



Marcanterra®
Bois et Plantes

l'homme - la nature - le futur

Fascines d'hélophytes précultivées

• Procédé et Structure

- boudin constitué à l'extérieur d'un filet coco 100 % noué (mailles 5cm x 5cm), poids 525 g/ml
- garniture intérieure 100 % fibre coco
- dimension : l = 2,4 à 3 m / Ø = 30 cm
- plantation de mini-mottes d'hélophytes
- mise en culture: février à avril / mise en place: juin à octobre
- Possibilité de contrat de culture
- mise en place derrière une rangée de pieux battus

• Types de Fascines

- gamme d'hélophytes sélectionnée en fonction de la région, des conditions hydrauliques et pédoclimatiques de leur site d'implantation
- composition végétale des boudins variable

• Intérêts et Avantages

- **mise en œuvre rapide et sans contraintes**
- **enracinement et fixation rapide** au substrat
- **protection immédiate du site** contre les érosions par les plantes et les matériaux
- **effet paysager** créé par le fort développement des hélophytes implantés

Notre pépinière d'aquatique peut être visitée tout au long du processus de mise en culture et de stockage. Un compte-rendu hebdomadaire peut être envoyé pour assurer le suivi des végétaux.



Aménagements durables et solutions écologiques

Bois

Fourniture et mise en œuvre de:
structures d'accueil du public
passerelles, pontons, platelages,
postes d'observation
mobilier d'extérieurs
Traitement à façon en autoclave

Plantes

Fourniture et plantation de:
végétaux aquatiques
saules pour génie végétal
nattes et boudins précultivés
toitures végétalisées
bulbes à fleurs

Contact

Marcanterra Bois et Plantes
BP 90043
48, Chemin des Garennes
80120 St Quentin en Tourmont
FRANCE
Tél. + 33 (0) 322 25 02 71
Fax + 33 (0) 322 25 08 79
www.marcanterra-bois-plantes.fr
boisplantes@marcanterra.fr



Vos Contacts :

Henri SAUDEMONT **MARCANTERRA BOIS et PLANTES**

Stéphane MARY **SOGEPIO**, BP 345, 73103 AIX-LES-BAINS Tél. 06.08.34.51.55 Fax 04.79.61.64.52