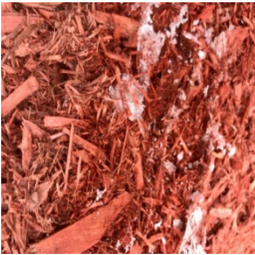




**MON PAYSAGEMENT.com**  
CÈDRES-CENTRE DE VRAC-DRAIN FRANÇAIS-EXCAVATION

## PAILLIS CÈDRE

Cette fiche ne correspond à aucune commande.  
Disponible aux sites de Farnham et St-Élie.



**PAILLIS ROUGE**



**PAILLIS BRUN**



**PAILLIS NATUREL**



**PAILLIS NOIR**

**MON PAYSAGEMENT.COM**  
CÈDRES-CENTRE DE VRAC-DRAIN FRANÇAIS-EXCAVATION

\*Couvert végétal pour la mauvaise herbe.

**\*3 à 6 pouces d'épaisseur recommandée.**



## PAILLIS FORESTIER

**Cette fiche ne correspond à aucune commande.  
Disponible aux sites de Farnham et St-Élie.**

### PRODUIT EN VRAC (SUR DEMANDE)

- Un paillis de texture fine à haute teneur en matière organique contribuant à la production d'humus stable.
- Reproduit le couvert organique d'un sous-bois d'apparence naturelle, il est esthétique.

#### AVANTAGES DU PAILLIS FORESTIERE

- Produit naturel et renouvelable.
- N'acidifie pas les sols.
- Favorise et augmente la biodiversité du sol.
- Augmente la résistance des cultures aux attaques d'insectes et de maladies.
- Contribue à la prolifération des vers de terre qui favorisent l'aération et le drainage des sols.
- Limite la propagation des mauvaises herbes.
- Peut également être utilisé comme compost procurant de l'humus stable, mais tenez compte du rapport C/N dans la règle de fertilisation.

#### INSTALLATION

- Recouvrir un sol nu de 10 à 15 cm de paillis. Prévoir un tassement d'environ 35 %.
- En ajouter à tous les ans ou au besoin.

#### ANALYSE PHYSICO-CHIMIQUE

pH	6.5-7.5
Matière organique	40-55 %
Tassement	35 %
Rapport C/N)	40-50
<b>Composition : branche de feuillus de max 7 cm de diamètre (max 10 % de résineux) Intrants recyclés : 100 %</b>	



**MON PAYSAGEMENT.com**  
CÈDRES-CENTRE DE VRAC-DRAIN FRANÇAIS-EXCAVATION



## BOIS RAMÉAL FRAGMENTÉ

**Cette fiche ne correspond à aucune commande.  
Disponible aux sites de Farnham et St-Élie.**

### PRODUIT EN VRAC (SUR DEMANDE)

- Un bon paillis doublé d'un bon amendement de sol !
- Excellent pour restructurer une plate-bande. Le bois raméal fragmenté contribue à la création d'humus stable.
- La méthode utilisée pour produire ce bois raméal fragmenté est inspirée de la méthode développée par le professeur Gilles Lemieux de l'Université Laval.

### AVANTAGES DU BOIS RAMÉAL FRAGMENTÉ

- Économique, décoratif, naturel et renouvelable.
- N'acidifie pas les sols.
- Augmente le taux de matière organique et la biodiversité du sol après seulement un an.
- Contribue à la prolifération des vers de terre qui favorisent l'aération et le drainage des sols.
- Limite la propagation des mauvaises herbes.

### INSTALLATION

- Recouvrir un sol nu de 10 à 15 cm de paillis. Prévoir un tassement d'environ 35 %.
- En ajouter à tous les ans au besoin.

### ANALYSE PHYSICO-CHIMIQUE

pH	6.5-7.5
Matière organique	30-50 %
<b>Composition : Branches de feuillus de max 7 cm de diamètre (max 10 % de résineux) Intrants recyclés : 100 %</b>	

\* Produits sur demande.



**MON PAYSAGEMENT.com**  
CÈDRES-CENTRE DE VRAC-DRAIN FRANÇAIS-EXCAVATION

**Voici la liste de tous les produits fournis sur demande!!!**

- **TERRE À PARTERRE**
- **TERRE NOIR**
- **COMPOSTE PLANTATION MIXTE**
- **TOP SOIL**
- **TERREAU PLANTATION MTQ 1**
- **TOP SOIL MTQ 1**
- **TERRE PLATE-BANDE NOIR COMPOSTÉ**
- **PAILLIS DE CÈDRE**
- **PAILLIS FORESTIER**
- **BOIS RAMÉAL FRAGMENTÉ**

**MON PAYSAGEMENT.COM**  
CÈDRES-CENTRE DE VRAC-DRAIN FRANÇAIS-EXCAVATION