

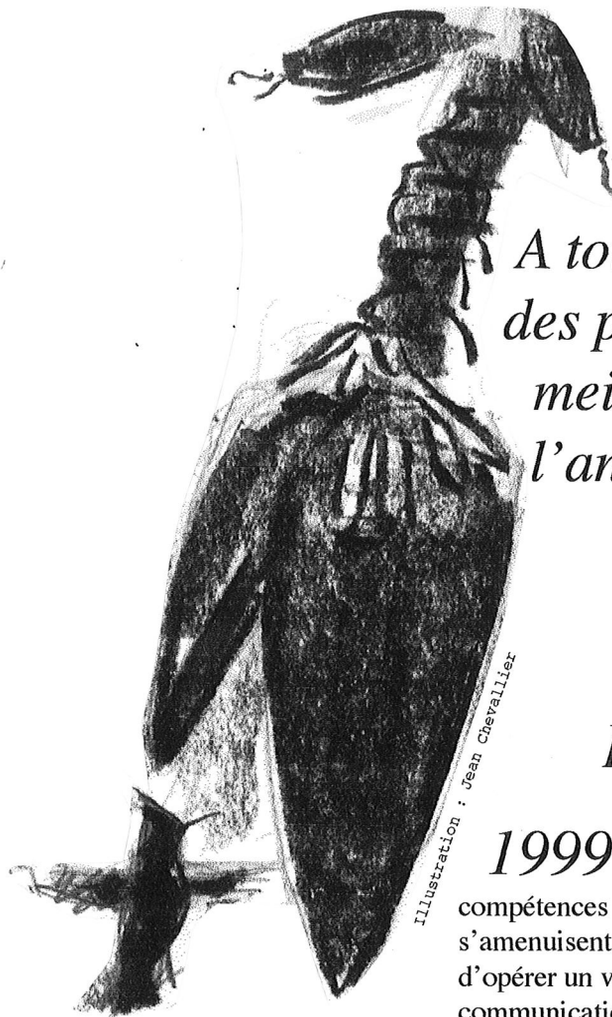


LE TOTO-BOIS

Bulletin de liaison de l'Association pour l'Etude et la Protection des Vertébrés des petites Antilles

numéro 6

Décembre 1999



*A tous les Vertébrés
des petites Antilles,
meilleurs voeux pour
l'an 2000.*

Edito-tobois

1999 a vu le départ de certains des piliers d'AEVA. Les compétences en ornithologie et herpétologie s'amenuisent. C'est sans doute l'occasion d'opérer un virage vers plus d'activités de communication et de vulgarisation. L'affiche sur l'Iguane des petites Antilles qui vient d'être éditée en est l'occasion; nous souhaitons en assurer une large diffusion dans les écoles afin de sensibiliser le jeune public à la protection de l'environnement. Nous gardons malgré tout un pied ferme sur Petite-Terre pour la poursuite des études sur les oiseaux et les iguanes, ainsi que dans le Réseau Tortues, qui devrait se développer en Martinique en l'an 2000.

la présidente

Sommaire

Trombinoscope du nouveau bureau p. 1

Diablotin 99 p. 2

Sus aux aigrettes p. 3

Dernières productions AEVA p.4

Oiseaux : observations remarquables en 1999 p. 5

In memoriam

Deux de nos membres sont décédés cette année, ce qui nous a plongés dans une profonde tristesse.

Serge Predine travaillait sur la diversité du poirier-pays dans la Caraïbe et nous accompagnait souvent dans nos sorties, à la recherche du poirier idéal.

Pierre de Mercey était un jeune ornithologue, il avait réalisé plusieurs études sur l'avifaune de la Martinique et démarrait une thèse en Guyane.

Nos pensées les accompagnent...

Trombinoscope du nouveau bureau

Suite à l'assemblée générale d'octobre 1999, nous avons procédé à un renouvellement partiel du bureau.

Anne-Marie Revel, notre cheval de Troies en Martinique demeure au poste de vice-présidente. Elle a émis le souhait de relancer les activités d'AEVA sur l'île soeur, particulièrement d'engager le partenariat avec la DIREN pour la mise en place du réseau Tortues, et de répondre à un appel d'offres du Conservatoire du littoral pour un inventaire faune-flore du site de Trois-Rivières.

Nicolas Sauvion persiste et signe en tant que trésorier. Nous saluons sa persévérance pour cette rude tâche et nous lui promettons de remplir correctement les bordereaux de dépenses.

Bienvenue à **Marie-Eve Jaffard**, ornithologue émérite, actuellement en poste emploi-jeune au Parc National de la Guadeloupe; elle a accepté de faire la revue de presse environnement et de gérer le courrier.

Maguy Dulormne, actuellement en thèse à l'INRA nous a également rejoints. Maguy est une femme de terrain, mais travaillera néanmoins à la gestion de la documentation ainsi que du matériel de l'association, Et enfin notre petit dernier, **Anthony Levesque**. Ses compétences en ornithologie, notamment sur les limicoles ô combien difficiles à identifier, nous sont précieuses; il aura en charge l'animation du comité de rédaction du Toto-Bois.

Je reste à votre service en tant que présidente (en espérant que les petits jeunes vont prendre ma place assez vite, vive l'alternance).

Claudie Pavis

Diablotin version 99

C'était la veille d'Halloween; drôle d'idée, ce soir-là, d'aller faire une virée en forêt. Mais pour autant nous n'avons vu aucune sorcière, ni aucun diablotin surgir de la brume. Tout juste, de temps en temps les lumières du stade de Basse-Terre où les équipes de foot des DOM tentaient de relever un autre type de défi. Pendant ce temps, nous restions stoïques sur notre falaise à espérer voir de drôles d'oiseaux. Mais aucun volatile, pas même perché sur un balai, n'est venu traverser le clair de lune. En tout cas, ce fut malgré tout une soirée de découvertes: qu'il ne pleut pas TOUJOURS au Nez Cassé (malgré ce qu'annonçait Philippe); que la chaleur humaine, même ici, ça sert (ça serre ?). Et puis on pourra le confirmer: cela fait bien cent cinquante, pardon cent cinquante ET UNE années que le diablotin n'est pas revenu à la Soufrière. On vérifiera l'année prochaine.

Michel Naves

D'après "A guide to the birds of the West Indies" (Herbert Raffaele *et al.*, 1998), *Pterodroma hasitata* appelé diablotin dans les Petites Antilles, émettrait trois cris distincts: un 1er cri prolongé: aaa-aw, eek, un 2ème : ooow, eek, et un genre de plainte ressemblant à celle d'un jeune chien blessé.

Ce Pétrel, disparu de Guadeloupe depuis plus d'un siècle aurait été vu récemment au large de la côte Sud de l'île. Les nids sont construits dans des crevasses ou des trous situés dans des falaises escarpées et boisées, entre 1500 et 2000 m d'altitude, ce qui correspond à la situation du Nez Cassé (face Sud?). La reproduction a lieu entre début novembre jusqu'à mi-mai.

Nous étions donc à peu près à la bonne période pour une éventuelle observation. Cette "expédition", la 5ème du genre, était une fois encore menée par Philippe Feldmann. Le départ a lieu vers 16 heures, 11 membres d'AEVA sont au rendez vous. Le temps est plutôt favorable, et la trace fraîchement nettoyée permet une évolution aisée. La forêt déploie ses grands bras feuillus: les Acomats (*Sloanea caribea*), seigneurs de la forêt pour certains plusieurs fois centenaires, les très élégants lauriers roses montagnes (*Podocarpus coriaceus*), les Châtaigniers (*Sloanea sp.*), les gommiers plus fièrement dressés encore. Dans le sous bois, fougères et

ailes à mouches se disputent l'espace tantôt avec quelques balisiers, le plus souvent avec les tous jeunes arbres. Parmi les mousses dont l'abondance et la diversité caractérisent la forêt humide de montagne, on remarque *Thuidium tomentosum*, dentelle de verdure s'étalant sur le sol et les rochers, ou *Phillogonium fulgens* gracieusement pendantes le long des branches. Nous observons aussi quelques orchidées notamment *Maxillaria coccinea*, sa petite fleur orange vif accrochant le regard dans cet espace de verdure. Par moment, l'envol furtif d'une perdrix nous surprend et arrivés sur la crête, un concert de quelques Parulines caféiettes (*Dendroica plumbea*) nous accueille. Après un passage un peu difficile avec un brin d'escalade, le sentier devient plus accidenté, les hautes herbes masquant le relief de la trace. La végétation change assez brutalement et maintenant, apparaît un décor d'arbres torturés, façonnés par les vents violents d'altitudes: *Clusia*, et diverses myrtacées comme *Syphoneugenia densiflora*. La nuit commence à tomber doucement et par moment une trouée dans la végétation nous permet d'apercevoir les flancs de la Soufrière.

Enfin, nous rejoignons le sentier de la crête Sud. Le sommet est proche.

Les 100 derniers mètres apparaissent plutôt périlleux car la nuit est tombée et le vent souffle très fort. Certains d'entre nous préfèrent rester à quelques mètres de l'extrémité de la crête. Les falaises abruptes tombant de chaque côté nous incitent à la prudence. Le froid se fait sentir surtout pour celles qui ont oublié leur ciré!

Heureusement, tout a été prévu pour le chauffage "interne": d'abord le ti-punch de Philippe, puis très vite le Saint-Emilion d'André prend le relais... Cependant, pas le moindre cri de diabolotin, seulement le sifflement du vent... Les nuages défilent à toute allure libérant parfois un morceau de ciel étoilé. De part et d'autre de la crête, les lumières de Basse-Terre et de Saint-Claude. Trop de lumières pour les diabolotins ? D'autres points lumineux attirent notre regard parmi les sphaignes et autres végétaux tapissant le sol, leurs fluorescentes, émises en fait par de minuscules champignons! Après environ deux heures passées sur la crête, la lune étant sur le point de se lever, nous renonçons à attendre le diabolotin qui préfère l'obscurité.

La perspective de regagner des lieux un peu plus chauds et moins ventés rend la descente

très aisée malgré le faible éclairage dont nous disposons. Enfin, à 23 heures, nous atteignons la route. Même si nous n'avons pas rencontré le diabolotin, diverses observations, ainsi que la beauté du site, auront rendu cette sortie très intéressante.

Il serait nécessaire de renouveler ce type d'expédition dans d'autres sites à déterminer d'après d'éventuels témoignages et une connaissance plus précise encore de l'éthologie du diabolotin. Mais peut être qu'à la Guadeloupe, cet oiseau mystérieux a-t-il préféré continuer ses vols nocturnes dans les mondes insondables des légendes humaines, derniers sanctuaires écologiques de la planète ?

Lisa Bernard-Lavocat

Sus aux aigrettes

ou le nom qui porte malheur

Le propriétaire d'une pisciculture de Ouassous à la Rose (Goyave) a appliqué au pied de la lettre la sentence qu'impose le nom latin de l'Aigrette neigeuse. En effet, ce joli petit ardéidé a été quelque peu mal nommé: *Egretta thula*, quel handicap un nom pareil, mais surtout quelle provocation! Ce porteur de fusil a donc cru bien faire en abattant de sang-froid trois de ces oiseaux dans la journée du 22 janvier 1999, à moins que ce ne soit dans un souci de protection de quelques larves d'odonates et autres petits invertébrés. Un mois plus tard il récidivait mais un appel anonyme d'un voisin qui n'a apparemment pas le même souci de protection des invertébrés a prévenu les autorités compétentes en la matière. La Brigade Mobile d'Intervention est

venue

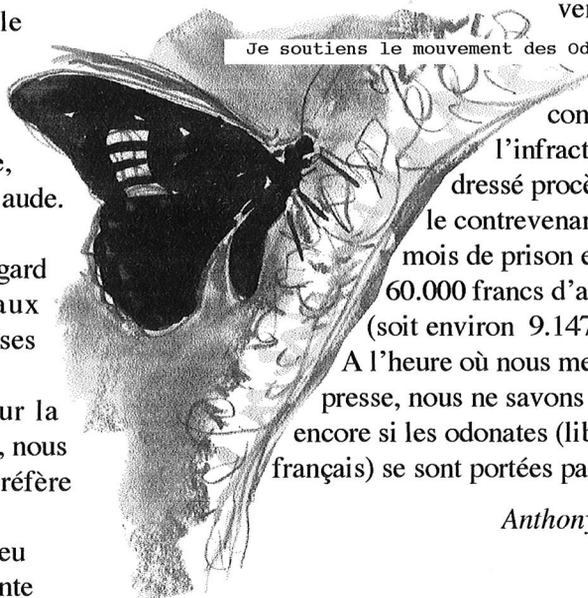
Je soutiens le mouvement des Odonates

constater

l'infraction et a dressé procès-verbal, le contrevenant risque 6 mois de prison et jusqu'à 60.000 francs d'amende (soit environ 9.147 euros!).

A l'heure où nous mettons sous presse, nous ne savons pas encore si les odonates (libellules en français) se sont portées partie civile.

Anthony Levesque



Productions AEVA 1999

Rapports d'Etude

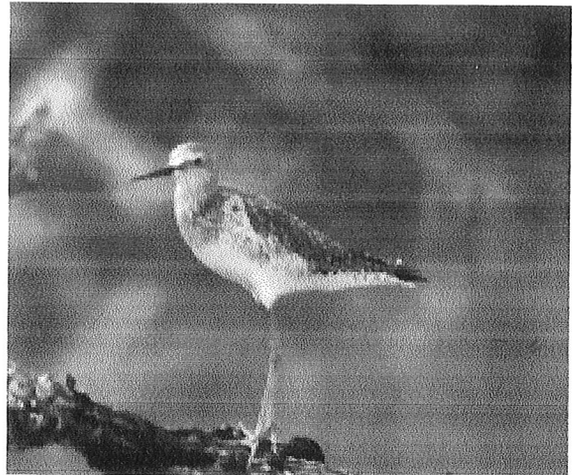
Stratégie de conservation des Tortues marines dans l'archipel Guadeloupéen.

.....
• Phase 1 (1999), rapport préliminaire. Rapport AEVA n°21, 12 pp. + annexes, 1999.

.....
• Phase 1 (1999), rapport définitif. Rapport AEVA n°24, 15 pp. + annexes.

Suivi des Oiseaux aux îles de la Petite-Terre (La Désirade, Guadeloupe). Année 1998.

Rapport AEVA n° 22, 35 pp, 1999.



Affiche

L'Iguane des petites Antilles. Quadrichromie en 50 x 70, 4 000 exemplaires. Avec la participation financière de la DIREN Guadeloupe. Illustration de Jean Chevallier, texte en français et en anglais.



Attention, je ne suis que l'Iguane commun, à ne pas confondre avec l'autre....

Iguane commun

Pour tous les scolaires, étudiants, pédagogues... nous tenons cette affiche gratuitement à votre disposition, sur simple appel au 94 04 36.

Elle sera distribuée aux membres d'AEVA lors des réunions mensuelles.

Vous souhaitez rejoindre AEVA?

Rien de plus facile.

- Le dernier vendredi de chaque mois à 18h, réunion avec si possible un exposé, à l'INRA de Prise d'Eau (salle Ridet, à l'entrée de l'INRA, sous la cantine).
- La cotisation annuelle (octobre à octobre) est de 100 F. Si vous le souhaitez, vous pouvez adhérer par courrier en envoyant un chèque à l'ordre d'AEVA-à l'adresse suivante :
AEVA, c/° Pavis, Hauteurs Lézarde, 97170 Petit-Bourg.
- Contact téléphonique : 25 59 39 ou 94 04 36 - E-mail : pavis@antilles.inra.fr

Oiseaux : observations remarquables en 1999

(Guadeloupe)

Fou à pieds rouges *Sula sula*: min.

25 (dont 5 phases claires) le

16/02/99 lors d'une sortie en

mer en Côte sous le Vent.

(AL).

Puffin d'Audubon

Puffinus lherminieri: 2

le 25/02/99 lors de la

traversée vers Petite-

Terre (AL).

Goéland argenté

Larus argentatus:

1 immature le

08/01/99 sur la

Rivière Salée

(PF, AL).

Petite Sterne

Sterna

antillarum: au

moins 30

couples notés

le 01/07/99 à

la Saline de la

Pointe des

Châteaux

(AL, AR).

Sterne hansel

Sterna

nilotica: 1 du

11 au 19/09/99

à la Pointe des

Châteaux (AL,

AR).

Echasse

d'Amérique

Himantopus

mexicanus: 3

couples se sont

reproduits cette

année à la Pointe des

Châteaux: il y a eu 3

nids contenant tous 4

oeufs, 1 couple a produit

4 jeunes à l'envol, 1 autre 2

et le dernier n'a rien donné.

Les braconniers ont massacré la

plupart des oiseaux. (AL, AR,

MEJ).

Gravelot de Wilson *Charadrius wilsonia*

2 couples ayant produit chacun 2 jeunes à

l'envol à la Pointe des châteaux, il y a eu jusqu'à 16

ind le 19/08/99 sur ce site (AL, AR, MEJ).

Gravelot siffleur *Charadrius melodus*: 1 le

11/09/99 à la Pointe des Châteaux, probablement la

1ère observation de cette espèce pour la Guadeloupe

(AL, AR).



Comment ça, je n'ai rien de remarquable?

Bécasseau maubèche

Calidris canutus: 1 ad

le 04/09/99 et 1 juv le

18/09/99 à la Pointe

des Châteaux; 1 juv

du 05 au 11/09/99 à

la plage de Viard

(Petit-Bourg)

(AL, MEJ, AR).

Bécasseau

rousset

Tryngites

subruficollis:

1 les 21 et

22/09/99 et 5

le 29/09/99 à

l'aéroport

Pôle-

Caraïbes; 2

le 30/09/99

dans une

ancienne

savane à

melons à

Saint Bernard

(Saint-

François)

(AL, JR).

Sarcelle à ailes

bleues *Anas*

discors: 30 le

26/09/99 à

Petite-Terre

(AEVA); 1 à partir

du 28/09/99 à

l'aéroport Pôle-

Caraïbes (AL, AR,

JR).

Fuligule à tête noire

Aythya affinis: 1 femelle le

12/01/99 au barrage de

Gachet à Port-Louis, espèce

dont l'observation est très

difficile en Guadeloupe, à cause de

la pression de chasse (AL).

Canard souchet *Anas clypeata*: 1 le 12/01/99

au barrage de Gachet à Port-Louis, espèce dont

l'observation est très difficile en Guadeloupe, à

cause de la pression de chasse (AL).

Foulque des Caraïbes *Fulica caribaea*: 1 individu

est présent depuis 3 ans au jardin d'eau à Blonzac

.../...

.../...

(Goyave) sur un bassin d'ornement, il s'agit probablement du seul représentant de cette espèce rare en Guadeloupe (Mme Berthelot).

Foulque d'Amérique *Fulica americana*: 1 le 20/02/99 sur une petite mare derrière la Plage de Bois-Jolan (AL, MEJ).

Marouette de la Caroline *Porzana carolina*: 1 le 10/01/99 puis 2 le 14/02/99 à Petite-Terre (AL, FP).

Faucon émerillon *Falco columbarius*: 1 le 19/01/99 à Gachet et 1 le même jour à la Pointe des Châteaux (AL).

Grive à lunettes* *Turdus nudigenis*: 1 le 09/01/99 à Petit-Marquisat (Capesterre), cet oiseau semble très discret en dehors de la saison de reproduction.

Hirondelle de cheminées *Hirundo rustica*: 1ère notée le 12/08/99 à la Pointe des Châteaux, 129 en migration active en une heure sur ce site le 19/09/99 (AL, MEJ).

Hirondelle à front blanc *Petrochelidon pyrrhonota*: 1ère notée le 19/08/99 à la Pointe des Châteaux, cette espèce passe par dizaines (centaines?...) sur ce site d'août à novembre, 25 ind en une heure le 19/09/99; cette espèce a aussi été observée à l'aéroport (1 le 06/09/99) et à Vieux-Habitants (4 le 22/09/99 au Val de l'Orge) (AL, MEJ).

Hirondelle de rivage *Riparia riparia*: 2ères notées le 06/09/99 à l'aéroport Pôle-Caraïbes (AL, MEJ).

Hirondelle à ventre blanc *Progne dominicensis*: la 1ère est notée le 06/02/99 à la Pointe de la Grande Vigie (AL).

Hirondelle sp *Progne sp*: 1 ind. entièrement sombre le 02/09/99 à Viard (Petit-Bourg), il pourrait appartenir à l'espèce *subis* ou *cryptoleuca* (AL).

Paruline à collier

Parula americana: 1 femelle le 06/02/99 à la Pointe Canot (Gosier), cette espèce était très abondante il y a 15 ans mais est devenue rarissime en Guadeloupe (AL).

Paruline à capuchon *Wilsonia citrina*: 1 mâle adulte est noté le 18/01/99 au sud de la Plage de Grande-Anse (Deshaies), cet oiseau rare a été noté moins de 10 fois en Guadeloupe (AL).

Paruline tigrée *Dendroica tigrina*: 1 femelle adulte le 15/01/99 près de la carrière de Grande-Anse (Deshaies), cette espèce encore plus rare que la précédente semble avoir été aussi observée par E. Bénito-Espinal (AL).

Paruline bleue à gorge noire *Dendroica caerulea*: 1 mâle adulte a été observé à 4 reprises au même endroit à Petit Marquisat (Capesterre), il a été vu la 1ère fois le 25/11/99 et la dernière le 15/04/99 (AL).

*Toutes les données sur cette espèce sont à transmettre à Anthony Levesque au 92 65 35.

Goglu des prés *Dolichonyx oryzivorus*: 1 le 28/09/99 à la Grande Saline de la Pointe des Châteaux et 7 le même jour (et encore 4 le 30/09/99) dans une ancienne savane à melons à Saint Bernard (Saint-François), tous les oiseaux sont en plumage d'hiver (AL, JR).

Moineau domestique *Passer domesticus* (espèce exotique): 1 femelle le 14/09/99 à la Pointe des Châteaux, probablement la 1ère observation de cette espèce pour la Guadeloupe (AL, AR).

Conure veuve *Myiopsitta monachus* (espèce exotique): 1 couple le 30/09/99 en train de construire un nid sur un pylône électrique le long de la N5 entre Saint-François et le Moule (AL, JR).

SEJOUR A SAINT MARTIN (AL, MEJ):

Canard des Bahamas *Anas bahamensis*: 167 le 09/09/99 à l'aéroport de Grand Case.

Erismature rousse

Oxyura jamaicensis:

91 le 10/10/99 à

Philipsburg.

Echasse

d'Amérique

Illustration : Jean Chevallier

Himantopus

mexicanus: 768 le

07/09/99 sur les

salines de la partie

française, la plus grosse

concentration étant de

340 à l'Etang Cheyrise.

Tourterelle à ailes blanches

Zenaida asiatica: min. 18 le

07/09/99 en compagnie de

quelques *Zenaida aurita*, près

de l'Etang Cheyrise.

Paruline des prés

Dendroica discolor:

2 le 08/09/99 au Pic Paradis et 4 le

11/10/99 aux Terres-Basses.

Paruline orangée *Protonotaria citrea*: 1 mâle

le 11/10/99 aux Terres-Basses.

Cardinal à poitrine rose *Pheucticus*

ludovicianus: 1 femelle le 11/10/99 aux

Terres-Basses, probablement la 1ère observation de cette espèce pour St Martin.

Moineau domestique *Passer domesticus* (espèce exotique): 1 famille (2 ad. et au moins 2 jeunes) le 06/09/99 à Cul de Sac.

AL : Anthony Levesque

AR : Anasthase Ramsahai

FP : Frédéric Portier

JR : Jean Ramdine

MEJ : Marie-Eve Jaffard

PF : Philippe Feldmann

Anthony Levesque