



PREFET DE LA REGION NOUVELLE-AQUITAINE



*La Nouvelle-Aquitaine et L'Europe
agissent ensemble pour votre territoire*

Présentation de deux dispositifs d'accompagnement financier :

- Appel à projet « résilience »
- Aide « mécanisation forestière »

Laetitia GHISALBERTI, DRAAF, Service Régional Forêt Bois

18ème XyloDating du 21 mars 2019

CONTEXTE

Le projet de **Programme Régional de la Forêt et du Bois (PRFB) a été validé par le Préfet de Région et le Président du Conseil Régional le 07 mars : un cap pour les 10 ans à venir pour cette filière stratégique.**

Le PRFB s'inscrit résolument dans le cadre de la croissance verte et de la transition énergétique et vise à créer de la valeur et des emplois en **mobilisant davantage la ressource bois locale disponible.**

Les professionnels du secteur de la forêt et du bois ont été étroitement associés aux réflexions qui ont abouti à des propositions opérationnelles selon 4 axes stratégiques :

- **renforcer la compétitivité de la filière forêt-bois,**
- **renforcer la gestion durable de la forêt,**
- **renforcer la protection des forêts contre les risques,**
- **partager les enjeux de la politique forestière dans les territoires.**

CONTEXTE

Les deux aides sont adossées au régime cadre SA.41595 (2016/N-2) - partie- B : "aides au développement de la sylviculture et à l'adaptation des forêts au changement climatique " :

- **les aides aux investissements pour les types d'opération "desserte Forestière,**
- **les aides aux investissements améliorant la **résilience** et la valeur environnementale des forêts ;**
- **les aides aux **investissements dans les techniques forestières et dans la transformation, la mobilisation et la commercialisation des produits forestiers****
- **l'ensemble des opérations soutenues dans le cadre LEADER qui s'inscrivent dans le champ des investissements forestiers mentionnés ci-dessus.**



PRÉFET DE LA RÉGION NOUVELLE-AQUITAINE



La Nouvelle-Aquitaine et L'Europe
agissent ensemble pour votre territoire

Aide aux investissements améliorant la résilience et la valeur environnementale des écosystèmes forestiers

Contexte & Objectif

- Aide Etat / Feader qui relève de la mesure 8.5 inscrite dans les PDR Aquitaine, Limousin et Poitou-Charentes
(activée pour la première fois en 2018 mais vocation à s'appliquer jusqu'en 2020)
- Arrêté régional « résilience » d'août 2018
- Vise à améliorer la résilience des peuplements compte tenu de leur inadaptation (actuelle ou future) à la station ou à améliorer leur valeur environnementale

Bénéficiaires éligibles

Les propriétaires privés et publics (y compris l'ONF pour les propriétés de l'État) et leurs structures de regroupement

Liste non exhaustive :

- les propriétaires forestiers privés, les groupements forestiers
- les communes et leurs groupements

- les structures de regroupement :

organismes de gestion et d'exploitation en commun (OGEC), groupements d'intérêt économique et environnemental forestiers (GIEEF), coopératives, associations syndicales libres (ASA), associations syndicales libres (ASL), propriétaires maîtres d'ouvrage délégués pour plusieurs propriétaires

Investissements éligibles

I- Travaux principaux

5 itinéraires principaux (*amélioration des taillis et mélanges taillis-futaie, amélioration des jeunes accrus, conversion en futaie irrégulière, régénération naturelle des peuplements feuillus, régénération artificielle*)

...déclinables en 17 options

N°	Itinéraire technique éligible	Rappel du coût-plafond par Ha
1	Amélioration des taillis et mélanges taillis-futaie - taillis de <u>moins</u> de 12m de hauteur	1000 €/Ha
2	Amélioration des taillis et mélanges taillis-futaie - taillis de <u>plus</u> de 12m de hauteur	270 €/Ha
3	Amélioration des jeunes accrus <u>sans</u> enrichissement	1000 €/Ha
4	Amélioration des jeunes accrus <u>avec</u> enrichissement en résineux	1500 €/Ha
5	Amélioration des jeunes accrus <u>avec</u> enrichissement en feuillus	1900 €/Ha
6	Conversion en futaie irrégulière	1200 €/Ha
7	Régénération naturelle des peuplements feuillus <u>sans</u> enrichissement et <u>sans</u> destruction mécanique de l'ensouchement	700 €/Ha
8	Régénération naturelle des peuplements feuillus <u>avec</u> destruction mécanique de l'ensouchement	1500 €/Ha
9	Régénération naturelle des peuplements feuillus <u>avec</u> enrichissement en résineux	1500 €/Ha
10	Régénération naturelle des peuplements feuillus <u>avec</u> enrichissement en feuillus	1900 €/Ha

N°	Itinéraire technique éligible	Rappel du coût-plafond par Ha
11	Régénération artificielle : Pins - massif des landes de Gascogne	1200 €/Ha
12	Régénération artificielle : Pins - hors massif des landes de Gascogne, faible ensouchement	1600 €/Ha
13	Régénération artificielle : Pins - hors massif des landes de Gascogne, fort ensouchement	2800 €/Ha
14	Régénération artificielle : semis de résineux - massif des landes de Gascogne	700 €/Ha
15	Régénération artificielle : semis de résineux - hors massif des landes de Gascogne et régénération assistée en zone dunaire	900 €/Ha
16	Régénération artificielle : Autres résineux hors - hors massif des landes de Gascogne	4000 €/Ha
17	Régénération artificielle : Feuillus	4500 €/Ha

Investissements éligibles

II- Travaux connexes

- ▶ Protections contre le gibier

Type mécanique (manchon individuel) ou chimique (répulsif type Trico).

- ▶ Création et entretien de fossés

Dans le respect des prescriptions de la loi sur l'eau.

- ▶ Ouvrages de franchissement

Type buse de classe 90A ou équivalent de 5 mL minimum

Dans la limite de **30%** du montant HT des dépenses matérielles principales

Investissements éligibles

III- Travaux annexes favorisant la biodiversité

- ▶ Intervention sylvicole favorisant la protection de milieux ou d'espèces

Exemple : restauration d'une ripisylve

- ▶ Intervention permettant le maintien de milieux humides ou de certains milieux ouverts

- ▶ Intervention de désignation des arbres pour la biodiversité

cf grille de sélection

Dans la limite de **30%** du montant HT des dépenses matérielles principales

Cohérence indispensable avec les propositions de gestion du diagnostic sylvicole

Les zones éligibles peuvent être < 1ha mais doivent faire l'objet d'une intervention (et donc d'une dépense)

Investissements éligibles

IV- Frais généraux

- ▶ Dépenses liées à la maîtrise d'œuvre
- ▶ Coût relatif au diagnostic sylvicole (*sauf si réalisé par le propriétaire*)

Dans la limite de **20%** du montant HT des dépenses éligibles (hors frais généraux)

Conditions d'éligibilité

- Total des dépenses éligibles > à 2 000 € HT
- Garantie ou présomption de gestion durable
- Réalisation d'un diagnostic sylvicole (doit contenir les éléments essentiels permettant de justifier du choix des travaux)
- En zone Natura 2000 : conformité des travaux avec le DOCOB
- Si travaux de conversion par régénération naturelle : valeur produits/pied < 5 fois montant HT des travaux ou surface terrière <= 14m²/ha
- Si travaux de conversion par régénération artificielle : valeur produits/pied < 3 fois montant HT des travaux

Surface minimale des projets >= 4ha

Surface minimale des îlots travaillés >= 1ha (travaux principaux)

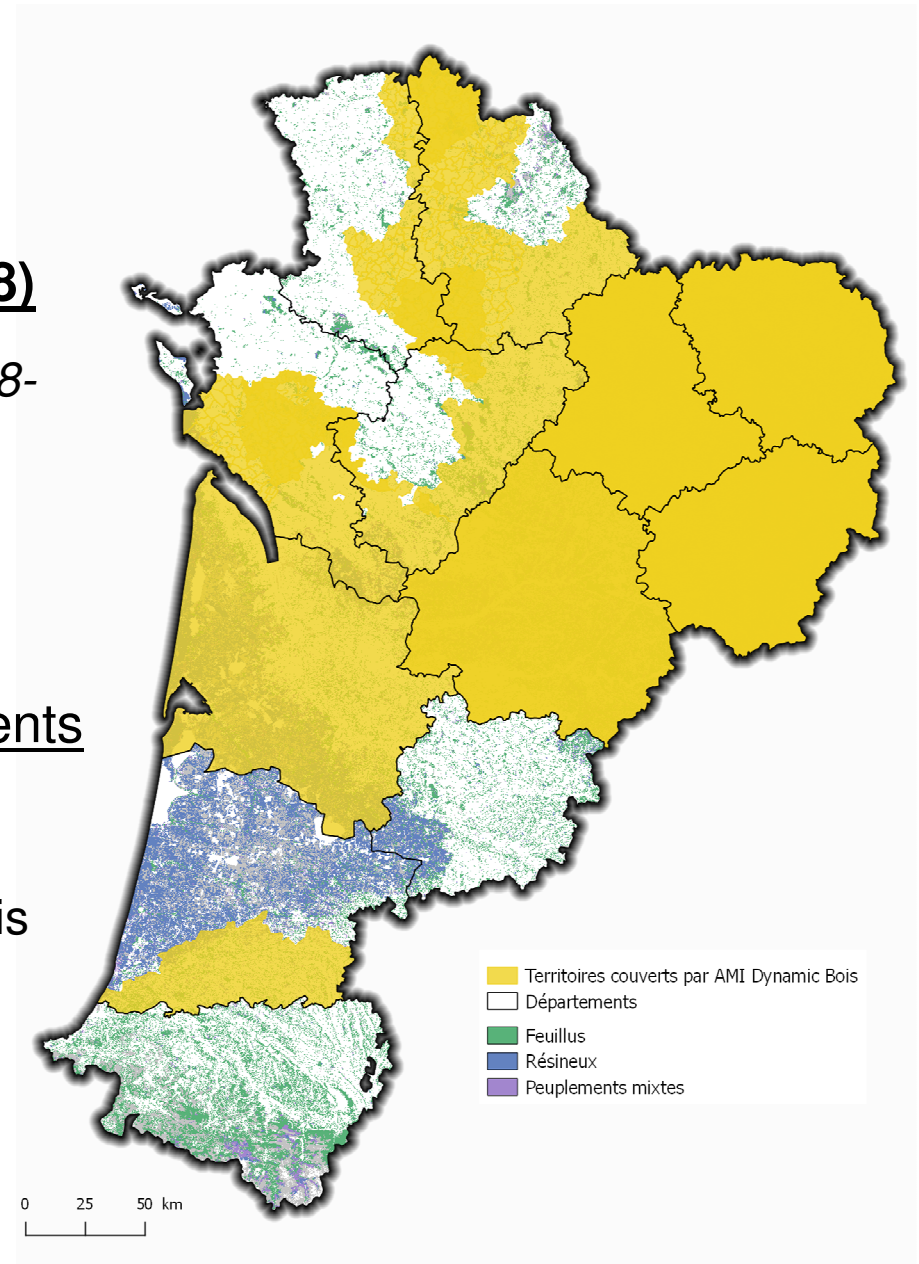
Le renouvellement à l'identique des peuplements n'est pas éligible

Conditions d'éligibilité

Spécificité AAP 2019 (identique 2018)

Instruction ministérielle DGPE/SDFCB/2018-369 du 15/06/2018

Les investissements visant à la transformation de peuplements par régénération artificielle ne sont pas éligibles s'ils concernent des peuplements éligibles à l'aide Dynamélio dans les territoires retenus au titre des appels à manifestation d'intérêt (AMI Dynamic Bois 2015 et 2016).



Le diagnostic sylvicole

- Document obligatoire
- Doit être réalisé par « un homme de l'art »
(expert forestier, gestionnaire forestier professionnel, établissement public agricole ou forestier, association de développement agricole ou forestier) qui pourra être le propriétaire si ce dernier détient un de ces titres
- Doit contenir à minima la description des peuplements (essences, âge, densité, surface terrière), la description de la station forestière, et le recensement des milieux associés à la forêt (mare, ripisylve,...)
- Permet de juger de l'inadaptation du peuplement initial et la pertinence des travaux prévisionnels
- Modèle proposé (annexe 3 du formulaire de demande)

Annexe 3 - Modèle de Diagnostic Sylvicole
AaP 2018 - Aides aux peuplements forestiers - Région Nouvelle Aquitaine

On désigne par "le peuplement", l'unité de gestion forestière sur laquelle porte la demande d'aide. 1/2

Auteur du diagnostic Nom : _____ Qualifications : _____

ETAPE 1 - DESCRIPTION

Le peuplement fait-il partie d'un ensemble forestier avec un gestionnaire régulier ☐ : OUI ☐ : NON
Si OUI, qualification de ce gestionnaire : _____

Quel type de document garantit la gestion durable de la forêt et sa date d'approbation : _____
☐ Plan simple de gestion ☐ Règlement type de gestion
☐ Aménagement forestier ☐ Adhésion à un code des bonnes pratiques sylvicoles

Surface du peuplement (en hectares) : _____

Les travaux envisagés sont-ils programmés avec précision dans le document de gestion
☐ OUI - fournir un extrait du document de gestion correspondant et passer directement à l'Etape 2

Quels sont les objectifs donnés à ce peuplement dans le document de gestion durable
☐ Production par renouvellement - si coché : ☐ : régénération naturelle ☐ : régénération artificielle
☐ Production par amélioration
☐ Protection des milieux ☐ Attente
☐ Accueil ☐ Absence d'objectifs

Région forestière (référence IGN) - N° : _____ et nom : _____

Contexte climatique Station météo référence _____
Pluviométrie annuelle _____
Pluviométrie juin à août _____
Température moyenne annuelle _____
Nombre de jours de gel _____

Contexte topographique Altitude _____
Exposition principale du peuplement _____
Pente moyenne _____

Stations forestières
Référence catalogue des stations - nom du catalogue : _____
Description station Nom : _____
Essences objectifs possibles : _____

Si plusieurs stations - CARTE DES STATIONS et tableau avec 1 ligne de description par station
Station 1 Nom Surface Essences objectifs possibles
...

Description des peuplements
Origine et historique : _____

Structure : ☐ : Tallis ☐ : TSF ☐ : Futaie régulière ☐ : F. Irrégulière ☐ : Accrus
Pour chaque essence présentes dans l'étage dominant et représentant plus de 10% du total (D = densité)
1- nom : _____ % : _____ D ou G : _____ Diam moy. : _____ H moy. : _____ Qualité : _____
2- nom : _____ % : _____ D ou G : _____ Diam moy. : _____ H moy. : _____ Qualité : _____
3- nom : _____ % : _____ D ou G : _____ Diam moy. : _____ H moy. : _____ Qualité : _____

Pour l'étage dominé
Nom des essences présentes avec % de représentation _____
Recouvrement de l'étage dominé en % _____

Si plusieurs peuplements - CARTE DES PEUPELEMENTS et tableau avec 1 description par type de peuplement

Analyse sanitaire - pour chaque essence présentant un problème sanitaire
Essence 1 _____ % de dépérissement _____ Type de problème _____
Essence 2 _____ % de dépérissement _____ Type de problème _____

Valeur économique estimée du peuplement (hors foncier) - obligatoire pour renouvellements : _____ €/Ha

Taux d'intervention

Le taux de base d'aide publique est fixé à 50%

Ce taux peut être modulé de la manière suivante :

+24 % pour les dossiers collectifs : Associations syndicales libres (ASL), Associations syndicales autorisées (ASA), regroupements informels représentés par des mandataires porteurs de mandats de gestion, structures de regroupement (quelle que soit la forme juridique) y compris organisation de producteurs

+30% pour les dossiers collectifs dans le cadre des GIEEF
(Groupements d'Intérêt Économique et Environnemental).

Subvention = application du taux à la dépense facturée, plafonnée à la dépense subventionnable prévisionnelle (montant du devis HT approuvé par la DDT)

Calendrier & enveloppe prévisionnelle

Date limite de dépôt des dossiers	Date approximative du comité de sélection <i>(Seuls les dossiers complets seront pris en compte)</i>
15 mai 2019	20 Juin 2019

Enveloppe prévisionnelle :

FEADER (MESURE 8.5) + ETAT : **500 000 €**

Lancement probable d'un autre AAP pour le 2^{ème} semestre 2019

Grille de sélection

Critères généraux	Détail du critère si nécessaire	Evaluation	Note correspondante
Opérations proposées répondent aux préconisations du diagnostic	/	OUI	15
		NON	0
Projets collectifs	Regroupement de propriétaire, ASL, GIEEF, OGEC	OUI	2
		NON	0
Projets visant l'amélioration de la biodiversité des parcelles	Structure des peuplements	Changement de structure qui augmente la capacité environnementale et la résilience du peuplement Exemple : passage du taillis au mélange taillis-futaie ou à la futaie passage du mélange taillis-futaie à la futaie irrégulière transformation de peuplements inadaptés à la station ou déperissants ...	3
	Mélanges d'essences améliorées ou introduites	Augmentation du nombre d'essences objectifs par rapport au peuplement d'origine (une essence objectif doit représenter au moins 20% en densité du peuplement final)	3
	(référence essences : arrêté MFR régional)	Présence dans les essences objectifs d'au moins une essence feuillue appartenant aux essences listées dans l'arrêté MFR régional à l'exception du chêne rouge, des peupliers, des gommiers et des noyers	3
	Conservation d'espèces et milieux emblématiques	Désigner et conserver au moins 3 arbres/Ha, en moyenne sur la surface, pour la biodiversité Ces arbres seront notamment des arbres sénescents, à cavités, porteurs de nids, gros bois relais... ou des arbres morts avec le maximum de 1 par hectare pour cette dernière catégorie	3
		Réhabilitation/amélioration d'une zone humide sur le projet - l'appui d'un opérateur spécialisé est conseillé. Exemples : - exploitation d'essences inadaptées, - plantation de feuillus adaptés (aulnes,...), - mise en lumière d'une mare forestière,...	3
		Autre action environnementale détaillée dans le diagnostic et qui apporte une amélioration significative pour la conservation d'espèces et de milieux emblématiques Exemple : entretien d'une lande ponctuelle riche en biodiversité floristique	3

Note < 21

=

projet non sélectionné



PRÉFET DE LA RÉGION NOUVELLE-AQUITAINE



*La Nouvelle-Aquitaine et L'Europe
agissent ensemble pour votre territoire*

Aide aux investissements dans les techniques forestières et dans la transformation, la mobilisation et la commercialisation des produits forestiers

Contexte & Objectif

- Aide CR/Feader ou Etat/Feader qui relève de la mesure 8.6 inscrite dans les PDR Aquitaine, Limousin et Poitou-Charentes
- Arrêté régional en cours
- Ce dispositif est destiné à moderniser les équipements et améliorer la mécanisation des entreprises d'exploitation forestière tout en renforçant la professionnalisation des opérateurs.
- Cette aide vise à garantir le développement de la mobilisation du bois dans le respect de la sécurité au travail et des préoccupations environnementales.

Bénéficiaires éligibles

Les entreprises de travaux forestiers (ETF)

Les exploitants forestiers

Les coopératives forestières

Sont éligibles uniquement les petites entreprises (moins de 50 personnes et dont le chiffre d'affaires annuel ou le total du bilan annuel n'excède pas 10 millions €)

Investissements éligibles

Les investissements éligibles portent uniquement sur le matériel **neuf** et sont :

Matériels	Plafonds de dépense éligible (HT)
Porteurs, débusqueurs, tracteurs forestiers (ensemble de débardage équipé pour l'exploitation forestière exclusive), remorques forestières, Câble aérien de débardage de bois à l'exception des câbles d'implantation permanente ou semi-permanente	250 000 €
Machines combinées d'abattage et de façonnage, y compris celles à base de pelles hydrauliques, sous réserve que les aménagements de la tête d'abattage soit définitifs, machine de mobilisation de souches (extraction et débardage)	250 000 €

Investissements éligibles

Tête d'abattage et de façonnage y compris celle spécifique pour le bois énergie, grue spécifique pour le débardage	70 000 €
Cheval et équipement liés à la traction animale	30 000 €
Matériel informatique embarqué (GPS, transcodeur pour l'envoi de données chantier géo-référencées, ordinateur embarqué), logiciels et développement de logiciels	10 000 €
Frais généraux (études, conseils, audits par exemples) en rapport direct avec les investissements physiques dans la limite de 10 % du montant des dépenses autres que les frais généraux sont également considérés comme des coûts éligibles	3 000 €

Conditions d'éligibilité

- ✓ Matériel roulant équipé de pneu basse pression
- ✓ Matériels doivent être équipés de système d'arrêt d'urgence des circuits hydrauliques en cas de ruptures de flexibles
- ✓ Machines combinées d'abattage et de façonnage intervenant dans le peuplement résineux doivent être équipées de dispositif antifomès
- ✓ Machines d'abattage doivent être équipées de matériel informatique permettant le partage de données

Spécificités du PDR ex Aquitaine lorsque le matériel concerne l'exploitation et/ou le débardage de Pin maritime pour le BO et BI, l'aide est accordée :

- Pour le remplacement d'une machine existante,
- dans le cas d'un accroissement du parc si le matériel est destiné à l'abattage d'arbres de 1^{ères} ou 2^{ème} éclaircies ou débardage de petit bois

Taux d'intervention

Le taux de base d'aide publique est de 20%, avec d'éventuelles majorations dans la limite de 40% :

- **+20%** pour matériel informatique embarqué (GPS, transcodeur pour l'envoi de données chantier géoréférencées, ordinateur embarqué), logiciels et développement de logiciels
- **+20%** pour les équipements de traction animale
- **+20%** pour câble aérien de débardage de bois à l'exception des câbles d'implantation permanente ou semi permanente.

Calendrier & enveloppe prévisionnelle

- Pour le PDR Aquitaine et Limousin, la sélection est réalisée au fil de l'eau

Pour le PDR Poitou Charente, sous forme d'AAP, sélection selon une grille de critères

TO	Thématiques des principes de sélection des PDR	Critères de sélection	Scores
8.6	Favoriser les projets où le niveau de formation des opérateurs est adapté au matériel acquis	Le conducteur dispose du niveau requis ou de l'habilitation nécessaire à la conduite des engins	10
	Favoriser les projets faisant l'objet d'une étude stratégique et économique	Le demandeur a conduit un audit technique et économique relatif à l'investissement envisagé	5
	Favoriser les projets dans lesquels l'entreprise adhère à un système de certification environnementale forestière reconnue	Le demandeur adhère à un système de certification environnemental reconnu	10
Seuil minimal de sélection			10

-1^{er} AAP : début avril jusqu'à fin 2020

- 4 à 5 comités de sélection en fonction du nombre de dossiers

**Je vous remercie pour votre
attention**