

# Environnement : la biodiversité méconnue de... l'Aéroport Toulouse-Blagnac

**B.C** [boursier.com/actualites/economie/environnement-la-biodiversite-meconnue-de-l-aeroport-toulouse-blagnac-41491.html](https://www.boursier.com/actualites/economie/environnement-la-biodiversite-meconnue-de-l-aeroport-toulouse-blagnac-41491.html)

27 mai  
2019

Claude Leguilloux, publié le 27/05/2019 à 09h25

En 4 ans, HOP! Biodiversité a déjà réuni plus de 23.000 données d'observation et recensé 2.300 espèces végétales et animales



Crédit photo © Reuters

(Boursier.com) — Philippe Crébassa, Président du Directoire d'Aéroport Toulouse-Blagnac, a convié ce jour le professeur François Bouvier, Président du Comité Scientifique de HOP! Biodiversité, et le docteur Roland Seitre, Directeur de HOP! Biodiversité. Ensemble, ils ont présenté la démarche de l'association et le bilan des actions à l'Aéroport de Toulouse-Blagnac depuis son adhésion en 2017...

Une visite sur les prairies de l'aéroport a été organisée pour découvrir les protocoles scientifiques qui ont été mis en place depuis 2017 par HOP! Biodiversité pour évaluer les espèces animales et végétales ayant pour domicile les prairies de l'aéroport...

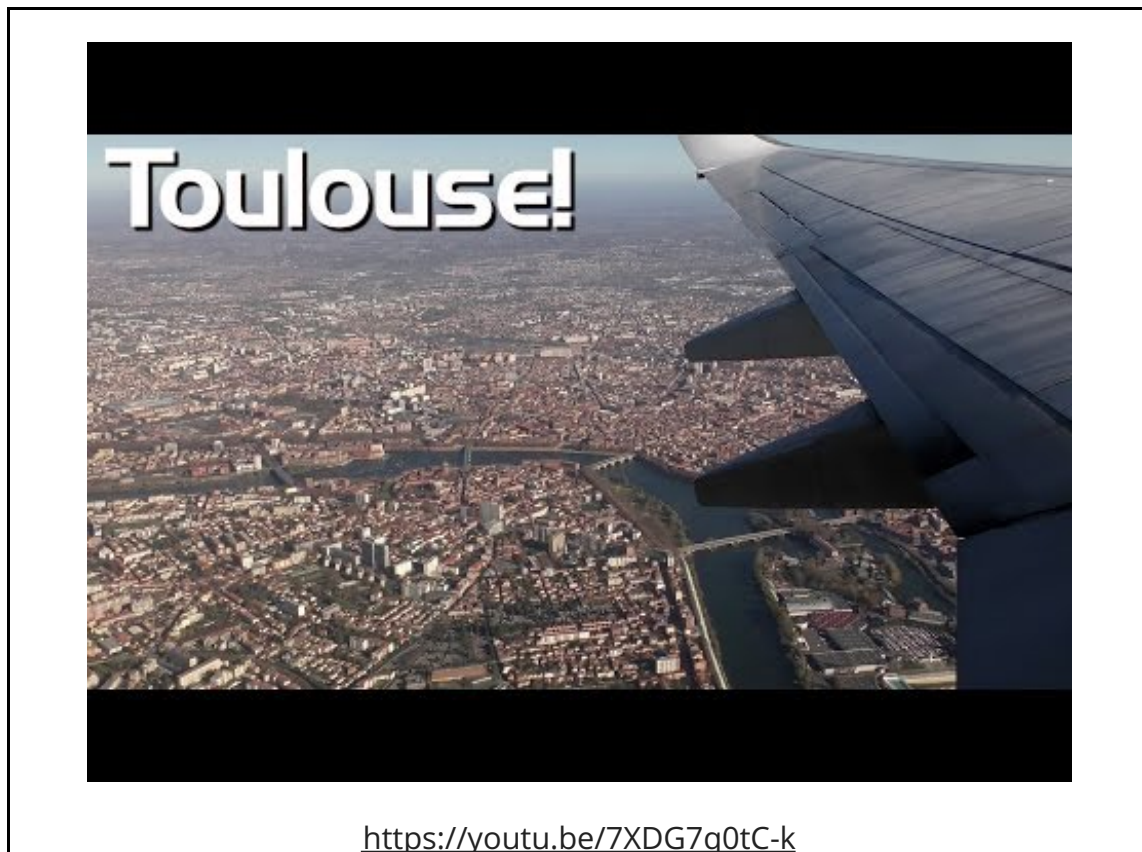
## Une terre riche en biodiversité

L'Aéroport de Toulouse-Blagnac est la 3ème plateforme régionale de France avec un trafic annuel de plus de 9,6 millions de passagers. Depuis plus de 10 ans, l'aéroport

s'investit pour la découverte et la préservation de la biodiversité.

Les protocoles scientifiques de HOP! Biodiversité s'appuient sur les **sciences participatives** du Muséum national d'Histoire naturelle et ont été mis en place pour appuyer la démarche environnementale de l'aéroport.

Soixante membres du personnel aéronautique de la métropole ont ainsi pu redécouvrir leur lieu de travail sur la base du volontariat et contribuer à la préservation des richesses naturelles sur les 500ha de zone réservée de l'aéroport dont 3/4 sont non bâties...



## Zéro phyto et fauches différenciées

HOP! Biodiversité accompagne l'aéroport notamment dans sa démarche vers le zéro phyto et dans la mise en place de fauches différenciées... Outre le bienfait pour la végétation, le maintien d'une certaine hauteur limite la visibilité des proies pour les rapaces. Ceci rend la plateforme moins attractive pour ces oiseaux les plus impliqués dans les collisions aviaires. Une façon préventive de gérer le risque animalier et de favoriser la sécurité aéronautique.

Au total, 352 espèces végétales ont été recensées sur la plateforme, parmi lesquelles quatre espèces d'orchidées y compris l'Orchis lacté, une spécialité de la région toulousaine classée vulnérable localement...

89 espèces d'oiseaux fréquentent la plateforme, en particulier l'Alouette des Champs, le Moineau friquet et l'Hirondelle rustique, des espèces en chute d'effectif à l'échelle nationale. L'aéroport accueille aussi 15 espèces de mammifères dont 4 espèces de

chauves-souris : Pipistrelle commune, Pipistrelle de Kuhl, Pipistrelle de Nathusius et Noctule de Leisler.

## Abeilles et papillons

---

Le protocole de comptage des papillons permet d'établir que leur abondance sur l'aéroport est dans la moyenne des prairies agricoles nationales et leur diversité supérieure... L'association a d'ailleurs dénombré **42 espèces de papillons**. Les nichoirs à pollinisateurs permettent d'évaluer la richesse en abeilles solitaires.

Sur l'Aéroport de Toulouse-Blagnac en 2018, ces nichoirs ont eu un remplissage deux fois supérieur à la moyenne des prairies agricoles... La recherche de vers de terre, supervisée par l'Université de Rennes 1, a montré une belle abondance mais une assez faible diversité, probablement liée à l'historique de travail des sols de l'aéroport. 5 espèces d'amphibiens viennent compléter ce tableau, et l'aéroport abrite notamment les amours des crapauds calamites...

## La biodiversité insoupçonnée au-delà du tarmac...

---

L'association HOP! Biodiversité s'est donné pour but d'identifier, de protéger et de valoriser la biodiversité présente sur les prairies aéroportuaires dans le respect des règles de sécurité. En effet, ces richesses sont aussi méconnues que leur préservation est importante. Pour ce faire, avec l'aide des personnels travaillant sur chaque plateforme aéroportuaire, elle suit des **protocoles établis de sciences participatives**.

Aujourd'hui 18 plateformes aéroportuaires ont adhéré à la démarche de l'association dont l'Aéroport Toulouse-Blagnac. En 4 ans, HOP! Biodiversité a déjà réuni plus de 23.000 données d'observation et recensé 2.300 espèces végétales et animales.

HOP! Biodiversité est aujourd'hui la seule association à avoir entrepris cette démarche environnementale en milieu aéroportuaire...

©2019, [Boursier.com](http://Boursier.com)