

Onze actions pour un aéroport plus respectueux

L'objectif de cette œuvre évolutive est de mettre en avant ce qui a d'ores et déjà été accompli sur l'aéroport Paris-Orly mais également, et c'est là l'essentiel, de présenter les actions inédites, nouvelles, au fil des mois et des années, jusqu'en 2025.

- La réutilisation des eaux de pluie

Paris-Orly dispose du plus grand système de traitement des eaux pluviales aéroportuaires d'Europe. Aujourd'hui, ces eaux retraitées sont réutilisées pour le refroidissement de nos équipements industriels et pour alimenter les sanitaires d'Orly 1 et 2, permettant une économie annuelle de 150 000m³ d'eau potable, soit 20% de la consommation annuelle. Ce système sera étendu à Orly 3 à l'automne 2022 et à Orly 4 dès la fin de l'année 2023.

- Le chauffage par la géothermie

L'aéroport Paris-Orly dispose, depuis 2010, de son propre puits de géothermie. Cette énergie performante, renouvelable et à faible empreinte carbone, permet à l'aéroport d'éviter en moyenne 6 500 tonnes d'émission de CO₂ par an.

- Les prairies aéronautiques

Plus de 30% des surfaces côté piste de l'aéroport sont des prairies traitées sans aucun produit phytosanitaire. Et ce depuis 2015. Cela permet d'accueillir une faune et une flore sans équivalent en Ile-de-France : plus de 200 espèces de plantes et 100 espèces d'oiseaux différentes.

- Les marais filtrants

Les pluies qui tombent sur l'aéroport entraînent avec elles les produits notamment utilisés pour le déneigement et le déverglaçage des pistes. Depuis 2014, un marais filtrant permet de dépolluer naturellement les eaux grâce à l'action oxygénante de ses 34 000 roseaux.

Il ne s'agit là que du début de l'histoire. D'ici à fin 2025, de nouvelles actions, dans les domaines aussi variés que **la désimperméabilisation de surfaces bétonnées, l'électrification des véhicules, l'amélioration du rendement de la chaleur fatale, la décarbonation du roulage des avions, l'arrivée de la ligne 14 du Grand Paris Express** viendront enrichir cette fresque et permettre à l'aéroport Paris-Orly de poursuivre ses efforts et sa démarche de décarbonation et de préservation de la biodiversité.

Contact presse

S2H Communication

Sarah Hamon - sarah@s2hcommunication.com

Meva Randriamampianina - meva@s2hcommunication.com