



**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
HAUTS-DE-FRANCE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**Préfecture de la région Hauts-de-France /  
Direction régionale de l'alimentation,  
de l'agriculture et de la forêt**

**ARRETE PREFECTORAL  
RELATIF A LA MISE EN ŒUVRE DES REGLES DE FINANCEMENTS CONCERNANT LES  
PROJETS AGRO-ENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES SELECTIONNES DANS LE CADRE  
DES MESURES AGRO-ENVIRONNEMENTALES ET CLIMATIQUES 2024**

**Le Préfet de la région Hauts-de-France,**

**Préfet du Nord**

Vu le règlement (UE) n° 2021/2115 du Parlement européen et du Conseil du 2 décembre 2021 établissant des règles régissant l'aide aux plans stratégiques devant être établis par les Etats membres dans le cadre de la politique agricole commune (plans stratégiques PAC) et financés par le Fonds européen agricole de garantie (FEAGA) et par le Fonds européen agricole pour le développement rural (FEADER), et abrogeant les règlements (UE) n° 1305/2013 et (UE) n° 1307/2013 ;

Vu le règlement (UE) n° 2021/2116 du Parlement européen et du Conseil du 2 décembre 2021 relatif au financement, à la gestion et au suivi de la politique agricole commune et abrogeant le règlement (UE) n° 1306/2013 ;

Vu la décision d'exécution de la Commission européenne du 31 août 2022 portant approbation du plan stratégique relevant de la PAC 2023-2027 de la France en vue d'un soutien de l'Union financé par le Fonds européen agricole de garantie et le Fonds européen agricole pour le développement rural ;

Vu le plan stratégique national relevant de la PAC 2023-2027 approuvé par la décision d'exécution de la Commission n°C (2023) 8559, notamment les interventions 70.01, 70.02, 70.04 à 70.21 et 70.32 ;

Vu le code rural et de la pêche maritime, notamment les articles D.341-6-1 à D. 341-6-9, D.371-8-1 et D.373-8-1 relatifs aux mesures agroenvironnementales et climatiques et aux mesures en faveur de l'agriculture biologique ;

Vu le décret n° 2023-246 du 3 avril 2023 relatif aux mesures agroenvironnementales et climatiques et aux aides en faveur de l'agriculture biologique ;

Vu l'arrêté du 11 juin 2024, dans sa version 1.3 datant du 18 septembre 2024, paru au Journal Officiel le 11 juin 2024 relatif aux mesures agroenvironnementales et climatiques et aux aides en faveur de l'agriculture biologique pour la campagne 2024 de la politique agricole commune ;

Vu l'arrêté préfectoral du 05 février 2024 portant délégation de signature au titre des articles 10 et 75 du décret du 7 novembre 2012 relatif à la gestion budgétaire et comptable publique à Monsieur Björn DESMET, directeur régional de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt pour l'ordonnancement secondaire du budget de l'Etat ;

Vu l'arrêté préfectoral du 18 septembre 2024 portant subdélégation de signature à certains agents de la direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt de la région Hauts-de-France au titre des articles 10 et 75 du décret du 7 novembre 2012 relatif à la gestion budgétaire et comptable publique ;

Vu l'instruction technique n° DGPE/SDPAC/2024-597 du 28/10/2024 relative aux mesures agroenvironnementales et climatiques (MAEC) et aux aides en faveur de l'agriculture biologique de la programmation 2023-2027 de la politique agricole commune (PAC) ;

Vu l'avis de la Commission Régionale Agro-Environnementale et Climatique en date du 29 mars 2024 ;

Sur proposition du directeur régional de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt ;

## **ARRETE**

### **ARTICLE 1<sup>er</sup> : Objet de l'arrêté**

Le présent arrêté a pour objet de définir les plafonds d'aide à la mesure et à l'exploitation, ainsi que les critères de priorisation applicables à l'échelle régionale.

### **ARTICLE 2 : Plafonds d'aide**

Un plafond d'aide à l'exploitation ainsi qu'un plafond d'aide pour les mesures localisées et les systèmes seront appliqués conformément à l'annexe 2 du présent arrêté.

Pour les groupements agricoles d'exploitation en commun (GAEC) et conformément au Décret n°2023-334 du 3 mai 2023 relatif aux conditions d'accès des groupements agricoles d'exploitation en commun totaux aux aides de la politique agricole commune de la programmation débutant en 2023, la transparence GAEC s'applique : le plafond à respecter est multiplié par le nombre d'associés répondant aux critères individuels d'éligibilité.

### **ARTICLE 3 : Critères de priorisation**

Pour les Hauts-de-France, les critères de priorisation ont été établis selon l'échelle régionale.

**Les critères de priorisation appliqués à l'échelle régionale** seront attribués en fonction des dossiers suivants :

1. Exploitation certifiée en Agriculture Biologique ;
2. Surfaces à engager se situant sur les zones à enjeux des agences de l'eau Artois Picardie et Seine Normandie ;
3. MAEC financées par les Agences de l'eau Artois Picardie (Annexe 4) et Seine Normandie (Annexe 5) ;

**ARTICLE 4 : Aides en faveur de l'agriculture biologique**

Des engagements dans l'aide à la conversion à l'agriculture biologique (CAB) peuvent être demandés par des exploitants agricoles dont le siège d'exploitation est situé dans la région. Le cahier des charges, la notice CAB, retenu pour la mise en œuvre de cette aide figure en annexe 6 de cet arrêté.

**ARTICLE 5 : Plafonds d'aides pour l'aide en faveur de l'agriculture biologique**

Conformément à l'article 2 de l'arrêté du 21 avril 2023 relatif aux mesures agroenvironnementales et climatiques et aux aides en faveur de l'agriculture biologique, qui renvoi à l'article D.341-6-3 du code rural et de la pêche maritime, la région Hauts-de-France n'a retenu aucun plafond pour l'aide à la conversion à l'agriculture biologique (CAB).

**ARTICLE 6 : Modalités de recours**

Le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours contentieux devant le tribunal administratif d'Amiens, dans le délai de deux mois à compter de sa publication. La juridiction administrative peut aussi être saisie par l'application Télérecours citoyens, accessible à partir du site [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr).

**ARTICLE 7 : Exécution**

Le directeur régional de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt et la directrice régionale de l'agence de services et de paiement sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au recueil des actes administratifs de la préfecture de la région Hauts-de-France.

Fait à Amiens, le 7 novembre 2024

Pour le préfet, par subdélégation,  
La cheffe adjointe du Service Régional de la  
Performance Economique et  
Environnementale des Entreprises



Juliette ASPAR

**Annexe 1 : Liste des PAEC et codes PAEC ouverts en région Hauts de France – 2024**

Bassins d'alimentation de captage des Trois Rivières (3RIV)	HF_3RIV_PHY2	HF_3RIV_PHY3	HF_3RIV_FER2	HF_3RIV_FER6	HF_3RIV_ESP1	HF_3RIV_ESP2	HF_3RIV_ESP3	HF_3RIV_ESP4	HF_3RIV_IAE1	HF_3RIV_IAE2	HF_3RIV_CIFF	HF_3RIV_HBV1	HF_3RIV_HBV2	HF_3RIV_HBV3	14
Commune d'Amifontaine (AMIF)	HF_AMIF_PHY2	HF_AMIF_PHY3	HF_AMIF_PHY5	HF_AMIF_PHY6	HF_AMIF_FER2	HF_AMIF_FER6	HF_AMIF_ESP1	HF_AMIF_ESP2	HF_AMIF_ESP3	HF_AMIF_ESP4	HF_AMIF_CIFF	HF_AMIF_HBV1	HF_AMIF_HBV2	HF_AMIF_HBV3	14
Aires d'Alimentation des Captages de Victorine Autier et de la Basse Vallée de la Selle (AMVS)	HF_AMVS_PHY2	HF_AMVS_PHY3	HF_AMVS_PHY5	HF_AMVS_PHY6	HF_AMVS_FER2	HF_AMVS_CIFF	HF_AMVS_CPRA	HF_AMVS_IAE1	HF_AMVS_IAE2	HF_AMVS_IAE3	HF_AMVS_HBV1	HF_AMVS_HBV2	HF_AMVS_HBV3		13
Bassin d'alimentation de captage d'Avrenchy (AVRE)	HF_AVRE_PHY2	HF_AVRE_PHY3	HF_AVRE_PHY5	HF_AVRE_PHY6	HF_AVRE_FER2	HF_AVRE_CIFF	HF_AVRE_CPRA	HF_AVRE_IAE1	HF_AVRE_IAE2						9
Baugy l'Hospice (BAHO)	HF_BAHO_PHY2	HF_BAHO_PHY3	HF_BAHO_PHY5	HF_BAHO_PHY6	HF_BAHO_FER2	HF_BAHO_FER6	HF_BAHO_ARB1	HF_BAHO_CIFF	HF_BAHO_CPRA	HF_BAHO_HBV1	HF_BAHO_HBV2	HF_BAHO_HBV3			12
Bassin versant de la Bresle (BRES)	HF_BRES_PHY5	HF_BRES_PHY6	HF_BRES_SDC1	HF_BRES_HBV1	HF_BRES_HBV2	HF_BRES_MHU1	HF_BRES_MHU2	HF_BRES_ESP2	HF_BRES_ESP3	HF_BRES_ESP4	HF_BRES_CPRA	HF_BRES_CIFF	HF_BRES_IAE1	HF_BRES_PRA3	14
Bassin d'alimentation de captage de Breteuil (BRET)	HF_BRET_PHY5	HF_BRET_PHY6	HF_BRET_FER2	HF_BRET_FER6	HF_BRET_HBV1	HF_BRET_HBV2	HF_BRET_HBV3	HF_BRET_CIFF	HF_BRET_IAE1	HF_BRET_IAE2	HF_BRET_IAE3				11
Parc Naturel Régional Baie de Somme Picardie maritime (BSPM)	HF_BSPM_PHY5	HF_BSPM_PHY6	HF_BSPM_HBV1	HF_BSPM_HBV2	HF_BSPM_MHU1	HF_BSPM_MHU2	HF_BSPM_CIFF	HF_BSPM_CPRA	HF_BSPM_ESP2	HF_BSPM_ESP3	HF_BSPM_ESP4	HF_BSPM_IAE1	HF_BSPM_IAE2		13
Bassin versant de la Nièvre (BVNI)	HF_BVNI_PHY1	HF_BVNI_PHY4	HF_BVNI_PHY5	HF_BVNI_PHY6	HF_BVNI_COV1	HF_BVNI_IAE1	HF_BVNI_CIFF	HF_BVNI_SDC1	HF_BVNI_SDC2	HF_BVNI_HBV1	HF_BVNI_HBV2				11
Communauté d'agglomération du Beauvaisis (CABE)	HF_CABE_PHY5	HF_CABE_PHY6	HF_CABE_FER6	HF_CABE_HBV1	HF_CABE_HBV2	HF_CABE_HBV3	HF_CABE_CPRA								7
Communauté de communes d'Avre Luce Noye (CALN)	HF_CALN_PHY4	HF_CALN_PHY5	HF_CALN_PHY6	HF_CALN_SDC1	HF_CALN_SDC2	HF_CALN_HBV1	HF_CALN_HBV2	HF_CALN_HBV3	HF_CALN_CIFF	HF_CALN_CPRA	HF_CALN_ESP1	HF_CALN_ESP2	HF_CALN_ESP3	HF_CALN_IAE1	14
Communauté de communes du Pays de Bray (CCPB)	HF_CCPB_PHY5	HF_CCPB_PHY6	HF_CCPB_FER2	HF_CCPB_FER6	HF_CCPB_CPRA	HF_CCPB_ESP2	HF_CCPB_ESP3	HF_CCPB_ESP4	HF_CCPB_IAE1	HF_CCPB_IAE2	HF_CCPB_IAE3	HF_CCPB_HBV1	HF_CCPB_HBV2	HF_CCPB_HBV3	14
Communauté de communes de Prévèle Carambault (CCPC)	HF_CCPC_PHY5	HF_CCPC_PHY6	HF_CCPC_FER2	HF_CCPC_ESP2	HF_CCPC_ESP3	HF_CCPC_ESP4	HF_CCPC_CIFF	HF_CCPC_CPRA	HF_CCPC_IAE1	HF_CCPC_IAE2	HF_CCPC_IAE3	HF_CCPC_HBV1	HF_CCPC_HBV2	HF_CCPC_HBV3	14
Communauté de communes de la Picardie Verte (CCPV)	HF_CCPV_PHY4	HF_CCPV_PHY5	HF_CCPV_PHY6	HF_CCPV_FER1	HF_CCPV_SDC1	HF_CCPV_HBV1	HF_CCPV_HBV2	HF_CCPV_HBV3	HF_CCPV_CIFF	HF_CCPV_ESP2	HF_CCPV_ESP3	HF_CCPV_IAE1	HF_CCPV_IAE2	HF_CCPV_IAE3	14
Communauté de communes du Liancourtois Vallée dorée (CLVD)	HF_CLVD_PHY2	HF_CLVD_PHY3	HF_CLVD_PHY5	HF_CLVD_PHY6	HF_CLVD_HBV1	HF_CLVD_HBV2	HF_CLVD_HBV3	HF_CLVD_MHU2	HF_CLVD_CIFF	HF_CLVD_CPRA	HF_CLVD_ESP2	HF_CLVD_IAE1	HF_CLVD_IAE2	HF_CLVD_IAE3	14
Parc Naturel Régional des Caps et Marais d'Opale enjeu biodiversité (CMOB)	HF_CMOB_HBV1	HF_CMOB_HBV2	HF_CMOB_HBV3	HF_CMOB_MHU1	HF_CMOB_MHU2	HF_CMOB_CPRA	HF_CMOB_CIFF	HF_CMOB_ESP2	HF_CMOB_ESP3	HF_CMOB_ESP4	HF_CMOB_OUV1	HF_CMOB_OUV2	HF_CMOB_IAE1	HF_CMOB_IAE3	14
Parc Naturel Régional des Caps et Marais d'Opale enjeu eau (CMOE)	HF_CMOE_PHY5	HF_CMOE_PHY6	HF_CMOE_FER2	HF_CMOE_HBV1	HF_CMOE_HBV2	HF_CMOE_HBV3	HF_CMOE_CPRA	HF_CMOE_ESP2	HF_CMOE_ESP3	HF_CMOE_ESP4	HF_CMOE_IAE1				11
Parc Naturel Régional des Caps et Marais d'Opale enjeu érosion (CMOR)	HF_CMOR_PHY4	HF_CMOR_PHY5	HF_CMOR_PHY6	HF_CMOR_FER1	HF_CMOR_COV4	HF_CMOR_SDC1	HF_CMOR_SDC2	HF_CMOR_CPRA	HF_CMOR_IAE1	HF_CMOR_HBV1	HF_CMOR_HBV2	HF_CMOR_HBV3			12
Haute Vallée de l'Oise (HVOI)	HF_HVOI_HBV1	HF_HVOI_HBV2	HF_HVOI_HBV3	HF_HVOI_MHU1	HF_HVOI_MHU2	HF_HVOI_CIFF	HF_HVOI_CPRA	HF_HVOI_ESP1	HF_HVOI_ESP2	HF_HVOI_ESP3	HF_HVOI_ESP4	HF_HVOI_IAE1	HF_HVOI_IAE2		13
Haute Vallée de la Somme (HVSO)	HF_HVSO_MHU1	HF_HVSO_MHU2	HF_HVSO_CIFF	HF_HVSO_CPRA	HF_HVSO_ESP2	HF_HVSO_ESP3	HF_HVSO_ESP4	HF_HVSO_IAE1	HF_HVSO_SDC1	HF_HVSO_SDC2	HF_HVSO_HBV1	HF_HVSO_HBV2			12
Bassin d'alimentation des captages de ville de Laon (LAON)	HF_LAON_PHY2	HF_LAON_PHY3	HF_LAON_FER2	HF_LAON_FER6	HF_LAON_ESP1	HF_LAON_ESP2	HF_LAON_ESP3	HF_LAON_ESP4	HF_LAON_CIFF	HF_LAON_IAE1	HF_LAON_IAE2	HF_LAON_HBV1	HF_LAON_HBV2	HF_LAON_HBV3	14
Bassin d'Alimentation de Captage de Landifay (LDFY)	HF_LDFY_PHY2	HF_LDFY_PHY3	HF_LDFY_FER2	HF_LDFY_FER6	HF_LDFY_ESP1	HF_LDFY_ESP2	HF_LDFY_ESP3	HF_LDFY_ESP4	HF_LDFY_CIFF	HF_LDFY_IAE1	HF_LDFY_IAE2	HF_LDFY_HBV1	HF_LDFY_HBV2	HF_LDFY_HBV3	14
Bassin d'Alimentation de captage de Lesquielles-Saint-Germain (LESQ)	HF_LESQ_PHY2	HF_LESQ_PHY3	HF_LESQ_PHY5	HF_LESQ_PHY6	HF_LESQ_FER2	HF_LESQ_FER6	HF_LESQ_ESP1	HF_LESQ_ESP2	HF_LESQ_ESP3	HF_LESQ_ESP4	HF_LESQ_CIFF	HF_LESQ_IAE1	HF_LESQ_IAE2		13
Marais de la souche (MASO)	HF_MASO_MHU1	HF_MASO_MHU2	HF_MASO_CIFF	HF_MASO_CPRA	HF_MASO_ESP1	HF_MASO_ESP2	HF_MASO_ESP3	HF_MASO_ESP4							8
Communauté de communes de la Picardie Verte (MECO)	HF_MECO_PHY2	HF_MECO_PHY3	HF_MECO_PHY5	HF_MECO_PHY6	HF_MECO_FER2	HF_MECO_CIFF	HF_MECO_ESP1	HF_MECO_ESP2	HF_MECO_IAE1	HF_MECO_IAE2	HF_MECO_IAE3	HF_MECO_HBV1	HF_MECO_HBV2	HF_MECO_HBV3	14
Moyenne Vallée de l'Oise (MVOI)	HF_MVOI_HBV1	HF_MVOI_HBV2	HF_MVOI_HBV3	HF_MVOI_MHU1	HF_MVOI_MHU2	HF_MVOI_CIFF	HF_MVOI_CPRA	HF_MVOI_ESP1	HF_MVOI_ESP2	HF_MVOI_ESP3	HF_MVOI_ESP4	HF_MVOI_IAE1	HF_MVOI_IAE2		13

Moyenne vallée de la Somme enjeu Natura 2000 (MVSO)	HF_MVSO_MHU1	HF_MVSO_MHU2	HF_MVSO_PRA3	HF_MVSO_CIFF	HF_MVSO_CPRA	HF_MVSO_ESP2	HF_MVSO_ESP3	HF_MVSO_ESP4	HF_MVSO_IAE1	HF_MVSO_IAE2	HF_MVSO_HBV1	HF_MVSO_HBV2	HF_MVSO_HBV3		13
Territoires du Nord-Pas de Calais Eau (NPCE)	HF_NPCE_PHY5	HF_NPCE_PHY6	HF_NPCE_FER2	HF_NPCE_ESP2	HF_NPCE_ESP3	HF_NPCE_ESP4	HF_NPCE_CIFF	HF_NPCE_CPRA	HF_NPCE_IAE1	HF_NPCE_IAE2	HF_NPCE_IAE3	HF_NPCE_HBV1	HF_NPCE_HBV2	HF_NPCE_HBV3	14
Territoires du Nord-Pas de Calais Erosion (NPCR)	HF_NPCR_PHY4	HF_NPCR_PHY6	HF_NPCR_COV4	HF_NPCR_COV6	HF_NPCR_FER1	HF_NPCR_FER2	HF_NPCR_PRA3	HF_NPCR_IAE1	HF_NPCR_IAE2	HF_NPCR_IAE3	HF_NPCR_SDC1	HF_NPCR_HBV1	HF_NPCR_HBV2	HF_NPCR_HBV3	14
Prairies de la Thève (OPFB)	HF_OPFB_PHY4	HF_OPFB_FER1	HF_OPFB_FER6	HF_OPFB_MHU2	HF_OPFB_CPRA	HF_OPFB_CIFF	HF_OPFB_ESP1	HF_OPFB_ESP2	HF_OPFB_ESP3	HF_OPFB_ESP4	HF_OPFB_OUV2	HF_OPFB_IAE1	HF_OPFB_IAE2	HF_OPFB_IAE3	14
Bassins d'alimentation de captage en ZPA du PNR Oise - Pays-de-France (OPFE)	HF_OPFE_PHY2	HF_OPFE_PHY3	HF_OPFE_PHY5	HF_OPFE_PHY6	HF_OPFE_FER2	HF_OPFE_FER6	HF_OPFE_CIFF	HF_OPFE_CPRA	HF_OPFE_IAE1	HF_OPFE_IAE2	HF_OPFE_IAE3				11
Bassin versant amont de l'Ourcq (OURQ)	HF_OURQ_COV1	HF_OURQ_COV2	HF_OURQ_COV3	HF_OURQ_COV4	HF_OURQ_COV5	HF_OURQ_COV6	HF_OURQ_ARB1	HF_OURQ_PRA3	HF_OURQ_CPRA	HF_OURQ_OUV1	HF_OURQ_OUV2	HF_OURQ_IAE1			12
Parc Naturel Régional de l'Avesnois (PAVB)	HF_PAVB_MHU1	HF_PAVB_MHU2	HF_PAVB_CPRA	HF_PAVB_CIFF	HF_PAVB_ESP2	HF_PAVB_ESP3	HF_PAVB_ESP4	HF_PAVB_IAE1	HF_PAVB_IAE2	HF_PAVB_HBV1	HF_PAVB_HBV2	HF_PAVB_HBV3			12
Territoires Natura 2000 de l'Avenois (PAVN)	HF_PAVN_MHU1	HF_PAVN_MHU2	HF_PAVN_ESP3	HF_PAVN_ESP4											4
Pelouses et landes régionales (PELO)	HF_PELO_PRA3	HF_PELO_CIFF	HF_PELO_CPRA	HF_PELO_ESP2	HF_PELO_ESP3	HF_PELO_ESP4	HF_PELO_OUV1	HF_PELO_OUV2	HF_PELO_IAE1						9
Pays de Thiérache (PETR)	HF_PETR_PRA3	HF_PETR_CIFF	HF_PETR_CPRA	HF_PETR_ESP1	HF_PETR_ESP2	HF_PETR_ESP3	HF_PETR_IAE1	HF_PETR_IAE2	HF_PETR_SDC1	HF_PETR_HBV1	HF_PETR_HBV2	HF_PETR_HBV3			12
Plaine Maritime Picarde (PMPH)	HF_PMPH_PRA3	HF_PMPH_MHU1	HF_PMPH_MHU2	HF_PMPH_ESP2	HF_PMPH_ESP3	HF_PMPH_ESP4	HF_PMPH_CPRA	HF_PMPH_CIFF	HF_PMPH_IAE1	HF_PMPH_IAE2	HF_PMPH_IAE3	HF_PMPH_HBV1	HF_PMPH_HBV2		13
Plaine Maritime Picarde (PMPN)	HF_PMPN_PRA3	HF_PMPN_MHU1	HF_PMPN_MHU2	HF_PMPN_ESP2	HF_PMPN_ESP3	HF_PMPN_ESP4	HF_PMPN_CPRA	HF_PMPN_CIFF	HF_PMPN_IAE1	HF_PMPN_IAE2	HF_PMPN_IAE3	HF_PMPN_HBV1	HF_PMPN_HBV2		13
Bassin d'alimentation de captage de Poix-de-Picardie (POPI)	HF_POPI_PHY2	HF_POPI_PHY3	HF_POPI_PHY5	HF_POPI_PHY6	HF_POPI_FER2	HF_POPI_CIFF	HF_POPI_CPRA	HF_POPI_ESP2	HF_POPI_ESP3	HF_POPI_IAE1	HF_POPI_HBV1	HF_POPI_HBV2	HF_POPI_HBV3		13
Bassins d'alimentation de captage des Portes de Thiérache (PORT)	HF_PORT_PHY2	HF_PORT_PHY3	HF_PORT_FER2	HF_PORT_FER6	HF_PORT_CIFF	HF_PORT_ESP1	HF_PORT_ESP2	HF_PORT_ESP3	HF_PORT_ESP4	HF_PORT_IAE1	HF_PORT_IAE2	HF_PORT_HBV1	HF_PORT_HBV2	HF_PORT_HBV3	14
Parc Naturel Régional Scarpe-Escaut enjeu Biodiversité (PSEB)	HF_PSEB_MHU1	HF_PSEB_CIFF	HF_PSEB_CPRA	HF_PSEB_ESP2	HF_PSEB_ESP3	HF_PSEB_ESP4	HF_PSEB_IAE1	HF_PSEB_IAE2	HF_PSEB_IAE3	HF_PSEB_SDC1	HF_PSEB_SDC2	HF_PSEB_HBV1	HF_PSEB_HBV2	HF_PSEB_HBV3	14
CARE (Contrat d'Action pour la Ressource en Eau) Scarpe aval sud (PSEE)	HF_PSEE_PHY2	HF_PSEE_PHY3	HF_PSEE_PHY5	HF_PSEE_PHY6	HF_PSEE_FER2	HF_PSEE_FER6	HF_PSEE_ESP2	HF_PSEE_ESP3	HF_PSEE_ESP4	HF_PSEE_CPRA	HF_PSEE_HBV1	HF_PSEE_HBV2	HF_PSEE_HBV3		13
Pays de Sources et Vallées enjeu eau (PSVA)	HF_PSVA_PHY2	HF_PSVA_PHY3	HF_PSVA_PHY5	HF_PSVA_PHY6	HF_PSVA_FER2	HF_PSVA_FER6	HF_PSVA_MHU1	HF_PSVA_MHU2	HF_PSVA_ESP1	HF_PSVA_ESP2	HF_PSVA_ESP3	HF_PSVA_ESP4	HF_PSVA_CIFF		13
Bassin d'alimentation de captage de Reuil-sur-Breche (REUI)	HF_REUI_PHY5	HF_REUI_PHY6	HF_REUI_FER2	HF_REUI_FER6	HF_REUI_CIFF	HF_REUI_IAE1	HF_REUI_IAE2	HF_REUI_IAE3	HF_REUI_HBV1	HF_REUI_HBV2	HF_REUI_HBV3				11
Bassin d'alimentation de captage des Sablons" (SABL)	HF_SABL_PHY2	HF_SABL_PHY3	HF_SABL_PHY5	HF_SABL_PHY6	HF_SABL_FER2	HF_SABL_FER6	HF_SABL_CPRA	HF_SABL_CIFF	HF_SABL_HBV1	HF_SABL_HBV2	HF_SABL_HBV3				11
SAGE du bassin de la Somme (SASO)	HF_SASO_PHY2	HF_SASO_PHY3	HF_SASO_PHY5	HF_SASO_PHY6	HF_SASO_FER6	HF_SASO_CIFF	HF_SASO_ESP2	HF_SASO_ESP3	HF_SASO_IAE1	HF_SASO_HBV1	HF_SASO_HBV2	HF_SASO_HBV3			12
SIEP du Santerre (SIEP)	HF_SIEP_PHY2	HF_SIEP_PHY3	HF_SIEP_PHY5	HF_SIEP_PHY6	HF_SIEP_FER2	HF_SIEP_FER6	HF_SIEP_ESP1	HF_SIEP_ESP2	HF_SIEP_ESP3	HF_SIEP_ESP4	HF_SIEP_CIFF	HF_SIEP_IAE1			12
Bassin d'alimentation de captage de Saint-Just-en-Chaussée (STJU)	HF_STJU_PHY2	HF_STJU_PHY3	HF_STJU_PHY5	HF_STJU_PHY6	HF_STJU_FER2	HF_STJU_CIFF	HF_STJU_CPRA	HF_STJU_IAE1	HF_STJU_IAE2						9
Territoire et Biodiversité (TBIO)	HF_TBIO_PHY4	HF_TBIO_PHY6	HF_TBIO_CIFF	HF_TBIO_CPRA	HF_TBIO_ESP1	HF_TBIO_ESP2	HF_TBIO_ESP3	HF_TBIO_PRA3	HF_TBIO_IAE1	HF_TBIO_IAE2	HF_TBIO_SDC1	HF_TBIO_HBV1	HF_TBIO_HBV2	HF_TBIO_HBV3	14
Aires d'alimentation de captage du territoire de l'UESA (UESA)	HF_UESA_PHY2	HF_UESA_PHY3	HF_UESA_FER2	HF_UESA_VIT1	HF_UESA_MHU1	HF_UESA_MHU2	HF_UESA_CIFF	HF_UESA_OUV1	HF_UESA_OUV2	HF_UESA_HBV1	HF_UESA_HBV2	HF_UESA_HBV3			12
Vallée de l'Authie (VAUT)	HF_VAUT_MHU1	HF_VAUT_MHU2	HF_VAUT_CIFF	HF_VAUT_CPRA	HF_VAUT_ESP2	HF_VAUT_ESP3	HF_VAUT_ESP4	HF_VAUT_IAE1	HF_VAUT_SDC1	HF_VAUT_SDC2	HF_VAUT_HBV1	HF_VAUT_HBV2			12
Vallée de la Selle (VSEL)	HF_VSEL_PHY2	HF_VSEL_MHU1	HF_VSEL_MHU2	HF_VSEL_CIFF	HF_VSEL_CPRA	HF_VSEL_ESP2	HF_VSEL_ESP3	HF_VSEL_ESP4	HF_VSEL_IAE1	HF_VSEL_SDC1	HF_VSEL_SDC2	HF_VSEL_HBV1	HF_VSEL_HBV2		13
Bassin d'alimentation de captage de Wiège-Faty (WIFA)	HF_WIFA_PHY2	HF_WIFA_PHY3	HF_WIFA_FER2	HF_WIFA_FER6	HF_WIFA_CIFF	HF_WIFA_ESP1	HF_WIFA_ESP2	HF_WIFA_ESP3	HF_WIFA_ESP4	HF_WIFA_IAE1	HF_WIFA_IAE2	HF_WIFA_HBV1	HF_WIFA_HBV2	HF_WIFA_HBV3	14

## Annexe 2 : Plafonds

Au regard des contraintes budgétaires sur les MAEC 2024, la DRAAF Hauts de France a été amenée à plafonner le montant à l'exploitation, et les montants des MAEC « système » et « localisées ».

Pour les groupements agricoles d'exploitation en commun (GAEC), la transparence GAEC s'applique : le plafond à respecter est multiplié par le nombre d'associés répondant aux critères d'éligibilité, conformément au Décret n°2023-334 du 3 mai 2023 relatif aux conditions d'accès des groupements agricoles d'exploitation en commun totaux aux aides de la politique agricole commune de la programmation débutant en 2023.

<b>Plafond à l'exploitation</b>					
		<b>1 an</b>	<b>5 ans</b>		
		<b>20 000,00 €</b>	<b>100 000,00 €</b>		
<b>Plafonds à la mesure</b>					
		<b>1 an</b>	<b>5 ans</b>		
<b>Mesures localisées</b>		<b>10 000 €</b> Par MAEC et par exploitation	<b>50 000 €</b> par MAEC et par exploitation		
<b>Mesures système</b>	<b>Plafond financier correspondant à une surface engagée de 80 hectares</b> (détail ci-dessous)				
<b>Intitulé de la mesure</b>			<b>Code</b>	<b>1 an</b>	<b>5 ans</b>
<b>MAEC Qualité et gestion quantitative de l'eau pour les grandes cultures</b>	<b>MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures</b>	MAEC Eau - Herbicides - Grandes cultures 1	PHY1	9 760,00 €	48 800,00 €
		MAEC Eau - Herbicides - Grandes cultures 2	PHY2	11 440,00 €	57 200,00 €
		MAEC Eau - Herbicides - Grandes cultures 3	PHY3	20 000,00 €	100 000,00 €
	<b>MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures</b>	MAEC Eau - Pesticides - Grandes cultures 1	PHY4	10 960,00 €	54 800,00 €
		MAEC Eau - Pesticides - Grandes cultures 2	PHY5	16 080,00 €	80 400,00 €
		MAEC Eau - Pesticides - Grandes cultures 3	PHY6	20 000,00 €	100 000,00 €
	<b>MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures</b>	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 1	FER1	8 400,00 €	42 000,00 €
		MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2	FER2	10 880,00 €	54 400,00 €
	<b>MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Couverture - Réduction des herbicides - Grandes cultures adaptée à</b>	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 1	FER3	12 160,00 €	60 800,00 €
		MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 2	FER4	19 840,00 €	99 200,00 €

	<b>la lutte contre les algues vertes</b>	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 3	FER5	20 000,00 €	100 000,00 €	
	<b>MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Réduction des pesticides - Grandes cultures</b>		FER6	16 960,00 €	84 800,00 €	
	<b>MAEC Eau - Couverture - Réduction des herbicides - Grandes cultures</b>	MAEC Eau - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 1	COV1	16 320,00 €	81 600,00 €	
		MAEC Eau - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 2	COV2	18 000,00 €	90 000,00 €	
		MAEC Eau - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 3	COV3	20 000,00 €	100 000,00 €	
	<b>MAEC Eau - Couverture - Réduction des pesticides - Grandes cultures</b>	MAEC Eau - Couverture - Pesticides - Grandes cultures 1	COV4	17 600,00 €	88 000,00 €	
		MAEC Eau - Couverture - Pesticides - Grandes cultures 2	COV5	20 000,00 €	100 000,00 €	
		MAEC Eau - Couverture - Pesticides - Grandes cultures 3	COV6	20 000,00 €	100 000,00 €	
	<b>MAEC Qualité et gestion quantitative de l'eau pour les cultures pérennes</b>	<b>MAEC Eau - Viticulture</b>	MAEC Eau - Viticulture - Lutte biologique - Herbicides	VIT1	20 000,00 €	100 000,00 €
		<b>MAEC Eau - Arboriculture</b>	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides	ARB1	20 000,00 €	100 000,00 €
<b>MAEC Qualité et protection du sol</b>	<b>MAEC Sol - Semis direct</b>	MAEC Sol - Semis direct 1	SDC1	8 320,00 €	41 600,00 €	
		MAEC Sol - Semis direct 2	SDC2	12 640,00 €	63 200,00 €	
<b>MAEC Climat - Bien-être animal et autonomie alimentaire des élevages</b>	<b>MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores</b>	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1	HBV1	10 000,00 €	50 000,00 €	
		MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2	HBV2	14 160,00 €	70 800,00 €	
		MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3	HBV3	18 640,00 €	93 200,00 €	

### **Annexe 3 : Critères de priorisation**

La DRAAF Hauts de France, en accord avec les agences de l'eau Artois Picardie, Seine Normandie et les membres de la CRAEC, a établi un ordre de priorité pour la sélection des dossiers, au niveau régional.

#### **Critères de priorisation appliqués à l'échelle régionale :**

La priorité sera donnée aux dossiers suivants :

1. Exploitation certifiée en Agriculture Biologique ;
2. Surfaces à engager se situant sur les zones à enjeux des agences de l'eau Artois Picardie et Seine Normandie ;
3. MAEC financées par les Agences de l'eau Artois Picardie (Annexe 4) et Seine Normandie (Annexe 5).

**Annexe 4 : MAEC financées par l'Agence de l'eau Artois Picardie**

N°	MAEC	Mesures	Enjeux <sup>1</sup>				
			Eau potable	Zones humides et prairies	Erosion	Biodiversité (hors Natura 2000)	Natura 2000
70.06	MAEC Eau – Réduction des herbicides – Grandes Cultures	MAEC Eau – Herbicides – Grandes Cultures 1	NON	NON	NON	NON	NON
		MAEC Eau – Herbicides – Grandes Cultures 2	NON	NON	NON	NON	NON
		MAEC Eau – Herbicides – Grandes Cultures 3	NON	NON	NON	NON	NON
	MAEC Eau – Réduction des pesticides – Grandes Cultures	MAEC Eau – Pesticides – Grandes Cultures 1	NON	NON	NON	NON	NON
		MAEC Eau – Pesticides – Grandes Cultures 2	OUI	OUI	NON	OUI	OUI
		MAEC Eau – Pesticides – Grandes Cultures 3	OUI	OUI	NON	OUI	OUI
		MAEC Eau – Pesticides – Gestion quantitative - Grandes Cultures 1	NON	NON	NON	NON	NON
		MAEC Eau – Pesticides – Gestion quantitative - Grandes Cultures 2	NON	NON	NON	NON	NON
	MAEC Eau – Gestion de la fertilisation – Grandes Cultures	MAEC Eau – Gestion de la fertilisation – Grandes Cultures 1	NON	NON	NON	NON	NON
		MAEC Eau – Gestion de la fertilisation – Grandes Cultures 2	OUI	OUI	NON	OUI	OUI
	MAEC Eau – Gestion de la fertilisation – Couverture – Réduction des herbicides - Grandes Cultures adaptée à la lutte contre les algues vertes	MAEC Eau – Gestion de la fertilisation – Couverture – Herbicides - Grandes Cultures 1	NON	NON	OUI	NON	NON
		MAEC Eau – Gestion de la fertilisation – Couverture – Herbicides - Grandes Cultures 2	NON	NON	OUI	NON	NON
		MAEC Eau – Gestion de la fertilisation – Couverture – Herbicides - Grandes Cultures 3	NON	NON	OUI	NON	NON
	MAEC Eau – Gestion de la fertilisation – Réduction des herbicides - Grandes Cultures		OUI	OUI	NON	OUI	OUI
	MAEC Eau – Couverture – Réduction des herbicides - Grandes Cultures	MAEC Eau – Couverture – Herbicides - Grandes Cultures 1	NON	NON	NON	NON	NON
		MAEC Eau – Couverture – Herbicides - Grandes Cultures 2	NON	NON	NON	NON	NON
		MAEC Eau – Couverture – Herbicides - Grandes Cultures 3	NON	NON	NON	NON	NON
	MAEC Eau – Couverture – Réduction des pesticides - Grandes Cultures	MAEC Eau – Couverture – Pesticides - Grandes Cultures 1	NON	NON	OUI	NON	NON
MAEC Eau – Couverture – Pesticides - Grandes Cultures 2		NON	NON	OUI	NON	NON	
MAEC Eau – Couverture – Pesticides - Grandes Cultures 3		NON	NON	OUI	NON	NON	
70.07	MAEC Eau – Viticulture	MAEC Eau – Viticulture – Lutte biologique - Herbicides	NON	NON	NON	NON	NON
		MAEC Eau – Viticulture – Gestion quantitative	NON	NON	NON	NON	NON
		MAEC Eau – Viticulture – Gestion quantitative - Lutte biologique - Herbicides	NON	NON	NON	NON	NON
	MAEC Eau – Arboriculture	MAEC Eau – Arboriculture – Lutte biologique - Herbicides	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
		MAEC Eau – Arboriculture – Gestion quantitative	NON	NON	NON	NON	NON
		MAEC Eau – Arboriculture – Gestion quantitative - Lutte biologique - Herbicides	NON	NON	NON	NON	NON

<sup>1</sup> « Oui » = « Ouvert sur l'enjeu » et « Non » = « Non ouvert sur l'enjeu »

N°	MAEC	Mesures	Enjeux <sup>1</sup>				
			Eau potable	Zones humides et prairies	Erosion	Biodiversité (hors Natura 2000)	Natura 2000
70.08	MAEC Sol – Semis direct	MAEC Sol – Semis direct 1	NON	NON	OUI	NON	NON
		MAEC Sol – Semis direct 2	NON	NON	OUI	NON	NON
70.09	MAEC Climat – Bien-être animal – Autonomie fourragère – Elevages d’herbivores	MAEC Climat – Bien-être animal – Autonomie fourragère – Elevages d’herbivores 1	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
		MAEC Climat – Bien-être animal – Autonomie fourragère – Elevages d’herbivores 2	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
		MAEC Climat – Bien-être animal – Autonomie fourragère – Elevages d’herbivores 3	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
	MAEC Climat – Bien-être animal – Elevages de monogastriques	NON	NON	NON	NON	NON	
70.10	MAEC Biodiversité	MAEC Biodiversité – Gestion des roseières	OUI	OUI	NON	OUI	OUI
	MAEC Biodiversité – Préservation des milieux humides	MAEC Biodiversité – Préservation des milieux humides	OUI	OUI	NON	NON	NON
		MAEC Biodiversité – Préservation des milieux humides – Amélioration de la gestion par le pâturage	OUI	OUI	NON	NON	NON
		MAEC Biodiversité – Préservation des milieux humides – Gestion des espèces exotiques envahissantes	NON	NON	NON	NON	NON
		MAEC Biodiversité – Préservation des milieux humides – Maintien en eau des zones basses de prairies	OUI	OUI	NON	NON	NON
	MAEC Biodiversité – Surfaces herbagères et pastorales	MAEC Biodiversité – Surfaces herbagères et pastorales	OUI	OUI	NON	NON	NON
		MAEC Biodiversité – Systèmes herbagers et pastoraux	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
MAEC Biodiversité – Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage	OUI	OUI	NON	NON	NON		
70.11	MAEC Biodiversité – Création de couverts d’intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles		NON	NON	NON	NON	NON
	MAEC Biodiversité – Création de prairies		OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
70.12	MAEC Biodiversité – Protection des espèces	MAEC Biodiversité – Protection des espèces 1	OUI	OUI	NON	NON	NON
		MAEC Biodiversité – Protection des espèces 2	OUI	OUI	NON	NON	NON
		MAEC Biodiversité – Protection des espèces 3	OUI	OUI	NON	NON	NON
		MAEC Biodiversité – Protection des espèces 4	OUI	OUI	NON	NON	NON
70.13	MAEC Biodiversité – DFCI – Maintien de l’ouverture des milieux	MAEC Biodiversité – Maintien de l’ouverture des milieux	NON	NON	NON	OUI	OUI
		MAEC Biodiversité – Maintien de l’ouverture des milieux – Amélioration de la gestion par le pâturage	NON	NON	NON	OUI	OUI
70.14	MAEC Biodiversité – Entretien durable des infrastructures écologiques	MAEC Biodiversité – Ligneux	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
		MAEC Biodiversité – Mares	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
		MAEC Biodiversité – Fossés	NON	OUI	NON	NON	NON

<sup>1</sup> « Oui » = « Ouvert sur l’enjeu » et « Non » = « Non ouvert sur l’enjeu »

**Annexe 5 : MAEC financées par l'agence de l'eau Seine Normandie**

N°	MAEC	Mesures (outils de gestion)	Code	Surfaces éligibles	Proposition éligibilité financement Agence
70.06	MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures	MAEC Eau - Herbicides - Grandes cultures 1	PHY1	Terres arables	<b>Possible</b> <b>Pour les AAC à enjeu herbicides uniquement</b> <b>Si réduction d'usage suffisamment ambitieuse</b>
		MAEC Eau - Herbicides - Grandes cultures 2	PHY2	Terres arables	
		MAEC Eau - Herbicides - Grandes cultures 3	PHY3	Terres arables	
	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures	MAEC Eau - Pesticides - Grandes cultures 1	PHY4	Terres arables	<b>Possible</b> <b>Si réduction d'usage suffisamment ambitieuse</b>
		MAEC Eau - Pesticides - Grandes cultures 2	PHY5	Terres arables	<b>OUI</b>
		MAEC Eau - Pesticides - Grandes cultures 3	PHY6	Terres arables	<b>OUI</b>
	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 1	FER1	Terres arables	<b>NON</b>
		MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2	FER2	Terres arables	<b>OUI</b> <b>Pour les AAC à enjeu nitrates uniquement</b> <b>Si existence d'un réseau de reliquat conforme aux exigences de l'AESN</b>
	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Couverture - Herbicides - Grandes cultures adaptée à la lutte contre les algues vertes	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 1	FER3	Terres arables	<b>NON</b>
		MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 2	FER4	Terres arables	<b>NON</b>
		MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 3	FER5	Terres arables	<b>NON</b>
	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Réduction des pesticides - Grandes cultures	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Pesticides - Grandes cultures	FER6	Terres arables	<b>OUI</b> <b>Si existence d'un réseau de reliquat conforme aux exigences de l'AESN</b>
	MAEC Eau - Couverture - Réduction des herbicides - Grandes cultures	MAEC Eau - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 1	COV1	Terres arables	<b>NON</b>
		MAEC Eau - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 2	COV2	Terres arables	<b>NON</b>
		MAEC Eau - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 3	COV3	Terres arables	<b>NON</b>

N°	MAEC	Mesures (outils de gestion)	Code	Surfaces éligibles	Proposition éligibilité financement Agence
	MAEC Eau - Couverture - Réduction des pesticides - Grandes cultures	MAEC Eau - Couverture - Pesticides - Grandes cultures 1	COV4	Terres arables	<b>NON</b>
		MAEC Eau - Couverture - Pesticides - Grandes cultures 2	COV5	Terres arables	<b>NON</b>
		MAEC Eau - Couverture - Pesticides - Grandes cultures 3	COV6	Terres arables	<b>NON</b>
70.07	MAEC Eau - Viticulture	MAEC Eau - Viticulture - Lutte biologique - Herbicides	VIT1	Viticulture	<b>Possible Selon enjeu du territoire</b>
	MAEC Eau - Arboriculture	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides	ARB1	Arboriculture	<b>Possible Selon enjeu du territoire</b>
70.08	MAEC Sol - Semis direct	MAEC Sol - Semis direct 1	SDC1	Terres arables	<b>NON</b>
		MAEC Sol - Semis direct 2	SDC2	Terres arables	<b>NON</b>
70.09	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1	HBV1	Terres arables, prairies permanentes	<b>Possible Si les seuils définis sont suffisamment ambitieux</b>
		MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2	HBV2	Terres arables, prairies permanentes	<b>OUI</b>
		MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3	HBV3	Terres arables, prairies permanentes	<b>OUI</b>
70.10	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides	MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides	MHU1	Prairies permanentes	<b>OUI</b>
		MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage	MHU2	Prairies permanentes	<b>OUI</b>
	MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales	MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage	PRA3	Prairies permanentes	<b>OUI</b>

N°	MAEC	Mesures (outils de gestion)	Code	Surfaces éligibles	Proposition éligibilité financement Agence
70.11	MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles	MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles	CIFF	Terres arables, cultures pérennes	<b>Possible Selon enjeu du territoire</b>
	MAEC Biodiversité - Création de prairies	MAEC Biodiversité - Création de prairies	CPR	Prairies temporaires	<b>OUI</b>
70.12	MAEC Biodiversité - Protection des espèces	MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1	ESP1	Prairies (PT ou PP)	<b>Possible Selon enjeu du territoire</b>
		MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2	ESP2	Prairies (PT ou PP)	
		MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3	ESP3	Prairies (PT ou PP)	
		MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4	ESP4	Prairies (PT ou PP)	
70.13	MAEC Biodiversité - DFCI - Maintien de l'ouverture des milieux	MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux	OUV1	Prairies permanentes	<b>OUI</b>
		MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage	OUV2	Prairies permanentes	<b>OUI</b>
70.14	MAEC Biodiversité - Entretien durable des infrastructures agro-écologiques	MAEC Biodiversité - Ligneux	IAE1	Éléments ligneux	<b>OUI</b>
		MAEC Biodiversité - Mares	IAE2	Mares	<b>OUI</b>
		MAEC Biodiversité - Fossés	IAE3	Fossés	<b>OUI</b>