



Association AMAZONA

RAPPORT D'ACTIVITE 2011



Nathalie HECKER et Frantz DUZONT

Mai 2012

Rapport AMAZONA n° 31



AMAZONA

Rapport d'activité 2011

Mai 2012

Synthèse et rédaction

Nathalie HECKER

nat.hecker@yahoo.fr

Avec la contribution de

Frantz DUZONT

oiseauxguadeloupe@yahoo.fr

Photos :

Frantz DUZONT, Laurent MALGLAIVE, Nathalie HECKER

Couverture :

Balbuzard pêcheur *Pandion haliaetus carolinensis*, Colibri huppé *Orthorhyncus cristatus exilis*, Paruline rayée *Setophaga striata*, Erismature routoutou *Nomonyx dominicus*

Citation :

HECKER N. & DUZONT F. 2012. *Rapport d'activité 2011*. Rapport AMAZONA n° 31. 25 p. + annexes.

SOMMAIRE

| | |
|--|-----------|
| I. Amélioration des connaissances sur l'avifaune guadeloupéenne | 3 |
| I.1. Suivi de l'avifaune..... | 3 |
| <i>I.1.a. Suivi par baguage</i> | <i>3</i> |
| <i>I.1.b. Suivi des dortoirs d'Hirondelle à ventre blanc.....</i> | <i>7</i> |
| <i>I.1.c. Dénombrements Internationaux des Oiseaux d'Eau</i> | <i>9</i> |
| <i>I.1.d. Suivi des espèces endémiques</i> | <i>10</i> |
| I.2. Inventaire et observations 2011 | 11 |
| I.3. Publications 2011 | 11 |
| II. Actions directement liées à la conservation des espèces et de leurs habitats... 12 | 12 |
| II.1. Chasse des limicoles..... | 12 |
| II.2. Limitation de la mortalité accidentelle des oiseaux contre les baies vitrées..... | 13 |
| II.3. Limitation des mangoustes lors des sessions de baguage..... | 13 |
| III. Sensibilisation et communication en faveur de la conservation de l'avifaune guadeloupéenne | 14 |
| III.1. Communication et sensibilisation du grand public | 14 |
| <i>III.1.a. Participation à des festivals</i> | <i>14</i> |
| <i>III.1.b. Organisation de sorties de découverte</i> | <i>17</i> |
| <i>III.1.c. Site Internet</i> | <i>18</i> |
| <i>III.1.d. Médias et supports de communication</i> | <i>18</i> |
| III.2. Éducation à l'environnement | 19 |
| <i>III.2.a. Intervention en milieu scolaire</i> | <i>19</i> |
| III.3. Réseau : échanges et partenariats | 20 |
| <i>III.3.a. Réseaux caribéens et internationaux.....</i> | <i>20</i> |
| <i>III.3.b. Jumelage.....</i> | <i>21</i> |
| IV. Vie de l'association..... | 22 |
| IV.1. Administration | 22 |
| <i>IV.1.a. Conseil d'administration.....</i> | <i>22</i> |
| <i>IV.1.b. Bureau</i> | <i>22</i> |
| <i>IV.1.c. Assemblée Générale</i> | <i>23</i> |
| <i>IV.1.d. Adhésions</i> | <i>23</i> |
| IV.2. Gestion financière | 24 |
| <i>IV.2.a. Bilan 2011</i> | <i>24</i> |
| <i>IV.2.b. Conventions.....</i> | <i>25</i> |
| V. ANNEXES..... | 26 |

En 2011, 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 et des directives de la DEAL.

Le rapport d'activité présente l'intégralité des actions menées par l'association en 2011.

- 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 doivent s'ancrent dans la durée pour apporter des résultats significatifs. D'autre part, l'association participe à des études scientifiques menées par d'autres partenaires.

I.1.a. Suivi par baguage

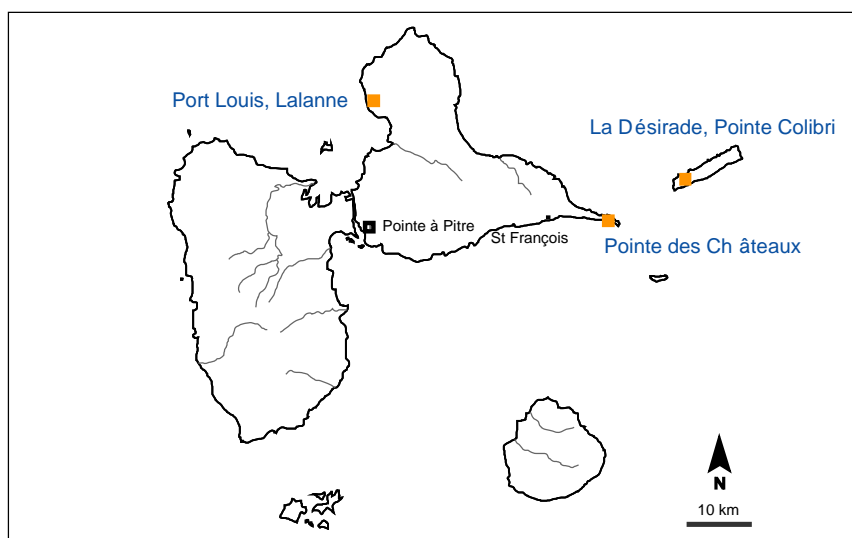
Le suivi des oiseaux grâce au baguage est essentiel pour collecter certaines données qui ne peuvent pas l'être par simple observation, en particulier des données relatives à la biologie des espèces (critères d'identification en fonction du sexe et de l'âge des individus, biométrie, phénologie de la mue, 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 et l'évolution des peuplements et ainsi de caractériser l'importance des sites clés pour la conservation des espèces.

Suivi des peuplements de passereaux

Ce suivi a été réalisé sur trois principaux sites en 2011 :

- Pointe des Châteaux (Saint-François) ;
- Lalanne (Port-Louis) ;
- Pointe Colibri (La Désirade).

Carte I.1 : Localisation des principaux sites de baguage en 2011



En 2011, 1470 oiseaux appartenant à 50 espèces ont été capturés au cours de 28 sessions totalisant plus de 95 heures de capture, soit 1237 individus bagués, 230 contrôlés et 3 repris.

| Nom français | Nom latin | Effectif |
|----------------------------|--------------------------------|----------|
| Sucrier à ventre jaune | <i>Coereba flaveola</i> | 312 |
| Sporophile ceci | <i>Tiaris bicolor</i> | 187 |
| Bécasseau semipalmé | <i>Calidris pusilla</i> | 134 |
| Paruline rayée | <i>Dendroica striata</i> | 114 |
| Paruline jaune | <i>Dendroica petechia</i> | 88 |
| Elénie siffleuse | <i>Elaenia martinica</i> | 48 |
| Sporophile rougegorge | <i>Loxigilla noctis</i> | 44 |
| Moqueur des savanes | <i>Mimus gilvus</i> | 37 |
| Viréo à moustaches | <i>Vireo altiloquus</i> | 34 |
| Astrild cendré | <i>Estrilda troglodytes</i> | 33 |
| Coulicou à bec jaune | <i>Coccyzus americanus</i> | 18 |
| Paruline des ruisseaux | <i>Parkesia noveboracensis</i> | 18 |
| Colombe à queue noire | <i>Columbina passerina</i> | 16 |
| Saltator grosbec | <i>Saltator albicollis</i> | 16 |
| Bécasseau minuscule | <i>Calidris minutilla</i> | 15 |
| Gravelot semipalmé | <i>Charadrius semipalmatus</i> | 11 |
| Capucin damier | <i>Lonchura punctulata</i> | 10 |
| Petit Chevalier | <i>Tringa flavipes</i> | 10 |
| Tyran gris | <i>Tyrannus dominicensis</i> | 8 |
| Moqueur grivotte | <i>Allenia fusca</i> | 7 |
| Bécasseau à croupion blanc | <i>Calidris fuscicollis</i> | 6 |
| Héron vert | <i>Butorides virescens</i> | 5 |
| Bécasseau à échasses | <i>Calidris himantopus</i> | 5 |
| Gravelot de Wilson | <i>Charadrius wilsonia</i> | 5 |
| Paruline orangée | <i>Protonotaria citrea</i> | 5 |
| Quiscal merle | <i>Quiscalus lugubris</i> | 5 |
| Chevalier grivelé | <i>Actitis macularius</i> | 5 |
| Tourterelle à queue carrée | <i>Zenaida aurita</i> | 5 |
| Tournepieuvre à collier | <i>Arenaria interpres</i> | 3 |
| Bécasseau sanderling | <i>Calidris alba</i> | 3 |
| Echasse d'Amérique | <i>Himantopus mexicanus</i> | 3 |
| Bécassin roux | <i>Limnodromus griseus</i> | 3 |
| Moucherolle gobemouches | <i>Contopus latirostris</i> | 2 |
| Paruline à croupion jaune | <i>Dendroica coronata</i> | 2 |
| Paruline flamboyante | <i>Setophaga ruticilla</i> | 2 |
| Petite Sterne | <i>Sternula antillarum</i> | 2 |
| Merle à lunettes | <i>Turdus nudigenis</i> | 2 |
| Viréo à œil rouge | <i>Vireo olivaceus</i> | 2 |
| Sarcelle à ailes bleues | <i>Anas discors</i> | 1 |
| Héron garde-boeufs | <i>Bubulcus ibis</i> | 1 |

| Nom français | Nom latin | Effectif |
|------------------------------|------------------------------|-------------|
| Bécasseau à poitrine cendrée | <i>Calidris melanotos</i> | 1 |
| Coulicou manioc | <i>Coccyzus minor</i> | 1 |
| Paruline des prés | <i>Dendroica discolor</i> | 1 |
| Goglu des prés | <i>Dolichonyx oryzivorus</i> | 1 |
| Capucin à tête blanche | <i>Lonchura maja</i> | 1 |
| Moqueur corossol | <i>Margarops fuscatus</i> | 1 |
| Paruline noir et blanc | <i>Mniotilta varia</i> | 1 |
| Paruline à gorge grise | <i>Oporornis agilis</i> | 1 |
| Paruline du Kentucky | <i>Geothlypis formosa</i> | 1 |
| Grand Chevalier | <i>Tringa melanoleuca</i> | 1 |
| | Total général | 1237 |



Paruline des prés *Dendroica discolor*
© AMAZONA



Paruline jaune *Dendroica petechia*
© AMAZONA



Coulicou à bec jaune *Coccyzus americanus*
© F. Duzont

Suivi des limicoles



Le baguage des limicoles est réalisé depuis 2010 dans le cadre d'un programme Interreg porté par l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage. Pour cette étude, AMAZONA s'est engagée à mettre en place un protocole permettant la capture, le marquage, et le contrôle des limicoles en migration postnuptiale sur le territoire guadeloupéen. Ce protocole s'inscrit dans une démarche régionale dont un important volet est réalisé en Guyane, et qui vise à améliorer les connaissances sur les populations américaines de limicoles présentant pour la plupart des statuts de conservation défavorables.

En 2011, au cours des 10 séances de baguage, 206 limicoles ont pu être capturés et bagués, 20 individus bagués (appartenant à 8 espèces) ont été contrôlés, dont 3 lors des sessions de baguage. Sur ces 20 contrôles, 3 individus avaient été bagués avant le programme en cours (3 Tournepierres à collier *Arenaria interpres* contrôlés à Petite-Terre), et 2 avaient été bagués en 2010 au cours de ce programme (1 Pluvier semipalmé *Charadrius semipalmatus* et 1 Chevalier grivelé *Tringa macularia*).



Echasse d'Amérique *Himantopus m. mexicanus*
© F. Duzont



Bécasseau roussâtre *Tryngites subruficollis*
© AMAZONA



Chevalier grivelé *Actitis macularia*
© M. Léchaux

Le baguage est réalisé par des ornithologues bénévoles détenant une autorisation de capture et de marquage délivrée par le Centre de Recherches sur la Biologie des Populations d'Oiseaux (Muséum de Paris), et validée chaque année. Ils sont assistés par des aides bagueurs.

Bagueurs en 2011 : Anthony LEVESQUE, Frantz, DUZONT, Laurent MALGLAIVE.

Bagueur stagiaire en 2011 : Éric DELCROIX.

Aides bagueurs : BARRÉ Marie-France, BARRÉ Nicolas, BOMONT Sébastien, BOUCHARA Thomas, DUBIEF Lionel, DUZONT Damien, ETIENNEY David, GOMEZ Régis, HAFNER Patrick, LEBLOND Gilles, LEVESQUE Marine, LEVESQUE Yasmine, MARIVAL Marie-Josée, MARIVAL Noah, SALIGNAT Modeste, 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, Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage, Conservatoire du littoral, Office National des Forêts, Parc National de Guadeloupe.

Partenaires financiers : DEAL Guadeloupe, Conseil Régional de la Guadeloupe, Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage.



Les Salines de la Pointe des Châteaux

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

L'Hirondelle à ventre blanc *Progne dominicensis* est une espèce présente dans toute la Caraïbe à l'exception de Cuba et de l'Île aux Pins. Elle niche en Guadeloupe et y est observée de janvier à novembre. Peu d'informations quantitatives sont actuellement disponibles sur la présence et l'abondance de cette espèce dans l'archipel guadeloupéen. Ces hirondelles ont la particularité de se rassembler le soir et de former des dortoirs. A la tombée de la nuit, il est alors possible de dénombrer les individus des dortoirs et ainsi de récolter des données quantitatives permettant d'obtenir un indice d'abondance.

Trois dortoirs sont actuellement connus en Guadeloupe : dans le centre Pointe-à-Pitre, sur le phare de Vieux-Fort et à Capesterre de Marie-Galante.



Dortoir de Pointe-à-Pitre

© AMAZONA



Dortoir de Vieux-Fort

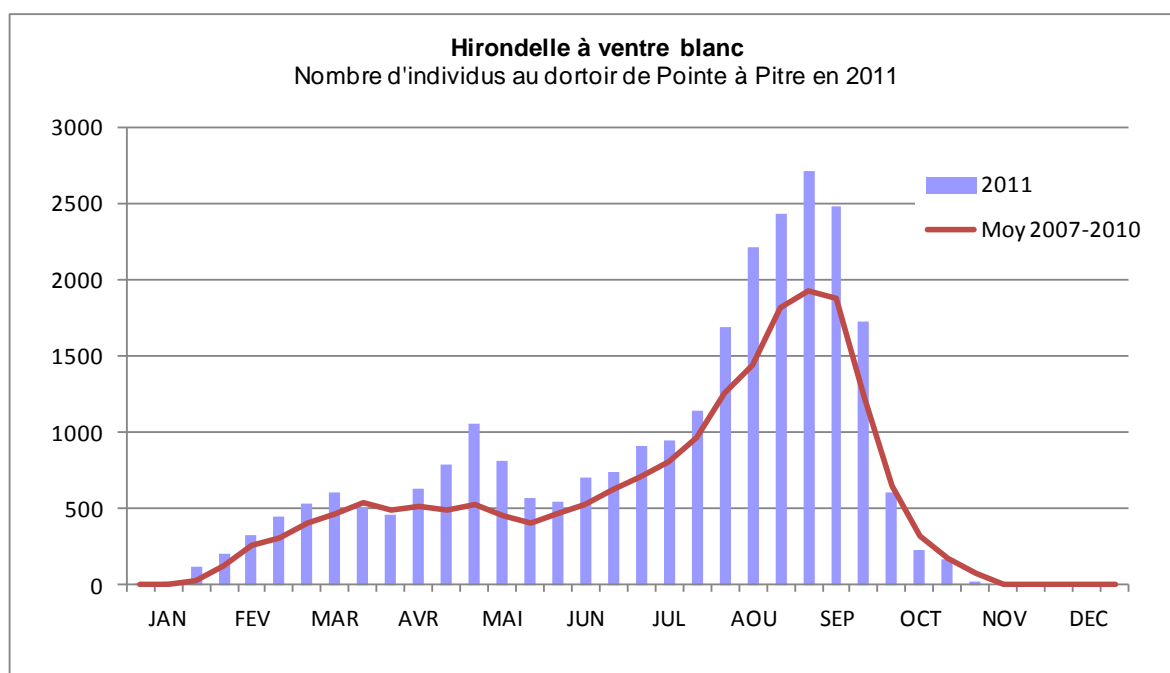
© N. Hecker

Dortoir de Pointe-à-Pitre

Depuis juillet 2006, un comptage des oiseaux présents au dortoir de Pointe-à-Pitre est réalisé toutes les décades. Sur ce site, les hirondelles se regroupent sur des bâtiments et sur des fils. En 2010, le dortoir a été occupé de début janvier à début novembre.

L'effectif maximal, 2 710 individus, était identique à celui enregistré en 2010 et a été atteint exactement à la même date, le 5 septembre, lors de la migration postnuptiale. Avec 1 050 oiseaux le 5 mai, le passage prénuptial était particulièrement marqué cette année.

En novembre, les principaux fils sur lesquels se posaient les hirondelles ont été enlevés. L'impact de cette modification sera suivi en 2012.



Depuis le début du suivi en 2006, les effectifs observés en période de migration augmentent régulièrement. Ce phénomène ne peut pas être interprété en l'absence de données concernant l'espèce sur l'ensemble de son aire de répartition dans la Caraïbe. En effet, il peut être le résultat d'une augmentation de la population globale, mais il peut également être induit par des mouvements d'une partie de la population, provoquant une augmentation locale en Guadeloupe et une diminution ailleurs dans l'aire de répartition de l'espèce.

Une autre espèce est observée chaque année dans le dortoir, il s'agit de l'Hirondelle noire *Progne subis*, une espèce qui niche en Amérique du Nord et hiverne en Amérique du Sud. Seuls les jeunes et les femelles sont identifiables sur le terrain, les mâles ne pouvant être distingués de l'Hirondelle de Cuba *Progne cryptoleuca*, espèce endémique de Cuba.

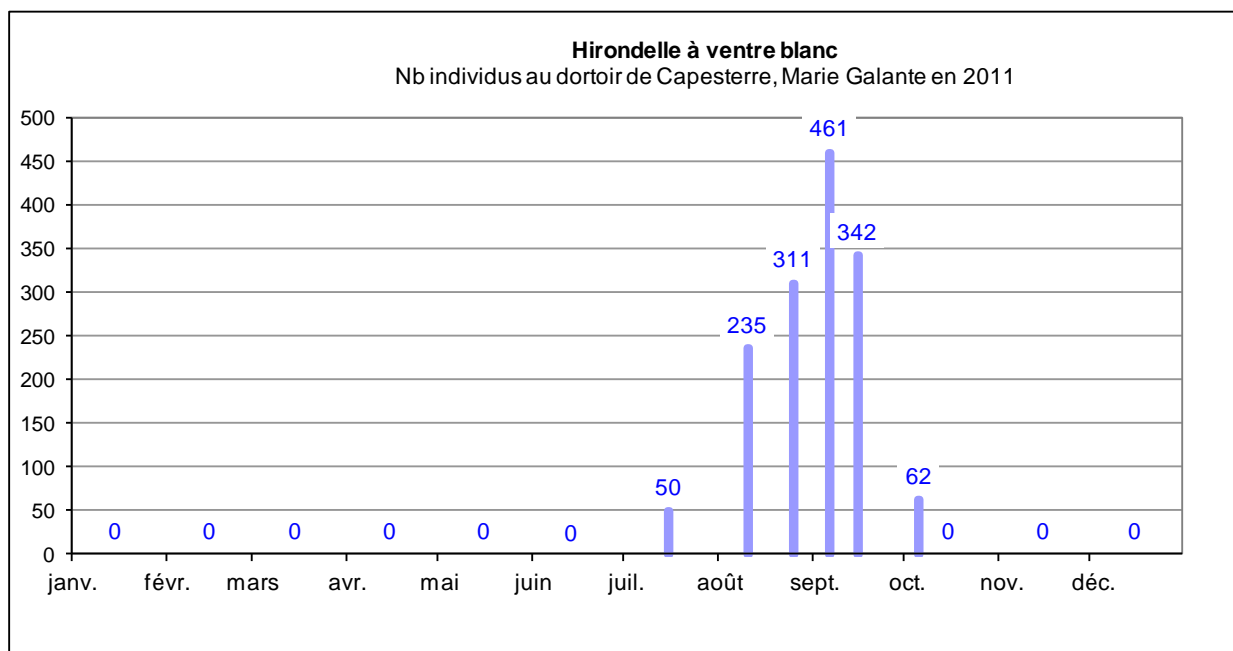


Hirondelle noire *Progne subis*

© AMAZONA

Dortoir de Capesterre, Marie-Galante

Le dortoir de Marie Galante a été occupé de juillet à octobre. L'effectif maximal observé a été atteint le 6 septembre avec 461 individus.



Dortoir de Vieux-Fort

À Vieux-Fort, les hirondelles se regroupent sur le phare et se posent sur des rainures de la partie supérieure du bâtiment. Le dortoir n'a pas été suivi depuis avril 2010 faute de compteur.

Compteurs réguliers : Anthony LEVESQUE, Thomas BOUCHARA.

Partenaire technique : /

Partenaire financier : DEAL Guadeloupe.

I.1.c. 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 initié à l'échelle mondiale à la fin des années 60 est actuellement mené par une centaine de 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-bœufs *Bubulcus ibis*), les Rallidés et les limicoles. Le Balbuzard pêcheur *Pandion haliaetus* et le Martin-pêcheur d'Amérique *Ceryle alcyon* sont également comptés à titre d'information complémentaire.

Les sites couverts à la mi-janvier 2011 étaient les suivants :

- La Désirade ;
- Plage de l'étang – Vieux-Habitants ;
- Mare de Castaing - Ste Anne ;
- Gaschet ;
- Létaye ;
- Pointe des Châteaux ;
- Grand-Étang – Capesterre Belle-Eau ;
- Port-Louis ;
- Petite-Terre ;
- Mares de l'est Grande-Terre ;
- Saline du Gosier ;
- Sablière de Deshaies ;
- Nogent ;
- Fajou ;
- Mares Nord Basse-Terre.



Aigrette neigeuse *Egretta thula*

© F. Duzont

Au total, 43 espèces ont été observées et 2224 individus comptés.

| Nom Français | Nom latin | TOTAL |
|-------------------------|-----------------------------------|-------|
| Gallinule d'Amérique | <i>Gallinula galeata cerceris</i> | 465 |
| Héron garde-bœuf | <i>Bubulcus ibis</i> | 417 |
| Aigrette neigeuse | <i>Egretta thula</i> | 199 |
| Grèbe à bec bigarré | <i>Podilymbus podiceps</i> | 186 |
| Tournepièrre à collier | <i>Arenaria interpres</i> | 164 |
| Sarcelle à ailes bleues | <i>Anas discors</i> | 137 |
| Chevalier grivelé | <i>Actitis macularius</i> | 57 |
| Bécasseau semipalmé | <i>Calidris pusilla</i> | 126 |
| Grande Aigrette | <i>Ardea alba</i> | 73 |
| Gravelot semipalmé | <i>Charadrius semipalmatus</i> | 51 |
| Petit Chevalier | <i>Tringa flavipes</i> | 48 |
| Bécasseau à échasses | <i>Calidris himantopus</i> | 39 |
| Foule d'Amérique | <i>Fulica americana</i> | 39 |
| Héron vert | <i>Butorides virescens</i> | 25 |
| Bécasseau sanderling | <i>Calidris alba</i> | 24 |
| Grand Chevalier | <i>Tringa melanoleuca</i> | 21 |
| Bécasseau minuscule | <i>Calidris minutilla</i> | 20 |
| Pluvier argenté | <i>Pluvialis squatarola</i> | 18 |
| Grand Héron | <i>Ardea herodias</i> | 16 |
| Gravelot kildir | <i>Charadrius vociferus</i> | 13 |

| Nom Français | Nom latin | TOTAL |
|------------------------------|------------------------------|-------------|
| Balbusard pêcheur | <i>Pandion haliaetus</i> | 13 |
| Marouette de Caroline | <i>Porzana carolina</i> | 10 |
| Gravelot de Wilson | <i>Charadrius wilsonia</i> | 7 |
| Foule à cachet blanc | <i>Fulica caribaea</i> | 7 |
| Aigrette bleue | <i>Egretta caerulea</i> | 6 |
| Martin-pêcheur d'Amérique | <i>Ceryle alcyon</i> | 5 |
| Huîtrier d'Amérique | <i>Haematopus palliatus</i> | 4 |
| Échasse d'Amérique | <i>Himantopus mexicanus</i> | 4 |
| Erismature rousse | <i>Oxyura jamaicensis</i> | 4 |
| Bihoreau gris | <i>Nycticorax nycticorax</i> | 4 |
| Chevalier solitaire | <i>Tringa solitaria</i> | 3 |
| Faucon pèlerin | <i>Falco peregrinus</i> | 3 |
| Sarcelle à ailes vertes | <i>Anas carolinensis</i> | 2 |
| Fuligule à tête noire | <i>Aythya affinis</i> | 3 |
| Petit Blongios | <i>Ixobrychus exilis</i> | 2 |
| Tourterelle à ailes blanches | <i>Zenaida asiatica</i> | 2 |
| Bécassine de Wilson | <i>Gallinago delicata</i> | 1 |
| Bécassin roux | <i>Limnodromus griseus</i> | 1 |
| Courlis corlieu | <i>Numenius phaeopus</i> | 1 |
| Foules sp. | <i>Fulica sp</i> | 1 |
| Aigrette garzette | <i>Egretta garzetta</i> | 1 |
| Bihoreau violacé | <i>Nyctanassa violacea</i> | 1 |
| Faucon émerillon | <i>Falco columbarius</i> | 1 |
| | TOTAL | 2224 |

Compteurs : Nicolas BARRÉ, Éric DELCROIX, Frantz DUZONT, Anthony LEVESQUE, les équipes du Parc National de la Guadeloupe et des Services Mixtes de Police de l'Environnement Guadeloupe.

Partenaires techniques : Parc National de la Guadeloupe, SMPE Guadeloupe, Wetlands International.

Partenaire financier : DEAL Guadeloupe.

1.1.d. Suivi des espèces endémiques

AMAZONA participe à un projet de recherche mené par l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage et le Parc National de Guadeloupe visant à recueillir des éléments pour la conservation des Oiseaux endémiques des Petites Antilles résidant sur le territoire de la Guadeloupe (pour plus d'informations sur le projet : http://www.oncfs.gouv.fr/IMG/file/outre-mer/fs284_eraud.pdf). Des points d'écoute sont réalisés afin d'évaluer l'abondance et la répartition des espèces considérées.

En 2011, 28 points ont été couverts par AMAZONA.



Tyrannulet *Myiarchus oberi*

© L. Malglaive

Tyrannulet *Myiarchus oberi*

Observateur : Laurent MALGLAIVE.

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

Partenaire financier : Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage.

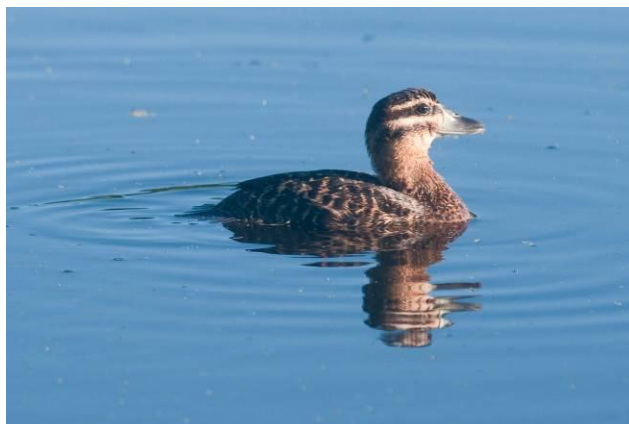
I.2. Inventaire et observations 2011

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 des migrateurs, etc.

Ces observations permettent également d'actualiser régulièrement la liste des espèces observées en Guadeloupe, qui compte 270 espèces en 2011.

Une nouvelle espèce a été notée en Guadeloupe en 2011, il s'agit du Dendrocygne veuf (*Dendrocygna viduata*) dont plusieurs individus ont été tués à la chasse.

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



Érismature routoutou *Nonyx dominicus*

© F. Duzont

Partenaire technique : Réserve Naturelle de Petite-Terre.

Partenaire financier : DEAL Guadeloupe.

I.3. Publications 2011

En 2011, AMAZONA a publié deux nouveaux rapports :

- Hecker N., Levesque A. & Duzont F. 2011. Rapport d'activité 2010. *Rapport AMAZONA* n° 29. 22 p. + annexes.
- Levesque A., Duzont F., Mathurin A. & Chiffard J. 2011. Liste des oiseaux de la Guadeloupe (6^{ème} édition). Grande-Terre, Basse-Terre, Marie-Galante, les Saintes, la Désirade, Îlets de la Petite-Terre. *Rapport AMAZONA* n° 30. 20 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.

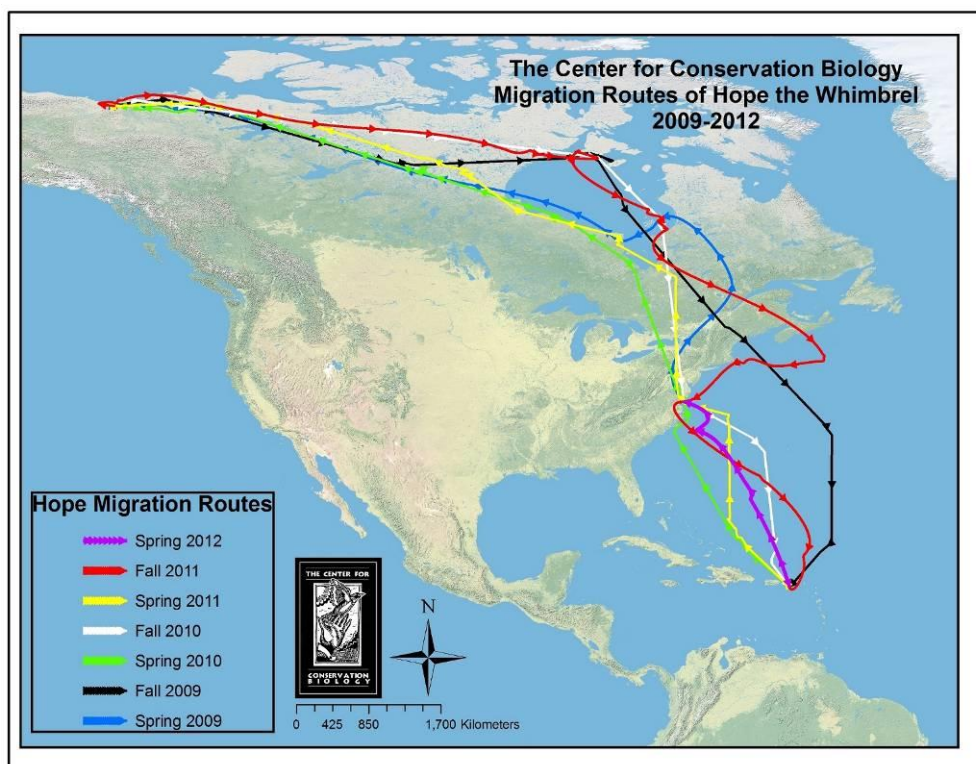
II.1. Chasse des limicoles

Le 12 septembre 2011, un Courlis corlieu (*Numenius phaeopus*) équipé d'une balise Argos par des chercheurs américains a été tué à la chasse dès son arrivée en Guadeloupe, à la Pointe Allègre. Le lendemain, un deuxième Courlis également équipé d'une balise était lui aussi tué quelques heures seulement après son arrivée, sur le marais de Port-Louis, site reconnu pour son importance internationale au titre de la convention de RAMSAR.

AMAZONA, la LPO et plusieurs associations ou organismes internationaux ont alors alerté les autorités pour dénoncer non pas un cas de braconnage, car le Courlis corlieu est une espèce chassable, mais la pression de chasse énorme que rencontrent les limicoles dès leur arrivée en Guadeloupe et plus généralement aux Antilles françaises et même en Guyane. AMAZONA et les autres associations ont demandé par courrier à la Préfecture de Guadeloupe une réforme de la chasse des limicoles dans le département. AMAZONA a notamment réclamé le retrait immédiat de cinq espèces de limicoles de la liste des espèces chassables du fait de leur statut de conservation défavorable : Bécasseau maubèche (classé EN : en danger sur la liste rouge de l'UICN), Courlis corlieu (classé VU : Vulnérable), Barge hudsonienne, Maubèche des champs et Chevalier solitaire. AMAZONA restera attentive à la réponse apportée par la Préfecture à ce sujet et est prête à maintenir la pression pour la préservation de la biodiversité guadeloupéenne et des limicoles en particulier.

Les deux oiseaux tués étaient suivis dans le cadre d'une étude sur l'espèce menée par le Center for Conservation Biology en Virginie <http://www.ccb-wm.org/programs/migration/Whimbrel/whimbrel.htm>.

Cette étude a déjà apporté de précieux résultats sur les déplacements de l'espèce, permettant ainsi de mieux comprendre les dangers qui la menacent. La carte ci-dessous montre les déplacements migratoires d'un individu appelé « Hope » entre 2009 et 2012.



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

Les immeubles équipés de baies vitrées en Guadeloupe 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 2011, une quarantaine de silhouettes ont été distribuées.

Partenaires financiers : DEAL Guadeloupe, Parc National de la 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, ces animaux ont un impact négatif sur le stationnement des limicoles en migration, la nidification d'espèces nichant au sol (Petite Sterne *Sternula antillarum*, Engoulevent pyramidig *Chordeiles gundlachii*, Gravelot de Wilson *Charadrius wilsonia*) ou nichant dans la végétation arbustive.

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 : vérifications très régulières des filets et pose de pièges à mangouste à proximité. Les mangoustes ainsi capturées sont éliminées (autorisation délivrée par la DEAL).

- 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 et l'ONCFS ont organisé conjointement le 6^{ème} *Festival International des Oiseaux Migrateurs de la Caraïbe* en Guadeloupe dans le cadre de la journée internationale des oiseaux migrateurs (International Migratory Bird Day - 'IMBD' <http://www.birdday.org/birdday>). Cet évènement est fêté sur plus de 500 sites au Canada, aux États-Unis, au Mexique, dans la Caraïbe, en Amérique Centrale et en Amérique du Sud.



Dans la Caraïbe, ce projet a été initié en 2005 en Guadeloupe lors du colloque de la Société pour l'Étude et la Conservation des Oiseaux de la Caraïbe.



En 2011, les manifestations suivantes ont été organisées :

- 16/09/2011 : Une sortie de découverte des Hirondelles à ventre blanc (espèce migratrice) à Pointe à Pitre (15 participants) ;
- 08/10/2011 : Exposition/stand dans la galerie commerciale de *Carrefour Milénis* : distribution d'affiches et de dépliants, un total d'environ 1500 personnes informées directement, 7 nouveaux adhérents ;
- 09/10/2011 : Sortie de découverte des oiseaux migrateurs à la Pointe des Châteaux, 30 participants ;

- Novembre-décembre 2011 : 22 interventions dans les écoles primaires de Vieux-Fort, Lamentin et aux Abymes, soit 499 élèves et 22 enseignants touchés ;
- Médias : un article dans France-Antilles, une note dans l'Oiseau Magazine (magazine de la Ligue française pour la Protection des Oiseaux) ;
- Poster en trois langues, dépliants (voir annexe 1).

Festival des Oiseaux Endémiques



AMAZONA et l'ONCFS (Office National de la Chasse et de la Faune sauvage) ont organisé le 10^{ème} *Festival International des Oiseaux Endémiques de la Caraïbe* en Guadeloupe. Cette manifestation est à l'initiative de la Société pour l'Étude et la Conservation des Oiseaux de la Caraïbe.

Le 20 mai une conférence-débat a été organisée au siège du Parc National à Saint-Claude.

Le 21 mai, l'association a tenu un stand d'information dans la galerie commerciale de *Carrefour Milénis*. Environ 1250 personnes ont été informées, 400 posters, 500 dépliants, des tatouages et des autocollants ont été distribués et 9 personnes ont adhéré à l'association.



Le 22 mai, trois sorties de découverte des oiseaux endémiques ont été organisées : à Capesterre Belle-Eau (annulée à cause de la pluie...), à Petit-Bourg (13 personnes) et à Deshaies (19 personnes). Un stand a été tenu de 9h à 17h avec la fête forestière de l'ONF à Grande-Anse (Deshaies) (50 personnes touchées dont 4 nouveaux adhérents à AMAZONA)

En juin, 20 interventions dans les écoles primaires de Capesterre Belle-Eau, Lamentin et aux Abymes, soit 435 élèves et 20 enseignants touchés.

Ces manifestations ont fait l'objet de plusieurs informations dans les médias (voir § III.1.d.).

Un poster a été créé à l'occasion de ce festival :

Les Oiseaux de Guadeloupe endémiques

DES PETITES ANTILLES

| | | | |
|---|---|---|--|
|  |  |  |  |
| Pic de la Guadeloupe soto-bwa | Paruline cafélette ik-ik | Moucherolle gobemouche gob-mouch | Grive à pieds jaunes griv pyé jón |
|  |  |  |  |
| Saltator gros-bec griv gwo-bék | Martinet chiquesol ziwondé | Tyrannet à bandeau awbit | Trembleur brun griv tranbléz |
|  |  |  |  |
| Mocqueur grivotte griv fin | Organiste louis-d'or awan newé | Sporophile rougegorge péi mwé (M) / gwo-bék (F) | Colombe à croissants pétri kwassan |
|  |  |  | <p>La Guadeloupe possède 15 des 33 espèces d'oiseaux endémiques qui occupent les Petites Antilles, région classée comme "grande aire d'endémisme pour les oiseaux" par BirdLife International. Parmi ces 15 espèces, seul le Pic de la Guadeloupe est strictement endémique à notre île. La répartition mondiale extrêmement limitée de ces espèces leur confère une très forte valeur patrimoniale.</p> |
| Colibri madère fal wouj | Colibri huppé fourfou | Colibri fallé-vert falvir | |

Ensemble apprenons à mieux connaître nos oiseaux pour mieux les protéger.



Partenaires techniques : Parc National de Guadeloupe, Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage, Société pour l'Étude et la Conservation des Oiseaux de la Caraïbe.

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

III.1.b. Organisation de sorties de découverte

AMAZONA organise régulièrement des sorties de découverte de l'avifaune pour le grand public et pour ses adhérents en particulier. En 2011, 12 sorties ont été organisées pour 194 personnes au total.

| Date | Lieu | Cadre | Accompagnateur | Nb personnes |
|------------|---------------------|--|----------------|--------------|
| 27/02/2011 | Lalanne Port-Louis | Sortie adhérents | FD, ED, AL | 13 |
| 19/03/2011 | Gaschet | Sortie adhérents | FD, ED | 13 |
| 10/04/2011 | Bouillante | Sortie adhérents en mer | AL, FD | 6 |
| 22/05/2011 | Petit-Bourg | Festival des Oiseaux Endémiques | FD, JF | 13 |
| 22/05/2011 | Deshaies | | ED, NB | 19 |
| 24/07/2011 | Sainte-Rose | En partenariat avec le Parc National de Guadeloupe | JF | 15 |
| 27/07/2011 | | | | 15 |
| 01/08/2011 | | | | 15 |
| 08/08/2011 | | | | 15 |
| 16/09/2011 | Pointe-à-Pitre | Sortie adhérents | AL, FD, ED | 15 |
| 17/09/2011 | Pointe des châteaux | Sortie adhérents | FD, JF | 25 |
| 09/10/2011 | Pointe des châteaux | Festival des Oiseaux Migrateurs | FD, ED, JF | 30 |

Espèces observées lors de la sortie adhérents du 17 septembre à la Pointe des châteaux

| | | |
|------------------------|-----------------------|----------------------------|
| Moqueur des savanes | Bécasseau semipalmé | Bécasseau à croupion blanc |
| Sporophile cici | Gravelot semipalmé | Hirondelle rustique |
| Tyran gris | Bécasseau minuscule | Balbusard pêcheur |
| Quiscale merle | Chevalier grivelé | Bécasseau à échasses |
| Paruline jaune | Petit Chevalier | Bécasseau sanderling |
| Héron vert | Colombe à queue noire | Coulicou manioc (entendu) |
| Gallinule poule d'eau | Grand Chevalier | Bécasseau d'Alaska (1) |
| Capucin damier | Gravelot de Wilson | Petite Sterne |
| Elénie siffleuse | Pluvier argenté | Héron garde-bœuf |
| Viréo à moustaches | Frégate superbe | Colibri huppé |
| Échasse d'Amérique (3) | Tournepipe à collier | Saltator grosbec |
| | | Colibri madère |



Sortie « Hirondelles » Pointe-à-Pitre - 16 septembre



Sortie Pointe des châteaux - 17 septembre

Accompagnateurs : Eric DELCROIX (ED), Frantz DUZONT (FD), Jacky FROIDEFOND (JF), Anthony LEVESQUE (AL).

Partenaires techniques : Parc National de Guadeloupe.

Partenaires financiers : Parc National de Guadeloupe, DEAL Guadeloupe.

III.1.c. 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 régulièrement mis à jour.

Il permet la mise en ligne :

- des actualités de l'association : sorties, etc. ;
- des synthèses des principales observations de chaque mois ;
- des photos de nombreuses espèces ;
- des listes : oiseaux de Guadeloupe, espèces protégées, espèces chassables ;
- des rapports d'études menées par AMAZONA ;
- 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 42 570 connexions au site en 2011.

Webmestre : Frantz DUZONT

Partenaire financier : DEAL Guadeloupe, Parc National de la Guadeloupe.

III.1.d. Médias et supports de communication

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

| Date | Type de média | Nom du média | Thème de la communication |
|------------------|---------------------------|--|---------------------------------|
| 17 janvier | Presse écrite quotidienne | France Antilles | Les Hirondelles |
| 20 mai | Presse écrite quotidienne | France Antilles | Festival des Oiseaux endémiques |
| 24 mai | Presse écrite quotidienne | France Antilles | |
| Mai | Presse hebdomadaire | TV Mag | |
| Mai (2 passages) | Radio | Guadeloupe 1ère | |
| Mai | Radio | RCI | |
| Octobre | Presse écrite quotidienne | France Antilles | Festival des Oiseaux migrateurs |
| | Magazine trimestriel | L'oiseau Magazine (Ligue française pour la Protection des Oiseaux) | |

Voir coupures de presse en annexe 2

AMAZONA crée et diffuse différents documents de communication : dépliant de présentation de l'association, autocollants, posters.

Des posters sont créés chaque année spécifiquement pour les festivals des oiseaux endémiques et des oiseaux migrateurs (voir § III.1.a).

Une plaquette présentant les oiseaux communs de Guadeloupe a été finalisée en 2011 par la Société pour l'Étude et la Conservation des Oiseaux de la Caraïbe en partenariat avec l'ONCFS, AMAZONA, le CAR SPAW, l'ASFA, l'AEVA, l'ONF et le Conseil Régional de Guadeloupe. Elle a été produite à 10 000 exemplaires (voir annexe 3). Distribuée aux différents partenaires ainsi qu'à l'occasion des festivals et des interventions dans les écoles, elle rencontre un vif succès.

III.2. Éducation à l'environnement

III.2.a. Intervention en milieu scolaire

Des animations ont été réalisées à destinations d'élèves de maternelle et élémentaire : 435 enfants de 20 classes dans le cadre du 10^{ème} Festival International des Oiseaux Endémiques et 499 enfants de 22 classes dans le cadre du 6^{ème} Festival International des Oiseaux Migrateurs.



Animateur : Anthony LEVESQUE.

Partenaires financiers : Parc National de Guadeloupe, Office National des Forêts, DEAL Guadeloupe.

III.3. Réseau : échanges et 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 une organisation régionale qui a pour objectif le renforcement des capacités des ornithologues caribéens, des organisations de conservation, des institutions et des citoyens.



Le partenariat entre AMAZONA et la SCSCB est essentiel en particulier pour améliorer la cohérence des actions menées sur les différentes îles caribéennes par exemple au travers de la mise en place de protocoles communs pour le suivi des populations d'oiseaux ou la réalisation d'évènements conjoints (voir III.1.a).

En 2011, la SCSCB a organisé son 18^{ème} congrès du 21 au 25 juillet 2011 à Grand Bahama Island (Bahamas). Près de 200 personnes, de toute la Caraïbe, des États-Unis, du Canada et de quelques pays d'Amérique centrale et du Sud ont participé à cet évènement. Pour les DOM, seuls deux représentants de la Guadeloupe étaient présents. La participation d'AMAZONA à ce colloque a permis d'établir des contacts concernant les initiatives pour la conservation des espèces prises dans les autres îles.

Participation : Frantz DUZONT

Journal of Caribbean Ornithology



La SCSCB publie une revue scientifique *The Journal of Caribbean Ornithology*, contenant des articles, des notes, des revues bibliographiques et des informations sur tous les aspects de la biologie des oiseaux dans la région caribéenne. Les contributions sont publiées soit en anglais, soit en français, soit en espagnol et présentent un résumé dans les deux autres langues.

En 2011, AMAZONA a traduit bénévolement en français 8 résumés du numéro 23(2) et 10 résumés du numéro 24(1).

Traduction : Nathalie HECKER.

Liste rouge des espèces menacées - UICN

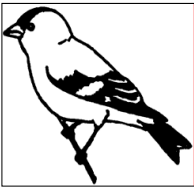


En collaboration avec le Comité français de l'UICN, l'AEVA, l'ASFA et l'ONCFS, AMAZONA a participé à la réalisation d'un chapitre sur les oiseaux de Guadeloupe dans la liste rouge des espèces menacées en France, selon les catégories et critères de l'UICN. Établie conformément aux critères de l'UICN, la Liste rouge des espèces menacées en France vise à dresser un bilan objectif du degré de menace pesant sur les espèces de la faune et de la flore à l'échelle du territoire national. Cet inventaire de référence, fondé sur une solide base scientifique et réalisé à partir des meilleures connaissances disponibles, contribue à mesurer l'ampleur des enjeux, les progrès accomplis et les défis à relever.

Liste disponible sur : http://www.uicn.fr/IMG/pdf/Tableau_Liste_rouge_Oiseaux_de_Guadeloupe.pdf

Participation : Frantz DUZONT.

III.3.b. Jumelage



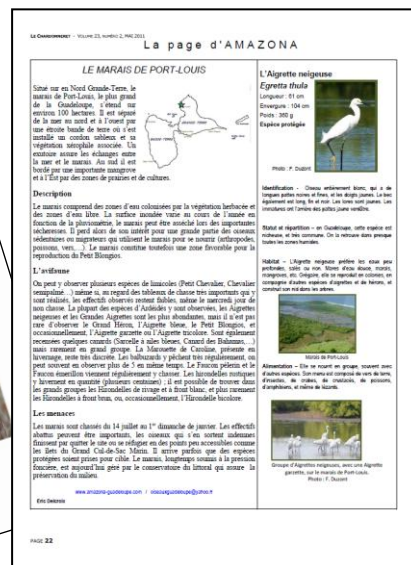
AMAZONA est jumelée avec le *Club d'Ornithologie de Longueuil* (COL) <http://www.col.quebecoiseaux.org/>.

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 aux 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.

En 2011, AMAZONA a publié une note sur l'avifaune de la Désirade (voir annexe 4) dans le bulletin de liaison du COL, "Le Chardonneret", où une page lui sont réservée à chaque publication tous les quatre mois <http://www.col.quebecoiseaux.org/bulletins.html>.

D'autre part, des adhérents d'AMAZONA en visite au Québec ont pu bénéficier des conseils avisés de Michel Bertrand pour leur découverte ornithologique du pays.



- AXE 4 -

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

Le Conseil d'administration de l'association en 2011 était constitué de :

- Présidente Frantz DUZONT
- Secrétaire Eric DELCROIX
- Trésorier Jean-Jacques FROIDEFOND (démission le 9 avril 2011)
- Administratrice Liliane GORSE
- Administratrice Daniette SYLVESTRE

IV.1.b. Bureau

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

Principales réunions du Bureau en 2011

| date | objet |
|--------------|---|
| 10 janvier | Mise en place dossier de subvention Planning des prochaines sorties Organisation du dénombrement des oiseaux d'eau Wetlands International Participation au projet INTERREG |
| 05 février | Organisation de l'Assemblée générale du 09/04/2011 |
| 01 avril | Organisation de l'Assemblée générale du 09/04/2011 |
| 09 avril | Assemblée générale |
| 16 avril | Organisation du Festival des Oiseaux Endémiques de mai 2011 Préparatif réunion avec la DEAL |
| 28 avril | Réunion avec la DEAL (subvention) |
| 01 mai | Organisation du Festival des Oiseaux Endémiques du 7 et 8 mai 2011 |
| 03 juillet | Colloque SCSCB 2011 |
| 25 août | Définition et organisation des prochaines sorties Organisation du Festival des Oiseaux Migrateurs Participation au projet INTERREG |
| 14 septembre | Réaction suite aux tirs des 2 Courlis |
| 30 septembre | Organisation semaine de baguage Pointe des Châteaux Organisation semaine de baguage Désirade |

IV.1.c. Assemblée Générale

Date : 9 avril 2011

Lieu : salle de l'IODE à Petit-Pérou aux Abymes

Participants : Frantz DUZONT, Éric DELCROIX, Jacky FROIDEFOND, 16 adhérents

Ordre du jour

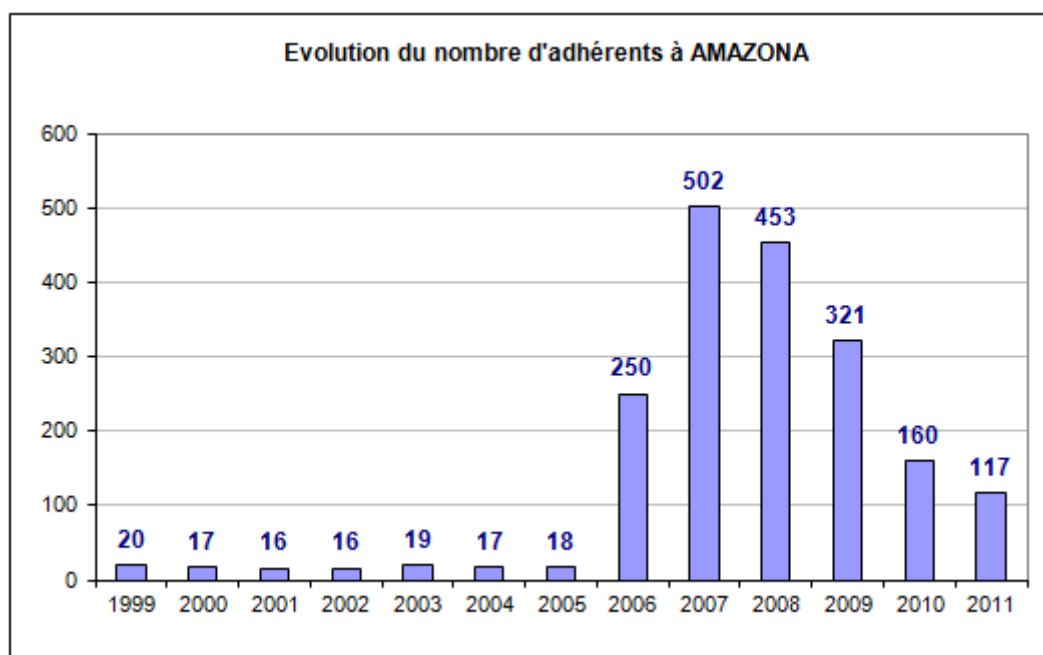
- PV de l'AG 2010 ;
- Présentation de l'association et vie associative ;
- Rapport d'activités ;
- Rapport financier ;
- Projets 2011 ;
- Questions diverses.

Voir compte-rendu de l'assemblée générale en annexe 5.

IV.1.d. Adhésions

Nombre d'adhérents

Depuis la création de l'association en 1999, le nombre d'adhérents a fortement évolué. L'organisation des deux festivals annuels (Oiseaux Endémiques et Oiseaux Migrateurs) permet de toucher de nombreuses personnes. Une forte diminution est toutefois notée depuis 2010.



Tarifs des adhésions

Les tarifs demeurent inchangés en 2011 :

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

IV.2. Gestion financière

IV.2.a. Bilan 2011

| 2011 | Charges | montant | | Produits | montant |
|-----------|---|-------------|------------|--|-------------|
| 60 | achats | | 70 | Ventes de produits finis, prestations de services | |
| 6022 | Fournitures consommables | 145,81 € | 706 | Travaux et prestations de services | 12 958,36 € |
| 604 | Achats prestations de service | 7 089,18 € | 707 | Ventes de marchandises | |
| 605 | Achat matériel et équipement | 3 688,94 € | | | |
| 607 | Achats de marchandises | 8 048,15 € | | | |
| | | | | | |
| 61 | Services extérieurs | | 740 | Subvention | |
| 613 | Locations | 5 072,00 € | | DEAL | 19 000,00 € |
| 616 | Primes d'assurance | 198,69 € | | DEAL (fonctionnement) | 2 000,00 € |
| 618 | Documentation | 168,00 € | | Parc National de la Guadeloupe | 8 050,00 € |
| | | | | Conseil Régional de la Guadeloupe | 4 000,00 € |
| | | | | | |
| 62 | Autres services extérieurs | | 75 | Autres produits de gestion courante | |
| 623 | Publicité, publications, relations publiques | 1 849,18 € | 756 | Cotisations | 935,00 € |
| 625 | Déplacements, missions | 6 098,71 € | | | |
| 626 | Frais postaux et frais de télécommunications | 3 524,76 € | | | |
| 627 | Services bancaires et assimilés | 181,78 € | | | |
| 635 | Autres impôts, taxes et versements (administration) | 1306,40 € | | | |
| | | | | | |
| 64 | Charges de personnel | | | | |
| 6411 | Rémunération (TTS) | 1 000,00 € | | | |
| 6451 | Cotisations à l'URSSAF | 800,00 € | | | |
| | | | | | |
| 65 | Autres charges de gestion courante | | | | |
| 651 | Redevances pour concessions, brevets, licences, etc. | 251,89 € | | | |
| 658 | Autres charges de gestion courante (abonnements) | 70,50 € | | | |
| | | | | | |
| 67 | Charges exceptionnelles | | | | |
| 672 | Charge exceptionnelle sur exercice antérieur | | | | |
| 68 | Dotations aux amortissements | | | | |
| | | | | | |
| | Excédent des produits | 7449,37 € | | | |
| | Bilan des charges | 46 943,36 € | | Bilan des produits | 46 943,36 € |
| | | | | | |
| 86 | Emploi des contributions volontaires en nature | | 87 | Contributions volontaires en nature | |
| | Personnels bénévoles | 25 685,79 € | | Bénévolat | 25 685,79 € |
| | | | | | |
| | Total des charges | 72 629,15 € | | | 72 629,15 € |

IV.2.b. Conventions

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

| Partenaires | Objet de la convention | Numéro convention | Date signature | Validité | Durée | Contribution financière |
|-----------------------------|---|-------------------|----------------|-------------------------------|---------|-------------------------|
| DEAL 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. | 2011-10/RN/DEAL | 17/08/2011 | 2011 (date de fin 30/04/2012) | 8 mois | 19 000 € |
| | Subvention de fonctionnement | 2011-12/MDD/A | 09/08/2011 | 2011 | 6 mois | 2000 € |
| Parc National de Guadeloupe | Organisation du 10 ^{ème} Festival des Oiseaux Endémiques et du 6 ^{ème} Festival des Oiseaux Migrateurs | | 17/03/2011 | Avril à novembre 2011 | 10 mois | 6850 € |
| | 15 animations scolaires « Connaître et protéger les oiseaux migrants de Guadeloupe » | 11/053 | 15/09/2011 | 3 mois | 3 mois | 1200 € |
| | Animations de 4 sorties dans le cadre du programme découverte du PNG sur le secteur de Sainte-Rose | 11/038 | 09/07/2011 | 2 mois | 2 mois | 320 € |
| Région Guadeloupe | « Actions en faveur des oiseaux » | CR/11-688 | 21/06/2011 | 2011 | 1 an | 4000 € |
| Office National des Forêts | Organisation du 10 ^{ème} Festival des Oiseaux Endémiques et du 6 ^{ème} Festival des Oiseaux Migrateurs. Réalisation des plaquettes de 50 espèces sur support PVC léger | | 05/04/2011 | Avril à novembre 2010 | 7 mois | 1 000 € |

V. ANNEXES

| | |
|--|----|
| Annexe 1 : Dépliant 2011 du Festival International des Oiseaux Migrateurs..... | 27 |
| Annexe 2 : Journal France-Antilles..... | 28 |
| Annexe 3 : Plaquette des oiseaux de Guadeloupe | 29 |
| Annexe 4 : Jumelage avec le COL : la page AMAZONA | 30 |
| Annexe 5 : Compte rendu de l'Assemblée Générale du 9 avril 2011 | 31 |

Annexe 1 : Dépliant 2011 du Festival International des Oiseaux Migrateurs



RUE SIMONET - POINTE D'OR
97139 LES ABYMES - TEL. : 0690 40 59 54

« On n'hérite pas la Terre de nos parents, on l'emprunte à nos enfants. »

Forte de cette devise, **AMAZONA** créée en 1998 et comptant à ce jour plusieurs centaines d'adhérents, œuvre tout au long de l'année à l'étude des oiseaux pour mieux les protéger. Elle suit plus particulièrement la migration des limicoles, dénombre les Hirondelles à ventre blanc, observe les parulines migratrices et bague chaque année entre 1000 et 2000 oiseaux. Elle produit des affiches et des dépliants afin de faire de l'éducation à l'environnement auprès des scolaires et du grand public. Enfin, **AMAZONA** est l'organisateur principal en Guadeloupe du Festival des Oiseaux Endémiques de la Caraïbe et de celui des Oiseaux Migrateurs.

Volée de Sarcelles à ailes blanches le soir sur la Réserve Naturelle de Petite-Terre. Les espaces protégés jouent un rôle déterminant dans la préservation des espèces.




www.oncfs.gouv.fr - Tél : 0690 473 484

L'**ONCFS** (Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage) est un établissement public à caractère administratif. Ses agents, qui forment deux principaux corps, ont en charge pour les premiers de faire appliquer et respecter la police de l'environnement, notamment en matière de chasse et de protection de l'environnement. Les agents du second corps ont en charge les aspects techniques : la faune et les différents habitats, notamment ceux des oiseaux, les tortues marines et les iguanes.



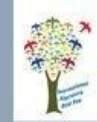
www.guadeloupe-parcnational.fr

Le **PNG** (Parc National de la Guadeloupe), créé en 1989 sur le massif forestier de la Basse-Terre, a, depuis le 3 juin 2009, étendu son aire de protection aux milieux coralliens et littoraux du Grand Cul-de-Sac Marin et des Îlets Pigeon. Les cœurs du parc ont une vocation prioritaire de protection de la biodiversité et représentent aujourd'hui 22 000 ha d'une palette très large de milieux naturels terrestres et marins.



www.scsb.org

La **SCSCB** (Society for the Conservation and Study of Caribbean Birds) œuvre pour la conservation des oiseaux de la Caraïbe et de leurs habitats. Pour cela elle mène des recherches, fait de l'éducation et met en place des actions de conservation. Cette association, créée en 1988, est la plus grande organisation de la région dédiée uniquement à la protection des oiseaux de la Caraïbe.



Festival International des Oiseaux Migrateurs



www.amazona-guadeloupe.com

Origine et définition de la migration ?

La migration (phénomène remontant à la dérive des continents et aux glaciations successives) est un mouvement de va-et-vient régulier et annuel entre la zone de reproduction et la zone d'hivernage.

La Paruline rayée qui pèse seulement 10 à 15 g, fait un voyage de plusieurs milliers de kilomètres entre l'Amérique du Nord et l'Amérique du Sud. C'est un des passereaux migrateurs les plus communs en Guadeloupe lors de son passage en octobre novembre.

Pourquoi les oiseaux migrent-ils ?

Ce n'est pas le froid en tant que tel qui incite les oiseaux à migrer, mais l'absence de nourriture qu'il engendre. C'est ainsi que les oiseaux de l'hémisphère nord fuient l'hiver pour des régions plus chaudes (comme la nôtre) où ils sont sûrs de trouver de quoi se nourrir.




Quels sont les oiseaux migrateurs en Guadeloupe ?

En Guadeloupe, nous avons observé 270 espèces d'oiseaux à ce jour, dont une centaine de migratrices venant d'Amérique du Nord, et plus d'une soixantaine occasionnelles venant d'Amérique du Nord ou même d'Europe. Parmi les migrateurs les plus connus en Guadeloupe, citons par exemple les canards et les hirondelles.

Quelles menaces pèsent sur les oiseaux migrateurs tout au long de leur voyage ?

Outre les risques naturels (fatigue, prédateurs, tempêtes, etc.), les activités humaines sont de toutes les menaces celles qui pèsent le plus sur nos oiseaux migrateurs. La destruction des habitats et l'introduction d'espèces (chat, rat, mangouste, etc.) sont parmi les plus souvent incriminées. La chasse, si elle n'a pas d'impact sur l'ensemble des espèces, joue un rôle néfaste sur certaines populations d'oiseaux d'eau, tant par le dérangement occasionné que par les prélèvements directs.

Un Tournepierre

s'est fait élever de nuit par un chat à la Pointe des châteaux



En réalisant un voyage d'environ 70 000 kms par an, entre l'arctique où elle niche et l'antarctique où elle hiverne.

La Sterne arctique est le plus fabuleux oiseau migrateur qui existe. Chez nous, on la rencontre en mer en avril-mai, mais elle reste une visiteuse rare.

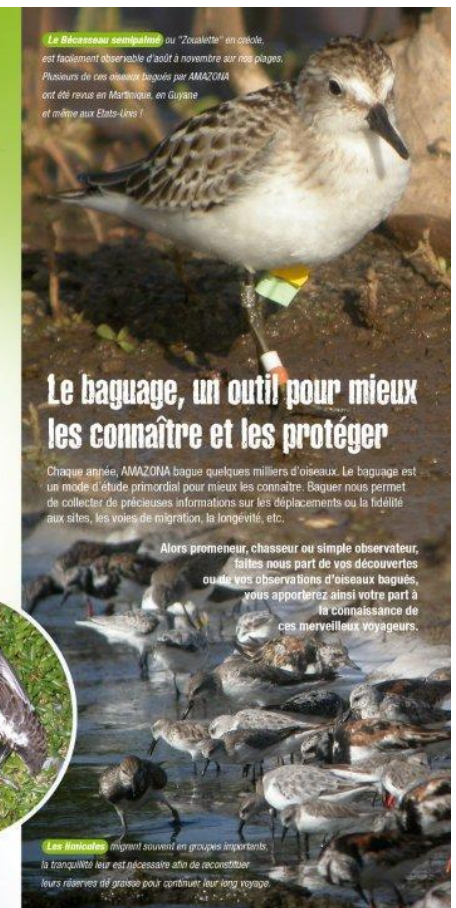
Le Bécasseau semipalmé ou "Zoulette" en occitan, est facilement observable d'août à novembre sur nos plages. Plusieurs de ces oiseaux bagués par AMAZONA ont été revus en Martinique, en Guyane et même aux Etats-Unis !

Le baguage, un outil pour mieux les connaître et les protéger

Chaque année, AMAZONA bague quelques milliers d'oiseaux. Le baguage est un mode d'étude primordial pour mieux les connaître. Bagueur nous permet de collecter de précieuses informations sur les déplacements ou la fidélité aux sites, les voies de migration, la longévité, etc.

Alors promeneur, chasseur ou simple observateur, faites nous part de vos découvertes ou de vos observations d'oiseaux bagués, vous apporterez ainsi votre part à la connaissance de ces merveilleux voyageurs.

Les limicoles migrent souvent en groupes importants, la tranquillité leur est nécessaire afin de reconstruire leurs réserves de graisse pour continuer leur long voyage.



8 octobre 2011

INITIATIVE

Les oiseaux migrateurs à l'honneur

Chaque année, 50 milliards d'oiseaux migrateurs quittent leurs zones de reproduction pour effectuer un long voyage vers leurs zones d'hivernage, parfois situées à des milliers de kilomètres.

La Guadeloupe est située sur le passage migratoire de nombreuses espèces nord-américaines, qui hivernent en Amérique du Sud. Elle offre également un refuge important en cas d'intempérie. Les deux Courlis corlieu tués récemment, et qui étaient munis de balises Argos, s'étaient justement arrêtés en Guadeloupe après avoir « essuyé » chacun une tempête (Irene et Maria).

De nombreuses espèces sont en déclin, minées par la perte et la dégradation de l'habitat, la chasse intensive, le changement climatique, la fatigue, la maladie et les intempéries.

Le Festival des oiseaux migrateurs, qu'Amazona organise ici depuis 6 ans, a été créé pour mettre à l'honneur ces grands voyageurs. Ce festival commence ce samedi par un stand de sensibilisation au centre commercial Milénis (à partir de 9 heures) et se poursuit dimanche par une sortie découverte à la Pointe-des-Châteaux, (RDV à 7h30, sur le parking).



Le Courlis corlieu

20 mai 2011

EN VUE

Les oiseaux endémiques en vedette

Comme chaque année à pareille époque, l'association Amazona, l'ONCFS, et le Parc national de la Guadeloupe organisent le Festival des oiseaux endémiques, en collaboration avec le conseil régional, l'ONF, et la Direction de l'environnement.

La manifestation débute aujourd'hui par une conférence et un diaporama sur les oiseaux, au siège du Parc national, à Montéran, à Saint-Claude, à 18 heures. Elle se poursuit demain par la tenue d'un stand à Milénis, permettant la rencontre avec le grand public (distribution d'affiches, de dépliants, etc...). Elle s'achèvera dimanche par les traditionnelles sorties de découverte des oiseaux (ouvertes à tous). Le départ est à 7 heures à l'Inra, à Duclos, à Petit-Bourg ou au parking de la 3e chute du Carbet (Petit Marquisat, à Capesterre-Belle-Eau).

➔ Ces sorties guidées sont gratuites, mais sur réservation au 06 90 47 3 4 84.

Annexe 3 : Plaquette des oiseaux de Guadeloupe

Oiseaux de Guadeloupe

- Martinet sombre / gros martinet noir
- Hirondelle à ventre blanc / hirondelle
- Pic de la Guadeloupe / tapeur, tapé, tôtô bois
- Elénie siffreuse / siffleur
- Ani à bec lisse / bilbitin
- Coulicou manioc / coucou manioc
- Colibri madère / colibri falle rouge
- Tyran gris / pipirite
- Trembleur brun / grive trembleuse
- Colibri falle-vert / falle vert
- Martin-pêcheur à ventre roux / pie
- Moqueur des savanes / pierre foulé
- Colibri huppé / foufou
- Viréo à moustaches / plopio
- Moqueur grivotte / grive fine
- Sporophile rouge-gorge
- Sucrier à ventre jaune / sikrié
- Paruline jaune / tj jaune
- Paruline flamboyante / gabriel du feu
- Capucin damier*
- Grive à pieds jaunes / grive pattes jaunes
- pê nwa (mâle)
- gros bec (femelle)
- Paruline caféiétte / tic-tic
- Quiscal merle / mèle
- Sporophile cici / cici zèb
- Paruline des ruisseaux
- Saltator gros-bec / grive gros bec
- endémique de Guadeloupe (n'existe nulle part ailleurs au monde)
- espèce endémique des Petites Antilles
- espèce introduite

- Frégate superbe / malfini
- Crécerelle d'Amérique / gligli
- Tourterelle turque* / toutrelle
- Balbusard pêcheur / gligli montagne
- Pigeon à cou rouge / ramier
- Colombe à queue noire / ortolan
- Aigrette neigeuse / crabier blanc
- Phaéton à bec rouge / paille-en-queue à bec rouge
- Grande Aigrette / grand crabier blanc
- Bihoreau violacé / crabier grosse tête
- Tourterelle à queue carrée / toutrelle
- Colombe à croissants / perdrix croissant
- Petite Sterne / mauve
- Héron gardes-bœufs / pique-bœufs
- Héron vert / kio
- Chevalier grivelé / branle-queue
- Gallinule poule d'eau / poule d'eau à cachet rouge
- Pélican brun / grand gosier
- Sterne royale / mauve
- Héron vert / kio
- Bécasseau semipalmé / z'aloquette
- Tournepierre à collier / pluvier fajou
- Grèbe à bec bigarré / canard plongeon
- Mouette atricille / mauve à tête noire
- Sarcelle à ailes bleues / sarcelle
- Toutes les espèces d'oiseaux de Guadeloupe n'ont pas été représentées.
- espèce introduite
- espèce endémique des Petites Antilles

La page d'AMAZONA

LE MARAIS DE PORT-LOUIS

Situé sur en Nord Grande-Terre, le marais de Port-Louis, le plus grand de la Guadeloupe, s'étend sur environ 100 hectares. Il est séparé de la mer au nord et à l'ouest par une étroite bande de terre où s'est installé un cordon sableux et sa végétation xérophile associée. Un exutoire assure les échanges entre la mer et le marais. Au sud il est bordé par une importante mangrove et à l'Est par des zones de prairies et de cultures.



Description

Le marais comprend des zones d'eau colonisées par la végétation herbacée et des zones d'eau libre. La surface inondée varie au cours de l'année en fonction de la pluviométrie, le marais peut être asséché lors des importantes sécheresses. Il perd alors de son intérêt pour une grande partie des oiseaux sédentaires ou migrateurs qui utilisent le marais pour se nourrir (arthropodes, poissons, vers,...). Le marais constitue toutefois une zone favorable pour la reproduction du Petit Blongios.

L'avifaune

On peut y observer plusieurs espèces de limicoles (Petit Chevalier, Chevalier semipalmé...) même si, au regard des tableaux de chasse très importants qui y sont réalisés, les effectifs observés restent faibles, même le mercredi jour de non chasse. La plupart des espèces d'Ardeidés y sont observées, les Aigrettes neigeuses et les Grandes Aigrettes sont les plus abondantes, mais il n'est pas rare d'observer le Grand Héron, l'Aigrette bleue, le Petit Blongios, et occasionnellement, l'Aigrette garzette ou l'Aigrette tricolore. Sont également recensées quelques canards (Sarcelle à ailes bleues, Canard des Bahamas,...) mais rarement en grand groupe. La Marouette de Caroline, présente en hivernage, reste très discrète. Les balbuzards y pêchent très régulièrement, on peut souvent en observer plus de 5 en même temps. Le Faucon pèlerin et le Faucon émerillon viennent régulièrement y chasser. Les hirondelles rustiques y hivernent en quantité (plusieurs centaines) ; il est possible de trouver dans les grands groupes les Hirondelles de rivage et à front blanc, et plus rarement les Hirondelles à front brun, ou, occasionnellement, l'Hirondelle bicolor.

Les menaces

Les marais sont chassés du 14 juillet au 1^{er} dimanche de janvier. Les effectifs abattus peuvent être importants, les oiseaux qui s'en sortent indemnes finissent par quitter le site ou se réfugier en des points peu accessibles comme les îlets du Grand Cul-de-Sac Marin. Il arrive parfois que des espèces protégées soient prises pour cible. Le marais, longtemps soumis à la pression foncière, est aujourd'hui géré par le conservatoire du littoral qui assure la préservation du milieu.

www.amazona-guadeloupe.com / oiseauxguadeloupe@yahoo.fr

Eric Delcroix

L'Aigrette neigeuse

Egretta thula

Longueur : 61 cm

Envergure : 104 cm

Poids : 360 g

Espèce protégée



Photo : F. Duzont

Identification - Oiseau entièrement blanc, qui a de longues pattes noires et fines, et les doigts jaunes. Le bec également est long, fin et noir. Les lores sont jaunes. Les immatures ont l'arrière des pattes jaune verdâtre.

Statut et répartition - en Guadeloupe, cette espèce est nicheuse, et très commune. On la retrouve dans presque toutes les zones humides.

Habitat - L'Aigrette neigeuse préfère les eaux peu profondes, salées ou non. Mares d'eau douce, marais, mangroves, etc. Grégaire, elle se reproduit en colonies, en compagnie d'autres espèces d'aigrettes et de hérons, et construit son nid dans les arbres.



Marais de Port-Louis

Alimentation - Elle se nourrit en groupe, souvent avec d'autres espèces. Son menu est composé de vers de terre, d'insectes, de crabes, de crustacés, de poissons, d'amphibiens, et même de lézards.



Groupe d'Aigrettes neigeuses, avec une Aigrette garzette, sur le marais de Port-Louis.

Photo : F. Duzont



Compte-rendu de l'Assemblée Générale du 9 avril 2011

- **Présents**

- Mlle Frantz Duzont (présidente)
- Mr Eric Delcroix (Secrétaire)
- Mr Jacky Froidefond (Trésorier)
- 16 adhérents

- **Procuration** : 15 adhérents absents ont donné leur procuration pour les votes.

A 14h à la salle de l'IODE à Petit-Pérou aux Abymes, début de la séance. La présidente remercie Mme Eliane Pierre-Justin pour la mise à disposition de la salle, suite au refus de la médiathèque du Gosier, pour des raisons inconnues.

- **Ordre du jour**

- PV de l'AG 2010
- Présentation de l'association et vie associative
- Rapport d'activités
- Rapport financier
- Projets 2011
- Questions diverses

PV de l'AG 2010

Approbation du PV de l'AG 2010 à l'unanimité des voix des personnes présentes lors de l'AG 2010 et présentes ce jour (7 adhérents).

PRESENTATION DE L'ASSOCIATION ET VIE ASSOCIATIVE

- Présentation d'un tableau retraçant l'évolution du nombre d'adhérents à AMAZONA depuis 1999.
- Présentation des membres du Conseil d'Administration et du bureau
- Démission de Monsieur Jacky Froidefond, qui quitte le bureau et le conseil d'administration, pour des raisons personnelles. La trésorerie sera assurée par la présidente jusqu'aux prochaines élections.

RAPPORT d'activités 2010

- Bagnage de 1391 oiseaux, sédentaires comme migrateurs, de 42 espèces différentes (35% de sucriers) ;
- Suivi des limicoles dans le cadre du programme INTERREG porté par l'ONCFS. Pour cette étude, AMAZONA s'est engagée à mettre en place un protocole permettant la capture, le marquage, et le contrôle des limicoles en migration postnuptiale sur le territoire guadeloupéen. Ce protocole s'inscrit dans une démarche régionale avec un important volet en Guyane qui vise à l'amélioration des connaissances des populations américaines de limicoles présentant pour la plupart des statuts de conservation défavorables. Ce programme se déroule sur 2 ans (2010 et 2011). Résultats 2010 : 8 séances de bagnage, 12 séances de contrôle, 106 oiseaux bagués (16 espèces) ;
- Organisation de sorties de terrain où 164 espèces d'oiseaux ont été observées.
- 4 nouvelles espèces : le Harle couronné *Lophodytes cucullatus*, une femelle tuée à la chasse le 26/12/2010 à Anse-Bertrand ; le Grand Gravelot *Charadrius hiaticula*, un juvénile du 03 au 15/09/10 dans les bassins de l'aéroport Pôle-Caraïbes ; le Goéland de Kumlien *Larus glaucoides kumlieni* un jeune du 11/02 au 18/02/10 au port de Basse-Terre ; le Viréo de Philadelphie *Vireo philadelphicus*, un individu le 06/01/10 à Lalanne (Port-Louis)
- Evolution des effectifs d'Hirondelles à ventre blanc en dortoir à Pointe-à-Pitre (comptage record le 05/09/10 : 2710 individus); Vieux-Fort (fin des comptages en 2010), et Capesterre de Marie-Galante.
- Actions de conservation : distribution de silhouettes pour baies vitrées (une vingtaine de silhouettes distribuées en 2010) ;
- Organisation de la 9^{ème} Journée des Oiseaux Endémiques et du 5^{ème} Festival des Oiseaux Migrateurs (plus de 5000 personnes touchées, 2000 dépliants, 1000 affiches distribuées, 150 personnes aux différentes sorties) ;
- Site Internet : plus de 54000 connexions pour l'année 2010 ;
- Médias : en 2010, 7 articles de presse, 1 reportage TV et 2 interventions en radio ;
- Sorties découvertes : 14 sorties, pour une participation de 309 personnes ;
- 29 interventions dans différentes écoles ; organisation d'un concours de dessin dans une classe de CE2 de l'école Joseph Ignace aux Abymes. Chaque participant a reçu une affiche, et le gagnant a eu un livre en plus.

Approbation du rapport d'activités à l'unanimité.

RAPPORT FINANCIER 2010

| Charges | | montant | Produits | | montant |
|---------|--|--------------------|----------|---|--------------------|
| 60 | achats | | 70 | Ventes de produits finis, prestations de services | |
| 6022 | Fournitures consommables | 339,60 € | 706 | Travaux et prestations de services | 9 175,02 € |
| 604 | Achats prestations de service | 10 301,96 € | 707 | Ventes de marchandises | |
| 605 | Achat matériel et équipement | 3 204,22 € | | | |
| 607 | Achats de marchandises | 889,72 € | | | |
| 61 | Services extérieurs | | 740 | Subvention | |
| 613 | Locations | 4 283,00 € | | DIREN | 19 000,00 € |
| 616 | Primes d'assurance | 194,45 € | | | |
| 618 | Documentation | 168,00 € | | Parc National de la Guadeloupe | 3 000,00 € |
| 62 | Autres services extérieurs | | 75 | Autres produits de gestion courante | |
| 623 | Publicité, publications, relations publiques | 1 666,00 € | 756 | Cotisations | 1 194,00 € |
| 625 | Déplacements, missions | 4 239,09 € | | | |
| 626 | Frais postaux et frais de télécommunications | 4 182,51 € | | | |
| 627 | Services bancaires et assimilés | 89,25 € | | | |
| 635 | Autres impôts, taxes et versements (administration) | 185,93 € | | | |
| 64 | Charges de personnel | | | | |
| 6411 | Rémunération (TTS) | 300,00 € | | | |
| 6451 | Cotisations à l'URSSAF | 181,00 € | | | |
| 65 | Autres charges de gestion courante | | | | |
| 651 | Redevances pour concessions, brevets, licences, etc. | 54,34 € | | | |
| 658 | Autres charges de gestion courante (abonnements) | 70,50 € | | | |
| 67 | Charges exceptionnelles | | | | |
| 672 | Charge exceptionnelle sur exercice antérieur | 532,66 € | | | |
| 68 | Dotations aux amortissements | 370,00 € | | | |
| | Excédent des produits | 1 136,79 € | | | |
| | Bilan des charges | 32 369,02 € | | Bilan des produits | 32 369,02 € |
| 86 | Emploi des contributions volontaires en nature | | 87 | Contributions volontaires en nature | |
| | Personnels bénévoles | 25 685,79 € | | Bénévolat | 25 685,79 € |
| | Total des charges | 58 054,81 € | | | 58 054,81 € |

Approbation du rapport financier à l'unanimité.

PROJETS 2011

Sous réserve de financements :

- Organisation de la Journée des Oiseaux Endémiques ;
- Organisation du Festival des oiseaux Migrateurs ;
- Edition d'une plaquette plastifiée présentant les oiseaux de la Guadeloupe, projet initié par la SCSCB dans la Caraïbe. Projet en partenariat avec l'ONCFS, le CAR-SPAW, l'ASFA, l'AEVA, l'ONF, le PNG, et le Conseil Régional de la Guadeloupe
- Bagueage des oiseaux ;
- Comptage des Hirondelles (Pointe-à-Pitre et Marie-Galante) ;
- Distribution de silhouettes ;
- Programme Interreg limicole
- Education à l'environnement ;
- Rédaction de rapport divers et publications.
- Participation au colloque de la SCSCB en juillet 2011, aux Bahamas

QUESTIONS DIVERSES

- La présidente explique l'incertitude concernant la subvention de la DEAL. A ce jour, nous ne savons toujours pas si elle nous sera accordée, ce qui ne nous permet pas d'engager les actions 2011 convenablement.

Clôture de la séance à 17h

Avec le soutien

