



Les États conviennent de renforcer le soutien de l'OACI à la mise en œuvre pour rehausser la sécurité, la sûreté et la durabilité de l'aviation

Publication immédiate

Séoul et Montréal, le 6 juin 2023 – Le [Symposium mondial de l'OACI sur le soutien à la mise en œuvre \(GISS\)](#), qui s'est tenu à Séoul la semaine dernière, a donné lieu à des résultats clés, à savoir la reconnaissance au niveau ministériel de l'importance fondamentale des normes et stratégies de l'OACI pour la sécurité, la sûreté et le développement durable du réseau mondial de transport aérien, ainsi que du rôle central du soutien que l'OACI apporte à la mise en œuvre.

Les treize États ayant participé à la table ronde ministérielle du Symposium ont aussi souligné l'importance des efforts déployés par l'OACI pour mettre au point et déployer des produits et services améliorés dans le domaine considéré, et ils ont en outre déterminé que le déploiement de carburants d'aviation durables (SAF) était un domaine prioritaire du soutien fourni par l'OACI.

À cet égard, les ministres estiment que l'OACI devrait faciliter des initiatives de financement et contribuer ainsi aux efforts concertés visant à étendre l'accès aux nouvelles technologies relatives aux SAF dans le monde.

Les résultats de la table ronde émanent de discussions engageantes et productives entre l'OACI et les représentants de 50 pays, qui se sont attelés à évaluer leurs besoins prioritaires et à élaborer des propositions sur le soutien que l'Organisation pourrait apporter à la mise en œuvre. Ces efforts ont abouti à la signature de treize accords bilatéraux de soutien à la mise en œuvre entre l'OACI et les gouvernements participants, et ont ouvert la voie à d'autres accords dans un proche avenir.

À la suite de cette rencontre de trois jours, à laquelle ont participé plus de 1 000 parties prenantes du monde entier, l'OACI sera en mesure de collaborer encore plus étroitement avec la communauté de l'aviation internationale pour renforcer les capacités. En témoigne d'ailleurs la présentation, lors du Symposium, d'une image de marque modernisée pour les services de l'OACI dans ce domaine, services qui seront assurés par la future *Direction du renforcement des capacités et de la mise en œuvre*.

Le Ministère du territoire, des infrastructures et des transports de la République de Corée a joué un rôle essentiel dans le succès du Symposium, et il a été largement reconnu et remercié pour sa contribution, et pour la coopération dont il a fait preuve en vue d'offrir cette plate-forme de collaboration, d'échange de connaissances et de réseautage entre organismes de réglementation de l'aviation, exploitants et autres professionnels.

Les résultats positifs de cette rencontre se feront sentir au-delà du secteur aérien, compte tenu de l'importance cruciale de la connectivité aérienne en tant que catalyseur du développement durable aux niveaux local, national et mondial. En renforçant la résilience et la durabilité de la reprise du réseau mondial de transport aérien, les gouvernements préserveront et augmenteront les retombées économiques de leur secteur aérien.



Lors du Symposium mondial de l'OACI sur le soutien à la mise en œuvre (GISS), qui s'est tenu à Séoul la semaine dernière, les ministres des gouvernements de treize pays ont reconnu l'importance fondamentale des normes et stratégies de l'OACI pour la sécurité, la sûreté et le développement durable du réseau mondial de transport aérien, ainsi que le rôle central du soutien de l'OACI à la mise en œuvre.

Ressources pour les rédacteurs

[Symposium mondial de l'OACI sur le soutien à la mise en œuvre \(GISS\)](#)

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 relient 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/)