



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 du territoire

« Basse vallée de la Slack »

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 zonage « Basse vallée de la Slack » 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.

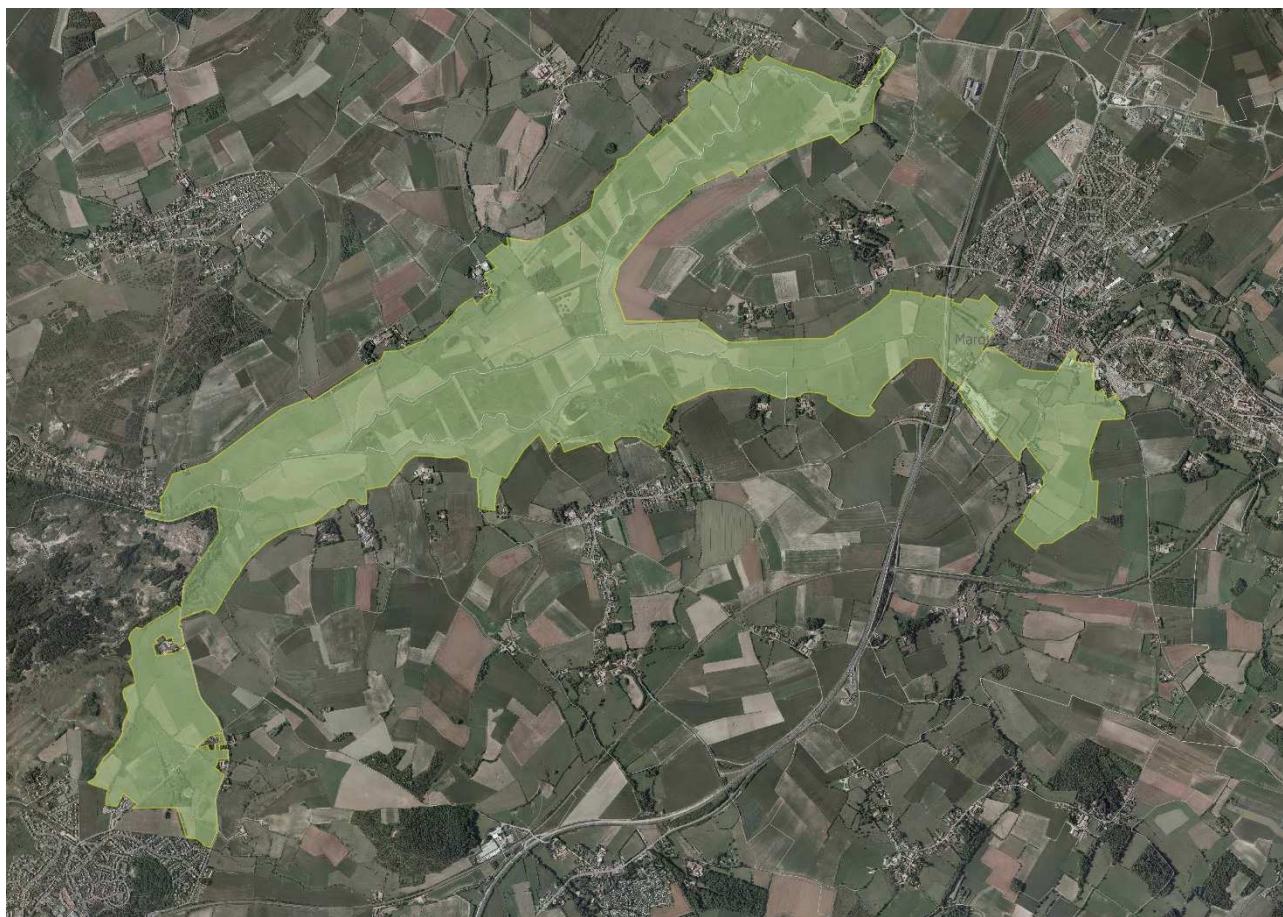
1. PERIMETRE DU TERRITOIRE « Basse vallée de la Slack »

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.

Au total, ce sont 6 communes qui sont concernées totalement ou partiellement par le zonage « Basse vallée de la Slack ».

Carte : Périmètre du territoire Basse vallée de la Slack



Liste des communes intégralement concernées :	Liste des communes partiellement concernées :
Audresselles Bazinghen Beuvrequen	Ambleteuse Wimereux Wimille

2. RESUME DU DIAGNOSTIC AGROENVIRONNEMENTAL DU TERRITOIRE

La basse vallée de la Slack est une zone humide au sens de l'article L211-1 du Code de l'environnement. La plaine inondable de la Slack remplit des fonctions d'utilité publique, en permettant l'épandage des crues, la régulation du débit du fleuve et l'accueil d'un important patrimoine biologique. Les agriculteurs, environ une cinquantaine qui entretiennent les prairies (79 % du marais, soit environ 400 ha) participent à cette fonction d'utilité publique.

2.1 Le patrimoine naturel

La basse vallée de la Slack présente un patrimoine écologique exceptionnel autant en termes de flore que de faune. On y rencontre des espèces rares et d'intérêt communautaire. La Slack entre Rinxent et Réty, son marais et son estuaire, ainsi que les prairies de la Warenne sont désignés comme zones naturelles d'intérêt écologique, faunistique et floristique (ZNIEFF).

La végétation

La végétation du marais de la Slack a été décrite par le Conservatoire Botanique National de Bailleul. Elle se caractérise par une succession de phytocœnoses prairiales plus ou moins hygrophiles distribuées selon le niveau topographique. Ce type de prairies présente plusieurs variantes. La variante subhalophile thermo-atlantique à Renoncule à feuilles d'ophioglosse et Trèfle de Micheli (*Trifolium michelianum*) constitue le groupement le plus intéressant du marais. Il occupe les points les plus bas et, par conséquent, les plus longuement inondés. La Renoncule à feuilles d'ophioglosse (*Ranunculus ophioglossifolius*), espèce annuelle méditerranéo-atlantique, protégée au plan national, est exceptionnelle dans la région : elle se trouve ici en limite Nord de son aire de répartition. Par ailleurs, **le marais constitue, à ce jour, la seule station connue en région Nord Pas-de-Calais pour le Trèfle de Micheli**, une espèce annuelle à aire ouest-méditerranéo-atlantique, localisée en France dans les prairies subhalophiles des marais littoraux atlantiques (marais poitevin, marais charentais).

Les formations les plus originales du marais doivent leur développement aux débordements réguliers de la Slack et aux dépôts de sédiments qui les accompagnent. Cette sédimentation annuelle entretient des sols peu évolués et une certaine eutrophisation des niveaux les plus bas. Les espèces opportunistes et plus ou moins eutrophes, comme le Vulpin genouillé (*Alopecurus geniculatus*), en profitent, mais c'est aussi sur ces dépôts alluvionnaires que prospèrent la **Renoncule à feuilles d'ophioglosse** et la majorité des espèces qui l'accompagnent.

Les communautés animales

La zone inondable de la Slack est le compartiment de l'écosystème fluvial et la partie de territoire du bassin versant qui réunit les plus forts enjeux patrimoniaux, en tant que :

- halte migratoire pour 65 espèces d'oiseaux, notamment aux mois de mars - avril et de juillet - août ;
- zone de nidification pour 26 espèces.

Dans la plus grande partie de l'Europe communautaire, ces paysages ont reculé devant l'extension des cultures et leur cortège spécifique s'est considérablement appauvri. **La communauté aviaire du marais de la Slack est pratiquement complète, ce qui confère à la conservation de ce milieu un intérêt européen.**

Le site remplit aussi les fonctions de halte migratoire et de terrain de gagnage pour un nombre encore plus élevé d'oiseaux. Au mois de mars et d'avril, il est fréquent d'observer des centaines parfois des milliers d'oiseaux représentant jusqu'à 33 espèces qui stationnent sur les prairies inondées. En été, les surfaces en herbe constituent la base d'une chaîne alimentaire spectaculaire, dont les ressources attirent de nombreux animaux au moment de la dispersion des jeunes. Le marais contribue ainsi à relever la richesse biologique de l'ensemble du littoral.

Parmi les espèces qui nichent dans le marais de la Slack, huit sont visées par l'annexe I de la directive "Oiseaux", 14 sont en déclin ou menacées à l'échelle du pays et 19 figurent sur la liste rouge régionale.

Les nids et les jeunes du Courlis cendré, du Râle des genêts, de la Marouette ponctuée, du Tarier des Prés, de la Bécassine des marais, du Chevalier gambette et du Vanneau huppé peuvent être détruits par des fauches trop précoces.

La **réalisation de fauches tardives** et la **gestion extensive des prairies** sont des pratiques à mettre en œuvre par les exploitants pour assurer la biodiversité et la qualité paysagère des secteurs les plus remarquables.

2.2 La qualité de l'eau et les objectifs de la DCE

Le projet de SDAGE 2016-2027 rappelle les enjeux et les objectifs

- bon état écologique du cours d'eau Slack en 2027
- bon état chimique en 2027 également

Le SAGE Boulonnais approuvé par arrêté préfectoral du 9 janvier 2013, présente des orientations spécifiques pour la basse vallée de la Slack. Ainsi, dans l'orientation stratégique 2 (milieux naturels), thème 5 (gestion des marais arrière littoraux), l'orientation I concerne la préservation et la valorisation de la basse vallée de la Slack et se décline en 10 mesures dont :

- ⑩ **M76** : Reconnaître la basse vallée de la Slack comme zone humide au titre du L211-1 du Code de l'Environnement. La délimitation de cette zone pourra être approuvée par le Préfet. La vocation agricole dominante de cette zone devra être maintenue, afin de maintenir sa qualité écologique reconnue.
- ⑩ **M78** : Contractualiser avec la profession agricole par le biais de Mesures Agri-Environnementales Territorialisées (MAET) pour une prise en compte des contraintes naturelles du milieu dans leurs activités.
- ⑩ **M79** : Développer la gestion extensive des prairies humides par des mesures de contractualisation pour concilier la valorisation fourragère des prairies, la préservation de la qualité de l'eau et le maintien de la biodiversité de la zone humide.

Notons également que la basse vallée de la Slack est identifiée comme « zones humides à enjeux ».

2.3 Conclusion

Les milieux naturels de la basse vallée de la Slack présentent une qualité écologique et paysagère exceptionnelle. Si les pratiques agricoles traditionnelles étaient autrefois dominantes sur le marais, la vulnérabilité des systèmes d'élevages fragilisent le maintien de la vocation agricole, amplifié par la vocation cynégétique qui s'affirme. Le maintien d'une agriculture extensive, directement liée par ses pratiques au maintien de la biodiversité et au bon fonctionnement hydraulique, est donc primordial en agissant sur :

- l'extensification des pratiques (réduction des intrants, retard de fauche),
- la qualité de l'eau (réduction des intrants),
- le maintien de la biodiversité (retard de fauche, maintien des zones d'expansion des crues).

Enfin, le Parc anime un programme d'actions sur la basse vallée de la Slack depuis 2006. L'objectif premier est le maintien de la vocation agricole. Les actions se déclinent autour de 3 enjeux indissociables :

- La vocation agricole, avec notamment environ 400 ha de prairie
- La bonne gestion hydraulique pour garantir le rôle de zones naturelle d'expansion de crues
- La préservation du patrimoine naturel liée aux activités agricoles et aux niveaux hydriques.

Le Parc est donc l'animateur privilégié de ce territoire et est en capacité à animer les Mesures Agri Environnementales Climatiques.

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	NC_OPS5_HE01	Maintien de la biodiversité en Slack par le retard de fauche au 15 Juin et la remise en état des prairies après inondation	133,08 € / hectare	
	NC_OPS5_HE02	Maintien de la biodiversité en Slack par le retard de fauche au 1er Juillet et la remise en état des prairies après inondation	209,58 € / hectare	
	NC_OPS5_HE03	Maintien de la biodiversité en Slack par le retard de fauche au 15 Juin, l'absence totale de fertilisation et la remise en état des prairies après inondation	209,15 € / hectare	
	NC_OPS5_HE04	Maintien de la biodiversité en Slack par le retard de fauche au 1er Juillet, l'absence totale de fertilisation et la remise en état des prairies après inondation	285,65 € / hectare	
	NC_OPS5_ZH01	Gestion des milieux humides avec fauche retardée au 15 Juin	164,36 € / hectare	
	NC_OPS5_ZH02	Gestion des milieux humides avec fauche retardée au 1er Juillet	240,86 € / hectare	
	NC_OPS5_ZH03	Gestion des milieux humides avec fauche retardée au 15 Juin et absence totale de fertilisation	240,43 € / hectare	
	NC_OPS5_ZH04	Gestion des milieux humides avec fauche retardée au 1er Juillet et absence totale de fertilisation	316,93 € / 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 « Basse vallée de la Slack ».

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.

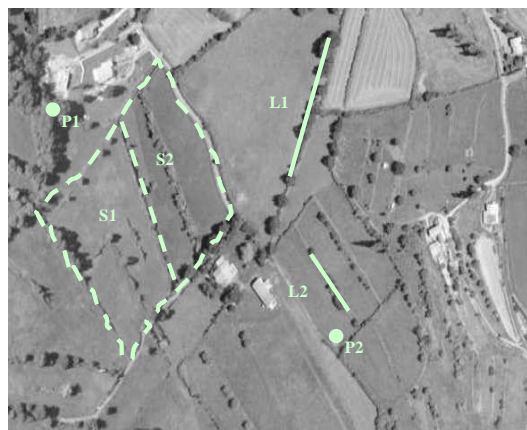
5. COMMENT REMPLIR LES FORMULAIRES D'ENGAGEMENT POUR UNE NOUVELLE MAEC ?

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 (HExx, ZHxx), 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.



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

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

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

Numéro d'ilot	Numéro de parcelle

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 ».

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.