



UNION EUROPÉENNE

FONDS EUROPÉEN AGRICOLE
POUR LE DÉVELOPPEMENT RURAL

Région Nord Pas de Calais - Picardie

Direction
départementale des
territoires et de la mer
de « département »

Mesure agroenvironnementale et climatique (MAEC)

Notice d'information du territoire

« Marais Audomarois »

Campagnes 2015 et 2016

Accueil du public du lundi au vendredi de 8h30 à 12h – 13h30 à 17h.

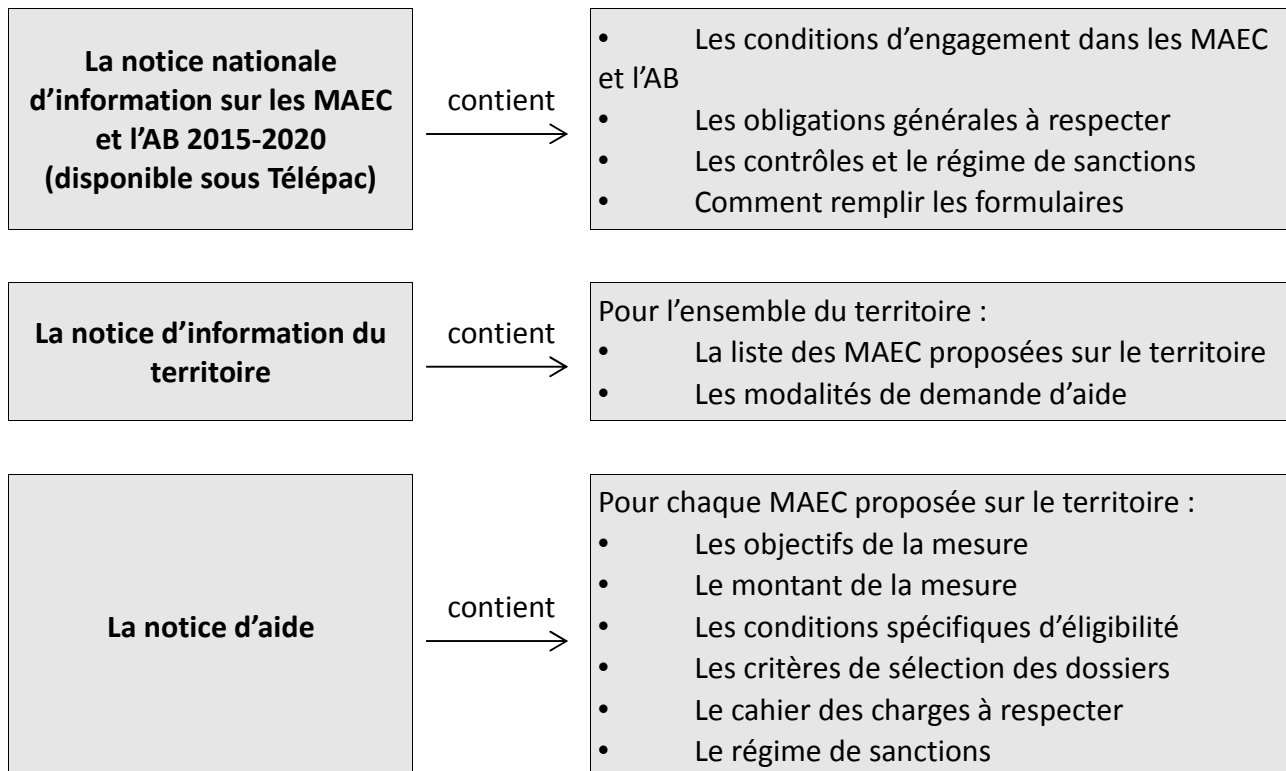
Correspondant MAEC de la DDTM du Pas-de-Calais, Service de l'Economie Agricole :

Vincent DESSENNE

téléphone : 03 21 50 33 99

e mail : vincent.dessenne@pas-de-calais.gouv.fr

Cette notice présente l'ensemble des mesures agroenvironnementales et climatiques (MAEC) proposées sur le territoire « Marais Audomarois » au titre de la programmation 2015-2020. Elle complète la notice nationale d'information sur les mesures agroenvironnementales et climatiques (MAEC) et les aides à l'agriculture biologique 2015-2020, disponible sous Télépac



Les bénéficiaires de MAEC doivent respecter, comme pour les autres aides, les exigences de la conditionnalité présentées et expliquées dans les différentes fiches conditionnalité qui sont à votre disposition sous Télépac.

Lisez cette notice attentivement avant de remplir votre demande d'engagement en MAEC.

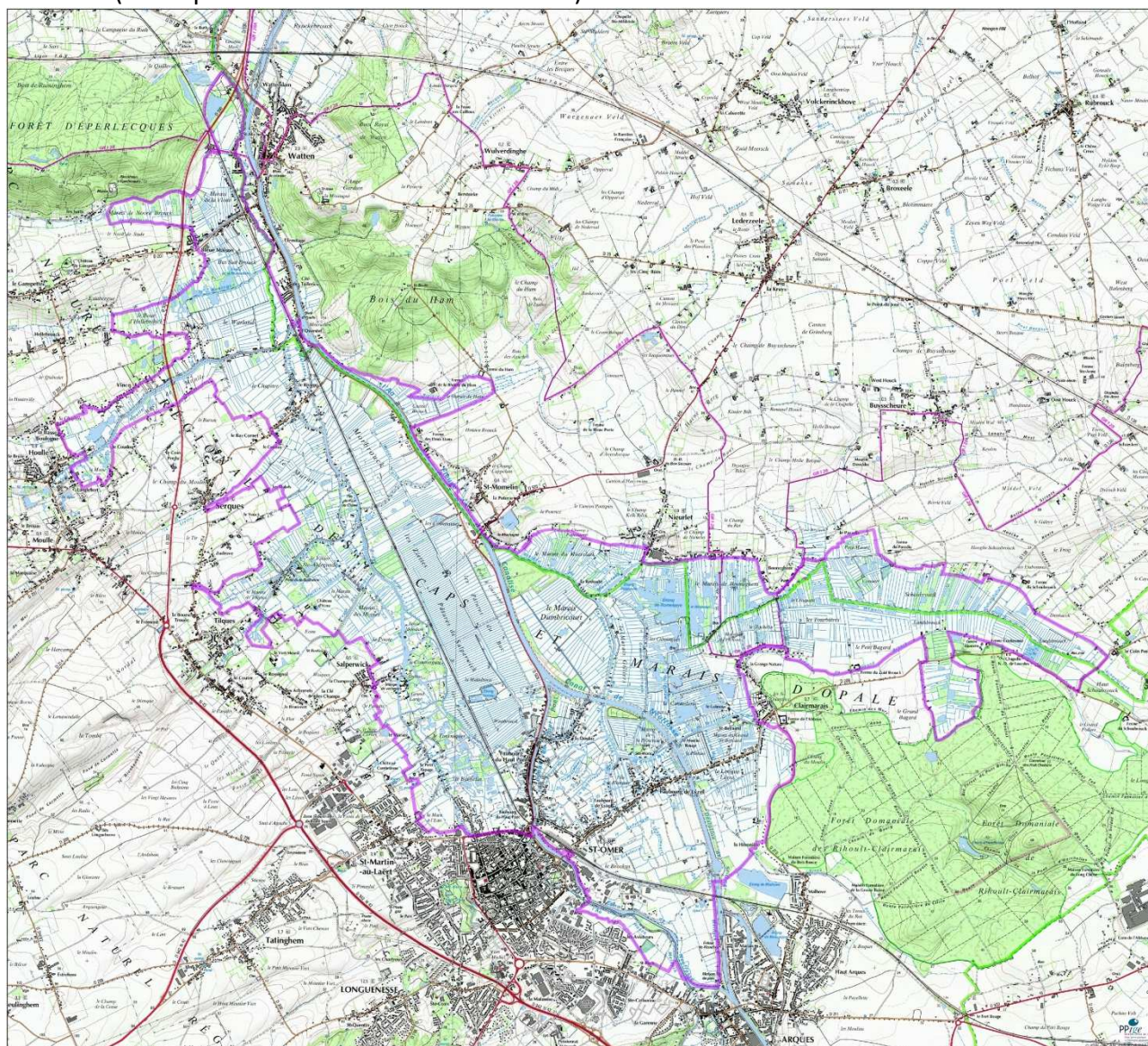
Si vous souhaitez davantage de précisions contactez votre DDTM

1. PERIMETRE DU TERRITOIRE «Marais Audomarois»

Seuls les éléments situés sur ce territoire sont éligibles aux mesures localisées qui y sont proposées (Cf. § 3).

En ce qui concerne les mesures « systèmes », seules les exploitations dont 50 % au moins de la SAU est située sur un ou plusieurs territoires en année 1, sont éligibles. Le cahier des charges de la mesure à respecter correspond à celle du territoire où l'exploitation a le plus de surfaces.

RAMSAR (trait épais violet sur la carte ci-dessous)



Le marais Audomarois comprend tout ou partie 11 communes du Pas-de-Calais (Arques, Longuenesse, Saint Omer, Saint Martin au Laërt, Salperwick, Tilques, Serques, Houille, Moulle,

Eperlecques, Clairmarais) et 4 communes du Nord (Watten, Saint Momelin, Nieurlet, Noordpeene) Il s'étend ainsi sur une superficie de 3731ha. L'agriculture y tient une place prépondérante et occupe selon les dernières données, 50% du milieu, réparti de la manière suivante :

- 440 hectares de parcelles maraichères,
- 1100 hectares de prairies,
- 340 hectares de grandes cultures.

2. RESUME DU DIAGNOSTIC AGROENVIRONNEMENTAL DU TERRITOIRE

Composé de 13 200 parcelles cadastrées de terre et d'eau détenues par plus de 3800 propriétaires, le Marais est parcouru d'un maillage très dense de rivières (170kms) et de fossés (560 kms). 20% des surfaces cultivées sont endiguées (*casier hydraulique*) avec un contrôle des niveaux d'eau.

Ce territoire d'exception, reconnu au titre de la convention RAMSAR et du programme UNESCO 'Man and Biosphere', possède également un patrimoine naturel remarquable composé de 476 espèces floristiques, 238 espèces d'oiseaux et 48 espèces de mammifères présentes ponctuellement ou de manière permanente. La gestion agricole du marais contribue en partie à la sauvegarde de ces patrimoines. A ce titre, les documents cadres du territoire rappellent de manière unanime les objectifs de préservation des activités agricoles traditionnelles au sein du Marais Audomarois (*contrat de Marais, Schéma agri-environnemental, Charte du Parc, SAGE, SCOT...*)

On y recense également :

- Une quarantaine de familles de maraichers cultivant plus d'une cinquantaine de légumes et générant une main d'œuvre d'environ 150 Equivalents Temps Pleins,
- Une cinquantaine d'éleveurs garant du maintien de prairies humides à haute valeur environnementale ;

Les prairies du marais

Au sein du marais, la typologie des prairies confère des pratiques (*UGB/ha, date mise à l'herbe/fauche, amendement, etc.*) différentes selon divers paramètres :

- La zone de protection en vigueur (*ENS, réseau Natura 2000*)
- Les niveaux topographiques et gestion des niveaux d'eau
- La nature des sols : les pratiques diffèrent selon qu'un sol est à prédominance argileuse, limo-neux-calcaire, tourbeux ou para tourbeux
- L'alimentation en eau du Bassin versant de l'Aa (quantité et qualité)
- L'accessibilité aux parcelles dépendantes de nombreux facteurs : ressuyage des sols, portance, niveau d'eau, valeur fourragère

Les prairies du marais sont majoritairement pâturées par des bovins. 20% sont fauchées. 70 hectares de prairies Natura 2000 font l'objet d'une attention particulière. En ce sens, le DOCOB de la Zone Spéciale de Conservation fait office de document de référence.

Les pratiques de fertilisation suivent les recommandations des fiches « Tous autour de l'herbe » (démarche co-animée par la Chambre d'agriculture, le PNR CMO, les GEDA et le GNIS) et s'établissent à 120-30-60 unités N-P-K. Un broyage annuel des refus est pratiqué ainsi qu'un désherbage chimique ciblé sur les chardons.

Les fossés

La gestion des fossés et la bonne tenue des berges sont une nécessité. Le marais ayant une origine anthropique, son maintien en bon état de fonctionnement hydrologique nécessite un entretien régulier des cours d'eau et des berges. Le maintien des fossés est primordial pour assurer une bonne gestion des voies d'eau du territoire. L'entretien des berges végétalisées contribue à leur stabilité et à leur rôle épurateur. C'est le dernier lien terre-eau.

Malgré cette importance, une partie est en cours d'envasement du fait d'un manque d'entretien. Cet entretien consiste au fauchage mécanique des berges 2 à 3 fois par an et à un curage tous les 5 ans environ. Il n'est pas rare d'observer des linéaires de fossés par hectare importants (jusqu'à 1000 mL/ha) sur les parcelles étirées. Cet entretien est réalisé sur les parcelles cultivées.

Compte tenu de ces différents éléments, plusieurs enjeux agroenvironnementaux sont identifiés pour le Marais Audomarois :

- **Préserver les fonctions hydrauliques et écologiques des fossés via leur entretien régulier permettant notamment une bonne régulation des niveaux d'eau et la lutte contre la sédimentation ;**
- **Préserver les prairies sur le marais audomarois et adapter les pratiques de gestion à la zone humide ;**
- **Préserver les paysages et éléments fixes caractéristiques et structurants du marais audomarois (arbres, fossés).**

3. LISTE DES MAEC PROPOSEES SUR LE TERRITOIRE

Type de couvert et/ou habitat visé	Code de la mesure	Objectifs de la mesure	Montant	Financement
surfaces en herbe (HE)	NC_SOH5_HE03	Absence de fertilisation sur prairies en zones humides	130,57 €/ha/an	
surfaces en herbe (HE)	NC_SOH5_HE06	Gestion par fauche tardive des prairies par retard de fauche à partir du 15 juillet	222,86€/ha/an	
Surface en herbe (HE)	NC_SOH5_HE09	Gestion par fauche tardive des prairies par retard de fauche à partir 15juillet et absence totale de fertilisation minérale ou organique sur prairies en Zones Humides	353,43€/ha/an	

surfaces en herbe (HE)	NC_SOH5_HE13	Gestion de prairies en Zone humide	120€/ha/an	
surfaces en herbe (HE)	NC_SOH5_HE16	Gestion de prairies en Zone Humide avec absence de fertilisation	250,57€/ha/an	
Eléments fixes du paysage (FO)	NP_SOH5_FO01	Entretien des fossés	0.64€/ml/an	
Cultures maraîchères (LG)	NP_SOH5_LG08	Mise en place d'un paillage végétal sur cultures maraichères	210€/ha/an	

Une notice spécifique à chacune de ces mesures, incluant le cahier des charges à respecter, est jointe à cette notice d'information du territoire « Marais Audomarois ».

4. MONTANTS D'ENGAGEMENT MINIMUM ET MAXIMUM

Vous ne pouvez vous engager dans une ou plusieurs MAEC de ce territoire que si votre engagement sur ce territoire représente, au total, un montant annuel supérieur ou égal à 300 euros. Si ce montant minimum n'est pas respecté lors de votre demande d'engagement, celle-ci sera irrecevable.

Par ailleurs, le montant de votre engagement est susceptible d'être plafonné selon les modalités d'intervention des différents financeurs qui sont précisées dans la notice spécifique de chaque mesure. Si ce montant maximum est dépassé, votre demande devra être modifiée.

5. COMMENT REMPLIR LES FORMULAIRES D'ENGAGEMENT POUR UNE NOUVELLE MAEC ?

Pour vous engager en 2015 dans une nouvelle MAEC, vous devez obligatoirement remplir les documents ci-après et les adresser à la DDTM avec votre dossier de déclaration de surface avant le 15 juin 2015.

Pour vous engager en 2016 dans une nouvelle MAEC, vous devez obligatoirement remplir les documents ci-après et les adresser à la DDTM avec votre dossier de déclaration de surface avant le 15 juin 2016.

5.1 Le registre parcellaire graphique

Pour déclarer des **éléments surfaciques** engagés dans une MAEC (NC_SOH5_HE01, HE03, HE06, HE09, HE13, HE16, LG08), vous devez dessiner, sur l'exemplaire du RPG que vous renverrez à la DDTM, les surfaces que vous souhaitez engager dans chacune des MAEC proposées. Chaque élément surfacique engagé doit correspondre à une parcelle numérotée. Pour de plus amples indications, reportez-vous à la notice nationale d'information sur les MAEC et l'agriculture biologique 2015-2020.



Pour déclarer des **éléments linéaires** engagés dans une MAEC (NC_SOH5_F001), vous devez également dessiner d'un trait les éléments linéaires (ex : haies, ripisylves, talus, fossés ou bandes refuge) que vous souhaitez engager dans chacune de ces MAEC. Chaque élément devra être numéroté. Pour de plus amples indications, reportez-vous à la notice nationale d'information sur les MAEC et l'agriculture biologique 2015-2020.

5.2 Le formulaire « Registre Parcellaire Graphique - Descriptif des parcelles »

Ce formulaire doit être rempli pour déclarer les éléments surfaciques engagés en MAEC.

The diagram shows two parts of the form and their corresponding instructions:

Left Form (Parcelle):

Numéro d'îlot	Numéro de parcelle

Indiquer le numéro de l'îlot où se situera l'engagement MAEC

Reporter le numéro de la parcelle renseignée sur le RPG correspondant exactement à l'élément engagé

Right Form (MAEC / AGROFORESTERIE):

MAEC / AGROFORESTERIE			
MAEC 1 (4)	MAEC 2 (4)	MAEC 3 (4)	Agroforesterie (5)

Le code de la MAEC, pour chaque élément surfacique engagé dans une MAEC, est le code indiqué au paragraphe 3 de ce document pour chaque mesure proposée. Ce code est par ailleurs repris dans les fiches spécifiques à chacune de ces mesures.

ATTENTION : pour identifier les « surfaces cibles » de la mesure SHP, ce code est légèrement différent du code mesure. Se reporter à la notice d'aide ci-joint.

5.3 Le formulaire « Registre parcellaire - Descriptif des éléments MAEC linéaires et ponctuels »

Ce formulaire doit être rempli pour chaque élément linéaire ou ponctuel que vous souhaitez engager en MAEC et que vous avez localisé sur le feuillet RPG. Pour de plus amples indications, reportez-vous à la notice nationale d'information sur les MAEC et l'agriculture biologique 2015-2020.

5.4 Le formulaire « Demande d'aides (Premier pilier – ICHN - MAEC - BIO – Assurance récolte) »

Vous devez cocher, à la rubrique « ICHN – MAEC – BIO », la case Mesure agroenvironnementale et climatique, et déclarer en cochant la case correspondante :

☐ « m'engager dans une MAEC de la programmation 2015-2020 ».

5.5 Le formulaire « Déclaration des effectifs animaux »

Vous devez remplir le formulaire « déclaration des effectifs animaux » pour renseigner les animaux de votre exploitation autres que bovins, afin que la DDTM soit en mesure de calculer le chargement ou les effectifs animaux de votre exploitation.