



UNION EUROPÉENNE

FONDS EUROPÉEN AGRICOLE
POUR LE DÉVELOPPEMENT RURAL



Région
Hauts-de-France

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

Mesure agroenvironnementale et climatique (MAEC)

Notice d'information du territoire « Bocage et littoral »

Campagne 2018

Accueil du public du lundi au vendredi de « 9h à 12h, sinon sur rendez-vous ».

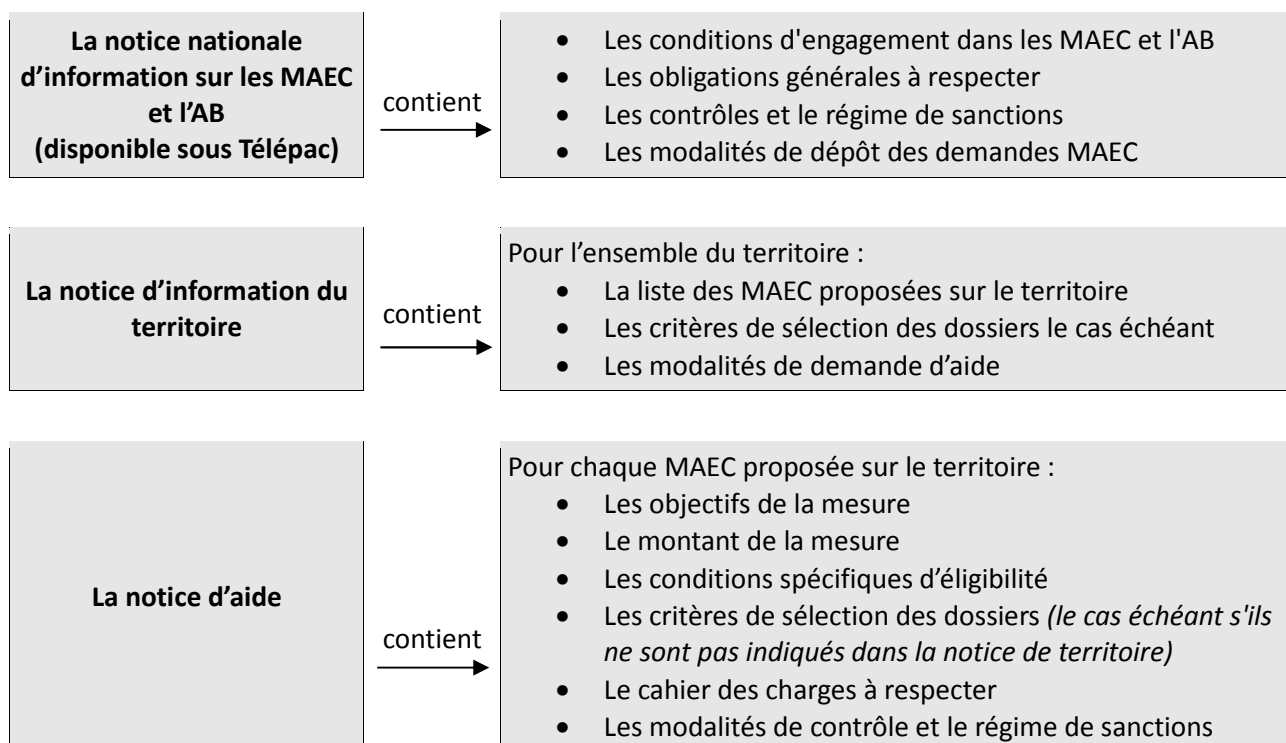
Correspondant MAEC de la DDTM du Pas de Calais Service Economie Agricole

03.21.50.03.03

Mail : vincent.dessenne@pas-de-calais.gouv.fr

Cette notice présente l'ensemble des mesures agroenvironnementales et climatiques (MAEC) proposées sur ce territoire 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.

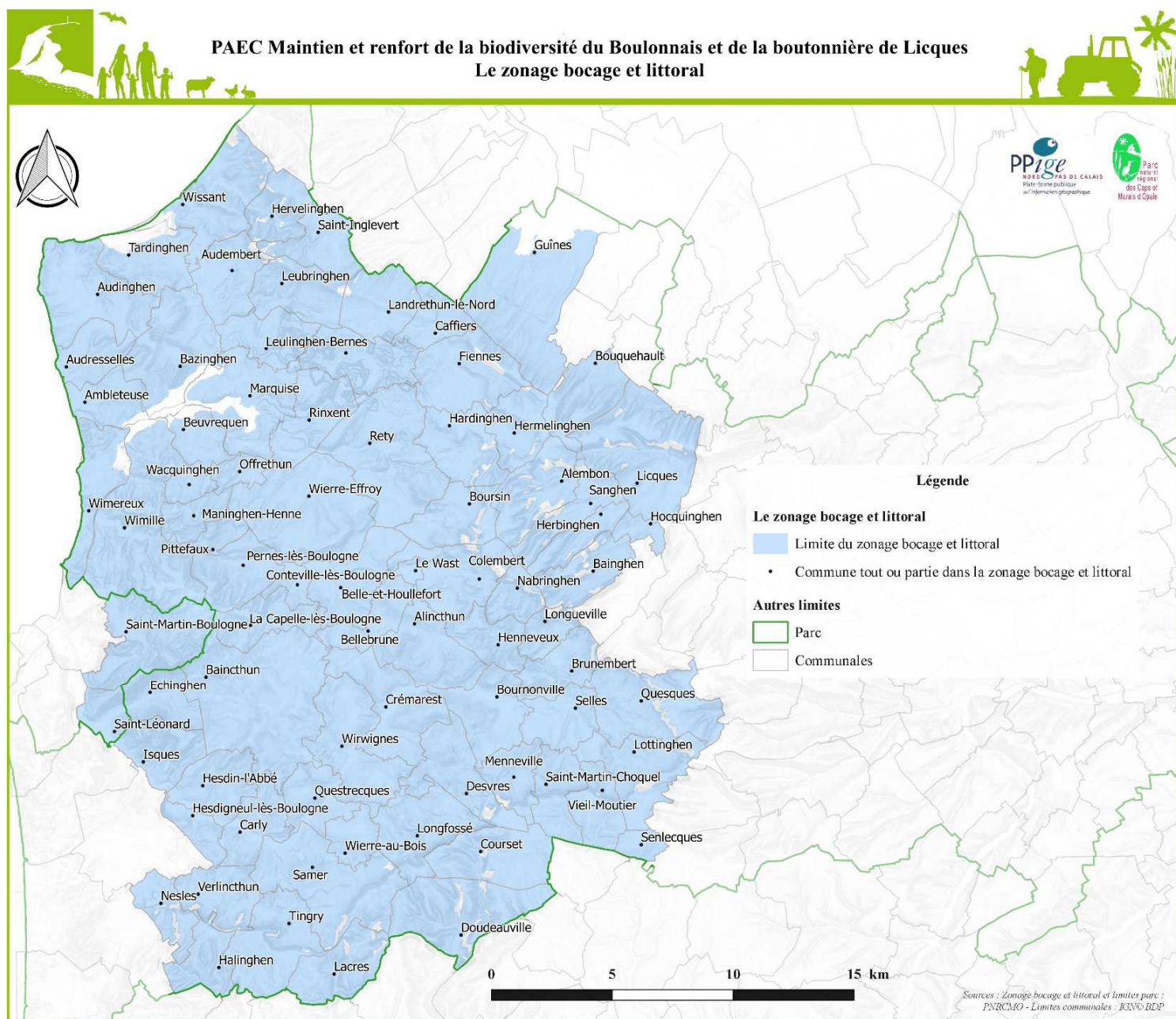
Lisez cette notice attentivement avant de remplir votre demande d'engagement en MAEC.

Si vous souhaitez davantage de précisions contactez votre DDTM

1. PERIMETRE DU TERRITOIRE

En ce qui concerne les mesures « systèmes », seules les exploitations dont 50 % au moins de la SAU est située sur un ou plusieurs territoires proposant la mesure 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.

En ce qui concerne les mesures « localisées », pour qu'une parcelle ou un élément linéaire soit éligible à la MAEC, au moins 50 % de sa surface ou de sa longueur doit être incluse dans le territoire.



Au total, ce sont 79 communes qui sont concernées totalement ou partiellement par le zonage « Bocage et Littoral » pour une surface de plus de 65 000ha.

Communes intégralement en zonage bocage et littoral			Communes en partie en zonage bocage et littoral		
Alincthun	62	62022	Alembon	62	62020
Audresselles	62	62056	Ambleteuse	62	62025
Baincthun	62	62075	Audembert	62	62052
Bellebrune	62	62104	Audinghen	62	62054
Belle-et-Houllefort	62	62105	Bainghen	62	62076
Bouquehault	62	62161	Bazinghen	62	62089
Bournonville	62	62165	Beuvrequen	62	62125
Caffiers	62	62191	Boursin	62	62167
Carly	62	62214	Brunembert	62	62179
Conteville-lès-Boulogne	62	62237	Colembert	62	62230
Crémarest	62	62255	Courset	62	62251
Echinghen	62	62281	Desvres	62	62268
Ferques	62	62329	Doudeauville	62	62273
Henneveux	62	62429	Fiennes	62	62334
Hesdigneul-lès-Boulogne	62	62446	Guînes	62	62397
Hesdin-l'Abbé	62	62448	Halinghen	62	62402
Hocquinghen	62	62455	Hardinghen	62	62412
Isques	62	62474	Herbinghen	62	62432
La Capelle-lès-Boulogne	62	62908	Hermelinghen	62	62439
Leulinghen-Bernes	62	62505	Hervelinghen	62	62444
Maninghen-Henne	62	62546	Lacres	62	62483
Offrethun	62	62636	Landrethun-le-Nord	62	62487
Pernes-lès-Boulogne	62	62653	Leubringhen	62	62503
Pittefaux	62	62658	Licques	62	62506
Questrecques	62	62679	Longfossé	62	62524
Rety	62	62705	Longueville	62	62526
Rinxent	62	62711	Lottinghen	62	62530
Saint-Léonard	62	62755	Marquise	62	62560
Saint-Martin-Boulogne	62	62758	Menneville	62	62566
Saint-Martin-Choquel	62	62759	Nabringhen	62	62599
Selles	62	62786	Nesles	62	62603
Senlecques	62	62789	Quesques	62	62678
Wacquinghen	62	62867	Saint-Inglevert	62	62751
Le Wast	62	62880	Samer	62	62773
Wierre-au-Bois	62	62888	Sanghen	62	62775
Wierre-Effroy	62	62889	Tardinghen	62	62806
Wirwignes	62	62896	Tingry	62	62821
			Verlincthun	62	62845
			Vieil-Moutier	62	62853
			Wimereux	62	62893
			Wimille	62	62894
			Wissant	62	62899

2. RESUME DU DIAGNOSTIC AGROENVIRONNEMENTAL DU TERRITOIRE

Les enjeux environnementaux :

L'enjeu principal de ce projet agroenvironnemental est le maintien du bocage, notamment à travers la préservation des espaces bocagers à haute fonctionnalité écologique.

Les prairies, les vergers et prés-vergers, les haies et les mares sont les éléments principaux constituant le territoire. Ils participent à la biodiversité d'un part en tant que biotope pour certaines espèces et d'autre part en tant que corridor écologique. Ces éléments remplissent d'autres fonctions écologiques essentielles : Lutte contre l'érosion, limitation des crues et amélioration de la qualité de l'eau.

Sur le territoire du zonage bocage et littoral, on comptabilise 713 exploitations agricoles pour 1106 UTA totales (RGA 2010). Elles occupent plus de 41 500 ha de terres et prairies cultivés, ce qui représentent de la 64% du territoire du zonage bocage et littoral, dont 11 931 ha de prairies permanentes, soit près de 20% de la surface du zonage (RGA, 2010). Ces prairies du zonage bocage et littoral représentent environ les 2/3 des prairies permanentes du Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale déclarées à la PAC en 2010.

Le bocage est constitué également de près de 2 245 km de haies (ARCH 2013) et plus de 1 200 mares.

Les pratiques agricoles :

Une enquête a été réalisée sur le Parc en 2006 concernant les prairies. Les résultats concernent une trentaine d'exploitations et sont donc à relativiser :

- par rapport au nombre d'exploitation d'élevage de la zone
- au fait que parfois des apports d'effluents organiques sont épandus et ne sont pas forcément comptabilisés dans ce tableau (en fonction de la qualité des renseignements obtenus).

Dose en unités / ha	100 % Pâturées	Fauchées puis pâturées	100 % fauchées
N	140	160	190
P	30	30	40
K	70	70	110

Quelques remarques :

- les apports sont bien évidemment apportés en plusieurs fois
- les niveaux de fertilisation en potasse apparaissent assez faibles et confortent une étude des analyses foliaires réalisées depuis 2003 qui met en évidence qu'une parcelle sur 2 (400 parcelles testées) est déficitaire en potasse.

Concernant le chargement, on constate un chargement moyen au pâturage sur le territoire d'environ 1,8 UGB / ha de surface fourragère corrigée (source : *Gestion Technico-Economique du GEDA du Boulonnais, 2014*).

Sur le territoire, certaines prairies sont d'une grande valeur écologique. C'est le cas des prairies marnicoles qui représentent environ 80 ha. Pour préserver leur qualité et leur potentiel patrimonial non négligeable, il est nécessaire d'inciter les agriculteurs à souscrire la mesure avec absence de fertilisation.

Les pratiques d'entretien des haies :

Dans le cadre des Bonnes Conditions Agroenvironnementales et Climatiques, la préservation des haies devient obligatoire. Néanmoins, leur entretien n'en demeure pas moins primordial pour un impact positif sur la biodiversité.

	Fréquence d'entretien	Type d'entretien			
		Pas d'entretien	manuel	Epareuse (fléau)	Lamier, sécarotor
Haie basse	1 ou 2 fois/an		50 % été	50 % automne ou fin d'hiver	
Haie libre dont ripisylvé		20 %	50 % hiver, élagage des branches tous les 3 ou 4 ans	40 % automne ou fin d'hiver : annuel ou tous les 2/3 ans sur les côtés	10 %, tous les 3 ou 4 ans

(Source : *évolution des techniques d'entretien des haies dans le Boulonnais, Degorgue, 1999*).

La gestion des mares :

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.

Un programme de restauration des mares existe sur le territoire du Parc, à destination notamment des agriculteurs. Ce programme peut être complété par le projet agro-environnemental puisqu'il ne prévoit aucune contractualisation concernant l'entretien des mares.

La restauration des mares doit s'appuyer sur un appui technique :

- afin de respecter la réglementation en vigueur sur l'eau
- afin de répondre aux conditions particulières en termes d'objectifs de gestion

3. LISTE DES MAEC PROPOSEES SUR LE TERRITOIRE

Type de couvert et/ou habitat visé	ZAP ¹	Code de la mesure	Objectifs de la mesure	Montant	Financement
Surfaces en herbe	Biodiversité	NC_OPB7_HE01	Création de bandes ou de parcelles herbacées	447 € / hectare / an	
		NC_OPB7_HE03	Absence totale de fertilisation minérale et organique azotée (hors apport éventuel par pâturage) sur prairies	103,90 € / hectare / an	
Cultures	Biodiversité	NC_OPB7_GC01	Semis direct sous couvert permanent	163 € / ha / an	
Haies	Biodiversité	NC_OPB7_HA01	Entretien de haies arbustives	0,36 € / ml / an	
		NC_OPB7_HA02	Entretien de haies arborescentes	0,36 € / ml / an	
Arbres têtards	Biodiversité	NC_OPB7_AR01	Entretien d'arbres têtards isolés ou en alignement	3,96 € / arbre / an	
Mares	Biodiversité	NC_OPB7_PE01	Entretien de mares et plan d'eau	103,9 € / mare / an	
Exploitation	Biodiversité	NC_OPB7_SPM1	Adaptation de la conduite des EA polyculture-élevage à dominante élevage - Maintien	134,19 € / hectare / an	
		NC_OPB7_SPE1	Adaptation de la conduite des EA polyculture-élevage à dominante élevage - Evolution	164,37 € / hectare / 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.

1 A préciser si les mesures proposées sur le territoire concernent plusieurs enjeux et donc plusieurs ZAP

4. MONTANTS D'ENGAGEMENT MINIMUM ET MAXIMUM

Vous ne pouvez vous engager dans une ou plusieurs MAEC de ce territoire que si votre engagement 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. 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 ce territoire.

6. COMMENT REMPLIR LA DEMANDE D'ENGAGEMENT POUR UNE NOUVELLE MAEC ?

Pour vous engager dans une nouvelle MAEC, vous devez obligatoirement renseigner dans TéléPAC les écrans suivants, avant le 15 mai de la première année de votre engagement.

6.1 Registre parcellaire graphique et déclaration des éléments engagés en MAEC

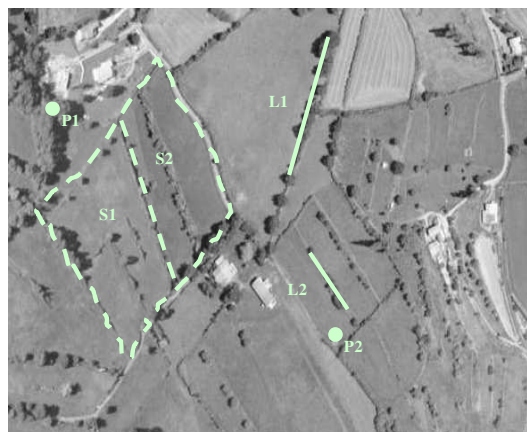
Pour déclarer des **éléments surfaciques** engagés dans une MAEC (*NC_OPB7_GC01*, *NC_OPB7_HE01* et *NC_OPB7_HE03*), vous devez indiquer, dans les caractéristiques de chaque parcelle que vous souhaitez engager dans chacune des MAEC proposées, le code de la mesure.

Pour déclarer des **éléments linéaires** engagés dans une MAEC (*NC_OPB7_HA01* et *NC_OPB7_HA02*), 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.

Vous devez compléter les caractéristiques de l'élément dans la fenêtre de saisie en précisant le code de la MAEC.

Pour déclarer des **éléments ponctuels** engagés dans une MAEC (*NC_OPB7_PE01* et *NC_OPB7_AR01*), vous devez également localiser les éléments ponctuels (ex : mares ou arbres isolés) que vous souhaitez engager dans chacune de ces MAEC.

Vous devez compléter les caractéristiques de l'élément dans la fenêtre de saisie en précisant le code de la MAEC.



6.2 Descriptif des parcelles déclarées

Cet écran vous permet de consulter toutes vos parcelles déclarées et de vérifier les informations concernant la demande d'engagement en MAEC.

6.3 Écran « Demande d'aides »

A la rubrique « MAEC 2015-2020 / MAE 2007-2013 », vous devez cocher « oui » sur la ligne correspondant aux MAEC de la programmation 2015-2020.

6.4 Déclaration des effectifs animaux

Vous devez renseigner l'écran « 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.

7. CONTACTS

Opérateur :

- Marc BISSEY - Parc naturel Régional des Caps et Marais d'Opale
- mbissey@parc-opale.fr – 03 21 87 84 65
- Accueil du Parc : 03.21.87.90.90
-

Animateurs :

- Marc BISSEY - Parc naturel Régional des Caps et Marais d'Opale
- mbissey@parc-opale.fr – 03 21 87 84 65
- Thomas FROIDURE – Chambre d'Agriculture Nord-Pas de Calais
- thomas.froidure@agriculture-npdc.fr – 03.21.00.93.50 / 06.85.20.94.64