté, qui a appuyé cette candidature, apporte une contribution financière à la station qui travaille en étroite collaboration avec la collectivité sur des actions de sensibilisation et d'éducation à l'environnement. L'antenne île-grandaise de la Ligue nationale rejoint le réseau costarmoricaïn des Maisons nature qui comprend désormais huit structures.

► LPO, Île-Grande à Pleumeur-Bodou
02 96 91 91 40 - Ouverte à l'année
Toutes les sorties sur <https://sept-iles.lpo.fr>

Immersion au sein du centre de soins des oiseaux

La Ligue de protection des oiseaux de l'île-Grande a exceptionnellement accepté d'ouvrir les portes de ce lieu que le public ne peut voir que grâce à des caméras. L'activité y est très rythmée.

Reportage

Arrivé sur l'île-Grande, des pancartes indiquent le chemin qu'il faut suivre pour accéder à la station de la Ligue de protection des oiseaux, la LPO. Mais aujourd'hui, avec Gilles Bentz, le responsable, nous nous dirigeons vers l'arrière du bâtiment. A l'intérieur, se trouve le centre de soins pour les oiseaux.

« **Bienvenue** », annonce Gilles Bentz. En ce jeudi matin, à 9 h, l'équipe est déjà au travail. Une personne nettoie le plan de table. Pendant ce temps-là, d'autres passent la serpillière ou nettoient les instruments. « C'est le rituel classique d'un début de journée. Tous les jours, huit personnes, sur la centaine de membres de la Ligue, se relayent ici », raconte-t-il. Il faudra une heure pour venir à bout du ménage, « comme tous les matins. »

Nourriture, soins et suivi

Place alors aux repas des oiseaux. Ce jour-là, il y en a 140 présents : des goélands, des choucas des tours, des éperviers d'Europe ou encore des martinets. « Un nombre habituel en cette période de l'année : beaucoup d'entre eux tombent de leurs nids », précise Gilles Bentz.

Et ces bêtes ont de quoi bien remplir leur estomac. Au menu, il y a des graines pour les oiseaux granivores et, des larves d'insectes pour les oiseaux insectivores tels que les martinets. « Cela leur donne l'équivalent de leur apport nutritionnel nécessaire », complète Gilles Bentz.

Ensuite, place aux soins et au suivi des oiseaux. Deux salariés de la Ligue sont en charge de ces activi-



Maëve et Katrin en train de soigner un martinet.

tés : Nadine Rigaudeau et Renaud Vauchet. « Ils sont aussi épaulés par les deux personnes qui sont en service civique chez nous, et les autres personnes travaillant ici », ajoute Gilles Bentz.

Des critères d'accueil précis

Mais pas question pour autant d'accueillir n'importe quel oiseau. Pour pouvoir être recueilli, l'oiseau doit se retrouver en situation de détresse, c'est-à-dire qu'il doit être blessé,

malade ou alors tombé de son nid. Avant de pouvoir être éventuellement relâché, les animaux passent d'abord par la volière, ensuite par la piscine, après dans la tour et, enfin, le cliapiet à l'extérieur. « Ils retrouvent ainsi progressivement leur autonomie. Et nous donnons aussi des nouvelles à la personne qui l'a envoyé en postant une carte. »

La LPO s'inquiète toutefois des conséquences du réchauffement climatique. D'après elle, la présence

de ces animaux montre l'état de santé de la planète. « Beaucoup d'espèces ont disparu à cause des comportements de l'homme. Il serait temps de s'en préoccuper », a conclu Gilles Bentz.

Sophie NACHTERGAELE.

Ligue de Protection des Oiseaux, rue de Kastell Ereik, île-Grande. Tél. 02 96 91 91 40.

Un rorqual échoué à l'Île Grande

Le corps du cétacé, d'environ sept mètres, a dérivé pendant plusieurs jours.

Hier matin, la balade dominicale a pris une tournure inattendue pour les promeneurs arpentant l'Île Grande, à Pleumeur-Bodou (Côtes-d'Armor). Ils ont pu observer le corps d'un cétacé d'environ 7 mètres de long, échoué sur les galets. Il s'agit d'un petit rorqual, « une espèce de passage régulier dans la Manche », fait observer Sami Hassani, chef du service mammifère marin et oiseaux de mer à Océanopolis, à Brest.

L'état de décomposition du corps du mammifère laisse supposer qu'il serait mort depuis plusieurs jours. « Il pourrait s'agir du rorqual qui avait été observé la semaine dernière, sur l'Île de Batz. Il aurait déri-



Ce petit rorqual adulte s'est échoué sur les galets de la côte trégorroise.

vé jusqu'ici », avancent Sami Hassani et Gilles Bentz, le responsable de la Ligue de protection des oiseaux (LPO) de l'Île Grande.

DF 22.08.16

Trégastel

Laissez le bébé phoque se reposer sur la plage !

Un bébé phoque de deux à trois semaines, sevré, est venu s'échouer dimanche matin sur une plage de Trégastel.

La LPO l'avait déjà repéré sur une plage de Pleumeur-Bodou à Landrelec. Gilles Bentz, le directeur, précise : « Ce bébé phoque a été lâché par sa mère, au bout de deux semaines, c'est normal, il est en période de mue et il a dû être fortement secoué par la tempête des derniers jours. Il se repose et va retrouver son chemin vers la mer, tout seul. Il ne faut pas intervenir. Le plus grand danger, ce sont les chiens errants ou non tenus en laisse qui pourraient le mordre. »

Il bouge et change d'emplacement sur la plage. Effectivement, des promeneurs l'ont aperçu dimanche après-midi dans l'eau mais il est revenu se poser sur le sable. « C'est



Un petit phoque fait sa mue sur une plage de Trégastel, il devrait retrouver seul son chemin. Des protections sont mises en place pour que personne ne l'approche. Ne pas le nourrir et tenir les chiens en laisse.

un moyen pour lui de faire sa mue en se frottant sur le sable. » Décidément, il fait bon vivre à Trégastel !

DF 22/11/16



© Gilles Bentz