



Bulletin de liaison du Réseau Tortues marines de Guadeloupe

Sommaire :

Fajou, la totale	1
Les résolutions pour 2001.....	2
Charlotte suite et fin	5
En vrac et dans le désordre.....	5
Marie-Galante, un hot spot pour la biodiversité de tortologues	6

Fajou la totale...

Je cite L'éko n°4 : « Lorsque l'opération (d'éradication des mammifères exogènes introduits à l'îlet Fajou - ndlr) sera terminée, nos Ratators préférés se feront un plaisir de nous rédiger un compte-rendu que nous diffuserons dans L'éko. »

Eh bien malgré la proximité d'échéances électorales indisuctables, nous tenons notre engagement. Nous vous livrons en pâture le compte-rendu de nos amis Michel et Olivier ; vous apprécierez leur précision quasi-chirurgicale, il ne doit pas y manquer un poil de rat.

Pour respecter la mise en page des auteurs (et surtout pour m'éviter de faire du copier-coller), le **rapport est en fichier attaché annexe.**

Le bilan financier (en francs, restons modestes). Le Parc National de la Guadeloupe (convention n°36 du 18 janvier 2001), a versé la totalité de la somme à AEVA qui avait la responsabilité de la gestion financière du bidule. Au centime près, voici ce que nous fimes de l'argent du contribuable :

Désignation	Somme	Commentaire
Expertise scientifique	16 503.36	Pour le labo INRA SCRIBE de Rennes
Frais de gestion	13 078	Bénéf pour AEVA!
Frais de mission	20 000	Vacations des volontaires
Frais de logistique	17 500	Pour l'organisation de l'ensemble (soustraitée par Amazona)
Location maison	9 000	
Nourriture	28 771.79	Ca fait un paquet de sandwiches
Télécommunications	1 350	Allo chérie, devine d'où je t'appelle...
Transports	29 839.85	Avion + train des bretons
Location 2 voitures	7 815	
Total	143 858	Pas cher pour le résultat

Les résolutions pour 2001

On sait ce qu'elles valent... Mais il nous a paru important de faire une réunion de type grand-messe en début de saison. Pour quoi faire ? Pour donner la parole à chacun et pour bien fixer nos objectifs (le réseau comporte fort heureusement un bon nombre d'éléments fougueux et dynamiques, le tout étant de canaliser les énergies...).

Voici donc le compte-rendu de la réunion du 9 février 2001, tel que me l'a livré André Lartigues.

Réunion Tortues

(Salle de réunion de l'INRA - 9 Février 2001)

RFO télé a couvert l'événement !

Claudie Pavis ouvre la séance en saluant les participants et en rappelant les objectifs de la réunion :

- Préparer le programme d'activités du réseau pour l'année 2001 sur la base du document d'orientation générale « Stratégie de Conservation des Tortues Marines de l'Archipel Guadeloupéen »,
- Identifier des coordinateurs pour les différents groupes de travail prévus.

Elle souligne les principaux acquis de l'année 2000 :

- Le réseau a connu un regain d'intérêt de la part des personnes qui le constituent : de nombreuses observations collectées sous forme de fiches transmises à Maguy Dulormne qui en assure la gestion.
- Les stagiaires ont apporté une contribution importante à la connaissance de la nidification des tortues imbriquées sur Marie-Galante et Fajou. Marie-Galante apparaît comme un site majeur pour la Guadeloupe.
- Les menaces sont fortes et diversifiées et méritent d'être étudiées au niveau des sites.
- Peu d'actions de communication ont été réalisées en 2000 mais une réflexion a été menée et un document d'orientation élaboré.
- Le rapport d'activité 2000 est en cours de rédaction et devrait être remis en Septembre (*si tout va bien ! – ndlr*).

Un tour de table des coordinateurs « régionaux » est organisé pour faire le point sur les activités et les problèmes rencontrés :

- **Côte sous le vent** (Patrick Fleith) : Le phénomène marquant est la dégradation, voire la destruction, des plages suite à la

houle provoquée par Lenny. Par contre une nouvelle plage est apparue entre la Marina et Vieux Fort. Une émergence a pu être observée à Plessis le 25 Juillet en même temps ... qu'un déversement de pneus depuis le haut de la falaise ! De jeunes tortues ont été détruites à l'émergence sur la plage du Galion par les travaux d'enrochement.

- **Marie Galante** (David Guyader) : le groupe Marie-Galantais, composée d'une douzaine de personnes (*ça a plus que quadruplé depuis – ndlr*) possède une bonne dynamique interne et est prêt aussi bien pour des actions sur le terrain que pour des actions de communication. Il est souhaitable de développer les observations sur la plage des Galets. L'apport des stagiaires a été apprécié et le renouvellement de cette expérience est souhaité. L'étude du taux de réussite des pontes sur la plage des Trois Ilets est en cours mais le travail est rendu difficile par la dégradation de la plage suite aux fortes houles.
- **Nord-Est Basse-Terre** (Fortuné Guiougou) : le nombre de patrouilleurs a diminué et il devient difficile de suivre l'ensemble des plages avec l'effectif actuel. Il y a encore du braconnage sur les œufs et une tortue imbriquée subadulte a été braconnée (retrouvée ficelée). La plage de Nogent est intéressante mais menacée par un lotissement. La réalisation d'un camp avec des élèves est prévue pour 2001 dans le cadre d'un PAE et devrait donner lieu à une collaboration avec Marie-Galante.
- **Saint Martin** (Christian Loze) : Les activités du réseau sont encore mal connues à Saint-Martin. La situation au niveau des tortues n'est pas brillante : seules 2 personnes s'y intéressent. Deux tortues sont maintenues en captivité à Oyster Pond comme attraction touristique sans que

personne ne s'en émeuve. La plage de la Baie Orientale qui est sans doute la plus favorable pour les pontes est ratissée mécaniquement chaque matin. La Réserve Naturelle ne joue pas son rôle et il y aurait du braconnage sur les œufs à Tintamarre. Quelques éléments d'optimisme : l'observation de tortues en mer lorsqu'elles viennent respirer est encore assez fréquente et la situation au niveau des plages de ponte serait bien meilleure sur l'île voisine d'Anguilla.

- **Saint Barth** (Patrick Blanpain) : 2 plages font l'objet d'une surveillance. Une ponte de luth a été notée.
- **Côte Atlantique de Basse-Terre** (Jean Boyer) : les plages font l'objet d'observations régulières. Une émergence a été observée.
- **Secteur Bouillante/Pointe-Noire** (Caroline Rinaldi) : Les camps ont été réduits en raison de la dégradation des plages notamment des Galets Rouges, suite au passage de Lenny ; En plus des Galets Rouges ont pu être suivies la plage de Malendure et les petites anses (accès par la mer). Sur les Galets Rouges, de nombreuses montées ont été observées mais peu de pontes. Un camp sera réalisé en 2001. Peu d'échouages notés en 2000. Pourtant les filets, notamment les filets à lambis, seraient à l'origine de nombreuses mortalités. Le club de plongée Les Heures Saines a observé récemment trois tortues dans un filet.
- **Grand Cul-de-sac marin** (Xavier Delloue) : Pour l'étude des pontes sur Fajou, la Réserve a collaboré avec les stagiaires et les résultats ont déjà été communiqués. Pas de ponte observée sur l'Illet Blanc.
- **Aquarium – Centre de soins** (Philippe Godoc) : Le Centre de soins a toujours un statut incertain. Il n'est toujours pas agréé officiellement bien que les responsables aient obtenu leur certificat de capacité. La vocation du Centre est de récupérer les tortues blessées, de les soigner afin de les relâcher après réhabilitation. Beaucoup de tortues blessées sont signalées le week-end alors que le personnel est au minimum, ce qui pose problème pour assurer la récupération. Toutes les observations sont enregistrées par Jean-Marie Cuvillier et seront transmises au réseau.

Le programme de l'année est ensuite abordé par thème.

- **Suivi des plages de ponte** : Johan Chevalier apporte des précisions sur le suivi à partir des « plages index » en vue de déterminer la tendance d'évolution des populations nicheuses. Une dizaine de plages seraient suivies au moyen d'un protocole adapté au cas de chaque plage. Quelques plages sont déjà retenues pour ce suivi (3 îlets de Marie-Galante, Grande Anse et Pompierre sur les Saintes, Petite Terre, Fajou, Galets Rouges, etc...). D'autres sites pourraient être identifiés pour ce suivi, ce qui nécessite une prospection préalable des plages encore mal connues. La BMI de l'ONCFS est d'accord pour coordonner ce travail de prospection. Xavier Delloue précise que le travail d'éradication des rats sur Fajou et le suivi de ses effets (opération dont l'un des objectifs est de réduire la prédation sur les nids) sera coûteux en temps et ne laissera que peu de disponibilités en 2001 pour d'autres opérations. Johan Chevalier est coordinateur pour ce thème.



Petit jeu-concours. De quoi s'agit-il ? La meilleure légende (à envoyer à pavis@antilles.inra.fr) sera récompensée par un aller-retour gratuit à Marie-Galante.

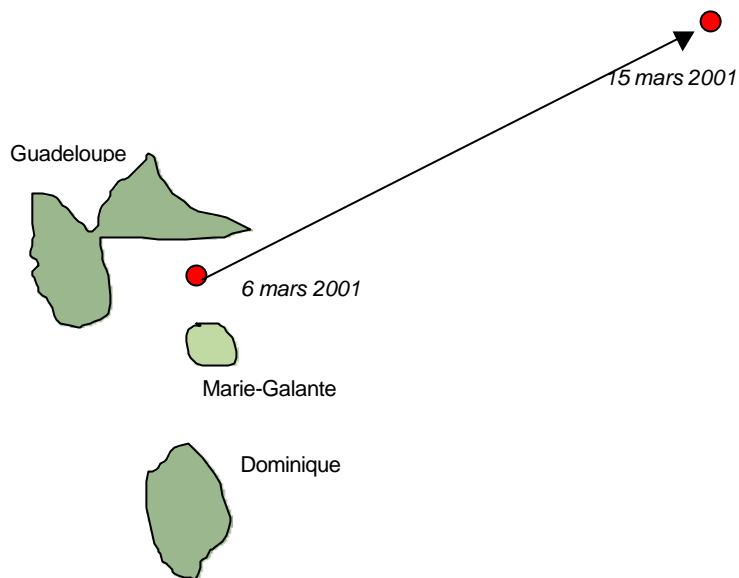
- **Suivi des populations résidentes** : Deux méthodes permettant aux personnes du réseau de participer aux observations sont envisagées : la première basée sur le parcours de circuits préétablis parcouru suivant un protocole précis qui fournirait un indice d'abondance (de type IKA), la seconde basée sur des rencontres à l'occasion d'activités marines ludiques (dont les plongées bouteilles), les enregistrements demandant néanmoins d'être notées de façon à pouvoir en tirer également un indice (de type pourcentage de sorties positives). Un groupe de travail animé par André Lartiges et comprenant, Patrick Fleith, Louis Galbiatti, David Guyader, Johan Chevalier, Jérôme Guével, se réunira pour finaliser les fiches (plusieurs versions existent ou sont en préparation) et déterminer les conditions d'utilisation. Parallèlement, Johan chevalier propose d'organiser avec des pêcheurs, une « pêche scientifique », méthode déjà utilisée dans certains pays. Olivier Lorvelec préconise à ce sujet de faire une information suffisante pour qu'il ne puisse pas y avoir d'interprétation erronée quant à la pêche des tortues aux filets.
 - **Identification des menaces** : Johan Chevalier rappelle que les menaces sont variées et méritent d'être étudiées par sites. C'est cependant la pêche qui semble constituer de loin la principale menace et un travail avec les pêcheurs s'impose si l'on veut à la fois mieux caractériser son impact et trouver des solutions acceptables pour en réduire les effets. Olivier Lorvelec souligne le danger des filets de type trémail. L'exemple de filets à lambis (apparemment surdimensionnés en hauteur) est là pour montrer que des solutions sont envisageables à moindre coût. Johan Chevalier assurera la coordination pour les aspects «pêche » et David Guyader pour les aspects « plage de ponté ».
 - **Coopération régionale** : l'objectif de ce groupe est de faciliter au niveau régional le développement des programmes de conservation. Des contacts sont en cours avec la Dominique et Sainte-Lucie par l'intermédiaire de Johan chevalier. La Coopération Française est prête à soutenir les premières actions sur la base d'un programme dont l'esquisse est déjà tracée. Johan Chevalier coordonnera ce thème.
 - **Recherche de partenariat** : l'objectif est de renforcer les moyens financiers du réseau par une coopération avec des sponsors, par exemple en développant le partenariat avec les transporteurs maritimes, notamment ceux qui desservent Marie-Galante et en faisant financer un certain nombre de passages (ou en obtenant des réductions). En échange des plaquettes (par exemple) pourraient être remise au transporteur. David Guyader est chargé de mener les négociations. Le chiffre de 50A/R est retenu pour Marie-Galante.
 - **Communication** : Claudie Pavis rappelle qu'un important travail à déjà été fait par le groupe communication pour définir les objectifs, déterminer les cibles et les actions. Ce travail s'est traduit par des propositions d'actions qui figurent sous forme de tableau dans L'éko des Kawann n°1 et qui peuvent servir de bases à la discussion. Xavier Delloue fait remarquer, à la lecture de ce document, que, si l'on veut une exposition itinérante, physiquement solide (elle a besoin de l'être car elle devra voyager constamment), la somme prévue risque de s'avérer un peu juste. Luc Legendre pense qu'il serait bon de mieux faire connaître le réseau au grand public et qu'une plaquette serait appropriée pour le faire. Claudine Bignand indique qu'une première information pourrait être faite à ce sujet dans la revue du PNG «Laliwondaj » et dans la brochure « Gren' Sab ». Geneviève Picard évoque ensuite les supports auxquels elle a réfléchi en réponse à la demande pour une communication créative : cartes postales, sets de table, jeu pédagogique « Protégeons les ! ». Xavier Delloue craint qu'une trop grande dispersion dans les actions nuise à leur efficacité.
 - **Questions diverses** : Patrick Fleith suggère pour apporter du sang neuf au réseau de réaliser un nouveau stage de formation. Olivier Lorvelec rappelle qu'il va falloir renouveler les habilitations pour la capture et le marquage ; une révision préalable de la liste des personnes à habilitier étant sans doute nécessaire.
- Claudie Pavis lève la séance après s'être elle-même levée.

André

Charlotte suite et fin

Rappel des faits. Charlotte est une tortue-luth qui a été équipée d'une balise Argos entre Terre-Neuve et la Nouvelle Ecosse par Mike James. Elle est passée très près des côtes de la Guadeloupe le 6 mars 2001. Nous espérons qu'elle nous aurait fait une petite visite de courtoisie, par exemple en venant pondre à Bananier, ou aux Saintes ; tout était prêt pour la recevoir (sunlights infra-rouge pour ne point la perturber, cordon sanitaire anti-clébards pour limiter la prédation, intoxic médicamenteuse à destination des braconniers pour tenir secrète jusqu'au dernier moment la plage du débarquement...).

Rien, nada, niente ! Charlotte a filé, et a tout de même parcouru 204 km en 9 jours comme en atteste la trajectoire ci-contre.



Le dossier est entre les mains du SRPJ, qui ne néglige pour l'instant aucune piste (nous leur déconseillons toutefois l'utilisation de filets comme méthode de prospection). Bon vent Charlotte.

En vrac et dans le désordre

Publications du réseau en 2001.

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.

AEVA, 2001. Fiche descriptive de la Tortue imbriquée. *Revue Gren'Sab*, juin 2001.

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.

Thuairre, B., 2001. Etude sur les populations de tortues marines nidifiant à Marie-Galante. *Rapport BTS Protection de la Nature*, 37 pp.

Chevalier, J. & Lartiges, A. Les tortues marines aux Antilles. Synthèse bibliographique. *Rapport ONC-FS, DIREN Martinique*, 60 pp.

Numéros utiles pour le turtle-watching.

Johan : 0690 72 11 91, David (Marie-Galante) : 0690 76 11 97, 0690 55 06 09, Philippe (les Saintes) : 0690 43 43 75, Caroline (Bouillante) : 0690 57 19 44, Claudie (RG) : 0590 25 59 39.

Les jeunes de cet été.

Saint-Martin : Nicolas Trancart & Thierry Renault (BTS Protection de la Nature). Propsections à Saint-Martin, avec Action-Nature.

Les Saintes : toujours Philippe et Sylvain, gardes verts de choc.

Marie-Galante : Matthieu, Benoît, Julie, Eric alias Cubi (BTS Neuvic), Tanguy (option vacances), Joreon (WWF Surinam, sur le départ au Gabon avec J. Fretey), Julien (Lycée Agricole Convenance), Emmanuel et Laetitia (UAG), Cécile (INRA).

Sans compter Johan, qui se dévoue gracieusement pour l'animation générale du réseau, la mise au point des protocoles et le contrôle des niveaux sur les cubis de rhum.

Le web (rubrique obligée, ça fait moderne).

Un seul site, qui vous enverra partout où il faut : <http://www.seaturtle.org/>

Grand chelem aux Saintes.

La palme est décernée à Philippe et Sylvain, avec pour la saison 2001 l'observation de pontes et de jeunes à l'émergence de Luths, Vertes et Imbriquées.

Du rififi à Marie-Galante.

Juillet 2001. Plage de Vieux-Fort, chaleur torride. Un pêcheur est interpellé par un gendarme. Il a capturé 2 Tortues imbriquées (un mâle adulte et une femelle) à l'aide d'une folle à tortues, ce qui est strictement interdit. Nom d'une pipe en écaille de Tortue, il faudrait que ça cesse !

Marie-Galante, un hot spot pour la biodiversité en tortologues

Comme nous l'évoquions un peu plus haut (comment ça vous n'avez pas lu avec la plus extrême attention le compte-rendu de la réunion ?), les Marie-Galantais (endogènes aussi bien qu'exogènes) deviennent assez portés sur la chose. Preuve en est, ils passent leurs nuits à la plage, à plusieurs en plus ! (je me demande si AEVA va continuer à animer ce réseau, ça devient limite). Mais ne nous voilons pas la face, et faisons un point objectif.

David Guyader est un agent de l'ONF en poste à Marie-Galante depuis plus d'un an. Pour le plus grand bonheur du réseau Tortues, il a en partie pour mission de coordonner les activités d'étude et de protection des tortues marines, (où ça je vous le donne en mille ?), à Marie-Galante (il faudrait suivre un peu tout de même). Si j'étais son chef de service (et si ma tante en avait), je dirais que la mission est remplie avec succès, très bien mon petit David, continuez dans cette voie.

Le petit David a réussi à monter un groupe de sympathisants, à les informer régulièrement des

activités du projet Tortues dans son ensemble, à organiser le travail des uns et des autres, à établir un partenariat exemplaire avec la Gendarmerie, qui s'est traduit par des « flags » dont les médias se sont fait l'écho...

Voici donc les coordonnées des permanents de Marie-Galante, ainsi que le compte-rendu de leur dernière réunion.

Merci à tous (sans oublier les autres).

NOM	Prénom	Tél. dom	E-mail	Organisme
ARROYO	Emilie	97.90.65		Particulier
BADE	Eric	97.81.49		Particulier
BARATHIEU	Sylvie	92.64.03	sylvie.barathieu@wanadoo.fr	Rive sud
BASILEU	Philippe	97.79.77		Enseignant
BECHARD	David		labwatadav@hotmail.com	Enseignant
BELTAI	Nicolas	97.73.01		Particulier
BLANC	Jean-luc	97.75.24	manbalaou.mgalante@wanadoo.fr	Club plongé
BOECASSE	Laury	97.31.37	laury.b@wanadoo.fr	Particulier
BOULOT	Béatrice	97.75.93	beatrice.boulot@wanadoo.fr	Prof. Biologie
CHANEDIERAS	Franck			Particulier
CHANTIER	Thierry	97.86.03	thctr@wanadoo.fr	Gendarmerie
CHEVALIER	Johan		chevali@ccr.jussieu.fr	WIDECAST
CONFIAC	Olivia	97.53.09		Particulier
COQUIN	Sabrina	97.92.32	hachenty@yahoo.fr	Particulier
CREANTOR	Fabien			Particulier
DE SOUZA	Fabrice	97.48.41		Enseignant
DELHOUM	Nasser	97.86.62	bvivaldi@wanadoo.fr	Particulier
DENTELE	Thierry	97.47.07		Particulier
DUFOUR	Michèle	97.18.69		Tourisme Equestre
FALLA	Adjanide	97.85.58	adjanide@yahoo.fr	Particulier
FAROT	Serge			Commerçant
FORT	Ismaël			Particulier
FOURCAULT	Clarie	97.74.07		Particulier
FRANCHETEAU	Patrice	97.58.92	patrice.francheteau@wanadoo.fr	Particulier
GENET	Brigitte	97.82.20	cddp.mg971@wanadoo.fr	Particulier

NOM	Prénom	Tél. dom	E-mail	Organisme
GENET	Julien	97.28.61	manmandlo@worldonline.fr	Pêcheur
GLORIEUX	Jean Hubert	97.93.87		Particulier
GORIZIA	Ludiveen	97.96.09		Particulier
GRANDGUILLOTTE	Michel	97.31.80	eco.lambda@wanadoo.fr	Asso. Ecolambda
GUILLOUX	Sophie	97.58.69	sophie.guiloux@wanadoo.fr	Prof. Biologie
GUYADER	David	97.49.55	onf.mariegalante@wanadoo.fr	O.N.F.
HENNI-MANSOUR	Nadia	97.28.61	nadia.hennimansour@worldline.fr	Particulier
HOOSE	Brigitte	97.79.30		Particulier
IBENE	Béatrice		beatrice.ibene@wanadoo.fr	A.E.V.A.
KNIGHT	Roberta	97.42.45		Particulier
LANFRANCHI	Delphine	97.82.79		Particulier
MARCELLUS	Betty			AVENIR
MAVOUNZY	Johan	97.82.84		Particulier
MURRE	Mathilde	97.87.61		Particulier
ONESTAS	Anaël	97.55.20		Lycéenne
ONESTAS	Saphia	97.55.20		Particulier
PASBEAU	Laura	97.83.23	laurmyas dualgp@voilà.fr	Particulier
PELAGE	Vanessa	97.10.09		Lycéenne
POLLION	Celyllia	97.51.33		Particulier
PORTECOP	Gérard	97.78.59		Douanes
SCHAEFFER	Christophe	97.54.86	ch.schaeffer@wanadoo.fr	Gendarmerie
SCHMITT	Patch	97.26.22		Particulier
SOUQUET	Emilie	97.89.18	semilies@yahoo.fr	Particulier
UFFREN	David	97.13.00		FORE
VILLEVIEILLE	Elisabeth & Paul	97.49.46	paul.villevielle@wanadoo.fr	Club plongé

Réunion Tortues
(Marie-Galante - 26 mai 2001)



Saint-Louis. Je scrutai en vain le vert remou. Il était bien trop tôt pour espérer remplir une fiche tortue...

Aquarelle : C. Pavis

18 présents, 1 excusé (G. Portecop)

Présentation du groupe par David Guyader.

Monté en Juin 2000 à la demande de la DIREN, Marie-Galante est actuellement le 1^{er} site de ponte des petites Antilles. Un tableau récapitulatif des observations 2000 est fourni.

Deux stagiaires Benoît Thuaire et Matthieu Roulet ont fait l'année dernière une étude sur la plage de trois îlets, le tableau ne comprend pas cette étude.

David présente « L'éko des Kawann » revue internet du réseau Guadeloupe et explique en quoi consiste ce réseau :

- Des observateurs bénévoles.
- Des possibilités de baguer (actuellement Gérard et David ont ce droit).
- Une comptabilité aussi précise que possible est à établir en ce qui concerne les observations de traces, de pontes, d'écloshes. Un exemple de fiche de signalement est proposé aux personnes présentes. David rappelle l'utilité du carnet de terrain plus facile à remplir et l'intérêt de signaler même les sorties sans tortues !
- Une réunion en fin de saison pour récolter toutes les données des uns et des autres.

Cette année nous serons aidés par 3 à 8 étudiants, écolivontaires, répartis sur les plages de Trois îlets

et des Galets, ce qui permettra un meilleur suivi des pontes.

Rappel de la réunion du 3-02 avec Ecolambda.

- Il avait été émis lors de cette réunion la possibilité de mieux localiser les nids grâce à un détecteur de métaux. L'acquisition d'un tel équipement est en cours d'étude.

L'intérêt de ce matériel est de permettre de retrouver les nids et ainsi calculer les % de réussite.

- Rappel sur l'affaire des braconniers : affaire en cours ...
- Un projet d'exposition itinérante est en cours de réalisation sur le réseau Guadeloupe, il est prévu un panneau sur Marie-Galante à réaliser en septembre.
- La demande de stagiaires a été approuvée, reste à leur trouver un logement, la mairie de Grand-Bourg a fait des propositions (immeuble BISHOP), la case des pêcheurs à Trois îlets pourra contenir le matériel.

De nouvelles informations, divers.

Il existe une page web de l'AEVA (animateur du projet tortue dans son ensemble) :

<http://www.edden.org/>

Marie-Galante a été reconnue au niveau international ! (nos résultats étaient intégrés à un poster présenté par le réseau à un congrès international)

Une étude sur les tortues marines résidentes est en projet et à cette fin une plaquette sous-marine pour les plongeurs va bientôt sortir, financée par le Parc National et le réseau.

Rappel : consignes pour les patrouilles

David rappelle que la saison de ponte dure de mi-juin à mi-septembre, qu'il convient de détruire les traces après observation et qu'il faut mesurer la tortue pendant la ponte (celle-ci pouvant durer de 2 à 3h) il rappelle le numéro de téléphone où le joindre si une tortue est observée afin de la baguer.

D'après les observations de la saison dernière, on compte une tortue atteignant l'âge adulte sur 10 000 œufs pondus !

Les tortues reviennent de 3 à 5 fois pour pondre dans la même saison, ces pontes étant espacées d'environ 15 jours. Le maximum des montées se situerait de 22h à 1h du matin.

Ces données sont à confirmer et nous espérons que les données que nous allons recueillir cette saison contribueront à mieux connaître les tortues marines !

David