



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'environnement, des transports,
de l'énergie et de la communication DETEC
Office fédéral de l'aviation civile OFAC
Stratégie et politique aéronautique

Annexe 2 : Formulaire demande préliminaire Programme d'encouragement Aviation et Climat

Version 03.07.2025

1 Requérant/e

| | |
|--------------------------|--|
| Société : nom et adresse | Contact : nom, fonction et adresse de courriel |
| | |

Portrait du requérant

- Activités commerciales, expérience pertinente

| | |
|--|--|
| Portrait du requérant - Activités commerciales, expérience pertinente | |
| | |

2 Projet

| | |
|------------------|---|
| Titre du projet | |
| Domaine concerné | <input type="checkbox"/> CAD <input type="checkbox"/> Efficacité de la flotte <input type="checkbox"/> Efficacité de l'exploitation <input type="checkbox"/> Transfert de connaissances <input type="checkbox"/> Autre |

| Première date de démarrage du projet possible | Date de démarrage du projet au plus tard | Durée du projet |
|---|--|-----------------|
| | | |

Description Projet

- but, déroulement, partenaires (mentionner également leurs fonctions et l'état de la collaboration)
- risques associés au projet et mesures destinées à les atténuer
- suivi

3 Technologie

| | Au début du projet | À la fin du projet |
|--|--------------------|--------------------|
| Niveau de maturité technologique (TRL) | | |

Description Technologie

- fonctionnement, caractère innovant de la mesure, état du changement d'échelle
- comparaison avec des offres existantes (technologie)
- risques technologiques et mesures destinées à les atténuer
- suivi (développement)

4 Environnement

| | Valeur minimale (avec mention de l'unité) | Valeur maximale (avec mention de l'unité) |
|--------------------------------|---|---|
| Réduction des émissions de GES | | |

Description Environnement

- effet climatique du projet et du suivi, effet global sur l'environnement
- comparaison avec des offres existantes (impact environnemental)
- risques environnementaux et mesures destinées à les atténuer
- attribution des réductions d'émissions (systèmes, bénéficiaires)
- suivi (changement d'échelle)

5 Aspects financiers

| | |
|---|--|
| Forme de l'encouragement (sélectionner toutes les options envisageables) | <input type="checkbox"/> contribution <input type="checkbox"/> prêt <input type="checkbox"/> cautionnement |
|---|--|

| | Montant minimal (indiquer la monnaie) | Montant maximal (indiquer la monnaie) |
|--|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Coûts totaux | | |
| Autofinancement | | |
| Financement externe plus Autres subventions | | |
| Subvention demandée OFAC | | |

Description Aspects financiers

- business case, financement de la mesure en indiquant également la situation actuelle, création de valeur en Suisse
- comparaison avec des offres existantes semblables (coûts par tonne de CAD/de diminution de CO₂)
- risques économiques et mesures destinées à les atténuer
- nécessité de la subvention et forme de cette dernière
- suivi