













COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris, le jeudi 18 juin 2015

HOP! BIODIVERSITÉ une association pour un transport aérien mieux intégré à son environnement

HOP! a initié depuis 2 ans, un projet visant à connaître la biodiversité sur plusieurs aéroports desservis par la compagnie, en partant d'une intuition simple : connaître la biodiversité sur ces espaces, c'est prendre conscience de notre environnement, le respecter et agir pour préserver l'avenir.

A contre-courant des idées reçues, ces espaces aéroportuaires sont naturellement protégés et appartiennent potentiellement aux dernières grandes prairies d'Europe. A ce titre, ils abritent une faune et une flore constitutives des écosystèmes locaux et sont parties prenantes des trames vertes, dans la mesure où ils sont un passage et non un obstacle à la dissémination des espèces. La sécurité des biens et des personnes reste prioritaire dans cette démarche.

Aujourd'hui, les fondateurs du programme - l'aéroport de Castres Mazamet, l'aéroport Lorraine Airport, Aéroports de Paris (aéroport de Paris Orly), l'aéroport de Perpignan Sud de France, HOP! et la Direction Générale de l'Aviation Civile - se retrouvent dans une association, HOP! BIODIVERSITÉ. Leur but est d'évaluer cette biodiversité, d'identifier les bonnes pratiques et de promouvoir une gestion des espaces plus naturelle et respectueuse de la biodiversité. Cette association a été officialisée ce jeudi 18 juin, au Salon du Bourget, en présence de la Ministre de l'Ecologie, du Développement Durable et de l'Energie.

HOP! BIODIVERSITÉ s'appuie sur un Comité scientifique réunissant des scientifiques du Muséum national d'Histoire naturelle et des universitaires. Ce comité est le garant de la méthodologie mise en œuvre et des résultats obtenus sur le terrain. A l'échelle nationale et via les programmes de sciences participatives mis en place, les zones aéroportuaires peuvent constituer un réseau de fournisseur de données biologiques.

Gilles Bœuf, Président du Muséum national d'Histoire naturelle et François Bouvier, Président du Comité scientifique HOP! BIODIVERSITÉ, apportent leur patronage à cette institution nouvelle.

HOP! BIODIVERSITÉ a vocation à fédérer les acteurs de l'aérien partout en France autour de son association.

Pour Lionel Guérin, Directeur Général Délégué HOP! Air France « HOP! BIODIVERSITÉ propose une vision du transport aérien où la mobilité et l'environnement sont compatibles. Les aéroports abritent une biodiversité ordinaire riche, dont nous, acteurs de l'aérien, sommes responsables. En partageant

Contact Presse HOP!

Agence exPRession Tél.: 01 58 01 01 30

Mail: hop.press@expression-rp.com

les bonnes pratiques, au travers de programmes de sciences participatives, la biodiversité s'accroitra».

Patrick Gandil, directeur général de l'aviation civile a déclaré: « La DGAC soutient la démarche engagée par HOP! BIODIVERSITÉ. Tout d'abord parce que la protection de la nature n'est pas seulement une question d'espèces très rares: la biodiversité ordinaire est un enjeu important et essentiel. Ensuite parce que le meilleur moyen d'éviter les risques animaliers pour l'orientation c'est le développement d'écosystèmes équilibré sans prolifération de telle ou telle espèce sur les prairies si nombreuses sur nos plates-formes. En un mot, valorisation du patrimoine public, sécurité de l'aviation et protection de la biodiversité vont de pair».

Franck Mereyde, Directeur de l'aéroport Paris-Orly: "Un aéroport est totalement lié à son territoire; c'est notre cas depuis 70 ans. Tout en continuant à apporter du développement économique et social, nous tenons à construire un avenir qui prenne bien en compte les ressources naturelles de notre territoire. En complément de nos engagements dans les domaines de l'énergie, l'air, l'eau et les déchets, le travail engagé avec l'association nous permettra d'aller beaucoup plus loin dans le champs de la biodiversité et des actions pédagogiques à mener pour promouvoir l'intégration de la biodiversité dans nos activités."

Pour Roger Tirlicien, Président de Lorraine Airport, «l'étude de cette biodiversité est indispensable pour l'aéroport. Elle agit sur notre bien-être car elle a un rôle éducatif, culturel et esthétique à travers les liens que nous tissons avec la nature». Denis Leluc, directeur de l'aéroport Perpignan Sud de France a ajouté que « cette démarche est une prise de conscience de la richesse de la biodiversité sur l'aéroport, et notre devoir à tous de travailler en harmonie avec le milieu naturel». V. Meneghetti, directeur de l'aéroport de Castres Mazamet estime que « grâce à ce projet nous confirmons qu'un aéroport est aussi un lieu de vie, pleinement intégré dans son écosystème local. C'est une manière nouvelle de vivre notre relation avec cet espace et de préserver les richesses qu'il abrite».

François Bouvier, Attaché honoraire au Muséum national d'Histoire naturelle et Président du Comité scientifique de HOP! ajoute « un acteur du transport aérien a initié une démarche innovante et vertueuse qui permet de porter un regard nouveau sur la manière dont les activités humaines peuvent coexister avec leur environnement et le préserver. Du point de vue de la biodiversité, les aéroports sont des milieux naturels bien plus ouverts qu'on ne pourrait le penser et peuvent jouer un rôle positif sur leur environnement. Cette démarche a vocation à pouvoir sensibiliser le plus grand nombre et notamment le monde éducatif ».

Contact Presse HOP!
Agence exPRession

Mail: hop.press@expression-rp.com