



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



# **Aides ADEME – filière forêt bois**

Christophe REIF – DRD Ademe GE

**ESPR : exploitation forestière et sylviculture performantes et résilientes**

**Actions ADEME - Forêt et filières bois**

**Renouvellement forestier**

Mieux intégrer les enjeux environnementaux et climatiques dans les stratégies de gestion forestière et le développement des filières

Augmenter durablement la récolte de bois pour les filières énergie et matériaux

Accompagner la recherche en gestion des forêts et l'innovation des filières bois

Améliorer les connaissances sur les ressources disponibles et le développement des usages du bois

Accompagner le développement de filières bois énergie à haute performance environnementale



## Filière forêt bois



Gestion forestière

1<sup>ère</sup> transformation  
du bois

2<sup>de</sup>  
transformation,  
valorisations  
matière et énergie

Plan d'action préservation  
sols forestiers

AMI ESPR  
*Entreprises travaux forestiers*

Fonds forêt résiliente  
*Propriétaires forestiers*

AAP SCB, AAP SIC  
*1<sup>ère</sup> et 2<sup>de</sup> transformations, bâtiment*

AAP BCIB  
*Bois énergie, scieries*

# AMI Exploitation forestière et sylviculture performantes et résilientes

- **Appel à manifestation d'intérêt (AMI) incluant deux volets :**

Cibles: entreprises de travaux forestiers, exploitants forestiers, coopératives, centres techniques, organismes de recherche...

Objectifs : 2 volets :

Volet 1: projets collectifs (approches collaboratives, développement expérimental d'outils matériels et immatériels innovants) => instruction au siège, pas de dossier en Grand Est à date

Volet 2 : projets individuels, dans des investissements matériels, aide « guichet » avec une liste de matériel éligible (abatteuse, treuils..) ; éco-conditionnalité principalement sur impact sol des matériels

- **Enveloppe France 2030 dédiée : 20 M€**

- **Lancement:** décembre 2022, **2 relèves** : 14 avril et 8 septembre 2023

---

# Fonds Chaleur : Equipement pour l'approvisionnement de chaufferie bois du Fonds Chaleur

Dispositif Fonds Chaleur permettant d'accompagner :

- la création ou l'aménagement des plateformes d'approvisionnement
- les équipements assurant la production d'un combustible de qualité (équipements de préparation et plateformes de tri)

En lien avec le bois bûche :

- La création ou l'aménagement de hangar de séchage
- Les équipements assurant le séchage du bois bûche (séchoir, benne camion...)

Les installations doivent approvisionner des chaufferies financées dans le cadre du Fonds Chaleur ou de France 2030

---

<https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/aide-s-financieres/20230412/agregateurs-renouvellement-forestier>



Agrégateurs du Renouvellement forestier

Découvrez les modalités du programme Thèses 2023 visant à renforcer les capacités de recherche au plan national sur...

[agirpourlatransition.ademe.fr](https://agirpourlatransition.ademe.fr)

## Aides au renouvellement / à la résilience des forêts

### ➤ Volet 1- Guichet aides sylvicoles - Aide aux propriétaires forestiers (suite aide France Relance pilotée par MASA : principalement financement de plantations après coupe rase)

- **Objectif:** Aider financièrement les propriétaires forestiers à renouveler, enrichir et améliorer leurs forêts – sinistrées, dépérissantes, vulnérables au changement climatique ou pauvres - et garantir la résilience des écosystèmes forestiers dans un contexte de changement climatique.
  - **Bénéficiaires finaux:** propriétaires forestiers ou groupements (demandes d'aide individuelles)
  - **AMI pour sélectionner les agrégateurs qui déposent des « grappes de projets structurants » des propriétaires ouvert, clôture le 11/05/2023**
  - Ces agrégateurs doivent regrouper les dossiers de plusieurs propriétaires potentiellement éligibles au dispositif de « renouvellement forestier » et d'organiser la mise en œuvre des opérations sylvicoles
  - CAPEX prévisionnel des opérations > 500 000€ ou surface « travaillée » > 100 hectares
-

## Aides au renouvellement / à la résilience des forêts

### ➤ Volet 2- Projets collectifs territoriaux

- **Objectif:** accompagner des démarches territoriales concertées, structurantes et innovantes favorisant une gestion forestière résiliente et adaptative
  - **Bénéficiaires finaux:** consortium d'acteurs (CRPF, collectivités, PNR, ONG, coopératives forestières, exploitants, centres techniques, chercheurs...)
  - **AMI pour sélectionner les collectifs d'acteurs**
- 
- **Budget des 2 volets :** 150 M€ France 2030 (=> 50 Meuros confiés à INRAE pour projets de RetD sur adaptation/résilience)

# AAP BCIB

- Déclinaison de l'AAP BCIAT dédié spécifiquement aux industries du bois pour des installations de biomasse dont la production thermique est supérieure à 4 000 MWh/an
- Annoncé en 2022 dans le cadre des conclusions des Assises de la Forêt et du Bois
- Enveloppe de 200 M€ sur 5 ans
- Objectifs :
  - ✓ Augmenter les capacités de séchage afin de répondre aux exigences du marché du bois d'œuvre,
  - ✓ Utiliser les coproduits générés par les industries du bois afin de d'apporter une autonomie énergétique
- 1<sup>ère</sup> session clôturée en 2022 / Reconduction de l'AAP en 2023 :

<b>Ouverture de l'AAP BCIB</b>	26 décembre 2022
<b>1<sup>ère</sup> clôture 2023</b>	27 février 2023
<b>Avis de cellule biomasse</b>	23 mai 2023
<b>2<sup>ème</sup> clôture 2023</b>	20 septembre 2023
<b>Avis de cellule biomasse</b>	14 décembre 2023

---

# Et bien entendu : Climaxion ... MAJ 2023 disponible ...

<https://www.climaxion.fr/>



[https://www.climaxion.fr/sites/climaxion/files/docutheque/c  
limaxion23\\_fiche\\_aides\\_collectivites-  
asso\\_2023\\_210x297mm.pdf](https://www.climaxion.fr/sites/climaxion/files/docutheque/c<br/>limaxion23_fiche_aides_collectivites-<br/>asso_2023_210x297mm.pdf)



[https://www.climaxion.fr/sites/climaxion/files/docuthequ  
e/climaxion23\\_fiche\\_aides\\_entreprise\\_2023\\_210x297  
mm.pdf](https://www.climaxion.fr/sites/climaxion/files/docuthequ<br/>e/climaxion23_fiche_aides_entreprise_2023_210x297<br/>mm.pdf)