



UNION EUROPÉENNE

FONDS EUROPÉEN AGRICOLE
POUR LE DÉVELOPPEMENT RURAL

Région
Nord Pas de Calais - Picardie

Direction
départementale des
territoires et de la mer
du Pas de Calais

Mesure agroenvironnementale et climatique (MAEC)

**Notice d'information NC_CLH5
du territoire « Zones Humides »
du PAEC du Pays du Calaisis**

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 « Zones Humides » du Pays du Calaisis 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.

**La notice nationale
d'information sur les MAEC
et l'AB 2015-2020**

(disponible sous Télépac)

contient →

- Les conditions d'engagement dans les MAEC et l'AB
- Les obligations générales à respecter
- Les contrôles et le régime de sanctions
- Comment remplir les formulaires

**La notice d'information du
territoire**

contient →

Pour l'ensemble du territoire :

- La liste des MAEC proposées sur le territoire
- Les conditions générales d'éligibilité
- Les modalités de demande d'aide

La notice d'aide

contient →

Pour chaque MAEC proposée sur le territoire :

- Les objectifs de la mesure
- Les conditions spécifiques d'éligibilité
- Le cahier des charges à respecter
- Le régime de sanctions

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.

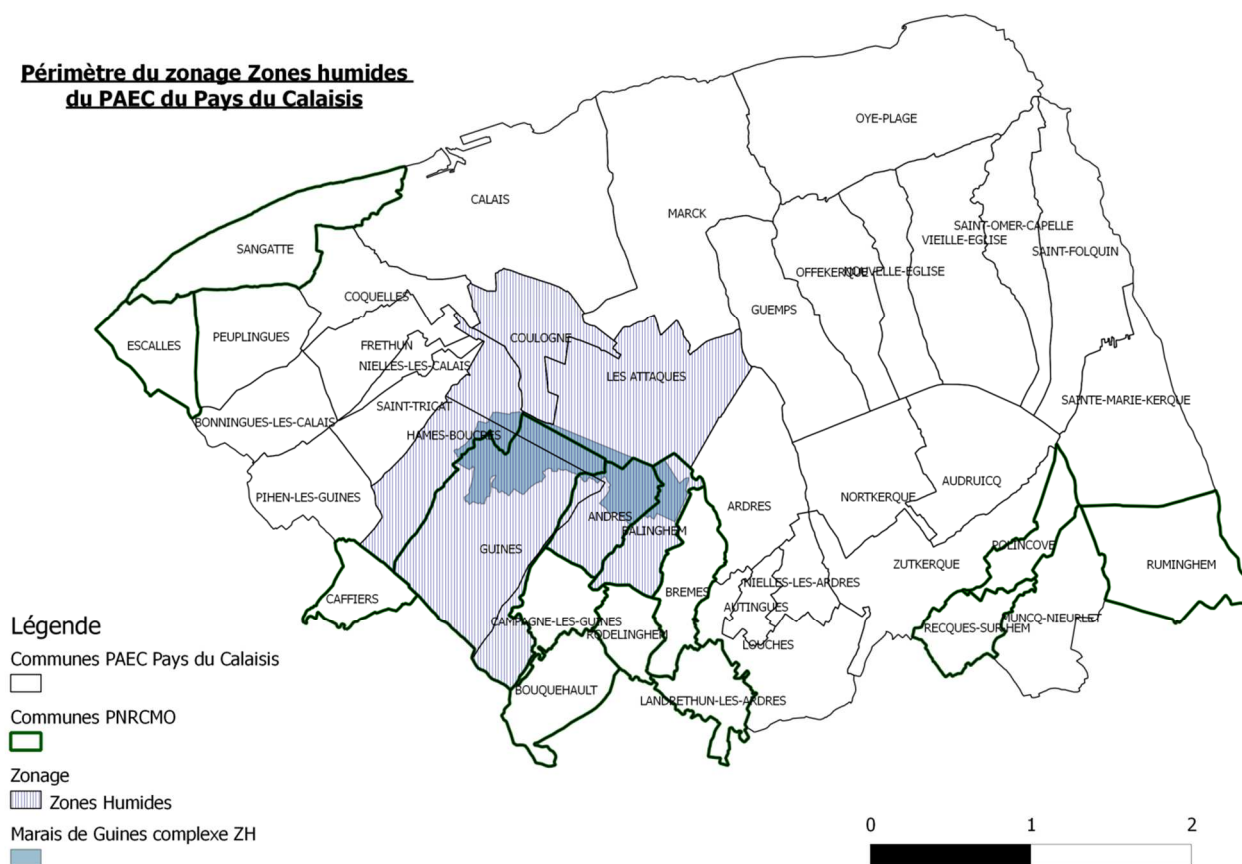
Si vous souhaitez davantage de précisions contactez votre DDTM.

1. PERIMETRE DU TERRITOIRE « ZONES HUMIDES » DU PAYS DU CALAISIS

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 % de la SAU est située sur le territoire en année 1 sont éligibles.

**Périmètre du zonage Zones humides
du PAEC du Pays du Calaisis**



2. RESUME DU DIAGNOSTIC AGROENVIRONNEMENTAL DU TERRITOIRE

Sur le Calaisis, les espaces agricoles couvrent de très vastes surfaces. Ces pratiques agricoles jouent un rôle prédominant dans le fonctionnement des connexions écologiques qui participent au maintien de la biodiversité locale. Ces connexions s'appuient sur les cours d'eau, les bois, les haies, les mares, etc. ainsi que sur les espaces agricoles qui représentent environ 70% du territoire du Calaisis. L'évolution des pratiques agricoles ainsi que la progression de l'urbanisation fragilisent ces connexions écologiques et entraînent l'érosion de la biodiversité.

L'objectif du projet agroenvironnemental du Pays du Calaisis est donc le maintien et le renforcement des connexions écologiques identifiées dans le schéma de Trame Verte et Bleue du Pays du Calaisis sur les secteurs de grandes cultures. Afin de répondre de façon cohérente à cet objectif, les 3 enjeux environnementaux retenus dans le projet agro-environnemental du Calaisis sont les suivants:

- Enjeu biodiversité
- Enjeu zones humides
- Enjeu eau potable

Le projet porte sur 38 communes dont 13 situées dans le périmètre du Parc Naturel Régional des Caps et Marais d'Opale (PNRCMO) et 5 concernées par l'Opération de Reconquête de la Qualité des Eaux (ORQUE).

Le Pays du Calaisis n'est pas uniforme tant dans ses paysages que dans ses pratiques culturelles. Globalement, les vallons et bocages sont prédominants dans la partie sud tandis que l'openfield et les wateringues caractérisent le nord du territoire.

Les grandes cultures sont très présentes dans la plaine des wateringues et le glacis qui sont des terres à fort potentiel et présentant une structure de sol intéressante pour des productions particulières comme les légumes destinés à l'industrie, les pommes de terre...

La plaine maritime se distingue par sa densité de cours d'eaux (réseau de wateringues). En période d'étiage, les niveaux d'eau sont souvent très bas et l'eau est stagnante. Ces watgangs sont majoritairement bordés de cultures intensives. Cet environnement agricole augmente les risques d'eutrophisation par ruissellement de produits azotés, depuis les terres agricoles. Le risque de contamination par les pesticides est également élevé.

Préservé dans les vallées, le bocage offre à la fois un intérêt écologique et paysager. Par le réseau dense de haies qui y sont préservées et la diversité des modes d'entretien de ces linéaires, par la présence de prairies au caractère parfois hygrophile, et les zones humides associées, le bocage constitue des « cœurs de nature » remarquables, qui abritent une faune et une flore typiques. Le maillage bocager persiste plus ou moins également aux abords des villages, constituant une "couronne" avant les espaces d'openfield (cultures céréalières).

Les mares participent également au renforcement de la qualité du paysage. Elles constituent aussi une importante source de biodiversité. La principale cause de la régression du nombre de mares est la perte de leurs usages. Elles ont également souffert de l'évolution du contexte agricole et de

la détérioration de la qualité des eaux de surface.

Les prairies quant à elles représentent près de 50 % de la SAU des exploitations des zones d'élevage du Pays.

Les enjeux agro-environnementaux sur les différentes entités paysagères du territoire support de pratiques agricoles diverses sont les suivants :

- Promouvoir, sur les secteurs de grandes cultures, des pratiques agricoles plus respectueuses de l'environnement et participant au développement de la biodiversité et au renforcement des connexions écologiques
- Préserver et conforter les éléments structurants des paysages identitaires du secteur : arbres têtards, haies brise-vent, mares, en assurant leur bon entretien
- Préserver les prairies existantes (prairies bocagères et prairies humides), éventuellement développer les surfaces en herbe, et promouvoir leur gestion extensive
- Assurer une meilleure gestion de l'eau : lutte contre l'érosion des sols et préservation de la qualité de l'eau souterraine et superficielle.

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
Fossés	NC_CLH5_FO01	Entretien des fossés	0,64€/mètre linéaire	
Surfaces en herbe	NC_CLH5_HE02	Gestion extensive des prairies avec absence totale de fertilisation minérale et organique (hors apport éventuel par pâturage)	130,57€/hectare	

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

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 d'aide de chaque mesure.

Si ce montant maximum est dépassé, votre demande devra être modifiée.

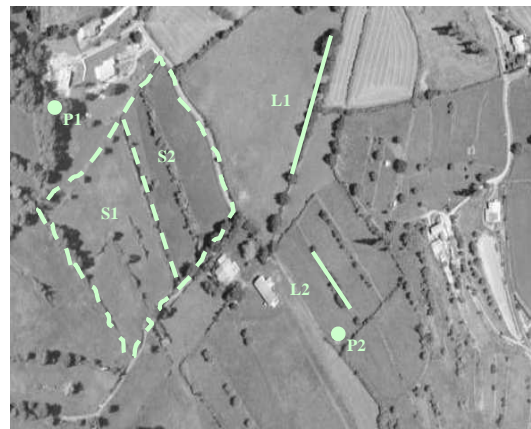
5. COMMENT REMPLIR LES FORMULAIRES D'ENGAGEMENT POUR UNE NOUVELLE MAEC ?

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_CLH5_HE02), 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_CLH5_FO01), vous devez également localiser 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.

Numéro d'îlot		Numéro de parcelle	

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

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

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

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 ».