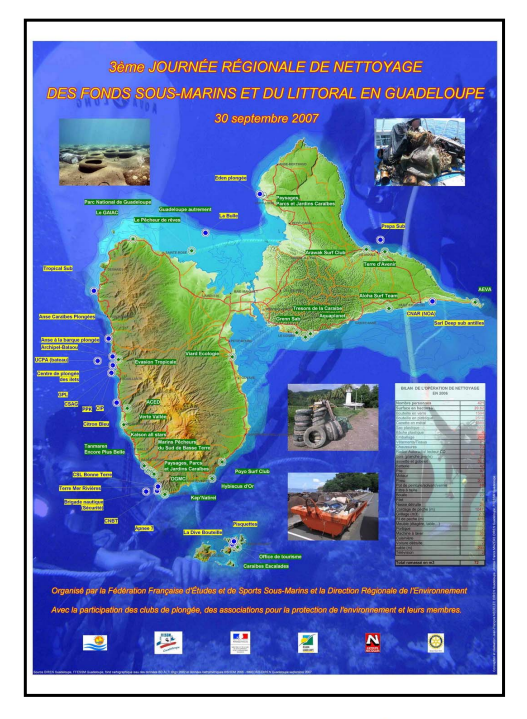






LE BILAN 2007











Nettoyage des Fonds Sous Marins et des Littoraux de la Guadeloupe du dimanche 30 septembre 2007

1 : Les améliorations de cette dernière édition

Comme l'an dernier, la journée du nettoyage, s'est élargie au littoral, en plus des fonds sous marins, avec la participation active des clubs de plongée (23), en faisant appel aux associations de protection de l'environnement (23) sur l'ensemble de la Guadeloupe (tableau 1).

Cette année aussi, un tri de déchets a été effectué par les structures participantes et le tri est allé un peu plus loin. Mis à part le tri de bouteilles plastiques, pneus et batteries, une **nouveauté**: les piles ont étés récupérées. En effet en 2007, une filière (COREPILE) de recyclage existe en Guadeloupe.

Des données précises

Après des résultats précis obtenus en 2006, au niveau du tonnage et/ou volume par type de déchets (batteries, pneus, bouteilles plastiques, ferraille, verre ...) et grâce à la distribution de fiches QCM (Voire page 17), cette année la même technique de quantification des déchets ramassés a été utilisée.

<u>Tableau 1</u>: Liste des structures de plongées ou apnée (en bleu) et associations de la protection de l'environnement (en vert) participant en 2007 et la commune où elles seront actives durant la journée

Commune des Sites	Club de plongée(23)/Association(23)
Baie Mahault	La Bulle
Basse Terre	Tanmaren/Encore Plus Belle
Basse Terre & Riviere Sens	Kalson all stars
Bouillante	Citron Bleu
Bouillante	CSAG
Bouillante	Anse à la barque plongée
Bouillante	CIP
Bouillante	Centre de plongée des ilets
Bouillante	Archipel-Balaou Archipel-Balaou
Bouillante	PPK
Bouillante	Evasion Tropicale
Bouillante	GPL
Capesterre	Poyo Surf Club
Deshaies	Tropical Sub
Gosier	Tresors de la Caraibe
Gosier	Aquaplanet
Gourbeyre	Marins Pêcheurs du Sud de Basse Terre
Gourbeyre & Port Louis	Paysages, Parcs et Jardins Caraïbes
Gourbeyre+3 Rivières+Vieux Habitants	Verte Vallée
Le Moule	Terre d'Avenir
Le Moule	Prepa Sub
Le Moule	Arawak Surf Club
Petit Bourg	Viard Ecologie
Pointe Noire	Anse Caraïbes Plongées
Port Louis	Eden plongée
Saint François	CNAR (NOA)
Saint François	AEVA
Saint François	Sarl Deep sub antilles
Sainte Anne	Aloha Surf Team
Sainte Rose	Le GAIAC & Parc
Sainte Rose	Le Pêcheur de rêves
Sainte Rose	Guadeloupe autrement
Terre de Haut	Caraibes Escalades
Terre de Haut	Pisquettes
Terre de Haut	La Dive Bouteille
Terre de Haut	Office Municipal du Tourisme
Terre de Haut & Vieux Fort	Brigade nautique
Trois rivières	Kap'Natirel
Trois rivières	Hybiscus d'Or
Vieux Fort	UCPA
Vieux Fort	CSL Bonne Terre (plongée)
Vieux Fort	OGMC
Vieux Fort	Terre Mer Rivières
Vieux Fort	Apnee 7
Vieux Fort	CNBT

Source: FFESSM

2 : Organisation de la journée

Les organisateurs

DIREN

(DIrection Régionale de l'ENvironnement)

> COREGUA FFESSM

(COmité REgional de GUAdeloupe de la Fédération Française d'Etudes et de Sports Sous Marins)

Les partenaires financiers

- DIREN
- > REGION GUADELOUPE
 - > COREGUA FFESSM
 - > NICOLLIN

(mise à disposition d'un camion de ramassage pour les déchets et offre de 1600 sacs poubelles)

- > ROTARY CLUB Basse Terre
 - > URAPEG

(Union Régionale des Associations du Patrimoine et de Environnement de la Guadeloupe)

Le budget 2007

Le budget 2007 de l'organisation et de la réalisation de cette journée était de 1 3.500 €. Ce budget a permis d'acheter les gants, les t-shirts, les parachutes et les filets sous-marins, les sacs poubelles et la mise en place de l'exposition, tout comme la conférence de presse (photo 1). Ce budget a pris en charge toute la logistique et la préparation d'un tel événement.

Photo 1 : Conférence de presse à Vieux Fort



Prise en charges des déchets

Les déchets ramassés tout au long de cette journée de nettoyage, ont été mis dans des bennes ou bacs poubelles, que la plupart des mairies ont mis à disposition des structures.

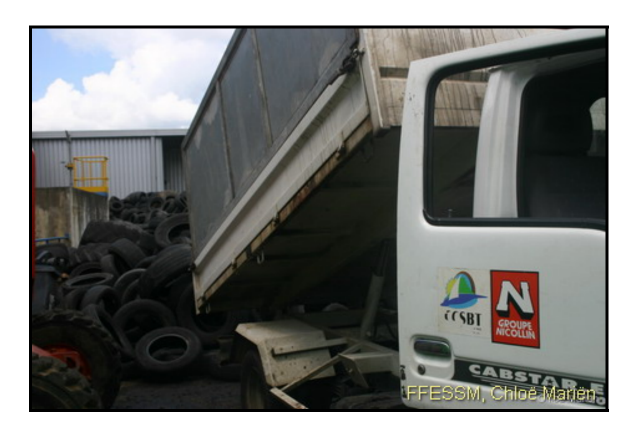
Comme pour l'opération de l'an passé, les batteries devaient être entreposées dans les bacs prévus à cet effet. En 2007, nous comptons pas moins de 153 bacs répartis sur toute la Guadeloupe.

Les pneus et les bouteilles plastiques dans des sacs poubelles devaient être déposés à coté des bennes. Un camion s'est en suite occupé de les acheminer vers ECODEC (Photo 3 & 6). Les piles devaient aussi être entreposées à coté de la benne, et récupérées et transférées par un responsable de l'ADEME (Agence De l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie) vers la filière de recyclage. La récupération des déchets s'est faite durant les 2 jours suivant l'opération de nettoyage (1er et 2 octobre 2007), par 3 bénévoles avec un camion mis à disposition par la société Nicollin (ramassage d'ordures ménagères, photo 2).

Photo 2 : Le camion mis à disposition par la société Nicollin



Photo 3 : Dépos des déchets chez ECODEC avec camion Nicollin



Bilan de la journée

1 : Déroulement

La journée régionale de nettoyage des fonds sous-marins et du littoral de Guadeloupe 2007, fût très productive.

La plupart des structures réparties sur l'île, se sont mises à l'œuvre et ont données les résultats (photo 4, 5 & 6) visibles dans le tableau 2.

Photo 4 : Déchets récupérés sur la commune de Bouillante



Photo 5 : Déchets sous l'eau à la sortie du Gaillon



 $\underline{\textit{Photo 6}}$: Camion rempli de pneus et bouteilles plastiques, en partance vers $\underline{\textit{ECODEC}}$



A Vieux Fort, la journée a débuté avec la conférence de presse ou nombre de personnes étaient présentes, dont Monsieur le Préfet, qui par sa présence, a cautionné cette action (photos 1 & 7).

Ensuite, la plupart, ont rejoint les équipes de nettoyage (photo 8 & 9).

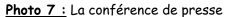




Photo 8 : Plongeur en action sous l'eau



<u>Photo 9</u>: Monsieur Le Préfet (au centre) et le directeur de la DIREN se joignent aux plongeurs, pour nettoyer les fonds sous-marins



Le ramassage des déchets triés, les deux jours suivant l'action s'est bien déroulé. Pas moins de 1.680 kg de plastiques et pneus ont été amenés chez ECODEC pour être recyclés.

Photo 10 : Plongeurs en action sous l'eau



2: Les chiffres

En 2007, le nombre de personnes (545), 21 bateaux et la surface nettoyée (25 hectares), a augmenté très nettement en comparaison avec 2006. Ceci, grâce à l'implication toujours plus nombreuse de nouvelles structures, et par le message transmis pendant une journée de ce type.

De plus, cette année, nous avons remarqué un grand intérêt de la part des écoles (enseignants et élèves) pour ce genre d'action. C'est une façon de sensibiliser les jeunes à la pollution d'aujourd'hui.

Solliciter toutes les écoles de la Guadeloupe, serait donc un objectif pour l'édition 2008, car, le destin de notre planète est entre les mains de nos enfants (photo 11 & 12).



Photo 11: Les enfants au nettoyage de Malendure



Photo 12 : L'équipe de l'école de Bouillante qui a nettoyé la plage de Malendure (Pigeon)



Nous pouvons constater que le total des déchets ramassé (en m³), a aussi augmenté comparé à l'an dernier (Tableau 2). Ceci est une suite logique de la hausse du nombre de participants et de la surface parcourue. Malheureusement, ce chiffre démontre aussi, que la mentalité du grand public n'a pas suffisamment evoluée.

Il y a toujours quelques irresponsables, insensibles à la pollution croissante, qui continuent comme avant.

Lors de l'analyse du tableau 2, nous constatons l'importance des déchets plastique en tout genre : bouteilles, gobelets, assiettes, etc.... qui, pour certains, peuvent être recyclés.

Récupération de vêtements et de chaussures en augmentation. Beaucoup de batteries récupérées et acheminées vers leur point de collecte (photo 13). Les piles, étaient moins nombreuses.

<u>Photo 13:</u> 43 batteries récupérées par Eden Plongée sur la marina de Port Louis



 $\underline{\textbf{Photo 14}:} \ \texttt{Le Pr\'esident de la FFESSM Guadeloupe et son adjoint font le point}$



<u>Tableau 2 :</u> Bilan comparatif des déchets ramassés en 2006 et 2007

BILAN TOTAL de 2006		BILAN TOTAL de 2007		
Nombre personnes	421	Nombre personnes	545	
Surface en hectares	21	Surface (m²)	25	
Bouteille en verre	1594	Bouteille en verre	959	
Bouteille en plastique	2518	Bouteille en plastique	4142	
Canette en métal	1389	Canette en métal	927	
Sac plastique (grandes surfaces)	655	Sac plastique (grandes surfaces)	310	
Bâche plastique	4	Bâche plastique	13	
Emballage	249	Emballage	217	
Vêtements/Tissus	71	Vêtements/Tissus	112	
Chaussures	73	Chaussures	130	
Radio/ Autoradio/ lecteur CD	10	Bois (planche peinte)	57	
Bois (planche peinte)	21	Tôles/ferraille	53	
assiette et gobelet	321	assiette et gobelet, pailles	2420	
Batterie	42	Tuyaux (m)	12	
Pile	97	Batterie	100	
Moteur	18	Pile	64	
Pneu	301	Moteur	3	
Pot de peinture/solvant/vernis	68	Pneu	219	
Filtre à huile	6	Pot de peinture/solvant/vernis	21	
Bouée	27	Bouée	30	
Filet	6	Filet	9	
Nasse détruite	26	Nasse détruite	36	
Cordage de pêche (préciser linéaire)	1047	Cordage de pêche (préciser linéaire)	645	
Grillage (m3)	2,3	Grillage (m3)	1	
Fil de pêche (m)	415	Bidons	58	
Meuble (étagère, table)	3	Pièces bateau/planche voile (m3)	15	
Portique	2	Meuble (étagère, table)	48	
Machine à laver (environ 0,2 m3)	38	Portique	1	
Cuisinière	4	Machine à laver (environ 0,2 m3)	6	
Voiture détruite	2	Cuisinière	5	
câble	200	Voiture détruite	15	
Télévision	2	Télévision/ordi/Micro ondes	7	
Total ramassé 2006 en m3	71,38	Total ramassé 2007 en m3	89,87	

Conclusion

L'avenir d'une telle manifestation passe par la multiplication des acteurs

tant en nombre qu'en structures socio professionnelles. En effet, il serait

intéressant d'associer les structures touristiques, les gestionnaires de marina,

les scolaires, les pêcheurs etc... sur toute la Guadeloupe.

A cette fin, l'organisation de cette journée devrait se préparer dès le mois

de janvier.

La publication d'articles, de dépliants ou autres moyens de communication,

assureraient une meilleure diffusion de l'information. Grâce à la multiplication

des sources d'informations, il serait alors possible d'imaginer l'intérêt que des

groupes privés pourraient manifester, et de ce fait, lever des crédits

supplémentaires nécessaires à la mise en place d'une journée sur tout l'archipel

Guadeloupéen.

A l'horizon 2010, un objectif de 3 000 personnes participantes, pourrait

assurer très probablement un relais citoyen, propice à une prise de conscience

générale et à la mise en place de véritables structures de tri et de collecte.

Le 16 octobre 2007,

American Transport	FICHE	COREGUA		
GUADELOUPE de ciation/Club :		Nom de la per responsable :		
Coordonnées de l'Association/Club :		Lieu précis de ramassage _ des déchets :		
	97 1	Surface (m²) ou périmètre parcouru (m): Nombre de participants :		
GPS de votre site:				
			OU	OU
	Déchets ménagers	Nombre	Poids en Kg	Volume en m3
	Bouteille en verre			
	Bouteille en plastique			
	Canette en métal			
	Sac plastique (grandes surfaces)			
	Bâche plastique			
	Emballage			
	Vêtements/Tissus			
	Chaussures			
	Radio/ Autoradio/ lecteur CD			
	Bois (planche peinte)			
	Autres:			
	Autres:			
	Autres:			
	, all 66.		OU	OU
	Déabata taviavas	Nombre		Volume en m3
	Déchets toxiques	Nombre	Poids en Kg	volume en m3
	Batterie			
	Pile			
	Moteur			
	Pneu			
	Pot de peinture/solvant/vernis			
	Autres:			
			OU	OU
	Déchets issus de la pêche	Nombre	Poids en Kg	Volume en m3
	Bouée			
	Filet			1
	Nasse détruite	1		
	Cordage de pêche (préciser linéaire)	 		
	Grillage		 	1
	Autres:	1		
	Aut 63			
	Déalacta man constructo (C)		OU	OU
	Déchets non ramassés (1)	Nombre	Poids en Kg	Volume en m3
	Meuble (étagère, table)			
	Portique			Ĺ
	Machine à laver (environ 0,2 m3)			
	Cuisinière			
	Voiture détruite			
	Télévision			
		1		
	Autres:			
	(1) Ne pas ramasser les déchets de tro	n grande taille. V	 euillez iuste siana	ler leur emplacem

Renvoyer ce document par mail à coregua.ffessm@wanadoo.fr OU par fax au 05 90 98 58 99