

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action
(code régional)

Site Natura 2000 de la Rivière Hers
MP_N182

Opérateur	Fédération Départementale de l'Ariège pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique
-----------	--

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_N182_HE01	Création et entretien d'un couvert d'intérêt floristique ou faunistique	469,40	Surface	Grandes cultures	COUVER07						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N182_HE02	Création et entretien d'un couvert en herbe avec retard de fauche au 15/06 et zéro ferti azotée	393,16	Surface	Grandes cultures	COUVER06	HERBE_03	HERBE_06				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N182_HE03	Création et entretien d'un couvert en herbe avec retard de fauche au 15/06	363,96	Surface	Grandes cultures	COUVER06	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N182_HE04	Gestion de prairies avec retard de fauche au 15/06, zéro ferti azotée	155,16	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N182_HE05	Gestion de prairies avec retard de fauche au 15/06	125,96	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N182_GC01	Lutte biologique en grandes cultures	52,77	Surface	Grandes cultures	PHYTO_01	PHYTO_07					MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action
(code régional) Hers vif
MP_SBGH

Opérateur	Syndicat de Bassin du Grand Hers
-----------	----------------------------------

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	Association des Naturalistes d'Ariège GESNAT Conseil
---	---

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_13	Association des Naturalistes d'Ariège
---	---------------------------------------

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_SBGH_HE01	Gestion des Prairies humides	120	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_SBGH_HE02	Amélioration de la gestion pastorale	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_SBGH_GC02	Implantation de céréales extensives d'intérêt floristique en faveur des messicoles	469,4	Surface	Grandes cultures	COUVER07						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_SBGH_GC03	Absence de traitement herbicide en faveur des messicoles	125	Surface	Grandes cultures	PHYTO_02						MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action (code régional) : **Site Natura 2000 des Côtes de Biell et Montoussé MP_BIE1**

Opérateur : **Commune de Boulogne sur Gesse**

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09 : AREMIP

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion des mares et des plans d'eau, incluant un diagnostic initial des éléments engagés - LINEA_07 : AREMIP

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_BIE1_AR01	Entretien d'arbres isolés ou d'alignement d'arbres (2 ans sur 5)	7,92	Ponctuel	Arbres	LINEA_02						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BIE1_HA01	Entretien de haies des 2 côtés (2 ans sur 5)	0,36	Linéaire	Haies	LINEA_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BIE1_HE01	Gestion de pelouses avec absence de fertilisation minérale et organique azotée	89,38	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_09					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BIE1_HE02	Absence de fertilisation azotée et retard de fauche au 25 juin sur pelouses sèches	83,80	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BIE1_HE04	Gestion des pelouses sèches avec retard de fauche au 30 juin	95,36	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BIE1_HE05	Amélioration de la gestion pastorale des pelouses sèches	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BIE1_HE06	Maintien de la richesse floristique d'une prairie permanente	66,01	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_07						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BIE1_PE01	Restauration et/ou entretien de mares (3 ans sur 5)	103,89	Ponctuel	Mares	LINEA_07						MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action : Site Natura 2000 des Chaînons calcaires du piémont commingeois (code régional) : MP_CHC1

Opérateur	Communauté de Communes du Haut-Comminges
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	AREMIP
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_13	AREMIP
Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux d'ouverture - OUVERT01	AREMIP
Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux de brûlage ou écobuage - OUVERT03	AREMIP

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_CHC1_SHP1	Opération individuelle de maintien des systèmes herbagers et pastoraux	58,29	Surface	Surfaces en herbe	SHP_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_HE01	Absence totale de fertilisation minérale et organique azotée sur prairies et habitats remarquables	13,94	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_HE02	Absence totale ferti azotée et retard de fauche de 15 jours sur prairies et habitats remarquables	109,30	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_HE03	Gestion pastorale avec absence totale de fertilisation azotée sur habitats remarquables	89,38	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_09					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_HE04	Retard de fauche de 15 jours sur prairies et habitats remarquables	95,36	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_HE05	Maintien de la richesse floristique d'une prairie permanente	66,01	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_07						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_HE06	Amélioration de la gestion pastorale	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_HE07	Maintien de l'ouverture et amélioration de la gestion pastorale	132,69	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_HE08	Gestion des milieux humides	120,00	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_HE09	Ouverture d'un milieu en déprise	209,40	Surface	Surfaces en herbe	OUVERT01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_HE10	Maintien ouverture par élimination mécanique ou manuelle de rejets ligneux et autres végétaux	57,25	Surface	Surfaces en herbe	OUVERT02						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_HE11	Maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	36,96	Surface	Surfaces en herbe	OUVERT03						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_HA01	Entretien de haies des 2 côtés (2 ans sur 5)	0,36	Linéaire	Haies	LINEA_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_AR01	Entretien d'arbres isolés ou d'alignement d'arbres (2 ans sur 5)	7,92	Ponctuel	Arbres	LINEA_02						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_BO01	Entretien de bosquets (2 ans sur 5)	145,85	Surface	Bosquets	LINEA_04						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CHC1_FO01	Entretien de fossés et rigoles (3 ans sur 5)	1,94	Linéaire	Fossés	LINEA_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action (code régional)	Bas-Armagnac MP_BARM
Opérateur	ADASEA 32
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_13	ADASEA 32
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion des mares et des plans d'eau, incluant un diagnostic initial des éléments engagés - LINEA_07	ADASEA 32

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_BARM_FO01	Entretien de fossés et rigoles (2 ans sur 5)	1,29	Linéaire	Fossés	LINEA_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_GC07	Bilan de la stratégie de protection des cultures	8,50	Surface	Grandes cultures	PHYTO_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_HA01	Entretien de haies (2 ans sur 5)	0,36	Linéaire	Haies	LINEA_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_HE01	Conversion de terres arables en gel herbacé	128,53	Surface	Surfaces en herbe	COUVER08						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_HE02	Conversion de terres arables inondables en prairies extensives avec retard de fauche au 1er juin	371,08	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_06	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_HE03	Conversion de terres arables en prairies extensives avec retard de fauche au 5 juillet	460,66	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_HE05	Conversion de terres arables en prairies extensives avec retard de fauche au 15/05 et avant le 5/06	333,36	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_HE06	Conversion de terres arables en prairies extensives avec retard de fauche au 5 juillet, zéro ferti	474,80	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_03	HERBE_06				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_HE07	Conversion de terres arables inondables en prairies avec retard de fauche au 01/06 et zéro ferti	400,28	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_03	HERBE_06	MILIEU02			MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_HE10	Conversion terres arables en prairies ext, retard fauche entre 15/05 et 05/06, 0 ferti 4 ans sur 5	339,41	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_03	HERBE_06				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PE01	Restauration et/ou entretien de mares (2 ans sur 5)	81,26	Ponctuel	Mares	LINEA_07						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PE02	Restauration et/ou entretien annuel des étangs	149,16	Ponctuel	Mares	LINEA_07						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PH01	Gestion des prairies humides pâturées avec ajustement de la pression de pâturage, zéro ferti	198,15	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_03	HERBE_04				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PH02	Gestion des prairies humides avec retard de fauche au 5 juillet, zéro ferti	364,43	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_03	HERBE_06				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PH03	Gestion des prairies humides avec ajustement de la pression de pâturage sur certaines périodes	176,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_04					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PH04	Gestion des prairies humides avec retard de fauche au 1er juin	164,36	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PH05	Gestion des prairies humides avec retard de fauche au 05 juillet	342,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PH06	Gestion des prairies humides pâturées par équins avec absence de fauche et de pâturage hivernal	174,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_11					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PH07	Gestion de prairies humides pâturées par équins, absence fauche et de pâturage hivernal, zéro ferti	196,43	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_03	HERBE_11				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PH08	Gestion des prairies humides sans fertilisation avec retard de fauche au 1er juin	185,93	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_03	HERBE_06				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PI01	Remise en état de prairies inondables pâturées par équins, absence fauche et pâturage hivernal	92,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_11	MILIEU02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PI02	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 5 juillet	260,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	MILIEU02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PI04	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 1er juin	133,08	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	MILIEU02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PI05	Remise en état de prairies inondables avec ajustement pression de pâturage (hors équins)	94,30	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04	MILIEU02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PI06	Remise en état de prairies inondables avec absence de pâturage hivernal (équins) et zéro ferti	168,65	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_11	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PI07	Remise en état des prairies inondables avec retard de fauche au 5 juillet, zéro ferti azotée	289,78	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PI09	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 1er juin et zéro ferti	162,28	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PI10	Remise en état prairies inondables, ajustement de la pression de pâturage (hors équins), zéro ferti	170,37	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_04	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PS02	Gestion extensive des prairies sèches "sites de ponte des cistudes", retard de fauche au 5 juillet	222,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PS06	Gestion extensive des prairies sèches pâturées	56,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PS07	Gestion extensive prairies sèches "sites de ponte des cistudes", retard fauche au 05/07, zéro ferti	236,80	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PS09	Gestion extensive des prairies sèches pâturées avec absence de fertilisation 4 ans sur 5	99,12	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_04					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PS10	Gestion extensive de prairies sèches avec fauche entre le 15 mai et le 5 juin, zéro ferti	101,41	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_PS13	Gestion extensive de prairies sèches avec fauche entre le 15 mai et le 5 juin	90,26	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_SHP1	Opération individuelle de maintien des systèmes herbagers et pastoraux	116,97	Surface	Surfaces en herbe	SHP_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_SPE1	Opération d'évolution des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante élevage	102,68	Surface	Surfaces en herbe	SPE_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_SPE5	Opération d'évolution des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante céréales	62,52	Surface	Surfaces en herbe	SPE_02						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_SPM1	Opération de maintien des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante élevage	72,68	Surface	Surfaces en herbe	SPE_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_SPM5	Opération de maintien des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante céréales	32,52	Surface	Surfaces en herbe	SPE_02						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_VE01	Enherbement des inter-rangs de vergers	136,96	Surface	Vergers	COUVER03						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_VE02	Absence de traitements herbicides sur les inter-rangs de vergers	111,44	Surface	Vergers	PHYTO_01	PHYTO_10					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_VI01	Enherbement des inter-rangs de vigne	160,78	Surface	Vignes	COUVER03						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_BARM_VI02	Entretien des couverts naturels sur les inter-rangs de vigne	109,58	Surface	Vignes	COUVER11						MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action
(code régional)

Zones humides de la Gascogne toulousaine
MP_CCGT

Opérateur	Communauté de Communes de la Gascogne Toulousaine
------------------	--

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion des mares et des plans d'eau, incluant un diagnostic initial des éléments engagés - LINEA_07	ADASEA 32
--	-----------

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_CCGT_FO01	Entretien de fossés et rigoles (2 ans sur 5)	1,29	Linéaire	Fossés	LINEA_06						Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_HA01	Entretien de haies (2 ans sur 5)	0,36	Linéaire	Haies	LINEA_01						Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_HE01	Conversion de terres arables en gel herbacé	128,53	Surface	Surfaces en herbe	COUVER08						Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_HE02	Conversion de terres arables inondables en prairies extensives avec retard de fauche au 1er juin	371,08	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_06	MILIEU02				Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_HE05	Conversion de terres arables en prairies extensives avec retard de fauche au 15 mai	333,36	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_06					Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_HE07	Conversion de terres arables inondables en prairies avec retard de fauche au 01/06 et zéro ferti	400,28	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_03	HERBE_06	MILIEU02			Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_HE09	Création et maintien d'un couvert herbacé fauché à partir du 15 mai et non fertilisé (milieu sec)	347,30	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_03	HERBE_06				Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_PE01	Restauration et/ou entretien de mares (2 ans sur 5)	81,26	Ponctuel	Mares	LINEA_07						Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_PI01	Remise en état de prairies inondables pâturés par équins, absence fauche et pâturage hivernal	92,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_11	MILIEU02					Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_PI03	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 15 juin	209,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	MILIEU02					Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_PI04	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 1er juin	133,08	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	MILIEU02					Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_PI05	Remise en état de prairies inondables avec ajustement pression de pâturage (hors équins)	94,30	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04	MILIEU02					Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_PI06	Remise en état de prairies inondables avec absence de pâturage hivernal (équins) et zéro ferti	168,65	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_11	MILIEU02				Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_PI08	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 15 juin et zéro ferti	238,78	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06	MILIEU02				Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_PI09	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 1er juin et zéro ferti	162,28	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06	MILIEU02				Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %
MP_CCGT_PI10	Remise en état prairies inondables, ajustement de la pression de pâturage (hors équins), zéro ferti	170,37	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_04	MILIEU02				Agence Eau Adour Garonne	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action (code régional)	Coteaux du Lizet et de l'Osse MP_CLOM
Opérateur	ADASEA 32
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	ADASEA 32
Structures agréées pour l'élaboration des programmes de travaux d'entretien, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_10	ADASEA 32
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_13	ADASEA 32
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion des mares et des plans d'eau, incluant un diagnostic initial des éléments engagés - LINEA_07	ADASEA 32
Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux d'ouverture - OUVERT01	ADASEA 32

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_CLOM_GC07	Bilan de la stratégie de protection des cultures	8,50	Surface	Grandes cultures	PHYTO_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_HA01	Entretien de haies (2 ans sur 5)	0,36	Linéaire	Haies	LINEA_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_HE01	Conversion de terres arables en gel herbacé	128,53	Surface	Surfaces en herbe	COUVER08						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_HE02	Conversion de terres arables inondables en prairies extensives avec retard de fauche au 1er juin	371,08	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_06	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_HE04	Conversion de terres arables en prairies avec retard de fauche au 20 mai	358,86	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_HE07	Conversion de terres arables inondables en prairies avec retard de fauche au 01/06 et zéro ferti	400,28	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_03	HERBE_06	MILIEU02			MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_HE08	Conversion de terres en prairies avec retard de fauche au 20 mai et zéro ferti	372,80	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_03	HERBE_06				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_HE20	Gestion pastorale des landes boisées	117,24	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	HERBE_10					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PE01	Restauration et/ou entretien de mares (2 ans sur 5)	81,26	Ponctuel	Mares	LINEA_07						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PH01	Gestion des prairies humides pâturées avec ajustement de la pression de pâturage, zéro ferti	198,15	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_03	HERBE_04				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PH03	Gestion des prairies humides avec ajustement de la pression de pâturage sur certaines périodes	176,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_04					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PH04	Gestion des prairies humides avec retard de fauche au 1er juin	164,36	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PH08	Gestion des prairies humides sans fertilisation avec retard de fauche au 1er juin	185,93	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_03	HERBE_06				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PI03	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 15 juin	209,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	MILIEU02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PI04	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 1er juin	133,08	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	MILIEU02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PI08	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 15 juin et zéro ferti	238,78	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PI09	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 1er juin et zéro ferti	162,28	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PS01	Gestion extensive des prairies sèches de coteaux avec retard de fauche au 20 mai	120,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PS02	Gestion extensive des prairies sèches "sites de ponte des cistudes", retard de fauche au 5 juillet	222,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PS04	Ouverture puis gestion pastorale des pelouses sèches (5 années sur 5)	265,76	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT01					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PS05	Gestion pastorale des pelouses sèches	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PS06	Gestion extensive des prairies pâturées	56,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PS07	Gestion extensive prairies sèches "sites de ponte des cistudes", retard fauche au 05/07, zéro ferti	236,80	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PS08	Gestion extensive de prairies sèches de coteaux avec retard de fauche au 20/05 et zéro ferti azotée	132,01	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_PS09	Gestion extensive des prairies pâturées avec absence fertilisation 4 an sur 5	99,12	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_04					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_SHP1	Opération individuelle de maintien des systèmes herbagers et pastoraux	116,97	Surface	Surfaces en herbe	SHP_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_SPE1	Opération d'évolution des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante élevage	102,88	Surface	Surfaces en herbe	SPE_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_SPE5	Opération d'évolution des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante céréales	62,52	Surface	Surfaces en herbe	SPE_02						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_SPM1	Opération de maintien des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante élevage	72,68	Surface	Surfaces en herbe	SPE_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CLOM_SPM5	Opération de maintien des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante céréales	32,52	Surface	Surfaces en herbe	SPE_02						MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action
(code régional) **Prairies humides et inondables à Jacinthe de Rome**
MP_JROM

Opérateur	ADASEA 32
------------------	------------------

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_13	ADASEA 32
--	-----------

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_JROM_PH01	Gestion des prairies humides pâturées avec ajustement de la pression de pâturage, zéro ferti	198,15	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_03	HERBE_04				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_JROM_PH03	Gestion des prairies humides avec ajustement de la pression de pâturage sur certaines périodes	176,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_04					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_JROM_PH04	Gestion des prairies humides avec retard de fauche au 1er juin	164,36	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_JROM_PH06	Gestion des prairies humides pâturées par équins avec absence de fauche et de pâturage hivernal	174,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_11					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_JROM_PH07	Gestion de prairies humides pâturées par équins, absence fauche et de pâturage hivernal, zéro ferti	196,43	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_03	HERBE_11				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_JROM_PH08	Gestion des prairies humides sans fertilisation avec retard de fauche au 1er juin	185,93	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_03	HERBE_06				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_JROM_PI01	Remise en état de prairies inondables pâturés par équins, absence fauche et pâturage hivernal	92,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_11	MILIEU02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_JROM_PI03	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 15 juin	209,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	MILIEU02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_JROM_PI04	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 1er juin	133,08	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	MILIEU02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_JROM_PI05	Remise en état de prairies inondables avec ajustement pression de pâturage (hors équins)	94,30	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04	MILIEU02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_JROM_PI06	Remise en état de prairies inondables avec absence de pâturage hivernal (équins) et zéro ferti	168,65	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_11	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_JROM_PI08	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 15 juin et zéro ferti	238,78	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_JROM_PI09	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 1er juin et zéro ferti	162,28	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_JROM_PI10	Remise en état prairies inondables, ajustement de la pression de pâturage (hors équins), zéro ferti	170,37	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_04	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action (code régional)	Vallée et coteaux de la Lauze MP_LAUZ
Opérateur	ADASEA du Gers
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	ADASEA du Gers
Structures agréées pour l'élaboration des programmes de travaux d'entretien, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_10	ADASEA du Gers
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_13	ADASEA du Gers
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion des mares et des plans d'eau, incluant un diagnostic initial des éléments engagés - LINEA_07	ADASEA du Gers
Structures agréées pour l'établissement du plan de localisation des surfaces à mettre en défens - MILIEU_01	ADASEA du Gers
Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcelaires et des programmes de travaux d'ouverture - OUVERT01	ADASEA du Gers

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_LAUZ_FOD1	Entretien de fossés et rigoles (2 ans sur 5)	1,29	Linéaire	Fossés	LINEA_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_GC01	Implantation de céréales extensives d'intérêt floristique en faveur des messicoles	469,40	Surface	Grandes cultures	COUVER07						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_GC02	Absence de traitement herbicide en faveur des plantes messicoles	125,00	Surface	Grandes cultures	PHYTO_02						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_GC07	Bilan de la stratégie de protection des cultures	8,50	Surface	Grandes cultures	PHYTO_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_HA01	Entretien de haies (2 ans sur 5)	0,36	Linéaire	Haies	LINEA_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_HE01	Conversion de terres arables en gel herbacé	128,53	Surface	Surfaces en herbe	COUVER08						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_HE02	Conversion de terres arables inondables en prairies extensives avec retard de fauche au 1er juin	371,08	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_06	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_HE04	Conversion de terres arables en prairies avec retard de fauche au 20 mai	358,86	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_HE07	Conversion de terres arables inondables en prairies avec retard de fauche au 01/06 et zéro ferti	400,28	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_03	HERBE_06	MILIEU02			MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_HE08	Conversion de terres en prairies avec retard de fauche au 20 mai et zéro ferti	372,80	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_03	HERBE_06				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_HE20	Gestion pastorale des landes boisées	117,24	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	HERBE_10					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PE01	Restauration et/ou entretien de mares (2 ans sur 5)	81,26	Ponctuel	Mares	LINEA_07						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PH01	Gestion des prairies humides pâturées avec ajustement de la pression de pâturage, zéro ferti	198,15	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_03	HERBE_04				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PH03	Gestion des prairies humides avec ajustement de la pression de pâturage sur certaines périodes	176,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_04					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PH04	Gestion des prairies humides avec retard de fauche au 1er juin	164,36	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PH06	Gestion des prairies humides pâturées par équins avec absence de fauche et de pâturage hivernal	174,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_11					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PH07	Gestion de prairies humides pâturées par équins, absence fauche et de pâturage hivernal, zéro ferti	196,43	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_03	HERBE_11				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PH08	Gestion des prairies humides sans fertilisation avec retard de fauche au 1er juin	185,93	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	HERBE_03	HERBE_06				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PI03	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 15 juin	209,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	MILIEU02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PI04	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 1er juin	133,08	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	MILIEU02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PI08	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 15 juin et zéro ferti	238,78	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PI09	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 1er juin et zéro ferti	162,28	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06	MILIEU02				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PSO1	Gestion extensive des prairies sèches de coteaux avec retard de fauche au 20 mai	120,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PSO4	Ouverture puis gestion pastorale des pelouses sèches (5 années sur 5)	265,76	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT01					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PSO5	Gestion pastorale des pelouses sèches	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PSO6	Gestion extensive des prairies pâturées	56,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PSO8	Gestion extensive de prairies sèches de coteaux avec retard de fauche au 20/05 et zéro ferti azotée	132,01	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_PSO9	Gestion extensive des prairies pâturées avec absence fertilisation 4 ans sur 5	99,12	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_04					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_SHP1	Opération individuelle de maintien des systèmes herbagers et pastoraux	116,97	Surface	Surfaces en herbe	SHP_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_SPE1	Opération d'évolution des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante élevage	102,68	Surface	Surfaces en herbe	SPE_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_SPE5	Opération d'évolution des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante céréales	62,52	Surface	Surfaces en herbe	SPE_02						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_SPM1	Opération de maintien des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante élevage	72,68	Surface	Surfaces en herbe	SPE_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_LAUZ_SPM5	Opération de maintien des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante céréales	32,52	Surface	Surfaces en herbe	SPE_02						MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action Site Natura 2000 de la Dordogne
(code régional) Quercynnoise
MP_N898

Opérateur	EPIDOR
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	ADASEA d'Oc Chambre d'Agriculture du Lot
Structures agréées pour l'élaboration des programmes de travaux d'entretien, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_10	ADASEA d'Oc Chambre d'Agriculture du Lot
Structures agréées pour l'établissement du plan de localisation des surfaces à mettre en défens - MILIEU_01	ADASEA d'Oc Chambre d'Agriculture du Lot
Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux d'ouverture - OUVERT01	ADASEA d'Oc Chambre d'Agriculture du Lot

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_N898_BO01	Entretien de bosquets (2 ans sur 5)	145,85	Surface	Bosquets	LINEA_04						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE01	Gestion pastorale de pelouses, landes et habitats d'espèces	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE02	Maintien de l'ouverture et gestion pastorale des pelouses peu embroussaillées	113,61	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE03	Maintien de l'ouverture et gestion pastorale des pelouses très embroussaillées	265,76	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT01					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE04	Gestion sylvopastorale des parcours boisés (habitats d'espèces) avec travaux sur 1 an	132,55	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	HERBE_10					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE05	Retard de fauche de 20 jours sur prairies remarquables	120,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE06	Retard de fauche et suppression de la fertilisation sur prairies remarquables	153,33	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE07	Mise en défens de milieux remarquables en faveur du cuivré des marais et du damier de la succise	50,12	Surface	Surfaces en herbe	MILIEU01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE08	Suppression de fertilisation et mise en défens pour le cuivré des marais et le damier de la succise	82,59	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	MILIEU01					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE09	Ajustement de la pression de pâturage	56,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE10	Ajustement de la pression de pâturage et suppression de la fertilisation sur prairies remarquables	89,05	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_04					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE11	Création de bandes enherbées	238	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE12	Création de bandes enherbées avec absence de fertilisation	270,47	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_03					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE13	Absence de pâturage et de fauche en période hivernale sur prairies et habitats remarquables humides	42,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_11						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE14	Pas de pâturage ni fauche en hiver sur prairies et habitats remarquables humides avec mise en défens	92,98	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_11	MILIEU_01					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_HE15	Pas de pâturage ni fauche en hiver, zéro ferti et mise en défens des habitats remarquables humides	125,45	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_11	MILIEU_01				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N898_VE02	Absence de traitement herbicide sur l'inter-rang	107,81	Surface	Vergers	PHYTO_01	PHYTO_10					MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action (code régional) : **Site Natura 2000 de la Vallée de la Cère et tributaires MP_N900**

Opérateur	EPIDOR
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	ADASEA d'Oc Chambre d'Agriculture du Lot
Structures agréées pour l'élaboration des programmes de travaux d'entretien, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_10	ADASEA d'Oc Chambre d'Agriculture du Lot
Structures agréées pour l'établissement du plan de localisation des surfaces à mettre en défens - MILIEU_01	ADASEA d'Oc Chambre d'Agriculture du Lot
Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux d'ouverture - OUVERT01	ADASEA d'Oc Chambre d'Agriculture du Lot

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_N900_HE01	Gestion pastorale de pelouses, landes et habitats d'espèces	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_HE02	Maintien de l'ouverture et gestion pastorale des pelouses peu embroussaillées	113,61	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_HE03	Ouverture et gestion pastorale des landes très embroussaillées	265,76	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT01					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_HE04	Gestion sylvopastorale des parcours boisés (habitats d'espèces) avec travaux sur 2 ans	132,55	Surface	Landes	HERBE_09	HERBE_10					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_HE07	Gestion d'une prairie naturelle avec mise en défens	50,12	Surface	Surfaces en herbe	MILIEU01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_HE08	Gestion d'une prairie naturelle sans fertilisation avec mise en défens	82,59	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	MILIEU01					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_VE02	Absence de traitement herbicide sur l'inter-rang	107,81	Surface	Vergers	PHYTO_01	PHYTO_10					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_HE05	Retard de fauche de 20 jours sur prairies remarquables	120,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_HE06	Retard de fauche et suppression de la fertilisation sur prairies remarquables	153,33	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	HERBE_03					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_HE09	Ajustement de la pression de pâturage	56,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_HE10	Ajustement de la pression de pâturage et suppression de la fertilisation sur prairies remarquables	89,05	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04	HERBE_03					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_HE11	Création de bandes enherbées	238	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_HE12	Création de bandes enherbées avec absence de fertilisation	270,47	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_03					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_HE13	Absence de pâturage et de fauche en période hivernale sur prairies et habitats remarquables humides	42,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_11						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_HE14	Pas de pâturage ni fauche en hiver sur prairies et habitats remarquables humides avec mise en défens	92,98	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_11	MILIEU_01					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_HE15	Pas de pâturage ni fauche en hiver, zéro ferti et mise en défens des habitats remarquables humides	125,45	Surface	Surfaces en herbe	MILIEU_01	HERBE_03	HERBE_11				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N900_BO01	Entretien de bosquets	145,85	Surface	Bosquets	LINEA_04						MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action
(code régional) **Site Natura 2000 de la zone centrale du Causse de Gramat**
MP_N909

Opérateur	Direction Départementale des Territoires du Lot
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	Marc ESSLINGER SOLAGRO
Structures agréées pour l'élaboration des programmes de travaux d'entretien, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_10	Marc ESSLINGER SOLAGRO
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion des mares et des plans d'eau, incluant un diagnostic initial des éléments engagés - LINEA_07	Marc ESSLINGER
Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux d'ouverture - OUVERT01	Marc ESSLINGER SOLAGRO

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_N909_HE01	Gestion pastorale de pelouses, de landes et d'habitats d'espèces	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N909_HE02	Maintien de l'ouverture et gestion pastorale de pelouses peu embroussaillées	113,61	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N909_HE03	Ouverture et gestion pastorale de landes très embroussaillées	265,76	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT01					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N909_HE04	Gestion syslvopastorale des parcours boisés (habitats d'espèces)	132,55	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	HERBE_10					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N909_HE05	Gestion d'une prairie naturelle sans fertilisation avec retard de fauche au 20 juin	153,33	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N909_HE06	Retard de fauche au 20 juin sur prairies et habitats remarquables	120,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N909_PE01	Restauration et/ou entretien de mares (2 ans sur 5)	81,26	Ponctuel	Mares	LINEA_07						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N909_SHP1	Opération individuelle de maintien des systèmes herbagers et pastoraux	58,29	Surface	Surfaces en herbe	SHP_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action
(code régional) **Site Natura 2000 de la moyenne vallée du Lot inférieur**
MP_N912

Opérateur	Direction Départementale des Territoires du Lot
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	Marc ESSLINGER SOLAGRO
Structures agréées pour l'élaboration des programmes de travaux d'entretien, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_10	Marc ESSLINGER SOLAGRO
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion des mares et des plans d'eau, incluant un diagnostic initial des éléments engagés - LINEA_07	Marc ESSLINGER SOLAGRO
Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux d'ouverture - OUVERT01	Marc ESSLINGER SOLAGRO

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_N912_HE01	Gestion pastorale de pelouses, de landes et d'habitats d'espèces	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N912_HE02	Maintien de l'ouverture et gestion pastorale de pelouses peu embroussaillées	113,61	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT02					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N912_HE03	Ouverture et gestion pastorale de landes très embroussaillées	265,76	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT01					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N912_HE04	Gestion syslvopastorale des parcours boisés (habitats d'espèces)	132,55	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	HERBE_10					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N912_HE05	Gestion d'une prairie naturelle sans fertilisation avec retard de fauche au 20 juin	153,33	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N912_HE06	Retard de fauche au 14 juin sur prairies et habitats remarquables	120,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N912_PE01	Restauration et/ou entretien de mares (2 ans sur 5)	81,26	Ponctuel	Mares	LINEA_07						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N912_SHP1	Opération individuelle de maintien des systèmes herbagers et pastoraux	58,29	Surface	Surfaces en herbe	SHP_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action (code régional) Site Natura 2000 de la Garonne Amont
MP_GA65

Opérateur DDT65

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_13

Code_mesure	Libellé_mesure (ne pas dépasser 100 caractères , espaces compris)	Montant_unitaire_annuel_en_euros	Unité	Type de couvert (ne pas dépasser 100 caractères , espaces compris)	TO_1			TO_2			Financier			
					Type_Operat ion_1	Parametres_locaux	Montant unitaire	Type_Operat ion_2	Parametres_locaux	Montant unitaire	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_GA65_HE01	Ajustement de la pression de pâturage	56,58 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04	P15=5 P13=0	56,58				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_HE02	Retard de fauche de 15 jours sur prairies et habitats remarquables (fauche après 29 mai)	95,36 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	J2=15j e5=100%	95,36				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_HE03	Retard de fauche de 15 jours sur prairies et habitats remarquables (fauche après 12 juin)	95,36 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	J2=15j e5=100%	95,36				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_HE04	Gestion des milieux humides	120,00 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13		120				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_HE05	Gestion des milieux humides avec ajustement de la pression de pâturage	176,58 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13		120	HERBE_04	P15=5 P13=0	56,58	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_HE06	Remise en état après crues et ajustement de la pression de pâturage	94,30 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04	P15=5 P13=0	56,58	MILIEU02		37,72	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_HE07	Remise en état après crues et retard de fauche de 15 jours (fauche après 29 mai)	133,08 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	J2=15j e5=100%	95,36	MILIEU02		37,72	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_HE08	Remise en état après crues et retard de fauche de 15 jours (fauche après 12 juin)	133,08 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	J2=15j e5=100%	95,36	MILIEU02		37,72	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_HE09	Reconversion de terres arables en prairies	238,00 €	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06		238				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_HE10	Reconversion de terres arables en prairies et remise en état après crue	275,72 €	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06		238	MILIEU02		37,72	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_HE11	Remise en état des surfaces prairiales après inondation	37,72 €	Surface	Surfaces en herbe	MILIEU02		37,72				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_HA01	Entretien de haies des 2 côtés (3 ans sur 5)	0,54 €	Linéaire	Haies	LINEA_01	P1=3	0,54				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_AR01	Entretien d'arbres isolés ou d'alignement d'arbres (3 ans sur 5)	11,88 €	Ponctuel	Arbres	LINEA_02	P2=3	11,88				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_RI01	Entretien de ripisylves (3 ans sur 5)	1,17 €	Linéaire	Ripisylves	LINEA_03	P3=3	1,17				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_FO01	Entretien annuel de fossés et rigoles	3,23 €	Linéaire	Fossés	LINEA_06	P5=5	3,23				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_GA65_HE12	Absence de fertilisation azotée et ajustement de la pression du pâturage	109,76 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	UN=79 P16=5	53,18	HERBE_04	P15=5 P13=0	56,58	MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action
(code régional)

Estives du site Natura 2000 du
Rioumajou
MP_NES1

Opérateur	GIP CRPGE
-----------	-----------

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	GIP CRPGE
---	-----------

Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux de brûlage ou écobuage - OUVERT03	GIP CRPGE
--	-----------

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_NES1_HE02	Amélioration de la gestion pastorale	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES1_HE07	Maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	36,96	Surface	Surfaces en herbe	OUVERT03						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES1_HE08	Amélioration de la gestion pastorale et maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	112,40	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT03					MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action
(code régional) Estives du site Natura 2000 de Granquet, Pibeste, Soum d'Ech
MP_NES2

Opérateur	GIP CRPGE
-----------	-----------

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	GIP CRPGE
---	-----------

Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux de brûlage ou écobuage - OUVERT03	GIP CRPGE
--	-----------

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_NES2_HE02	Amélioration de la gestion pastorale	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES2_HE07	Maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	36,96	Surface	Surfaces en herbe	OUVERT03						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES2_HE08	Amélioration de la gestion pastorale et maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	112,40	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT03					MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action Estives du site Natura 2000 du Gabizos
(code régional) MP_NES3

Opérateur	GIP CRPGE
-----------	-----------

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	GIP CRPGE
---	-----------

Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux de brûlage ou écobuage - OUVERT03	GIP CRPGE
--	-----------

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_NES3_HE01	Amélioration de la gestion pastorale	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES3_HE02	Maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	36,96	Surface	Surfaces en herbe	OUVERT03						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES3_HE03	Amélioration de la gestion pastorale et maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	112,40	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT03					MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action
(code régional) **Estives du site Natura 2000 du Liset de Hount Blanque**
MP_NES4

Opérateur	Communauté de Communes de la Haute-Bigorre
------------------	---

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	GIP CRPGE
--	-----------

Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux de brûlage ou écobuage - OUVERT03	GIP CRPGE
---	-----------

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_NES4_HE01	Ajustement de la pression de pâturage sur les zones humides	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES4_HE02	Amélioration de la gestion pastorale	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES4_HE03	Maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	36,96	Surface	Surfaces en herbe	OUVERT03						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES4_HE04	Amélioration de la gestion pastorale et maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	112,40	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT03					MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action
(code régional) Estives du site Natura 2000 de Péguère, Barbat, Cambalès
MP_NES5

Opérateur	GIP CRPGE
-----------	-----------

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	GIP CRPGE
---	-----------

Structures agréées pour l'établissement du plan de localisation des surfaces à mettre en défens - MILIEU_01	Commission Syndicale de la Vallée de Saint-Savin
---	--

Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux de brûlage ou écobuage - OUVERT03	GIP CRPGE
--	-----------

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_NES5_HE01	Ajustement de la pression de pâturage	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES5_HE02	Amélioration de la gestion pastorale	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES5_HE03	Mise en défens temporaire d'habitats remarquables (3 ans sur 5)	79,06	Surface	Surfaces en herbe	MILIEU01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES5_HE05	Maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	36,96	Surface	Surfaces en herbe	OUVERT03						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES5_HE06	Amélioration de la gestion pastorale et maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	112,40	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT03					MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action
(code régional)

Estives du site Natura 2000 du
Néouvielle
MP_NES7

Opérateur	GIP CRPGE
-----------	-----------

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	GIP CRPGE
---	-----------

Structures agréées pour l'établissement du plan de localisation des surfaces à mettre en défens - MILIEU_01	Parc National des Pyrénées
---	----------------------------

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_NES7_HE01	Amélioration de la gestion pastorale	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES7_HE02	Mise en défens temporaire d'habitats remarquables (3 ans sur 5)	79,06	Surface	Surfaces en herbe	MILIEU01						MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action
(code régional)

Estives du site Natura 2000 du Lac
Bleau - Léviste
MP_NES8

Opérateur	GIP CRPGE
-----------	-----------

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	GIP CRPGE
---	-----------

Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux de brûlage ou écobuage - OUVERT03	GIP CRPGE
--	-----------

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_NES8_HE01	Amélioration de la gestion pastorale	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES8_HE02	Maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	36,96	Surface	Surfaces en herbe	OUVERT03						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES8_HE03	Amélioration de la gestion pastorale et maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	112,40	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT03					MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action
(code régional) Estives du site Natura 2000 du Moun Né de Cauterets, Pic de Cabalios
MP_NES9

Opérateur	GIP CRPGE
-----------	-----------

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	GIP CRPGE
---	-----------

Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux de brûlage ou écobuage - OUVERT03	GIP CRPGE
--	-----------

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_NES9_HE01	Amélioration de la gestion pastorale	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES9_HE02	Maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	36,96	Surface	Surfaces en herbe	OUVERT03						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NES9_HE03	Amélioration de la gestion pastorale et maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	112,40	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT03					MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action
(code régional)

Estives du site Natura 2000 de Gaube -
Vignemale
MP_NS10

Opérateur	GIP CRPGE
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	GIP CRPGE
Structures agréées pour l'établissement du plan de localisation des surfaces à mettre en défens - MILIEU_01	Commission Syndicale de la Vallée de Saint-Savin
Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux de brûlage ou écobuage - OUVERT03	GIP CRPGE

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_NS10_HE01	Amélioration de la gestion pastorale	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NS10_HE02	Maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	36,96	Surface	Surfaces en herbe	OUVERT03						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NS10_HE03	Amélioration de la gestion pastorale et maintien de l'ouverture par brûlage ou écobuage dirigé	112,40	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT03					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_NS10_HE04	Mise en défens temporaire d'habitats remarquables (3 ans sur 5)	79,06	Surface	Surfaces en herbe	MILIEU01						MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action **Site Natura 2000 de la Vallée du Viaur**
(code régional) **MP_N631**

Opérateur	Direction Départementale des Territoires du Tarn
------------------	---

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	RURAL CONCEPT
--	---------------

Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_13	RURAL CONCEPT
--	---------------

Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux d'ouverture - OUVERT01	Chambre d'agriculture du Tarn
--	-------------------------------

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_N631_HA01	Entretien de haies (1 an sur 5)	0,18	Linéaire	Haies	LINEA_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N631_HA02	Entretien de haies (3 anS sur 5)	0,54	Linéaire	Haies	LINEA_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N631_HE01	Gestion pastorale de pelouses et de landes	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N631_HE02	Gestion extensive des pâtures avec absence de fertilisation azotée	183,12	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_09					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N631_HE03	Gestion pastorale des prairies de fauche	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N631_HE04	Gestion extensive des prairies de fauche avec absence de fertilisation azotée	183,12	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_04					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N631_HE05	Gestion des milieux humides	120,00	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N631_HE06	Gestion des milieux humides avec suppression de fertilisation azotée	133,94	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_13					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N631_HE07	Gestion des bassins d'alimentation des zones humides avec absence de fertilisation azotée	107,68	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_N631_HE08	Maintien de l'ouverture par élimination mécanique et gestion par le pâturage	113,61	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04	OUVERT02					MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques de la tranche 2019 des PAEC validés en 2017

Territoire d'action Cavités et Coteaux en Quercy Gascogne
(code régional) MP_CCQG

Opérateur	ADASEA 32
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion pastorale, incluant un diagnostic initial des surfaces engagées - HERBE_09	ADASEA 32
Structures agréées pour l'élaboration du plan de gestion des mares et des plans d'eau, incluant un diagnostic initial des éléments engagés - LINEA_07	ADASEA 32
Structures agréées pour la réalisation des diagnostics parcellaires et des programmes de travaux d'ouverture - OUVERT01	ADASEA 32

Code mesure	Libellé mesure	Montant unitaire annuel en euros	Unité	Type de couvert	Type d'opération 1	Type d'opération 2	Type d'opération 3	Type d'opération 4	Type d'opération 5	Seuil d'engagement	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP_CCQG_GC01	Implantation de céréales extensives d'intérêt floristique en faveur des messicoles	469,40	Surface	Grandes cultures	COUVER07						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_GC02	Absence de traitement herbicide en faveur des plantes messicoles	125,00	Surface	Grandes cultures	PHYTO_02						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_GC05	Réduction progressive des traitements phyto hors herbicides (maïs, tournesol, PT < 30%)	108,15	Surface	Grandes cultures	PHYTO_01	PHYTO_05					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_GC06	Réduction progressive des traitements phyto hors herbicides (maïs, tournesol, PT > 30%)	69,14	Surface	Grandes cultures	PHYTO_01	PHYTO_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_GC07	Bilan de la stratégie de protection des cultures	8,50	Surface	Grandes cultures	PHYTO_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_HA01	Entretien de haies (2 ans sur 5)	0,36	Linéaire	Haies	LINEA_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_HE01	Conversion de terres arables en gel herbacé	128,53	Surface	Surfaces en herbe	COUVER08						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_HE05	Conversion de terres arables en prairies extensives avec retard de fauche au 15 mai	333,36	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_HE09	Conversion de terres arables en prairies : fauche après le 15 mai et absence totale ferti azotée	347,30	Surface	Surfaces en herbe	COUVER06	HERBE_03	HERBE_06				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_PE01	Restauration et/ou entretien de mares (2 ans sur 5)	81,26	Ponctuel	Mares	LINEA_07						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_PS03	Ouverture puis gestion pastorale des pelouses sèches (4 années sur 5)	254,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	OUVERT01					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_PS05	Gestion pastorale des pelouses sèches	75,44	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_PS06	Gestion extensive des prairies pâturées	56,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_PS09	Gestion extensive des prairies pâturées avec absence fertilisation 4 an sur 5	99,12	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_04					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_PS11	Gestion extensive de prairies, retard de fauche au 15/05, zéro ferti azotée 4 ans sur 5	106,51	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	HERBE_06					MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_PS12	Gestion extensive de prairies avec retard de fauche au 15 mai	95,36	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_SPE1	Opération d'évolution des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante élevage	102,68	Surface	Surfaces en herbe	SPE_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_SPE5	Opération d'évolution des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante céréales	62,52	Surface	Surfaces en herbe	SPE_02						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_SPM1	Opération de maintien des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante élevage	72,68	Surface	Surfaces en herbe	SPE_01						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP_CCQG_SPM5	Opération de maintien des systèmes polyculture-élevage d'herbivores à dominante céréales	32,52	Surface	Surfaces en herbe	SPE_02						MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES
Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques des PAEC de l'AAP 2018

Code territoire :	MP_GROT
Libellé territoire :	PNR des Pyrénées Ariégeoises - Site Natura 2000 des 4 grottes
Budget alloué au PAEC :	900 000 € (comprenant 3 sous-territoires MP_GROT, MP_N239 et MP_N249)
Tranches de contractualisation :	2019-2020
Observations :	Aucune

Tableau récapitulatif des mesures proposées

	Code territoire	Libellé_territoire	N° département	Code_mesure	Libellé_mesure (ne pas dépasser 100 caractères , espaces compris)	Montant_unitaire_annuel_en_euros	Unité	Type de couvert (ne pas dépasser 100 caractères , espaces compris)	TO_1			Financier			
									Type_Operation_1	Parametres_locaux	Montant unitaire	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP	MP_GROT	PNR des Pyrénées Ariégeoises - Site Natura 2000 des 4 grottes	9	MP_GROT_HE07	Maintien de la richesse floristique d'une prairie naturelle	66,01 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_07		66,01 €	MAA	25 %	FEADER	75 %
				MP_GROT_HE09	Amélioration de la gestion pastorale	75,44 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	P11=5	75,44 €				
				MP_GROT_SHP1	Maintien des systèmes herbagers et pastoraux	58,29 €	Surface	Surfaces en herbe	SHP_01	Risque 1 – Tx SC=50 %	58,29 €				

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES EN 2018 DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES

Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques des PAEC de l'AAP 2018

Code territoire :	MP_N842
Libellé territoire :	Site Natura 2000 des Pechs de Foix
Budget alloué au PAEC :	254 000 €
Tranches de contractualisation :	2018-2019
Observations :	Aucune

Tableau récapitulatif des mesures proposées

	Code territoire	Libellé_territoire	N° département	Code_mesure	Libellé_mesure <i>(ne pas dépasser 100 caractères , espaces compris)</i>	Montant_unitaire_annuel_en_euros	Unité	Type de couvert <i>(ne pas dépasser 100 caractères , espaces compris)</i>	TO_1			Financier			
									Type_Operation_1	Parametres_locaux	Montant unitaire	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP	MP_N842	Site Natura 2000 « Pechs de Foix, Soula et Roquefixade... »	9	MP_N842_HE04	Maintien de la richesse floristique d'une prairie naturelle	66,01 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_07		66,01	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_N842	Site Natura 2000 « Pechs de Foix, Soula et Roquefixade... »	9	MP_N842_HE02	Amélioration de la gestion pastorale	75,44 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	p11=5	75,44	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_N842	Site Natura 2000 « Pechs de Foix, Soula et Roquefixade... »	9	MP_N842_SHP1	Opération individuelle de maintien des systèmes herbagers et pastoraux	58,29 €	Surface	Surfaces en herbe	SHP_01		58,29	MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES EN 2018 DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES
Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques des PAEC de l'AAP 2018

Code territoire :	MP_BELL
Libellé territoire :	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées
Budget alloué au PAEC :	207 000 €
Tranches de contractualisation :	2018-2019
Observations :	aucune

Tableau récapitulatif des mesures proposées

	Code territoire	Libellé_territoire	N° département	Code_mesure	Libellé_mesure	Montant_u nitaire_ann uel_en_eur os	Unité	Type de couvert	TO_1			TO_2			TO_3			Financier			
									TO_1	Param_ locaux	Montant unitaire	TO_2	Param_ locaux	Montant unitaire	TO_3	Param_ locaux	Montant unitaire	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP	MP_BELL	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées	31/81/09	MP_BELL_PI01	Remise en état de prairies inondables pâturés par équins, absence fauche et pâturage hivernal	92,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_11	j3=90	54,86	MILIEU02						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_BELL	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées	31/81/09	MP_BELL_PI03	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 15 juin	209,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	j2 = 30 e5 =100%	171,86	MILIEU02						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_BELL	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées	31/81/09	MP_BELL_PI04	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 1er juin	133,08	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	j2 = 15 e5 =100%	95,36	MILIEU02						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_BELL	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées	31/81/09	MP_BELL_PI05	Remise en état de prairies inondables avec ajustement pression de pâturage	94,30	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04	p13=0 p15=5	56,58	MILIEU02						MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_BELL	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées	31/81/09	MP_BELL_PI06	Remise en état de prairies inondables pâturés par équins avec absence de pâturage hivernal et zéro ferti	168,65	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	p16 = 5 UN = 100	76,07	HERBE_11	j3=90	54,86	MILIEU02		37,72	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_BELL	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées	31/81/09	MP_BELL_PI08	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 15 juin et zéro ferti	238,78	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	p16 = 5 UN = 57	29,2	HERBE_06	j2 = 30 e5 =100%	171,86	MILIEU02		37,72	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_BELL	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées	31/81/09	MP_BELL_PI09	Remise en état de prairies inondables avec retard de fauche au 1er juin et zéro ferti	162,28	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	p16 = 5 UN = 57	29,2	HERBE_06	j2 = 15 e5 =100%	95,36	MILIEU02		37,72	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_BELL	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées	31/81/09	MP_BELL_PI10	Remise en état prairies inondables, ajustement de la pression de pâturage zéro ferti	170,37	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	p16 = 5 UN = 100	76,07	HERBE_04	p13=0 p15=5	56,58	MILIEU02		37,72	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_BELL	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées	31/81/09	MP_BELL_PH01	Gestion des prairies humides pâturées avec ajustement de la pression de pâturage, zéro ferti	198,15	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13		120	HERBE_03	p16 = 5 UN = 50	21,57	HERBE_04	p13=0 p15=5	56,58	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_BELL	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées	31/81/09	MP_BELL_PH03	Gestion des prairies humides pâturées avec ajustement de la pression de pâturage	176,58	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13		120	HERBE_04	p13=0 p15=5	56,58				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_BELL	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées	31/81/09	MP_BELL_PH04	Gestion des prairies humides avec retard de fauche au 1er juin	164,36	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13		120	HERBE_06	j2 = 15 (dont 10 dans HERBE_13) e5 =100%	44,36				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_BELL	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées	31/81/09	MP_BELL_PH08	Gestion des prairies humides avec retard de fauche au 1er juin et zéro ferti	185,93	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13		120	HERBE_03	p16 = 5 UN = 50	21,57	HERBE_06	j2 = 15 (dont 10 avec HERBE_13) e5 =100%	44,36	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_BELL	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées	31/81/09	MP_BELL_PH09	Gestion des prairies humides avec retard de fauche au 15 juin	240,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13		120	HERBE_06	j2 = 30 (dont 10 dans HERBE_13) e5 =100%	120,86				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_BELL	Prairies inondables à Jacinthe de Rome de Midi-Pyrénées	31/81/09	MP_BELL_PH10	Gestion des prairies humides avec retard de fauche au 15 juin et zéro ferti	262,43	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13		120	HERBE_03	p16 = 5 UN = 50	21,57	HERBE_06	j2 = 30 (dont 10 dans HERBE_13) e5 =100%	120,86	MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES EN 2018 DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES
Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques des PAEC de l'AAP 2018

Code territoire :	MP_SEN1
Libellé territoire :	Séneçon de Rodez
Budget alloué au PAEC :	301 000 €
Tranches de contractualisation :	2018-2019
Observations :	Aucune

Tableau récapitulatif des mesures proposées

	Code territoire	Libellé_territoire	N° département	Code_mesure	Libellé_mesure (ne pas dépasser 100 caractères , espaces compris)	Montant_unitaire_annuel_en_euros	Unité	Type de couvert (ne pas dépasser 100 caractères , espaces compris)	TO_1			TO_2			Financier			
									Type_Operation_1	Parametres_locaux	Montant unitaire	Type_Operation_2	Parametres_locaux	Montant unitaire	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP	MP_SEN1	Séneçon de Rodez	12	MP_SEN1_HE01	Amélioration de la gestion pastorale	75,44 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	p11=5	75,44				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_SEN1	Séneçon de Rodez	12	MP_SEN1_HE02	Maintien de l'ouverture par élimination mécanique ou manuelle des rejets ligneux et autre végétaux indésirables et gestion par le pâturage.	113,61 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	p11=5	75,44	OUVERT02	p9=2	38,168	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_SEN1	Séneçon de Rodez	12	MP_SEN1_HE03	Maintien des prairies naturelles de fauche sans fertilisation azotée et avec ajustement du pâturage	89,38 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04	p15=5; p13=5	75,44	HERBE_03	p16=5 / UN=43	13,94	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_SEN1	Séneçon de Rodez	12	MP_SEN1_HE04	Maintien des prairies naturelles de fauche avec ajustement paturage	75,44 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_04	p15=5; p13=5	75,44				MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES EN 2018 DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES
Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques des PAEC de l'AAP 2018

Code territoire :	MP_MVG1
Libellé territoire :	Sites Natura 2000 de la montagne de la vallée de la Garonne
Budget alloué au PAEC :	94 000 €
Tranches de contractualisation :	2018-2019
Observations :	Aucune

Tableau récapitulatif des mesures proposées

	Code territoire	Libellé_territoire	N° département	Code_mesure	Libellé_mesure (ne pas dépasser 100 caractères , espaces compris)	Montant_unitaire_annuel_en_euros	Unité	Type de couvert (ne pas dépasser 100 caractères , espaces compris)	TO_1			TO_2			Financier			
									Type_Operation_1	Parametres_locaux	Montant_unitaire	Type_Operation_2	Parametres_locaux	Montant_unitaire	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP	MP_MVG1	Sites Natura 2000 de la montagne de la Vallée de la Garonne	31	MP_MVG1_SHP01	Opération individuelle systèmes herbagers et pastoraux - maintien	58,29	Surface	Surfaces en herbe	SHP_01		58,29				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_MVG1	Sites Natura 2000 de la montagne de la Vallée de la Garonne	31	MP_MVG1_HE01	Maintien de la richesse floristique d'une prairie permanente	66,01 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_07	-	66,01				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_MVG1	Sites Natura 2000 de la montagne de la Vallée de la Garonne	31	MP_MVG1_HE02	Amélioration de la gestion pastorale	75,44 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	p11 =5	75,44				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_MVG1	Sites Natura 2000 de la montagne de la Vallée de la Garonne	31	MP_MVG1_HE11	Ouverture et gestion pastorale de pelouses, landes ou prairies embroussaillées	83,21 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	p11 =4	64,124	OUVERT02	p9=1	19,084	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_MVG1	Sites Natura 2000 de la montagne de la Vallée de la Garonne	31	MP_MVG1_HE03	Ouverture et gestion pastorale de pelouses, landes ou prairies très embroussaillées	254,44 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	p11=4	64,124	OUVERT01	p8 = 1	190,32	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_MVG1	Sites Natura 2000 de la montagne de la Vallée de la Garonne	31	MP_MVG1_HE04	Maintien de l'ouverture par écobuage et gestion pastorale de pelouses, landes ou prairies	101,08 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	p11=4	64,124	OUVERT03	p10=1	36,962	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_MVG1	Sites Natura 2000 de la montagne de la Vallée de la Garonne	31	MP_MVG1_HE05	Gestion des milieux humides	120,00 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13	-	120				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_MVG1	Sites Natura 2000 de la montagne de la Vallée de la Garonne	31	MP_MVG1_HE06	Ouverture d'un milieu en déprise	209,40 €	Surface	Surfaces en herbe	OUVERT01	p8=2	209,4				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_MVG1	Sites Natura 2000 de la montagne de la Vallée de la Garonne	31	MP_MVG1_HE07	Maintien de l'ouverture par élimination manuelle ou mécanique de rejets ligneux et autres végétaux	57,25 €	Surface	Surfaces en herbe	OUVERT02	p9 = 3	57,252				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_MVG1	Sites Natura 2000 de la montagne de la Vallée de la Garonne	31	MP_MVG1_HE08	Maintien de l'ouverture par écobuage ou brûlage dirigé	36,96 €	Surface	Surfaces en herbe	OUVERT03	p10=1	36,962				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_MVG1	Sites Natura 2000 de la montagne de la Vallée de la Garonne	31	MP_MVG1_HE10	Entretien des prairies remarquables par fauche à pied	150,88 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_08		150,88				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_MVG1	Sites Natura 2000 de la montagne de la Vallée de la Garonne	31	MP_MVG1_HA01	Entretien de haies	0,36	Linéaire	Haies	LINEA_01	p1=2	0,36				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_MVG1	Sites Natura 2000 de la montagne de la Vallée de la Garonne	31	MP_MVG1_AR01	Entretien d'arbres isolés ou d'alignements d'arbres (2 ans sur 5)	7,92	Ponctuel	Arbres	LINEA_02	p2=2	7,92				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_MVG1	Sites Natura 2000 de la montagne de la Vallée de la Garonne	31	MP_MVG1_BO01	Entretien de bosquets (2 ans sur 5)	145,85	Ponctuel	Bosquets	LINEA_04	p4=2	145,848				MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES EN 2018 DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES
Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques des PAEC de l'AAP 2018

Code territoire :	MP_AULO
Libellé territoire :	Réserve naturelle régionale d'Aulon
Budget alloué au PAEC :	208 000 €
Tranches de contractualisation :	2018-2019
Observations :	Aucune

Tableau récapitulatif des mesures proposées

	Code territoire	Libellé_territoire	N° département	Code_mesure	Libellé_mesure <i>(ne pas dépasser 100 caractères , espaces compris)</i>	Montant_unitaire_annuel_en_euros	Unité	Type de couvert <i>(ne pas dépasser 100 caractères , espaces compris)</i>	TO_1			Financier			
									Type_Operation_1	Parametres_locaux	Montant unitaire	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP	MP_AULO	Réserve Naturelle Régionale d'Aulon	65	MP_AULO_HE01	Amélioration de la gestion pastorale	75,44 €	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_09	p11=5	75,44	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_AULO	Réserve Naturelle Régionale d'Aulon	65	MP_AULO_HE02	Mise en défends temporaire d'habitats remarquables	94,98 €	Surface	Surfaces en herbe	MILIEU 01	e6=25% P14= 3 rdt p = 50 Px f = 14,64	94,98	MAAF	25 %	FEADER	75 %

DECISION REGIONALE RELATIVE A LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS AGROENVIRONNEMENTAUX ET CLIMATIQUES EN 2018 DANS LE CADRE DU PLAN DE DEVELOPPEMENT RURAL MIDI-PYRENEES
Annexe relative aux modalités agréées pour la mise en œuvre des mesures agro-environnementales et climatiques des PAEC de l'AAP 2018

Code territoire :	MP_PHQR
Libellé territoire :	Prairies humides de Quercy-Rouergue et Gorges de l'Aveyron
Budget alloué au PAEC :	230 000 €
Tranches de contractualisation :	2018-2019
Observations :	Aucune

Tableau récapitulatif des mesures proposées

	Code territoire	Libellé_territoire	N° département	Code_mesure	Libellé_mesure	Montant_u nitaire_ann uel_en_eur os	Unité	Type de couvert	TO_1			TO_2			TO_3			Financier			
									Type_Operation_1	Parametres_locaux	Montant unitaire	Type_Operation_2	Parametres_locaux	Montant unitaire	Type_Operation_3	Parametres_locaux	Montant unitaire	Nom financeur 1	Taux financeur 1	Nom financeur 2	Taux financeur 2
MP	MP_PHQR	Prairies Humides de Quercy Rouergue Gorges de l'Aveyron	82-46-12-81	MP_PHQR_PH01	Gestion des milieux humides sans fertilisation avec retard de fauche au 30 juin	185,93	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	UN=60 (valeur 50 retenue) p16=5	21,57	HERBE_06	j2=15-10= 5 e5=100%	44,36	HERBE_13		120	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_PHQR	Prairies Humides de Quercy Rouergue Gorges de l'Aveyron	82-46-12-81	MP_PHQR_PH02	Gestion des milieux humides avec retard de fauche au 30 juin	164,36	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_06	j2=15-10= 5 e5=100%	44,36	HERBE_13		120				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_PHQR	Prairies Humides de Quercy Rouergue Gorges de l'Aveyron	82-46-12-81	MP_PHQR_PH03	Gestion des prairies adjacentes sans fertilisation avec retard de fauche au 30 juin	127,83	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	UN=60 p16=5	32,47	HERBE_06	j2=15 e5=100%	95,36				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_PHQR	Prairies Humides de Quercy Rouergue Gorges de l'Aveyron	82-46-12-81	MP_PHQR_PH04	Gestion des prairies adjacentes sans fertilisation azotée minérale et organique (hors restitution pâturage)	32,47	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	UN=60 p16=5	32,47							MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_PHQR	Prairies Humides de Quercy Rouergue Gorges de l'Aveyron	82-46-12-81	MP_PHQR_PH05	Gestion des milieux humides avec absence de pâturage en période hivernale jusqu'au 20 avril	146,86	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_11	j3=20	26,86	HERBE_13		120				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_PHQR	Prairies Humides de Quercy Rouergue Gorges de l'Aveyron	82-46-12-81	MP_PHQR_PH06	Maintien de l'ouverture, gestion des milieux humides et absence de pâturage en période hivernale	204,112	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_11	j3=20	26,86	HERBE_13		120	OUVERT02	p9=3	57,252	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_PHQR	Prairies Humides de Quercy Rouergue Gorges de l'Aveyron	82-46-12-81	MP_PHQR_PH07	Maintien de l'ouverture, gestion des milieux humides et absence de fertilisation	198,822	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	UN=60 (valeur 50 retenue) p16=5	21,57	HERBE_13		120	OUVERT02	p9=3	57,252	MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_PHQR	Prairies Humides de Quercy Rouergue Gorges de l'Aveyron	82-46-12-81	MP_PHQR_PH08	Maintien de l'ouverture, gestion des milieux humides	177,252	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_13		120	OUVERT02	p9=3	57,252				MAAF	25 %	FEADER	75 %
MP	MP_PHQR	Prairies Humides de Quercy Rouergue Gorges de l'Aveyron	82-46-12-81	MP_PHQR_PH09	Maintien de l'ouverture des prairies adjacentes et absence de fertilisation	89,722	Surface	Surfaces en herbe	HERBE_03	UN=60 p16=5	32,47	OUVERT02	p9=3	57,252				MAAF	25 %	FEADER	75 %