



UNION EUROPÉENNE

FONDS EUROPÉEN AGRICOLE  
POUR LE DÉVELOPPEMENT RURAL



Directions départementales des territoires et de la  
mer du Nord et du Pas de Calais

Mesure agroenvironnementale et climatique (MAEC)

## Notice spécifique de la mesure « Entretien annuel des ripisylves »

NC\_CAR6\_RI02

du territoire « PAEC Pays – Enjeu Biodiversité »

Campagne 2016

### 1. OBJECTIFS DE LA MESURE

---

L'objectif de cette opération est d'assurer un entretien des ripisylves au regard de l'enjeu environnemental visé, compatible avec la présence d'une richesse faunistique et floristique. Cet entretien doit être réfléchi et pertinent afin d'assurer la pérennité de ces milieux.

La ripisylve est une zone de transition entre les milieux aquatique et terrestre, elle est localisée en bordure de cours d'eau. Elle est composée de différentes strates (herbacée, arbustive, arborée) permettant d'assurer divers rôles : habitats naturels (terrestres et aquatiques avec notamment des zones d'eau fraîche et calme : rôle de la ripisylve dans la dissipation du courant), corridors écologiques (trame verte et bleue), filtration et épuration des eaux de ruissellement, protection des berges contre l'érosion, régulation climatique (notamment zones d'ombrage et stockage du carbone), etc. Elle joue par ailleurs les mêmes rôles qu'une haie arbustive ou arborée en matière de protection contre le ruissellement et l'érosion, en faveur de la qualité des eaux (limitation des transferts) et du maintien de la biodiversité (écosystème complexe d'espèces animales et végétales inféodées).

Un entretien non intensif de ce milieu permet le maintien des différentes strates et d'une végétation variée assurant tous ces rôles.

### 2. MONTANT DE LA MESURE

---

En contrepartie du respect de l'ensemble des points du cahier des charges de la mesure, **une aide de 1.50 € par mètre linéaire engagé** vous sera versée annuellement pendant la durée de l'engagement.

### 3. CONDITIONS SPECIFIQUES D'ELIGIBILITE A LA MESURE

---

Les conditions d'éligibilité sont à respecter pour entrer dans la mesure et **doivent être respectées durant tout le contrat. Leur non respect entraîne le remboursement de l'ensemble des annuités versées.**

#### 3.1 Conditions relatives au demandeur ou à l'exploitation

Vous devez respecter les conditions d'éligibilité générales aux différentes MAEC, rappelées dans la notice nationale d'information sur les MAEC et l'agriculture biologique 2015-2020. Aucune condition d'éligibilité spécifique à la mesure « NC\_CAR6\_RI02 » n'est à vérifier.

#### 3.2 Conditions relatives aux éléments engagés

Vous pouvez engager dans la mesure « NC\_CAR6\_RI02 » **les ripisylves** de votre exploitation, dans la limite du montant plafond éventuellement fixé par un cofinancier au niveau de la mesure.

Sont éligibles à la mesure « NC\_CAR6\_RI02 », les ripisylves :

- Localisées le long des cours d'eau et d'une largeur minimale de 3 m, formant une berge boisée,
- Composées d'essences locales (voir liste ci-dessous),
- Continues : c'est-à-dire présentant une végétation sans interruption de plus de 1 m de longueur au niveau des branches, avec une tolérance de 5% de trous sur le linéaire engagé,
- Toute portion de bande boisée doit être insérée dans un maillage, c'est-à-dire qu'elle doit faire au moins 25 m de long ou être rattachée à d'autres portions de haie ou de bandes boisées et que l'ensemble fasse plus de 25 m de long,
- Les alignements (ou double alignements) d'arbres de haut jet et les alignements d'arbres têtards ne sont pas considérés comme une bande boisée.

### 4. CRITERES DE SELECTION DES DOSSIERS

---

Les critères de sélection permettent de prioriser les demandes d'aide au regard des capacités financières.

Il n'y a pas de critères de sélection spécifiques à cette mesure.

### 5. LE CAHIER DES CHARGES DE LA MESURE ET LE REGIME DE CONTROLE ET DE SANCTIONS

---

L'ensemble de vos obligations doit être respecté dès le 15 mai de la première année de votre engagement, sauf dispositions contraires dans le cahier des charges (Cf. ci-après).

Les documents relatifs à votre demande d'engagement et au respect de vos obligations doivent être conservés sur votre exploitation pendant toute la durée de votre engagement et pendant les quatre années suivantes.

Les différentes obligations du cahier des charges de la mesure « NC\_CAR6\_RI02 » sont décrites

dans le tableau ci-dessous.

**ATTENTION :** si l'une de ces obligations n'est pas respectée, les conséquences de ce non-respect peuvent porter sur la seule année considérée (anomalie réversible), **ou bien sur l'ensemble des 5 ans de l'engagement (anomalie définitive).** Dans ce cas, les demandes de versements de l'aide réglementairement exigibles peuvent atteindre des sommes importantes. Par ailleurs, le régime de sanction est adapté selon l'importance de l'obligation (principale ou secondaire) et selon l'étendue de l'anomalie (à seuil ou totale).

Reportez-vous à la notice nationale d'information sur les MAEC et l'agriculture biologique 2015-2020 pour plus d'informations sur le fonctionnement du régime de sanctions.

Obligations du cahier des charges	Contrôles		Sanctions		
	Modalités de contrôle	Pièces à fournir	Caractère de l'anomalie	Gravité	
				Importance de l'anomalie	Etendue de l'anomalie
Sélection du plan de gestion correspondant effectivement à la ripisylve engagée	Sur place	Plan de gestion	Définitif	Principale	Totale
Mise en oeuvre du plan de gestion	Sur place	Plan de gestion et cahier d'enregistrement des interventions et factures éventuelles si prestation	Réversible	Principale	Totale
Réalisation de la taille des arbres entre le 1 <sup>er</sup> décembre et le 1 <sup>er</sup> mars Réalisation de l'enlèvement des embâcles et de l'entretien du lit du cours d'eau entre le 1 <sup>er</sup> juillet et le 31 octobre	Sur place	Cahier d'enregistrement des interventions et factures éventuelles si prestation	Réversible	Secondaire	A seuil

Obligations du cahier des charges  à respecter en contrepartie du paiement de l'aide	Contrôles		Sanctions		
	Modalités de contrôle	Pièces à fournir	Caractère de l'anomalie	Gravité	
				Importance de l'anomalie	Etendue de l'anomalie
Utilisation de matériel n'éclatant pas les branches : voir paragraphe 6	Sur place		Réversible	Secondaire	Totale
Enregistrement des interventions	Sur place : documentaire	Présence du cahier d'enregistrement des interventions et effectivité des enregistrements	Réversible aux 1 <sup>er</sup> et 2 <sup>ème</sup> constats Définitif au 3 <sup>ème</sup> constat	Secondaire (si le défaut d'enregistrement ne permet pas de vérifier une des autres obligations, cette dernière sera considérée en anomalie)	Totale
Interdiction d'utilisation de produits phytosanitaires sur les linéaires engagés, sauf traitements localisés	Sur place : documentaire et visuel	Visuel : absence de traces de produits phytosanitaires (selon la date du contrôle) Documentaire : sur la base du cahier d'enregistrement des interventions	Réversible	Principale	Totale

**ATTENTION** : La tenue du **cahier d'enregistrement des interventions** constitue une pièce indispensable du contrôle. Aussi, **l'absence ou la non-tenue** de ce cahier le jour du contrôle se traduira par l'application du régime de sanctions, qui peut aller **jusqu'au remboursement total de l'aide, même si ce cahier ne doit comporter que des valeurs nulles.**

## 6. DEFINITIONS ET AUTRES INFORMATIONS UTILES

L'agriculteur s'engage à enregistrer les travaux relatifs à l'entretien des arbres têtards s'il réalise lui-même les travaux d'entretien, à savoir : le type d'intervention, la localisation, la date et les outils utilisés.

### Plan de gestion des ripisylves :

- Maintien du linéaire de haies de l'exploitation et des bandes boisées de l'exploitation,

- **Entretien annuel de la bande boisée,**
- **Période d'entretien :** entre le 1<sup>er</sup> décembre et le 1<sup>er</sup> mars
- **Enlèvement des embâcles :** 1<sup>er</sup> juillet au 31 octobre,
- **Liste du matériel autorisé pour la taille, n'éclatant pas les branches :** lamier, sécateur ou barre de coupe, tronçonneuse (broyeur à marteaux ou fléaux interdit),
- Respect de l'intégrité de la bande boisée, ne pas générer de blessures au tronc principal, ni de branches éclatées
- Dessouchage interdit,
- Obligation d'enlèvement, manuelle ou mécanique si nécessaire, du bois mort ou coupé situé dans le cours d'eau et susceptible de gêner l'écoulement de l'eau sans abîmer ni la berge ni les végétaux de la bande boisée,
- Les arbres à maturité ou morts pourront être exploités à la tronçonneuse et devront être remplacés et protégés. On pourra tout de même garder les arbres morts s'ils ne constituent pas un danger pour des personnes ou des biens,
- Choisir parmi les essences locales inscrites dans la liste ci-dessous pour réimplanter des végétaux éliminés ou pour restaurer la bande boisée, protéger les plants. Interdiction de paillage plastique, plantation sous paillis végétal ou biodégradable. Utiliser de jeunes plants (moins de 4 ans),
- Laisser une bande enherbée de 1,50 m du côté opposé au cours d'eau. Une tolérance de 20% est admise pour la largeur de la bande,
- Entretien de la bande enherbée pour lutter contre les ronces et autres espèces envahissantes : fauche à partir du 1<sup>er</sup> septembre, échardonnage autorisé, herbicide interdit,
- Tenue d'un cahier d'enregistrement des interventions.

### Recommandations

- N'abattez les arbres morts ou en mauvais état sanitaire qu'en cas de danger pour des biens ou des personnes, car ils constituent des abris favorables à la biodiversité,
- Ne brûlez pas les résidus de taille à proximité de la ripisylve,
- Le cas échéant : respectez les conditions de réhabilitation précisées dans le cadre du diagnostic initial individualisé,
- Plantez les jeunes plants sous paillis végétal ou biodégradable (pas de paillage plastique).

### Liste des essences locales éligibles

Argousier ( <i>Hippophae rhamnoides</i> )	Aubépine épineuse ( <i>Crataegus laevigata</i> )*
Aubépine monogyne ( <i>Crataegus monogyna</i> )*	aulne glutineux ( <i>Alnus glutinosa</i> )
bouleau pubescent ( <i>Betula pendula</i> )	bouleau verruqueux ( <i>Betula verrucosa</i> )
bourdaine ( <i>Frangula alnus</i> )	cassissier ( <i>Ribes nigrum</i> )
charme ( <i>Carpinus betulus</i> )	chêne pédonculé ( <i>Quercus robur</i> )
chêne sessile ( <i>Quercus petraea</i> )	cornouiller mâle ( <i>Cornus mas</i> )
cornouiller sanguin ( <i>Cornus sanguinea</i> )	églantier ( <i>Rosa canina</i> ),
érable champêtre ( <i>Acer campestre</i> ),	Erable plane ( <i>Acer platanoïdes</i> )
érable sycomore ( <i>Acer pseudoplatanus</i> )	frêne commun ( <i>Fraxinus excelsior</i> ),
fusain d'Europe ( <i>Euonymus europaeus</i> )	Genêt à balais ( <i>Cytisus scoparius</i> )
groseillier à maquereaux ( <i>Ribes uva-crispa</i> )	hêtre commun ( <i>Fagus sylvatica</i> )
houx ( <i>Ilex aquifolium</i> )	Luciet ( <i>Lycium barbarum</i> )
merisier ( <i>Prunus avium</i> )	Merisier à grappes ( <i>Prunus padus</i> )
néflier ( <i>Mespilus germanica</i> )	Nerprun purgatif ( <i>Rhamnus catharticus</i> )
noisetier ( <i>Corylus avellana</i> )	noyer commun ( <i>Juglans regia</i> )
orme champêtre ( <i>Ulmus campestris</i> )	orme résistant ( <i>Ulmus resista</i> )
peuplier grisard ( <i>Populus canescens</i> )	peuplier tremble ( <i>Populus tremula</i> )
poirier sauvage ( <i>Pyrus communis</i> )	pommier sauvage ( <i>Malus sylvestris</i> )

prunellier ( <i>Prunus spinosa</i> )	Saule à 3 étamines ( <i>Salix triandra</i> )
saule blanc ( <i>Salix alba</i> )	saule cendré ( <i>Salix cinerea</i> )
saule fragile ( <i>Salix fragilis</i> )	saule marsault ( <i>Salix caprea</i> ),
saule osier ( <i>Salix viminalis</i> )	Sorbier blanc ( <i>Sorbus aria</i> )
sorbier des oiseaux ( <i>Sorbus aucuparia</i> )	sureau ( <i>Sambucus nigra</i> )
Sureau à grappes ( <i>Sambucus nigra</i> )	tilleul à grande feuille ( <i>Tilia platyphyllos</i> )
tilleul à petite feuille ( <i>Tilia cordata</i> )	troène d'Europe ( <i>Ligustrum vulgare</i> )
viorne mancienne ( <i>Viburnum lantana</i> )	viorne obier ( <i>Viburnum opulus</i> )

\* : essence soumise à autorisation sanitaire

Variables locales :

p3 = 5