



Bulletin de liaison du Réseau Tortues marines de Guadeloupe

Sommaire :

En direct des studios.....1

Avis de vacance 4

En direct des studios

Nous sortons tout juste d'une réunion plénière du réseau, en voici quelques échos.

Bilan général depuis 1998

- La biodiversité en Tortues est importante en Guadeloupe, en relation avec la diversité des écosystèmes côtiers.
- La Tortue imbriquée est la plus commune, vient ensuite la Tortue verte. La Tortue-luth n'est pas aussi anecdotique que nous le pensions, elle a été vue en Basse-Terre, aux Saintes, à Saint-Martin, et à Marie-Galante.
- Nous soulignons le fait qu'il faut différencier les pontes et les tortues en ponte ou nourrissage en terme de gestion, car ces dernières représentent un très fort potentiel biotique.
- Depuis 1998, les observations fournies par les membres du réseau nous permettent d'avoir une bonne approche qualitative, et quelques données quantitatives.
- Concernant les pontes, les zones probablement les plus riches sont Fajou, Marie-Galante et Petite Terre. Les menaces y sont différentes. A Fajou, les rats et mangoustes exerçaient une prédation très forte jusqu'à 2001; l'opération d'éradication de ces mammifères a permis de supprimer cette menace ; il faut maintenant veiller à ce que le milieu ne soit pas recolonisé par les prédateurs, et mettre en place un protocole de suivi à long terme des populations de Tortues imbriquées sur Fajou. A Marie-Galante, le braconnage des femelles en ponte est une des principales menaces; grâce au partenariat des observateurs de Marie-Galante avec la Gendarmerie, des flagrants délits ont pu être effectués, et ont eu un fort impact médiatique; les menaces concernent aussi les futurs aménagements touristiques et portuaires, qu'il conviendrait de limiter au maximum. Le suivi des tortues imbriquées devra se poursuivre à Trois-Ilets, compte tenu de sa richesse. A Petite-Terre, le braconnage concerne surtout la ponte, la surveillance est à renforcer.
- Les tortues en nourrissage sont moins bien connues, car plus difficiles à étudier. Les menaces sont variables. Sur les sites de pêche des Saintes, Marie-Galante et la Désirade, on constate une forte mortalité par noyade, liée à l'utilisation de filets de fond.
- En 3 ans, l'ensemble des membres du réseau Tortues a œuvré pour la connaissance sur leur statut, ainsi que pour initier une réflexion sur leur gestion. Nous arrivons à une période charnière, pour la mise en place d'un plan de gestion, qui nécessitera un renforcement en moyens humains.

Merci donc à tous pour votre travail passionné, passé et à venir.



*Jeunes imbriquées, Bouillante, juillet 2001.
Dessin de Tanguy Deville.*

Bilan 2001 par zone

Il vous sera présenté en détail dans le prochain éko. Les personnes suivantes ont pris la parole :

- C. Rinaldi (Pointe Noire - Bouillante)
- P. Fleth (Côte sous le Vent)
- P. de Proft (les Saintes)
- D. Guyader (Marie-Galante)
- Levesque (Petite Terre)
- M. Dulorme (la Désirade)
- C. Pavis (Iles du Nord)

*Plage de Baie-Mahault à la Désirade.
Aquarelle de C. Pavis*



Bilan des productions en 2001

- 2 rapports de stage [3 & 4]
- 2 rapports d'activité [5 & 6]
- 1 synthèse bibliographique [1] (bientôt en ligne)
- 1 poster colloque Philadelphie [2]
- 1 fiche dans Gwadeloup Natures [8]
- 6 bulletins L'éko des Kawann [9 à 15]
- 1 fiche d'observation sous-marine en plastique [7] (représentée page suivante).

Références complètes

Documents scientifiques :

1. **Chevalier J. & Lartiges A., 2001.** Les tortues marines aux Antilles. Bilan des connaissances Etude bibliographique. Document Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage CNERA Faune d'Outre-Mer, 56 p.
2. **Chevalier, J., Boitard, E., Bonbon, S., Boyer, J., Cuvillier, J. M., Deproft, P., Dulorme, M., Guiougou, F., Guyader, D., Lartiges, A., Leblond, G., Levesque, A., Lorvelec, O., Pavis-Bussièrre, C., Rinaldi, C. & R., Roulet, M., Thuairre, B., 2001.** Update on the status of marine turtles in the Guadeloupean archipelago. Poster présenté au XXI Annual Symposium on Marine Turtle Conservation & Biology, Philadelphie, février 2001.
3. **Roulet, M., 2001.** Etude de la population d'*Eretmochelys imbricata* nidifiant sur l'Îlet Fajou en Guadeloupe. Saison 2000. Rapport BTS Protection de la Nature, 40 pp.
4. **Thuairre, B., 2001.** Etude sur les populations de tortues marines nidifiant à Marie-Galante. Rapport BTS Protection de la Nature, 37 pp.

5. **Pavis C., Chevalier J., Lartiges A., Dulorme M. & Lorvelec O., 2000.** Stratégie de conservation des Tortues marines de l'Archipel guadeloupéen. Rapport d'activités pour l'année 2000. (Convention DIREN), Rapport AEVA n°25, 18 pp + annexes.
6. **Lorvelec O., Leblond G. & Pavis C., 1999.** Stratégie de conservation des Tortues marines de l'Archipel guadeloupéen. Phase 1: 1999. Rapport définitif. (Convention DIREN), Rapport AEVA n°23, 14 pp + annexes.

Documents de vulgarisation et communication

7. **PNG & AEVA, 2001.** Fiche tortues marines plastifiée, pour l'identification sous-marine, 2000 ex.
8. **AEVA, 2001.** Fiche descriptive de la Tortue imbriquée. Revue Guadeloupe Natures, juin 2001.
9. L'éko des Kawann n°0, décembre 2000, 1 p.
10. L'éko des Kawann n°1, janvier 2001, 6p.
11. L'éko des Kawann n°2, mars 2001, 2p.
12. L'éko des Kawann n°3, mars 2001, 1 p.
13. L'éko des Kawann n°4, mars 2001 5p.
14. L'éko des Kawann n°5, juillet 2001 5p.
15. L'éko des Kawann n°6, août 2001 5p.

OBSERVATION DES TORTUES MARINES

ESPECE :

DATE :

NOMBRE :

LIEU :
(Point GPS)

PROFONDEUR :

TAILLE : 0 - 50 cm 50 - 1 m > 1 m

VIVANTE **MORTE** **BLESSEE**

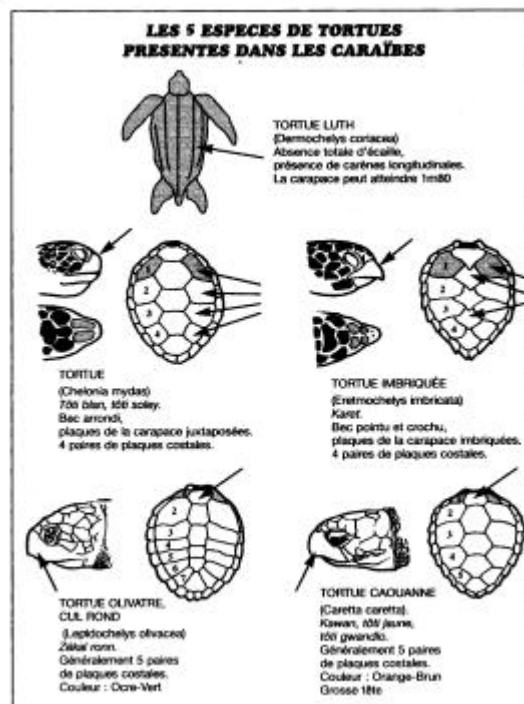
BAGUE : **NON** **OUI** **N°:**

COMPORTEMENT :

COMMENTAIRE :

Transmettre vos observations à :
Parc National de la Guadeloupe. Tél/Fax : 0590 26 10 50 - E-mail : gcm@parcnational.gp

Réseau tortues marines Guadeloupe



Fiche Tortues "amphibie". Les plongeurs peuvent la remplir en utilisant un crayon à papier (assez gras : 2B ou plus), puis reporter leurs observations sur un bordereau bien sec... Cette fiche a été éditée à 2000 exemplaires, et financée à 50% par le Réseau, 50% par le Parc National.

Bilan communication

- La communication vers la communauté scientifique a été réalisée au travers de notre participation au colloque international sur les tortues marines (février 2001 à Philadelphie, présentation d'un poster).
- La communication interne a été rendue possible grâce à L'éko des Kawann.
- La communication vers le grand public s'est faite au travers du site web du réseau (<http://www.aeva.net>), et par notre participation à des émissions radio (3 cette année).

Bilan financier

En 2001, nous avons signé une convention de 120 000 F avec le PNG, la DIREN et la CEE. La moitié nous a été versée, et la seconde moitié est en cours de versement. AEVA a fait les avances de fonds.

Bilan 2001 (en Francs)		
Rubrique	Dépenses	Recettes
Convention PNG-DIREN-CEE		60 000
Déplacements	38 552.07	
Matériel	1 850	
Restauration	787.6	
Logement	17 204	
Pédagogie	5 000	
Petit matériel	3 558.24	
Affranchissement-téléphone	1 681.4	
Photos	557.92	
Bureautique	230.29	
Communication	67	
Total	69 488.52	60 000

Renforcement des moyens humains

Jusqu'à présent, la majeure partie de l'activité d'animation du réseau a été faite bénévolement, ce qui n'a pas rendu possible le suivi très rigoureux de tous les dossiers. Cette situation devrait s'améliorer puisque Johan Chevalier a été recruté au 1^{er} décembre 2001 comme volontaire civil (ex VAT) par la DIREN; sa mission (s'il l'accepte) sera de développer un réseau Tortues en Martinique, et d'initier un plan de restauration des Tortues marines en Guadeloupe. Nous pouvons donc espérer qu'il

participe au projet Guadeloupe pour une part non négligeable de son temps. Le réseau devrait également être renforcé par le recrutement d'un emploi-jeune par AEVA, qui serait affecté entièrement au réseau Tortues de Guadeloupe. Ses tâches seraient d'assister l'animatrice du réseau, d'assurer la logistique autour des camps d'observation, et de participer à la gestion et l'administration du projet.

Objectifs 2002

En plus de nos objectifs de poursuite d'inventaire et suivi, nous comptons :

- Renforcer nos actions de communication
- Mettre l'accent sur la Tortue verte (espèce devenue très rare en Caraïbe, à l'exception de la Guadeloupe).

- Nous positionner sur la politique à tenir, concernant la reprise du commerce international (CITES), pour les carapaces de Tortues imbriquées. Un bilan sur le statut des populations en Guadeloupe doit être fait, et nous devons argumenter pour ou contre la reprise de ce commerce.

Vacance de poste

Je suis contrainte d'abandonner l'animation du projet Tortues, pourtant cher à mon cœur. Mais au travers d'AEVA, je garderai l'œil (et le bon) dessus.

Maguy a accepté de prendre le relais, je lui fais entière confiance pour organiser l'activité avec vous, pour vous relancer inlassablement (Les fiches! Les numéros de bagues utilisées! Les photos pour la base de données! etc...), et

pour être l'ambassadrice des Tortues marines (peu aidées au niveau de la parole, il faut bien le reconnaître).

Bonne année à tous, et merci pour votre travail désintéressé.

Claudie



Lever de lune sur 2002