



TERRITOIRE « Aisne aval de Château Porcien – Site 208 »
MESURE TERRITORIALISÉE « CA_N208_HF3 »
Gestion extensive des prairies fauchées au printemps –
Fertilisation limitée à 55 UN et fauche après le 15 juin
CAMPAGNE 2014

1. Objectifs de la mesure

La gestion extensive des prairies fauchées au printemps doit permettre le maintien de la diversité des espèces et des habitats.

- Maintenir les prairies de l'exploitation situées dans le site NATURA 2000
- Raisonner les interventions en fonction des objectifs de production et de la préservation de la biodiversité
- Limiter les apports de fertilisants minéraux et organiques pour permettre le maintien des habitats naturels
- Contribuer également à la préservation de la qualité de l'eau

La fauche tardive après le 15 juin permet notamment de préserver certaines espèces d'oiseaux (Tarier des prés...) et tout un cortège d'insectes (Cuivré des marais,...) typiques de ces prairies humides.

En contrepartie du respect du cahier des charges de la mesure, une aide de **190 € par hectare engagé** vous sera versée annuellement pendant les 5 années de l'engagement.

2. Les conditions spécifiques d'éligibilité à la mesure « CA_N208_HF3 »

2.1 Conditions relatives au demandeur ou à l'exploitation

En plus des conditions d'éligibilité générales aux différentes MAE, rappelées dans la notice nationale d'information, vous devez respecter les 3 conditions d'éligibilité spécifiques suivantes :

2.1.1 L'éligibilité du demandeur

Les entités collectives ne sont pas éligibles

2.1.2 Vous devez réaliser un diagnostic individuel d'exploitation/parcellaire avant le dépôt de votre demande d'engagement.

Contactez l'opérateur (Chambre d'Agriculture des Ardennes – 03.24.56.58.30) ou la DDT pour connaître la(es) structure(s) pouvant réaliser ce diagnostic.

Si le cahier des charges de la mesure prévoit une obligation de réaliser un diagnostic d'exploitation, vous bénéficierez d'une aide financière pour la réalisation de ce diagnostic (Sauf en cas de gratuité de ce diagnostic). Cette aide prendra alors la forme d'une majoration d'au plus de 96 € / an pour votre exploitation, plafonné à 20% du montant annuel qui vous sera versé au titre de la mesure « CA_N208_HF3 ».

2.1.3 Vous devez suivre une formation sur le raisonnement de la fertilisation dans les 2 ans suivant votre demande d'engagement.

Contactez l'opérateur (Chambre d'Agriculture des Ardennes – 03.24.56.58.30) ou la DDT pour connaître la liste des formations agréées pour l'engagement dans la mesure « CA_N208_HF3 ».

Si le cahier des charges de la mesure prévoit une obligation de formation sur le raisonnement de la fertilisation, vous bénéficierez d'une aide financière pour le suivi de cette formation, accompagnant la mesure « CA_N208_HF3 ». Cette aide prendra alors la forme d'une majoration d'au plus de 90 € / an pour votre exploitation, plafonné à 20% du montant annuel qui vous sera versé au titre de la mesure « CA_N208_HF3 ».

Si vous avez suivi une de ces formations depuis moins de 1 an par rapport à la date de votre demande d'engagement, cette condition d'éligibilité à la mesure sera considérée comme respectée.

D'autre part, si cette formation a été suivie lors de la campagne précédant le dépôt de la demande d'engagement, vous pouvez demander à bénéficier d'une aide financière pour le suivi de cette formation. Cette aide prendra alors la forme d'une majoration d'au plus de 90 € / an pour votre exploitation, plafonné à 20% du montant annuel qui vous sera versé au titre de la mesure « CA_N208_HF3 ».

Attention : le justificatif original de votre participation à cette formation vous sera demandé en cas de contrôle sur place. Vous devez le conserver sur votre exploitation pendant toute la durée de votre engagement et pendant les quatre années suivantes.

2.2 Conditions relatives aux surfaces engagées

2.2.1 Eligibilité des surfaces

Vous pouvez engager dans la mesure « CA_N208_HF3 » les surfaces en herbe fauchées au printemps (prairies permanentes et temporaires) de votre exploitation, si elles appartiennent au territoire défini (voir notice de Territoire).

3. Cahier des charges de la mesure « CA_N208_HF3 » et régime de contrôle

L'ensemble de vos obligations doit être respecté tout au long de votre contrat, et ce dès le 15 mai de l'année de votre engagement.

Les documents relatifs à votre demande d'engagement et au respect de vos obligations doivent être conservés sur votre exploitation pendant toute la durée de votre engagement et pendant les quatre années suivantes.

Les différentes obligations du cahier des charges de la mesure « CA_N208_HF3 » sont décrites dans le tableau ci-dessous.

Lorsque l'une de ces obligations n'est pas respectée, les conséquences de ce non-respect peuvent porter sur la seule année considérée (anomalie réversible), ou bien sur l'ensemble des 5 ans de l'engagement (anomalie définitive). Par ailleurs, le régime de sanction est adapté selon l'importance de l'obligation (principale ou secondaire) et selon qu'il s'agisse d'une obligation à seuil ou totale.

Reportez-vous à la notice nationale d'information sur les MAE pour plus d'informations sur le fonctionnement du régime de sanctions.

3.1 Le cahier des charges de la mesure « CA_N208_HF3 »

Obligations du cahier des charges A respecter en contrepartie du paiement de l'aide	Contrôles sur place		Sanctions	
	Modalités de contrôle	Pièces à fournir	Caractère de l'anomalie	Niveau de gravité
- La destruction des prairies permanentes engagées, notamment par le labour ou à l'occasion de travaux lourds (pose de drains, nivellement) est interdite. - Seul un renouvellement par travail superficiel du sol est autorisé.	Contrôle visuel du couvert	Néant	Définitive	Principale Totale
- Le retournement des prairies temporaires engagées est autorisé une fois au plus au cours des 5 ans de l'engagement (sans déplacement), dans la limite, au cours du contrat, de 20% de la surface engagée dans la MAE (voir §3.2). - Au delà de cette limite de 20%, seul un renouvellement par travail superficiel du sol est autorisé.	Contrôle visuel du couvert	Néant	Définitive	Principale Totale
Pour chaque parcelle engagée, respecter les pratiques suivantes ¹ : - Fertilisation totale en N limitée à 55 unités/ha/an ² , dont au maximum 30 unités/ha/an en minéral - Fertilisation totale en P limitée à 90 unités/ha/an, dont au maximum 60 unités/ha/an en minéral - Fertilisation totale en K limitée à 160 unités/ha/an, dont au maximum 60 unités/ha/an en minéral	Analyse du cahier de fertilisation	Cahier de fertilisation ³	Réversible	Principale (N) Secondaire (P,K) Seuils
- Epannage de compost autorisé - Apports magnésiens et de chaux interdits - Epannage de boues interdit			Réversible	Secondaire Totale
Pour chaque parcelle engagée, respecter les pratiques suivantes : - Respect de la période d'interdiction de fauche et de pâturage entre le 1 ^{er} mars et le 15 juin inclus	Documentaire et visuel	Cahier d'enregistrement des pratiques	Réversible	Principale Seuils ⁴
Pour chaque parcelle engagée, enregistrer les interventions mécaniques (fauche, broyage) : - dates, - matériel utilisé, - modalités.	Documentaire	Cahier d'enregistrement des pratiques	Réversible au 1 ^{er} et 2 ^{ème} constats. Définitive au 3 ^{ème} constat.	Secondaire ⁵ Totale
Pour chaque parcelle engagée, enregistrer les modalités de pâturage : - cahier d'enregistrement avec dates d'entrées et de sorties par parcelles, - nombre d'animaux et d'UGB correspondantes	Documentaire	Cahier d'enregistrement des pratiques	Réversible au 1 ^{er} et 2 ^{ème} constats. Définitive au 3 ^{ème} constat.	Secondaire ³ Totale

¹ Ces valeurs sont à respecter chaque année de l'engagement, et non pas en moyenne sur les 5 ans. La restitution par pâturage n'est pas prise en compte. Compte tenu de la prise d'effet des engagements au 15 mai de l'année du dépôt de la demande, le respect des quantités maximales d'apports NPK, totaux et minéraux, sera vérifié du 15 mai de l'année N au 14 mai de l'année N+1, chaque année au cours des 5 ans.

² La quantité d'azote enregistrée considérée comme épanchée est calculée à partir des quantités d'effluents et des teneurs réglementaires en azote par type d'effluents (voir Livret Conditionnalité) ou à partir des quantités d'effluents et des résultats d'analyse pour les effluents enregistrés.

³ La tenue de ce cahier relève des obligations au titre de la conditionnalité. Il constitue cependant une pièce indispensable du contrôle. **Aussi, l'absence ou la non-tenue de ce cahier le jour du contrôle se traduira par la suspension de l'aide pour l'année considérée.**

⁴ Le retard de fauche rémunéré porte sur 5 jours ; la pénalité sera calculée en fonction de l'écart entre la date de réalisation de la fauche (ou le pâturage) et le 15 juin.

⁵ Si le défaut d'enregistrement ne permet pas de vérifier une des obligations de la mesure, cette dernière sera considérée en anomalie.

Obligations du cahier des charges	Contrôles sur place		Sanctions	
	Modalités de contrôle	Pièces à fournir	Caractère de l'anomalie	Niveau de gravité
A respecter en contrepartie du paiement de l'aide				
- Ecobuage interdit (sauf prescription départementale spécifique).	Contrôle visuel	Néant	Réversible	Secondaire Totale
Sur les parcelles engagées, le désherbage chimique est interdit, à l'exception des traitements chimiques localisés visant : - à lutter contre les chardons, - à lutter contre les adventices et plantes envahissantes conformément à l'arrêté préfectoral de lutte contre les plantes envahissantes et à l'arrêté DGAL « zones non traitées », - à nettoyer les clôtures.	Contrôle visuel	Néant	Définitive	Principale Totale
- Maîtrise mécanique des refus et ligneux, selon les préconisations départementales, de manière par exemple à assurer le respect d'un taux maximal d'embroussaillage autorisé au niveau départemental.	Contrôle visuel	Néant	Réversible	Secondaire Totale
- Réalisation d'un diagnostic d'exploitation avant le dépôt de la demande d'engagement	Documentaire	Diagnostic	Définitif	Principale Totale
- Suivi d'une formation agréée dans les 2 années suivant l'engagement	Documentaire	Justificatifs de suivi de formation	Définitif	Principale Totale

3.2 Règles de labour (sans déplacement) des prairies temporaires engagées

Lorsqu'une prairie temporaire (déclarée en prairie temporaire ou prairie temporaire de plus de 5 ans dans votre déclaration de surfaces) est engagée dans une mesure de gestion extensive des prairies d'un contrat NATURA 2000, elle peut être labourée (mais elle doit être maintenue à la même place) une seule fois au cours des 5 ans de l'engagement.

Par ailleurs, cette possibilité n'est ouverte que dans la limite de 20% de la superficie totale engagée dans la MAE.

3.3 Modalités de contrôle de la fertilisation à la parcelle

3.3.1 cas général

Cette mesure agroenvironnementale fait intervenir dans le cahier des charges des limitations de la fertilisation à l'échelle de la parcelle engagée.

Pour chaque parcelle engagée, le bénéficiaire s'engage à respecter les conditions suivantes :

- fertilisation totale en azote limitée à 55 unités/ha/an, dont au maximum 30 unités/ha/an d'azote minéral,
- fertilisation totale en phosphore limitée à 90 unités/ha/an, dont au maximum 60 unités/ha/an en phosphore minéral,
- fertilisation totale en potassium limitée à 160 unités/ha/an, dont au maximum 60 unités/ha/an en potassium minéral.

Le contrôle du respect de ces obligations se fait notamment par analyse des cahiers de fertilisation, dans lesquels doivent être enregistrés, pour chaque parcelle engagée :

- la date de l'apport,
- la nature de l'apport (engrais minéral, fumier de bovins, etc.),
- la quantité totale apportée ou la quantité par hectare,
- la valeur fertilisante NPK de l'apport (selon la base des valeurs de rejet définies par le Corpen - voir Livret Conditionnalité)

La modalité normale de contrôle consiste à vérifier le non dépassement à partir de l'ensemble des quantités épandues au cours de l'année écoulée (15 mai de l'année N-1 au 14 mai de l'année N)

3.3.2 cas particulier de la fertilisation solide alternée

Les amendements organiques solides du type fumier et composts se caractérisent par une faible solubilité des éléments fertilisants, dont la mobilisation se fait en général sur deux, voire trois ans (« arrière-effet »)

Par souci de simplification des chantiers d'épandage et d'économie de carburant, les exploitants ont ainsi parfois recours à une fertilisation alternée de leurs parcelles tous les deux ans. Cela peut donc conduire à dépasser en valeur absolue le seuil de fertilisation autorisé l'année où la parcelle est fertilisée, alors qu'elle a pu ne recevoir aucune fertilisation organique l'année précédente.

Les modalités de contrôle sur la seule année écoulée ne sont donc pas adaptées à ce mode de fertilisation alternée.

Ainsi, lorsque la pratique de fertilisation de l'exploitant se fonde essentiellement sur des apports alternés, la fertilisation totale (Ft) peut être calculée selon la formule suivante :

$$F_t = M_n + [(O_n + O_{n-1}) / 2]$$

M_n : fertilisation minérale de l'année n du contrôle.

O_n : fertilisation organique de l'année n du contrôle.

Attention : l'aménagement de ces modalités de contrôle (moyenne sur 2 ans) de la fertilisation organique ne concerne que la fertilisation organique solide, c'est à dire les fumiers et composts. Il ne concerne pas les lisiers et purins.

Lors de la première année d'engagement, le calcul continue à être effectué selon la méthode normale (apports de l'année), sauf si l'exploitant disposait déjà au titre de l'année n-1 d'un cahier de fertilisation correctement rempli.

3.4 Contenu minimal du cahier d'enregistrements des interventions mécaniques et /ou de pâturage

Pour chaque parcelle engagée dans la mesure « CA_N208_HF3 », l'enregistrement devra porter sur les points suivants :

- Identification de l'élément engagé (n° d'ilot, parcelle ou partie de parcelle ou groupe de parcelles, tels que localisés sur le RPG),
- Fauche ou broyage : date(s), matériel utilisé, modalités (notamment si fauche centrifuge),
- Pâturage : dates d'entrées et de sorties par parcelle, nombre d'animaux et d'UGB correspondantes.

Les catégories d'animaux retenues et leurs équivalences sont les suivantes :

- Bovins de plus de deux ans : 1 UGB
- Bovins de six mois à deux ans : 0,6 UGB
- Equidés de plus de six mois (identifiés selon la réglementation en vigueur et non-déclarés à l'entraînement au sens des codes des courses) : 1 UGB
- Brebis mères ou antenaises âgées au moins d'un an : 0,15 UGB
- Chèvres mères ou caprins âgés au moins d'un an : 0,15 UGB

Les ovins retenus sont ceux déclarés à la prime à la brebis (PB) par une demande déposée dans les délais par un producteurs éligible à la PB.

- Lamas âgés d'au moins deux ans : 0,45 UGB
- Alpagas âgés d'au moins deux ans : 0,3 UGB
- Cerfs et biches âgés d'au moins deux ans : 0,33 UGB
- Daims et daines âgés d'au moins deux ans : 0,17 UGB

4. Recommandations pour la mise en oeuvre de la mesure « CA_N208_HF3 »

Ces recommandations visent à accroître l'impact favorable de vos pratiques sur la biodiversité et la qualité de l'eau. Toutefois, ces recommandations ne font pas l'objet de contrôles, contrairement aux obligations décrites ci-dessus dans le cahier des charges (Cf. § 3) :

- maintenir l'ensemble des surfaces en herbe (prairies permanentes et temporaires) de l'exploitation situées dans un site NATURA 2000 au cours des 5 ans du contrat, que ces surfaces soit engagées ou non dans un contrat NATURA 2000,
- les parcelles engagées doivent être fauchées en première utilisation de la parcelle au printemps ; le pâturage est autorisé en seconde utilisation,
- entretien des parcelles par fauche centrifuge recommandé,
- éviter les fauches nocturnes,
- respecter une hauteur minimale de fauche compatible avec la protection des espèces d'intérêt reconnues pour le territoire,
- respecter une vitesse de fauche réduite permettant la fuite de la petite faune présente sur la parcelle (10 km / heure maximum),
- mettre en place des barres d'effarouchement sur le matériel,
- apporter la fertilisation entre mars et avril pour respecter les périodes de reproduction de la faune et de la flore,
- si la présence d'espèces patrimoniales sur la parcelle est avérée, mise en place d'une bande refuge de 10 mètres de large en bordure de la parcelle,
- privilégier l'entretien mécanique des pieds de clôtures.