

BON DE COMMANDE MISCANTHUS



Avantages

- ▶ Lutte contre l'érosion des sols et le ruissellement
- ▶ Couvert refuge pour la faune
- ▶ Lieu de nidification
- ▶ Pas d'entretien

Coupon-réponse à déposer auprès de la Fédération des Chasseurs de la Somme pour une distribution prévue au printemps 2024.



Date limite : 3 février 2024

Démarche

- Positionnement en linéaire ou en plot et cumul des plots possible entre eux,
- Culture pérenne, engagement sur une durée minimale de 20 ans. Autorisation du propriétaire indispensable,
- Joindre une carte IGN avec l'emplacement exact du plot(s),
- Implantation au printemps, entre deux cultures de même nature ou non et en bordure de zone non agricole.
- Les plots au bord de routes et autres voiries et à l'intérieur et bordures des bois et marais ne sont pas acceptés.

Ne pas bénéficier de l'opération dans le cadre de mesures compensatoires ou d'une procédure.

Offres réservées aux territoires adhérents en contrat de garderie à la Fédération des chasseurs de la Somme.

Description du plot

100 rhizomes par sac représentant 50 à 80 m² de plantations

Largeur des plots entre 4 et 10 mètres pour un total de **4 plots** maximum accolés

A planter dans de bonnes conditions (terre propre et fine) comme pour des pommes de terre. Une butte de terre sur les rhizomes permet de garder l'humidité en été.

**15 €
le sac**

Couvert sensible aux adventices

Retrouvez tous nos contrats d'aménagements sur notre site internet www.fdc80.com rubrique documentation/aménagement ou en scannant ce QR-code :

- Jachères, cultures à gibiers,
- Bandes intercalaires,
- Cultures énergétiques pour la biodiversité,
- Kits haies, îlots de biodiversité.



Coupon-réponse à retourner accompagné d'une **CARTE** localisant les kits, ainsi que du **RÈGLEMENT** par chèque ou par virement (ordre : FDC 80) **avant le 3 février 2024** (aucun retard ne sera accepté) à la :
Fédération Départementale des Chasseurs de la Somme
1 Chemin de la Voie du bois / CS 43801 / 80450 LAMOTTE-BREBIERE



Matricule / Référence de territoire

Nom et prénom du détenteur du contrat de garderie

Adresse

Code postal

Commune

Téléphone

Courriel

Nom de l'**exploitation**

N° de Pacage

Adresse

Code postal

Commune

Téléphone

Courriel

Bénéficiaire : Agriculteur Chasseur Privé Autre :

Je commande : sac(s) de rhizomes de miscanthus à 15 € l'unité, soit un total de : € **4 sacs max / contrat**

Ce(s) plot(s) de miscanthus sera(ont) implanté(s) sur la(es) commune(s) de :

Précision : terrain privé parcelle agricole bord de chemin autre :

Enjeu(x) : Erosion Biodiversité Paysage Brise vent Autre :

Offre disponible dans la limite du budget, par ordre d'engagement. Un contrôle inopiné sera réalisé sur tous les plots contractés. Un remboursement sera effectué en cas de non-respect du contrat.

Coupon-réponse



RECOMMANDATIONS AGRONOMIQUES POUR L'IMPLANTATION DE MISCANTHUS

Gestion du désherbage pré-plantation

Le miscanthus s'implante au printemps sur une parcelle propre et ameublie.

➔ **Cas de labour** : Si la parcelle présente des graminées vivaces (chiendent, agrostis, Ray Grass, ...), le traitement au glyphosate avant labour est impératif.

➔ **Cas de non-labour** : Les faux semis d'automne permettent d'éliminer un maximum d'adventices avant la plantation. En présence de graminées vivaces, une intervention d'automne au glyphosate est impérative.

Dans les 2 cas, un ou plusieurs faux semis de printemps peuvent s'avérer intéressants afin d'éliminer le maximum d'adventices avant la plantation. Après la première année de culture, aucun désherbage systématique n'est nécessaire : la couverture végétale de la culture et la formation d'un mulch au sol (chute des feuilles à l'automne) empêchent en grande partie la prolifération des adventices.

Préparation du sol

➔ La préparation du sol doit être superficielle : **15 cm de profondeur en terre fine** comme pour la plantation de pommes de terre (non motteux). Les outils comme les herbes rotatives, ou rotalabours pour la reprise de labour sont recommandés.

➔ Le rhizome de miscanthus est très sensible à la dessiccation, au dessèchement. Ainsi, le contact terre/rhizome doit être optimal pour favoriser une levée rapide et pour éviter tout risque de pertes de rhizomes.

Plantation

La plantation s'effectue au printemps, dès la réception des rhizomes, lorsque le sol est suffisamment ressuyé et affiné. La plantation peut s'effectuer avec une planteuse spécifique, planteuse de pommes de terre ou à la main.

➔ Planter le rhizome à **4 à 5 cm de profondeur** puis recouvrir de terre meuble et réappuyée. Former ensuite une légère butte pour permettre de garder l'humidité.

Parcelle attaquée au taupin

Les précédents de type jachère ou prairie ancienne présentent un risque de **dégâts de taupins** (ravageurs du sol) à prendre en considération. Dans ce cas particulier, mieux vaut décaler la plantation et implanter une culture annuelle entre temps de type blé/maïs.

Préconisations :

➔ Éviter les plantations précoces pour avoir un réchauffement suffisant du sol.

➔ Travailler le sol pour réduire les populations de taupins.

La ponte des taupins a lieu en fin de printemps et début de l'été. L'action mécanique (successions de déchaumage, 3 à 4 passages d'été et d'automne) et le dessèchement permettront un surcroît de mortalité des œufs et des jeunes larves de taupins.

Désherbage pré-levée du miscanthus

La culture de miscanthus peut mettre 10 à 20 jours à démarrer. La parcelle reste pendant les 3 premiers mois claire. Afin de garder une parcelle propre et d'éviter toute concurrence la première année, on peut utiliser les produits à maïs sur le miscanthus. Cependant, tous les produits maïs ne sont pas sélectifs du miscanthus.

➔ **Application anti germinatif** sur sol frais ou avant une pluie d'au moins 10mm de préférence après la plantation ou dans 24 – 48 heures. Il permettra de repousser les adventices.

Désherbage post-levée du miscanthus

➔ Gestion des dicotylédones et graminées estivales (PSD) ; dicotylédones difficiles (mercuriales, renouées)

➔ 1^{ère} application précoce, aux stades jeunes des adventices.

Conditions d'application (Température de 10 à 25°C et hygrométrie à plus de 60%) pour une bonne réussite.

PROWL 400	BASF	Pendiméthaline	3L/ha
CAMIX	SYNGENTA	S-Métolachlore, méso-trione, benoxacor	3,75L/ha
MERCANTOR GOLD	SYNGENTA	S-Métolachlore	2L/ha

Désherbage sortie d'hiver

Avant la reprise du miscanthus : mi-mars- début avril, pour gérer les graminées et vivaces, une application d'une spécialité à base de glyphosate permettra de gérer l'enherbement et faciliter la reprise de la deuxième année dans de bonnes conditions.

Emblem	NUFARM	Bromoxynil	2kg/ha
Starane 200	DOW	Fluroxypyr	1L/ha
Banvel	SYNGENTA	Dicamba	0,6L/ha
Peak	SYNGENTA	Prosulfuron	10 g/ha
Callisto	SYNGENTA	Mésotrione	1,5l/ha (2 x 0,75l/ha)

Désherbage mécanique

Seul ou en complément de désherbage chimique la 1^{ère} année. Absence d'adventices vivaces : passages successifs de herse étrille. Adventices trop développés : utilisation de bineuse en réglant les dents et l'écartement entre rangs.