



**BIO  
GROW**



# Le substrat créé par des producteurs pour des producteurs

*Biogrow est n°1 des substrats en fibre de coco. Nous fabriquons des substrats  
écologiques et performants pour les cultures hors sol du monde entier*

# La Biotechnologie, Moteur de notre développement

## *Des cultivateurs français au service des cultures du monde.*

La marque Biogrow appartient à des producteurs, cultivateurs de fruits et légumes. Nourris par leur pratique de la culture hydroponique et leur expérience des substrats organiques, ils ont développé une gamme de substrats à base de fibre de coco.

Depuis leurs propres sites de production au Brésil, en Inde et au Sri Lanka, ils développent en collaboration avec des chercheurs en biotechnologie des **substrats performants et entièrement renouvelables**. Ceux-ci répondent aux exigences croissantes d'éco-responsabilité des consommateurs, pour en faire le plus propre et le plus renouvelable des substrats du marché

### QUALITE Une Démarche Qualité Exigeante

Biogrow développe des substrats innovants issus de la **biotechnologie**. Ils répondent à des critères Qualité exigeants. Biogrow a mis en œuvre des **protocoles Qualité stricts et standardisés** sur l'ensemble de ses sites pour garantir le même niveau de performance de ses substrats



# NOS PRODUITS

... à chaque culture  
son substrat...



## FIBRE DE COCO

La fibre de coco est le composant organique  
unique des **substrats Biogrow**

- **QUALITES ENVIRONNEMENTALES**  
100% Naturelle, entièrement recyclable et renouvelable.
- **QUALITES PHYSIQUES**  
Un pouvoir tampon et un pouvoir de diffusion hydrique et de réhydratation élevé
- **QUALITES TECHNOLOGIQUES**  
Une gamme complète développée par nos techniciens pour répondre à vos besoins



### DUO

- Un produit innovant
- Entièrement recyclable
- Un ratio air/eau équilibré
- A la fois génératif ou végétatif selon le climat et la conduite



### AIR

- Un substrat très aéré
- Une forte capacité de drainage
- Plutôt génératif, utilisé essentiellement en climat tempéré océanique



### NATURAL

- Une excellente capacité de rétention en eau
- A la fois drainant et aéré
- Plus végétatif mais grâce à sa bonne aération, une conduite plus générative en hiver.

# NOS SERVICES

## + LIVRAISON UNE LOGISTIQUE EPROUVEE PARTOUT DANS LE MONDE

- › Une chaîne de transport intégrée, adaptée aux substrats en fibre de coco.
- › Depuis la sélection de matière première jusqu'à vos entrepôts, une maîtrise complète de l'acheminement de vos substrats

## + CLIENT LE SUR-MESURE A CHAQUE ETAPE

- › Un substrat modulable selon vos pratiques et votre outil de production.
- › Nos formats de sacs de culture permettent de répondre à toutes les configurations.

## + APPROVISIONNEMENT UN APPROVISIONNEMENT CONTINU GARANTI

- › 4 sites de production comprenant d'importants réseaux de fournisseurs de matières premières réparties dans 3 pays: au Brésil, au Sri Lanka et en Inde.
- › 8 millions de sacs de cultures hors sol chaque année pour un approvisionnement permanent.

Nouveau

## Biogrow™ CUBES DE CULTURE

Nous avons développés des **cubes de culture organiques à base de fibre de coco**, en partenariat avec des pépinières reconnues en France et en Hollande. Biogrow vous propose des cubes **100% Naturels et compostables**.



Les cubes de culture Biogrow permettent une **combinaison parfaite** avec nos substrats pour un **excellent enracinement**.

Le cube est composé de particules de coco sélectionnées par des pépinières renommées.



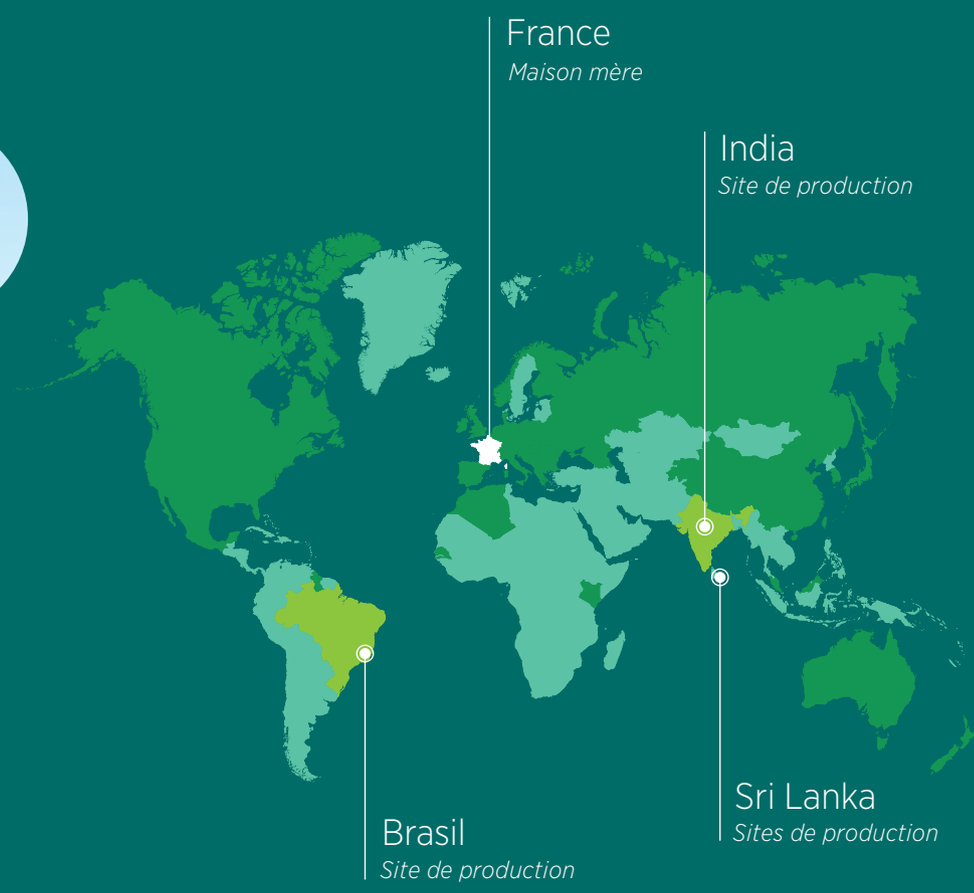


INFOS :

Mas de la Fabrègue  
66200 Montescot  
**FRANCE**

(33) [0] 468 373 939  
(33) [0] 468 373 937

[www.bio-grow.com](http://www.bio-grow.com)



France  
*Maison mère*

India  
*Site de production*

Brasil  
*Site de production*

Sri Lanka  
*Sites de production*



*CHOISIR LES SUBSTRATS BIOGROW  
C'EST FAIRE UN CHOIX NATUREL*