

AAP DÉVELOPPEMENT D'UNE FILIÈRE DE PRODUCTION FRANCAISE DE CARBURANTS AÉRONAUTIQUES DURABLES

Soutien aux études d'ingénierie d'avant-projet (FEED)

Description

Cet appel à projets s'inscrit dans une volonté d'accompagnement des mutations des secteurs des transports fortement dépendants des ressources fossiles et en premier lieu celui du transport aérien.

Il a pour but de soutenir la **production de carburants aéronautiques durables** et plus particulièrement de biocarburants produits à partir de matières premières autorisées par la réglementation européenne (REDIII) ou de carburants de synthèse durables.

Ce soutien portera sur les **travaux d'ingénierie** indispensables pour engager un projet dans la phase de décision d'investissement industriel (études dites « FEED »).

Les projets dont les études pré-FEED ont déjà été réalisées seront examinés en priorité.

Coût total minimum du projet : 10 M€

Calendrier de mise en oeuvre

Date d'ouverture : 15/12/2023

Date de clôture : 28/06/2024 (12 heures)

Bénéficiaires

Entreprise unique

ou

consortium, composé d'entreprises ou d'établissements de recherche, intégrant les acteurs clés de l'ensemble de la chaîne de valeur

Lien

<https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/aides-financieres/20231214/developpement-dune-filiere-production-francaise-carburants-aeronautiques>

Contact départemental

sp-france2030@tarn.gouv.fr