



COMMUNIQUÉ

No : 35

L'IATA élargit sa plateforme Turbulence Aware

6 juin 2023 (Istanbul) – L'Association du transport aérien international (IATA) annonce que les compagnies ANA et WestJet se sont jointes à sa plateforme Turbulence Aware, en marge de la 79^e Assemblée générale annuelle de l'IATA.

La plateforme Turbulence Aware a été lancée en [2018](#) pour aider les compagnies aériennes à réduire les impacts des turbulences, qui sont la principale cause de blessures aux passagers et aux membres d'équipage, et qui occasionnent chaque année des coûts plus élevés en carburant. La plateforme met en commun des données anonymisées sur les turbulences provenant de milliers de vols effectués par les compagnies aériennes participantes. L'information précise et en temps réel permet aux pilotes et aux répartiteurs de choisir les trajectoires de vol optimales, de façon à éviter les turbulences et à voler à la meilleure altitude possible pour assurer l'efficacité énergétique et réduire les émissions de CO₂.

Le problème de la gestion des turbulences devrait s'accroître avec les changements climatiques qui influencent les conditions atmosphériques. Cela a des répercussions sur la sécurité et l'efficacité des vols. La plateforme Turbulence Aware représente une amélioration importante, tant dans le processus de signalement des turbulences que pour éviter la consommation excessive de carburant.

« Des données précises et accessibles en temps opportun permettent aux équipages d'améliorer la sécurité en évitant les turbulences. Plus nous avons de contributeurs, plus les avantages sont grands pour tous. L'ajout de ANA et de WestJet améliore notre couverture, notamment en Asie-Pacifique et en Amérique du Nord », a déclaré Willie Walsh, directeur général de l'IATA.

Actuellement, 20 compagnies aériennes participent à la plateforme Turbulence Aware de l'IATA, et plus de 1900 avions fournissent des données chaque jour. En 2022, 31 millions de rapports ont été produits.

- Initialement, ANA va commencer à fournir des données en provenance de son appareil Boeing 737, et l'intention est d'ajouter bientôt le reste de la flotte.
- WestJet capture déjà les données de 24 appareils, et ce nombre passera à 60 d'ici les trois prochaines années.

Pour recueillir plus de commentaires de la part des compagnies aériennes et entrer en contact avec les fabricants d'équipements et autres fournisseurs de solutions, l'IATA organise le [Turbulence Aware User Forum](#), qui se tiendra au campus WestJet à Calgary, au Canada, les 19 et 20 juin 2023.

- IATA -



Pour plus d'information, veuillez communiquer avec :

Communications corporatives

Tél. : +41 22 770 2967

Courriel : corpcomms@iata.org

Notes aux rédacteurs :

- L'IATA (Association du transport aérien international) représente quelque 300 compagnies aériennes qui assurent 83 % du trafic aérien mondial.
- Vous pouvez visiter notre page Twitter – <https://twitter.com/iata> – pour être au courant des annonces, des politiques et d'autres informations importantes.
- [Fly Net Zero](#)