

# PLANTES MEDICINALES

**- TO 4.1.7 - Soutien à la production végétale : diversification végétale / PDRR 2014-2020 –  
Décision CP n° 95 du 08 Juin 2016**

## Bénéficiaires éligibles :

- Agriculteur inscrit à titre principal à l'AMEXA ;
- Sociétés agricoles dont le capital est détenu à plus de 50% du capital par des agriculteurs inscrits à titre principal à l'AMEXA ;
- Groupement d'agriculteurs réunis juridiquement et dont l'objet principal réside dans le développement des productions agricoles ;
- Etablissement d'enseignement agricole mettant en valeur une exploitation agricole et exerçant réellement une activité agricole (personne morale).

## Montants et taux d'aide :

Opération subventionnable : **coûts réels engagés et payés & contribution en nature.**  
Les taux applicables sont les suivants :

Taux de base :

**40 %**

**Majorations :**

**Niveau 1**  
(non cumulables)

**Niveau 2**  
(cumulables uniquement avec niveau 1  
dans la limite de 65 %)

**Adhérents à une organisation  
de producteurs  
(OP)**

**+ 15 %**

**Qualité :**  
**Agriculture Biologique, Haute  
Valeur Environnementale...**

**+ 20 %**

**Jeune Agriculteur ou  
agriculteur installé au sens du  
règlement**

**+ 10 %**

**GIEE ou PEI**

**+ 10 %**

Coût moyen de plantation/ha : **10 547** (Référentiel en Euro, agrément en CLS 09052016)

'A'ali'i

*Dodonaea viscosa* Jacq.

Twig with fruits, 1 X.

## Zone de culture :

Suivant la zone de culture où l'on désire planter les plantes médicinales inscrites dans la Pharmacopée française, il faudra veiller aux exigences écologiques des différentes espèces :

| Nom commun<br>(*)<br>Nom scientifique   | Ecartement & Densité                               | Nord 0-600 m | Nord 600-1 200 m | Est 0-400 m | Est 400-1 500 m | Sud 0-600 m | Sud 600-2 000 m | Sud-ouest 0-600 m | Sud-Ouest 600-2 000 m | Ouest 0-700 m | Ouest 700-1 100 m |
|---|--|--------------|------------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|-------------------|-----------------------|---------------|-------------------|
| <b>Bois d'osto</b><br><i>Antirhea borbonica</i><br>J.F.Gmel.                                      | 1.00/2.00 x 3.00/4.50 m<br>(1 100 à 3 300 plts/ha) |              |                  |             |                 |             |                 |                   |                       |               |                   |
| <b>Bois de joli cœur</b><br><i>Pittosporum senacia</i><br>Putt.                                   | 1.50/2.50 x 3.00/4.50 m<br>(890 à 2 250 plts/ha)   | >300 m       |                  | >300 m      |                 | >300 m      |                 | >300 m            |                       | >300 m        |                   |
| <b>Patte poule</b><br><i>Vépris lanceolata</i><br>(Lam.)G.Don                                     | 1.00/2.00 x 3.00/4.50 m<br>(1 100 à 3 300 plts/ha) | >200 m       |                  |             |                 |             |                 | >200 m            |                       | >200 m        |                   |
| <b>Change écorce</b><br><i>Aphloia theiformis</i><br>(Vahl)Benn.                                  | 1.00/2.00 x 3.00/4.50 m<br>(1 100 à 3 300 plts/ha) |              |                  |             |                 |             |                 |                   |                       |               |                   |
| <b>Café marron</b><br><i>Coffea mauritiana</i> Lam.   | 1.00/2.00 x 2.50/4.00 m<br>(1 100 à 4 750 plts/ha) |              |                  | >300 m      |                 | >300 m      | <1500 m         |                   | <1500 m               |               |                   |
| <b>Bois de demoiselle</b><br><i>Phyllanthus casticum</i><br>Soy.-Will.                            | 1.50/2.50 x 3.00/4.50 m<br>(890 à 2 200 plts/ha)   |              |                  |             |                 |             |                 | >100 m            |                       | >100 m        |                   |
| <b>Ambaville</b><br><i>Hubertia ambavilla</i><br>var. <i>ambavilla</i>                            | 0.70/1.50 x 3.00/4.50 m<br>(1 450 à 4 750 plts/ha) | >400 m       |                  |             |                 | >400 m      |                 | >400 m            |                       |               |                   |
| <b>Fleur jaune des bas</b><br><i>Hypericum lanceolatum</i><br>Lam. <i>subsp.Lanceolatum</i>       | 0.70/1.50 x 3.00/4.50 m<br>(1 450 à 4 750 plts/ha) |              |                  |             |                 |             |                 |                   |                       |               |                   |
| <b>Bois d'arnette</b><br><i>Dodonaea viscosa</i>  | 1.00/2.50 x 3.00/4.50 m<br>(890 à 3 300 plts/ha)   | cv des bas   | cv des hauts     |             |                 |             |                 |                   | cv des bas            | cv des hauts  | cv des bas        |
| <b>Lingue café</b><br><i>Mussaenda arcuata</i><br>Poir.   | 1.00/2.00 x 3.00/4.50 m<br>(1 100 à 3 300 plts/ha) | >200 m       | <1000 m          | >200 m      | <800 m          | >200 m      | <1000 m         |                   |                       |               |                   |
| <b>Liane bois d'olive</b><br><i>Secamone volubilis</i><br>(Lam.)Marais                            | 1.00/2.50 x 3.00/4.50 m<br>(890 à 3 300 plts/ha)   | >100 m       |                  |             |                 |             |                 | >100 m            |                       | >100 m        |                   |
| <b>Jamblon</b><br><i>Syzygium cumini</i><br>(L.)Skeels  | 1.50/3.00 x 3.00/4.50 m<br>(890 à 2 200 plts/ha)   |              |                  |             |                 |             |                 |                   |                       |               |                   |
| <b>Bois maigre</b><br><i>Nuxia verticillata</i> Lam.  | 1.00/2.00 x 3.00/4.50 m<br>(1 100 à 3 300 plts/ha) |              |                  |             |                 |             |                 |                   |                       |               |                   |
| <b>Bois jaune</b><br><i>Ochrosia borbonica</i><br>J.F.Gmel.                                       | 1.50/4.00 x 3.50/5.00 m<br>(500 à 1 900 plts/ha)   | >300 m       | <700 m           |             |                 | >300 m      | <800 m          | >300 m            | <800 m                | >300 m        |                   |
| <b>Bois de pêche marron</b><br><i>Psiloxyylon mauritianum</i><br>(Bouton ex Hook.f.)Baill.        | 1.00/2.50 x 3.00/4.50 m<br>(890 à 3 300 plts/ha)   |              | <1200 m          | >300 m      | <1200 m         | >300 m      | <1200 m         |                   |                       |               |                   |
| <b>Bois d'olive noir</b><br><i>Olea europaea</i><br>L. <i>subsp.africana</i> (Mill.)P<br>.S.Green | 1.50/2.50 x 3.00/4.50 m<br>(890 à 2 200 plts/ha)   |              |                  |             |                 |             |                 |                   |                       |               |                   |
| <b>Bois de quivi</b><br><i>Turraea thouarsiana</i>  | 1.00/2.50 x 3.00/4.50 m<br>(890 à 3 300 plts/ha)   | >100 m       | <1000 m          |             |                 |             |                 | >100 m            | <1000 m               | >100 m        | <1000 m           |

(\*) : Dénomination : une plante peut posséder plusieurs noms communs ou vernaculaires.

|  |                |  |   |  |                  |
|--|----------------|--|---|--|------------------|
|  | Zone favorable |  | Zone favorable sous réserve aménagements particuliers |  | Zone défavorable |
|--|----------------|--|---|--|------------------|

Liste révisable en fonction de l'inscription de nouvelles plantes médicinales à la pharmacopée française, de l'identification de nouveaux besoins ou des objectifs atteints.

*'A'ali'*  
*Dodonaea viscosa* Jacq.  
Twig with fruits, 1 X.

## Exposition des plantes :

Soleil ou mi-ombre : à adapter aux exigences culturales particulières des plantes.

## Surfaces éligibles d'intervention :

- **Plafond annuel** : 3.00 ha ;
- **Seuil minimum annuel** : 0.50 ha.

Choix des espèces : se référer à la liste préétablie.

### **5 espèces maxi par seuil minimum.**

Association avec d'autres cultures :

*Autre(s) culture(s) de PAPAM admise(s) ;*

*Culture d'espèces non concurrentielles admise en intercalaire des plantes médicinales.*

## Irrigation :

- **Littoral Nord, Ouest et Sud** : recours à l'irrigation, le cas échéant ; définie dans la demande d'aide.

## Mise en place de la plantation :

Une analyse de sol standard **obligatoire** précédant la plantation permettra de déterminer les doses d'éléments à apporter pour corriger les déséquilibres chimiques du sol.

### **Choix du matériel végétal :**

Multiplication végétative à privilégier : plants obtenus par bouturage, division de touffes... ;  
*Ou* plants issus de semis, le cas échéant, lorsque le procédé de multiplication végétative est impossible.

Qualité et traçabilité : production de plants garantie en amont par l'ADPAPAM : **obligatoire**.

### **Couverture du sol :**

Film plastique (PE), toile hors sol (PP), film biodégradable, paillis végétaux... ;  
*Ou* recours à une couverture de sol (plante de couverture, enherbement naturel maîtrisé...) : recommandée

## Brise-vent :

Espèces sensibles au vent : en terrain très exposé, la parcelle doit être protégée par une haie brise-vent : rideau primaire, rideau secondaire le cas échéant.

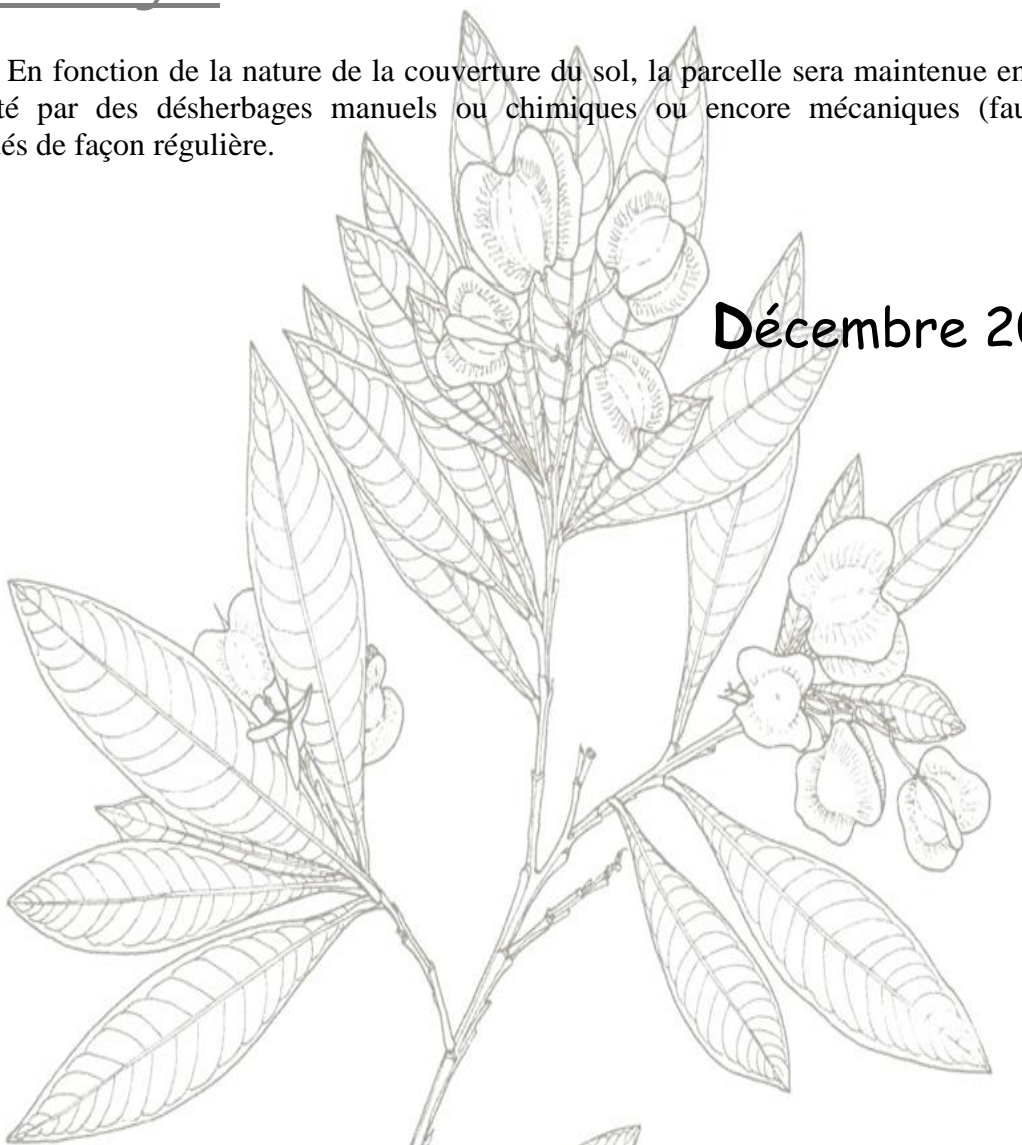
Les haies brise-vent implantées doivent être mis en place le plus tôt possible avant la plantation et orientées en fonction des vents dominants.

Choix des espèces : en fonction des besoins de protection et adaptées aux conditions du milieu : définies dans la demande d'aide.

## Désherbage :

En fonction de la nature de la couverture du sol, la parcelle sera maintenue en état de propreté par des désherbagés manuels ou chimiques ou encore mécaniques (fauchage), effectués de façon régulière.

Décembre 2016.



### Financeurs :



### Partenaires techniques :



'A'alifi  
*Dodonaea viscosa* Jacq.  
Twig with fruits, 1 X.