

Mohammed Sami S Habib a été nommé Représentant permanent de l'Arabie saoudite au Conseil de l'Organisation de l'aviation civile internationale (OACI) le 6 février 2025.

Alors qu'il était représentant suppléant de 2016 à 2023, il a contribué avec succès à la réélection de l'Arabie saoudite au Conseil de l'OACI au cours de plusieurs assemblées. Il a joué un rôle central dans l'élaboration de politiques mondiales telles que le *Régime de compensation et de réduction de carbone pour l'aviation internationale* (CORSIA) et l'adoption de l'*Objectif Net Zero d'ici 2050* lors de la 41^e Assemblée de l'OACI.

M. Habib a plus d'une décennie d'expérience dans les domaines de l'aviation civile internationale, de la politique sur les changements climatiques et de la diplomatie mondiale, ainsi que des compétences avérées en planification stratégique, en ratification de traités et en négociations internationales. Il a également acquis un savoir-faire en matière de lobbying et de défense de positions officielles, de résolution de différends internationaux et de promotion d'initiatives d'aviation durable.

Son sens du leadership a joué un rôle déterminant dans la résolution de plusieurs différends critiques en aviation, l'élaboration de cadres mondiaux et la promotion des partenariats. Il a présidé des comités clés du Conseil de coopération des États arabes du Golfe (CCG) et de l'Organisation arabe de l'aviation civile (OAAC). Il a aussi représenté l'Arabie saoudite au Comité de la protection de l'environnement en aviation (CAEP) de l'OACI pendant plusieurs années.

M. Habib est titulaire d'une maîtrise-ès-sciences en génie industriel de l'Université King Abdulaziz et a suivi une formation supérieure en droit international, en politique climatique et en gestion de l'aviation.

Passionné par l'aviation durable et la collaboration mondiale, M. Habib est déterminé à façonner un avenir plus sûr et plus vert pour le secteur de l'aviation. Son travail reflète un profond dévouement à faire progresser le leadership de l'Arabie saoudite dans l'aviation internationale et à favoriser l'innovation pour la prochaine génération de professionnels de l'aviation.