

[View this email in your browser](#)

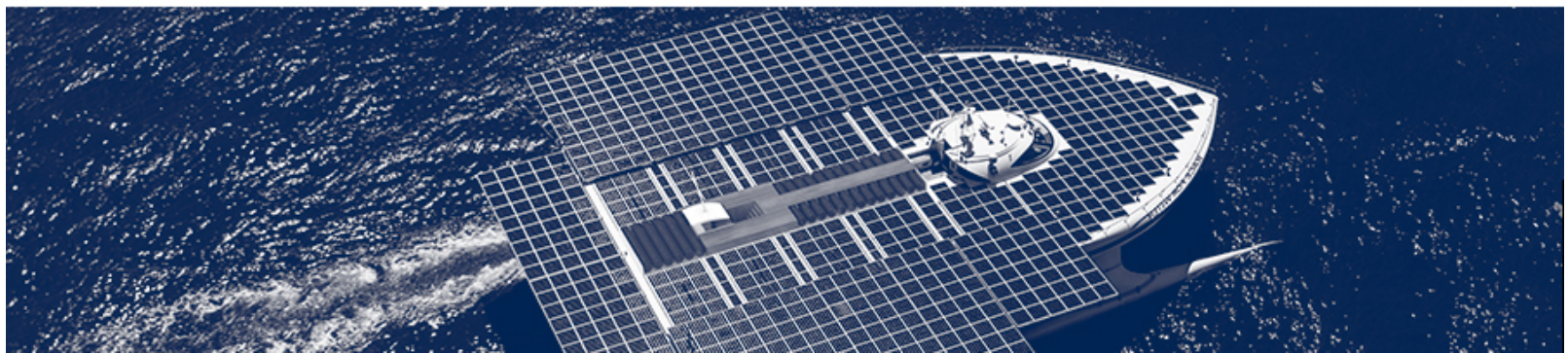
Thursday 10th August 2017

Press release #18

[French version below](#)

RACE FOR WATER ODYSSEY 2017-2021

A pioneering vessel, a crucial mission for our oceans



Between Cuba and the Dominican Republic

And so the curtain falls on the Cuban stopover of the Race for Water Odyssey! The 100% autonomous vessel left the port of Havana on Tuesday 8 August 2017 and has now set a course for the Dominican Republic. Punctuated by a series of high points, brief summaries of which can be found below, the 18-day stopover once again proved to be an intense moment for all the crew, who were both saddened to see the levels of pollution in the streets of Havana and positive about the exchanges they had with people from the area. Confident that discussions will be on-going and about the implementation of various plastic waste management solutions, Pascal Morizot (captain of the Race for Water) and his team are currently heading for Santo Domingo with an ETA of 21 August.



The *Race for Water* vessel and her crew made landfall in Havana on Thursday 20 July for an 18-day Cuban stopover. Having set sail on 7 July from Caroline Bay Marina in Bermuda, the mixed solar-hydrogen-kite-powered vessel took 13 days at an average speed of 3.5 knots to cover the 1,300 nautical miles separating Bermuda and Cuba. Thirteen days of sailing disrupted by a series of overly frequent encounters with plastic waste floating on the surface of the water according to the crew. All too aware of this growing plastic pollution, the *Race for Water* Foundation is now on Crocodile Island to

inform, raise awareness and act on this scourge by getting involved with the local Waste Management protagonists and the young generations.

[Read more.](#)



Plastic Waste to Energy Workshop on board

Thirty Cuban experts from diverse backgrounds joined R4W team to talk about plastic pollution and energy transition. Everyone had the chance to visit the vessel, perfect demonstrator of the solar-hydrogen-kite energy mix, and discover its itinerary exhibition presenting the essential role played by the ocean and the plastic contamination challenge.

[Read more.](#)



Cuban and European scientists together to study plastic pollution

Since the beginning of August, scientific teams from the NGI (Norges Geotekniske Institutt) and the CEAC (Centro de Estudios Ambientales de Cienfuegos) have used *Race for Water* to collect microplastics samples along the Havana coast. This campaign is part of the Weather-MIC project, sponsored by the pan-European JPI Oceans project, and directed by Dr. Hans Peter Heinrich Arp.

[Read more.](#)



Emotions for the *Race for Water* crew

Among the fifty children welcomed aboard the ambassador vessel, the group of the [Acualina Foundation](#) distinguished himself by presenting to the crew their raising awareness show on the importance of the water and the oceans. Splendid moment of sharing, full of hope for the future.



Meeting with street collectors

Like many islands and coastal cities, Cuba is unfortunately not spared by plastic pollution, notably because of the lack of infrastructures and of the wild dumps that flourish almost everywhere, often at the water's edge. In order to partially remedy this problem, governmental cooperatives were set up in each city to encourage the informal collection of certain recyclable waste. Aluminum, glass, paper are therefore collected for recycling. On the plastic side, only PET and HDPE seem to have branches at present. As a result, many plastic wastes are abandoned with a high probability of ending their life in the ocean. Producing electricity from plastic waste, a [solution put forward by the Foundation](#), could help to stop this haemorrhage and to preserve the famous cuban sea life.

The Cuban press is all over it!

Navegando al futuro

La innovadora embarcación suiza Race for Water Odyssey, impulsada únicamente por energías limpias renovables, escogió a Cuba como segunda escala de su largo periplo de cinco años alrededor del mundo

Autor: Orfilio Pérez | orfilio@granma.cu
1 de agosto de 2017 21:08:45

Quizá ni los más imaginativos creadores de muchas de las tecnologías que marcaron el progreso de la humanidad en el último medio siglo, concibieron la existencia de un barco que fuera capaz de surcar el océano impulsado solo mediante energías renovables.

Tampoco quienes, tras finalizar la segunda guerra mundial, promovieron el auge internacional de la producción de plásticos, debieron pensar que en determinado momento sus desechos (botellas, pomos, jarras) representarían el 80 % de los residuos contaminantes del mar y fueran causantes cada año de la muerte de miles de aves, tortugas y otras especies por ingerirlos.



Parte del personal que viaja a bordo del Race for Water Odyssey; la segunda de Izquierda a derecha es la especialista Camille Rollin. Fotos: Silvia Diéguez

LO ÚLTIMO
22:08:47 Serie histórica por los 60 años del 5 de Septiembre
14:08:56 Pilotos estadounidenses intentarán batir récord de velocidad entre Cuba y EE.UU.
13:08:55 «El pueblo venezolano ama la paz»
11:08:49 Perderá fuerza depresión tropical Emily a partir de mañana
11:08:33 Omara Portuondo recibirá Medalla 55 Aniversario de la UJC

SUGERENCIAS

Recundo aval de conocimientos



Actualidad
Barco ecológico realiza misión medioambiental en Cuba

© raceforwater.com

**Next stop : Dominican Republic**

Here we go again! Race for Water crew dropped the moorings on August 8th early morning, after "a contrasted, enriching and exotic" Cuban stopover, according to the team. The 100% autonomous ship set the course towards the Dominican Republic where she will stop from August 21st until September 10th. New adventures to follow !

Save the Date: Press conference at Santo Domingo

The day after its arrival, the crew of the *Race for Water* vessel will hold a press conference aboard the boat in order to present the *Odyssey*'s missions and the Foundation's programme to the local media and representatives of the international press in attendance in the Dominican Republic.

See you on 22 August at 9 a.m. local time

The boat will be moored in Navy Port, Sans-Souci, Santo Domingo

Press kit available here

Scientific report on plastic pollution available here

OFFICIAL PARTNERS & TECHNOLOGIC PARTNERS



OFFICIAL SUPPORTERS



INSTITUTIONAL & SCIENTIFIC PARTNERS



OFFICIAL SUPPLIERS



STOPOVERS PARTNERS

DOMINICAN REPUBLIC



CUBA



GUADELOUPE



RACE FOR WATER FOUNDATION

Avenue de Provence 4
1007 Lausanne - Suisse
raceforwater.org

PRESS CONTACT:

Laure Lunven
laure.lunven@raceforwater.org
Tel: +33 666 126 188

MULTIMEDIA AREA

Bit.ly/R4W_Media

PRESS AREA

www.raceforwater.org/press

Login: media

Password: r4w2015*



Race for Water remains committed and head back to sea with the Race for Water Odyssey : a 5-year expedition around the world dedicated to science and energy transition, using the ocean, the sun and the wind as its sole sources of energy.

The Race for Water Foundation is an organization dedicated to the preservation of water and the ocean in particular. This indispensable resource is under massive threat from plastic pollution and must be protected. The Foundation aims to identify, promote and implement solutions that will give end-of-life plastic a value and create new sources of income for the people most affected by pollution. Using this innovative approach inspired by the principles of a circular economy and social entrepreneurship, Race for Water Foundation seeks to prevent plastic litter from reaching waterways and leaking all the way down to the ocean.

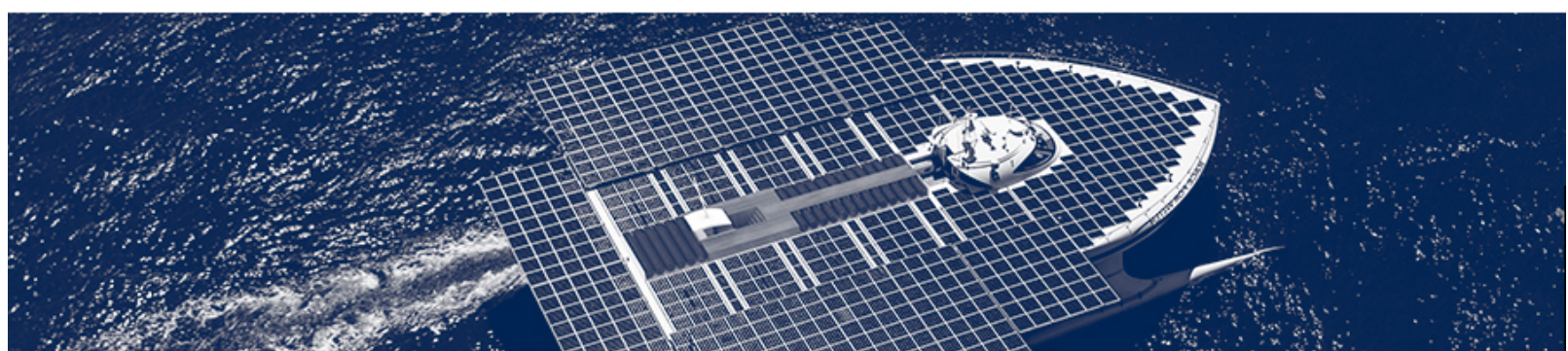


Jeudi 10 août 2017

[Communiqué de presse #18](#)

RACE FOR WATER ODYSSEY 2017-2021

Un bateau révolutionnaire, une mission capitale pour les océans



Entre Cuba et la République Dominicaine

Clap de fin sur l'escale de l'Odyssée Race for Water à Cuba ! Le navire 100% autonome a quitté le port de La Havane, mardi 8 août dernier, et fait désormais route vers la République Dominicaine. Rythmés par de nombreux temps forts – dont vous trouverez les résumés ci-dessous - ces 18 jours d'escale auront, une fois de plus, été vécus intensément par l'équipage, tout à la fois, attristé de constater la pollution dans les rues de La Havane et positif sur les échanges menés sur place. Confiants sur la continuité des

discussions et sur la mise en place de solutions de gestion des déchets plastiques, Pascal Morizot (capitaine du *Race for Water*) et son équipe se dirigent actuellement vers Saint Domingue, qu'ils prévoient d'atteindre le 21 août.



Fondation Race for Water s'est justement rendue sur l'île crocodile pour alerter, sensibiliser et agir sur ce fléau en échangeant un maximum avec les acteurs locaux du Waste Management et les jeunes générations.

[Lire la suite.](#)



Séminaire à bord : "du déchet plastique à l'énergie"

Une trentaine d'experts cubains se sont joints à l'équipe de R4W pour aborder les thèmes de la pollution plastique des océans et de la transition énergétique. Chacun a pu découvrir le navire, démonstrateur du mix énergétique solaire-hydrogène-kite, et son exposition itinérante qui présente le rôle essentiel de l'océan et le défi que représente la pollution plastique.

[Lire la suite.](#)



Scientifiques cubains et européens réunis pour étudier la pollution microplastique des océans

Depuis début août, les équipes scientifiques du NGI (Norges Geotekniske Institutt) et du CEAC (Centro de Estudios Ambientales de Cienfuegos) ont investi la plateforme « *Race for Water* » pour une série d'échantillonnage de microplastiques le long des côtes de La Havane. Cette campagne fait partie du projet Weather-Mic porté par le réseau européen JPI Oceans et dirigé par le Dr. Hans Peter Heinrich Arp.

[Lire plus.](#)



Instant émotions pour l'équipage *Race for Water*

Parmi la cinquantaine d'enfants accueillis à bord du navire ambassadeur, le groupe de la [Fondation Acualina](#) a su se faire remarquer en présentant à l'équipage, très touché, leur spectacle de sensibilisation sur l'importance de l'eau et des océans. Magnifique moment de partage, plein d'espoir pour l'avenir.



Rencontre avec les collecteurs de rue

Comme de nombreuses îles et villes côtières, Cuba n'est malheureusement pas épargnée par la pollution plastique notamment à cause du manque d'infrastructures et des décharges sauvages qui fleurissent un peu partout, souvent au bord de l'eau. Afin de remédier partiellement à ce problème des coopératives gouvernementales ont été constituées dans chaque ville afin d'inciter le ramassage informel de certains déchets recyclables. Aluminium, verre, papier sont collectés pour être recyclés. Côté plastique, seuls le PET et le PEHD

semblent avoir des filières actuellement. De nombreux déchets plastiques sont donc laissés à l'abandon avec de grandes chances de terminer leur vie dans l'océan. Produire de l'électricité à partir des déchets plastiques, [solution mise en avant par la Fondation](#), permettrait de réduire l'hémorragie et de préserver les fonds marins qui font la réputation de l'île.

La presse Cubaine en parle!

Granma LA HABANA, 2 DE AGOSTO DE 2017 ÓRGANO OFICIAL DEL COMITÉ CENTRAL DEL PARTIDO COMUNISTA DE CUBA

PORADA CUBA MUNDO DEPORTES CULTURA OPINIÓN CIENCIA SALUD Buscar

Navegando al futuro

La innovadora embarcación suiza Race for Water Odyssey, impulsada únicamente por energías limpias renovables, escogió a Cuba como segunda escala de su largo periplo de cinco años alrededor del mundo

Autor: Orfilio Pérez | orfilio@granma.cu
1 de agosto de 2017 21:08:45

Quízás ni los más imaginativos creadores de muchas de las tecnologías que marcaron el progreso de la humanidad en el último medio siglo, concibieron la existencia de un barco que fuera capaz de surcar el océano impulsado solo mediante energías renovables.

Tampoco quienes, tras finalizar la segunda guerra mundial, promovieron el auge internacional de la producción de plásticos, debieron pensar que en determinado momento sus desechos (botellas, pomos, jarras) representarían el 80 % de los residuos contaminantes del mar y fueran causantes cada año de la muerte de miles de aves, tortugas y otras especies por ingerirlos.

Parte del personal que viaja a bordo del Race for Water Odyssey; la segunda de izquierda a derecha es la especialista Camille Rollin. Fotos: Silvia Diéguez

MENU # CIBERCUBA NOTICIAS Buscar...

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN 23:53:51

f t g+ s

Uso de Cookies: Utilizamos "cookies" propias y de terceros para elaborar información estadística y mostrarle publicidad personalizada a través del análisis de su navegación. Si continúa navegando acepta su uso.

L Trending Videos Política Economía y Negocios Ciencia y Tecnología Arte y Cultura Educación y Sociedad

LO ÚLTIMO

22:08:47 Serie histórica por los 60 años del 5 de Septiembre

14:08:56 Pilotos estadounidenses intentarán batir récord de velocidad entre Cuba y EE.UU.

13:08:55 «El pueblo venezolano ama la paz»

11:08:49 Perderá fuerza depresión tropical Emily a partir de mañana

11:08:33 Omara Portuondo recibirá Medalla 55 Aniversario de la IJU

SUGERENCIAS

Fecundo aval de conocimientos

Actualidad

OFERTA TRIPLE CUBACEL RECARGA 3x1 RECARGA AHORA

Barco ecológico realiza misión medioambiental en Cuba

Daniel Fumero | hace un día | 2 © raceforwater.com



Prochaine étape: la République Dominicaine

C'est reparti! L'équipage de Race for Water a largué les amarres mardi 8 août au matin sous un ciel chargé. Après une escale cubaine "contrastée, enrichissante et dépaysante", selon les termes de l'équipage, le navire 100% autonome a mis le cap en direction de la République Dominicaine où il fera escale du 21 août au 10 septembre. En route pour de nouvelles aventures!

Save the Date: Conférence de presse à Saint Domingue

Dès le lendemain de son arrivée, l'équipage du navire *Race for Water* tiendra une conférence de presse à bord afin de présenter, aux médias locaux et aux représentants de la presse internationale présents en République Dominicaine, les missions de l'Odyssée et le programme de la Fondation.

Rendez-vous le 22 août à 9h00 (heure locale)

Le navire *Race for Water* sera amarré au port militaire, Sans-Souci, Saint Domingue

Dossier de presse disponible en cliquant ici

PARTENAIRES OFFICIELS ET PARTENAIRES TECHNOLOGIQUES



SOUTIENS OFFICIELS



PARTENAIRES INSTITUTIONNELS ET SCIENTIFIQUES



FOURNISSEURS OFFICIELS

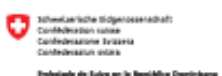


CUBA



PARTENAIRES ESCALES

RÉPUBLIQUE DOMINICAINE



GUADELOUPE



RACE FOR WATER FOUNDATION

Avenue de Provence 4
1007 Lausanne - Suisse

raceforwater.org

CONTACT PRESSE

Laure Lunven

laure.lunven@raceforwater.org

Tel: +33 666 126 188

ESPACE MULTIMEDIA

Bit.ly/R4W_Media

ESPACE PRESSE

www.raceforwater.org/press

Login: media

Password: r4w2015*



Race for Water poursuit son engagement et repart pour 5 années autour du monde avec la Race for Water Odyssey, au service de la science et de la transition énergétique avec pour seules sources d'énergies : l'océan, le soleil et le vent...

La Fondation Race for Water est une organisation dédiée à la préservation de l'eau et des océans en particulier. Aujourd'hui fortement menacée par la pollution plastique, cette ressource indispensable à la vie doit impérativement être protégée. La fondation s'est donc fixée comme objectif d'identifier, de promouvoir et d'aider à implémenter des solutions de valorisation des déchets plastiques qui créent de nouvelles sources de revenus pour les populations les plus affectées par cette pollution. Par une approche innovante inspirée de l'économie circulaire et de l'entrepreneuriat social, la Fondation Race for Water empêche ainsi les déchets plastiques d'entrer dans les voies d'eau et de terminer leur route dans nos océans.

