

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

8 avril 2026

---

### Nouvel ouvrage de traitement des eaux pluviales à l'aéroport Nantes Atlantique renforçant la protection des milieux naturels

- **Le nouvel ouvrage assurera le traitement des eaux pluviales issues des pistes et postes avion, avant leur restitution au milieu naturel.**
- **Ce chantier représente 3 ans de travaux et un investissement de 15 millions d'euros, entièrement financés par Aéroports du Grand Ouest.**

L'aéroport Nantes Atlantique finalise pour cette fin d'année la mise en place d'un nouvel ouvrage de traitement des eaux pluviales issues des pistes et postes avion avant leur restitution au milieu naturel. Cet équipement, validé par les Services de l'État, répond à un enjeu essentiel : préserver la qualité de l'eau.

Les ouvrages permettront de traiter principalement les produits de dégivrage et de déverglacement utilisés lors de pics de froid, afin d'assurer la sécurité des vols.

Le nouvel ouvrage s'appuie sur un procédé en plusieurs étapes :

- Collecte des eaux pluviales dans un bassin de stockage de grande capacité ;
- Procédé biologique via la technologie MBBR (Moving Bed Biofilm Reactor) utilisant des supports en mouvement recouverts de micro-organismes pour traiter naturellement les eaux pluviales ;
- Décantation dans des lits de roseaux ;
- Restitution des eaux pluviales dans le milieu naturel.

Entièrement financé par Aéroports du Grand Ouest à hauteur de 15 millions d'euros, ce projet représente trois années de travaux. **« Un chantier d'envergure, mené en maintenant l'activité de l'aéroport et en intégrant les enjeux environnementaux à chaque étape. », déclare Guillaume Dubois, Président d'Aéroports du Grand Ouest et directeur de l'aéroport Nantes Atlantique. « Ce projet développé en lien avec les Services de la Préfecture illustre notre volonté de doter Nantes Atlantique d'infrastructures de dernière génération renforçant la protection des milieux naturels en cohérence avec la politique environnementale de VINCI Airports. »**

---

#### SERVICE PRESSE

Aéroport Nantes Atlantique  
+33 (0)2 40 84 97 97  
presse@nantes.aeroport.fr

Dès la conception, le chantier a intégré la démarche éviter – réduire – compenser. Cet ouvrage s'intègre pleinement dans le plan d'actions global mené par l'aéroport en matière de gestion de l'eau, de biodiversité et de performance environnementale. Il complète des dispositifs existants tels que la séparation des hydrocarbures sur les parkings, le traitement et la réutilisation des eaux d'essais des pompiers ou encore les bassins de rétention déjà en service.

Le site du chantier a également bénéficié d'une dépollution pyrotechnique, permettant d'éliminer les risques liés à l'histoire du terrain.

La mise en service sera faite cette année, en amont de la saison hivernale.

#### **À propos de VINCI Airports**

Premier opérateur aéroportuaire privé au monde, VINCI Airports gère plus de 70 aéroports dans 14 pays. Grâce à son expertise d'intégrateur global, VINCI Airports développe, finance, construit et exploite les aéroports en apportant sa capacité d'investissement et son savoir-faire dans l'optimisation de la performance opérationnelle, la modernisation des infrastructures et la conduite de leur transition environnementale. VINCI Airports est le premier opérateur aéroportuaire à s'être engagé dans une stratégie environnementale à l'échelle internationale en 2016, pour atteindre l'objectif zéro émission nette (scopes 1 et 2) sur l'ensemble de son réseau d'ici 2050 tout en contribuant, au-delà de son périmètre, à la réduction de l'empreinte carbone de ses parties prenantes (scope 3), et en accompagnant la transition climatique des territoires.

Pour plus d'informations :

[www.vinci-airports.com](http://www.vinci-airports.com)   @VINCIAirports   <https://www.linkedin.com/company/vinci-airports/>

---

#### **SERVICE PRESSE**

Aéroport Nantes Atlantique  
+33 (0)2 40 84 97 97  
[presse@nantes.aeroport.fr](mailto:presse@nantes.aeroport.fr)