



réseau  
océan mondial



DOSSIER DE PRESSE

MERCREDI 28 / 05 / 2008

# jours mondiales de l'océan

du 2 au 8 juin 2008



île de la Réunion  
Tourisme



rfo  
réunion



CA  
CARRIÈRE

SFR



« Chers amis de La Réunion,  
le 8 juin, journée mondiale de l'océan,  
tournez-vous avec moi vers la mer.  
Aimez-la et protégez-la,  
en pensant à l'avenir de vos enfants »

**Maud Fontenoy**  
marraine de la manifestation



PHOTO : J.-C. LESPAGNOL

# Présentation de la journée mondiale de l'océan

MERCREDI 28 MAI 2008

La Région a répondu favorablement à la sollicitation du Lions Club International – Saint-Denis Réunion Perle Australe pour participer en tant que financeur et co-organisateur à la réalisation de la manifestation « Journée Mondiale de l'Océan » au cours de la semaine du 2 au 8 juin 2008.

Cette date du 8 juin a été proposée lors du Sommet de la Terre de Rio en 1992, pour sensibiliser le public le plus large sur l'importance vitale de la protection des océans et de leurs écosystèmes.

À La Réunion, pour 2008, le Lions Club a proposé en partenariat avec le Réseau Océan Mondial et Kélonia de réaliser deux types d'actions :

- des actions destinées au milieu scolaire, organisées en partenariat avec le Rectorat,
  - un village des citoyens de l'Océan où institutionnels et associations pourront informer le public sur leurs actions, et les gestes que chacun peut accomplir pour préserver les océans, dans plusieurs communes de l'île. Les thèmes abordés dans ce village seront : gérer durablement les ressources, préserver la biodiversité marine, diminuer les gaz à effet de serre, utiliser la mer comme source d'énergie, réduire le gaspillage et la pollution de l'eau, favoriser un tourisme et des activités de loisir responsables, la gestion intégrée des zones côtières.
- Au vu du contenu du projet en matière de pêche, de recherches scientifiques, et d'éducation à l'environnement, le Lions Club sollicite la Région pour :
- qu'elle assure le portage de la communication en amont de la manifestation ;
  - qu'elle cofinance le coût de l'organisation à hauteur de 10 000 €.

Ces financements sont complétés par des sponsors et d'autres institutions.

Par ailleurs, Kélonia assure la maîtrise d'ouvrage de l'opération en 2008.

Le projet revêt un caractère informationnel très important sur une opération dédiée à la protection de la biodiversité marine.

## LE RÔLE DU CONSEIL RÉGIONAL DANS LE DOMAINE MARIN

La collectivité intervient à plusieurs titres au niveau de la gestion et de la protection du milieu marin.

### Participation à l'association Parc Marin de La Réunion

La collectivité soutient et finance l'association Parc Marin depuis sa création en 1997. L'association Parc Marin de La Réunion a bénéficié en 2007, comme les années précédentes, d'une contribution de la Région à son budget de fonctionnement et à ses actions.

À titre d'exemple, la Région a ainsi soutenu les actions suivantes du programme d'action 2007 de l'association :

- l'action de sensibilisation et d'éducation,
- l'action de surveillance et d'information,
- l'entretien des outils de gestion,
- la gestion des équipements,
- la gestion administrative,
- les actions de communication,
- l'action de restauration du milieu,
- ainsi que la participation à des colloques nationaux sur les aires marines protégées.

La subvention de la Région au Parc Marin s'élève à 306 784 € pour 2007 ce qui correspond à une participation à hauteur de 46,7 % du budget.

### Présence au sein de la structure gestionnaire de la Réserve Naturelle Marine

En parallèle, la parution du décret de classement en Réserve Naturelle Marine

des écosystèmes coralliens du littoral de Saint-Paul à l'Étang-Salé est intervenue le 23 février 2007 au Journal Officiel.

Au cours de l'année 2007, les services de la DIREN ont lancé les procédures afin de désigner le gestionnaire et de mettre en place le balisage de cette réserve.

Le Préfet de La Réunion a ainsi confié en décembre 2007 la gestion de cette aire marine protégée au Groupement d'Intérêt Public « Réserve Naturelle Marine de La Réunion » (GIP RNMR).

Le GIP « Réserve Naturelle Marine de La Réunion » est formé par l'État, le Conseil Régional, le Conseil Général, les communes de Trois-Bassins et de Saint-Leu ainsi que le Parc National. Ce GIP reprendra dès 2008 par un transfert progressif, les missions, l'actif et le personnel de l'Association Parc Marin de La Réunion.

### Participation à Kélonia

La Région a financé à hauteur de 8 950 000 € les travaux de réhabilitation de l'ancienne ferme Corail, devenue un Centre d'Étude et de Découverte des Tortues Marines.

Ainsi, le 18 août 2006, ce centre dénommé « Kélonia, l'Observatoire des Tortues Marines » a été inauguré et ouvert au public. Pour rappel, ses missions principales sont de sensibiliser à la conservation du patrimoine naturel et culturel associé aux tortues marines et de participer aux programmes d'étude et de conservation des tortues marines et de leurs habitats, notamment par le développement de la coopération régionale.

Kélonia est gérée via une convention de délégation de service public par l'association CEDTM qui a bénéficié en 2007 d'une subvention d'exploitation de 627 517 €.

L'année dernière, Kélonia a accueilli 102 861 personnes dont 20 248 scolaires.

## Autres projets sur la biodiversité marine

Concernant le milieu marin, notre collectivité a également soutenu le projet Phytobank dans le cadre de la coopération régionale (INTERREG IIIB) sur la poursuite de la mise en œuvre d'une base de données sur les micro-algues en 2007.

Elle participe au financement de l'association GLOBICE pour le traitement scientifique et la valorisation des données sur les cétagés fréquentant les eaux réunionnaises.

## La Gestion Intégrée des Zones Côtières (GIZC)

À travers la démarche du Programme Régional Environnement de la Commission de l'Océan Indien (PRE/COI-UE), La Réunion est engagée depuis très longtemps dans la démarche de Gestion Intégrée des Zones Côtières (GIZC).

Suite à l'appel à projets national lancé en début d'année 2005 par la Délégation Interministérielle à l'Aménagement et à la compétitivité des territoires (DIACT) pour la mise en place d'une GIZC, la Région Réunion en collaboration avec la DDE, la DIREN et le TCO, a présenté un dossier de candidature par lequel elle s'est engagée à mettre en place une démarche partenariale et à affecter les moyens nécessaires à la réussite du projet de gestion intégrée du littoral de l'Ouest de l'île de La Réunion.

Le projet présenté par la Région Réunion fait partie des 25 projets retenus au plan national. Aussi, le maître d'ouvrage a régulièrement fait état de l'avancée de la mise en œuvre du projet de gestion intégrée du littoral de l'Ouest de l'île de La Réunion à la DIACT via un bureau d'étude RCT territoires mandaté pour le suivi des projets, selon un calendrier défini précisément.

*Le projet est arrivé à son terme en mai 2007. Il a eu pour finalité de mettre en place une démarche transversale permettant de :*

- Préserver le récif corallien à travers

l'instauration de la Réserve Naturelle Marine et la désignation de son gestionnaire ;

- Développer qualitativement l'offre de loisir, touristique et hôtelière sur la zone littorale ;
- Gérer les conflits d'usages entre les acteurs du territoire liés directement à la fréquentation du « lagon » ;
- Gérer les conflits d'usages entre les acteurs du territoire liés aux apports du bassin-versant ;

*La réalisation du projet s'est déclinée en deux phases :*

- Un diagnostic de territoire présenté et validé par le comité de pilotage de l'étude en 2006.
- Un programme formé d'une vingtaine d'actions proposées aux différents maîtres d'ouvrage compétents dans les domaines abordés.

Il faut retenir de cette étude que la GIZC est un processus qui tend à renforcer la coordination entre les différentes actions et les différents instruments qui s'appliquent sur un territoire.

*Ce projet a été financé de la manière suivante :*

- Europe (FEDER) : 96 000 euros,
- État : 60 000 euros
- Région : 31 300 euros
- TCO : 8 000 euros.

**Le montant total du financement est de 195 300 euros.**

En parallèle en 2007, la Région Réunion a eu l'occasion de participer au 9e Symposium International de l'eau en juin à Cannes. Au cours de cette manifestation, les représentants de la collectivité ont pu présenter le rôle de la Région dans l'aménagement littoral de l'île et les conclusions de la démarche GIZC.

## Les aspects énergétiques liés à la mer

Dans le contexte énergétique actuel de La Réunion où 36 % de la production est d'origine renouvelable alors que l'objectif à 20 ans est d'atteindre l'autonomie énergétique, les ressources marines

représentent des pistes d'avenir particulièrement intéressantes.

*Ainsi au minimum trois voies sont à explorer :*

■ *L'énergie des courants* : encore peu connus à ce jour sur le pourtour de l'île, tant au niveau de leur localisation que de leur puissance ou de leur régularité, les courants pourraient contribuer au bilan énergétique de l'île. Des technologies de valorisation (hydroliennes) sont en cours de développement au niveau international et La Réunion devra être en mesure de connaître son potentiel lorsque, dans quelques années, ces technologies seront matures. D'ores et déjà des travaux sont engagés en ce sens dans la baie de Saint Paul.

■ *L'énergie de la houle* : le potentiel énergétique est intéressant dans le sud de l'île et des projets y sont déjà envisagés. Une étude de faisabilité devrait être lancée prochainement par une entreprise privée. Une infrastructure d'accueil pour tester les systèmes en milieu cyclonique pourrait être développée. Cela permettrait de favoriser l'implantation de systèmes. Aujourd'hui plusieurs développeurs sont en contact avec nous pour envisager des projets. Ces réflexions pourraient se concrétiser à l'horizon 2010.

■ *L'énergie thermique des mers avec deux horizons :*

- un à court ou moyen terme qui vise la climatisation ou le rafraîchissement direct avec de l'eau de mer profonde (5° à 1 000 m, mais il n'est pas indispensable de rechercher une température aussi basse). Cette climatisation pourrait concerner les bâtiments à proximité des rivages.
- un à plus long terme qui consisterait à valoriser la différence de température surface/profondeur pour la production d'électricité.

# Pourquoi et comment participer à la journée mondiale de l'océan ?

## L'OCÉAN EST MENACÉ

Les mers procurent nourriture et énergie. Elles jouent un rôle essentiel dans la régulation des climats, la qualité de l'air et de l'eau. Elles offrent activités économiques et plaisirs. Mais il n'existe qu'un seul et unique océan qui relie tous les continents entre eux et participe à tous les mécanismes à la base de la vie sur la Planète. L'océan, patrimoine commun de l'Humanité, joue un rôle prépondérant dans le maintien de la stabilité du climat, du cycle de l'eau et de la vie terrestre, comme de nos sociétés.

Pourtant, la mer subit les excès des hommes : pollutions, épuisement des ressources, appauvrissement de la biodiversité compromettent l'équilibre fragile de l'écosystème marin, et, par-là, l'avenir des futures générations.

Car l'océan reçoit 7 millions de tonnes de déchets chaque année. 75 % des stocks de poissons sont surexploités ou ont atteint leur limite d'exploitation. Par ailleurs, les conséquences du réchauffement climatique mettent en péril la qualité de vie des populations dans de nombreux points du globe.

L'état de l'océan Mondial est alarmant : en 5 ans, il ne s'est jamais autant dégradé. Les populations de poissons baissent fortement, les récifs coralliens se dégradent et les pollutions menacent toujours la vie marine. L'environnement de la Planète s'en trouve affecté, notre environnement quotidien également.

## IL FAUT RÉAGIR

Aujourd'hui, l'humanité est confrontée à un double défi : préserver et gérer, de façon équitable et durable, les richesses inestimables du milieu marin.

Si aujourd'hui, l'océan échappe au contrôle fondamental des citoyens, il faut changer cette situation. Et l'absence de contrôle doit être compensée par un travail important de sensibilisation, afin de construire une véritable citoyenneté de l'océan mondial, notamment auprès des Jeunes. Il n'est plus acceptable de laisser les activités humaines dégrader l'océan : il y a urgence à agir pour la Planète, pour l'océan... et pour nous. Nous pouvons changer cela. En modifiant nos comportements et en prenant conscience que l'avenir des générations futures passe par la préservation de l'océan.

Il est nécessaire d'interpeller responsables politiques et décideurs économiques, d'éduquer le plus large public, d'inciter à l'action car "chaque geste compte". Il faut mobiliser le plus large public pour inciter à un nouveau comportement respectueux de l'environnement et favoriser ainsi une utilisation raisonnée et durable de l'océan.

## PARTICIPEZ LE 8 JUIN À LA JOURNÉE MONDIALE DE L'OCÉAN !

Elle a été instituée en 1992 au sommet de Rio. Le réseau océan Mondial a ensuite pris le relais, sous l'égide de l'Unesco, pour faire de cette journée un événement.

Depuis Simultanément sur les 5 continents, les Aquariums, Centres de Sciences, Musées, Associations et Institutions d'éducation à l'environnement marin du Réseau océan Mondial proposent à leur public différentes animations et actions.

Seize ans après le Sommet de la Terre de Rio et six ans après celui de Johannesburg, la journée mondiale de l'océan

se veut une journée exemplaire de mobilisation, de sensibilisation, d'information et d'actions dédiées au milieu marin. Elle est donc une véritable fête de la Mer et de ses richesses afin de sensibiliser le grand public au rôle vital des océans et à la nécessité d'en assurer la préservation.

## DEVENEZ CITOYEN DE L'OCÉAN

La journée mondiale de l'océan est donc l'occasion d'informer chacun d'entre nous, de nous permettre d'apprendre et d'agir en tant que Citoyen de la Mer, pour contribuer à une meilleure gestion de l'océan et de ses ressources pour le bien-être de tous.

Partant du principe que « Pour l'avenir de la planète bleue, chacun de nos gestes compte », la journée mondiale de l'océan sera l'occasion pour tous les organismes participants au Réseau, de diffuser le « Passeport du Citoyen de l'océan ».

Grâce à leurs actions, les détenteurs de ce Passeport sont les représentants de l'océan sur Terre.

Parce qu'on ne protège que ce qui nous concerne, tous les Citoyens de l'océan peuvent s'engager et agir à leur échelle pour un impact mondial : la préservation de l'océan. Ce document personnel et pérenne est porteur de droits - découvrir et utiliser les bienfaits de l'océan... mais aussi de devoirs - réfléchir sur nos gestes quotidiens, leur impact sur notre environnement et surtout agir autrement...

# Que faire à La Réunion ?

## ORIENTATION

Notre insularité, l'exiguïté de notre territoire, l'agressivité des contraintes environnementales, nous obligent à tenir compte de la mer qui nous entoure.

Nos propres contraintes et le fait que l'océan, au niveau mondial, soit menacé nous obligent à réagir. La Réunion, monde en miniature, aux écosystèmes fragiles mais au niveau de développement élevé doit être exemplaire.

Il nous faut modifier nos comportements en prenant conscience que l'avenir des générations futures passe par la préservation de l'océan. Au cours d'une semaine, du 2 au 8 juin, il sera organisé une « Semaine de l'océan » qui se terminera le 8 juin « journée mondiale de l'océan ».

## AU COURS DE CETTE SEMAINE IL S'AGIRA DE :

■ **Mobiliser** le plus grand nombre de citoyens et d'organismes : toute structure concernée par l'avenir de l'océan, par la gestion intégrée des zones côtières, par la qualité de l'eau et d'une manière plus générale par la protection de l'environnement peut rejoindre cette initiative.

■ **Inform**er le grand public, les visiteurs, et les enfants des activités des organismes s'occupant de la mer et de la qualité des eaux.

■ **Agir** pour protéger la ressource et offrir un avenir viable aux nouvelles générations.

## ACTIONS A METTRE EN PLACE

Nous pouvons envisager deux grands types d'actions qui auront chacune un type d'organisation spécifique :

■ Celles concernant le milieu scolaire.

■ Celles mobilisant le monde associatif et les institutions, avec un appui logistique apporté par les institutions (mise à disposition de stands et de locaux).

## ACTIONS DE SENSIBILISATION ÉDUCATIVE EN MILIEU SCOLAIRE

Celles-ci, organisées avec le Rectorat, bénéficient essentiellement du bénévolat et du militantisme associatif. Épuisement des ressources, appauvrissement de la biodiversité, sensibilisation à la gestion des déchets et à la qualité des eaux littorales, éco-consommation des produits de la mer, navigation et sécurité maritime, les thématiques sont abordées à travers des ateliers pédagogiques et ludiques, des journées portes ouvertes, de projections de films, des expositions, des conférences, des manifestations artistiques et culturelles...

Le Lions club en concertation avec le Rectorat, apporte son appui à l'organisation de jeux (QCM), concours de dessin, conférences, ainsi qu'à l'organisation des présentations des associations. Il s'engage également à organiser la distribution des passeports de Citoyens de l'océan auprès des scolaires ainsi que la distribution de récompenses : passeport de « Citoyen de l'océan » et, à titre indicatif, selon les disponibilités éventuelles : Visite de navires de la Marine Nationale, promenade en bateau, distribution d'ouvrages de sensibilisation à l'environnement

## VILLAGES ET AMBASSADES DE L'OCÉAN

Le concept de « village et d'ambassade de l'océan » désigne l'ensemble des stands et manifestations regroupés sur

un site ou une commune particulière. Ces villages traiteront les thèmes suivants :

### ■ Gestion durable des ressources de l'océan

Les stocks de pêche S'ÉPUISENT : Depuis la fin des années 1980, les prises de poissons stagnent malgré l'utilisation de techniques de plus en plus modernes. Les 2/3 des espèces commerciales sont surexploitées. Et pourtant il faudrait doubler d'ici 2050 la production actuelle pour couvrir les besoins à venir.

#### Actions :

*La ressource est précieuse, fragile et rare : consommateur, pêcheur, scientifique, distributeur : chacun peut contribuer à une meilleure gestion de la ressource par des choix adaptés.*

### ■ Préserver la biodiversité marine

Des millions d'espèces vivantes évoluent dans le milieu marin ; elles se concentrent principalement le long des côtes qui subissent les effets d'activités humaines polluantes et destructrices. À l'échelle du globe, la moitié des zones de mangroves ont déjà disparu. 27 % des récifs coralliens ont été détruits, 14 % sont menacés.

#### Actions :

- *diffuser des comportements personnels à adopter, dans tous les domaines concernant les océans,*
- *soutenir des programmes d'observation, de surveillance et d'aménagement des zones fragiles,*
- *faire un inventaire des meilleures pratiques en matière de gestion des zones marines.*

“ Mieux connaître, pour préserver ”. Chacun peut s'informer sur les menaces qui pèsent sur l'équilibre du milieu marin et apprendre ainsi à le respecter.

Présentation des activités liées à la qualité du milieu marin, à la préservation des espèces, à la gestion intégrée du littoral. Présenter la faune et la flore du littoral et du large (macroscopique et microscopique), montrer la chaîne alimentaire marine

### ■ Diminuer les gaz à effet de serre

Les pollutions affectent l'atmosphère et les océans.

Les océans jouent un rôle essentiel dans la régulation des climats et l'absorption du CO<sub>2</sub>. Les pollutions de toutes sortes affectent l'équilibre de l'écosystème marin. L'augmentation importante des gaz à effet de serre dans l'atmosphère entraîne un réchauffement des eaux de surface et l'élévation du niveau des mers.

#### Actions

- *réduire les émissions de gaz à effet de serre,*
- *développer des programmes de recherche pour mieux comprendre les phénomènes climatiques,*
- *faire ratifier et appliquer le protocole de Kyoto.*

Des gestes simples, quotidiens, sont à la portée de chacun : éviter les emballages inutiles, trier des déchets, économiser l'énergie, choisir des modes de transports collectifs, participer à des actions en faveur de l'environnement.

Présenter les énergies renouvelables : projets sur « l'énergie des mers », l'éolien, le solaire, les constructions écologiques,

### ■ Réduire le gaspillage et la pollution de l'eau

Plus d'un milliard d'humains n'ont pas accès à une eau potable. Les maladies dues à une mauvaise qualité de l'eau

sont la cause du décès de plus de 2 millions de personnes par an, essentiellement des enfants. Trop souvent le développement agricole, industriel et urbain entraîne une surexploitation des ressources hydriques.

#### Actions

- *permettre à tous un accès à une eau de qualité,*
- *éviter le gaspillage et la pollution de l'eau,*
- *Mettre en œuvre des programmes de surveillance des ressources en eau.*

*“Préserver l'eau, de la source à l'océan” :*

Un message à communiquer

- vers les citoyens (les gestes simples pour économiser l'eau)
- les maîtres d'ouvrage (les normes “Haute Qualité Environnementale”)
- les gouvernants (accès à l'eau, assainissement, lutte contre les pollutions)

### ■ Favoriser un tourisme et des activités de loisirs responsables

Le tourisme et les activités de loisirs modifient l'environnement et les modes de vie : En l'an 2000, un habitant sur dix s'offrait des vacances, soit 600 millions de personnes.

Les prévisions sont de 1,5 milliard en 2020 ! Le tourisme impose souvent des modes de vie incompatibles avec les réalités sociales et culturelles des pays d'accueil. De plus, les conséquences sur l'environnement sont souvent nocives.

#### Actions

- *informer les touristes sur les conséquences de leur comportement,*
- *favoriser la création d'équipements touristiques respectueux de l'environnement*

- *faire appliquer la charte du tourisme durable,*

Des vacances différentes sont possibles : À condition de privilégier une véritable découverte de l'environnement et des cultures locales.

### ■ Gestion intégrée et durable des zones côtières :

Le contact entre la population et le milieu marin se pose de façon aiguë dans l'ouest de l'île. Mais il ne se limite pas au récif corallien. La valorisation du littoral, la mise en place d'un lien avec la mer concernent également le nord, le sud, et l'est de l'île.

### ■ Ambassades de l'océan :

Présentation par le Lions Club des objectifs du Réseau océan Mondial, des attitudes à adopter afin de mieux protéger les océans.

Distribution, de même que dans les écoles, de passeports de l'océan : Ce passeport sera délivré à tout enfant intéressé ayant participé à un concours qui deviendra ainsi “Ambassadeur de la mer”. Il donnera des informations sur les actions que le détenteur du passeport peut mener et sur les projets du Réseau. Sur ce passeport seront notés les résultats des actions réalisées par chaque “citoyen de la mer”.

# Programme de la semaine de l'océan et de la journée mondiale de l'océan du 2 au 8 juin 2008

## AMBASSADE DE SAINT PIERRE : LA PÊCHE DANS LES MERS AUSTRALES

### Expositions

*Du 2 au 6 juin de 8h à 18h*  
hall d'accueil de la Préfecture des TAAF (accès libre)

- « Le Marion Dufresne, navire ravitailleur des TAAF »
- « La pêche australe »
- « La pêche à la baleine anciennement pratiquée à Kerguelen et l'usine de Port Jeanne d'Arc »
- « Les dauphins » (Exposition photos de GLOBICE) Diffusion en boucle sur un écran des films "La mangrove mystérieuse d'Europa" et "Terres extrêmes"

### Conférences

*Mardi 3 juin 15h 00 (élèves du secondaire) et 18h 30 (tout public)*

Centre Culturel Alpha, Association des amis de l'université

- « Les énergies de la mer » (ARER, Laurent Gautret)

*Mardi 17 juin 18h 30 (tout public)*

Centre Culturel Alpha, Association des amis de l'université  
Le Grand Sud à la voile par Alain Cornu

### Ambassade de l'océan

*7 et 8 juin*

Plage de Saint Pierre – Lions Club

- Présentation du rôle primordial de l'océan et des enjeux pour sa restauration et sa conservation

## AMBASSADE DE SAINT-LOUIS : LES ÉCOSYSTÈMES LITTORAUX D'EAUX DOUCES

**Visites guidées** *Du 2 au 6 juin*

Étang du Gol – Scolaires

*Mardi 3 juin et jeudi 5 juin 9h 30*  
GCEIP et Conservatoire du littoral,

durée 2 h 30 : « La préservation de la faune et de la flore de l'étang ». Réserv. : M. Leperlier 06 92 86 81 21

*Du 2 au 6 juin*

ARDA : atelier pédagogique et visite de la ferme aquacole

*Samedi 7 juin*

Étang du Gol (GCEIP) – Tout public

*Samedi 7 juin 9h 30*

GCEIP, durée 2 h 30 : « La préservation de la faune et de la flore de l'étang » Réserv. : M. Leperlier 06 92 86 81 21

## AMBASSADE DE SAINT-LEU : PROTECTION DE LA BIODIVERSITÉ, TORTUES ET BALEINES

### Visites guidées et ateliers – Scolaires

*Du 2 au 6 juin – Kélonia*

- Visite guidée « La vie des tortues marines et terrestres de la région »
- Ateliers sur les déchets et les gestes éco-citoyens, et réhabilitation d'une plage de ponton

### Animations tout public

*7 et 8 juin – Kélonia – NautiClub Laleu*

- Animation kayak du NautiClub Laleu : découverte du milieu et sensibilisation (samedi 7 à partir de 9 h 00)
- Plantation de végétation indigène sur la plage de la Pointe des Châteaux (dimanche 8 à 10 h 00, inscription le jour même de 9 h 00 à 10 h 00 à l'accueil)

### Exposition

*Du 2 au 8 juin* – hall d'exposition de Kélonia (entrée libre)

- Expo photos : « Les tortues invitent les baleines » (Kélonia et GLOBICE)

### Conférences

*Samedi 7 juin*

salle de vidéo projection de Kélonia (entrée libre)

- 14 h 30 « Les récifs coralliens et leurs menaces » (Vie océane, Florence Trentin)
- 15 h 15 « Les baleines à bosse, nos invités de l'hiver » (GLOBICE)
- 16 h 00 « Présentation de la Réserve Naturelle Marine » (Parc Marin de La Réunion, Emmanuel Tessier)
- 16 h 45 « Le réseau des aires marines protégées de la COI (COI M. Ratsimbazafy, chef du projet réseau des AMP)

### Ambassade de l'océan

*7 et 8 juin*

hall d'exposition de Kélonia (entrée libre) – Lions Club

- Présentation du rôle primordial de l'océan et des enjeux pour sa restauration et sa conservation

## AMBASSADE DE SAINT-GILLES LES-BAINS : PORT DE PLAISANCE : LES PROFESSIONNELS DE LA MER ET DES LOISIRS NAUTIQUES COMMUNIQUENT ET AGISSENT POUR LA PROTECTION DE L'OCÉAN

### Animations

*Du 2 au 8 juin*

- « Donnons l'exemple pour une mer propre »
- Collecte des déchets sur le récif avec les clubs de plongée (réservations aux clubs) et les pêcheurs traditionnels
- Collecte des déchets en mer par l'association « Jet Tropic Réunion » et les bateaux « bulles »
- « Trions et réduisons nos déchets » : stand animé par le TCO et la SEM balnéaire (samedi 7 juin)

*Du 7 au 8 juin*

- « Reef Check » – Aquarium et ARVAM
- « Surveillance des récifs coralliens

par des non scientifiques » : formation des plongeurs (N2 min), réalisation d'une station en plongée, comptages de poissons, coraux et invertébrés (samedi 7 juin, présentation des résultats dimanche 8 juin)

*Mer. 4, sam. 7 et dim. 8 juin*

« La pêche traditionnelle dan tan lontan et zordi »

■ Stand animé par l'association des pêcheurs traditionnels de l'ouest : récits, atelier marmailles de confection de matériel traditionnel, présentation de l'activité

### Accompagnement des sorties bateau

*Du 2 au 8 juin*

Kiosques Grand Bleu et Visiobul

■ « Notre récif est-il en bonne santé ? » : Grand Bleu, Visiobul (sur réservation). Sorties spéciales mercredi, samedi et dimanche (Commentaires Vie océane)

■ « Rencontre avec les cétacés » : Dauphin Safari (sur réservation). Sorties spéciales mercredi, samedi et dimanche (Commentaires GLOBICE)

### Plongées marmailles et adultes

*7 et 8 juin*

Centres O Sea Bleu et Corail plongée

■ « À la découverte du récif » : sortie de 2h en palmes, masque et tuba, à partir de 8 ans, le matin uniquement (sur réservation ; tarifs spéciaux)

### Ambassade de l'océan

*7 et 8 juin*

espaces extérieurs – Lions Club

■ Présentation du rôle primordial de l'océan et des enjeux pour sa restauration et sa conservation

### HERMITAGE : RÉSERVE NATURELLE MARINE

#### Le sentier sous-marin

*Mercredi 4, samedi 7 et dimanche 8*

Plage de l'Hermitage

(près du restaurant « le toboggan »)

■ Visite du sentier sous-marin en palmes, masque tuba, expositions, jeux (animation Parc Marin et Vie océane)

### Les récifs coralliens

Hôtel Les Villas du Récif

■ Exposition du 6 au 27 juin :

Les récifs coralliens de La Réunion

■ Vidéoconférence dimanche 8 juin de 10h à 19h : Milieu marin et biodiversité

■ Animations dimanche 8 juin de 10h à 15h : découverte des animaux du récif et ateliers manuels

### AMBASSADE DU PORT : RESSOURCES HALIEUTIQUES ET ÉNERGIES NOUVELLES

### Expositions - Animations

*Du 2 au 8 juin*

Le Magasin D2 – Animations pour les scolaires vendredi 6 juin

■ Exposition dynamique destinée aux scolaires vendredi 6 juin :

« Le fonctionnement d'une ferme aquacole » (observations au microscope, mini-écloserie, films...) (ARDA)

■ « Le cycle de vie des bichiques » (ARDA)

■ « Les récifs artificiels et les DCP » : exposition commentée, maquettes, films (CRPMEM et EDF)

■ « Des poissons et des Hommes, recherche au Sud » : exposition commentée (IRD)

■ « Les énergies de la mer » (ARER)

■ « Mémoires de la mer » : histoire de l'activité maritime à La Réunion (Confrérie des Gens de la Mer)

■ « Le Pôle Régional Mer » (IRD, IFREMER, BRGM, ARDA, Université, ARVAM)

*Du 7 au 8 juin* – Base Nautique

■ « Les métiers de la mer : Marine Nationale et EAM » :

présence d'animateurs

■ « Sauvetage en mer et prévention du risque en mer » : animation SNSM

■ Animations diverses (base nautique, service des sports de la ville du Port)

### Visites guidées

*Du 7 au 8 juin* – Quai 8 (Base Nautique)

■ Navire de Police des Pêches du grand Sud : l'Albatros

(Marine Nationale)

■ Navire de pêche à la palangre l'Albius (par petits groupes de 10 personnes) (SAPMER)

■ Cages de la ferme aquacole de l'ARDA en Baie de Saint Paul (samedi 7 juin matin uniquement ; par petits groupes de 10 personnes)

### Conférences public averti

*Samedi 7 juin de 9 h 00 à 12 h 00*

Médiathèque Benoîte Boulard

■ « Les coraux tropicaux résisteront-ils au changement climatique global ? » (ECOMAR, Mireille Guillaume)

■ « Les poissons des récifs coralliens de La Réunion sont-ils surpêchés ? » (ECOMAR, Henrich Bruggemann)

■ "Les oiseaux marins tropicaux : sentinelles de l'environnement ?" (ECOMAR, Sébastien JAQUEMET)

### Conférences grand public

*Samedi 7 juin de 14h à 18h*

Cyber Dôme

■ « Mémoires de la mer » : histoire de l'activité maritime à La Réunion (Confrérie des Gens de la Mer, Olivier Fontaine) (14h)

■ « Entre terre et mer : itinéraire d'une tortue verte » (IFREMER-Kélonia) (15h)

■ « Les énergies de la mer » (ARER, Laurent Gautret) (16h)

■ Film – débat : « La déprédation des thons rouges dans le détroit de Gibraltar » (réalisation Thalassa ; 30 min, IRD),

### Films pédagogiques

*Du 2 au 8 juin* – Le Magasin D2

■ « L'école des polypes » (Vie océane)

■ « Cités océanes » (Vie océane)

### Films débat tout public

*Dimanche 8 juin de 15 h 00 à 17 h 00*

Cyber Dôme

■ « Les mémoires de la mer » (52 minutes, Confrérie des gens de la mer)

■ « La pêche palangrière à La Réunion » (51 min)

■ « Les habitants du récif corallien » (IRD)

- « Projet de recherche sur la déprédation de la palangre par les cachalots en Alaska » (34 min, IRD)
- « Rêve d'une barque »
- Film – débat : « Sans réserve » James Caratini - Thierry Soriano

### Ambassade de l'océan

7 et 8 juin

Base Nautique – Lions Club

- Présentation du rôle primordial de l'océan et des enjeux pour sa restauration et sa conservation ; animations et jeux

### AMBASSADE DE SAINT-DENIS : BIODIVERSITÉ ET CHANGEMENT CLIMATIQUE, ÉCOSYSTÈMES LITTORAUX DE L'Océan Indien

#### Expositions

Du 3 au 8 juin – Médiathèque

- « Projet Aires Marines Protégées de l'océan Indien » : les écosystèmes littoraux, les espèces, les menaces (COI)
- « L'ARVAM et ses métiers »
- « Les poissons du volcan » (Muséum d'Histoire Naturelle)
- « L'environnement récifal de l'Outre-Mer Français » (DIREN)
- « Les satellites altimétriques » (Lacy et CNES)
- « Les oiseaux marins de la réunion » Animation Samedi matin et dimanche après midi sur les oiseaux marins, les pétrels et les éclairages (SEOR)
- « L'eau dans tous ses états » : exposition, et animation scolaires jeudi 6 de 14 h 00 à 17 h 30 (Office de l'eau)
- Identification des coraux (Iremia)
- Présentation de l'association GLOBICE sous forme de panneaux avec animation le week end
- Exposition de tableaux « Entre vagues et rivages de Ka.Ty Deslandes » peintre de la mer (grands formats)

Du 2 au 7 juin

Babookafé, rue Juliette Dodu

- Exposition et animation autour des livres consacrés à la mer
- Exposition « Entre vagues et rivages

de Ka.Ty Deslandes » peintre de la mer

- Films et échanges avec l'artiste : Mercredi 4 à 16 h « Histoire d'un p'ti bout d'bois » film pour enfants (6-12 ans) vendredi 6, samedi 7 à 16 h « Mtsanga Baharini » film poétique et écologique sur la mer

### Ambassade de l'océan

mercredi 4 et samedi 7 juin

#### Animations

7 et 8 juin – Médiathèque

- Initiation à la plongée sous marine en piscine – Les petits débrouillards
- Animations musicales
- Ateliers artistiques (élaboration d'une fresque, peinture sur galets, contes sur la mer)
- Ambassade de l'océan (Lions Club) : Présentation du rôle primordial de l'océan et des enjeux pour sa restauration et sa conservation

#### Films tout public

Du 3 au 8 juin – Médiathèque

- « Sans réserve » film de Mrs Caratini et Soriano
- « Planète bleue »
- « L'école des polypes » (Vie océane)
- « Cités océanes » (Vie océane)
- « Mémoires de la mer » (Myrose Hoareau Production)
- « Les habitants du récif corallien » (IRD)

#### Conférences public averti

Vendredi 6 juin 17 h 30-20 h

- Université de La Réunion, Faculté des Sciences, Amphithéâtre G. Charpak
- « océan, climat et changement climatique » (LACY, Robert Delmas)
- « Les coraux tropicaux résisteront-ils au changement climatique global ? » (ECOMAR, Mireille Guillaume)
- « Les poissons des récifs coralliens de La Réunion sont-ils surpêchés ? » (ECOMAR, Henrich Bruggemann)
- « Réseau trophique des sédiments récifaux » (ECOMAR, Joanna Kolasinski)
- « Apport des satellites altimétriques à l'étude des océans » (Guy Pignolet) et vidéoconférence avec le Japon

### Conférences tout public

Samedi 7 juin de 14 h 30 à 18 h 30

Médiathèque

- « Le réseau des aires marines protégées de la COI » (COI, M. Ratsimbazafy chef du projet réseau des AMP) (14 h 30)
- « océan, climat et changement climatique apports des satellites altimétriques » (LACY, Robert Delmas) (15 h 30)
- « La gestion intégrée sur les terrains du Conservatoire du Littoral » (Conservatoire du littoral, Catherine Latreille) (16 h 30)
- « Mémoires de la mer » (Confrérie des Gens de la Mer, Olivier Fontaine) (17 h 15)

### AMBASSADE DE SAINTE-SUZANNE : PROTECTION DE L'Océan, L'AFFAIRE DE TOUS

#### Animations

7 et 8 juin

Quartier de la marine et Phare

- Animations des associations de Saint-Suzanne : Au Phare : musique (Fédération musicale de La Réunion) élaboration d'une fresque.
- « Donnons l'exemple pour une mer propre » : nettoyage du littoral et de la berge de la rivière Sainte-Suzanne

#### Conférence et film

Samedi 7 juin à 17 h 30

grande salle mairie Sainte Suzanne

- « Sans réserve » film de Mrs Caratini et Soriano
- « Santé et environnement » par le Dr Narainsany Paratian

### Ambassade de l'océan

7 et 8 juin Phare – Lions Club

- Présentation du rôle primordial de l'océan et des enjeux pour sa restauration et sa conservation

# Organisation, partenariat et financement

La célébration de la journée mondiale de l'océan est organisée par le Lions club Réunion Perle Australe de Saint-Denis et Kélonia, en association avec le Réseau océan Mondial dont la Présidence et le Secrétariat sont situés au Musée Nausicaa, Centre National de la Mer, à Boulogne sur Mer.

La marraine de l'opération, à La Réunion, est Maud Fontenoy.

Cette Manifestation est appuyée financièrement par Le Conseil Régional, Le Conseil Général, l'Office de l'eau, et l'Île Réunion Tourisme (IRT).

Elle bénéficie également du sponsoring du Crédit Agricole, de la SFR, et du Groupe Autrement.

Un partenariat étroit a été mis en place :

■ Avec la presse : JIR  
(numéro spécial « De Natura »)

■ Avec RFO Réunion  
(reportages, directs, spots, feuillets)

L'Université de La Réunion, la Faculté des sciences et ses laboratoires (Écologie Marine : Ecomar, Atmosphère et des cyclones : Lacy), dans le cadre de cette manifestation, mettront à la portée du public les derniers travaux concernant l'évolution de notre récif corallien, ainsi que les relations entre l'océan et le climat.

Le Rectorat a contribué à définir l'opération et a facilité la mise en place des actions éducatives.

La Commission de l'océan Indien (COI) présentera une importante exposition sur les aires Marines protégées de L'océan indien.

La Marine Nationale, la Préfecture des TAAF, la DIREN, la Médiathèque de Saint-Denis se sont fortement mobilisés en faveur de la manifestation.

Ont également participé sous des formes diverses : la SNSM, le Conservatoire du

Littoral, le TCO, les Municipalités de Sainte Suzanne, Saint-Denis, Le Port, Saint-Paul, Saint-Leu, Saint-Louis, la SEM Balnéaire, la SNSM, le Comité des Pêches, l'École d'Apprentissage Maritime, l'Association Parc Marin, l'ARER, EDF, l'IFREMER, l'IRD, l'ARDA, l'ARVAM, le Muséum d'Histoire Naturelle, la Chambre de commerce et d'industrie du port de Saint-Gilles, l'Aquarium de Saint-Gilles, la Confrérie des Gens de la Mer, l'Association des Amis de l'Université, GLOBICE, Vie océane, le GECEIP, le Grand-Bleu, Dauphin Safari, Visiobul, les clubs de plongée de Saint Gilles-les-Bains, le NautiClub Laleu, les Villas du Récif, l'Association des pêcheurs traditionnels de l'Ouest, le Lions clubs : Saint Gilles sous le Vent, France Australe Le Doyen, Savanah Alamanda, Edmond Albius, Réunion Sud.

**Nous adressons  
à tous nos partenaires  
nos remerciements  
les plus sincères.**