



Adhésion 2016

Archipel des Sciences vous invite à adhérer pour l'année 2016. La cotisation est de 30 €, 10 € pour les étudiants et 100 € pour les personnes morales.

Vous avez désormais la possibilité d'[adhérer en ligne](#) sur le [site d'Archipel des Sciences](#). Vous pouvez également télécharger le formulaire d'adhésion [ici](#).

Archipel des Sciences vous remercie de l'intérêt que vous portez à la culture scientifique, technique et industrielle.

Demandez le catalogue !

Archipel des Sciences vous présente son [catalogue](#) d'outils pédagogiques et ses possibilités d'animations à destination du public scolaire.

Depuis de nombreuses années, le Centre de Culture



Scientifique, Technique et Industrielle (CCSTI) de Guadeloupe n'a cessé d'œuvrer dans le domaine de la culture scientifique. Les diverses thématiques qui sous-tendent notre action de vulgarisation de cette culture, montre bien l'importance de la science dans notre vie.

Les outils que nous vous présentons dans ce catalogue ne représentent qu'une partie de ce que peut mettre en place **Archipel des Sciences**.

Le scientifique du mois

Nicolas Hulot



Né le 30/04/55, Breton de cœur et d'origine, nomade de fait, tenté par la médecine, journaliste par passion, voyageur et observateur par curiosité, Nicolas Hulot aime rappeler qu'il « n'est pas né écologiste, mais qu'il l'est devenu ».

Son parcours, semé de découvertes, d'expériences et de rencontres qui l'ont mené d'un bout à l'autre du globe, a petit à petit forgé son combat pour l'écologie et plus largement en faveur d'une approche plus humaniste du monde.

Après quelques mois passés en fac de médecine, il exerce plusieurs travaux et découvre la photo. Göksin Sipahioglu, créateur de l'agence SIPA presse lui fait confiance ; Nicolas Hulot fait du photoreportage son premier métier.

Il parcourt ainsi le monde durant 5 ans et est témoin de faits nationaux et internationaux marquants, notamment en Afrique Australe ou en Afrique du Sud avec les événements qui ont précédé la fin de l'apartheid. La photo l'amène naturellement à s'intéresser à la presse écrite et parlée, et il a l'opportunité d'entrer à France Inter.

De 1978 à 1987, il sera journaliste et producteur de plusieurs émissions. Il innove dans les méthodes de reportages, se faisant acteur d'aventures qu'il fait vivre en direct à ses auditeurs. C'est ainsi qu'il relève certains défis comme la descente du Zambèze à la pagaie ou se pose au pôle Nord géographique avec le 1er aéronef monomoteur.

En 1987, le hasard de la vie le mène à l'audiovisuel, chez TF1. Une simple expérience qui ne devait durer que quelques mois, et qui se transforme en une véritable tranche de vie. Depuis 22 ans, Nicolas Hulot a successivement été producteur et présentateur des émissions "Ushuaïa, le magazine de l'Extrême" (1987-1995), "Opération Okavango" (1996-1997) et enfin "Ushuaïa Nature" (de 1998 à 2011).

Au fil des ans, des expériences et des rencontres (Jane Goodall, Nelson Mandela, Théodore Monod, Paul-Emile Victor... ou plus récemment, Amory Lovins, Edgar Morin, Rajendra K. Pachauri, Pierre Rabhi, Nicholas Stern... et tous les experts aujourd'hui membres du Comité de Veille Ecologique de sa Fondation...), il réalise l'ampleur de la mise en péril des grands équilibres écologiques. Il constate à l'œil nu les dégradations que l'on fait subir à la planète et l'urgence d'agir. Tout ce qui est alors de l'ordre des craintes, des chiffres et des statistiques, devient concret et proche, jusqu'à la certitude que c'est, ni plus ni moins, l'avenir de la planète et de l'Homme dont il est question. Désireux de mettre sa notoriété au service d'une cause qui devient au fil des ans la pierre angulaire de sa vie, il crée la Fondation Nicolas Hulot pour la Nature et l'Homme en 1990. Reconnue d'utilité publique en 1996, l'ONG se fixe alors un double objectif : informer le public de l'état écologique de la planète, et convaincre le plus grand nombre de la nécessité de changer ses comportements.

À travers son action et celle de sa Fondation, Nicolas Hulot cherche ainsi depuis près de 20 ans à créer de la convergence, et à ramener dans ce périmètre toutes les parties prenantes de la société, jusqu'aux acteurs politiques et économiques. Avec le Défi pour la Terre lancé en 2005, ce sont ainsi plus de 850 000 personnes qui s'engagent à agir quotidiennement pour la Planète. Fin 2006, Nicolas Hulot propose un Pacte écologique aux candidats à l'élection présidentielle afin de les inciter à placer les enjeux écologiques et climatiques au cœur de l'action publique. Il est alors soutenu par près de 750 000 personnes.

Si les débats qui ont suivi, notamment dans le cadre du Grenelle de l'Environnement vont dans le bon sens, la Fondation Nicolas Hulot pour la Nature et l'Homme pense qu'il faut aller plus loin et amplifier la démarche engagée vers la définition d'un autre modèle de société, compatible avec les capacités de régénération de la planète et qui participe à l'épanouissement humain. Un nouveau chapitre est à écrire.

Mobiliser la communauté internationale, promouvoir les propositions de la France, agir avec les sociétés civiles au Nord comme au Sud pour favoriser les politiques de développement durable, tels sont les trois objectifs assignés à la mission que lui a confiée le Président de la République française. Cette mission,

bénévole, est complémentaire de celles conduites par l'Ambassadeur chargé des négociations sur le changement climatique, Madame Laurence Tubiana, et par l'Ambassadeur délégué à l'Environnement Monsieur Xavier Sticker.

Transversale, elle porte sur l'ensemble des questions relatives au développement durable, aux changements climatiques, à la biodiversité, à la lutte contre la désertification. Complémentaire de la stratégie de négociation française, elle visera à décroiser la réflexion, à traiter de la question des conditions et des modalités d'une transition vers un modèle sobre en ressources naturelles et en carbone.

Sa mission d'envoyé spécial pour la protection de la planète inclut notamment la préparation, avec la diplomatie et la société civile, de la 21e conférence sur le climat (COP21) qui se tiendra à Paris en décembre 2015. Dans le cadre de sa mission d'envoyé spécial, et dans la perspective de la Conférence de Paris, il lance le Sommet des Consciences, qui réunit le 21 juillet 2015 au Conseil économique, social et environnemental à Paris une quarantaine de personnalités morales et religieuses du monde entier pour répondre à la question « The climate, why do I care ? » et lancer ensemble un « Appel des Consciences pour le climat ».

Le 7 octobre 2015, il lance un appel aux chefs d'État en vue de la Conférence de Paris de 2015 sur le climat (COP21) : « Chefs d'État, osez ! » accompagné d'une campagne de signatures qui s'appuie sur *Break the Internet*, une vidéo réalisée par Golden Moustache, et un livre *Osons !*

Clé USB "Empreinte écologique"

L'**empreinte écologique** est une **mesure de la pression qu'exerce l'homme sur la nature**. C'est un outil qui évalue la surface productive nécessaire à une population pour répondre à sa consommation de ressources et à ses besoins d'absorption de déchets. Cet outil est adapté au mode de vie antillais.

Clé USB vendue 15 €.



Actualités

- **Fête de la Science 2015 : c'est parti !**



fête de
la Science ^{fr}

du 30 novembre au 5 décembre 2015

La Fête de la Science se déroulera en Guadeloupe du *lundi 30 novembre au samedi 5 décembre*.

L'édition de cette année est coordonnée par **Archipel des Sciences** sous l'égide de la **Délégation Régionale à la Recherche et la Technologie (DRRT)**, du **Conseil régional** et du **Conseil Départemental**.

Les thématiques de cette 24^{ème} édition sont **la lumière** à l'occasion de l'*Année internationale de la lumière et des techniques utilisant la lumière* et **le changement climatique** à l'occasion de la *Conférence des Nations unies sur les changements climatiques* à Paris du 30 novembre au 11 décembre (COP21).

Les programmes sont disponibles sur le [site d'Archipel des sciences](http://www.archipel-des-sciences.org).



Les **temps forts** de cette 24^{ème} édition :

- **Soirée d'ouverture** : *lundi 30 novembre à 19h - Médiathèque du Lamentin*, avec un **café des sciences** sur le thème du **changement climatique**,



Le CIRAD proposera également, lors de cette soirée, une exposition "*Ciel, ma terre*" sur le thème *Agriculture et dérèglement climatique*.



- **Village des Sciences** : *jeudi 3 au samedi 5 décembre - Parc d'Activités de Jarry,*



- **Observations du ciel nocturne** : *jeudi 3 et vendredi 4 décembre - Parc d'Activités de Jarry.*

Blog Archipel des Sciences



[Visitez le Blog Archipel des Sciences](#)

A la une ce moi-ci :

[Vers un El Niño atypique ?](#)



