



Les premiers lots de carburants d'aviation durables certifiés au titre du CORSIA

Publication immédiate

Montréal, le 14 juin 2023 – Pour la première fois, des carburants d'aviation durables (SAF) ont été certifiés au titre du Régime de compensation et de réduction de carbone pour l'aviation internationale (CORSIA).

S'appuyant sur les deux programmes de certification de la durabilité approuvés par l'OACI et conçus à cet effet, cette initiative marque un jalon important tant pour la production de SAF que pour l'action climatique menée par les États.

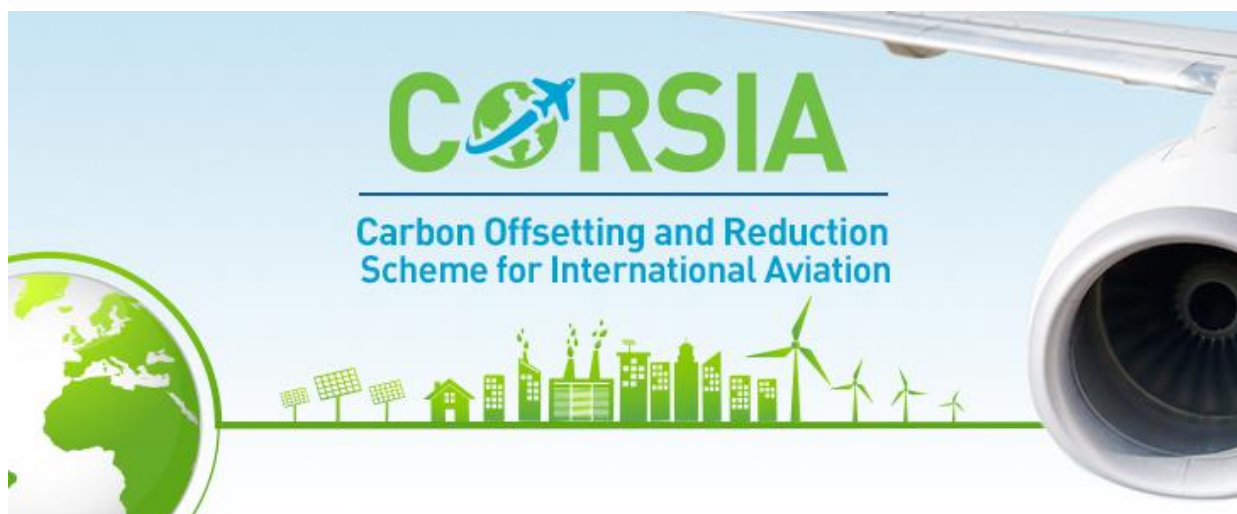
Les neuf lots, qui représentent 1 542 tonnes au total, ont été certifiés par les programmes ISCC et RSB et produits en Chine, aux Pays-Bas et aux États-Unis, par ECOCHEM, Neste et WorldEnergy, respectivement.

Les carburants sont dérivés de déchets et produisent de 75 % à 84 % moins d'émissions de CO₂ que les carburants d'aviation classiques.

« La certification de ces carburants d'aviation durables témoigne du fait qu'ils présentent de véritables avantages pour l'environnement sur la base du cycle de vie, et elle confirme aussi la performance du processus de certification lui-même », a déclaré le Président du Conseil de l'OACI, M. Sciacchitano.

« Cette étape déterminante est révélatrice du fait que le cadre mondial du CORSIA pour l'évaluation de la durabilité est solide et peut servir de levier à la réalisation des objectifs de l'OACI en matière de changement climatique. »

Le processus est fondé sur l'application des normes contenues dans [l'Annexe 16 – Protection de l'environnement, volume IV](#), à la Convention relative à l'aviation civile internationale. Ces normes couvrent les aspects relatifs à la durabilité, à la surveillance, à la déclaration et à la prise en compte des SAF.



Ressources pour les rédacteurs

[Cadre du CORSIA pour la certification de la durabilité des carburants](#)
[Objectif ambitieux à long terme pour l'aviation internationale de réduction à zéro des émissions nettes de carbone d'ici 2050](#)

À propos de l'OACI

L'Organisation de l'aviation civile internationale (OACI) est un organisme des Nations Unies qui aide 193 pays à coopérer et à partager leur ciel au bénéfice de tous.

Le soutien et la coordination de l'OACI, depuis sa création en 1944, ont aidé les pays à mettre en place, par des moyens techniques et diplomatiques, un réseau unique de liaisons aériennes mondiales rapides et fiables, qui relie les familles, les cultures et les entreprises du monde entier, et qui favorisent la croissance durable et la prospérité économique partout où volent les aéronefs.

À l'aube d'une nouvelle ère de transformation numérique et d'innovations extraordinaires en matière de vol et de propulsion, le transport aérien compte plus que jamais sur le soutien d'experts de l'OACI et les orientations techniques et diplomatiques formulées par l'Organisation pour contribuer à tracer un nouvel avenir prometteur pour l'aviation internationale. L'OACI innove elle-même pour être à la hauteur de cette mission, et diversifie ses partenariats avec les parties prenantes des Nations Unies et d'autres interlocuteurs techniques pour définir une vision mondiale stratégique et mettre en œuvre des solutions durables et efficaces.

Informations générales :

communications@icao.int

Twitter : [@ICAO](#)

Personne à contacter pour les médias :

William Raillant-Clark

Administrateur des communications

wraillantclark@icao.int

+1 514-954-6705

+1 514-409-0705 (mobile)

Twitter : [@wraillantclark](#)

LinkedIn : [linkedin.com/in/raillantclark/](https://www.linkedin.com/in/raillantclark/)