



**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
GRAND EST**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Direction régionale de l'alimentation,  
de l'agriculture et de la forêt

**Arrêté préfectoral du 13 OCT. 2023**  
**modifiant et complétant l'arrêté préfectoral du 30 juin 2023**  
**relatif aux engagements en 2023 dans des mesures agro-environnementales et climatiques**  
**et dans des aides à l'agriculture biologique de la région Grand Est**

**LA PRÉFÈTE DE LA RÉGION GRAND EST**  
**PRÉFÈTE DE LA ZONE DE DÉFENSE ET DE SÉCURITÉ EST**  
**PRÉFÈTE DU BAS-RHIN**  
**OFFICIER DE LA LÉGION D'HONNEUR**  
**COMMANDEUR DE L'ORDRE NATIONAL DU MÉRITE**  
**CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE**  
**CHEVALIER DES PALMES ACADÉMIQUES**

Vu le règlement (UE) n° 2021/2115 du 2 décembre 2021 établissant des règles régissant l'aide aux plans stratégiques devant être établis par les États membres dans le cadre de la politique agricole commune (plans stratégiques relevant de la 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 C(2022) 6012 du 31 août 2022 portant approbation du plan stratégique relevant de la politique agricole commune (PAC) 2023 à 2027 de la France, notamment de ses interventions 70.01 et 70.06 à 70.14, 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 (FEADER) ;

Vu le code rural et de la pêche maritime, notamment sa section 3 bis du chapitre 1er du titre IV du livre III, relative aux mesures agro-environnementales et climatiques et aux aides en faveur de l'agriculture biologique relevant de la programmation de la politique agricole commune débutant en 2023 ;

Vu la loi n° 2014-58 du 27 janvier 2014 modifiée de modernisation de l'action publique territoriale et d'affirmation des métropoles, notamment son article 78 ;

Vu le décret du 15 janvier 2020 portant nomination de Madame Josiane CHEVALIER, préfète de la région Grand Est, préfète de la zone de défense et de sécurité Est, préfète du Bas à Rhin ;

Vu l'arrêté du 18 avril 2023 relatif aux mesures agro-environnementales et climatiques et aux aides en faveur de l'agriculture biologique, publié au Bulletin officiel du ministère chargé de l'agriculture (NOR : AGRT2307661A) ;

Vu l'arrêté du 21 avril 2023 relatif aux mesures agro-environnementales et climatiques et aux aides en faveur de l'agriculture biologique ;

Vu l'arrêté préfectoral n° 2020/032 du 3 février 2020 portant délégation de signature à Madame Anne BOSSY, directrice régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt de la région Grand Est ;

Vu l'arrêté préfectoral du 30 juin 2023 relatif aux engagements en 2023 dans des mesures agro-environnementales et climatiques et dans des aides à l'agriculture biologique de la région Grand Est ;

Sur proposition de la directrice régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt ;

### **Arrête :**

#### **Article 1<sup>er</sup>**

L'arrêté préfectoral du 30 juin 2023 susvisé est ainsi modifié :

1° L'annexe 1, relative aux projets agro-environnementaux et climatiques (PAEC), aux mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC) de type localisée correspondantes sélectionnées en 2023 en vue d'une mise en œuvre sur chaque zone à enjeu environnemental de la région Grand Est et aux montants prévisionnels maximum des crédits ouverts, est remplacée par l'annexe 1 du présent arrêté.

2° L'annexe 2, relative aux projets agro-environnementaux et climatiques (PAEC), aux mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC) de type système correspondantes sélectionnées en 2023 en vue d'une mise en œuvre sur chaque zone à enjeu environnemental de la région Grand Est et aux montants prévisionnels maximum des crédits ouverts, est remplacée par l'annexe 2 du présent arrêté.

3° L'annexe 3, relative aux cahiers des charges validés des mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC) de la région Grand Est ouvertes en 2023, est remplacée par l'annexe 3 du présent arrêté.

Les MAEC prises en considération sont celles listées dans les tableaux des annexes 1 et 2 du présent arrêté.

4° L'article 1<sup>er</sup> est complété par un IV ainsi rédigé :

« IV. Les notices d'information des territoires des projets agro-environnementaux et climatiques (PAEC) sélectionnés en 2023 figurent en annexe 3 du présent arrêté.

Chaque notice de territoire précise notamment :

- le périmètre du territoire et les conditions d'accès aux MAEC ;
- le résumé du diagnostic agro-environnemental du territoire ;
- la liste des MAEC proposées sur le territoire ;
- les montants d'engagement minimum et maximum ;
- les modalités de demande d'engagement pour une nouvelle MAEC ;
- la structure animatrice du territoire.

Les PAEC pris en considération sont ceux listés dans les tableaux des annexes 1 et 2 du présent arrêté. »

5° L'annexe 4, relative au cahier des charges validé de l'aide à la conversion à l'agriculture biologique de la région Grand Est ouverte en 2023, est remplacée par l'annexe 4 du présent arrêté.

## Article 2 – Dispositions applicables pour le calcul des apports azotés organiques

Pour toute MAEC comportant une obligation de respecter une limitation de la fertilisation azotée sur la parcelle engagée, telle que définie dans le cahier des charges de la mesure et, le cas échéant, dans le plan de gestion correspondant, les dispositions applicables pour le calcul des apports azotés organiques sont les suivantes :

- la teneur en azote total du fertilisant organique peut être déterminée à partir de la facture ou d'une analyse du produit utilisé ;
- la teneur en azote total, à défaut de facture ou d'analyse, et le coefficient d'équivalence engrais minéral (KeqN) du fertilisant organique utilisé sont ceux correspondant au type de produit auquel ce fertilisant appartient, tels qu'indiqués dans l'arrêté préfectoral de mise en œuvre de l'équilibre de la fertilisation azotée à l'échelle de la région Grand Est<sup>1</sup>, dit « référentiel GREN », dans les conditions précisées dans le tableau ci-dessous.

<b>Calcul des apports azotés organiques – Valeurs de référence à retenir selon le projet agro-environnemental et climatique (PAEC) auquel la MAEC appartient pour :</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• la teneur en azote total du fertilisant organique utilisé, à défaut de facture ou d'analyse ;</li> <li>• le coefficient d'équivalence engrais minéral (KeqN) du fertilisant organique utilisé.</li> </ul>	
<b>1° PAEC couvrant majoritairement les départements du Bas-Rhin et du Haut-Rhin – Type de produit :</b>	<b>Valeurs à retenir = valeurs du référentiel GREN applicable dans les départements :</b>
Tout fertilisant organique référencé *	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges *
Autres fertilisants organiques	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
<b>2° PAEC couvrant majoritairement les départements des Ardennes, de l'Aube, de la Marne et de la Haute-Marne – Type de produit :</b>	<b>Valeurs à retenir = valeurs du référentiel GREN applicable dans les départements :</b>
Tout fertilisant organique	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
<b>3° PAEC couvrant majoritairement les départements de Meurthe-et-Moselle, de la Meuse, de la Moselle et des Vosges – Type de produit :</b>	<b>Valeurs à retenir = valeurs du référentiel GREN applicable dans les départements :</b>
Tout fertilisant organique référencé *	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges *
Autres fertilisants organiques	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
* En cas de valeur manquante (teneur en azote total ou KeqN) dans le référentiel considéré, la valeur à retenir est celle figurant dans le référentiel GREN applicable aux départements des Ardennes, de l'Aube, de la Marne et de la Haute-Marne pour le type de produit auquel le fertilisant organique appartient.	

Les départements de localisation majoritaire de chaque PAEC concerné et le référentiel GREN correspondant figurent à l'annexe 5 du présent arrêté.

1 Arrêté préfectoral du 22 août 2019 établissant le référentiel régional de mise en œuvre de l'équilibre de fertilisation azotée à l'échelle de la région Grand Est (annexe 6, pages 45 à 50)

### Article 3

Le secrétaire général pour les affaires régionales et européennes, la directrice régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt, les directeurs départementaux des territoires sous l'autorité des préfets de département 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.

Les cahiers des charges des mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC) et les notices d'information des territoires des projets agro-environnementaux et climatiques (PAEC), constitutifs de l'annexe 3, ainsi que le cahier des charges de l'aide à la conversion à l'agriculture biologique, constitutif de l'annexe 4, sont publiés sur le site internet de la direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt (DRAAF) Grand Est :

<https://draaf.grand-est.agriculture.gouv.fr>

(Rubriques : « mesures agro-environnementales et climatiques » ; « agriculture biologique »)

Fait à Châlons-en-Champagne, le **13 OCT. 2023**

Pour la préfète et par délégation,

La directrice régionale adjointe  
de l'alimentation, de l'agriculture et de la  
forêt

Régine Marchal-Nguyen

#### *Voies et délais de recours :*

*Le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours contentieux devant le tribunal administratif de Strasbourg, dans le délai de deux mois à compter de sa publication et/ou notification. Ce recours peut être déposé sur le site [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr). Ce délai est prorogé si un recours administratif (gracieux ou hiérarchique) est introduit dans ce même délai de deux mois à compter de sa publication et/ou notification.*

**Annexe 1 – Projets agro-environnementaux et climatiques (PAEC) et mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC) de type localisée correspondantes sélectionnés en 2023 en vue d'une mise en œuvre sur chaque zone à enjeu environnemental de la région Grand Est – Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts**

MAEC de type localisée		Précisions
CIFF	MAEC création de couverts d'intérêt faunistique et floristique	/
CPRA	MAEC création de prairies	/
ESP1 ESP2 ESP3 ESP4	MAEC protection des espèces, de niveaux 1 à 4	/
IAE1 IAE2 IAE3	MAEC entretien durable des infrastructures agroécologiques : IAE1 : ligneux IAE2 : mares IAE3 : fossés	/
MHU1 MHU2 MHU3	MHU1 : MAEC préservation des milieux humides MHU2 : variante « amélioration de la gestion par le pâturage » MHU3 : variante « gestion des espèces exotiques envahissantes »	/
OUV1 OUV2	OUV1 : MAEC maintien de l'ouverture des milieux OUV2 : variante « amélioration de la gestion par le pâturage »	MAEC ouvertes avec un financement de l'État uniquement dans le territoire du Parc national de forêts et les zones de montagne et de piémont <sup>2</sup> .
PRA1	MAEC surfaces herbagères et pastorales	MAEC ouverte avec un financement de l'État uniquement dans les territoires à enjeux Natura 2000, le territoire du Parc national de forêts et les zones de montagne et de piémont.
PRA3	MAEC amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage	MAEC ouverte avec un financement de l'État uniquement dans les zones de montagne et de piémont.

<sup>2</sup> au sens des dispositions des articles D. 113-13 à D. 113-17 du code rural et de la pêche maritime, relatives aux zones agricoles défavorisées

Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type localisée	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts <sup>3</sup>			
			Total	FEADER	État <sup>4</sup>	AERM <sup>5</sup> AESN <sup>6</sup>
GE_043N	Prairies d'Autry – Natura 2000 (site 043)	GE_043N_CIFF GE_043N_CPRA GE_043N_ESP1 GE_043N_ESP2 GE_043N_ESP3 GE_043N_MHU2	7 500	6 000	1 500	
GE_052N	Haute-Marne – Natura 2000	GE_052N_CIFF GE_052N_CPRA GE_052N_ESP1 GE_052N_ESP2 GE_052N_ESP3 GE_052N_ESP4 GE_052N_MHU1 GE_052N_MHU2 GE_052N_PRA1	6 453 800	5 163 100	1 290 700	
GE_053N	Prairies de la vallée de l'Aisne – Natura 2000 (site 053)	GE_053N_CIFF GE_053N_CPRA GE_053N_ESP1 GE_053N_ESP2 GE_053N_ESP3 GE_053N_MHU2	79 000	63 200	15 800	

3 Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts en autorisations d'engagement (en euros), par financeur, au titre de la campagne 2023 pour le financement des MAEC sur une durée de cinq ans

4 Ministère en charge de l'agriculture

5 AERM : Agence de l'eau Rhin-Meuse

6 AESN : Agence de l'eau Seine-Normandie

Arrêté préfectoral modifiant et complétant l'arrêté préfectoral du 30 juin 2023 relatif aux engagements en 2023 dans des mesures agro-environnementales et climatiques et dans des aides à l'agriculture biologique de la région Grand Est

Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type localisée	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts			
			Total	FEADER	État	AERM AFSN
GE_098N	Site à chiroptères de la vallée de la Bar – Natura 2000 (site 098)	GE_098N_CIFF GE_098N_CPRA GE_098N_ESP2 GE_098N_ESP3 GE_098N_IAE1 GE_098N_IAE2 GE_098N_MHU2 GE_098N_PRA1	146 200	117 000	29 200	
GE_10X2	Aube – Biodiversité 2	GE_10X2_CIFF GE_10X2_CPRA GE_10X2_ESP1 GE_10X2_ESP3 GE_10X2_ESP4 GE_10X2_MHU1 GE_10X2_MHU2	659 600	527 700	131 900	
GE_10XE	Aube – Eau (Agence de l'eau Seine-Normandie)	GE_10XE_CIFF GE_10XE_CPRA GE_10XE_PRA1 GE_10XE_PRA3	235 200	188 200		47 000
GE_10XH	Aube – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_10XH_IAE1	23 700	19 000	4 700	
GE_10XN	Aube – Natura 2000	GE_10XN_CIFF GE_10XN_CPRA GE_10XN_ESP1 GE_10XN_ESP3 GE_10XN_ESP4 GE_10XN_MHU1 GE_10XN_MHU2 GE_10XN_PRA1	1 156 100	924 900	231 200	
GE_208N	Vallée de l'Aisne en aval de Château-Porcien – Natura 2000 (site 208)	GE_208N_CIFF GE_208N_ESP2 GE_208N_ESP3 GE_208N_IAE1 GE_208N_MHU2 GE_208N_PRA1	114 500	91 600	22 900	

Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type localisée	Codes MAEC	Montants provisionnels maximum des crédits ouverts			
			Total	FEADER	État	AERM AESN
GE_209N	Confluence vallées de l'Aisne et de l'Aire – Natura 2000 (site 209)	GE_209N_CIFF GE_209N_CPRA GE_209N_ESP1 GE_209N_ESP2 GE_209N_ESP3 GE_209N_MHU2	73 000	58 400	14 600	
GE_210N	Vallée de l'Aisne à Mouron – Natura 2000 (site 210)	GE_210N_CIFF GE_210N_CPRA GE_210N_ESP1 GE_210N_ESP2 GE_210N_ESP3 GE_210N_MHU2	22 000	17 600	4 400	
GE_211N	Etangs d'Argonne – Natura 2000	GE_211N_CIFF GE_211N_CPRA GE_211N_ESP1 GE_211N_ESP2 GE_211N_ESP3 GE_211N_ESP4 GE_211N_IAE1 GE_211N_IAE2 GE_211N_IAE3 GE_211N_MHU1 GE_211N_MHU2	313 500	250 800	62 700	
GE_52XE	Haute-Marne – Eau (Agence de l'eau Seine-Normandie)	GE_52XE_CIFF GE_52XE_CPRA GE_52XE_PRA1	575 200	460 200		115 000
GE_52XH	Haute-Marne – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_52XH_IAE1 GE_52XH_IAE2	62 300	49 900	12 400	
GE_ALLN	Pelouses et prairies d'Allamps – Natura 2000	GE_ALLN_ESP3 GE_ALLN_MHU1	4 500	3 600	900	
GE_AM12	Azurés des paluds Moselle Est – Prairies à Sangisorbe – Biodiversité 2 (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_AM12_ESP3 GE_AM12_MHU1	104 700	83 800		20 900



Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type localisée	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts			
			Total	FEADER	État	AERM AESN
GE_AM22	Azurés des paluds Moselle Est – Corridor – Biodiversité 2 (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_AM22_ESP3	95 000	76 000		19 000
GE_ARGN		GE_AM22_MHU1	452 100	361 700	90 400	
GE_ARME	Vallée humide de l'Armanche et élevage (Agence de l'eau Seine-Normandie)	GE_ARGN_CIFF				
		GE_ARGN_CPRA GE_ARGN_ESP2 GE_ARGN_ESP3 GE_ARGN_ESP4 GE_ARGN_MHU1 GE_ARGN_PRA1	599 100	479 300		119 800
GE_BASN	Prairies du Bassigny partie Lorraine – Natura 2000	GE_ARME_CPRA GE_ARME_ESP1 GE_ARME_ESP2 GE_ARME_ESP3 GE_ARME_ESP4 GE_ARME_IAE1 GE_ARME_IAE2 GE_ARME_MHU1 GE_ARME_MHU2 GE_ARME_PRA1 GE_ARME_PRA3	51 700	41 400	10 300	
GE_BIIN		GE_BASN_ESP1 GE_BASN_ESP2 GE_BASN_ESP3 GE_BASN_ESP4 GE_BASN_MHU2	147 700	118 200	29 500	
GE_BI2N	Plaine et étang du Bischwald – Natura 2000 – Avifaune	GE_BIIN_ESP3 GE_BIIN_IAE2 GE_BIIN_MHU1	130 700	104 600	26 100	
GE_CHAN		GE_BI2N_ESP3 GE_BI2N_IAE2 GE_BI2N_MHU1 GE_CHAN_CPRA	36 000	28 800	7 200	

Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type localisée	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts			
			Total	FEADER	État	AERM AESN
GE_DERN	Herbages et cultures autour du lac du Der – Natura 2000	GE_CHAN_ESP1 GE_CHAN_ESP2 GE_CHAN_ESP3 GE_CHAN_MHU1 GE_DERN_CIFF GE_DERN_CPRA GE_DERN_ESP1 GE_DERN_ESP2 GE_DERN_ESP3 GE_DERN_ESP4 GE_DERN_IAE1 GE_DERN_IAE2 GE_DERN_IAE3 GE_DERN_MHU1 GE_DERN_MHU2	366 100	292 900	73 200	
GE_HL1N	Haguenau et la Lauter – Natura 2000 – Avifaune	GE_HL1N_CIFF GE_HL1N_ESP3 GE_HL1N_ESP4 GE_HL1N_MHU1	304 100	243 300	60 800	
GE_HL2N	Haguenau et la Lauter – Natura 2000 – Azurés	GE_HL2N_CIFF GE_HL2N_ESP3 GE_HL2N_MHU1	36 700	29 400	7 300	
GE_LFON	Lacs de la Forêt d'Orient – Forêts et clairières des Bas Bois – Natura 2000	GE_LFON_CIFF GE_LFON_CPRA GE_LFON_ESP1 GE_LFON_ESP2 GE_LFON_ESP3 GE_LFON_ESP4 GE_LFON_IAE1 GE_LFON_IAE2 GE_LFON_MHU1 GE_LFON_MHU2 GE_LFON_PRA1	544 200	435 400	108 800	

Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type localisée	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts				
			Total	FEADER	État	AERM	AESN
GE_LINN	Etang de Lindre et de Mittersheim – Ketzling – Natura 2000	GE_LINN_CIFF GE_LINN_CPRA GE_LINN_ESP1 GE_LINN_ESP2 GE_LINN_ESP3 GE_LINN_ESP4 GE_LINN_IAE1 GE_LINN_IAE2 GE_LINN_MHU1 GE_LINN_MHU2 GE_LINN_PRA1	228 200	182 600	45 600		
GE_MAD2	Lac de Madine élargi – Biodiversité 2 (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_MAD2_CIFF GE_MAD2_CPRA GE_MAD2_ESP1 GE_MAD2_ESP2 GE_MAD2_ESP3 GE_MAD2_ESP4 GE_MAD2_IAE1 GE_MAD2_IAE2 GE_MAD2_MHU1 GE_MAD2_MHU2	155 200	124 200		31 000	
GE_MBXN	Vallées du Madon, du Brénon et carrières de Xeuilley – Natura 2000	GE_MBXN_ESP2 GE_MBXN_ESP3 GE_MBXN_ESP4 GE_MBXN_MHU1	65 700	52 600	13 100		
GE_MCTN	Vallée de la Moselle (secteur Chateil-Tonnoy) – Natura 2000	GE_MCTN_CIFF GE_MCTN_CPRA GE_MCTN_ESP1 GE_MCTN_ESP2 GE_MCTN_ESP3 GE_MCTN_ESP4 GE_MCTN_MHU1 GE_MCTN_MHU2	198 000	158 400	39 600		

Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type localisée	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts				
			Total	FEADER	État	AERM	AESN
GE_MEUN	Vallée de la Meurthe de la Voivre à Saint-Clément et tourbière de la Basse Saint-Jean – Natura 2000	GE_MEUN_ESP2	181 000	144 800	36 200		
		GE_MEUN_ESP3					
		GE_MEUN_ESP4					
		GE_MEUN_IAE2					
		GE_MEUN_MHU1					
GE_MLZN	Plateau de Maizéville – Natura 2000	GE_MLZN_ESP3	85 700	68 600	17 100		
		GE_MLZN_PRA1					
GE_MMAN	Confluence Moselle – Moselotte – Natura 2000 – Azurés des paluds	GE_MMAN_ESP3	89 500	71 600	17 900		
		GE_MMAN_MHU1					
GE_MON5	Montagne vivante – Biodiversité (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_MON5_ESP2	509 800	407 900		101 900	
		GE_MON5_ESP3					
		GE_MON5_OUV1					
		GE_MON5_OUV2					
		GE_MON5_PRA1					
		GE_MON5_PRA3					
		GE_MONN					
GE_MONN_ESP3							
GE_MONN_OUV1							
GE_MONN_OUV2							
GE_MONN_PRA1							
GE_MONN_PRA3							
GE_NIHN	Nied halophile – Natura 2000	GE_NIHN_CIFF	98 200	78 600	19 600		
		GE_NIHN_ESP1					
		GE_NIHN_ESP2					
		GE_NIHN_ESP3					
		GE_NIHN_IAE2					
		GE_NIHN_MHU1					
		GE_NIHN_PRA1					
GE_NIRN	Vallée de la Nied réunie – Natura 2000	GE_NIRN_CIFF	128 200	102 600	25 600		
		GE_NIRN_ESP1					
		GE_NIRN_ESP2					
		GE_NIRN_ESP3					
		GE_NIRN_IAE2					

Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type localisée	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts			
			Total	FEADER	État	AERM AESN
		GE_NIRN_MHU1 GE_NIRN_PRA1				
GE_OBEN	Pelouses à Obergailbach – Natura 2000	GE_OBEN_ESP2 GE_OBEN_ESP4	20 100	16 100	4 000	
GE_PAGN	Marais de Pagny-sur-Meuse – Natura 2000	GE_PAGN_CPRA GE_PAGN_ESP1 GE_PAGN_ESP2 GE_PAGN_ESP3 GE_PAGN_MHU1	42 200	33 800	8 400	
GE_PEL2	Prairies remarquables – Est PNR de Lorraine – Biodiversité 2 (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_PEL2_ESP2 GE_PEL2_ESP3 GE_PEL2_ESP4 GE_PEL2_MHU1	865 800	692 700		173 100
GE_PFOE	Prairies humides de la Forêt d'Orient (Agence de l'eau Seine-Normandie)	GE_PFOE_CPRA GE_PFOE_IAE2 GE_PFOE_MHU1 GE_PFOE_MHU2 GE_PFOE_PRA1	104 100	83 300		20 800
GE_PMV2	Prairies de montagne vosgiennes – Biodiversité 2	GE_PMV2_ESP2 GE_PMV2_ESP3 GE_PMV2_ESP4 GE_PMV2_PRA3	1 752 000	1 401 600	350 400	
GE_PNF1	Parc national de forêts	GE_PNF1_CIFF GE_PNF1_CPRA GE_PNF1_ESP1 GE_PNF1_ESP2 GE_PNF1_ESP3 GE_PNF1_ESP4 GE_PNF1_MHU1 GE_PNF1_MHU2 GE_PNF1_OUV2 GE_PNF1_PRA1	1 031 600	825 300	206 300	

Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type localisée	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts				
			Total	FEADER	État	AERM	AESN
GE_PNFN	Parc national de forêts – Natura 2000	GE_PNFN_CIFF GE_PNFN_CPRA GE_PNFN_ESP1 GE_PNFN_ESP2 GE_PNFN_ESP3 GE_PNFN_ESP4 GE_PNFN_MHU1 GE_PNFN_MHU2 GE_PNFN_OUV2 GE_PNFN_PRA1	291 300	233 100	58 200		
GE_POL2	Prairies remarquables – Ouest PNR de Lorraine – Biodiversité 2 (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_POL2_ESP2 GE_POL2_ESP3 GE_POL2_ESP4 GE_POL2_MHU1	619 000	495 200		123 800	
GE_POLN	Secteur Ouest du PNR de Lorraine – Natura 2000	GE_POLN_CIFF GE_POLN_CPRA GE_POLN_ESP1 GE_POLN_ESP2 GE_POLN_ESP3 GE_POLN_ESP4 GE_POLN_IAE1 GE_POLN_IAE2 GE_POLN_MHU1 GE_POLN_MHU2 GE_POLN_PRA1	976 800	781 500	195 300		
GE_PPMN	Pelouses du Pays messin – Natura 2000	GE_PPMN_ESP1 GE_PPMN_PRA1	59 700	47 800	11 900		
GE_RIBN	Ried de l'Ill et bande rhénane – Natura 2000	GE_RIBN_CPRA GE_RIBN_ESP1 GE_RIBN_ESP3 GE_RIBN_ESP4 GE_RIBN_MHU1 GE_RIBN_PRA1	1 202 100	961 700	240 400		

Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type localisée	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts			
			Total	FEADER	État	AERM AESN
GE_SEIN	Vallée de la Seille – Natura 2000	GE_SEIN_CIFF GE_SEIN_CPRA GE_SEIN_ESP1 GE_SEIN_ESP2 GE_SEIN_ESP3 GE_SEIN_ESP4 GE_SEIN_IAE1 GE_SEIN_IAE2 GE_SEIN_MHU1 GE_SEIN_PRA1	759 200	607 400	151 800	
GE_SPIN	Forêts et zones humides du pays de Spincourt – Natura 2000	GE_SPIN_CIFF GE_SPIN_CPRA GE_SPIN_ESP1 GE_SPIN_ESP2 GE_SPIN_ESP3 GE_SPIN_ESP4 GE_SPIN_MHU1 GE_SPIN_PRA1	867 100	693 700	173 400	
GE_STEN	Vallée de la Meuse, secteur de Stenay – Natura 2000	GE_STEN_CPRA GE_STEN_ESP2 GE_STEN_ESP3 GE_STEN_ESP4 GE_STEN_MHU1 GE_STEN_MHU2 GE_STEN_PRA1	306 100	244 900	61 200	
GE_TERS	Territoires du Haut-Rhin – Biodiversité (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_TERS_CIFF GE_TERS_CPRA GE_TERS_ESP1 GE_TERS_ESP2 GE_TERS_ESP3 GE_TERS_ESP4 GE_TERS_MHU1 GE_TERS_MHU2 GE_TERS_OUV1	407 200	325 800	81 400	

Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type localisée	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts				
			Total	FEADER	État	AERM	AESN
GE_TERE	Territoires du Haut-Rhin – Eau (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_TERS_OUV2 GE_TERS_PRA1 GE_TERS_PRA3 GE_TERE_CIFF GE_TERE_CPRA GE_TERE_ESP1 GE_TERE_ESP2 GE_TERE_ESP3 GE_TERE_ESP4 GE_TERE_MHU1 GE_TERE_MHU2 GE_TERE_PRA1 GE_TERE_PRA3	277 500	222 000		55 500	
GE_TERN	Territoires du Haut-Rhin – Natura 2000	GE_TERN_CIFF GE_TERN_CPRA GE_TERN_ESP1 GE_TERN_ESP2 GE_TERN_ESP3 GE_TERN_ESP4 GE_TERN_MHU1 GE_TERN_MHU2 GE_TERN_OUV1 GE_TERN_OUV2 GE_TERN_PRA1	281 100	224 900	56 200		
GE_VA12	Vosges du Nord et Alsace bossue – Biodiversité 2 (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_VA12_CPRA GE_VA12_ESP2 GE_VA12_ESP3 GE_VA12_IAE1 GE_VA12_MHU1 GE_VA12_MHU2 GE_VA12_PRA1 GE_VA12_PRA3	541 600	433 300		108 300	
GE_VA1N	Vosges du Nord et Alsace bossue – Natura 2000	GE_VA1N_ESP3	271 600	217 300	54 300		



Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type localisée	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts					
			Total	FEADER	État	AERM	AESN	
		GE_VA1N_ESP4 GE_VA1N_MHU1 GE_VA1N_MHU2 GE_VA1N_MHU3 GE_VA1N_PRA3						
GE_VA22	Vosges du Nord et Alsace bossue – Biodiversité 2 – Azurés (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_VA22_ESP3 GE_VA22_MHU1	26 200	21 000		5 200		
GE_VA2N	Vosges du Nord et Alsace bossue – Natura 2000 – Azurés	GE_VA2N_ESP3 GE_VA2N_MHU1	52 500	42 000	10 500			
GE_VAMN	Vallée de la Meuse – Natura 2000	GE_VAMN_CIFF GE_VAMN_CPRA GE_VAMN_ESP2 GE_VAMN_ESP3 GE_VAMN_ESP4 GE_VAMN_MHU1 GE_VAMN_PRA1	1 713 000	1 370 400	342 600			
GE_VEZN	Forêt et étang de Parroy, fort de Manonviller et vallée alluviale de la Vezouze – Natura 2000	GE_VEZN_CIFF GE_VEZN_ESP2 GE_VEZN_ESP3 GE_VEZN_ESP4 GE_VEZN_MHU1	255 200	204 200	51 000			
GE_VM15	Vosges mosellanes – PNR des Vosges du Nord – Biodiversité (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_VM15_CPRA GE_VM15_ESP2 GE_VM15_ESP4 GE_VM15_IAE1 GE_VM15_MHU1 GE_VM15_MHU2 GE_VM15_OUV1 GE_VM15_OUV2 GE_VM15_PRA1 GE_VM15_PRA3	586 800	469 500		117 300		

Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type localisée	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts				
			Total	FEADER	État	AERM	AESN
GE_VM22	Vosges mosellanes – PNR des Vosges du Nord – Biodiversité 2 – Damier de la Succise (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_VM22_ESP2 GE_VM22_MHU1 GE_VM22_PRA1	38 700	31 000		7 700	
GE_ZE15	Rieds Zembs, Dachsbach, Bruch de l'Andlau – Biodiversité – Avifaune (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_ZE15_CPRA GE_ZE15_ESP4 GE_ZE15_MHU1 GE_ZE15_MHU2 GE_ZE15_PRA1	185 600	148 500		37 100	
GE_ZE1N	Rieds Zembs, Dachsbach, Bruch de l'Andlau – Natura 2000 – Avifaune	GE_ZE1N_CPRA GE_ZE1N_ESP4 GE_ZE1N_MHU1 GE_ZE1N_MHU2 GE_ZE1N_PRA1	362 800	290 300	72 500		
GE_ZE25	Rieds Zembs, Dachsbach, Bruch de l'Andlau – Biodiversité – Maculinea (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_ZE25_ESP3 GE_ZE25_MHU1 GE_ZE25_MHU2 GE_ZE25_PRA1	150 300	120 300		30 000	
GE_ZE2N	Rieds Zembs, Dachsbach, Bruch de l'Andlau – Natura 2000 – Maculinea	GE_ZE2N_ESP3 GE_ZE2N_MHU1 GE_ZE2N_MHU2 GE_ZE2N_PRA1	140 200	112 200	28 000		
GE_ZO15	Ried de la Zorn – Biodiversité – Avifaune (Agence de l'eau Rhin- Meuse)	GE_ZO15_CPRA GE_ZO15_ESP4 GE_ZO15_MHU1 GE_ZO15_MHU2 GE_ZO15_PRA1	116 600	93 300		23 300	
GE_ZO25	Ried de la Zorn – Biodiversité – Maculinea (Agence de l'eau Rhin- Meuse)	GE_ZO25_ESP3 GE_ZO25_MHU1	75 100	60 100		15 000	

Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type localisée	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts				
			Total	FEADER	État	AERM	AESN
		GE_Z025_MHU2 GE_Z025_PRA1					
GE_Z0XE	Ried de la Zorn – Eau (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_Z0XE_CPRA GE_Z0XE_ESP4 GE_Z0XE_MHU1 GE_Z0XE_MHU2 GE_Z0XE_PRA1	107 100	85 700		21 400	
<b>Total</b>			<b>29 317 900</b>	<b>23 456 200</b>	<b>4 587 200</b>	<b>971 900</b>	<b>302 600</b>

**Annexe 2 – Projets agro-environnementaux et climatiques (PAEC) et mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC) de type système correspondantes sélectionnés en 2023 en vue d'une mise en œuvre sur chaque zone à enjeu environnemental de la région Grand Est – Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts**

**1. MAEC autonomie fourragère – élevages d'herbivores de niveaux 1 à 3 (HBV1, HBV2, HBV3)**

MAEC	Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type système	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts <sup>7</sup>				
				Total	FEADER	État <sup>8</sup>	AERM <sup>9</sup>	AESN <sup>10</sup>
HBV1 HBV2 HBV3	GE_081H	Ardennes – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_081H_HBV2 GE_081H_HBV3	16 285 000	9 503 000	2 000 000	4 700 000	82 000
	GE_08XH	Ardennes – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_08XH_HBV1 GE_08XH_HBV2 GE_08XH_HBV3					
	GE_521H	Haute-Marne – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_521H_HBV2 GE_521H_HBV3					
GE_52XE	Haute-Marne – Eau (Agence de l'eau Seine-Normandie)	GE_52XE_HBV2 GE_52XE_HBV3						
GE_52XH	Haute-Marne – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_52XH_HBV1 GE_52XH_HBV2 GE_52XH_HBV3						
GE_541H	Meurthe-et-Moselle – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_541H_HBV2 GE_541H_HBV3						
GE_54XH	Meurthe-et-Moselle – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_54XH_HBV1 GE_54XH_HBV2 GE_54XH_HBV3						
GE_551H	Meuse – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_551H_HBV2 GE_551H_HBV3						
GE_55XH	Meuse – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_55XH_HBV1 GE_55XH_HBV2 GE_55XH_HBV3						
GE_571H	Moselle – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_571H_HBV2 GE_571H_HBV3						

7 Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts en autorisations d'engagement (en euros), par financeur, au titre de la campagne 2023 pour le financement des MAEC sur une durée de cinq ans

8 Ministère en charge de l'agriculture

9 AERM : Agence de l'eau Rhin-Meuse

10 AESN : Agence de l'eau Seine-Normandie

Arrêté préfectoral modifiant et complétant l'arrêté préfectoral du 30 juin 2023 relatif aux engagements en 2023 dans des mesures agro-environnementales et climatiques et dans des aides à l'agriculture biologique de la région Grand Est

MAEC	Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type système	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts				
				Total	FEADER	État	AERM	AESN
	GE_57XH	Moselle – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_57XH_HBV1					
			GE_57XH_HBV2					
			GE_57XH_HBV3					
	GE_881H	Vosges – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_881H_HBV2					
			GE_881H_HBV3					
	GE_88XH	Vosges – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_88XH_HBV1					
			GE_88XH_HBV2					
			GE_88XH_HBV3					

## 2. MAEC systèmes herbagers et pastoraux (PRA2)

MAEC	Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type système	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts <sup>11</sup>				
				Total	FEADER	État <sup>12</sup>	AERM <sup>13</sup>	AESN <sup>14</sup>
PRA2	GE_08XH	Ardennes – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_08XH_PRA2					
	GE_52XH	Haute-Marne – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_52XH_PRA2					
	GE_54XH	Meurthe-et-Moselle – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_54XH_PRA2					
	GE_55XH	Meuse – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_55XH_PRA2					
	GE_57XH	Moselle – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_57XH_PRA2	37 000 000	29 600 000	7 400 000	/	/
	GE_88XH	Vosges – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_88XH_PRA2					
	GE_HMOH	Bas-Rhin hors montagne – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_HMOH_PRA2					
	GE_MONH	Montagne vivante – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_MONH_PRA2					
	GE_VAXH	Vosges du Nord et Alsace bossue – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_VAXH_PRA2					

<sup>11</sup> Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts en autorisations d'engagement (en euros), par financeur, au titre de la campagne 2023 pour le financement des MAEC sur une durée de cinq ans

<sup>12</sup> Ministère en charge de l'agriculture

<sup>13</sup> AERM : Agence de l'eau Rhin-Meuse

<sup>14</sup> AESN : Agence de l'eau Seine-Normandie

**3. MAEC adaptées aux zones intermédiaires : MAEC grandes cultures adaptée aux zones intermédiaires (ZIGC) ; MAEC polyculture-élevage adaptée aux zones intermédiaires (ZIPE)**

MAEC	Codes PAEC	Territoires PAEC de mise en œuvre des MAEC de type système	Codes MAEC	Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts <sup>15</sup>					
				Total	FEADER	État <sup>16</sup>	AERM <sup>17</sup>	AESN <sup>18</sup>	
ZIGC ZIPE	GE_08XZ	Ardennes – Zone intermédiaire	GE_08XZ_ZIGC						
			GE_08XZ_ZIPE						
	GE_10XZ	Aube – Zone intermédiaire	GE_10XZ_ZIGC						
			GE_10XZ_ZIPE						
	GE_52XZ	Haute-Marne – Zone intermédiaire	GE_52XZ_ZIGC						
			GE_52XZ_ZIPE						
	GE_54XZ	Meurthe-et-Moselle – Zone intermédiaire	GE_54XZ_ZIGC		9 239 600	7 391 700	1 847 900	/	/
			GE_54XZ_ZIPE						
	GE_55XZ	Meuse – Zone intermédiaire	GE_55XZ_ZIGC						
			GE_55XZ_ZIPE						
	GE_57XZ	Moselle – Zone intermédiaire	GE_57XZ_ZIGC						
			GE_57XZ_ZIPE						
GE_88XZ	Vosges – Zone intermédiaire	GE_88XZ_ZIGC							
		GE_88XZ_ZIPE							

<sup>15</sup> Montants prévisionnels maximum des crédits ouverts en autorisations d'engagement (en euros), par financeur, au titre de la campagne 2023 pour le financement des MAEC sur une durée de cinq ans

<sup>16</sup> Ministère en charge de l'agriculture

<sup>17</sup> AERM : Agence de l'eau Rhin-Meuse

<sup>18</sup> AESN : Agence de l'eau Seine-Normandie



### Annexe 3

- Cahiers des charges validés des mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC) de la région Grand Est ouvertes en 2023
- Notices d'information des territoires des projets agro-environnementaux et climatiques (PAEC) de la région Grand Est sélectionnés en 2023

Les MAEC et les PAEC pris en considération sont ceux listés dans les tableaux des annexes 1 et 2 du présent arrêté.

Les cahiers des charges des mesures agro-environnementales et climatiques et les notices d'information des territoires des projets agro-environnementaux et climatiques, constitutifs de la présente annexe, sont publiés sur le site internet de la direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt (DRAAF) Grand Est :

<https://draaf.grand-est.agriculture.gouv.fr>

(Rubriques : « mesures agro-environnementales et climatiques » ; « agriculture biologique »)

**Annexe 4 – Cahier des charges validé de l'aide à la conversion à l'agriculture biologique de la région Grand Est ouverte en 2023**

Le cahier des charges de l'aide à conversion à l'agriculture biologique, constitutif de la présente annexe, est publié sur le site internet de la direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt (DRAAF) Grand Est :

<https://draaf.grand-est.agriculture.gouv.fr>

(Rubriques : « mesures agro-environnementales et climatiques » ; « agriculture biologique »)

### Annexe 5 – Départements de localisation majoritaire des territoires des PAEC et référentiel GREN<sup>19</sup> à utiliser

Seuls sont listés dans le tableau suivant les territoires des PAEC pour lesquels une limitation de la fertilisation azotée organique figure dans les cahiers des charges des MAEC concernées et, le cas échéant, dans les plans de gestion correspondants.

Territoires des projets agro-environnementaux et climatiques (PAEC)	Codes PAEC	Départements de localisation majoritaire du PAEC et référentiel GREN à utiliser
Bas-Rhin hors montagne – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_HMOH	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Haguenau et la Lauter – Natura 2000 – Avifaune	GE_HL1N	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Haguenau et la Lauter – Natura 2000 – Azurés	GE_HL2N	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Montagne vivante – Biodiversité (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_MON5	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Montagne vivante – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_MONH	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Montagne vivante – Natura 2000	GE_MONN	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Ried de l'Ill et bande rhénane – Natura 2000	GE_RIBN	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Ried de la Zorn – Biodiversité – Avifaune (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_ZO15	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Ried de la Zorn – Biodiversité – Maculinea (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_ZO25	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Ried de la Zorn – Eau (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_ZOXE	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Rieds Zembs, Dachsbach, Bruch de l'Andlau – Biodiversité – Avifaune (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_ZE15	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Rieds Zembs, Dachsbach, Bruch de l'Andlau – Biodiversité – Maculinea (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_ZE25	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Rieds Zembs, Dachsbach, Bruch de l'Andlau – Natura 2000 – Avifaune	GE_ZE1N	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Rieds Zembs, Dachsbach, Bruch de l'Andlau – Natura 2000 – Maculinea	GE_ZE2N	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Territoires du Haut-Rhin – Biodiversité (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_TER5	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Territoires du Haut-Rhin – Eau (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_TERE	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Territoires du Haut-Rhin – Natura 2000	GE_TERN	Bas-Rhin, Haut-Rhin

19 Arrêté préfectoral du 22 août 2019 établissant le référentiel régional de mise en œuvre de l'équilibre de fertilisation azotée à l'échelle de la région Grand Est (annexe 6, pages 45 à 50), dit « référentiel GREN ».

Territoires des projets agro-environnementaux et climatiques (PAEC)	Codes PAEC	Départements de localisation majoritaire du PAEC et référentiel GREN à utiliser
Vosges du Nord et Alsace bossue – Biodiversité 2 – Azurés (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_VA22	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Vosges du Nord et Alsace bossue – Biodiversité 2 (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_VA12	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Vosges du Nord et Alsace bossue – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_VAXH	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Vosges du Nord et Alsace bossue – Natura 2000	GE_VA1N	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Vosges du Nord et Alsace bossue – Natura 2000 – Azurés	GE_VA2N	Bas-Rhin, Haut-Rhin
Ardennes – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_08XH	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Ardennes – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_081H	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Aube – Biodiversité 2	GE_10X2	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Aube – Eau (Agence de l'eau Seine-Normandie)	GE_10XE	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Aube – Natura 2000	GE_10XN	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Confluence vallées de l'Aisne et de l'Aire – Natura 2000 (site 209)	GE_209N	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Etangs d'Argonne – Natura 2000	GE_211N	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Haute-Marne – Eau (Agence de l'eau Seine-Normandie)	GE_52XE	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Haute-Marne – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_52XH	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Haute-Marne – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_521H	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Haute-Marne – Natura 2000	GE_052N	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Herbages et cultures autour du lac du Der – Natura 2000	GE_DERN	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Lacs de la Forêt d'Orient – Forêts et clairières des Bas Bois – Natura 2000	GE_LFON	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Parc national de forêts	GE_PNF1	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Parc national de forêts – Natura 2000	GE_PNFN	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Prairies d'Autry – Natura 2000 (site 043)	GE_043N	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Prairies de la vallée de l'Aisne – Natura 2000 (site 053)	GE_053N	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Prairies du Bassigny partie Lorraine – Natura 2000	GE_BASN	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne

Territoires des projets agro-environnementaux et climatiques (PAEC)	Codes PAEC	Départements de localisation majoritaire du PAEC et référentiel GREN à utiliser
Site à chiroptères de la vallée de la Bar – Natura 2000 (site 098)	GE_098N	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Vallée de l'Aisne à Mouron – Natura 2000 (site 210)	GE_210N	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Vallée de l'Aisne en aval de Château-Porcien – Natura 2000 (site 208)	GE_208N	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Vallée humide de l'Armanche et élevage (Agence de l'eau Seine-Normandie)	GE_ARME	Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne
Azurés des paluds Moselle Est – Corridor Azurés – Biodiversité 2 (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_AM22	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Azurés des paluds Moselle Est – Prairies à Sanguisorbe – Biodiversité 2 (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_AM12	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Confluence Moselle – Moselotte – Natura 2000 – Azurés des paluds	GE_MMAN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Étang de Lindre et de Mittersheim – Ketzling – Natura 2000	GE_LINN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Forêt et étang de Parroy, fort de Manonviller et vallée alluviale de la Vezouze – Natura 2000	GE_VEZN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Forêts et étangs d'Argonne et vallée de l'Ornain – Natura 2000	GE_ARGN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Forêts et zones humides du pays de Spincourt – Natura 2000	GE_SPIN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Lac de Madine élargi – Biodiversité 2 (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_MAD2	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Marais de Chaumont devant Damvillers – Natura 2000	GE_CHAN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Marais de Pagny-sur-Meuse – Natura 2000	GE_PAGN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Meurthe-et-Moselle – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_54XH	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Meurthe-et-Moselle – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_541H	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Meuse – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_55XH	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Moselle – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_551H	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Moselle – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_57XH	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Moselle – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_571H	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Nied halophile – Natura 2000	GE_NIHN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Pelouses à Obergailbach – Natura 2000	GE_OBEN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges

Territoires des projets agro-environnementaux et climatiques (PAEC)	Codes PAEC	Départements de localisation majoritaire du PAEC et référentiel GREN à utiliser
Pelouses du Pays messin – Natura 2000	GE_PPMN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Pelouses et prairies d'Allamps – Natura 2000	GE_ALLN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Plaine et étang du Bischwald – Natura 2000 – Avifaune	GE_B11N	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Plaine et étang du Bischwald – Natura 2000 – Damier de la Succise	GE_B12N	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Plateau de Malzéville – Natura 2000	GE_MLZN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Prairies de montagne vosgiennes – Biodiversité 2	GE_PMV2	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Prairies humides de la Forêt d'Orient (Agence de l'eau Seine-Normandie)	GE_PFOE	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Prairies remarquables – Est PNR de Lorraine – Biodiversité 2 (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_PEL2	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Prairies remarquables – Ouest PNR de Lorraine – Biodiversité 2 (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_POL2	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Secteur Ouest du PNR de Lorraine – Natura 2000	GE_POLN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Vallée de la Meurthe de la Voivre à Saint-Clément et tourbière de la Basse Saint-Jean – Natura 2000	GE_MEUN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Vallée de la Meuse – Natura 2000	GE_VAMN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Vallée de la Meuse, secteur de Stenay – Natura 2000	GE_STEN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Vallée de la Moselle (secteur Chatel-Tonnoy) – Natura 2000	GE_MCTN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Vallée de la Nied réunie – Natura 2000	GE_NIRN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Vallée de la Seille – Natura 2000	GE_SEIN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Vallées du Madon, du Brénon et carrières de Xeulilly – Natura 2000	GE_MBXN	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Vosges – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques	GE_88XH	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Vosges – Herbe, élevage, infrastructures agro-écologiques (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_881H	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Vosges mosellanes – PNR des Vosges du Nord – Biodiversité (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_VM15	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges
Vosges mosellanes – PNR des Vosges du Nord – Biodiversité 2 – Damier de la Succise – (Agence de l'eau Rhin-Meuse)	GE_VM22	Meurthe-et-Moselle, Meuse, Moselle, Vosges