

BOIS D'ARNETTE *Dodonaea viscosa*

MULTIPLICATION PAR BOUTURAGE

ORIGINE DES BOUTURES

- Matériel végétal juvénile et/ou herbacé
- Pieds-mères re-juvénilisés



DÉVELOPPEMENT

TEMPS 0

- **Technique** : bouturage de tête et de tronçons



TEMPS
+ 10 SEMAINES

- **Bon enracinement** : repotage



MISE EN CULTURE

TAUX DE REPRISE

- 90 %

MATÉRIEL

- Sécateur

SUBSTRAT

- Standard type tourbe fine

CONDITION

- Humidité de 60 %

IRRIGATION

- Micro-asperion fréquente (ex: 5 min à 9h 12h et 15h)
- Au repiquage bien tremper le substrat, couvrir d'un voile de forçage (type p17) les micro-boutures les 5 premiers jours; éviter le rayonnement direct; mettre sous une toile d'ombrage.

MULTIPLICATION PAR SEMIS

RÉCOLTE DES FRUITS

- Cueillette fruit sec sur pied

PRÉPARATION DES GRAINES

- Froisser les fruits entre les mains afin de libérer les graines
- Scarifier les graines
- conservation
- Dans endroit frais et sec



MISE EN CULTURE

- Taux de levée de 80 %, de 10 à 30 avec 90% à 15 jours
- Repiquage: de 30 à 45 jours après la levée

BOIS D'ARNETTE *Dodonaea viscosa*

SENSIBILITÉ PHYTOSANITAIRE

Pas de sensibilité particulière.

COÛTS DE PRODUCTION

Coût de production pour 1000 plants		Quantité / Temps
Main d'œuvre	Préparation substrat	7 heures
	Récolte boutures	
	Préparation micro-boutures	
	Repiquage (motte 42)	
Matériel	Substrat	59 litres
	Perlite	10 litres
	Plaque 42	24



OÙ SE PROCURER LES PLANTS

Plantes inscrites à la pharmacopée française (2013)

→ pour leur valorisation, il est important d'avoir du matériel végétal de base tracé

Ce matériel de base tracé est disponible :

- ARMEFLHOR (pour les professionnels)
- Pépiniéristes agréés

Récoltes

Récoltes en milieu naturel réglementées:

Récoltes soumises à autorisation, d'une part de la part du propriétaire et d'autre part du Parc national quand l'espace est classé en cœur de parc.

- Demandes liées à de la recherche scientifique: s'adresser au Parc national
- Demandes liées à d'autres finalités (commerciales notamment) : s'adresser à l'Office National des Forêts.



POUR EN SAVOIR +

Rédaction : **Amandine LIGONIERE**, Fiche Technique Armeflhor, 2019

Guillaume PARASSOURAMIN

Responsable Pôle PAPAM et Systèmes agroforestiers

✉ guillaume.parassouramin@armeflhor.fr

☎ 0692 76 53 20



ARMEFLHOR - Institut technique horticole de l'Océan Indien

1 chemin de l'Ifra - Bassin Martin - 97410 SAINT-PIERRE

☎ 0262962260 | ✉ info@armeflhor.fr | 🌐 www.armeflhor.fr



armeflhor