Aides financières

Marché à bons de commande du SMBV

		Part SMBV dont AESN	Part exploitant
Haies	< 300 ml	90 %	10 %
PA-	> 300 ml	80 %	20 %
Fascines	< 35 ml	90 %	10 %
	> 35 ml	80 %	20 %

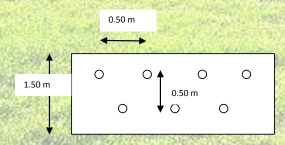
sous réserve de nos conditions d'éligibilité

Dans le cas de retournement d'herbages, les mesures compensatoires ne profiteront que de 60% d'aide.

Schéma d'implantation des haies:

Paillage biodégradable

Gaine de protection petit ou grand gibier



Espèces du marché de haies :

Cornouiller sanguin (13%) Hêtre vert ou pourpre (22%)

Prunelier épine noire (13%) Noiset

Noisetier (13%)

Viorne latane (13%)

Viorne obier (13%)

Bourdaine (13%)

SYNDICAT MIXTE DES BASSINS VERSANT DE LA DURDENT, SAINT VALERY ET VEULETTES

27 bis rue du Chauffour 76450 CANY-BARVILLE

Téléphone : 02 35 57 92 30 Télécopie : 02 35 57 92 39



Solène GAZAIGNES

Conseillère agricole

conseil.agricole@smbv-durdent.org



Dispositifs Haies et Fascines

Un problème d'érosion dans vos parcelles ?

Votre sol vous échappe ?

Le SMBV de la Durdent, Saint Valery et Veulettes vous aide à y remédier :

- en favorisant l'infiltration de l'eau
- en provoquant la sédimentation
- en freinant les ruissellements

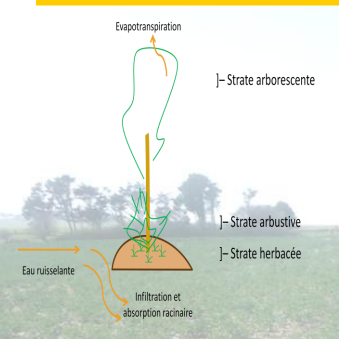
Implanter une haie antiérosive

Implanter une fascine

Conseils d'entretien

Détail de la carte du bassin versant sur le site internet www.smbv-durdent.org La Haie Anti-érosive

La Fascine



La haie permet de :

- ✓ Ralentir les écoulements à moins de 0.2 m/s
- ✓ Favoriser l'infiltration de l'eau
- ✓ Provoquer la sédimentation
- ⇒ Très efficace pour un ruissellement diffus

(avec une forte densité au pied)

Où?

- à l'amont avant que l'eau se concentre
- fonds de vallon très plat où l'eau s'étale

Conseils d'entretien

Conduite en cépée :

quand? fin hiver 3^{ème} année suivant plantation, quoi? coupe à 5-10 cm du sol

 ⇒ Production de branches latérales (persistants, charme, aulne, hêtre le supportent mal)

Conduite en haut jet:

ouand? en été année 2 et suivantes

ouo¹ taille des branches latérales sur le 1/3 inférieur

Utilisation de matériel réalisant des coupes nettes : tailleuse à barre de coupe, lamier, sécateur



Pas de girobroyeur ou d'épareuse!

Conseils d'entretien

Tiges taillées à ~15cm tous les 2-3 ans



Si problème de visibilité pour la circulation, le faire plus souvent !

Bouture : 3cm de Ø, 50cm de profondeur

Dépôts importants :

Réhaussement par rajout de fagots

Ou Curage des limons

La fascine permet de :

- ✓ Limiter les transferts de terre à l'aval
- ✓ Freiner les ruissellements
- ✓ Provoquer la sédimentation
- ✓ Favoriser l'infiltration de l'eau
- ⇒ Rôle de filtre pour limiter l'érosion et protéger les routes, les habitations, les ouvrages existants.

Où?

- aux abords d'une route ou d'une habitation
- aux abords d'un bassin de rétention d'eau
- en plein champ pour traiter une ravine

Au fil du temps...

modification des écoulements par accumulation de limons à l'amont

⇒ Evolution à surveiller!

Ancré à 50 cm de profondeur

Branches de 3 cm de Ø max

Saule vivant pour assurer l'efficacité dans le temps