



Association AMAZONA

RAPPORT D'ACTIVITE 2008



Nathalie HECKER, Anthony LEVESQUE et Frantz DUZONT
Mai 2009

Rapport AMAZONA n°21



AMAZONA

Rapport d'activité 2008

Mai 2009

Synthèse et rédaction

Nathalie HECKER

nat.hecker@yahoo.fr

Avec la contribution de

Anthony LEVESQUE

anthony.levesque@wanadoo.fr

Frantz DUZONT

oiseauxguadeloupe@yahoo.fr

Photos : Anthony LEVESQUE

Figures : Nathalie HECKER

Dessins : Nina LUTZ (7 ans ½)

HECKER N., LEVESQUE A. & DUZONT F. 2009. *Rapport d'activité 2008*. Rapport AMAZONA n° 21. 29 p. + annexes.

SOMMAIRE

I. Amélioration des connaissances sur l'avifaune guadeloupéenne.....	2
I.1. Suivi de l'avifaune.....	2
I.1.a. Suivi des passereaux par baguage.....	2
I.1.b. Suivi des dortoirs d'Hirondelle à ventre blanc.....	6
I.1.c. Suivi des limicoles en migration postnuptiale.....	7
I.1.d. Suivi de la migration des oiseaux marins.....	9
I.1.e. Dénombrements Internationaux des Oiseaux d'Eau	10
I.2. Inventaire et observations 2008	11
I.2.a. Base de données	11
I.2.b. Liste des espèces de Guadeloupe.....	11
I.2.c. Principales observations en 2008	11
I.2.d. Calendrier ornithologique	12
I.3. Publications 2008	12
II. Actions directement liées à la conservation des espèces et de leurs habitats... 	13
II.1. Suivi des procédures juridiques de destruction d'espèces et d'habitats protégés.....	13
II.1.a. Dépôt de plainte pour circulation de quads sur la Grande saline, commune de St François	13
II.1.b. Dénonciation d'un permis de construire sur zone naturelle.....	13
II.1.c. Opposition au Mercury day	14
II.2. Limitation de la mortalité accidentelle des oiseaux contre les baies vitrées.....	15
II.3. Limitation des mangoustes lors des sessions de baguage.....	15
III. Sensibilisation et communication en faveur de la conservation de l'avifaune guadeloupéenne	16
III.1. Communication et sensibilisation du grand public	16
III.1.a. Participation à des festivals.....	16
III.1.b. Site Internet.....	17
III.1.c. Médias	17
III.1.d. Organisation de sorties de découverte	18
III.1.e. Boutique	18
III.2. Education à l'environnement et formation	19
III.2.a. Intervention en milieu scolaire.....	19
III.2.b. Formation d'étudiants et de bénévoles	20
III.3. Réseau : échanges avec des spécialistes, développement de partenariats	21
III.3.a. Réseaux caribéens et internationaux.....	21
III.3.b. Jumelage.....	23
III.3.c. Montage de nouveaux projets en partenariat.....	23

IV.	Vie de l'association	24
IV.1.	Administration	24
	<i>IV.1.a. Conseil d'administration</i>	24
	<i>IV.1.b. Assemblée Générale</i>	24
IV.2.	Adhésions et bénévolat.....	25
	<i>IV.2.a. Adhésions</i>	25
	<i>IV.2.b. Réseau de bénévoles</i>	26
IV.3.	Bilan financier.....	27
	<i>IV.3.a. Budget 2008</i>	27
	<i>IV.3.b. Recettes 2008</i>	28
	<i>IV.3.c. Conventions</i>	29
V.	ANNEXES	i

En 2008, les activités menées par AMAZONA ont été organisées autour de quatre axes :

Axe 1 : Amélioration des connaissances sur l'avifaune guadeloupéenne

→ Mieux connaître pour mieux protéger un patrimoine naturel encore peu connu et peu étudié

Axe 2 : Actions directement liées à la conservation des espèces et de leurs habitats

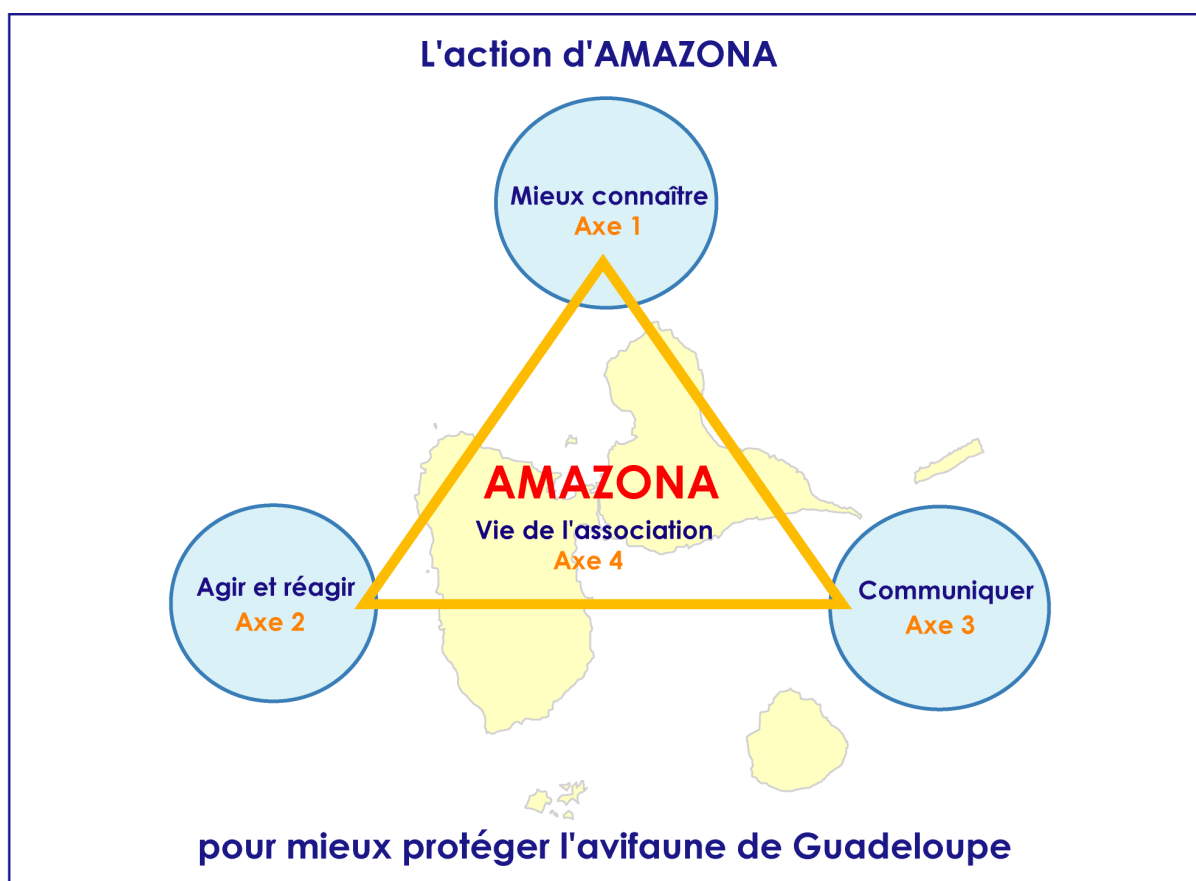
→ Agir et réagir pour protéger les espèces et leurs habitats

Axe 3 : Sensibilisation et communication en faveur de la conservation de l'avifaune guadeloupéenne

→ Sensibiliser le grand public et les scolaires aux enjeux de conservation de l'avifaune, échanger avec des réseaux de spécialistes et les partenaires pour renforcer l'efficacité des actions

Axe 4 : Vie de l'association

→ Renforcer les capacités de l'association, créer les conditions favorables au développement des actions



Ces activités s'inscrivent dans le cadre de la Stratégie Nationale pour la Biodiversité, des Orientations Régionales de Gestion de la Faune Sauvage et de leurs Habitats ainsi que des directives de la DIREN issues du Grenelle de l'Environnement.

Le rapport d'activité présente l'intégralité des actions menées par l'association en 2008.

- AXE 1 -

I. Amélioration des connaissances sur l'avifaune guadeloupéenne

Certains aspects de l'avifaune guadeloupéenne sont encore mal connus et nécessitent la collecte de données supplémentaires ainsi qu'une validation scientifique. Les objectifs de cet axe sont :

- Améliorer les connaissances relatives à la biologie des espèces et/ou sous-espèces caribéennes ;
- Améliorer les connaissances relatives à l'abondance et la répartition des espèces présentes en Guadeloupe.

I.1. Suivi de l'avifaune

AMAZONA a mis en place plusieurs suivis de l'avifaune. Ces suivis scientifiques sur les oiseaux doivent s'ancrent dans la durée pour apporter des résultats significatifs. Ils devront couvrir une période minimale de 3 à 5 ans, afin de récolter suffisamment de données dans les différents domaines étudiés.

I.1.a. Suivi des passereaux par baguage

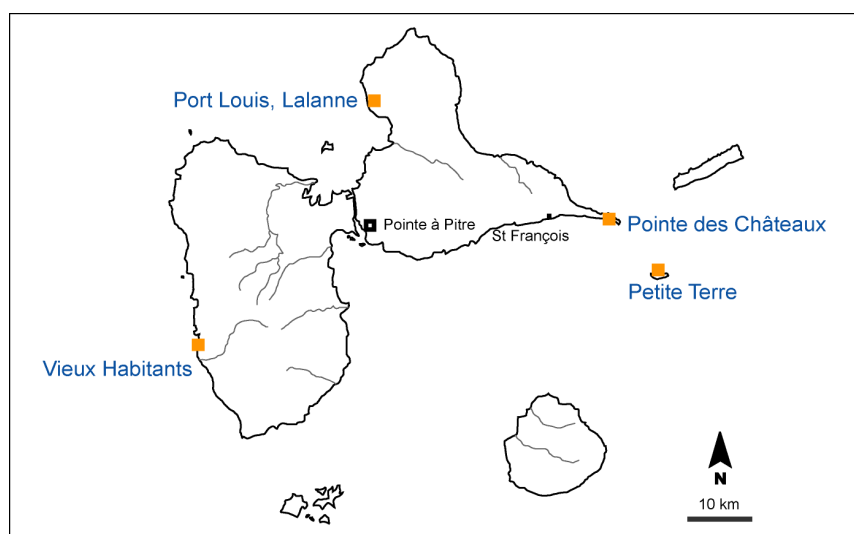
Le suivi des passereaux grâce au baguage est essentiel pour collecter certaines données qui ne peuvent pas l'être par simple observation, en particulier des données relatives à la biologie des espèces (critères d'identification en fonction du sexe et de l'âge des individus, biométrie, phénologie de la mue, phénologie de la reproduction). Le baguage permet également de mieux comprendre les déplacements, la migration et la répartition des espèces. Il peut permettre sur le long terme de détecter les fluctuations de l'abondance de certaines espèces. C'est également un moyen pour connaître la composition des peuplements et ainsi de caractériser l'importance des sites clés.

Suivi des peuplements

Ce suivi est réalisé depuis plusieurs années sur trois principaux sites :

- St François, Pointe des Châteaux : forêt sèche atlantique ;
- Port-Louis, Lalanne : mangrove du Grand Cul de Sac Marin ;
- Petite-Terre : zone arbustive sèche, ce suivi est réalisé en étroite collaboration avec les gestionnaires de la réserve naturelle.

Carte I.1 : Localisation des sites de baguage en 2008

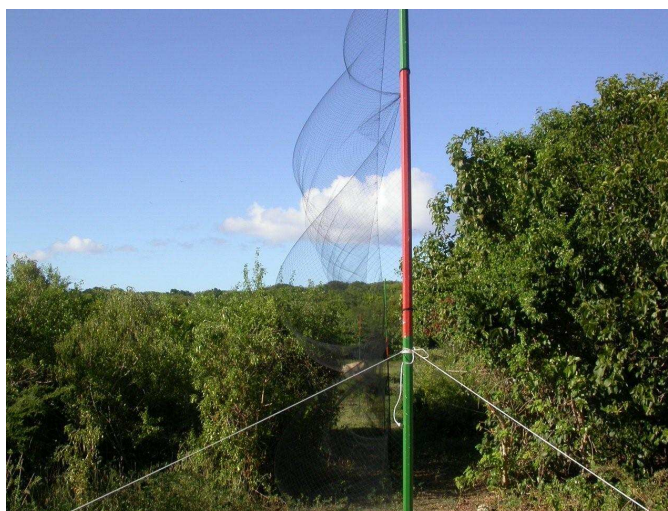


En 2008, des prospections ont été réalisées pour trouver un site favorable en Côte Sous le Vent. Un site près de la plage de l'Etang à Vieux-Habitants a été testé lors de trois sessions.

Ponctuellement deux sessions de baguage ont eu lieu sur d'autres sites de la commune de St François (Golf et Karukera).

Les oiseaux sont capturés sur les différents sites grâce à des filets japonais.

44 sessions de baguage ont été organisées cette année, ce qui représente un total de 172 heures de capture.



Localités	Nb de sessions	Nb d'heures	Nb d'individus bagués	Nb d'individus contrôlés*	Nb de reprises	Total
PETITE-TERRE	11	28	96	545	0	641
PORT-LOUIS, Lalanne	6	26	222	36	0	258
ST FRANÇOIS : Pointe des Châteaux Karukera, Golf	24	106	932	357	2	1291
VIEUX-HABITANTS	3	12	71	4	0	75
Total	44	172	1321	942	2	2265

* : Nb d'individus contrôlés : il s'agit d'oiseaux recapturés ou de contrôles visuels

1321 individus appartenant à 41 espèces ont été bagués :

Noms français	Noms latins	Espèce	Petite Terre	Port-Louis	St François	Vieux-Habitants	Total
Sucrier à ventre jaune	<i>Coereba flaveola bartholemica</i>	COEFLA	28	140	315	13	496
Elénie siffleuse	<i>Elaenia m. martinica</i>	ELAMAR	4	2	130	2	138
Paruline jaune	<i>Dendroica petechia melanoptera</i>	DENPET	1	8	79	17	105
Sporophile cici	<i>Tiaris bicolor</i>	TIABIC	4	13	49	24	90
Viréo à moustaches	<i>Vireo altiloquus</i>	VIRALT	1	10	74	2	87
Sporophile rouge-gorge	<i>Loxigilla noctis dominicana</i>	LOXNOC		4	54	1	59
Colombe à queue noire	<i>Columbina passerina nigrirostris</i>	COLPAS			44	8	52
Paruline rayée	<i>Dendroica striata</i>	DENSTR			41	2	43
Bécasseau semipalmé	<i>Calidris pusilla</i>	CALPUS	27		10		37
Moqueur des savanes	<i>Mimus gilvus antillarum</i>	MIMGIL			34		34
Saltator gros-bec	<i>Saltator albicollis guadeloupensis</i>	SALALB		7	16		23
Astrild cendré	<i>Estrilda troglodytes</i>	ESTTRO			15		15
Paruline des ruisseaux	<i>Seiurus noveboracensis</i>	SEINOV		14		1	15
Bécasseau échasse	<i>Calidris himantopus</i>	CALHIM	14				14
Moqueur grivotte	<i>Allenia fusca hypenemus</i>	ALLFUS			12		12
Gravelot semipalmé	<i>Charadrius semipalmatus</i>	CHASEM	1		10		11
Tyrann gris	<i>Tyrannus dominicensis vorax</i>	TYRDOM		3	7	1	11
Tournepiere à collier	<i>Arenaria interpres</i>	AREINT	9				9
Quiscale merle	<i>Quiscalus lugubris guadeloupensis</i>	QUILUG		4	5		9
Capucin damier	<i>Lonchura punctulata</i>	LONPUN			8		8
Viréo à oeil rouge	<i>Vireo olivaceus</i>	VIROLI	1		6		7
Moqueur corossol	<i>Margarops fuscatus densirostris</i>	MARTUS		1	5		6

Noms français	Noms latins	Espèce	Petite Terre	Port-Louis	St François	Vieux-Habitants	Total
Chevalier grivelé	<i>Actitis macularius</i>	ACTMAC	3	2			5
Bécasseau à poitrine cendrée	<i>Calidris melanotos</i>	CALMEL		2	2		4
Coulicou à bec jaune	<i>Coccyzus americanus</i>	COCAME			4		4
Héron vert	<i>Butorides v. virescens</i>	BUTVIR		2	1		3
Bécasseau minuscule	<i>Calidris minutilla</i>	CALLA	1		2		3
Paruline orangée	<i>Protonotaria citrea</i>	PROCIT		3			3
Bécasseau à croupion blanc	<i>Calidris fuscicollis</i>	CALFUS		2			2
Paruline des prés	<i>Dendroica discolor</i>	DENDIS		1	1		2
Paruline à collier	<i>Parula americana</i>	PARAME			2		2
Paruline flamboyante	<i>Setophaga ruticilla</i>	SETRUT		1	1		2
Tourterelle à queue carrée	<i>Zenaida a. aurita</i>	ZENAUR		1	1		2
Martin-pêcheur d'Amérique	<i>Ceryle alcyon</i>	CERALC			1		1
Oie des neiges	<i>Chen caerulescens</i>	CHECAE	1				1
Engoulevent pyramidig	<i>Chordeiles g. gundlachii</i>	CHOGUN			1		1
Paruline tigrée	<i>Dendroica tigrina</i>	DENTIG	1				1
Hirondelle rustique	<i>Hirundo rustica</i>	HIRRUS			1		1
Oriole des vergers	<i>Icterus spurius</i>	ICTSPU			1		1
Petit Chevalier	<i>Tringa flavipes</i>	TRIFLA		1			1
Merle à lunettes	<i>Turdus n. nudigenis</i>	TURNUD		1			1
		Total	96	222	932	71	1321

Une Paruline des ruisseaux *Seiurus noveboracensis* baguée le 5 décembre 2005 à Port-Louis a été contrôlée sur le même site le 28 décembre 2008. Cette espèce niche au nord des Etats-Unis ainsi qu'au Canada et hiverne au Mexique en Amérique du Sud et aux Antilles.

Un Oriole des vergers *Icterus spurius* a été capturé et bagué le 10 octobre. Cette espèce niche en Amérique du Nord et au Mexique et n'avait jamais été observée dans les Petites Antilles.

Actuellement, mis à part les limicoles (voir § 1.4), aucun oiseau bagué en dehors de la Guadeloupe n'a été contrôlé sur l'île et aucun oiseau bagué par AMAZONA n'a été contrôlé en dehors de l'archipel. Depuis 2005, AMAZONA a bagué 422 passereaux migrants nord-américains (dont 70 en 2008), ce qui est encore peu pour espérer un contrôle étranger.



Oriole des vergers *Icterus spurius*

Le baguage est réalisé par des ornithologues détenant une autorisation de capture et de marquage délivrée par le Centre de Recherches sur la Biologie des Populations d'Oiseaux. Ils sont assistés pour chaque session par des aides bagueurs bénévoles.

Chaque session nécessitant la présence d'au moins trois personnes, des sessions ont parfois été annulées en 2008 faute de participants.

Un rapport de synthèse des activités de baguage de 2007 et 2008 sera rédigé en 2009.

Suivi du Sucrier à ventre jaune par baguage couleur



Sucriers bagués couleur se nourrissant à la mangeoire

Le Sucrier à ventre jaune *Coereba flaveola* est une espèce présente aux Antilles et en Amérique du Sud et qui regroupe 41 sous-espèces. La sous-espèce observée en Guadeloupe, *Coereba flaveola bartholemica*, est endémique de certaines îles des Petite Antilles.

Un programme de baguage et de marquage coloré en cours depuis 2006 permet d'étudier la biologie de l'espèce ainsi que ses déplacements. Le marquage à l'aide de trois bagues colorées rend possible le contrôle des oiseaux bagués par observation directe aux jumelles.

En 2008, 496 individus ont été bagués et 578 données de contrôle ont été recueillies.

Lieu-dit	Nb d'individus bagués	Nb d'individus contrôlés	Total
BRAGELOGNE		1	1
KARUKERA	18		18
POINTE DES CHATEAUX	297	63	360
LALANNE	140	13	153
PETITE-TERRE	28	501	529
VIEUX-HABITANTS	13		13
Total	496	578	1074

Deux sucriers bagués à Petite-Terre ont été contrôlés à la Pointe des Châteaux :

- Un individu bagué le 24 mai 2006, contrôlé le 28 mars 2008 soit 22 mois plus tard ;
- Un individu bagué le 08 décembre 2007, contrôlé le 18 avril 2008 soit quatre mois plus tard.

Des contacts ont été pris avec un laboratoire de recherche pour effectuer l'analyse des données actuellement collectées.

Bagueurs : Anthony LEVESQUE, Frantz, DUZONT, Laurent MALGLAIVE, rejoints courant 2008 par Nathalie HECKER.

Aides bagueurs : Baptiste ANGIN, Sébastien BAPTISTE, Didier BOGART, Jules CHIFFARD, Jérôme DAURAT, Eric DELCROIX, Damien DUZONT, Hector DUZONT, Marion FOURQUEZ, Anne-Sophie GADOT, Pierre GARNIER, Morgan JACOB, Bob KEÏTA, Natana LAMY, Siméion LEFEBVRE, Jean-Marc LEON, Yasmine LEVESQUE, Marc LUTZ, Nina LUTZ, Hervé MAGNIN, Paul MONIN, Thomas PARE, Alain PARIZY, Sandra PEDURTHE, Cindy PENARD, Jean-Marie RAMAYE, Anasthase RAMSAHAÏ, Xavier ST-LEGER, Olivier TARTAGLINO, Guy VAN LAERE, Nicolas VINCENT-MARTIN, Sandra VISCARD, Sylvain VRIGNAUD, Alicia, Marie et sûrement quelques autres personnes dont le nom n'aura pas été noté...

Partenaires techniques : Centre de Recherches sur la Biologie des Populations d'Oiseaux, Réserve naturelle de Petite-Terre, Conservatoire du littoral, Office National des Forêts, Parc National de Guadeloupe.

Partenaire financier : DIREN Guadeloupe

I.1.b. Suivi des dortoirs d'Hirondelle à ventre blanc

L'Hirondelle à ventre blanc *Progne dominicensis* est une espèce présente dans la Caraïbe à l'exception de Cuba et de l'Île aux Pins. Elle niche en Guadeloupe et y est observée de février à novembre.

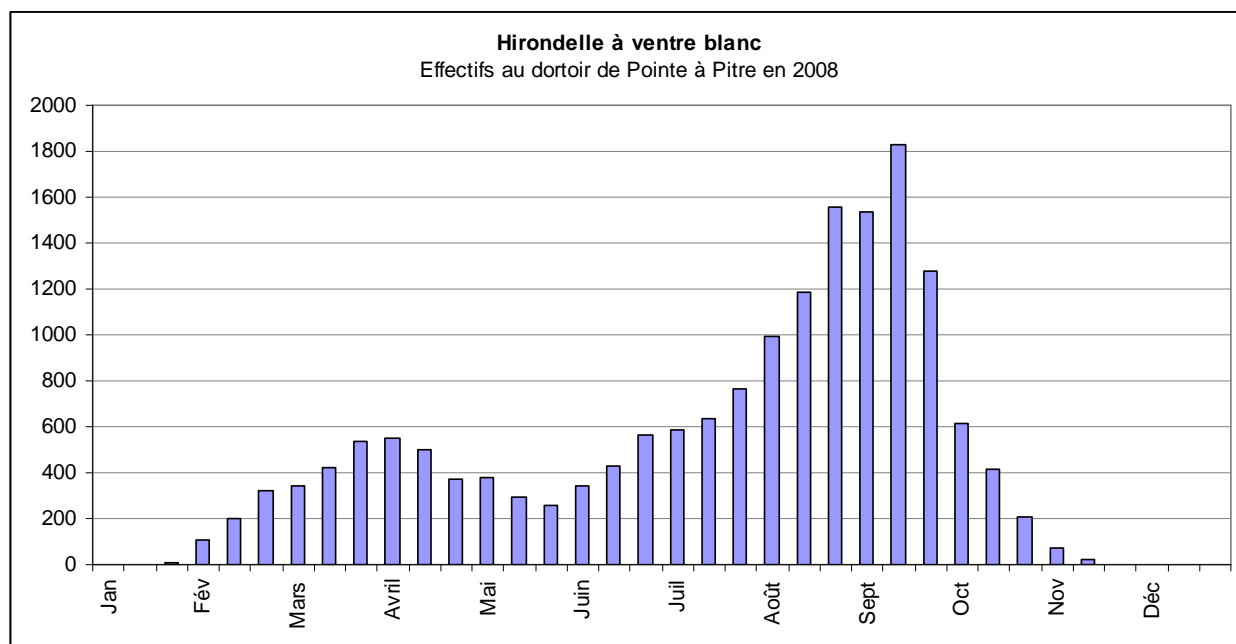
Peu d'informations quantitatives sont actuellement disponibles sur la présence et l'abondance de cette espèce caribéenne en Guadeloupe. Ces hirondelles ont la particularité de se rassembler le soir et de former des dortoirs regroupant jusqu'à plus d'un millier d'oiseaux. A la tombée de la nuit, il est alors possible de dénombrer les individus de cette espèce et ainsi de récolter des données quantitatives permettant d'obtenir un indice d'abondance.

Deux dortoirs sont actuellement connus en Guadeloupe : dans le centre Pointe à Pitre et sur le phare de Vieux Fort.

En 2008, un comptage des oiseaux au dortoir de Pointe à Pitre a été réalisé toutes les décades. Ce dortoir a été occupé de fin janvier à novembre et a accueilli jusqu'à plus de 1800 individus en septembre lors de la migration post-nuptiale.



Hirondelles à ventre blanc



Le dortoir de Vieux Fort accueillait 350 oiseaux en septembre. Un suivi mensuel de ce dortoir est prévu en 2009.

Plusieurs années de suivi seront nécessaires avant de réaliser une synthèse et analyse des données.

Compteurs : Anthony LEVESQUE, Frantz, DUZONT, Nathalie HECKER

Partenaire technique : /

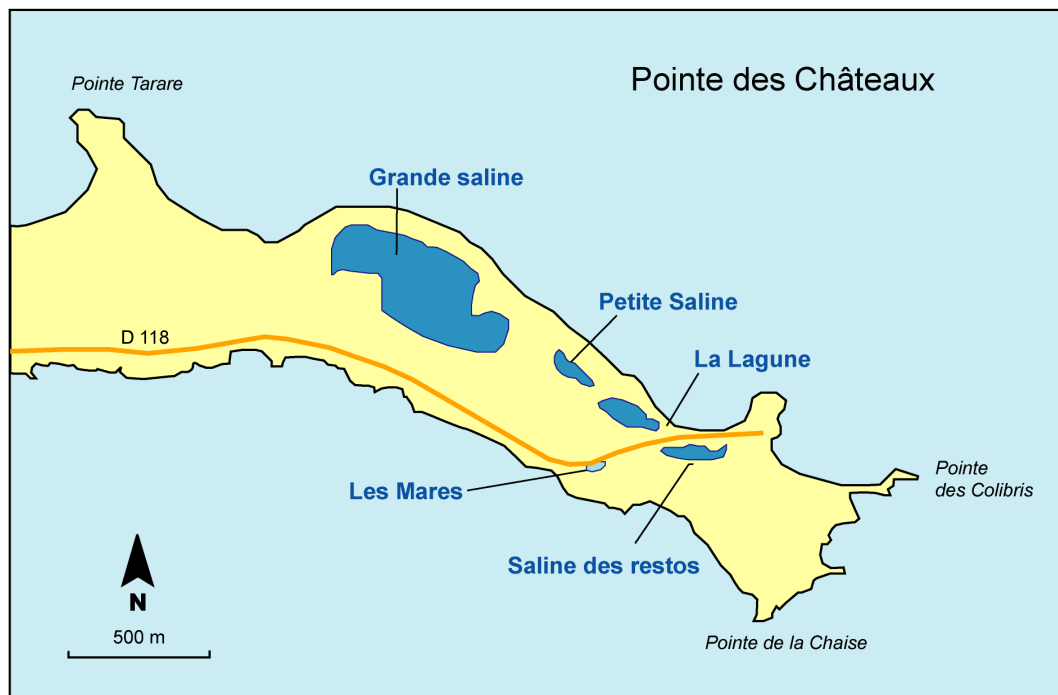
Partenaire financier : DIREN Guadeloupe

I.1.c. Suivi des limicoles en migration postnuptiale

Le suivi des limicoles en migration postnuptiale a été mené en 2008 sur deux sites : la Pointe des Châteaux et Petite-Terre. Il a pour objectif de caractériser l'importance de ces sites pour les limicoles, notamment dans leur rôle de halte migratoire, et d'étudier la phénologie de la migration.

Ce suivi est réalisé par comptage au sol.

Carte I.1.d : Couverture du suivi à la Pointe des Châteaux et principaux points d'observation



Sur la Pointe des Châteaux, un comptage par décade est réalisé pendant le pic de migration soit d'août à octobre. Neuf comptages ont ainsi été effectués sur ce site en 2008. Sur Petite-Terre, six comptages étaient prévus en 2008 mais seuls quatre passages ont pu être réalisés.

Résultats des comptages à la Pointe des Châteaux

Noms français	Noms latins	Effectif cumulé	Proportion de l'effectif total cumulé
Bécasseau semipalmé	<i>Calidris pusilla</i>	656	35,4%
Petit chevalier	<i>Tringa flavipes</i>	202	10,9%
Gravelot de Wilson	<i>Charadrius wilsonia</i>	183	9,9%
Tournepierrre à collier	<i>Arenaria interpres</i>	163	8,8%
Gravelot semipalmié	<i>Charadrius semipalmatus</i>	135	7,3%
Chevalier grivelé	<i>Actitis macularius</i>	122	6,6%
Bécasseau minuscule	<i>Calidris minutilla</i>	100	5,4%
Bécasseau à échasses	<i>Calidris himantopus</i>	69	3,7%
Bécasseau à croupion blanc	<i>Calidris fuscicollis</i>	44	2,4%
Grand chevalier	<i>Tringa melanoleuca</i>	44	2,4%
Pluvier argenté	<i>Pluvialis squatarola</i>	40	2,2%
Chevalier semipalmé	<i>Catoptrophorus semipalmatus</i>	27	1,5%
Bécasseau sanderling	<i>Calidris alba</i>	24	1,3%
Bécassin à bec court	<i>Limnodromus griseus</i>	11	0,6%
Chevalier solitaire	<i>Tringa solitaria</i>	8	0,4%

Noms français	Noms latins	Effectif cumulé	Proportion de l'effectif total cumulé
Gravelot d'Azara	<i>Charadrius collaris</i>	7	0,4%
Bécasseau d'Alaska	<i>Calidris mauri</i>	7	0,4%
Courlis hudsonien	<i>Numenius phaeopus hudsonicus</i>	5	0,3%
Echasse d'Amérique	<i>Himantopus mexicanus</i>	4	0,2%
Gravelot à collier interrompu	<i>Charadrius alexandrinus</i>	3	0,2%
Pluvier bronzé	<i>Pluvialis dominica</i>	1	0,1%
	Total / site	1855	

A l'occasion des comptages de la Pointe des Châteaux et à Petite-Terre, la recherche et le contrôle à la longue-vue des limicoles bagués à l'aide de marquages colorés (bagues couleurs) sont aussi réalisés.

Un Tournepierre à collier *Arenaria interpres* bagué a été observé à plusieurs reprises. Il portait le code PH6. Cet individu avait été bagué le 3 juin à Gandy Beach au sud ouest de Newport dans la Baie du Delaware dans le New Jersey (Etats Unis). Il a été observé en début d'année à Petite-Terre (10/01, 26/02, 26/03) puis revu en août à la Pointe des Châteaux.

Un autre Tournepierre à collier portant le code JLY a été observé cinq fois en 2008 à Petite-Terre (26/02, 26/03, 09/04, 02/05, 17/10). Il avait été bagué dans la Baie du Delaware le 18 mai 2006. Il avait ensuite été observé à Petite-Terre et à la Pointe des Châteaux cinq fois en 2006 et trois fois en 2007.

Un Bécasseau sanderling *Calidris alba* portant le code LY4 a également été observé à quatre reprises à la Pointe des Châteaux (15, 21, 25 et 29 septembre). Il avait été bagué le 1er mai de la même année, à Reeds Beach, à l'est de la Baie du Delaware.

Ces oiseaux ont donc parcouru entre 2850 et 4000 km pour atteindre la Guadeloupe.

Carte I.1.d bis : Trajets théoriques des limicoles bagués en Baie du Delaware (New Jersey)



Un rapport de synthèse sur les comptages de la Pointe des Châteaux en 2008 sera rédigé en 2009.

Compteurs : Anthony LEVESQUE, Simon RAMDINE (ONCFS) et Jean BOYER (ONCFS),

Partenaires techniques : Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage

Partenaires financiers : Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage, Réserve naturelle de Petite-Terre

I.1.d. Suivi de la migration des oiseaux marins

De nombreuses espèces d'oiseaux marins passent au large de la Guadeloupe lors de leur migration. Ces déplacements sont encore mal connus. Un suivi de ces espèces a été réalisé pendant plusieurs années par Anthony Levesque depuis une falaise de Petite-Terre, par « seawatch ». Il s'agit d'observer à l'aide d'une longue vue depuis un point stratégique (pointe, cap,...) le passage des oiseaux, de les identifier et de les dénombrer. Les données recueillies ont permis de publier un premier rapport en 2005 (Levesque A., 2005. Les oiseaux marins migrateurs de l'est de l'archipel guadeloupéen. Rapport AMAZONA n° 7. 49 p.) ainsi qu'une publication (Levesque A. & Yésou P., 2005. The abundance of shearwaters and petrels off the Lesser Antilles: results from a Guadeloupe-based study, 2001-2004. *North American Birds*, 59(4): 672-677.).

Remarquant un plus grand passage d'oiseaux au large de la Pointe des Châteaux, AMAZONA a mis en place en 2007 un suivi sur ce site. La collecte d'informations devrait y être plus efficace encore car les oiseaux passent beaucoup plus près de la côte qu'à Petite-Terre.

Ce suivi permet d'observer des espèces très difficilement détectables en période de nidification et ainsi de récolter des informations sur l'évolution des populations.

Résultats des comptages à la Pointe des Châteaux

Noms français	Noms latins	Effectif total	Proportion de l'effectif total
Puffin des Anglais	<i>Puffinus puffinus</i>	8564	82,94%
Puffin majeur	<i>Puffinus gravis</i>	1282	12,42%
grand puffin sp	<i>Puffinus sp.</i>	149	1,44%
Puffin cendré	<i>Calonectris diomedea</i>	64	0,62%
Océanite de Wilson	<i>Oceanites oceanicus</i>	56	0,54%
Puffin fuligineux	<i>Puffinus griseus</i>	55	0,53%
sternes blanches sp	<i>Sterna sp.</i>	44	0,43%
Labbe parasite	<i>Stercorarius parasiticus</i>	41	0,40%
Labbe pomarin	<i>Stercorarius pomarinus</i>	21	0,20%
Puffin d'Audubon	<i>Puffinus lherminieri</i>	18	0,17%
Labbe à longue queue	<i>Stercorarius longicaudus</i>	14	0,14%
Océanite cul-blanc	<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	5	0,05%
Grand Labbe	<i>Stercorarius skua</i>	3	0,03%
Labbe de McCormick	<i>Stercorarius maccormicki</i>	2	0,02%
Sterne arctique	<i>Sterna paradisaea</i>	2	0,02%
Labbe sp	<i>Stercorarius sp.</i>	1	0,01%
Océanite sp	<i>Oceanites sp.</i>	1	0,01%
petits puffins sp	<i>Puffinus sp.</i>	1	0,01%
Pétrel de Bulwer	<i>Bulweria bulwerii</i>	1	0,01%
Sterne caugek	<i>Thalasseus s. sandvicensis</i>	1	0,01%
Sterne de Dougall	<i>Sterna dougallii</i>	1	0,01%
		10326	

Ce suivi a donné à plusieurs reprises l'occasion d'observer une espèce particulièrement rare : le Pétrel diabolin *Pterodroma hasitata*, espèce menacée à l'échelle mondiale du fait de la petite taille et du déclin de sa population, estimée à 5 000 individus. Il a niché par le passé en Guadeloupe et actuellement ne se reproduit plus qu'à Haïti et en Dominique (BirdLife International (2008) Species factsheet: *Pterodroma hasitata*). Ainsi toute observation de l'espèce est particulièrement intéressante dans une logique de conservation à l'échelle régionale.

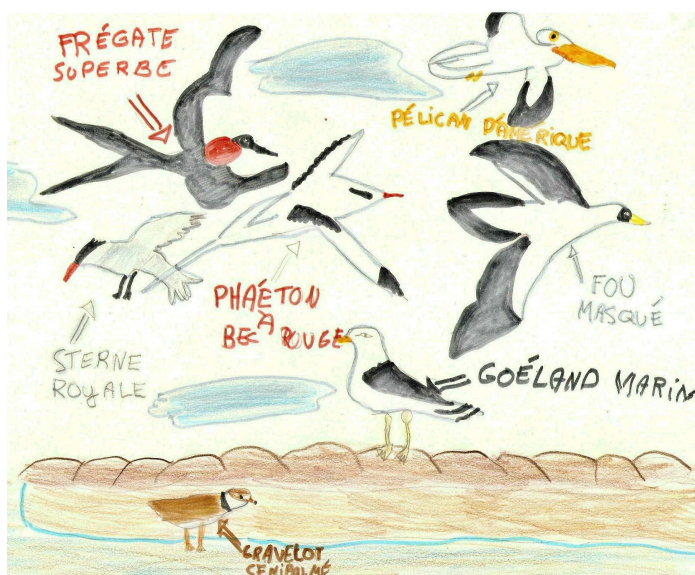
De nombreuses données sont collectées au sujet d'espèces effectuant des migrations cycliques transatlantiques et dont le suivi régulier est assuré à l'échelle internationale en particulier sur les côtes européennes. Le suivi en Guadeloupe permet d'apporter des compléments d'information sur la région et ainsi de contribuer au suivi de l'état des populations.

En 2008, 48 h d'observations ont été réalisées du 23 mars à fin juin. Un total de 10326 oiseaux a été compté dont 83% des effectifs de fin mars à fin avril. 95% des observations concerne le Puffin des Anglais *Puffinus puffinus* et le Puffin majeur *Puffinus gravis*.

Observateurs : Anthony LEVESQUE, Frantz DUZONT, Jules CHIFFARD, Alain MATHURIN

Partenaires techniques : Réserve Naturelle de Petite-Terre, Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage

Partenaire financier : DIREN Guadeloupe



Les oiseaux marins

1.1.e. Dénombrements Internationaux des Oiseaux d'Eau

Chaque année autour du 15 janvier, AMAZONA participe aux Dénombrements Internationaux des Oiseaux d'eau coordonnés par Wetlands International <http://www.wetlands.org>. Ce suivi à l'échelle mondiale a été initié en 1967 par le Bureau International de Recherche sur les Oiseaux d'Eau (devenu ensuite Wetlands International) et est actuellement mené par plus de 100 pays qui recensent chaque année plus de 30 millions d'oiseaux. Les résultats de ces dénombrements permettent d'estimer la taille des populations d'oiseaux et leurs tendances. Ils permettent également de définir l'importance des sites clés pour l'avifaune.

Les espèces prises en compte en Guadeloupe sont les Anatidés, les Ardéidés (sauf le Héron garde-boeufs), les Rallidés et les limicoles. Les Balbuzards pêcheurs sont comptés à titre d'information complémentaire.

La couverture du suivi a été très incomplète en 2008, les sites couverts ont été les suivants :

- barrage de Gaschet ;
- les mares entre Moule et Ste Anne ;
- les salines de la Désirade ;
- la zone humide près du VVF de St-François ;
- saline du Gosier ;
- saline de St Félix.

Une synthèse de ces dénombrements a été transmise à Wetlands International.

Compteurs : Frantz DUZONT, Jules CHIFFARD

Partenaire technique : Wetlands International

Partenaire financier : DIREN Guadeloupe

I.2. Inventaire et observations 2008

Tout au long de l'année, des observations sont réalisées par les ornithologues de l'association et permettent ainsi de faire évoluer les connaissances sur les espèces présentes, leur répartition, leur statut, les dates d'arrivées et de départ pour les migrateurs, etc.

I.2.a. Base de données

AMAZONA, en collaboration avec la Réserve Naturelle de Petite-Terre, possède une base de données contenant plus de 26 000 données, soit :

- environ 13 466 données de baguage (dont 2266 en 2008) ;
- 5150 (dont 850 en 2008) concernant l'observation des oiseaux en mer ;
- 7670 observations de terrain (dont 370 données en 2008).

De nombreuses observations doivent encore être saisies et viendront prochainement enrichir la base de données.

Partenaires techniques : Réserve Naturelle de Petite-Terre, Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage

Partenaire financier : DIREN Guadeloupe

I.2.b. Liste des espèces de Guadeloupe

L'ensemble des données collectées permet chaque année de mettre à jour une liste des espèces de Guadeloupe (voir § I.3.).

A ce jour, la liste compte 264 taxons, dont 261 espèces. Dans cette liste, les sous-espèces ont été précisées lorsque cela était possible.

Cette liste a été élaborée selon les critères d'homologation suivants : une observation est prise en compte lorsque l'oiseau est photographié, capturé, enregistré ou encore lorsqu'il est vu indépendamment par au moins deux observateurs expérimentés. A ce jour, environ 90% des espèces sont homologuées selon ces règles. Cependant, une vingtaine d'espèces de la liste ne répondent pas à ces critères. Il s'agit d'observations d'espèces rares pour lesquelles les descriptions, les conditions d'observation et la qualité de l'observateur apportent suffisamment de garanties pour que les données soient intégrées dès à présent à la liste. Toutefois, leur confirmation par le biais de nouvelles observations sera appréciée.

Partenaire technique : Réserve Naturelle de Petite-Terre

Partenaire financier : DIREN Guadeloupe

I.2.c. Principales observations en 2008

Au cours de l'année 2008, trois espèces nouvelles ont été observées :

- le Milan noir *Milvus migrans* le 23/10/2008 au barrage de Gaschet (Anthony Levesque et Olivier Tartaglino). Espèce dont l'aire de répartition est particulièrement vaste. Il occupe pratiquement toutes les régions tropicales et tempérées de l'Ancien Monde : Eurasie, Afrique et même l'Australie ;
- le Viréo aux yeux blancs *Vireo griseus* le 24/12/2008 à Port-Louis (Anthony Levesque). Espèce nichant au sud-est des États-Unis, du New Jersey au nord jusqu'au Texas et à la Floride au sud. Il se retrouve également dans l'est du Mexique, au nord de l'Amérique centrale, à Cuba et aux Bahamas ;
- l'Oriole des vergers *Icterus spurius* le 10/10/2008 à la Pointe des Châteaux (Anthony Levesque et Pierre Garnier). Espèce nichant en Amérique du Nord et au Mexique hiverne en Amérique centrale, aussi bien sur le littoral pacifique que sur la côte atlantique. Son aire d'hivernage se poursuit jusqu'au nord de l'Amérique du Sud, au Venezuela et en Colombie.

Un des moments forts de l'année restera la découverte de la nidification du Dendrocygne des Antilles *Dendrocygna arborea* à Petite-Terre le 26/02/2008 (Anthony Levesque). Jusqu'alors, cette espèce menacée ne se reproduisait pas en Guadeloupe. En février 2008, une couvée de 9 canetons âgés de 24h a été découverte à Petite-Terre.

Au total, 171 espèces ont été observées par AMAZONA en 2008.

L'ensemble des observations de l'année est synthétisé dans le bulletin ornithologique annuel de l'association : « l'Organiste », mis en ligne sur www.amazona-guadeloupe.com

Partenaire technique : Réserve Naturelle de Petite-Terre

Partenaire financier : DIREN Guadeloupe

I.2.d. Calendrier ornithologique

En 2007, AMAZONA a publié un calendrier ornithologique : Levesque A., 2007. *Calendrier ornithologique des principaux oiseaux migrateurs de Guadeloupe*. Rapport AMAZONA n°14. 4 p

Cette synthèse précise les dates d'arrivée et de départ lors de la migration pré-nuptiale et post-nuptiale des espèces migratrices observées seulement une partie de l'année en Guadeloupe. En 2008, des données complémentaires ont été collectées afin de préciser les dates. Une mise à jour de la publication est prévue en 2009.

I.3. Publications 2008

En 2008, AMAZONA a publié cinq nouveaux rapports d'études :

- Levesque A., Duzont F. & Mathurin A., 2008. *Pertinence du réaménagement de la pointe Dupuy, des marais Lambis et Choisy en zones de stationnement des limicoles et anatidés migrateurs*. AMAZONA & Parc National de Guadeloupe. Rapport AMAZONA n°16. 22 p. + annexes.
- Levesque A. & Mathurin A., 2008. *Les Zones Importantes pour la Conservation des Oiseaux en Guadeloupe*. AMAZONA & BirdLife International. Rapport AMAZONA n°17. 31 p.
- Levesque A. & Hecker N., 2008. *Suivi des limicoles à la Pointe des Châteaux – août à octobre 2007*. AMAZONA & ONCFS. Rapport AMAZONA n°18. 23 p.
- Levesque A., Mathurin A. & Le Quellec F., 2008. *Les Zones Importantes pour la Conservation des Oiseaux à Saint-Barthélemy*. AMAZONA & BirdLife International. Rapport AMAZONA n°19.
- Levesque A., Duzont F., Mathurin A. & Chiffard J. 2008. *Liste des oiseaux de la Guadeloupe (4ème édition). Grande-Terre, Basse-Terre, Marie-Galante, les Saintes, la Désirade, Îlets de la Petite-Terre*. Rapport AMAZONA n°20. 12 p.

- AXE 2 -

II. Actions directement liées à la conservation des espèces et de leurs habitats

→ L'objectif de cet axe est la conservation des espèces et de leurs habitats au travers d'actions concrètes : actions en justice, actions de terrain, etc.

II.1. Suivi des procédures juridiques de destruction d'espèces et d'habitats protégés

En raison de leur importante présence sur le terrain, les bénévoles d'AMAZONA sont attentifs aux modifications et aux dégradations des milieux naturels ainsi qu'à toute atteinte pouvant toucher l'avifaune. Ainsi AMAZONA assure un rôle de veille vis à vis de la destruction d'espèces protégées et d'habitats et peut alerter les institutions en charge de leur protection. Dans le cadre de procédures juridiques, AMAZONA peut se constituer partie civile, en tant qu'association agréée protection de l'environnement par arrêté préfectoral en date du 27 mars 2007 (voir annexe 1).

II.1.a. Dépôt de plainte pour circulation de quads sur la Grande saline, commune de St François

Par un courrier au Procureur de la République le 3 août 2008, AMAZONA a porté plainte et s'est constituée partie civile dans le cadre de la procédure réalisée par l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage, suite à la circulation de véhicules à moteur sur le lieu-dit « La Grande Saline », commune de Saint-François en date du 06 avril 2008. Le compte-rendu a été effectué le 10 avril 2008, le procès-verbal clos le 21 avril 2008 et transmis le 22 avril 2008.

Deux espèces protégées par l'arrêté ministériel du 17 février 1989 utilisent le site pour se reproduire : le Gravelot de Wilson *Charadrius wilsonia* et la Petite Sterne *Sternula antillarum*. Ces deux espèces sont menacées à l'échelle locale et régionale et « La Grande Saline » constitue un habitat indispensable au maintien de ces espèces en Guadeloupe. La circulation des véhicules à moteur sur ce site constitue une grave menace pour ces espèces ainsi que pour l'ensemble de l'avifaune. En effet, les véhicules occasionnent un dérangement direct et indirect :

- envol des oiseaux : nuisance pour l'incubation (exposition directe prolongée au soleil, augmentation du risque de prédation des œufs par les mangoustes ou chiens errants, épuisement des oiseaux) ;
- destruction des nids : ces deux espèces nichent à même le sol, les nids sont très discrets et généralement non visibles, lors du passage des véhicules l'écrasement est très probable ;
- destruction de l'habitat : la circulation des véhicules détruit la végétation (éléments indispensables de l'habitat) et tasse le substrat dans lequel vivent les invertébrés source de nourriture du Gravelot de Wilson.

Actuellement aucun retour n'a été reçu.

II.1.b. Dénonciation d'un permis de construire sur zone naturelle

Par un courrier au Maire de la commune de Ste Anne le 12 août 2008, AMAZONA conteste la validité d'un permis de construire en vue de l'extension du complexe hôtelier « La Toubana », situé Section Durivage, sur le territoire de la commune de Ste Anne. Ce courrier a également été envoyé au Préfet du département, au Sous-préfet de Pointe à Pitre, à la Direction Départementale de l'Équipement (service urbanisme), à la Direction Départementale de l'Équipement maritime, à la DIREN et à la SCI BAUHINIA (Toubana).

Le projet de construction pour lequel un permis de construire a été délivré implique le défrichement d'une zone de forêt sèche d'une superficie de 1,5 hectare. Le défrichement d'une parcelle forestière de cette taille

nécessite une autorisation de défrichement délivrée par la Direction de l'Agriculture et de la Forêt du département de Guadeloupe. Or, après consultation des services de l'Urbanisme de la Mairie de Ste Anne, il a été constaté qu'aucune autorisation de défrichement n'avait été délivrée. En conséquence, en l'absence d'autorisation, la délivrance d'un permis de construire à la SA BAUHINIA est entachée d'illégalité.

Cette forêt accueille, entre autres espèces inféodées à ce milieu, le Pic de la Guadeloupe *Melanerpes herminieri*, espèce strictement endémique de la Guadeloupe, protégée par l'arrêté ministériel du 17 février 1989, classée « proche de menacée » par l'UICN (Union Mondiale pour la Conservation de la Nature) car elle est particulièrement menacée en Grande-Terre, notamment par l'urbanisation et la déforestation qui en découle.

Cet espace forestier est l'une des rares surfaces boisées encore d'un seul tenant en bord de mer sur la commune de Ste Anne ; ce qui en a fait un refuge précieux pour de nombreuses espèces animales.

Considérant cet ensemble de données tant juridiques qu'écologiques, AMAZONA a demandé l'annulation du permis de construire.

Le permis de construire a dans un premier temps été annulé, le Préfet de Guadeloupe s'étant opposé au défrichement de la parcelle concernée (AS 692 au lieu-dit Durivage). Toutefois il semblerait que par la suite le permis de construire ait tout de même été délivré et que le défrichement ait commencé.

Il est surprenant qu'un permis puisse être délivré sans respecter les règles essentielles de protection des espaces.

[II.1.c. Opposition au Mercury day](#)

Le Mercury Day est un rassemblement de plusieurs milliers de personnes et plusieurs centaines de bateaux qui a eu lieu à plusieurs reprises sur l'Îlet Caret dans le Grand Cul-de-Sac Marin. L'AEVA, AMAZONA, l'ASFA et Kap'Natirel ont fondé un collectif s'opposant à l'organisation du Mercury Day : CAMerD: Collectif Anti Mercury Day .

En effet cet événement est fortement préjudiciable pour la faune et les milieux naturels du Grand Cul de Sac Marin :

- atteinte aux lieux de ponte des tortues marines ;
- destruction de zones coralliennes et d'herbiers par les ancrages de plusieurs centaines de bateaux ;
- important dérangement de zones de reproduction et d'alimentation des oiseaux par la navigation massive à vive à proximité de sites clés ;
- rejets de déchets dans le milieu naturel.

La communauté internationale considère comme exceptionnels les écosystèmes terrestres et marins de la Guadeloupe notamment avec la reconnaissance du Grand Cul-de-Sac Marin comme Patrimoine International de l'UNESCO.

Un courrier exprimant cette opposition a été envoyé à la Préfecture de la Guadeloupe, à la DIREN, au Conservatoire du littoral, à la Mairie des Abymes ainsi qu'aux médias. Il y était demandé aux autorités compétentes d'interdire cette manifestation.

Le Mercury Day, initialement prévu sur l'Îlet Caret le 30 août 2008, n'a pas eu lieu car la manifestation a été interdite par le Préfet.

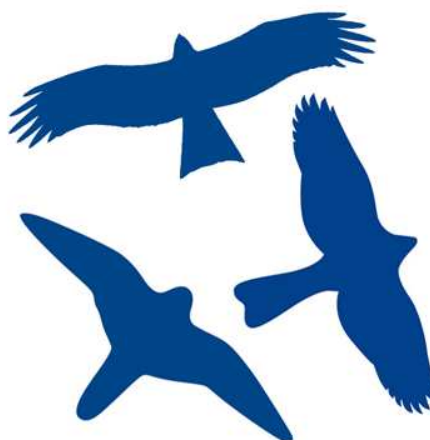
II.2. Limitation de la mortalité accidentelle des oiseaux contre les baies vitrées

De nouveaux immeubles équipés de baies vitrées aux Abymes sont à l'origine de fortes mortalités d'oiseaux. Des gestes simples peuvent réduire ces accidents et donc préserver activement les oiseaux. Il s'agit de coller sur les baies vitrées des silhouettes de rapaces, prédateurs effrayant les oiseaux. Il est également possible de combiner différentes solutions pour réduire le risque : poser des rubans, des carillons, éloigner les plantes des fenêtres, éteindre les lumières ou fermer les stores la nuit.

AMAZONA agit pour réduire ces accidents mortels. Des silhouettes achetées auprès de la Ligue pour la Protection des Oiseaux sont distribuées gratuitement par l'association aux gestionnaires et aux locataires des immeubles qui souhaitent participer à cette action.

Ainsi en 2008, 430 silhouettes ont été distribuées à une quarantaine de personnes ayant contacté l'association, principalement des entreprises mais également des particuliers. Au regard des taux de mortalité constatés par ces personnes on peut estimer que ces silhouettes pourront éviter la mortalité d'au moins 5000 oiseaux par collision contre les baies vitrées et par capture par des chats des oiseaux assommés contre les vitres.

Partenaires financiers : Fédération Départementale des Chasseurs de la Guadeloupe, DIREN Guadeloupe



II.3. Limitation des mangoustes lors des sessions de baguage

La présence de mammifères introduits en Guadeloupe tels que la Petite Mangouste indienne *Herpestes auropunctatus* pose un important problème de conservation de l'avifaune. Par le dérangement et par la prédation occasionnée, la présence de ces animaux a un impact négatif sur les oiseaux : stationnement des limicoles en migration, nidification d'espèces nichant au sol telles que la Petite Sterne *Sternula antillarum*, l'Engoulevent pyramidig *Chordeiles gundlachii* et le Gravelot de Wilson *Charadrius wilsonia*, toute espèce dont les nids sont accessibles dans la végétation arbustive. Cette problématique a fait l'objet d'un stage en 2008 (voir § III.2.b).

Lors des sessions de baguage, les oiseaux pris dans le bas des filets attirent ces prédateurs. Pour réduire le risque de mortalité des oiseaux par prédation dans les filets, des mesures sont prises par les bagueurs :

- Vérification très régulière des filets ;
- Pose de pièges à mangouste à proximité.

Les mangoustes ainsi capturées sont éliminées (voir autorisation en annexe 2).

- AXE 3 -

III. Sensibilisation et communication en faveur de la conservation de l'avifaune guadeloupéenne

→ L'objectif de cet axe est de :

- sensibiliser le grand public et les scolaires aux enjeux de conservation de l'avifaune ;
- échanger avec des réseaux de spécialistes et les partenaires pour renforcer l'efficacité des actions.

III.1. Communication et sensibilisation du grand public

III.1.a. Participation à des festivals

Festival des Oiseaux Migrateurs

AMAZONA participe depuis trois ans au Festival des Oiseaux Migrateurs (FOM), manifestation à l'initiative de la Société pour l'Etude et la Conservation des Oiseaux de la Caraïbe (SCSCB : *Society for the Conservation and Study of Caribbean Birds*) et de *Environment for the Americas* dans le cadre de l'*International Migratory Bird Day (IMBD)*, journée internationale des Oiseaux Migrateurs (www.birdday.org). Créée en 1993, à l'initiative du *Smithsonian Migratory Bird Center* et du *Cornell Laboratory of Ornithology*, cette manifestation se déroule généralement le second samedi du mois de mai en Amérique du Nord. Cet événement est fêté au Canada, aux Etats-Unis, au Mexique et en Amérique centrale. Depuis 2006, la Guadeloupe est le leader pour cette manifestation dans la Caraïbe. Anthony Levesque a été nommé coordinateur régional et est en charge de la mise en place de cette manifestation dans la région Caraïbe.



Du 10 au 12 octobre 2008, AMAZONA et l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage ont organisé conjointement le 3^{ème} Festival International des Oiseaux Migrateurs de la Caraïbe en Guadeloupe.

Une conférence/diaporama a été organisée le 10 octobre 2008 à la Médiathèque du Gosier (six participants) et une sortie de découverte des oiseaux migrants à la Pointe des Châteaux le 12 octobre 2008 (20 participants).

Un stand a été tenu dans la galerie commerciale de Carrefour Milénis le 11 octobre 2008. Environ 800 dépliants et 300 affiches ont été distribués (le reste des affiches et dépliants sera donné aux enfants dans le cadre de projets d'éducation à l'environnement en cours). Près de 2000 personnes ont été informées directement sur le stand et 170 nouveaux adhérents, dont environ 50 familles, ont rejoint l'association.



Stand AMAZONA le 11 octobre 2008

Festival des Oiseaux Endémiques



AMAZONA participe depuis sept ans au Festival des Oiseaux Endémiques (FOE), manifestation à l'initiative de la Société pour l'Etude et la Conservation des Oiseaux de la Caraïbe (*Society for the Conservation and Study of Caribbean Birds*).

Cette année, une conférence/diaporama a été organisée le 16 mai 2008 à la Médiathèque du Gosier (12 participants) et deux sorties de découverte des oiseaux endémiques le 18 mai 2008 (30 participants). Un stand a été tenu dans la galerie commerciale de Carrefour

Milénis les 10 et 17 mai 2008. Environ 795 tatouages ont été distribués. Près de 2000 personnes ont été informées directement sur le stand et 64 nouveaux adhérents ont rejoint l'association.

Partenaires techniques : Parc National de Guadeloupe, Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage, *Society for the Conservation and Study of Caribbean Birds*

Partenaires financiers : Parc National de Guadeloupe, Office National des Forêts, Conseil Régional de Guadeloupe, DIREN Guadeloupe

III.1.b. Site Internet

L'information continue sur les activités de l'association est primordiale pour maintenir un dynamisme au sein du réseau des ornithologues de la région, mais également pour informer le grand public de l'avancement des actions de l'association. Pour cela, le site Internet <http://www.amazona-guadeloupe.com/> est mis à jour quatre fois par mois.

Il permet la mise en ligne :

- des actualités de l'association ;
- des synthèses des principales observations de chaque mois ;
- des rapports d'études menées par AMAZONA afin de transmettre les résultats des actions de suivi ;
- du bulletin de liaison « L'Organiste », publié chaque année et présentant une synthèse des observations ornithologiques de l'année.

Il y a eu près de 28 000 connexions au site en 2008. Afin d'informer régulièrement de la mise à disposition de l'information, AMAZONA gère une liste de diffusion de 500 contacts.

Webmaster : Frantz DUZONT

Partenaires financiers : Conseil Régional de Guadeloupe, DIREN Guadeloupe

III.1.c. Médias

AMAZONA utilise également la presse écrite, la radio et la télévision pour informer :

Date	Type de média	Nom du média	Thème de la communication
29/03/2008	Presse écrite quotidienne	France Antilles	Réchauffement climatique et avifaune
25/03/2008 *	Presse écrite quotidienne	France Antilles	Passage de la présidence de l'association d'Anthony LEVESQUE à Frantz DUZONT *
11/04/2008	Presse écrite quotidienne	France Antilles	Risque de collision des oiseaux contre les baies vitrés
Avril 2008	Télévision	RFO TV	
10 octobre 2008	Presse écrite quotidienne	France Antilles	Festival des Oiseaux Migrateurs
10 octobre 2008	Radio	Radio Caraïbe International	
12 octobre 2008	Télévision	RFO TV	
Mai 2008	Presse écrite quotidienne	France Antilles	Festival des Oiseaux endémiques
Mai 2008	Télévision	RFO TV	
Mai 2008	Radio	Radio Caraïbe International	

* : voir coupure de presse en annexe 3

III.1.d. Organisation de sorties de découverte

AMAZONA organise régulièrement pour le grand public et en particulier pour ses adhérents des sorties de découverte de l'avifaune. 12 sorties ont été organisées en 2008 pour plus de 150 personnes au total.

Date	Lieu	Nb pers	Thème	Cadre	Accompagnateur
22 mars 2008	Petit-Bourg INRA	22	Découverte du Pic et d'autres espèces sédentaires	Pour adhérents	Jacky Froidefond Frantz Duzont
19 avril/2008	Petite-Terre	28	Découverte de l'avifaune	Pour adhérents	Frantz Duzont
15 et 22 juillet 2008 1 ^{er} et 12 août 2008	Morne Rouge (Ste Rose)	15 aine par sortie	Découverte de l'avifaune	partenariat avec le Parc National de Guadeloupe	Jacky Froidefond
18 mai	Petit-Bourg INRA		Oiseaux Endémiques	Festival des Oiseaux Endémiques	Anthony Levesque
18 mai	Belle-Plaine (Abymes)	16	Oiseaux Endémiques	Festival des Oiseaux Endémiques	Frantz Duzont
25 mai 2008	Trace des Monts Caraïbe	10 aine	Découverte de l'avifaune	Fête de la Nature	Frantz Duzont
07 juin/2008	Capesterre Belle Eau, Grand Etang	4	Découverte de l'avifaune	Pour adhérents	Frantz Duzont
22 juin 2008	Ste Rose		Tenue d'un stand pour l'ONF	Partenariat avec l'Office National des Forêts	Anthony Levesque Jacky Froidefond
12 octobre 2008	Pointe des Châteaux	20	Découverte des oiseaux migrateurs	Festival des Oiseaux Migrateurs	Anthony Levesque

Partenaires techniques : Parc National de Guadeloupe, Office National des Forêts, Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage

Partenaire financier : Conseil Régional de Guadeloupe

III.1.e. Boutique

AMAZONA tient à disposition du public une boutique pour la vente des deux guides de terrain indispensables à l'identification des oiseaux en Guadeloupe :

- Sibley D.A. 2006. *Le guide des Oiseaux de l'Est de l'Amérique du Nord*. Editions Michel Quintin (Canada). 434 p.
- Raffaele H., Wiley J., Garrido O., Keith A. & Raffaele J. 2006. *Les Oiseaux des Antilles*. Editions Michel Quintin (Canada). 231 p.

En 2008, le stock n'a pas été renouvelé pour *Le guide des Oiseaux des Antilles* car il est maintenant en vente dans les grandes surfaces de la Guadeloupe. Pour l'autre guide, le stock est encore suffisant.

Des posters de photos d'oiseaux sont également en vente.

III.2. Education à l'environnement et formation

III.2.a. Intervention en milieu scolaire

Dans le cadre d'un Contrat Urbain de Cohésion Sociale (CUCS), AMAZONA a signé une convention avec la Mairie du Gosier pour 70 interventions auprès des scolaires de la Commune, sur le thème des oiseaux. 10 de ces interventions ont été réalisées en 2008, les autres le seront en 2009.



Deux interventions ont également été réalisées en lycée et collège dans le cadre de la journée du développement durable.

Date	Lieu	Nb pers	Thème	Cadre
3 avril 2008	lycée du Lamentin	30 adultes et lycéens	présentation d'un diaporama sur l'avifaune	journée du développement durable
5 mai 2008	collège du Lamentin	25 personnes	présentation d'un diaporama sur l'avifaune	journée du développement durable

Animateurs : Anthony LEVESQUE (CUCS), Jacky FROIDEFOND (journée du développement durable)

Partenaires financiers : Conseil Régional de Guadeloupe, Mairie du Gosier

III.2.b. [Formation d'étudiants et de bénévoles](#)

Accueil de stagiaires

AMAZONA a accueilli de mai à juillet 2008, Sébastien BAPTISTE pour la réalisation d'un stage dans le cadre de son Brevet de Technicien Agricole « Gestion de la Faune Sauvage » de l'*Établissement public local d'enseignement professionnel agricole Henri Queuille* à Neuvic (Corrèze).

Le sujet de ce stage concernait la nidification du Gravelot de Wilson *Charadrius wilsonia*, de la Petite Sterne *Sternula antillarum* et de l'Engoulevent pyramidig *Chordeiles gundlachii* à la Pointe des Châteaux. Une estimation de la densité des mangoustes, prédateurs de ces espèces nichant au sol, a également été réalisée. Les résultats de ce stage seront présentés dans un rapport.

Encadrement : Anthony LEVESQUE et Olivier LORVELEC (INRA Rennes)

Partenaire technique : Etablissement Henri Queuille

Formation à la capture et au baguage des oiseaux

Une journée de perfectionnement adressée aux aides-bagueurs a été organisée en décembre. Elle avait pour objectifs :

- Maîtriser la manipulation des filets : montage, démontage ;
- Réaliser des nœuds spécifiques au haubanage des filets ;
- Démailler les oiseaux et tenir un oiseau en main en toute sécurité ;
- Prendre les notes relatives au baguage et aux mesures des oiseaux : connaître les bordereaux et les codes et abréviations utilisés ;
- Identification des oiseaux d'après photos : espèces, sexes et âges.

Bien que largement ouverte, cette formation n'a été suivie que par très peu de personnes.

Encadrement : Anthony LEVESQUE

Partenaire technique : Centre de Recherches sur la Biologie des Populations d'Oiseaux

Partenaire financier : DIREN Guadeloupe

III.3. Réseau : échanges avec des spécialistes, développement de partenariats

III.3.a. Réseaux caribéens et internationaux

Société pour l'Etude et la Conservation des Oiseaux de la Caraïbe



La Société pour l'Etude et la Conservation des Oiseaux de la Caraïbe (*Society for the Conservation and Study of Caribbean Birds*, SCSCB <http://www.scscb.org/>) est la plus grande organisation régionale impliquée dans la conservation des oiseaux et de leurs habitats dans la Caraïbe.

Ses principaux objectifs sont le renforcement des capacités des ornithologues caribéens, des organisations de conservation, des institutions et des citoyens. Ces objectifs seront atteints par :

- le développement de projets de conservation régionaux, d'activités et de moyens matériels pour faciliter la conservation, la gestion et la recherche à l'échelle locale ;
- la constitution de réseaux et de partenariats avec les ONG locales, nationales, et internationales partageant ces objectifs de conservation de l'avifaune.

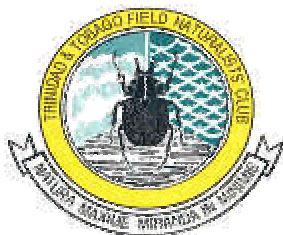
Depuis deux ans, AMAZONA est représentée par Anthony LEVESQUE au Conseil d'administration de la SCSCB. En 2008, il a été nommé vice-président et prendra ses fonctions en 2009. Cette position lui permettra d'œuvrer en faveur du renforcement de l'implication des Antilles françaises dans la SCSCB. Il a également été nommé coordinateur de l'organisation de la Journée Internationale des oiseaux migrateurs dans la Caraïbe. L'affiche élaborée par AMAZONA a été produite en trois langues.



Dans le cadre du partenariat avec la SCSCB, AMAZONA a également participé aux activités suivantes :

- traduction en français de textes pour la mise en ligne de la base de données eBird Caraïbe <http://ebird.org/content/caribbean> dans laquelle chacun peut soumettre, sauvegarder et exploiter ses observations ornithologiques de n'importe quel pays de la région caribéenne ;
- opérations de capture du Dendrocyste des Antilles à Antigua du 27 au 30 juin dans le cadre du West Indian Whistling-Duck (WIWD) and Wetlands Conservation Project <http://www.whistlingduck.org/> ;
- préparation de la prochaine conférence de la SCSCB qui aura lieu en juillet 2009 à Antigua.

South eastern Caribbean Bird Alert



Le *Trinidad and Tobago Field Naturalists' Club*, est un organisme ayant pour mission de favoriser la connaissance du patrimoine naturel ainsi que sa conservation. Il a mis en place le *Southeastern Caribbean Bird Alert*, réseau d'alerte qui vise à promouvoir l'ornithologie dans le sud-est des Caraïbes en renforçant la communication entre les ornithologues locaux et de passage. Une lettre mensuelle synthétisant les principales observations de l'avifaune est publiée sur internet.

AMAZONA fournit régulièrement des données d'observations remarquables réalisées en Guadeloupe <http://ttfnc.org/rarebird.php>.

Waterbird Conservation Council



Le *Waterbird Conservation Council* (WCC) - Conseil pour la conservation des Oiseaux d'eau - dirige l'initiative pour la conservation des oiseaux d'eau d'Amérique - *Waterbird Conservation for the Americas* initiative - et est responsable de la mise en oeuvre du Plan de Conservation pour les Oiseaux d'Eau ainsi que des autres activités en faveur de ces espèces dans l'Hémisphère Ouest. AMAZONA, a participé à la réunion annuelle du WCC qui s'est tenue en janvier 2008 à San Blas, Nayarit, Mexique. L'association était représentée par Anthony LEVESQUE nommé comme membre du WCC en 2008. Lors des réunions annuelles, le WCC développe et

approuve les actions proposées par ses comités de travail, ses groupes thématiques et ses membres et renforce les relations entre ses membres.

Actes de la réunion : http://www.pwrc.usgs.gov/nacwcp/annual_meeting_2008.html

Partners in Flight



Partners in Flight (PIF) – Partenaires d'envol – est une initiative internationale en faveur de la conservation des oiseaux terrestres migrateurs. La 4^{ème} conférence internationale de PIF a eu lieu du 13 au 16 février 2008 à McAllen, Texas.

Le thème de la conférence était « *De la Toundra aux tropiques : mettre en relation les oiseaux, les habitats et les hommes* » et était partagé avec la Journée Internationale des Oiseaux Migrateurs 2008. La conférence était centrée sur les liens internationaux en faveur de la conservation des oiseaux et des habitats dans l'Hémisphère Ouest.

Environ 700 personnes ont participé à ce rassemblement. AMAZONA a fait une présentation sur l'impact du Festival des Oiseaux Migrateurs en Guadeloupe.

Résumé de la présentation :

Le Festival des Oiseaux Migrateurs en Guadeloupe:

Un Outil Pour la Sensibilisation et l'Éducation du Public à l'Environnement

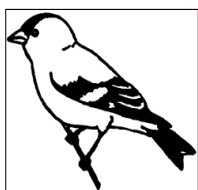
« De 1998 à 2005, AMAZONA comptait seulement une vingtaine d'adhérents. A partir de 2006, la création de notre site internet mais surtout l'organisation de deux festivals annuels sur les oiseaux, a permis de multiplier le nombre d'adhérents par plus de 20. En effet, en 2006 nous avons notamment organisé le premier Festival des Oiseaux Migrateurs qui a amené 80 nouveaux adhérents au sein de l'association. En 2007, le même festival a de nouveau permis à l'association de compter 70 adhérents supplémentaires. En deux ans, le Festival des Oiseaux Migrateurs a donc apporté 150 nouveaux membres à l'association.

Parmi ces adhérents, et c'est nouveau en Guadeloupe, de nombreuses familles antillaises. Certains de ces nouveaux adhérents s'investissent déjà dans la vie de l'association : de nouveaux bagueurs, une avocate, un graphiste, etc. Le Festival des Oiseaux Migrateurs se déroule généralement sur un week-end avec un diaporama, une sortie de terrain et une tenue de stand. C'est cette dernière activité qui permet d'aller à la rencontre du grand public et de le sensibiliser à notre action de sauvegarde des oiseaux migrants. Ce festival est donc pour nous un formidable outil de protection des oiseaux en Guadeloupe. »

Programme et actes de la conférence : <http://www.pwrc.usgs.gov/pif/events/mcallen/>

Point focal Partenariats AMAZONA en Région Caraïbe : Anthony LEVESQUE

III.3.b. Jumelage



Lors d'un voyage ornithologique au Québec en juin 2008, Frantz DUZONT a établi des contacts avec le *Club d'Ornithologie de Longueuil* (COL) <http://www.geocities.com/colongueuil/> et en particulier Michel BERTRAND, vice-président du COL qui l'a guidée sur le terrain. Suite à ces échanges, un jumelage a été décidé entre le COL et AMAZONA (voir annexe 4).

Les objectifs du jumelage sont les suivants :

- Favoriser le développement d'amitiés entre des amateurs d'oiseaux des deux pays ;
- Aider les membres des deux organismes à s'ouvrir à une autre réalité ornithologique, y compris à des espèces absentes de leurs territoires respectifs ;
- S'informer mutuellement sur la présence et le comportement, dans l'autre pays, des espèces communes au deux pays;
- Permettre aux membres qui visitent l'autre pays d'obtenir une assistance ornithologique, dans la mesure des ressources disponibles, pour tirer un meilleur bénéfice de leur voyage.

III.3.c. Montage de nouveaux projets en partenariat

AMAZONA a participé en 2008 au montage d'un projet porté par la Ligue de Protection des oiseaux LPO. Ce projet vise à développer des méthodes de gestion intégrée innovante de la biodiversité locale dans l'objectif d'améliorer la protection de l'avifaune des territoires français d'outremer. Les actions concernant la Guadeloupe seraient :

- Analyse des dispositifs juridiques existant pour l'avifaune et rédaction de propositions ;
- Etat des lieux et cartographie des sites clés pour l'avifaune en-dehors des aires protégées ;
- Adaptation du protocole de suivi de l'avifaune STOC EPS pour évaluer l'état de conservation des sites et avoir un indicateur de biodiversité ;
- Mise en place d'une base de saisie et de consultation de données ornithologiques en ligne avec un Portail d'entrée commun aux quatre DOM puis une interface spécifique par DOM ;
- Une exposition grand public sur l'avifaune des DOM ;
- Un jeu de plateau interactif pour les scolaires sur l'avifaune de Guadeloupe.

AMAZONA pourrait être associée à certaines actions.

Ce projet a été proposé dans le cadre du dispositif européen LIFE + mais il a été rejeté par la Commission européenne. La LPO souhaite maintenant rechercher de nouveaux partenaires financiers.

IV. Vie de l'association

→ L'objectif de l'axe 4 est de créer les conditions favorables au développement des actions et de renforcer les capacités de l'association

IV.1. Administration

IV.1.a. [Conseil d'administration](#)

Composition du Conseil d'administration

- Présidente Frantz DUZONT
- Secrétaire Eric DELCROIX
- Trésorier Jean-Jacques FROIDEFOND
- Administratrice Liliane GORSE
- Administratrice Daniette SYLVESTRE

Le Bureau est constitué de la Présidente, du Secrétaire et du Trésorier.

Anthony LEVESQUE a présidé l'association jusqu'en février. Il est maintenant conseiller technique du Conseil d'Administration.

Principales réunions du Conseil d'administration en 2008

- 23/02/08 : changement de présidence, et AG à venir
- 08/03/08 : changements du bureau
- 15/07/08 : charte du Parc National de la Guadeloupe, grippe aviaire, préparation des festivals, préparation des futures sessions de baguage, jumelage avec le COL, rapports à terminer, base de données Access, avancement des actions en justice et dossier Mercury Day
changement de signature comptable, financements à venir (Life +, Interreg, CUCS, etc.), convention comptage des limicoles à Petite-Terre, barème des frais kilométriques, inventaire matériel, saisie des données baguage
- 01/08/08 : inventaire, Mercury Day et autres procédures
- 15/12/08 : décision de retirer les actions proposées par AMAZONA du LIFE +

IV.1.b. [Assemblée Générale](#)

Date : 23 février 2008

Lieu : médiathèque du Gosier,

Participants : Anthony LEVESQUE, Frantz DUZONT, Liliane GORSE, Daniette DIRMAN-SYLVESTRE, Jacky FROIDEFOND, 34 adhérents, 11 procurations

Ordre du jour

- PV Rapport 2007
- Rapport moral
- Rapport financier
- Présentation de la nouvelle présidente

- Projets 2008
- Questions diverses
- Tirage au sort pour gagner des tee shirts

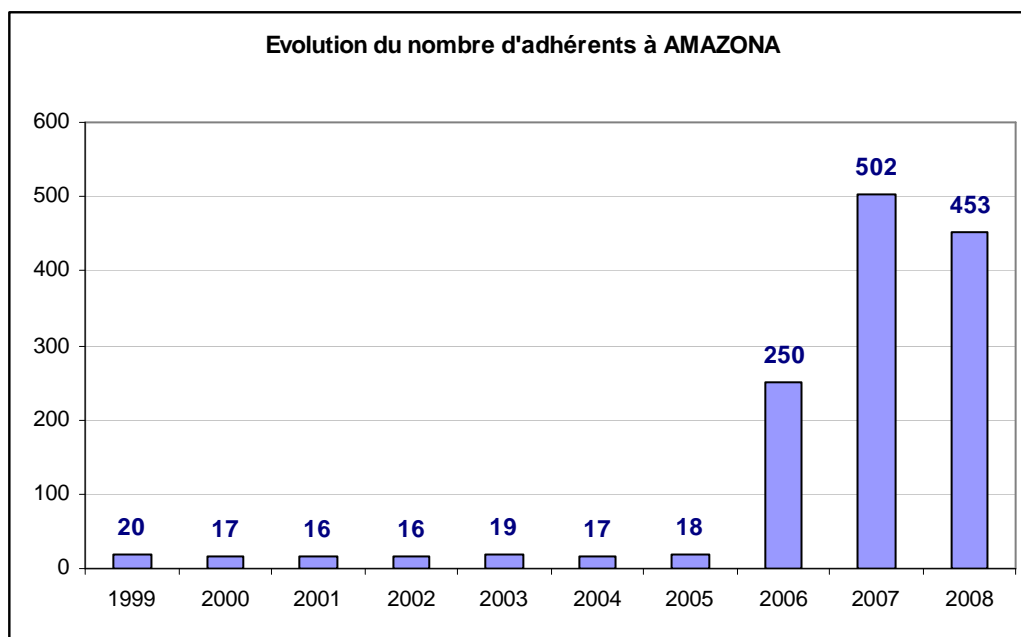
Voir compte rendu en annexe 5

IV.2. Adhésions et bénévolat

IV.2.a. Adhésions

Nombre d'adhérents

Depuis la création de l'association il y a 10 ans, le nombre d'adhérents a fortement évolué.



De 1998 à 2005, une vingtaine de personnes adhéraient à AMAZONA. Ce nombre est multiplié par plus de 10 en 2006, année de la création du site internet. Puis en 2007 et 2008, les effectifs doublent encore pour atteindre les 500 membres en 2007. Cette brusque augmentation est due principalement à l'organisation des deux Festivals annuels (Oiseaux Endémiques et Oiseaux Migrateurs) qui permet de toucher de nombreuses personnes (voir § III.1.a et § III.3.a)

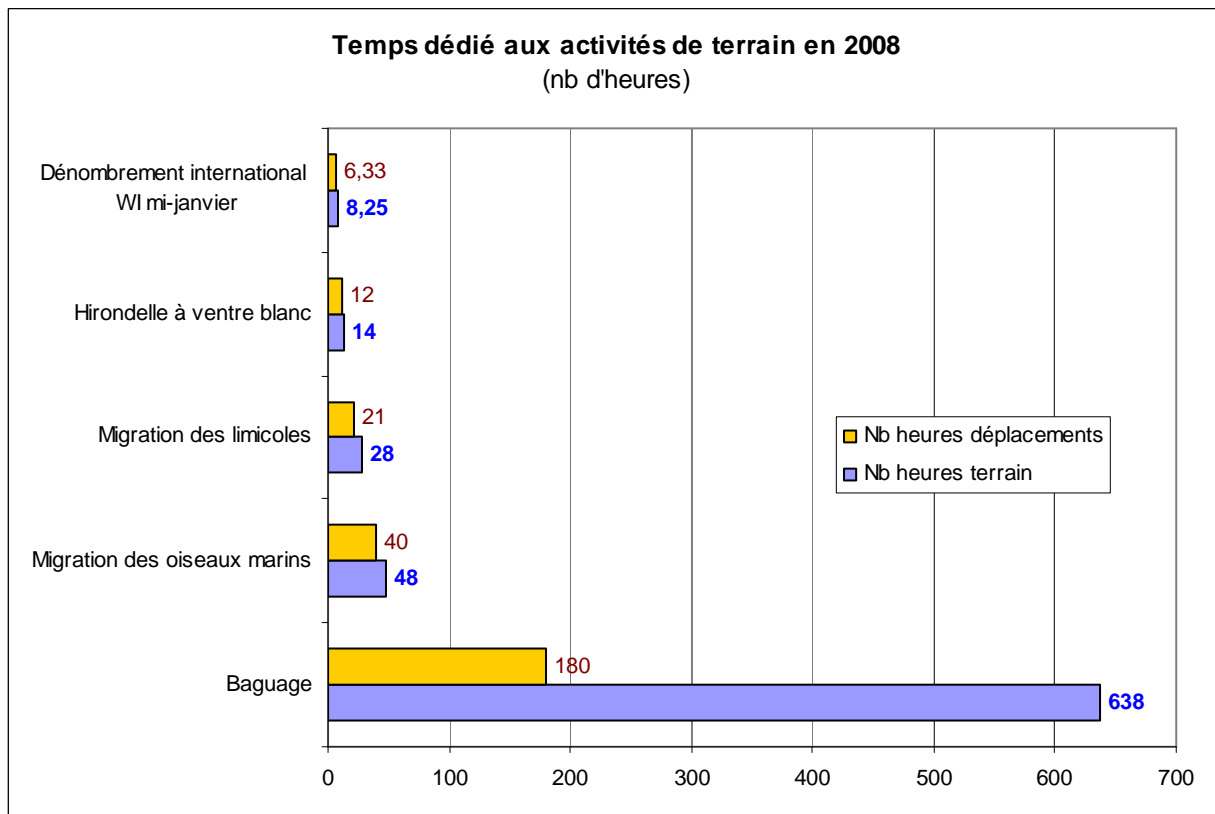
Tarifs

Type d'adhésion		tarifs
Adhésion de soutien	Individuel	10 €
	Couple	15 €
	Famille	25 €
Membre bienfaiteur		≥ 50 €

IV.2.b. Réseau de bénévoles

Les activités d'AMAZONA ont été menées tout au long de l'année uniquement par des bénévoles, aucune subvention n'a été utilisée comme rémunération.

L'estimation du temps investi dans les activités de terrain de l'axe 1 en 2008 est de 995 heures, temps de déplacement compris, ce qui équivaut à **7 mois de travail en équivalent temps plein**.



Activités AMAZONA	%age de temps de terrain
Dénombrement international WI mi-janvier	1%
Suivi de l'Hirondelle à ventre blanc	3%
Suivi de la migration des limicoles	5%
Suivi de la migration des oiseaux marins	9%
Baguage	82%

A ce travail de terrain de l'axe 1, s'ajoute le travail de saisie et de traitement de données ainsi que la rédaction de rapports de synthèse pour chaque étude. Ce temps n'a pas été estimé en 2008.

Le temps dédié aux activités des axe II, III et IV n'a pas non plus été évalué.

IV.3. Bilan financier

IV.3.a. Budget 2008

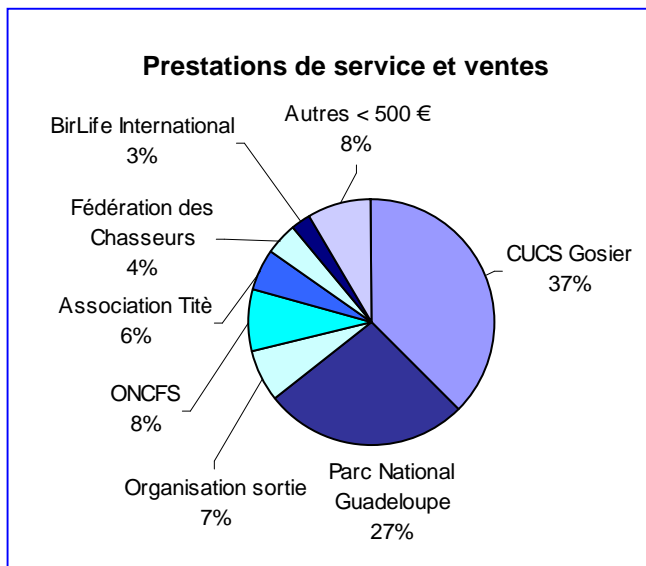
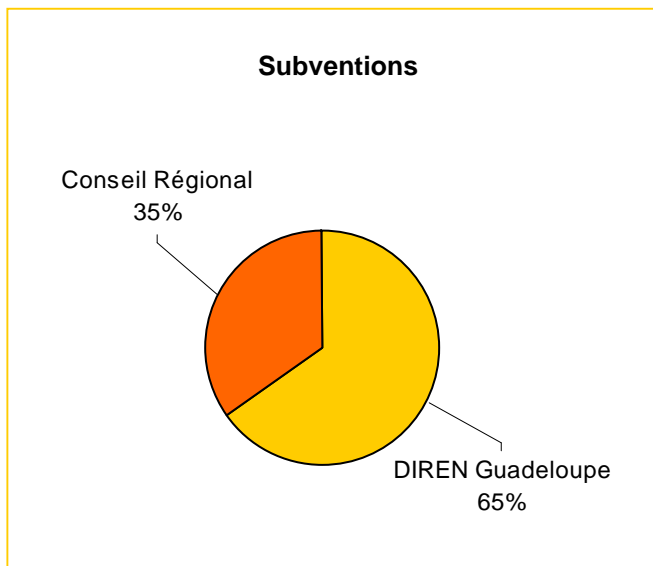
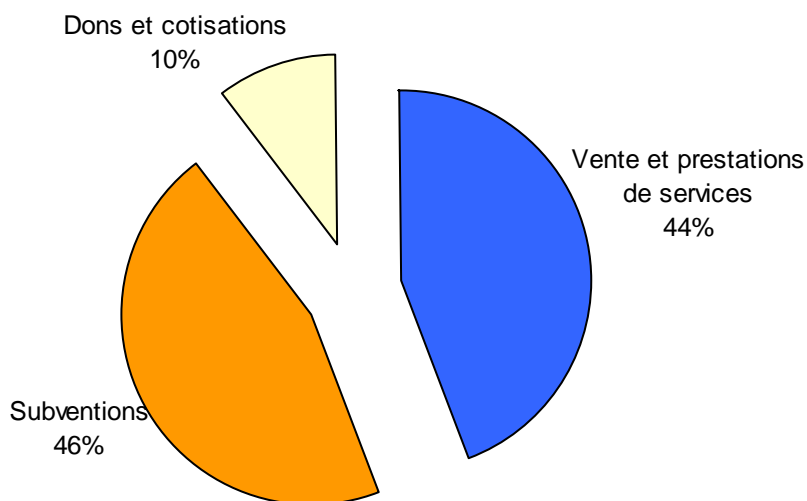
2008	Dépenses	Montant		Recettes	Montant
60	Achats		70	Ventes de produits finis, prestations de services	
6022	Fournitures consommables	305,76 €	701	Ventes de produits finis	587,00 €
604	Prestations de service	2 856,52 €	706	Travaux et prestations de services	18 644,51 €
605	Achat matériel et équipement	8 369,69 €			
606	Achats non stockés de matières et fournitures	72,55 €			
607	Achats de marchandises	2558,33			
61	Services extérieurs		740	Subventions	
613	Location	3 630,00 €		DIREN Guadeloupe	13 000,00 €
616	Assurance	104,55 €		Conseil Régional	7 000,00 €
618	Documentation	258,57 €			
62	Autres services extérieurs				
623	Publicité	1 294,28 €			
625	Déplacements	6 958,38 €			
626	Frais postaux et télécom	3 203,20 €			
627	Services bancaires	65,25 €			
635	Autres impôts, taxes et versements (administration)	92,80 €			
64	Charges de personnel				
6411	Rémunération	900,00 €			
6451	URSSAF	104,00 €			
6453	Caisses de retraite	38,70 €			
65	Autres charges de gestion courante		75	Autres produits de gestion courante	
658	Abonnements	18,00 €	754	Dons	2 029,00 €
			756	Cotisations	2 325,00 €
			758	Produits divers de gestion courante	89,90 €
67	Charges exceptionnelles				
672	Charge exceptionnelle sur exercice antérieur	1 500,00 €			
68	Dotations aux amortissements				
68112	Dotations aux amort. immobilisations corporelles	1 013,00 €			
	excédent bilan annuel	10 331,83 €			
	Total des charges prévisionnelles	33 343,58 €		Total des produits prévisionnels	43 675,41 €
86	Emploi des contributions volontaires en nature		87	Contributions volontaires en nature	
	Personnels bénévoles	17 463,55 €		Bénévolat	17 463,55 €
	Total des charges	61 138,96 €		Total des produits	61 138,96 €

NB : Une partie des recettes qui aurait dû être reçue en 2008 au titre de prestations de service n'a pas encore été perçue (7500€ sur un total de 18 644€).

IV.3.b. Recettes 2008

En 2008, près de la moitié des recettes provenaient de subventions du Conseil Régional et de la DIREN Guadeloupe et 43% de prestations de services et ventes. Les dons et les cotisations à l'association représentaient 10% des recettes.

Recettes 2008



IV.3.c. Conventions


Certaines activités menées par AMAZONA sont réalisées dans le cadre de conventions avec des partenaires et font l'objet de contributions financières.

Partenaires	Objet de la convention	Date de signature	Durée	Contribution financière
DIREN Guadeloupe	Suivi scientifique de l'avifaune nicheuse, hivernante et migratrice sur la Région Guadeloupe. Communication et sensibilisation à la préservation de l'avifaune Guadeloupéenne, caribéenne et mondiale.	08/07/2008	1 an	13 000 €
Conseil Régional de Guadeloupe	Mise en oeuvre d'actions en faveur de l'environnement et du développement durable dans le cadre du projet "mon archipel, mon environnement"	2008	1 an	7 000 €
Parc National de Guadeloupe	Organisation du 7 ^{ème} Festival des Oiseaux Endémiques et du 3 ^{ème} Festival des Oiseaux Migrateurs	01/03/2008	8 mois	3 000 €
Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage	Comptage des limicoles de la Pointe des Châteaux durant la période de migration postnuptiale	30/07/2008	3 mois	1 500 €
Office National des Forêts	Organisation du 7 ^{ème} Festival des Oiseaux Endémiques et du 3 ^{ème} Festival des Oiseaux Migrateurs	14/04/2008	6 mois	500 €
West Indian Whistling-Duck and Wetlands Conservation Project	Organisation du 7 ^{ème} Festival des Oiseaux Endémiques	25/03/2008	3 mois	500 \$

V. ANNEXES

Annexe 1 : Agrément d'AMAZONA en qualité d'association de protection de l'environnement	ii
Annexe 2 : Autorisation de capture de Petite Mangouste indienne	iii
Annexe 3 : Journal France Antilles - Mardi 25 mars 2008	iv
Annexe 4 : Jumelage avec le Club d'ornithologie de Longueuil.....	v
Annexe 5 : Compte rendu de l'Assemblée Générale	vi

Annexe 1 : Agrément d'AMAZONA en qualité d'association de protection de l'environnement



Liberté - Egalité - Fraternité
REPUBLIQUE FRANÇAISE

**PREFECTURE
DE LA REGION GUADELOUPE**

DIRECTION DE L'ADMINISTRATION
GENERALE ET DE LA REGLEMENTATION
Bureau de l'Urbanisme, de l'Environnement
et du Cadre de Vie

N° 2007 - *132* /AD1/4

ARRETE

**Portant agrément de l'Association Des Mateurs Amicaux Des
Z'Oiseaux et de la Nature Aux Antilles (AMAZONA)**

**LE PREFET DE LA GUADELOUPE
CHEVALIER DE LA LEGION D'HONNEUR**

VU la demande présentée par l'Association d'agrément pour l'Association Des Mateurs Amicaux Des Z'Oiseaux et de la Nature Aux Antilles (AMAZONA) au titre de l'article L.141-1 et R.252-1 à R.252-29 du code de l'environnement;

VU les avis favorables émis par :

- le maire du Gosier le 28 février 2007 ;
- le directeur régional de l'environnement le 12 février 2007;

VU les statuts de l'Association Des Mateurs Amicaux Des Z'Oiseaux et de la Nature Aux Antilles (AMAZONA) déclarée le 19 novembre 1998 ;

SUR proposition du secrétaire général de la préfecture ;


ARRETE

ARTICLE 1 : L'Association Des Mateurs Amicaux Des Z'Oiseaux et de la Nature Aux Antilles (AMAZONA) est agréée en qualité d'association exerçant ses activités dans le domaine de la protection de la nature et de l'environnement.


ARTICLE 2 : Le secrétaire général de la préfecture, le sous-préfet de l'arrondissement de Pointe-à-Pître, le maire de la commune de Gosier, le directeur régional de l'environnement, le procureur général sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au recueil des actes administratifs de la préfecture.

Fait à BASSE-TERRE, le **27 MARS 2007**


FOUR AMPLIATIONS
LE CHEF DU BUREAU DE L'URBANISME, DE L'ENVIRONNEMENT ET
DU CADRE DE VIE



Nadia ROSEAU



LE PREFET
Secrétaire Général
de la Préfecture



Yvon ALAIN

Annexe 2 : Autorisation de capture de Petite Mangouste indienne



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREFECTURE DE GUADELOUPE

COPIE

Direction régionale de l'environnement
de Guadeloupe

Service Aménagement, Protection de la Nature,
Sites et Paysages

Basse-Terre, le - 5 JUIN 2008

Le directeur régional de l'environnement
à

M. Anthony LÉVESQUE
Association Amazona
Villa les Coccinelles
Dugazon
97139 Les Abymes

Référence : SAPNSP/2008 - 87
Vos réf. :

Affaire suivie par : Luc Legendre
Luc.legendre@developpement-durable.gouv.fr
Tél. 05 90 41 04 55 – Fax : 0590 99 35 65

Objet : capture de spécimens de mammifères dans le cadre d'un
stage de BTA ayant pour thème l'avifaune de la Pointe des Châteaux
(St-François – Guadeloupe)

Monsieur,

En réponse à votre demande récente et dans le contexte d'encadrement d'un stage de BTA, que vous assurez, je vous autorise à prélever et à capturer des spécimens de l'espèce Petite Mangouste indienne (*Herpestes auropuncta*), espèce dont le statut n'est pas actuellement défini en Guadeloupe. Le lieu de capture concerne 3 sites de la Pointe des Châteaux, commune de Saint-François. La capture se fera au moyen de pièges (20) à rats et à mangoustes non vulnérants. Cette autorisation est accordée pour 7 mois, jusqu'à la fin de l'année 2008.

Je vous prie de croire, Monsieur, à l'assurance de ma considération distinguée.

Le Directeur Régional de l'Environnement



Dominique DEVIERS

Copie à : ONSFS

Ressources, territoires et habitats
Énergie et climat
Développement durable
Génération des risques
Infrastructures, transports et mer

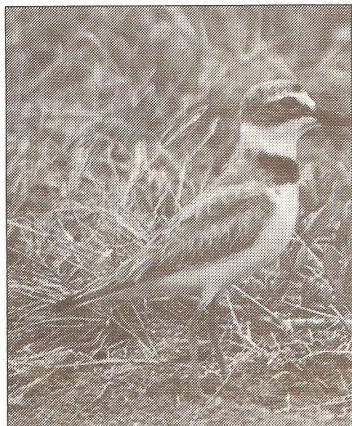
Présent
pour
l'avenir

www.developpement-durable.gouv.fr

Horaires d'ouverture : 8h30-12h00 / 14h00-16h30
Tél. : 0590 99 35 60 – fax : 0590 99 35 65
Cité Guillard – Chemin des Bougainvilliers
97100 BASSE-TERRE

LE GOSIER. Connaissance et protection des oiseaux

Amazona : Frantz Duzont succède à Anthony Levesque



Le Gravelot de Wilson. De nombreuses photos d'oiseaux observés sont mises en ligne. (PHOTO : FRANTZ DUZONT)

Créée en 1998, l'association Amazona œuvre pour l'amélioration de la connaissance et la protection de nos oiseaux. Récemment, l'assemblée générale a renouvelé son bureau. Un changement important s'est produit : la présidence a été confiée à Frantz Duzont, succédant à Anthony Levesque, qui a occupé cette fonction pendant sept ans : « J'ai changé d'emploi pour travailler désormais à l'Office national de la chasse et de la faune sauvage (ONCFS). C'est la raison pour laquelle je ne peux pas conserver la présidence d'Amazona. Je la quitte avec regrets, car je suis un membre fondateur de l'association, mais j'accorde toute ma confiance à Frantz Duzont. » Amazona s'est considérablement développée et a franchi la barre symbolique des cinq cents adhérents à la fin de l'an-

née 2007. Anthony Levesque explique son succès : « La majorité de nos adhérents sont des familles guadeloupéennes. Or, ce type d'association est souvent composé de personnes venues de l'extérieur. Maintenant, la population locale a pris conscience de l'importance de son patrimoine naturel et beaucoup de personnes sont en attente d'informations. De plus, la majorité des activités proposées par Amazona (observations sur le terrain, conférences, émissions radio ou télé, etc.) est destinée à tous les âges. Nous avons tenu également à maintenir une cotisation familiale modique et pour les sorties, le matériel (longue vue et jumelles) est prêté au public. »

Amazona a réalisé des actions d'éducation à l'environnement (organisation de festivals des oiseaux endémiques et



Les membres d'Amazona ont conscience de l'importance du patrimoine naturel guadeloupéen.

migrateurs, nettoyage de sites importants pour les oiseaux migrateurs, interventions dans les écoles, etc.). Son site internet, conçu et mis à jour par Frantz Duzont, met à la disposition du grand public une base de données très riche et des fiches descriptives des espèces présentes en Guadeloupe.

On y trouve également des publications de rapports d'étude, des informations sur le baguage des oiseaux et des liens avec d'autres associations qui œuvrent pour la connaissance des oiseaux du monde.

Julie MOUTOUSSAMY ■
➔ <http://www.amazona-guadeloupe.com>

Annexe 4 : Jumelage avec le Club d'ornithologie de Longueuil

CE QUE NOUS SOMMES

Le COL, c'est le Club d'ornithologie de Longueuil, une ville québécoise située au sud du Saint-Laurent, en face de Montréal. Notre club a été fondé en 1988 par un groupe de personnes ayant suivi fidèlement une série de conférences offertes au Parc régional de Longueuil. On comprendra donc qu'il ait une portée régionale. On peut dire qu'il s'adresse en premier lieu à la population de trois municipalités régionales de comté réparties côte à côte sur la rive droite du Saint-Laurent. La population de ces trois MRC dépasse 620 000 personnes. Le COL a aussi des membres à Montréal (où il y a trois autres clubs ornithologiques) et dans d'autres villes plus éloignées.

Communications

Le COL utilise divers outils de communication. Le premier est son site Internet que vous pouvez visiter à <http://www.geocities.com/colongueuil/>.

Le club publie un bulletin trois fois par année : *Le Chardonneret*. On y trouve ses programmes d'activité et toutes sortes d'articles. Vous pouvez voir les plus récentes éditions au site Internet du club.

Le club a aussi mis sur pied un forum électronique, CyberCOL, pour communiquer de façon plus souple avec ses membres et leur permettre de communiquer entre eux. Vous verrez ce qu'il en est en allant au site du forum à <http://fr.groups.yahoo.com/group/cybercol/>. Notre convention de jumelage invite les membres d'AMAZONA à s'inscrire à CyberCOL pour échanger avec nos membres. Expédiez-moi un message et il me fera plaisir de vous y inscrire.

Activités

C'est avant tout pour apprendre à mieux observer les oiseaux et pour augmenter ses chances de faire des observations intéressantes qu'on devient membre du COL. Il n'est donc pas étonnant qu'un programme d'excursions soit au centre de nos activités. Sous la direction d'un observateur expérimenté, presque toutes les semaines, des groupes d'amateurs passionnés partent à la recherche d'oiseaux. Parfois tout près et parfois à 150 km ou plus. Il y a de grandes excursions spéciales avec coucher.

Pour aider ses membres à mieux apprendre, le COL offre une conférence mensuelle (sauf en juillet et en août). Les conférenciers sont des ornithologues professionnels, des amateurs experts et des membres qui ont une expérience particulière à partager. Les conférences sont habituellement enregistrées et mises à la disposition des membres qui n'ont pas pu y assister. Notre vidéothèque actuelle compte plus de 130 titres.

De plus, le COL a un cercle officiel pour les recensements de Noël de la Audubon Society. Il alimente la banque de données ÉPOQ, participe à SOS-POP (un programme de suivi des sites de nidification des oiseaux menacés), entretient un réseau de nichoirs pour le Merlebleu de l'Est, etc.

Quoi encore ?

Le COL est membre du Regroupement QuébecOiseaux.

Mais nous voilà déjà au bas de la page. Il y aura plus à vous raconter dans les prochains bulletins.

Michel Bertrand - bertrmi@colba.net



Le Chardonneret jaune

À chaque parution de votre bulletin, nous vous parlerons brièvement de l'un de nos oiseaux. Il s'agira parfois d'un oiseau propre au Nord et parfois d'une espèce que nous avons en commun. À tout seigneur tout honneur, nous commençons par l'oiseau emblématique du COL, le Chardonneret jaune.

Cet oiseau n'est pas encore sur la liste des espèces qui ont été observées en Guadeloupe, mais le guide de Raffaele *et al.* indique qu'il s'en voit en hiver dans le nord-ouest des Antilles. Au Québec, c'est un oiseau très commun en été sur tout le territoire habité (au sud de la baie James). La majorité des effectifs est migratrice, mais beaucoup d'individus passent l'hiver dans le sud de notre province, souvent en compagnie de sizerins ou de tarins. On les voit fréquemment aux mangeoires.

Le plumage nuptial du mâle est très typique comme le montre la photo de Gilles Éthier : couleur générale jaune brillant, front noir, ailes et queues noires avec des marques blanches, sous-caudales blanches, bec orangé. Le plumage est beau mais plus terne chez les femelles, les juvéniles et les mâles d'hiver.

Son vol sinusoïdal ponctué de « pe-ti-ti-diou » est caractéristique.

Le Chardonneret jaune niche quelque peu tardivement parce qu'il doit attendre la fructification des chardons dont il utilise les aigrettes soyeuses pour la construction de son nid.

Michel Bertrand



COMPTE-RENDU DE L'AG DU 23 FEVRIER 2008

- Présents

- Mr Anthony LEVESQUE
- Mlle Frantz DUZONT
- Mme Liliane GORSE et Mme Daniette DIRMAN-SYLVESTRE
- Mr Jacky FROIDEFOND
- + 34 adhérents
- 11 procurations

A 18h45 à la médiathèque du Gosier, début de la séance.

- Ordre du jour

- PV Rapport 2007
- Rapport moral
- Rapport financier
- Présentation de la nouvelle présidente
- Projets 2008
- Questions diverses
- Tirage au sort

PV de l'AG 2007

Approbation du PV de l'AG 2007 à l'unanimité des voix.

RAPPORT MORAL

- Bagnage des oiseaux (sédentaires et migrateurs), soit 43 espèces différentes ;
- Nombreuses sorties de terrain individuelles où 176 espèces d'oiseaux ont été observées, dont 8 nouvelles pour la Guadeloupe ;
- Réalisation de 7 sorties de découvertes des oiseaux pour les adhérents ;
- Etude de l'évolution des effectifs d'Hirondelles à ventre blanc en dortoir à Pointe-à-Pitre ;
- Suivi des limicoles de Petite-Terre et de la Pointe des Châteaux ;
- Le site Internet d'AMAZONA a reçu à ce jour 35 000 visites, dont 11648 en 2006, et 19463 en 2007. Les connexions viennent du monde entier Brésil, Canada, Allemagne, Polynésie, etc.
- Organisation de la 5^{ème} Journée des Oiseaux Endémiques (plus de 5000 personnes touchées en 2007) ;
- Organisation du 2^{ème} Festival des Oiseaux Migrateurs ;
- Participation à la semaine de l'Environnement ;
- AMAZONA a reçu l'agrément au titre de la protection de la nature, elle pourra donc se constituer partie civile ;
- Participation au FIFO (Festival International du Film Ornithologique) ;
- Grippe aviaire : des prélèvements ont été faits, (prestation commandée par le CIRAD), attente des résultats ;

- Rédaction de rapports : le suivi des limicoles, la liste des oiseaux de la Guadeloupe, le calendrier ornithologique, la synthèse ornithologique, le bulletin de liaison et le rapport des « IBAs » ;
- Education à l'environnement dans le cadre du projet « mon archipel, mon environnement »
- Communication : nombreuses interventions à la radio et la télévision ;
- Création d'une adresse e-mail propre à l'association : oiseaux.guadeloupe@vahoo.fr
- Réalisation d'une affiche grand format (plastifiée) de présentation de l'association ;
- Education à l'environnement, réalisée essentiellement dans les écoles ;
- Les deux salariés sont arrivés en fin de contrat fin août 2007, les contrats n'ont pas été reconduits.

Approbation du rapport moral à l'unanimité.

RAPPORT FINANCIER

Charges		produits		
6022	Fournitures consommables	1175,81	706 Travaux et prestations de services	12318,08
604	Achats prestations de service	3649,92	707 Ventes de marchandises	7925,7
605	Achat matériel et équipement	5275,97	740 Subventions d'exploitation	31082,72
607	Achats de marchandises	10835,57	754 Dons	1500
613	Locations	3600	756 Cotisations	3026
616	Primes d'assurance	73,21		
618	Documentation	296,15		
625	Déplacements, missions et réceptions	4507,56		
626	Frais postaux et frais de télécommunications	3076,94		
627	Services bancaires et assimilés	40,5		
635	Autres impôts, taxes et versements (administration)	1801,08		
6411	Salaires	15291,34		
6451	Cotisations à l'URSSAF	2661		
6452	Cotisations aux mutuelles	97,81		
6453	Cotisations aux caisses de retraites	1681		
6454	Cotisations aux ASSEDIC	1104		
658	Autres charges de gestion courante (abonnements)	130,5		
68112	Dotations aux amort. Immobilisations corporelles	350,63		
	Excédent du bilan annuel	183,51		
	Total des comptes de résultat	55852,5		55852,5
	Emplois des contributions volontaires		Contributions volontaires	
864	Personnel bénévole (charges)	52500	870 Bénévolat	52500
	Total des comptes de bilan	52500		52500
	Total	108352,5		108352,5

Approbation du rapport financier à l'unanimité.

CHANGEMENT DE PRESIDENCE

Anthony Levesque Président d'AMAZONA occupera désormais un poste au sein de l'ONCFS (Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage). Pour des raisons d'indépendance il ne peut cumuler les deux fonctions, il a présenté sa démission du poste de Président d'AMAZONA au cours de la réunion du CA qui a précédé l'AG (voir le compte-

rendu). Aussi, Mlle Frantz Duzont a été nommée Présidente d'AMAZONA au cours de la même réunion.

PROJETS 2008

- Organisation de la Journée des Oiseaux Endémiques ;
- Organisation du Festival des Oiseaux Migrateurs ;
- Participation à la semaine de l'environnement ;
- Bagueage des oiseaux ;
- Participation au projet « mon archipel, mon environnement » ;
- Comptage des Hirondelles, des canards et limicoles ;
- Education à l'environnement ;
- Rédaction de rapports divers et publications.

QUESTIONS DIVERSES

- Problème de nidification des Gravelots de Wilson et des Petite Sternes à la PDC ;
- Evolution et influence des espèces introduites ;
- Etendue géographique du projet d'agrément et espèces concernées ;
- Poids et importance, projets et moyens de financement de l'association ;
- Impossibilité d'hybridation des goélands, pas de compatibilité avec les espèces de la Guadeloupe
- Création d'une brochure avec les espèces endémiques, comment et où les localiser
- Par rapport au bagueage des sucriers, pas de retour des bagues (un stage a été proposé sur le sujet à l'UAG, pas de réponse à ce jour).

TIRAGE AU SORT

Tirage au sort par une main innocente, les gagnants sont :

- Mr Louis REDAUD
- Mr Gilbert CHIPIER

Un tee-shirt est offert à chaque gagnant.

Clôture de la séance à 20h, suivi du pot de l'amitié.

Un grand merci aux établissements et institutions nous ayant soutenu en 2007 :

et aux entreprises privées ou associations :

SOMADE (Société Maritime Désiradienne),
Uhaïana Croisières,
SCSCB (Society for Conservation and Study of Caribbean Birds),
IMBD (International Migratory Bird Day).



