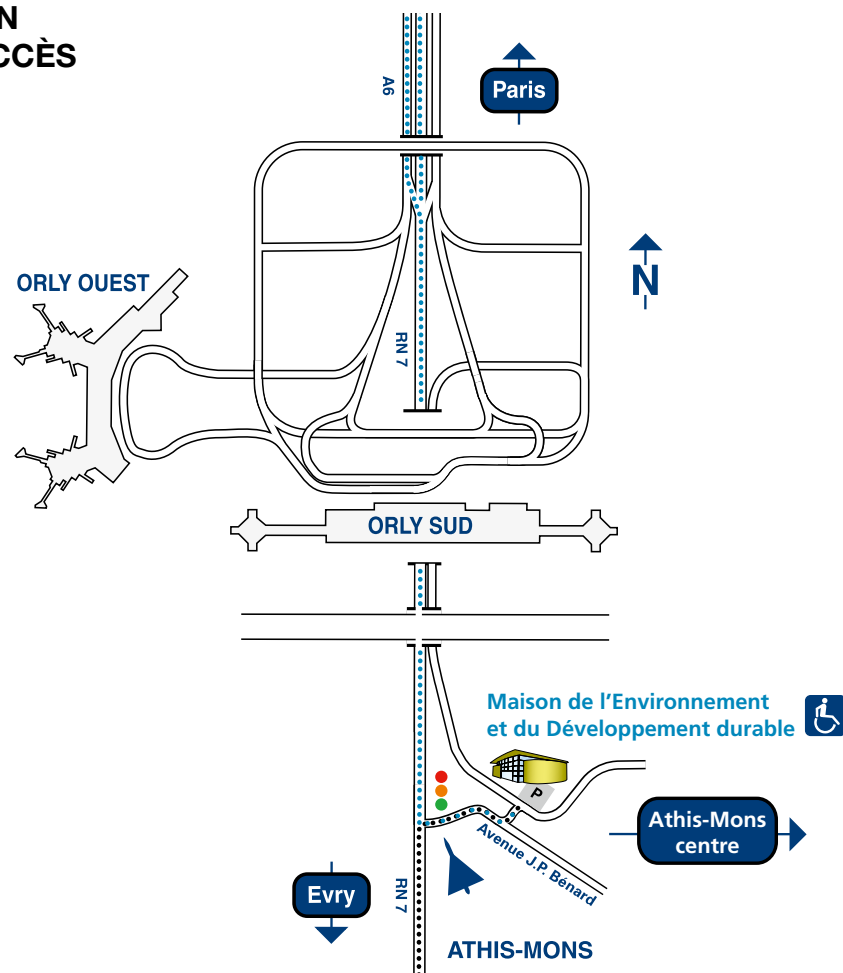


PLAN D'ACCÈS



Par Athis-Mons (91)

Avenue Jean-Pierre Bénard, face au n° 73

Depuis Paris

Par la route A6, A106, puis N7,
sortie Athis-Mons centre après les pistes, au feu, à gauche.
Par le tramway T7, arrêt : Athis-Mons - Porte de l'Essonne

Toutes les informations sur le site
www.entrevoisins.org

Maison de l'Environnement
et du Développement durable de l'aéroport Paris-Orly
DDDS2 - Bâtiment 600 - 103 Aérogare Sud
CS 90055 - 94396 ORLY AÉROGARE CEDEX



Maison de l'Environnement et du Développement
durable de l'aéroport Paris-Orly

ENTRÉE ET PARKING GRATUITS | 01 49 75 90 70

CONFÉRENCE
29 MAI 2015 À 19H

DARWIN

UN NATURALISTE AUTOUR DU MONDE

LE FABULEUX VOYAGE DU BEAGLE

SYLVAIN MAHUZIER



Les coups de cœur

de la Maison de l'Environnement
et du Développement durable
de l'aéroport Paris-Orly

Réservation recommandée
par téléphone au 01 49 75 90 70
ou par mail mdeorly@adp.fr

Entrée et parking
gratuits

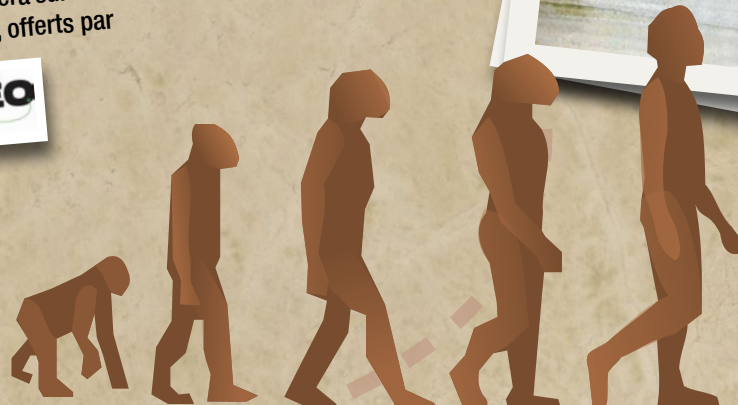
«Sur les traces de son grand-père Albert Mahuzier, pionnier de «Connaissance du Monde» qui lui insuffla sa passion pour la nature et les voyages, Sylvain a fait de sa passion son métier en devenant guide naturaliste et conférencier. Egalement écrivain à ses heures, il reste plus spécialisé dans le domaine des oiseaux et mammifères, et réalise régulièrement des inventaires et expertises de terrain sur ces sujets.



Le conférencier
Sylvain MAHUZIER

Lorsqu'il enseignait les sciences naturelles, l'évolution ainsi que les adaptations des êtres vivants aux milieux hostiles faisaient partie de ses sujets de prédilection, et ses missions polaires pluriannuelles lui ont permis d'approfondir ces notions. En outre, ses pas l'ont mené sur les traces de Darwin lors de ses voyages aux îles Malouines, en Terre de Feu, en Patagonie et aux Galapagos."

La conférence sera suivie d'une dégustation de produits BIO, offerts par



DARWIN

UN NATURALISTE AUTOUR DU MONDE

Fin 1831, le jeune Charles Darwin étudie la biologie depuis quelques années seulement, mais il est déjà partisan de la théorie de l'évolution de Jean-Baptiste Lamarck. Son maître en histoire naturelle à Cambridge, John Henslow, le recommande au capitaine Fitz Roy, célèbre hydrographe chargé de cartographier les eaux d'Amérique du Sud : Darwin embarque à bord du HMS Beagle. C'est un tournant dans la vie du naturaliste qui va effectuer un voyage inoubliable, un tour du monde sans précédent prévu initialement pour deux ans, mais qui en durera finalement cinq.

Darwin y réunit les très nombreuses observations qui vont l'amener plus tard en 1859, à élaborer sa théorie sur l'origine des espèces, qui changera du tout au tout les grands concepts de la biologie.

Il y a quelques années, un double anniversaire était célébré : le bicentenaire de la naissance de Darwin (1809) et le 150^e anniversaire de la publication de "L'origine des espèces" (1859)

Après avoir suivi le fabuleux voyage de Darwin sur le Beagle, nous tenterons de comprendre, à travers de nombreux exemples et une abondante iconographie, le cheminement, semé de découvertes exaltantes mais aussi d'obstacles, qui vont conduire ce grand homme à comprendre le mécanisme de la sélection naturelle.