

# Aqua News



## La newsletter de l'aquarium des lagons

### EDITO

#### Un Aquarium hors les murs !!

L'activité de l'Aquarium ne se limite pas à l'Anse-Vata, ce sont aussi des actions hors les murs. Présents à Bourail pour parler des dugongs, au Phare Amédée pour des animations régulières ou pour un relâché de tortues inoubliable, sur l'Îlot Signal ou sur le D'Entrecasteaux pour une manipulation scientifique, l'Aquarium est partout, seul ou aux côtés de ses partenaires, pour mieux sensibiliser le public au respect de l'environnement et du milieu marin.



« EXPÉRIENCE TORTUES MARINES », RETOUR SUR UNE EXPÉRIENCE UNIQUE ET INOUBLIABLE !

**Mardi 6 juin, une vingtaine de visiteurs ont eu la chance de participer au relâché de nos quatre tortues pensionnaires, au large du Phare Amédée.**

Ce matin la météo était menaçante, mais il en fallait plus pour décourager les visiteurs présents. Après un trajet mouvementé, les participants se sont mis à l'eau sous la conduite de Pierre Crubillé, champion d'apnée, pour une séquence en surface au milieu des paisibles tortues vertes et des majestueuses raies aigle. Les visiteurs ont ensuite profité d'une collation durant laquelle Jazz, notre animatrice, les a sensibilisés aux dangers qui menacent les tortues. Les participants sont ensuite remontés à bord, direction la pleine mer, pour le moment fort de la journée. Nos quatre tortues « grosse tête » récupérées sur la plage de la Roche Percée en 2021 avaient déjà atteint la taille de 50 cm pour 5 kg. Manipulées avec soin par Marion, notre technicienne aquario, elles ont été remises à l'eau sous les yeux de nos visiteurs comblés par un tel spectacle et une journée si riche en émotions. Ces tortues étaient les plus faibles du nid et vouées à une mort certaine car incapables de rejoindre seules la mer ou déjà blessées par des prédateurs. Habilité par les services provinciaux, l'Aquarium en sauve ainsi 4 à 5 par an et les soigne jusqu'à ce qu'elles puissent être rendues à l'océan. RDV l'année prochaine pour le renouvellement de cette belle aventure !



### MIEUX CONNAITRE LES TRICOTS RAYÉS SUR L'ÎLOT SIGNAL.

Les soigneurs de l'Aquarium assurent, à la demande de la province Sud, le suivi des serpents qui séjournent temporairement à l'Aquarium. Après leur collecte sur l'Îlot Signal, les spécimens des 2 espèces de serpents marins sont mesurés, pesés et identifiés. Après désinfection, les soigneurs leur injectent une micropuce sous la peau entre deux écailles avec une seringue à usage unique. Un dernier contrôle avec le lecteur vient finaliser cette manipulation indolore pour le reptile. Rappelons que les soigneurs de l'aquarium sont habilités par les services provinciaux à manipuler les espèces protégées et qu'ils ont été formés à ce geste technique par notre vétérinaire. Après leur séjour de 3 à 4 semaines dans notre bac, les serpents, désormais identifiables, sont de nouveau pesés puis relâchés. Une fois libérés sur leur lieu de capture, les serpents ne peuvent plus être collectés une seconde fois puisqu'ils sont désormais identifiables. Si vous voulez en savoir plus ces sympathiques serpents, accompagnez nos soigneurs pendant « l'Aventure Tricot Rayés ».



+687 26..27.31



61 Promenade Roger Laroque. Anse Vata.



Aquarium des lagons

<https://www.aquarium.nc/>



## JMO 2023, DE MULTIPLES OCCASIONS DE CÉLÉBRER L'OCÉAN !

**La Journée mondiale des océans (JMO) est devenue un RDV incontournable en Nouvelle-Calédonie et les initiatives se multiplient, permettant à tous de participer à cet événement.**

Comme chaque année depuis 2007, l'Aquarium a organisé la Journée Mondiale de l'Océan, le 8 juin, date officielle de cet événement. L'occasion pour les associations, ONG, ou institutions de s'associer à cette journée en animant un stand pour promouvoir leurs actions et sensibiliser les visiteurs venus nombreux. L'Aquarium célèbre cette journée en promouvant la réduction des déchets en mer et la lutte contre les pollutions qui présentent des effets néfastes sur les espèces marines comme sur les hommes. Chacun peut agir sur la réduction des déchets dans l'océan, en veillant simplement à jeter ses débris à la poubelle. C'est précisément ce que propose, chaque année, l'Aquarium en permettant à celles et ceux qui se présentent avec au moins 5 déchets recyclables de le visiter gratuitement, redécoré pour l'occasion, puisque les bacs présentaient des déchets pour mieux montrer au public, qu'au-delà du miroir de la surface, les déchets jetés en mer ne disparaissent pas par enchantement, mais mettent des années à être dégradés. Enfin, l'Aquarium a participé le 3 juin à la JMO organisée par notre partenaire Pew au centre des activités nautiques de la province Sud en présentant un stand sur le cycle de vie des tortues. Un grand merci, à nos partenaires, à nos équipes mais surtout à nos bénévoles mobilisés sur ces deux événements !!



## AGENDA

- **05/07 : « AVENTURE TRICOTS RAYÉS » : DE 13H00 À 16H00 SUIVEZ NOS SOIGNEURS SUR L'ÎLOT SIGNAL POUR TOUT SAVOIR SUR NOS SERPENTS MARINS (RÉSERVATION SUR ETICKET.NC).**
- **27/07 : NOCTURNE À L'AQUARIUM « LE BAL DU COMMANDANT I » , VENEZ DANSER DÉGUISÉS À LA « BASE NAVALE LAGON 988 » , DE 18H00 À 21H00, AVEC GUY RAGUIN DERRIÈRE LES PLATINES POUR METTRE L'AMBIANCE ET DES ANIMATIONS POUR LES PETITS ET LES GRANDS (RÉSERVATION SUR ETICKET.NC).**
- **ET TOUS LES SAMEDIS MATIN À 8H00 : YOGA À L'AQUARIUM II (RÉSERVATION SUR ETICKET.NC OU SUR WWW.AQUARIUM.NC).**

## LE CHIFFRE DU MOIS

# 365

**C'EST LE NOMBRE DE PERSONNES QUI SONT ENTRÉES GRATUITEMENT À L'AQUARIUM POUR NOTRE JMO. MERCI À EUX CAR ILS ONT TOUS APPORTÉ AU MOINS 5 DÉCHETS RECYCLABLES QUI NE FINIRONT PAS DANS LE LAGON !**

« ReCoVer », un projet scientifique pour évaluer la résistance des coraux au stress thermique.

L'Aquarium a participé au développement et à la mise en place d'un système d'expérimentations pour le projet scientifique ReCoVer. Coordonné par Véronique Berteaux-Lecellier (CNRS, ENTROPIE) avec l'IRD et l'UNC, ce projet cherche principalement à évaluer la présence de marqueurs génétiques de résistance au stress thermique chez les coraux. En juin dernier, le système expérimental a été embarqué sur le D'Entrecasteaux de la Marine Nationale pour une campagne d'échantillonnage sur les récifs de Chesterfield-Bellona. Cette mission s'inscrit dans une collaboration internationale entre chercheurs de Nouvelle-Calédonie (IRD-UNC-CNRS-ADL)/Australie (AIMS-JCU)/Suisse (EPFL). Les résultats de cette étude constitueront un outil d'aide à la décision pour les acteurs en charge de la gestion et de la préservation des récifs coralliens dans le Pacifique Sud-Ouest.



+687 26.27.31

61 Promenade Roger Laroque. Anse Vata.



Aquarium des lagons

<https://www.aquarium.nc/>

