

# Catalogue des plantes d'aquarium 2023-2024.



**Best Plants for your aquarium**



## De magnifiques plantes, de la meilleure qualité !

Nos plantes sont cultivées dans notre serre de 20000m<sup>2</sup>, équipée des dernières technologies horticoles. Nous utilisons des techniques modernes pour maintenir le climat/des paramètres optimaux pour les plus de 200 variétés de plantes que nous cultivons, chacune nécessitant une attention et des soins particuliers. Un climat sous contrôle est une nécessité absolue : cela nous permet de proposer nos plantes tout au long de l'année.

## Index.

Aller à :

**Plantes d'aquariumn.**

Page 2 >

**Bouquets Mix Eau Froide.**

Page 48 >

**Plantes déco.**


Page 50 >

**Plantes sur racines.**

Page 52 >

**Easy Grow.**





Page 57 >



East Asia


### ACORUS PUSILES (NAINE)

Acorus est une plante de terrarium qui peut également être placée dans un paludarium ou un aquarium. Grâce à ses belles feuilles vertes et courtes d'une hauteur maximale de 1 cm, cette plante convient parfaitement comme plante d'avant-plan. Veillez à ce que la racine reste au-dessus du substrat. Comme il s'agit d'une plante ornementale vivante dans un aquarium, la durée de vie prévue est de quelques mois.







**5 cm en pot**

P2020010







8 715897 015434



East Asia


### ACORUS VARIEGATUS

L'Acorus est une plante de terrarium qui peut également être placée dans un paludarium ou un aquarium. Grâce à ses longues feuilles multicolores d'une hauteur maximale de 6 cm, cette plante convient parfaitement comme plante d'arrière-plan. Veillez à ce que les racines restent au-dessus du substrat. Comme il s'agit d'une plante ornementale vivante dans un aquarium, sa durée de vie est de quelques mois.







**5 cm en pot**

P2020020







8 715897 027000



South America


### ALTERNANTHERA CARDINALIS

L'une des rares vraies plantes aquatiques rouges, appréciée pour sa couleur contrastée dans l'aquarium et ses larges feuilles. La cardinalis est vigoureuse et robuste, elle tolère bien les mouvements d'eau importants et a besoin d'un éclairage intense.

**5 cm en pot**


P2020035




8 715897 015489

**Eco Bouquet**

P2020030







8 715897 015472



Cultivated


### ALTERNANTHERA CARDINALIS VARIEGATA

Cette variété est l'Alternanthera de couleur rouge la plus intense et ajoute un réel intérêt dans un aquarium avec ses feuilles veinées de jaune. Cette variété peut être facilement plantée en groupe ou en tant que plante solitaire. En raison de sa croissance lente, elle convient également aux petits aquariums. Cardinalis Variegata a besoin d'un bon apport en fer et de beaucoup de lumière pour conserver sa couleur riche.


**5 cm en pot**

P2020037



8 715897 243042

<< INDEX




**South America**

**ALTERNANTHERA REINECKII**

Cette plante ajoute un réel contraste à votre aquarium grâce à ses feuilles d'un rouge profond. Plantée de préférence en groupe, Rosaefolia a un bon taux de croissance, avec ses feuilles en forme de lance. Comme toutes les Alternanthera, elle a besoin d'un éclairage fort pour une couleur optimale et d'un engrais riche en fer.

**5 cm en pot**


P2020070







8 715897 015564


**Eco Bouquet**

P2020065



8 715897 015557




**South America**

**ALTERNANTHERA REINECKII MINI**





La seule vraie plante rouge d'avant-plan, c'est une nouvelle variété de rosaefolia. Cette variété pousse lentement et reste compacte, ce qui en fait une plante d'avant-plan idéale et parfaite pour les petits aquariums. Elle a besoin de beaucoup de lumière et d'un engrais riche en fer.

**5 cm en pot**


P2022235



8 715897 099564

<<  
INDEX




**Central America**

**AMMANIA GRACILIS**





L'Ammania Gracilis, également connue sous le nom de plante de Cognac en raison de ses belles feuilles couleur Cognac, pousse dans des conditions de forte luminosité. Les feuilles allongées et ondulées poussent symétriquement sur la tige solide. Il est préférable de planter cette plante en groupes, à environ 5 cm les uns des autres pour permettre sa croissance.


**5 cm en pot**

P2020090



8 715897 015601




**Africa**

**AMMANIA PEDICELLATA GOLD**





Cette Ammania a des feuilles de couleur jaune/or qui deviennent plus vertes avec le temps. Aucune plante d'aquarium ne peut être comparée à celle-ci en termes de couleur. La plante pousse tranquillement et convient aussi bien au milieu qu'à l'arrière-plan.


**5 cm en pot**

P2020080



8 715897 306822












West Africa


### ANUBIAS BARTERI

Barteri est le plus grand Anubias de notre gamme et a besoin de beaucoup d'espace. Comme toutes les autres variétés d'Anubias, les besoins en lumière de cette plante sont relativement faibles. Comme les Anubias ont des feuilles semblables à du cuir et qu'ils peuvent résister à des températures élevées, ils sont parfaits pour les aquariums de Discus et de Cichlidés. Veillez à ce que le rhizome soit toujours au-dessus du substrat.







**5 cm en pot**

P2020105







8 715897 015632



West Africa


### ANUBIAS BARTERI VAR.NANA

Plante rustique, de hauteur moyenne, à croissance lente, d'un beau vert profond. Le rhizome doit être maintenu au-dessus du substrat et s'enracine bien sur le bois, les décorations et les fonds d'aquarium en 3D. Convient aux aquariums plus chauds, ainsi qu'aux aquariums de style hollandais où les feuilles ne sont pas immergées.

**5 cm en pot**


P2020115



8 715897 015656


**14 cm en pot**

P2020120



8 715897 027055





<<  
INDEX



West Africa


### ANUBIAS COFFEEFOLIA

Cet Anubias à croissance lente est très populaire en raison de ses belles feuilles ondulées de forme ovale. Les jeunes feuilles sont de couleur cognac et passent au vert en grandissant. En raison de sa croissance lente et de sa facilité d'entretien, il convient parfaitement aux petits aquariums.







**5 cm en pot**

P2020117







8 715897 031519



Cameroon


### ANUBIAS CONGENSIS

Plante rustique de taille moyenne avec des feuilles vertes foncées semblables à du cuir. Les espèces d'Anubias ont besoin de peu de lumière et d'engrais et peuvent être utilisées dans des aquariums où la température de l'eau est élevée. Pour une croissance saine, le rhizome doit être laissé au-dessus du gravier.







**5 cm en pot**

P2020130



8 715897 015694




West Africa

### ANUBIAS HASTIFOLIA





L'Hastifolia se distingue des autres Anubias par ses feuilles en forme de triangle. L'enroulement de ces feuilles crée un bel effet. Cette variété a une croissance lente mais peut atteindre une bonne taille, et convient donc mieux aux aquariums plus grands.


**5 cm en pot**

P2020140



8 715897 015717




West Africa

### ANUBIAS HETEROPHYLLA

Avec ses feuilles vert clair, légèrement enroulées et sa croissance relativement rapide, cet Anubias est différent des autres variétés. Il peut tolérer beaucoup plus de lumière que certains Anubias, et convient aux aquariums plus grands et aux paludariums en raison de sa taille plus importante.

**5 cm en pot**


P2020145







8 715897 027109

**14 cm en pot**

P2020146



8 715897 027116

<<  
INDEX



Cultivated

### ANUBIAS LANCEOLATA

Lanceolata, avec ses petites feuilles enroulées, crée un beau contraste dans votre aquarium. Les feuilles sont attachées à une courte tige, formant une rosette. Elle pousse lentement et convient donc parfaitement aux petits aquariums.

**5 cm en pot**

P2020143



8 715897 039508






**Assortiment Anubias de 6 espèces différentes.**



West Africa

### ANUBIAS MIXED

Variétés mixtes d'Anubias, les espèces d'Anubias poussent bien sur le bois, les pierres et les fonds d'aquarium et conviennent également aux aquariums à Discus et aux paludariums.

**5 cm en pot**


P2020147




8 715897 027123


**14 cm en pot**

P2020148



8 715897 027130







**N** West Africa

### ANUBIAS NANA


Plante très rustique, à croissance lente, d'un vert profond. Elle peut être cultivée facilement sur des supports en bois, en pierre et fonds en 3D. Le rhizome doit être maintenu au-dessus du substrat. Convient aux aquariums Discus et aux paludariums.

**5 cm en pot** ■  
P2020160

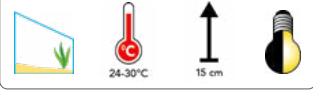



8 715897 015748

**14 cm en pot** ■  
P2020161



8 715897 027147






**N** Cultivated

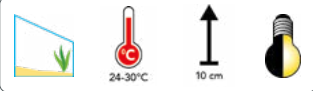
### ANUBIAS NANA MINI

Petite forme d'Anubias Nana. Croissance très lente mais facile. Convient parfaitement comme plante d'avant-plan ou pour une utilisation dans un nano aquarium.


**5 cm en pot** ■  
P2020156



8 715897 289859



<<  
INDEX




**N** Cultivated

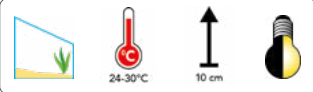
### ANUBIAS NANA BONZAI


Le plus petit Anubias de notre gamme, avec ses feuilles compactes et vertes foncées, convient parfaitement comme plante d'avant-plan. Elle convient également aux petits aquariums et aux nano aquariums, et prospère lorsqu'elle est greffée sur des décorations et du bois pour créer de magnifiques paysages.

**5 cm en pot** ■  
P2020162



8 715897 027154






**N** West Africa

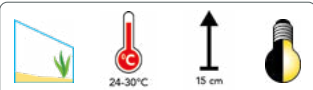
### ANUBIAS NANA COIN


Cette nouvelle variété originaire d'Afrique est aussi résistante que l'Anubias nana classique. Cependant, ses belles feuilles rondes mesurent 3 à 4 cm. Les nouvelles pousses sont d'abord de couleur brun-rouge, mais à mesure qu'elles mûrissent, les feuilles deviennent vertes foncées. Cette plante à croissance lente convient aux petits aquariums.

**5 cm en pot** ■  
P2020158



8 715897 264177






Madagascar

**APONOGETON BOIVIANUS  
BULBE+FEUILLE**





L'Aponogeton bolivianus est une plante merveilleuse pour les grands aquariums. Elle possède d'immenses et larges feuilles coriaces pouvant atteindre 6 cm de long, de couleur vert foncé, et une belle structure martelée.

**Bulbe + Feuille**

P2020185



8 715897 015809

22-30°C      60 cm



Madagascar

**APONOGETON CAPURONI  
BULBE+FEUILLE**

L'Aponogeton capuroni ressemble à l'Aponogeton Boivianus, mais sa croissance est plus lente et elle reste compact, ce qui la rend plus adaptée aux petits aquariums.

**Bulbe + Feuille**

P2020198



8 715897 032431






22-30°C      50 cm



Sri Lanka

**APONOGETON CRISPUS ECO  
BOUQUET**

L'Aponogeton crispus est naturellement une plante à bulbe. Nos plantes sont multipliées dans des pépinières afin de protéger les populations sauvages. La feuille est de couleur rouge/verte, légèrement ondulée et mesure jusqu'à 6 cm de long. La plante pousse assez facilement et peut supporter des intensités lumineuses plus faibles. C'est une plante idéale pour l'arrière-plan des grands aquariums.

**Eco Bouquet**

P2020195



8 715897 015823






20-28°C      60 cm



Madagascar

**APONOGETON FENESTRALIS  
BULBE+FEUILLE**

Les feuilles de cet Aponogeton sont étroites et longues, avec une hauteur maximale de 4 cm, et restent vertes lorsqu'elles sont immergées. De nouvelles feuilles peuvent pousser rapidement à partir du centre du bulbe.

**Bulbe + Feuille**

P2020175



8 715897 027260






20-28°C      40 cm





Madagascar

## APONOGETON HENKELIANUS BULBE+FEUILLE

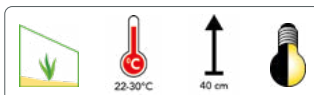
Les feuilles de cet Aponogeton sont étroites et longues, avec une hauteur maximale de 40 cm, et restent vertes lorsqu'elles sont immergées. De nouvelles feuilles peuvent pousser rapidement à partir du centre du bulbe.

### Bulbe + Feuille

P2020180



8 715897 015793



Madagascar

## APONOGETON LONGIPLUMULOSIS BULBE+FEUILLE

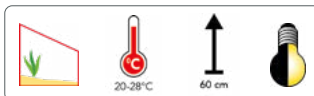
Les feuilles de l'Aponogeton longiplumulosis sont étroites, vertes et peuvent atteindre 60 cm de long avec des bords ondulés. Comme la plupart des Aponogetons, il passe par une période de dormance, mais il repousse naturellement après un certain temps.

### Bulbe + Feuille

P2020200



8 715897 015830



Madagascar

## APONOGETON MADAGASCARIENSIS

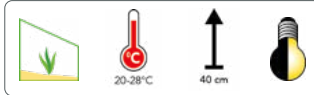
Cet aponogeton a des feuilles "squelettiques" en forme de treillis, les plus grandes de la famille des aponogetons. Cette variété reste d'un vert herbacé et pousse assez rapidement une fois installée, bien que cela puisse prendre un certain temps. Comme la plupart des autres Aponogetons, cette variété a besoin d'une période de repos, comparable à celle des tulipes hollandaises. Il suffit de lui donner du temps et vous serez récompensé par une belle plante spécimen.

### Bulbe + Feuille

P2020205



8 715897 015847



Madagascar

## APONOGETON ULVACEUS BULBE+FEUILLE

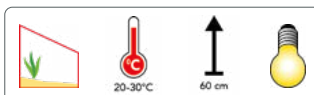
En raison des faibles exigences de cette plante, c'est l'un des Aponogetons les plus populaires. Ses feuilles sont d'un vert vif, transparentes et joliment incurvées. Avec une hauteur finale de 60 cm, et des feuilles qui poussent très rapidement, même sans lumière vive, c'est une plante qui convient aux aquariums plus grands.


### Bulbe + Feuille

P2020176



8 715897 027253






**North America**

**BACOPA AMPLEXICAULIS**

Une plante facile à cultiver avec des feuilles et des tiges robustes. Ses feuilles sont d'un vert luxuriant qui devient brun clair sur les bords lorsque l'éclairage est bon, ce qui donne un beau contraste.

**5 cm en pot**


P2020215







8 715897 015861

**Eco Bouquet**


P2020210



8 715897 015854

20-28°C      40 cm




**North America**

**BACOPA AMPLEXICAULIS SUBMERS EN ECO BOUQUET**





Une plante facile à cultiver avec des feuilles et des tiges robustes. Ses feuilles sont d'un vert luxuriant qui devient brun clair sur les bords lorsque l'éclairage est bon, ce qui donne un beau contraste.

**Eco Bouquet**

P2020216




8 715897 027277

20-28°C      40 cm

<<  
**INDEX**




**South East Asia**

**BACOPA MONNIERI COMPACTA**





Une nouvelle variété de la célèbre Bacopa monnieri. Compacta a de jolies feuilles vertes fraîches mais reste beaucoup plus compacte et développe une belle structure. Idéale comme plante d'avant-plan ou pour les petits aquariums.

**5 cm en pot**


P2022240



8 715897 099571

20-28°C      15 cm




**West Africa**

**BACOPA MONNIERI**





Une plante facile, mais à croissance lente, avec de petites feuilles vertes jaunâtres. Cette plante est facile à maintenir et très décorative lorsqu'elle est plantée en rangée de l'avant vers l'arrière de l'aquarium ou en groupe.

**5 cm en pot**


P2022080



8 715897 074219





18-26°C      50 cm



**West Africa**


### BOLBITIS HEUDELOTII

Le Bolbitis a de très belles feuilles foncées à l'aspect plumeux. Comme l'Anubias, le Bolbitis a une racine à croissance rapide qu'il n'est pas conseillé de placer sous le substrat. Le Bolbitis est donc bien adapté à la fixation sur du matériel de décoration ou des arrière-plans en 3D. La plante n'a pas besoin de beaucoup de lumière et est facile à entretenir.

**5 cm en pot**


P2020250




8 715897 015939

**14 cm en pot**

P2020251







8 715897 309434



**South East Asia**


### BUCEPHALANDRA BIBLIS

Une nouvelle plante à petites feuilles de la famille Bucephalandra qui pousse encore plus lentement que les autres variétés de Bucephalandra. En raison de sa croissance lente, cette plante est parfaite pour les nano aquariums et les aquariums à faible entretien. Cette plante poussera mieux attachée au décor, plutôt qu'enfoiie dans le substrat.


**5 cm en pot**

P2020253



8 715897 264184





<<  
**INDEX**



**South East Asia**


### BUCEPHALANDRA LAMANDAU

Cette Bucephalandra est une plante à croissance lente avec des feuilles plus grandes que les autres espèces cultivées par Aquafleur. Cette espèce convient pour la fixation sur du matériel de décoration, de préférence avec des plantes en substrat. Les feuilles sont généralement vertes foncées. Naturellement Bucephalandra peut supporter une faible luminosité.







**5 cm en pot**

P2020229







8 715897 320651



**South East Asia**


### BUCEPHALANDRA KEDAGANG

Le Bucephalandra Kedagang a une belle couleur rouge/brun. Les feuilles sont allongées avec des bords ondulés. Excellente pour attacher aux racines, aux fonds d'aquariums ou à des décorations en céramique.







**5 cm en pot**

P2020235



8 715897 337833



**South East Asia**

**BUCEPHALANDRA GREEN VELVET**





Plante à croissance très lente et compacte. Ce type de plante est bien adapté à la fixation sur des décorations, qu'elle préfère à l'enfouissement dans un substrat. La couleur des feuilles peut varier du rouge au vert foncé en fonction de la quantité de lumière, bien qu'une lumière plus intense soit fortement recommandée pour obtenir les couleurs les plus riches. Il s'agit de la variété brune.


**5 cm en pot**

P2020257



8 715897 249549




**South East Asia**

**BUCEPHALANDRA THEIA**





Plante à croissance très lente et compacte. Ce type de plante est bien adapté à la fixation sur des décorations, qu'elle préfère à l'enfouissement dans un substrat. La couleur des feuilles peut varier du rouge au brun foncé en fonction de la quantité de lumière, bien qu'une lumière plus intense soit fortement recommandée pour obtenir les couleurs les plus riches. Il s'agit de la variété brune.

**5 cm en pot**


P2020259



8 715897 258435

INDEX




**South East Asia**

**BUCEPHALANDRA THEIA VERT**





Il s'agit de la variété verte de Bucephalandra Theia. Les feuilles changent de couleur, passant du vert au rouge-vert, lorsqu'elles sont immergées. Comme toutes les variétés de Bucephalandra, celle-ci pousse lentement.


**5 cm en pot**

P2020256



8 715897 289866







**North America**


**CABOMBA AQUATICA EN ECO BOUQUET**

L'une des plantes d'aquarium les plus populaires, dont les pétales délicats en forme d'éventail créent un contraste très intéressant dans l'aquarium. La plante pousse très facilement et doit être régulièrement taillée. Elle convient à toutes sortes d'aquariums, y compris les aquariums d'eau froide. NOTE : La Cabomba ne doit jamais être utilisée dans les aquariums avec des crevettes !

**Eco Bouquet**

P2020260




**China**

**CARDAMINE LYRATA**

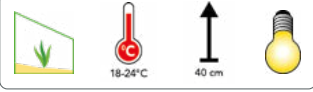
Une belle plante d'aquarium. Les feuilles rondes vert clair et la structure unique forment un beau contraste avec les autres plantes d'aquarium. La cardamine se plante de préférence en groupe et est facile à propager, en faisant des boutures de la tige qui sont ensuite replantées. La cardamine peut également être maintenue dans des aquariums d'eau froide.


**5 cm en pot**

P2020267



8 715897 031182






**Cosmopolitan**

**CERATOPHYLLUM DEMERSUM EN ECO BOUQUET**

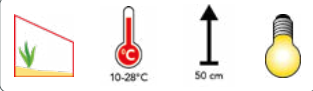
Plante à croissance rapide avec des feuilles très fines en forme d'aiguilles. Comme la plante pousse très vite, elle entre en compétition avec les algues, ce qui en fait une plante idéale pour un démarrage d'aquarium. La plante doit être taillée régulièrement pour conserver sa forme et encourager la nouvelle croissance.

**Eco Bouquet**


P2020280



8 715897 016004



<<  
INDEX




**China**

**CERATOPTERIS SILIQUOSA**

Espèce de fougère vigoureuse et facile à cultiver avec des feuilles vertes luxuriantes et fines. Cette plante se reproduit facilement par le biais de jeunes pousses sur les feuilles. Ces jeunes plantes peuvent également être utilisées comme plantes flottantes à la surface de l'eau de l'aquarium.

**5 cm en pot**


P2020290



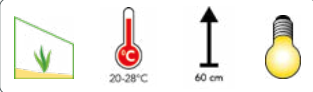
8 715897 016028


**Eco Bouquet**

P2020285



8 715897 016011






**China**

**CERATOPTERIS THALICROIDES**

Il s'agit d'une espèce de fougère robuste et facile à cultiver. Elle a de larges feuilles et se multiplie facilement en produisant de jeunes pousses sur les feuilles vertes herbeuses. Cette plante peut également être utilisée comme plante flottante à la surface de l'aquarium.

**5 cm en pot**


P2020300



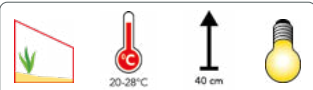
8 715897 016042


**Eco Bouquet**

P2020295



8 715897 016035









**T** Cosmopolitan


### CHLOROPHYTUM BICHETTII

Plante de terrarium décorative et colorée qui peut également être utilisée dans les paludariums et les aquariums. La plante forme une rosette, les nouvelles feuilles poussant à partir du cœur de la plante. La plante devient de plus en plus épaisse au cours de sa croissance. Veuillez noter qu'il s'agit d'une plante décorative vivante dont la durée de vie est réduite à quelques mois seulement si elle est complètement immergée.

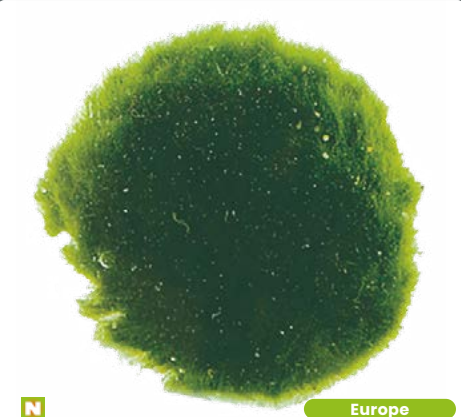





**5 cm en pot**

P2020315







8 715897 016073



**N** Europe


### CLADOPHORA

Cette boule de mousse vert foncé est en fait une espèce d'algue d'Europe de l'Est, où la houle des grands lacs forme des boules d'algues. C'est un ajout intéressant à tout aquarium, et un favori des crevettes. Comme les boules sont également vertes à l'intérieur, elles peuvent être façonnées en tapis sur le gravier de l'aquarium. Pour une bonne croissance, rincez la boule de mousse avec de l'eau du robinet toutes les 2 semaines pour éliminer les détrit.

**Bulbe à mousse**


P2020310



8 715897 016066

**Bulbe à mousse XL**

P2020312



8 715897 039614

<<  
INDEX



**N** Europe

### CUP CLADOPHORA SS,

Cette boule de mousse vert vif est une algue inoffensive. Les boules sont créées par la houle du sol dans les grands lacs. Très décorative et parfaitement adaptée aux nano aquariums et aux aquariums à crevettes. Nettoyer toutes les 2 semaines dans un seau d'eau d'aquarium pour une croissance maximale.







**Plateau**

P2020307







8 715897 293122



Africa


### CRINUM CALAMISTRATUM

Cette plante bulbeuse très décorative est originaire d'Afrique. Les feuilles sont profondément ondulées, étroites, vert foncé et mesurent jusqu'à 100 cm de long. Elles peuvent flotter dans tout l'aquarium sans gêner les autres plantes. Il s'agit d'une véritable plante d'aquarium et elle est très facile à maintenir dans des aquariums bien entretenus.







**5 cm en pot**

P2020320



8 715897 016097




**Sumatra**

### CRYPTOCORYNE AMICORUM

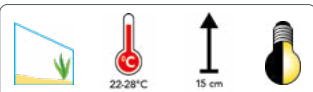
Cette Cryptocoryne à feuilles étroites d'un vert vif n'est pas l'une des plantes les plus faciles à cultiver. Une fois qu'elle commence à pousser, elle convient comme plante d'avant-plan ou pour un petit aquarium. La plante pousse lentement et produit régulièrement de nouvelles feuilles.


**5 cm en pot**

P2020367



8 715897 031526






**Thailand**

### CRYPTOCORYNE BALANSAE

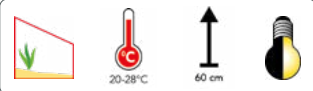
La caractéristique la plus frappante de la Cryptocoryne balansae sont ses feuilles, dont la couleur brun rougeâtre et la structure martelée en font une plante unique. Cette plante buissonnante pousse lentement et peut être placée en groupe ou en solitaire.

**5 cm en pot**


P2020340



8 715897 016141



<<  
INDEX




**Sri Lanka**

### CRYPTOCORYNE BECKETTII

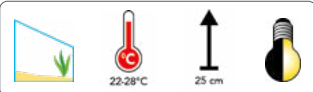
Une Cryptocoryne rustique, facile à cultiver dans tous les aquariums. Les feuilles décoratives sont vertes sur le dessus et rouge-brun sur le dessous avec des tiges rouges. Dans de bonnes conditions de croissance, cette Cryptocoryne développera de jeunes plantes sur les racines.


**5 cm en pot**

P2020342



8 715897 031724






**Sri Lanka**

### CRYPTOCORYNE BULLOSA

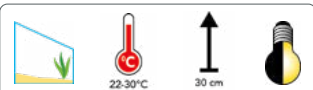
Les belles feuilles brun foncé de Cryptocoryne bullosa ont une structure légèrement bombée. Comme beaucoup de plantes sombres, cette espèce n'a pas besoin de beaucoup de lumière pour bien pousser et être en bonne santé. Elle prospère lorsqu'elle est plantée en groupe.


**5 cm en pot**

P2020355



8 715897 016172






**Thailand**

**CRYPTOCORYNE COSTATA**





Le Cryptocoryne costata a des feuilles étroites et droites qui sont colorées du vert à l'orange ou au rouge, en fonction des conditions de l'aquarium. Cette espèce à croissance lente convient également aux petits aquariums et aux nano aquariums.


**5 cm en pot**

P2020354



8 715897 031533




**Cultivated**

**CRYPTOCORYNE FLAMINGO**





De nombreuses Cryptocorynes, y compris la Flamingo, se reproduisent au-dessus de l'eau. La plante apparaît légèrement terne et irrégulière. Cependant, dès que cette plante est immergée, son apparence change radicalement. Les feuilles deviennent lentement roses et la plante paraît vivante dans l'aquarium. Cette espèce convient à tous les aquariums.

**5 cm en pot**


P2020360



8 715897 320668

INDEX




**Assortiment Cryptocoryne de 6 espèces différentes.**

**CRYPTOCORYNE MIXED**



Variétés mixtes de Cryptocoryne : la Cryptocoryne est l'une des plus belles plantes d'aquarium, mais elle n'est pas facile à cultiver. Une fois installée, elle poussera gentiment et produira régulièrement de nouvelles feuilles.


**5 cm en pot**

P2020356



8 715897 027352




**Sri Lanka**

**CRYPTOCORYNE MOEHLMANNII**





Le dessus des feuilles de moehlmannii est vert, tandis que le dessous est brun. Les feuilles atteignent 2 cm de large et jusqu'à 9 cm de long. Le bord de la feuille est légèrement ondulé et sa taille compacte lui permet de s'adapter à tous les aquariums.

**5 cm en pot**


P2020395



8 715897 016257






**Sri Lanka**

### CRYPTOCORYNE NEVELLI





Les Cryptocoryne Neveli sont les plantes d'avant-plan les plus populaires. Cette espèce a des feuilles verdâtres en forme d'épée qui poussent largement dans des conditions de forte luminosité, mais qui restent droites dans des conditions de faible luminosité.


**5 cm en pot**

P2020375



8 715897 016219




**South East Asia**

### CRYPTOCORYNE PARVA





La plus petite Cryptocoryne qui ne dépasse pas 5 cm de haut. Avec ses feuilles fines, étroites et vertes comme de l'herbe et sa croissance lente, c'est une excellente plante pour les petits aquariums. Contrairement à beaucoup d'autres Cryptocorynes, cette variété se développe beaucoup mieux avec plus de lumière.

**5 cm en pot**


P2020435



8 715897 206757

<<  
INDEX




**South East Asia**

### CRYPTOCORYNE PETCHII





L'éclat métallique qui recouvre les feuilles rend la Petchii très différent des autres. Le bord ondulé et la couleur brun clair permettent de la distinguer clairement des autres Cryptocorynes. Cette espèce est également l'une des Cryptocorynes les plus faciles à maintenir.


**5 cm en pot**

P2020405



8 715897 016271




**South East Asia**

### CRYPTOCORYNE SPIRALIS





Cryptocoryne spiralis est une variété à croissance haute avec de longues feuilles fines et étroites pouvant atteindre 40 cm de long. Cette variété pousse relativement facilement et convient à la plantation en groupes, mais aussi en tant que spécimen unique.


**5 cm en pot**

P2020455



8 715897 206771




Sri Lanka

**CRYPTOCORYNE UNDULATUS GREEN**





Cryptocoryne Undulatus est l'une des espèces de Cryptocoryne les plus robustes. La plante pousse lentement et possède des feuilles vertes brillantes en forme d'épée qui sont différentes des autres espèces de Cryptocoryne en raison de leurs bords ondulés.


**5 cm en pot**

P2020421



8 715897 027383




Sri Lanka

**CRYPTOCORYNE UNDULATUS KASSELMAN**





Undulatus est l'une des espèces de Cryptocoryne les plus robustes. La plante pousse lentement et a des feuilles oblongues rouge-vert. Undulatus se différencie des autres variétés de Cryptocoryne par le beau bord des feuilles qui est ondulé. A besoin d'un additif en fer comme les Colombo FE tabs placés avec les racines.


**5 cm en pot**

P2020422



8 715897 027390




South East Asia

**CRYPTOCORYNE USTERIANA**





Une belle Cryptocoryne, verte sur le dessus, violette en dessous. Les feuilles larges ont une belle structure martelée et se dressent sur un pédoncule d'environ 5 cm de long.


**5 cm en pot**

P2020425



8 715897 192845




Sri Lanka

**CRYPTOCORYNE WALKERI**





La beauté de la Cryptocoryne walkeri réside dans ses feuilles étroites et pointues qui deviennent rouge cerise sous l'eau. Cette espèce croît régulièrement, atteignant finalement 25 cm de haut, et peut être plantée dans les petits et les grands aquariums.

**5 cm en pot**


P2020430



8 715897 016325

<< INDEX




Sri Lanka

**CRYPTOCORYNE WENDTII MARRON**

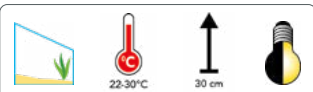
La Cryptocoryne la plus connue est la variété Wendtii brune. Cette espèce a de belles feuilles en forme de pelle et pousse très facilement. Cette Wendtii est idéal pour les premiers aquariums, mais elle prospérera également dans les aquariums de cichlidés en raison de sa nature robuste.


**5 cm en pot**

P2020445



8 715897 016356






Sri Lanka

**CRYPTOCORYNE WENDTII VERT**

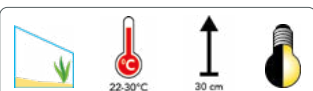
La Cryptocoryne wendtii green est une plante bien connue et populaire qui est également très facile à entretenir et qui convient donc à tous les types d'aquariums. La plante est de couleur verte, ne pousse pas trop vite et convient également aux démarrages d'aquariums.

**5 cm en pot**


P2020440



8 715897 016349



<<  
**INDEX**




Thailand

**CYPERUS HELFERII**

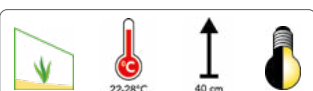
Belle plante d'aquarium à l'aspect herbeux qui pousse jusqu'à 40 cm de haut dans l'aquarium et peut facilement être plantée en groupe comme point focal intéressant. Si l'helferii reçoit une alimentation adéquate et du CO2, la plante pousse facilement et ses feuilles gardent leur couleur vert vif.

**5 cm en pot**

P2020460



8 715897 016387





Guatamala

**DRACAENA SANDERIANA YELLOW**

Cette plante de terrarium peut également être placée dans un paludarium ou un aquarium. Comme pour toutes les autres plantes décoratives vivantes, la durée de vie est de quelques mois dans un aquarium.


**5 cm en pot**

P2020472



8 715897 027420






**T** Guatamala

**DRACAENA SANDERIANA BLANC**

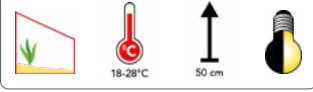
Cette plante de terrarium peut également être placée dans un paludarium ou un aquarium. Comme pour toutes les autres plantes décoratives vivantes, la durée de vie est de quelques mois dans un aquarium.


**5 cm en pot**

P2020471



8 715897 027413






Cultivated

**ECHINODORUS AFRICANUS**

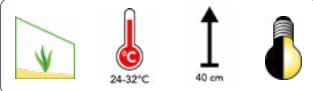
Variété d'Echinodorus facile à cultiver avec de longues et fines feuilles jaune-vert. Utilisée comme plante spécimen, elle forme un beau contraste avec les autres plantes grâce à la forme et à la couleur de ses feuilles. Comme toutes les espèces d'Echinodorus, l'africanus a besoin d'une alimentation abondante, fournie par le substrat.

**5 cm en pot**

P2020473



8 715897 031731



<<  
INDEX



Cultivated

**ECHINODORUS ALTLANDSBERG**

Belle variété d'Echinodorus, qui produit des feuilles rouges lorsqu'elle est cultivée à l'air libre, qui malheureusement disparaissent lorsque la plante pousse sous l'eau. La couleur rose-rouge des feuilles immergées en fait un très bel Echinodorus. La plante pousse lentement et peut également être utilisée dans des aquariums plus petits.


**5 cm en pot**

P2020475



8 715897 193040






Central America

**ECHINODORUS BLEHERI**

Plante à croissance rapide, lorsque les conditions de croissance sont idéales, cette Echinodorus produit une nouvelle feuille par semaine. Les feuilles vertes lustrées sont en forme de lancette. Cette plante a besoin de beaucoup de lumière et d'engrais.

**5 cm en pot**


P2020478



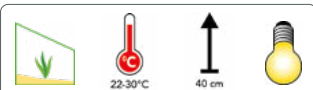
8 715897 027444

**8 cm en pot**

P2020479




8 715897 027468



**Eco Bouquet**

P2020476



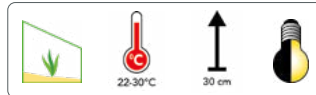
8 715897 027475



Cultivated

## ECHINODORUS CHRILENI

Cette variété très facile à conserver est cultivée chez Aquafleur. Cette espèce a des feuilles roses/rouges avec une légère couverture de taches brunes. La tige est beaucoup plus fine que celle de l'espèce Echinodorus ozelot. La plante est facile à maintenir et reste petite sous l'eau. Elle convient donc également aux petits aquariums.



5 cm en pot

P2020486



8 715897 027482

8 cm en pot

P2020487



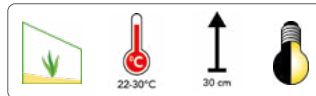
8 715897 027499



Cultivated

## ECHINODORUS COMPACTA

L'Echinodorus compacta est un hybride créé par Aquafleur. La plante a des feuilles rondes et flottantes sur une longue tige. La couleur est brun rougeâtre et les nouvelles feuilles ont un bord rouge. L'Echinodorus compacta pousse lentement et peut être utilisée comme plante spécimen. Elle n'a pas besoin de beaucoup de lumière et convient également aux petits aquariums.



5 cm en pot

P2020490



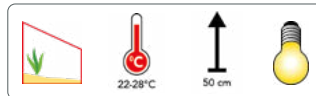
8 715897 016448



Central America

## ECHINODORUS DECUMBENS

Nouvelle espèce "épée", cette plante a une forte croissance et s'adapte facilement à l'environnement de l'aquarium. Decumbens a des feuilles longues, minces et très résistantes. Comme toutes les espèces de plantes-épées, elle a besoin d'une bonne quantité de nutriments et d'une fertilisation supplémentaire en fer pour une croissance optimale.



5 cm en pot

P2022110



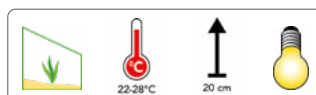
8 715897 044755



South America

## ECHINODORUS GABRIELII

Echinodorus à croissance lente avec des feuilles vertes en forme de coeur. Les feuilles ont une tige très courte, de sorte que lorsque la plante pousse en rosette, elle devient idéale pour être conservée en tant que plante solitaire. Elle est parfaite pour les petits aquariums.




5 cm en pot

P2020510



8 715897 264191




**Cultivated**

**ECHINODORUS "HADI RED PEARL"**





Echinodorus à feuilles rouges avec des taches brunes sur les feuilles. Cette variété pousse de manière très compacte, et le reste si l'éclairage est suffisant. Convient aux petits aquariums et aux nano aquariums.


**5 cm en pot**

P2020505



8 715897 232657




**Central America**

**ECHINODORUS HARBII**

Un Echinodorus à croissance lente, avec de jolies feuilles rondes sur une tige aux motifs magnifiques. Sous un éclairage approprié, les feuilles vertes deviennent brunes/rouges. Toutes les Echinodorus ont besoin de beaucoup de nutriments dans le substrat de l'aquarium.

**5 cm en pot**


P2020515







8 715897 016493

**8 cm en pot**


P2020520



8 715897 027536

<<  
INDEX




**Cultivated**

**ECHINODORUS HARBII ROSA**





Cette plante est cultivée par Aquafleur à partir d'espèces d'Echinodorus existantes. Harbi Rosa est une plante à forte croissance et il est préférable de l'utiliser en tant que spécimen unique. Les feuilles sont jaunes à vertes et les jeunes feuilles ont des taches roses qui disparaissent à mesure que les feuilles mûrissent. Cette plante est facile à maintenir mais nécessite une fertilisation adéquate.

**5 cm en pot**

P2020493



8 715897 039539



**South America**

**ECHINODORUS HOREMANNII RED**

Ce vieux favori est de retour ! La plante a de belles feuilles allongées rouge-brun. La plante pousse lentement et a besoin de nutriments ferreux supplémentaires, comme beaucoup d'autres espèces d'Echinodorus. Comme elle pousse lentement, elle convient aux aquariums nécessitant peu d'entretien.


**5 cm en pot**


P2020540



8 715897 264207












**Brasil**


### ECHINODORUS MARTII

L'Echinodorus martii est une plante d'aquarium très appréciée en raison de ses feuilles vert clair légèrement ondulées et de sa croissance relativement rapide. Les nervures vertes foncées contrastent magnifiquement avec les feuilles plus claires. L'Echinodorus martii, également connu sous le nom d'Echinodorus major, a besoin de beaucoup de lumière vive pour atteindre une coloration optimale.







**5 cm en pot**

P2020545







8 715897 016554



**Cultivated**


### ECHINODORUS MIDI FLEUR

Une Echinodorus facile, surtout connue pour ses belles feuilles rouge-rose lorsque la plante pousse sous l'eau. La plante est facile à entretenir, n'a pas besoin de beaucoup de lumière et ne devient pas très grande. Elle convient donc aux petits et grands aquariums.







**5 cm en pot**

P2020621





8 715897 027680




### ECHINODORUS MIX

Variétés mixtes Echinodorus, les Echinodorus sont des plantes robustes, adaptées à tous les aquariums, ces plantes ont besoin de beaucoup de nutrition et de lumière.

**5 cm en pot**


P2020547




8 715897 027550

**8 cm en pot**

P2020548







8 715897 027567



**Cultivated**


### ECHINODORUS OZELOT VERT

Un Echinodorus décoratif, avec des feuilles ovales vertes avec des taches sombres. Croissance facile mais pas rapide. Comme tous les Echinodorus, cette espèce a besoin de beaucoup d'engrais et de fer à la racine.

**5 cm en pot**


P2020560



8 715897 016585


**8 cm en pot**

P2020565



8 715897 027581

<<  
INDEX




**Cultivated**

### ECHINODORUS OZELOT ROUGE

L'une des premières espèces dont les feuilles présentent un motif de taches brunes. Combiné avec la belle feuille rouge, c'est une excellente plante à utiliser comme pièce centrale. En outre, la plante est facile à cultiver et nécessite peu d'entretien.

**5 cm en pot** ■


P2020570



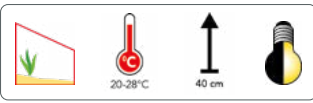
8 715897 016608


**8 cm en pot** ■

P2020575



8 715897 027598






**South America**

### ECHINODORUS PARVIFLORUS

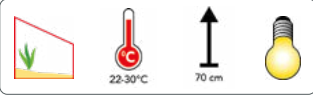
Espèce d'Echinodorus facile à cultiver avec de larges feuilles vert clair sur de longues tiges. Peut être utilisée pour les faire dépasser hors des aquariums ouverts. Croissance rapide qui prend de l'ampleur lorsque l'espace le permet. Comme tous les Echinodorus, cette espèce a besoin de beaucoup d'engrais et de comprimés de fer aux racines de la plante.

**5 cm en pot** ■


P2020590



8 715897 027604



<<  
**INDEX**




**Cultivated**

### ECHINODORUS PURPUREA

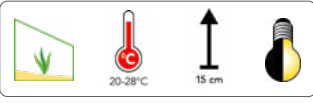
Echinodorus nain qui convient aux petits aquariums et aux nano aquariums, et qui peut également être planté en groupe dans un aquarium plus grand. Les petites feuilles pointues sont rouges avec un motif de taches brunes.


**5 cm en pot** ■

P2020607



8 715897 036712






**South America**

### ECHINODORUS RADICANS

Les feuilles vertes de l'Echinodorus radicans sont sur une tige assez longue. Les feuilles les plus anciennes doivent être coupées régulièrement à partir de la base. L'Echinodorus radicans peut rester assez compact. L'Echinodorus radicans peut également être cultivé dans un aquarium ouvert, dans lequel il produira des épis de fleurs.

**5 cm en pot** ■


P2020600



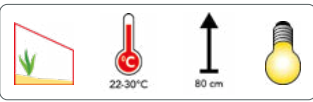
8 715897 016660

**8 cm en pot** ■


P2020605



8 715897 027628








**Cultivated**

### ECHINODORUS RED DEVIL

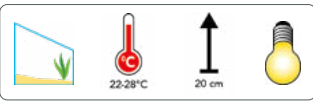
Echinodorus nain avec des feuilles en forme de lance. Les jeunes feuilles deviennent rouges lorsqu'elles sont immergées. Cette plante est également adaptée aux petits aquariums. Comme tous les Echinodorus, cette espèce a besoin d'une bonne fertilisation et d'un engrais ferreux au niveau des racines de la plante.


**5 cm en pot**

P2022155



8 715897 080586






**Cultivated**

### ECHINODORUS RED WILD GRAS

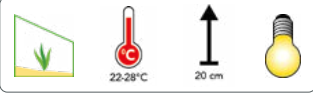
Cette nouvelle variété d'Echinodorus a une couleur de feuille rose-rouge. La plante forme de nouvelles feuilles à partir du cœur de la plante, qui reste assez courte avec une hauteur maximale de 20 cm. Cette plante convient également comme spécimen unique dans les petits aquariums.


**5 cm en pot**

P2020593



8 715897 232664






**South America**

### ECHINODORUS ROSE

L'une des premières variétés connues d'Echinodorus. Rose a de belles feuilles oblongues jaune-rouge avec des taches sombres aléatoires. Cette plante est excellente pour être utilisée seule et ne dépassera pas 3 cm si elle reçoit suffisamment de lumière pour rester compacte.

**5 cm en pot**


P2020610



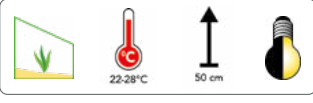
8 715897 016684

**8 cm en pot**

P2020615



8 715897 027635





**South America**

### ECHINODORUS RUBIN

En raison de ses feuilles étroites et allongées, l'Echinodorus rubin convient parfaitement aux petits aquariums. La couleur des feuilles va du brun-rouge au rouge foncé, les nervures étant nettement plus claires. Il s'agissait auparavant d'une variété difficile à obtenir, mais grâce à une meilleure culture, elle est maintenant disponible toute l'année.

**5 cm en pot**


P2022005



8 715897 027642



<<  
**INDEX**




South America

### ECHINODORUS RUBRA

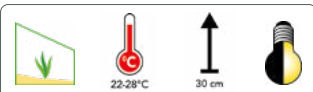
La variété d'Echinodorus la plus connue. La rubra pousse lentement avec des feuilles rouge foncé à rouge-brun foncé. Une fois installée, elle se développe facilement. Si elle est suffisamment éclairée, elle ne dépassera pas 30 cm et peut être utilisée dans des aquariums plus petits.


**5 cm en pot**

P2020618



8 715897 027666






Cultivated

### ECHINODORUS SPECTRA

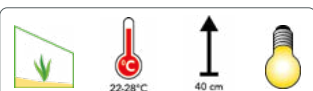
Un Echinodorus à croissance régulière avec un large spectre de couleurs. Les couleurs dépendent des conditions de croissance et peuvent aller du vert clair au jaune et à l'orange, en passant par le rose et le violet. Nécessite des niveaux d'éclairage élevés.

**5 cm en pot**


P2020609



8 715897 264214



<<  
INDEX




Cultivated

### ECHINODORUS SUNSET

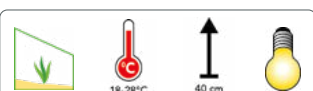
Cette Echinodorus a des taches d'un rouge profond remarquable sur ses feuilles vertes. Lorsqu'elles sont immergées, les taches deviennent plus grandes et les feuilles prennent lentement une couleur orange.


**5 cm en pot**

P2020597



8 715897 314704






Central America

### ECHINODORUS TRICOLOR

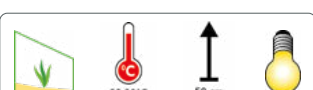
Cet Echinodorus très décoratif a des feuilles robustes vert clair/jaune avec des taches brun-rouge. Convient à la plantation isolée et offre un contraste très élevé. Nécessite une bonne fertilisation pour une croissance optimale.

**5 cm en pot**

P2020611



8 715897 031168






South America

**EGERIA NAJAS EN ECO BOUQUET**





Plante à croissance rapide avec de petites feuilles pointues, enroulées et de couleur vert gazon. Les feuilles sont rapprochées sur une tige charnue. La plante concurrence les algues et est idéale pour un démarrage d'aquarium. La plante n'a pas besoin de beaucoup de lumière, mais a besoin d'une température d'au moins 22°C.

**Eco Bouquet**


P2020625



8 715897 039546

22-28°C    40 cm




South America

**ELEOCHARIS ACICULARIS**





Plante d'avant-plan attrayante et rustique. Forme une masse de feuilles vertes brillantes en forme d'aiguilles dressées. Croissance lente et entretien facile. Convient également aux bacs d'élevage de poissons.

**5 cm en pot**

P2020623




8 715897 027703

22-28°C    15 cm

<<  
INDEX




Cosmopolitan

**ELODEA Densa EN ECO BOUQUET**

La plus célèbre des plantes aquatiques, à croissance rapide, presque rampante, fournissez à cette plante beaucoup de nutriments. Les petites feuilles vertes et pointues se dressent sur une tige charnue. Comme la plante pousse rapidement, elle diffuse beaucoup d'oxygène dans l'eau. Cette plante convient à tous les types d'aquariums, y compris les aquariums d'eau froide, et est idéale pour les débutants. Une taille régulière est nécessaire pour que la plante conserve sa taille, sa forme et son port.


**Eco Bouquet**

P2020635




8 715897 016738



10-28°C    80 cm




Asia

**ERIOCAULON SP. VIETNAM EN POT**





Espèce "gazonnante" à croissance lente avec de belles feuilles étroites vert foncé. En raison de sa croissance lente et de sa faible hauteur, cette plante convient parfaitement à un nano-aquarium. La plante ne produit pas de rejets mais des jeunes pousses à partir de la base.

**5 cm en pot**


P2020631



8 715897 306723

20-28°C    8 cm




**Australia**

**GLOSSOSTIGMA ELATINOIDES**

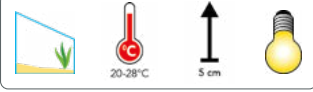
Cette plante constitue un tapis parfait dans votre aquarium, et est également idéale pour les petits aquariums. Pour une croissance optimale, la Glossostigma a besoin de beaucoup de lumière. Attention, cette petite plante doit être replantée avec beaucoup de précautions, après quoi elle poussera facilement.


**5 cm en pot**

P2020655



8 715897 016776






**Cultivated**

**HELANTHIUM SP VESUVIO**

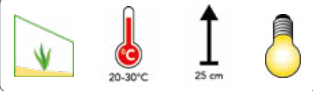
Cette variété forme de belles feuilles fortement contournées. En raison de la forme de ses feuilles, l'Helanthium sp Vesuvio est souvent confondu avec l'une des variétés de Vallisneria. Cette plante, cependant, ne forme pas de rejets souterrains mais pousse en rosette. Le Vesuvio est difficile à cultiver et n'est donc pas toujours disponible.

**5 cm en pot**


P2020613



8 715897 193064



<<  
INDEX




**Central America**

**HELANTHIUM BOLIVIANUM**

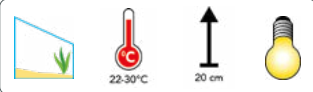
Plante amazonienne naine avec des feuilles étroites d'un vert profond. L'Helanthium bolivianum se propage rapidement avec de nouvelles pousses et forme un groupe serré de plantes dans l'aquarium. Grâce à sa faible hauteur, cette plante est également parfaite pour les petits aquariums.


**5 cm en pot**

P2020544



8 715897 031175






**South America**

**HEMIANTHUS CALLITRICHOIDES**

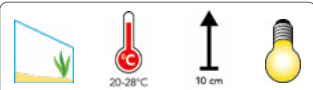
Plante d'avant-plan facile à cultiver avec de petites feuilles vert clair. L'Hemianthus pousse comme un tapis et est facile à maintenir, donc idéal pour les petits aquariums et populaire pour les aquariums de crevettes.


**5 cm en pot**

P2020673



8 715897 040801





**T**


North America

**HEMIGRAPHIS COLORATA**

Cette plante de terrarium peut également être utilisée en paludarium et en aquarium. Les feuilles ont une belle structure martelée, vert foncé sur le dessus et violet en dessous. Comme toute autre plante décorative vivante, la durée de vie dans un aquarium est de quelques mois.

**5 cm en pot**


P2020675



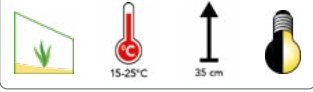
8 715897 016820


**Eco Bouquet**

P2020670



8 715897 016813






South America

**HETERANTHERA ZOSTERIFOLIA**

Tige végétale décorative qui forme des feuilles étroites et minces sur la tige. Lorsque l'éclairage est suffisante, les feuilles se "raccourcissent" les unes sur les autres. Cette espèce peut atteindre 50 cm de haut, mais si vous la taillez régulièrement, elle conservera sa couche végétale et formera une plante d'avant-plan parfaite, à condition qu'elle soit suffisamment éclairée. Parfait pour un aquarium de type aquascape.

**5 cm en pot**


P2020695



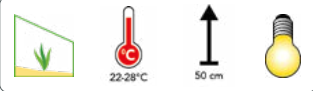
8 715897 016868

**Eco Bouquet**


P2020690



8 715897 016851



<<  
INDEX




Brasil

**HYDROCOTYLE LEUCOCEPHALA**

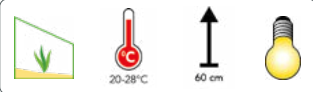
Plante à croissance facile et rapide, les feuilles rondes poussent alternativement le long de la tige verticale. Lorsque les feuilles atteignent la surface de l'eau, elles forment des feuilles flottantes qui formeront chacune leur propre racine. Un abri idéal pour les alevins et un lieu de ponte pour les poissons.


**5 cm en pot**

P2020702



8 715897 031151





**N**


South America

**HYDROCOTYLE VERTICILLATA**

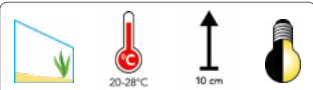
Belle plante à tige avec des feuilles rondes vertes brillantes d'une taille maximale de 2 cm. Dans des conditions d'éclairage correctes, cette plante ne dépassera pas une hauteur de 10 cm. En comparaison avec d'autres variétés d'Hydrocotyle, cette plante a une croissance lente.


**5 cm en pot**

P2020715



8 715897 206795






South East Asia

**HYDROCOTYLE TRIPARTITA**





Nouvelle variété, plante d'avant-plan parfaite pour les petits nano aquariums. La plante rampe sur le gravier avec de petites feuilles rondes sur des tiges courtes. Elle pousse facilement et convient donc aux aquariums nouvellement plantés ou aux aquariums pour débutants.


**5 cm en pot**

P2020710



8 715897 192852




South East Asia

**HYGROPHILA CORYMBOSA**





Plante à croissance facile et rapide. Les feuilles sont assez robustes, rouges et vertes. Plante de départ idéale, si la plante devient trop grande, les sommets peuvent être coupés et replantés dans le substrat.


**5 cm en pot**

P2020733



8 715897 039515




South East Asia

**HYGROPHILA CORYMBOSA THAILAND**

Espèce d'Hygrophila facile à cultiver avec des feuilles fines et fraîches de couleur verte. Cette plante produit facilement de nouvelles pousses, qui peuvent être utilisées pour faire des boutures. Il est conseillé de planter cette Nomaphila en groupe pour obtenir un bel effet.

**5 cm en pot**


P2020972







8 715897 028045


**Eco Bouquet**

P2020971



8 715897 028038




South East Asia

**HYGROPHILA DIFFORMIS**

Cette plante facile à cultiver possède de belles feuilles fines de couleur vert clair. Cette plante est utilisée depuis longtemps dans l'aquariophilie. Avec une hauteur maximale de 50 cm, cette plante est particulièrement adaptée aux grands aquariums et doit être taillée régulièrement pour conserver sa forme.

**5 cm en pot**


P2020717







8 715897 314711

**Eco Bouquet**

P2020720



8 715897 016912

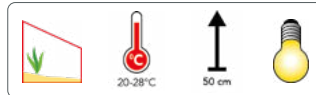
<<  
INDEX



Thailand

## HYGROPHILA GUANENSIS

Plante facile à cultiver. A planter de préférence en groupe. Les larges feuilles vertes sont décoratives et se colorent en rouge-brun dans des conditions d'éclairage optimales. A besoin d'un supplément de fer pour une croissance optimale (utiliser Colombo FE Tabs).



5 cm en pot

P2020735



Eco Bouquet

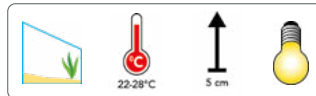
P2020730



South America

## HYGROPHILA LANCEA

L'Hygrophilla lancea se distingue des autres plantes par ses feuilles très étroites en forme de lance. La plante reste petite et pousse lentement et convient donc parfaitement aux petits aquariums. L'Hygrophilla lancea convient également comme plante de premier plan dans les grands aquariums, à planter en groupe pour un meilleur effet.



5 cm en pot

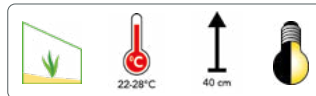
P2020755



South East Asia

## HYGROPHILA PINNATIFIDA

Espèce d'Hygrophilla très particulière avec des feuilles lobées de couleur cognac à brunâtre. Pinnatifida a des racines adhérentes et peut donc être facilement attachée à du matériel de décoration. La plante pousse lentement et de manière compacte, elle n'est pas la plus facile à entretenir et ne convient donc pas aux débutants.



5 cm en pot

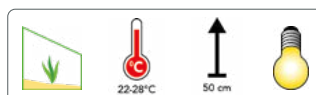
P2020740



South East Asia

## HYGROPHILA POLYSERMA

Plante facile à cultiver, à croissance rapide, aux feuilles vertes et lancéolées. Plante idéale pour les débutants, elle est indispensable dans tout aquarium communautaire. Nécessite une taille fréquente.



5 cm en pot


P2020750



Eco Bouquet

P2020745






South East Asia

**HYGROPHILA ROSAE AUSTRALIS**

Plante à croissance rapide avec des feuilles rondes et pointues. Pousse également bien lorsque les conditions ne sont pas favorables à la plupart des plantes. Idéale pour les nouveaux aquariums ou les amateurs débutants. Les feuilles vertes se colorent en rose dans l'aquarium.

**5 cm en pot**


P2020765



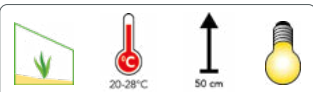
8 715897 016981


**Eco Bouquet**

P2020760



8 715897 016974






North South America

**HYPTIS LACINIATA**

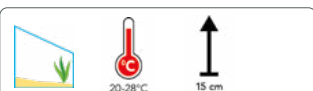
Hyptis, une plante de premier plan similaire à Hygrophilla difformis. La différence est que l'Hyptis reste basse avec suffisamment de lumière. Les plantes deviennent vertes/jaunes avec une lueur orange à l'extrémité des feuilles. Cette espèce convient pour un nano aquarium.

**5 cm en pot**


P2020767



8 715897 337840



<<  
INDEX




South East Asia

**JUNCUS REPENS**

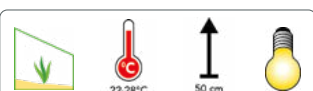
Plante décorative et facile à cultiver qui est assez peu connue. Les feuilles vertes et fines peuvent devenir rouges si l'éclairage est suffisante dans l'aquarium. Cette plante pousse en buisson et peut être utilisée dans n'importe quel aquarium.

**5 cm en pot**

P2022105



8 715897 000164





South East Asia

**LAGENANDRA MEEBOLDII RED**

Le Lagenandra fait partie de la famille des Cryptocorynes, mais s'en distingue par une croissance et une forme plus robustes. Le meeboldii a de belles feuilles brunâtres rouge-roussâtre pouvant atteindre 30 cm de long. La plante peut être utilisée comme plante solitaire, elle pousse lentement et a besoin de moins de lumière. En raison de sa croissance lente, elle convient également aux petits aquariums et aux nano aquariums.

**5 cm en pot**

P2020780



8 715897 227349







**N** South East Asia

**LAGENANDRA MEEBOLDII GREEN**

La Lagenandra, semblable à la Cryptocoryne, fait partie de la famille des Araceae. Elle se distingue par une croissance et une forme robustes. Le Meeboldii vert a de belles feuilles vertes qui mesurent jusqu'à 30 cm de long. Convient comme plante solitaire, poussant lentement avec des besoins en lumière minimes. Cette variété est un excellent substitut à la Cryptocoryne pontederiifolia.







**5 cm en pot** ■

P2020779







8 715897 337857



**N** Mauritius


**LILAEOPSIS MAURITIANA**

Lilaeopsis à croissance lente, parfaitement adaptée comme plante d'avant-plan. Lorsqu'elles sont suffisamment éclairées, les feuilles arrondies créent une pelouse parfaite.

**5 cm en pot** ■

P2020783



8 715897 314728

<<  
INDEX



**N** New Zealand

**LILAEOPSIS NOVEA-ZEALANDIA**

Plante d'avant-plan idéale. Forme un tapis de feuilles étroites, vertes et brillantes. La forme immergée a des feuilles beaucoup plus petites que la forme émergée et pousse lentement.






**5 cm en pot** ■

P2020785



8 715897 017025



**N** South America

**CUP LIMNOBIUM LEAVIGATUM**

Plante flottante à croissance lente qui produit facilement des rejets. Les feuilles sont vert clair, de forme ronde et d'un diamètre d'environ 2 à 3 cm. Une plante idéale pour créer de l'ombre dans votre aquarium.






**Plateau** ■

P2022370



8 715897 167287




**South East Asia**

### LIMNOPHILA AROMATICA

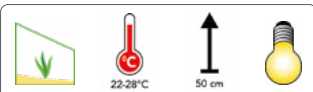
Le bord sculpté de la feuille rouge-vert rend cette variété très attrayante. Les feuilles sont directement attachées à la tige principale par paires opposées. Lorsqu'elles poussent hors de l'eau, les feuilles dégagent une odeur d'orange, d'où le nom d'aromatica. Une plante fréquemment disponible mais peu connue de la plupart des gens.


**5 cm en pot**

P2020787



8 715897 027819






**South East Asia**

### LIMNOPHILA HETEROPHYLLA

Cette plante devrait être placée dans chaque aquarium ; elle pousse rapidement et facilement et donne un beau contraste avec ses petites feuilles vertes fines. La plante doit être coupée régulièrement et a besoin de beaucoup de lumière et d'engrais.

**5 cm en pot**


P2020795



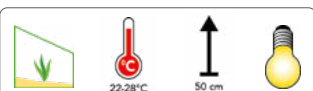
8 715897 017056

**Eco Bouquet**


P2020790



8 715897 017049



<<  
INDEX




**South East Asia**

### LIMNOPHILA RUGOSA

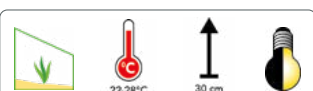
La Limnophila rugosa a des feuilles rondes et oblongues, d'un vert vif, et poussera facilement une fois installée. Cette plante est mieux adaptée à la zone centrale de l'aquarium et est plantée en groupe. Cette plante est facile à reproduire et convient parfaitement à un démarrage d'aquarium.

**5 cm en pot**

P2020793



8 715897 206801






**Central America**

### LOBELIA CARDINALIS

Plante décorative avec de belles feuilles vertes rosées, souvent plantée en rangée de l'avant vers l'arrière dans l'aquarium. En raison de sa croissance lente, cette plante est également parfaite pour les petits aquariums et peut être plantée en groupes ou en tant que plante solitaire.


**5 cm en pot**

P2020815



8 715897 017100






**N** Cultivated

**LOBELIA CARDINALIS DWARF**





Petite variété persistante de la Lobelia cardinalis commune, qui convient parfaitement aux petits aquariums et aux nano aquariums, mais qui peut également servir de tapis dans les grands aquariums. La plante peut atteindre une hauteur de 15 cm. Les belles feuilles sont violettes sur le dessous et vertes foncées sur le dessus, un must pour tout aquarium.


**5 cm en pot** ■

P2020820



8 715897 192869




**N** Cultivated

**LOBELIA CARDINALIS WAVY**





Lobélia à croissance lente avec des bords de feuilles recourbés. Elle pousse de manière très compacte, ce qui la rend idéale pour les petits aquariums. Comme les autres variétés de Lobelia, le dessus des feuilles est vert et le dessous est rouge pourpre.

**5 cm en pot** ■


P2020827



8 715897 264221

<<  
INDEX




**North America**

**LUDWIGIA GLANDULOSA**

La plus belle Ludwigia, rouge foncé sous les feuilles et vert foncé sur le dessus. S'il y a suffisamment de CO<sub>2</sub>, les feuilles de la plante deviennent complètement rouge foncé. Les longues feuilles arrondies et étirées sont attachées par paires à la tige principale. La plante peut atteindre 50 cm et convient donc mieux à une plantation dans le fond de l'aquarium. Une taille régulière est nécessaire pour maintenir la plante en bonne santé.

**5 cm en pot** ■


P2020835







8 715897 017148


**Eco Bouquet** □

P2020830



8 715897 017131




**South America**

**LUDWIGIA PALUSTRIS MINI SUPER RED EN POT**





Une espèce de Ludwigia à petites feuilles mais à croissance rapide. En raison de sa couleur rouge foncé sous l'eau, cette espèce est hautement recommandée et convient à tous les types d'aquariums.

**5 cm en pot** ■

P2020831



8 715897 306730

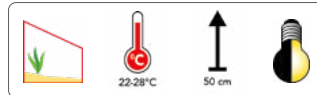







North America

## LUDWIGIA MULLERTII EN ECO BOUQUET

La Ludwigia mullertii reste nettement plus petite que L. peruviana et L. glandulosa. L'espèce se distingue également par la couleur rouge-vert de ses feuilles. Repens se développe avec moins de lumière et de CO2 et convient donc mieux à un démarrage d'aquarium que les autres espèces de Ludwigia.



### Eco Bouquet

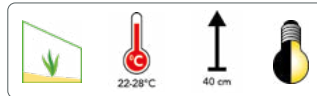
P2020834



North America

## LUDWIGIA PALUSTRIS VERT

Plante à croissance facile avec des feuilles et des tiges de couleur verte. Les espèces de Ludwigia poussent rapidement et facilement et doivent être recoupées de temps en temps. Décoratives lorsqu'elles sont plantées en groupes, les plantes à croissance rapide comme celles-ci absorbent les nutriments de l'eau et réduisent la croissance des algues.



### 5 cm en pot

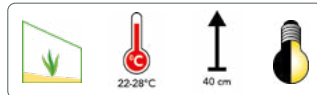
P2020838



North America

## LUDWIGIA PALUSTRIS ROUGE

Plante à croissance rapide et facile. Feuilles et tiges rouges décoratives. Un éclairage fort favorise la croissance et la coloration. Cette plante donne le meilleur d'elle-même lorsqu'elle est plantée en groupe.



### 5 cm en pot

P2020842



### Eco Bouquet

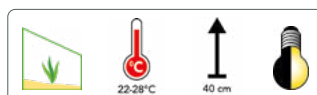
P2020839



North America

## LUDWIGIA PERUVIANA

Les superbes feuilles rouge vin font de cette plante un élément important de l'aquarium. Elle n'est pas facile à cultiver et a besoin d'une lumière suffisante et d'un apport en CO2. Si les conditions sont favorables, la plante se développera vigoureusement. Elle peut atteindre 40 cm et convient à la zone centrale de l'aquarium, pour les aquariophiles expérimentés.



### 5 cm en pot


P2020845



### Eco Bouquet

P2020840






North America

**LYSIMACHIA NUMMULARIA**

Les feuilles rondes sont assez typiques de cette plante qui peut également être conservée à basse température. La Lysimachina peut être placée dans un aquarium tropical, un aquarium d'eau froide et peut être cultivée à l'extérieur, dans un bassin. La plante pousse très facilement et constitue donc une plante de départ idéale.

**5 cm en pot**


P2020870



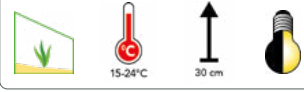
8 715897 017223


**Eco Bouquet**

P2020865



8 715897 017216






North America

**LYSIMACHIA NUMMULARIA AUREA**

Le Lysimachia nummularia Aurea est la variante à feuilles jaunes du Lysimachina nummularia avec une apparence similaire. L'Aurea pousse plus lentement que le Lysimachia vert normal.

**5 cm en pot**


P2020880



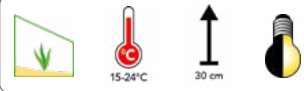
8 715897 017209


**Eco Bouquet**

P2020875



8 715897 017193






Asia

**MARSILEA CRENATA**

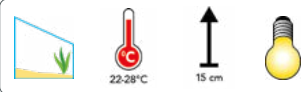
Le nom néerlandais de cette plante est le trèfle à quatre feuilles. Ce nom définit parfaitement la forme des feuilles. Cette espèce est difficile à faire pousser, mais une fois qu'elle y parvient, elle reste basse avec un taux de croissance lent, mais elle produit des rejets. En raison de sa taille, elle convient parfaitement aux petits aquariums et aux nano aquariums.


**5 cm en pot**

P2020895



8 715897 040818






South America

**MAYACA SELLOWINIANA EN ECO BOUQUET**

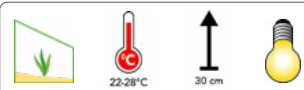
Il s'agit d'une forme très finement ramifiée de Mayaca. Les feuilles très fines en forme d'aiguilles rappellent le Myriophyllum, mais le Mayaca pousse beaucoup plus lentement et est d'un vert vif.


**Eco Bouquet**

P2020883



8 715897 293313






**N** Central America

**MICRANTHEMUM MICRANTHEMOIDES**

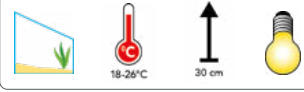
Le *Micranthemum micranthemoides* est une plante à croissance droite avec de petites feuilles vertes brillantes. La plante pousse assez régulièrement et peut être maintenue courte en coupant régulièrement les tiges. Cette plante convient donc parfaitement comme tapis dans un aquarium nano ou un aquarium à poissons.


**5 cm en pot** ■

P2020900



8 715897 031199






**N** Eurasia

**MICRANTHEMUM MONTE CARLO**

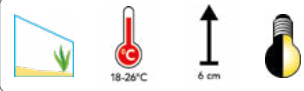
Cette plante ressemble à *Micranthemum umbrosum* mais pousse en tapis bas. Elle a une croissance plus facile et plus rapide que l'*Hemianthus callitrichoides* avec des feuilles un peu plus grandes. Une taille régulière est conseillée pour une durée de vie plus longue.

**5 cm en pot** ■


P2020905



8 715897 258428



<<  
INDEX




**N** Central America

**MICRANTHEMUM UMBROSUM**

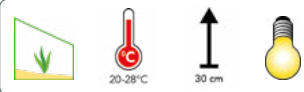
Plante décorative d'avant-plan avec de petites feuilles rondes vert clair. Les nouvelles pousses sont rampantes ou poussent à la surface. En coupant les pousses verticales, la plante peut être maintenue basse comme un tapis.


**5 cm en pot** ■

P2020890



8 715897 017247






**N** South East Asia

**MICROSORUM PTEROPUS**

Plante vert clair très résistante pour tous les types d'aquariums. Cette plante peut être facilement fixée au bois, à la pierre ou au fond d'aquarium. Le rhizome doit toujours être maintenu au-dessus du substrat. Convient également aux paludariums.

**5 cm en pot** ■


P2020920



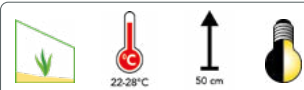
8 715897 027949

**12 cm en pot** ■

P2020922




8 715897 309441




**Eco Bouquet** ■

P2020915







8 715897 017308



South East Asia


**MICROSORIUM PTEROPUS GIGANTEA**

La *Microsorium Pteropus Gigantea* est une mutation spontanée trouvée dans les jungles d'Indonésie. La plante pousse rapidement et en grand nombre. Les extrémités des feuilles se ramifient très bien, ce qui distingue ce *Microsorium* des autres variétés. Cette espèce ne convient qu'aux grands aquariums. Le rhizome doit toujours être placé au-dessus du substrat de fond, sinon la plante mourra lentement.







**14 cm en pot**

P2020910







8 715897 192876



South East Asia


**MICROSORIUM PTEROPUS LATIFOLIA**

Les feuilles de *Microsorium Pteropus Latifolia* sont les plus grandes de toutes les espèces de *Microsorium*. Les feuilles longues et larges sont d'un vert vif. De plus, les nervures vertes foncées créent un beau motif de feuille. L'espèce *Latifolia* convient aux grands aquariums. Gardez toujours le rhizome au-dessus du substrat, sinon la plante mourra lentement.







**5 cm en pot**

P2020928







8 715897 027956



South East Asia


**MICROSORIUM PTEROPUS GREENS**

Une nouvelle variété de *Microsorium Pteropus* ordinaire. En raison de sa croissance facile, de ses larges feuilles vertes brillantes et de son faible besoin en lumière, cette plante peut être utilisée dans tous les types d'aquarium. Comme toutes les autres variétés de *Microsorium*, cette plante peut être facilement attachée au fond et aux matériaux de décoration. Les racines doivent être placées au-dessus du substrat, sinon la plante mourra lentement.

**5 cm en pot**


P2020912



8 715897 224256

**14 cm en pot**

P2020925



8 715897 027932



South East Asia

**MICROSORIUM PTEROPUS WINDELOV**

Le *Microsorium pteropus Windelov* est une mutation spontanée que l'on ne trouve que dans les jungles d'Indonésie. La plante se distingue par les petites extrémités enroulées de ses feuilles. Comme toutes les espèces de *Microsorium*, cette espèce peut très bien pousser sur des décorations. Le rhizome doit toujours rester au-dessus du substrat de fond, sinon la plante mourra lentement.







**5 cm en pot**

P2020930



8 715897 027963




**N** West Africa

**MICROSORUM PTEROPUS TRIDENT**

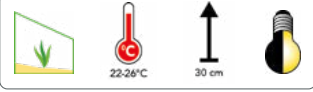
Belle variété de la célèbre mousse de Java. Différente par ses petites feuilles fourchues et sa couleur verte fraîche. Trident est une plante compacte à croissance lente qui convient parfaitement à la culture sur la pierre, le bois ou un fond d'aquarium. Pour que la plante reste en bonne santé, la tige racinaire doit toujours être au-dessus du substrat.


**5 cm en pot**

P2020926



8 715897 166273






North America

**MYRIOPHYLLUM MATOGROSSENSE EN ECO BOUQUET**

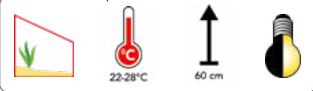
Cette plante possède d'innombrables feuilles très fines en forme d'aiguilles sur une tige charnue. Le Myriophyllum Matogrossense est la variété rouge des deux. La plante doit être maintenue dans de l'eau propre, sinon des saletés s'accrocheront entre les feuilles et la plante mourra. Une taille régulière permet de maintenir la plante en forme.

**Eco Bouquet**


P2020940



8 715897 017360



<<  
INDEX




North America

**MYRIOPHYLLUM TETRANDRUM EN ECO BOUQUET**

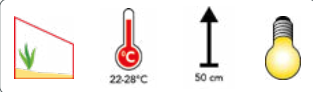
Comme le Myriophyllum rouge, cette plante a des milliers de feuilles fines et étroites qui ressemblent à des aiguilles. Elle doit être maintenue dans une eau très propre pour éviter que la saleté ne s'incruste entre les feuilles. Une taille régulière est nécessaire pour obtenir une forme optimale.


**Eco Bouquet**

P2020945



8 715897 017377






**N** South East Asia

**NOMAPHILA SIAMENSIS PARVIFOLIA**

Une variété très compacte de la Nomaphila ordinaire. La plante a des feuilles qui poussent comme de la laitue. Sous une lumière suffisante, la couleur va du vert foncé au rouge. La croissance compacte de la plante convient aux petits aquariums et aux nano aquariums. Les feuilles les plus basses mourront et se détacheront, ce qui peut donner un aspect peu esthétique à la plante. Il est donc conseillé de cacher la partie inférieure de cette plante derrière d'autres.

**5 cm en pot**


P2020963



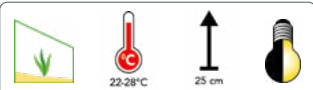
8 715897 032448

**Eco Bouquet**


P2020725



8 715897 293290








**South East Asia**

**NOMAPHILA STRICTA**

Plante facile à cultiver qui devrait se trouver dans tous les aquariums en raison de la belle forme de ses feuilles. Cette plante se propage facilement et, selon les conditions d'éclairage, les feuilles se colorent du vert vif au rouge brunâtre.

**5 cm en pot**


P2020970



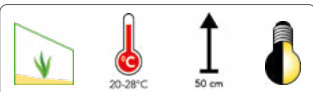
8 715897 017414


**Eco Bouquet**

P2020965



8 715897 017421






**Cultivated**

**NOMAPHILA STRICTA FLEUR**

Une Nomaphila très solide avec des feuilles coriaces. Ce type de plante pousse lentement et reste de couleur vert foncé. Les jeunes sommets sont un peu plus clairs mais deviendront avec le temps d'un vert plus foncé. Convient parfaitement à la plantation d'arrière-plan.

**5 cm en pot**


P2020973



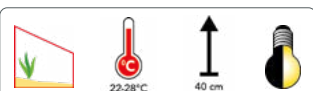
8 715897 039522

**Eco Bouquet**


P2020968



8 715897 039553



<<  
INDEX




**South East Asia**

**NYMHOIDES SP. TAIWAN**

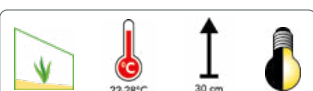
Les feuilles de la Nymphoïde sont vert clair et poussent sur un pédoncule. La plante forme une rosette et a tendance à pousser rapidement des feuilles jusqu'à la surface de l'eau. Cependant, il ne s'agit pas de feuilles flottantes. Si vous taillez régulièrement les tiges les plus longues, vous pouvez maintenir la plante en forme.


**5 cm en pot**

P2020955



8 715897 243127






**Africa**

**NYMPHAEA ZENKERI  
BULBE+FEUILLE**

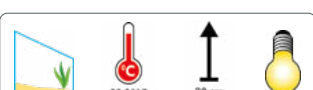
Nymphaea zenkeri est populaire pour son feuillage rouge tacheté de vert. Les feuilles sont presque rondes, ont un bord ondulé avec un triangle à l'endroit où se trouve l'extrémité de la feuille. Si les conditions sont optimales, la plante peut avoir une croissance assez rapide, les feuilles devront alors être régulièrement taillées.


**Bulbe + Feuille**

P2020975



8 715897 017445






North America

**NYPHOIDES AQUATICA  
BULBE+FEUILLE**

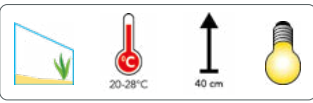
La beauté de Nymphoides Aquatica réside principalement dans les épaississements en forme de banane entre les racines et les tiges des feuilles. Les feuilles en forme de cœur poussent rapidement à la surface.

**Bulbe + Feuille**

P2020960



8 715897 040825





Indonesia

**OPHIOPOGON KYOTO**

Plante de terrarium qui peut également être utilisée dans un paludarium ou un aquarium. Les fines feuilles vertes foncées peuvent atteindre 10 cm. Peut également être placée dans un nano aquarium. Comme il s'agit d'une plante décorative vivante, sa durée de vie dans un aquarium n'est que de quelques mois.

**5 cm en pot**


P2021005



8 715897 017506



<<  
INDEX




Central America

**CUP PHYLLANTUS FLUITANS**

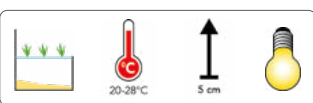
Le phyllanthus est une plante tropicale flottante qui forme de petites feuilles de 1 cm de long. Lorsque l'éclairage est suffisant, les feuilles vertes deviennent rouges ou orange. La plante pousse lentement et se multiplie facilement. Idéale pour les aquariums ouverts, flottant à la surface.


**Plateau**

P2022115



8 715897 044762






South East Asia

**POGOSTEMON ERECTUS**

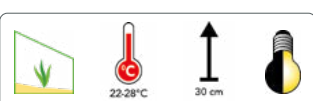
Pogostemon erectus est une nouvelle variété pour l'aquariophilie. Cette plante est compacte, d'un vert vif, et les feuilles en forme d'aiguilles ont un éclat argenté en dessous. Très décorative, elle peut être plantée seule ou en groupe.


**5 cm en pot**

P2021007



8 715897 167300






Thailand

**POGOSTEMON HELFERI**





Plante d'avant-plan parfaite avec une croissance compacte, la racine développe de nombreuses jeunes pousses, ce qui fait que la plante pousse comme un tapis. Les feuilles sont d'un beau vert clair et ont des bords sculptés.


**5 cm en pot**

P2021010



8 715897 043161




Australia

**POGOSTEMON STELLATUS**

Plante à croissance rapide avec des feuilles lancéolées de couleur rouge-orange. Peut être plantée individuellement ou en groupe, mais pas trop près les unes des autres. Demande beaucoup de lumière.

**5 cm en pot**


P2020645







8 715897 016752

**Eco Bouquet**


P2020640



8 715897 016745

<<  
INDEX




South America

**PROSERPINACA PALUSTRIS**





Proserpinaca palustris se transforme en une plante immergée d'un rouge orange brillant avec des feuilles étroites ressemblant à des plumes. Une fois installée, cette plante pousse lentement et convient donc parfaitement aux petits aquariums et aux nano aquariums. Il est conseillé de tailler les sommets pour obtenir un taux de croissance optimal.


**5 cm en pot**

P2022225



8 715897 192883




South East Asia

**ROOTALA INDICA**





La Rotala indica se distingue par ses feuilles rondes, vertes et brillantes, disposées par paires sur les tiges. Les tiges poussent en ligne droite, mais assez lentement. En raison de ces propriétés, cette espèce convient parfaitement aux aquariums d'aquascaping, mais peut également être utilisée avec succès dans des aquariums plus petits.


**5 cm en pot**

P2021020



8 715897 227318




**South East Asia**

**ROOTALA INDICA ROUGE EN ECO BOUQUET**

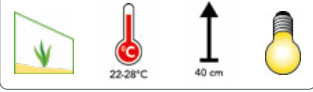
La Rotala indica red possède de belles feuilles ovales rouges/roses qui poussent proches l'une sur l'autre sur la tige. La plante pousse lentement mais très facilement et convient donc à tous les aquariums.


**Eco Bouquet**

P2021028



8 715897 067242






**South East Asia**

**ROOTALA MACRANDRA EN ECO BOUQUET**

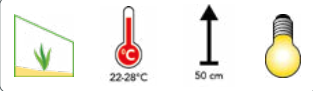
Rotala macandra a des feuilles fines et papilleuses de couleur cramoisie. Les bords légèrement ébouriffés rendent cette plante très décorative avec une hauteur maximale de 5 cm. Une taille régulière permet de maintenir la plante en forme. Le macandra a besoin de beaucoup de lumière et n'est pas très facile à maintenir.

**Eco Bouquet**


P2021025



8 715897 017544



<<  
INDEX




**South East Asia**

**ROOTALA ORANGE JUICE**

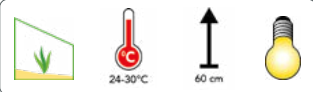
La Rotala Orange Juice a de belles tiges rouges et de petites feuilles rondes au-dessus de l'eau. Dès que cette plante est immergée, les tiges et les feuilles deviennent orange vif. Les nouvelles feuilles deviennent allongées et ovales. Cette plante convient à la plantation en groupe et offre un beau contraste dans l'aquarium.


**5 cm en pot**

P2021032



8 715897 320675






**South East Asia**

**ROOTALA ROTUNDIFOLIA**

Plante à tige facile à cultiver avec des feuilles rouge-orange. Les feuilles sont rondes et mesurent jusqu'à 7 mm de diamètre. Cette plante convient à la zone moyenne et a sa place dans tous les aquariums.

**5 cm en pot**


P2021035



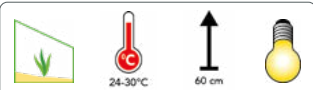
8 715897 017568


**Eco Bouquet**

P2021030



8 715897 017551






**South East Asia**

**ROOTALA WALLICHII**

Espèce décorative à croissance lente avec de fines feuilles vertes. La plante a besoin d'une fertilisation en fer supplémentaire pour sa croissance et sa couleur. Dans de bonnes conditions de lumière, cette plante produit de nombreuses branches.

**5 cm en pot**


P2021045



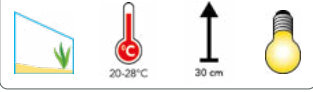
8 715897 017599


**Eco Bouquet**

P2021040



8 715897 017582






**North America**

**SAGITTARIA NATANS EN ECO BOUQUET**

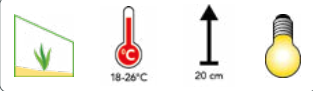
Plante facile à cultiver avec des feuilles longues de 20 cm. La plante forme une rosette d'où partent de nouvelles feuilles. La plante produit facilement de nouvelles pousses qui donnent naissance à de nouvelles plantes. Comme la plante pousse lentement, elle n'envahit pas rapidement l'aquarium.

**Eco Bouquet**

P2021053



8 715897 293320







**Cultivated**

**CUP SALVINIA MINIMA**

La salvinia est une espèce de fougère flottante, la forte couche de poils sur la face supérieure des feuilles permet à la plante de ne jamais se remplir d'eau et donc de flotter facilement. La plante est verte en dessous, le dessus semble grisâtre en raison de la forte croissance des poils. La plante pousse facilement et peut rapidement couvrir la surface de l'aquarium.


**Plateau**

P2021051



8 715897 028182






**America**

**SAMOLUS FLORIBUNDES**

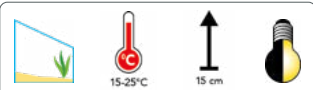
Plante vert clair à croissance facile, également connue sous le nom de plante à salade en raison de sa forme. Convient comme plante d'avant-plan pour les grands et les petits aquariums. Le Samolus pousse bien à des températures d'eau plus basses, il peut donc être placé dans des aquariums plus froids et est idéal comme plante de départ.


**5 cm en pot**

P2021059



8 715897 031762






South East Asia

**SCHISMATOGLOTTIS PRIETOI**

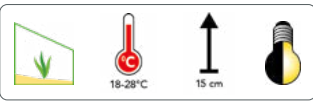
Croissance lente mais facile avec des feuilles vertes brillantes en forme de pointe. La croissance est similaire à celle de la Cryptocoryne mais beaucoup plus compacte.


**5 cm en pot**

P2021077



8 715897 289873






South America

**STAUROGYNE REPENS**

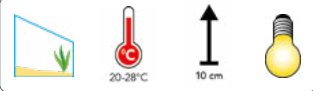
Nouvelle plante d'aquarium, qui ressemble à Hygrophylla polysperma. Dans de bonnes conditions d'éclairage, cette espèce reste petite et pousse comme un tapis.

**5 cm en pot**


P2021080



8 715897 099236



<<  
INDEX




Cosmopolitan

**SYNGONIUM PIXII**

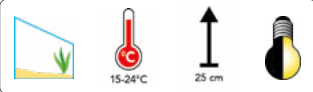
Cette plante de terrarium peut également être utilisée dans le paludarium et l'aquarium. Les feuilles en forme de cœur poussent sur une tige charnue. La tige est vert foncé, le cœur du limbe est blanc, plus foncé vers les bords. Comme il s'agit d'une plante de décoration vivante, sa durée de vie n'est que de quelques mois.

**5 cm en pot**

P2021090



8 715897 028281





Central America

**TONINA FLUVIATILIS EN ECO BOUQUET**

Une belle plante à tige à croissance compacte avec des feuilles sans tige d'environ 2 cm. La plante n'est pas la plus facile à cultiver, mais avec une alimentation suffisante et du CO2, on réussit à la faire pousser correctement. La plante est de couleur vert gazon et pousse très lentement.


**Eco Bouquet**

P2021093



8 715897 067259









Japan


**VALLISNERIA ASIATICA EN ECO BOUQUET**

Vallisneria Asiatica est facile à maintenir dans chaque aquarium. Dans des conditions normales, cette plante ne dépasse pas 30 cm. Les feuilles sont torsadées et vertes. La plante se multiplie par des rejets souterrains.

**Eco Bouquet**

P2021105



8 715897 017667



Asia

**VALLISNERIA GIGANTEA EN ECO BOUQUET**

Vallis Gigantea est la plus grande variété de la famille avec des feuilles de plus de 80 cm d'une couleur vert foncé/brunâtre. Elle convient parfaitement aux aquariums plus grands.






**Eco Bouquet**

P2021110



8 715897 017674



Asia

**VALLISNERIA NANA EN ECO BOUQUET**

Malgré son nom, la Vallisneria Nana n'est pas petite. Les feuilles sont fines mais peuvent devenir très grandes, la plante est nommée d'après l'étroitesse des feuilles. Convient aux zones centrales et d'arrière-plan de votre aquarium.






**Eco Bouquet**

P2022265



8 715897 099618



Asia

**VALLISNERIA SPIRALIS EN ECO BOUQUET**

Le nom Vallisneria spiralis fait référence à la partie fleurie de cette variété. Lorsque la plante fleurit, elle forme une tige florale très fine et recourbée. Les feuilles de cette variété sont en fait très droites, fines et lisses. La belle couleur vert vif et la longueur jusqu'à environ 80 cm conviennent parfaitement à l'arrière-plan pour les grands aquariums.






**Eco Bouquet**

P2021115



8 715897 028243

<<  
INDEX



Asia

**VALLISNERIA TORTA EN ECO BOUQUET**

La plus petite de toutes les Vallisneria. Les feuilles sont d'un beau vert vif, torsadées et peuvent atteindre 20 cm de haut. La plante est facile à conserver et avec le temps, elle produira des pousses avec de jeunes plantes. Grâce à sa croissance compacte, ce type de plante convient aux petits aquariums.


**Eco Bouquet**

P2021120



8 715897 028250






South East Asia

**VESICULARIA DUBYANA ECO BOUQUET**

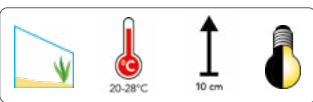
Vesicularia est la variété de mousse la plus connue dans notre hobby. Très facile à fixer des matériaux de décoration ou des arrière-plans. Elle pousse facilement, n'a pas besoin de lumière et se fixe facilement.


**Eco Bouquet**

P2021123



8 715897 044649






South East Asia

**CUP VESICULARIA DUBYANA**

Vesicularia est la variété de mousse la plus connue dans notre hobby. Très utile pour la fixer à des décorations ou des arrière-plans. Elle pousse facilement, n'a pas besoin de lumière et se fixe facilement.

**Plateau**

P2021125



8 715897 017704



<<  
INDEX



# Bouquets Mix Eau Froide.



## COLDWATER BACOPA / ELODEA MIXED EN ECO BOUQUET

Le mix de bouquets pour eau froide a été développé pour les aquariums de poissons rouges et les bassins. Il contient 2 types de plantes, Elodea et Bacopa, qui poussent bien dans les eaux froides. La température de l'eau se situe entre 15° et 25° C. Ce mix convient donc à tous les types d'aquariums.

Eco Bouquet

P2021133



8 715897 286841



## COLDWATER MIX EN ECO BOUQUET

Le mix de bouquets pour eau froide a été développé pour les aquariums de poissons rouges et les bassins. Il contient 3 types de plantes, Elodea, Egeria et Mentha, qui poussent bien dans les eaux froides. La température de l'eau se situe entre 15° et 25° C. Ce mix convient donc à tous les types d'aquariums.

Eco Bouquet

P2021130



8 715897 016080



## SAC CERATOPHYLLUM DEMERSUM

Plante à croissance rapide avec des feuilles très fines en forme d'aiguilles. Comme la plante pousse très vite, elle entre en compétition avec les algues, ce qui en fait une plante idéale pour un démarrage d'aquarium. La plante doit être taillée régulièrement pour conserver sa forme et encourager la croissance.

Sac

P2022285



8 715897 314742



### Plantes en Sac.

- Emballage pratique & self-service avec code-barres
- Convient pour les bassins, les aquariums d'eau froide et tropicaux
- Coûts de transport réduits : expédition sans eau
- Sacs munis d'un zip lock pour une ouverture et une fermeture facile
- À la livraison, remplissez avec de l'eau et refermez les sacs
- Plantes immergées = longue durée de vie
- Les sacs peuvent être posés sur un comptoir ou suspendus sur une broche



## SAC COLDWATERMIX

Les bouquets pour eau froide sont couramment utilisés dans les petits aquariums d'eau froide. Les trois variétés, Elodea, Egeria et Mentha, sont des plantes à croissance rapide et facile qui peuvent supporter des températures d'eau plus froides comprises entre 15 et 25°C. Elles conviennent à toutes sortes d'aquariums, à l'exception des aquariums à crevettes.

Sac

P2022290



### Plantes en Sac.

- Emballage pratique & self-service avec code-barres
- Convient pour les bassins, les aquariums d'eau froide et tropicaux
- Coûts de transport réduits : expédition sans eau
- Sacs munis d'un zip lock pour une ouverture et une fermeture facile
- À la livraison, remplissez avec de l'eau et refermez les sacs
- Plantes immergées = longue durée de vie
- Les sacs peuvent être posés sur un comptoir ou suspendus sur une broche



## SAC ELODEA DENSA

La plus célèbre des plantes aquatiques, à croissance rapide, presque rampante, à laquelle il faut fournir beaucoup de nutriments. Les petites feuilles vertes et pointues se dressent sur une tige charnue. Comme la plante pousse rapidement, elle diffuse beaucoup d'oxygène dans l'eau. Cette plante convient à tous les types d'aquariums, y compris les aquariums d'eau froide, et est idéale pour les débutants. Une taille régulière est nécessaire pour que la plante conserve sa taille, sa forme et son port.

Sac

P2022295



### Plantes en Sac.

- Emballage pratique & self-service avec code-barres
- Convient pour les bassins, les aquariums d'eau froide et tropicaux
- Coûts de transport réduits : expédition sans eau
- Sacs munis d'un zip lock pour une ouverture et une fermeture facile
- À la livraison, remplissez avec de l'eau et refermez les sacs
- Plantes immergées = longue durée de vie
- Les sacs peuvent être posés sur un comptoir ou suspendus sur une broche



Cultivated

**DECO AMPHORA ANUBIAS  
12X7X9CM**

Belle amphore décorative avec un Anubias. Grâce au trou dans la partie supérieure, cette amphore peut servir de cachette pour les crevettes et les poissons un peu timides.

**Deco**

P2022010



8 715897 306754

  
20-28°C





Cultivated

**DECO COCONUT ANUBIAS  
10X12X7CM**

La noix de coco en céramique, contrairement à une vraie noix de coco, n'a pas d'influence négative sur la qualité de l'eau et ne se mange pas non plus. La noix de coco peut servir d'abri aux crevettes et aux poissons les plus timides. À moitié cachée entre des plantes basses, la noix de coco avec l'Anubias est très bien mise en valeur.

**Deco**

P2022015



8 715897 306761

  
20-28°C



<<  
INDEX



Cultivated

**DECO COCONUT VESICULARIA  
10X12X7CM**

Une noix de coco avec une Vesicularia mature attachée. Très décorative et parfaitement adaptée comme zone de pâturage pour les crevettes ou comme cachette pour les espèces de poissons plus timides. Cette noix de coco artificielle est fabriquée en céramique, elle ne peut donc pas se dégrader et n'a aucune influence sur les paramètres de l'eau.

**Deco**

P2021127



8 715897 039591

  
20-28°C

  
20 cm





Cultivated

**DECO SHRIMP FLAT MOSS  
8X5,5X7,5CM**

Une décoration en céramique à laquelle est attachée une grande quantité de mousse Vesicularia. Le design permet aux crevettes de disposer d'un grand nombre de cachettes. La mousse Vesicularia est une surface idéale pour que les crevettes puissent brouter.

**Deco**

P2022345



8 715897 099120

  
20-28°C

  
15 cm





Cultivated

## DECO PIPE ANUBIAS 12X7X7CM

Grâce à la coupe oblique de la face inférieure, ce tuyau creux se trouve en position oblique dans l'aquarium. Cela donne un effet spécial qui modifie complètement la disposition de l'aquarium. Variez la direction et l'aquarium semble être agencé différemment à chaque fois.



20-28°C



Deco

P2022025



8 715897 306778



Cultivated

## DECO COLONN ANUBIAS 15X5X5CM

Colonne décorative surmontée d'un Anubias. Il est ainsi très facile d'introduire une différence de hauteur dans l'aquarium de manière esthétique.



20-28°C



Deco

P2022020



8 715897 306785



Cultivated

## DECO POT ANUBIAS 15X8X5CM

Un pot avec une belle structure naturelle qui semble venir tout droit de l'antiquité. Avec l'Anubias, le pot crée un magnifique paysage aquatique.



20-28°C



Deco

P2022030



8 715897 306792



Cultivated

## DECO STONE S ANUBIAS 10X8X5CM

Une pierre pour servir de base, mais aussi pour ajouter facilement du dénivelé à l'aquarium. L'Anubias qui pousse dessus ne donne pas seulement une valeur décorative à cette pierre, ce sont surtout les racines visibles de l'Anubias qui créent un ensemble beau et surprenant. Le L est la pierre haute.



20-28°C



Deco

P2022035



8 715897 306808

INDEX

## Plantes déco.



**Cultivated**

**DECO STONE L ANUBIAS  
15X8X5CM**

Une pierre pour servir de base, mais aussi pour ajouter facilement du dénivellé à l'aquarium. L'Anubias qui pousse dessus ne donne pas seulement une valeur décorative à cette pierre, ce sont surtout les racines visibles de l'Anubias qui créent un ensemble beau et surprenant. Le S est la pierre basse.

**Deco**

P2022040



8 715897 306815






**Cultivated**

**DECO FISH HOUSE MOSS  
10X5X5CM**

Tube en céramique pour poissons/ crevettes avec Vesicularia attachée. Très décoratif dans votre aquarium et une cachette idéale pour les espèces de poissons plus timides.

**Deco**

P2022335



8 715897 068638





INDEX

## Plantes sur racines.



**Cultivated**

**RACINE BOIS ANUBIAS NANA  
BONZAI SIZE XSS**

Pièce décorative en bois, taille 6 à 10 cm. Avec un petit Anubias nana bonsai attaché sur cette racine, elle convient aux nano aquariums. La racine avec Anubias a été cultivée pendant plus de 4 mois dans nos serres afin d'obtenir une bonne croissance et une bonne fixation. Le bois a un effet positif sur la qualité de l'eau.

**Racine Bois**

P2020177



8 715897 186943

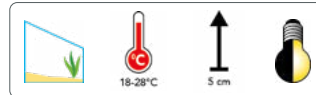







### RACINE BOIS VESICULARIA DUBYANA SIZE XSS

Pièce de bois décorative d'une taille de 6 à 10 cm. Avec la Vesicularia à croissance lente sur sur cette racine, elle convient aux nano aquariums. La racine avec Vesicularia a été cultivée pendant plus de 4 mois dans nos serres afin d'obtenir une bonne croissance et une bonne fixation. Le bois a un effet positif sur la qualité de l'eau.



**Racine Bois**

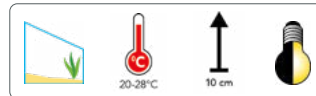
P2020179

8 715897 186950



### RACINE BOIS ANUBIAS SIZE XS

Pièce décorative en bois, taille 10 à 16 cm. Avec un petit Anubias nana bonsai attaché sur cette racine, elle convient aux nano aquariums. La racine avec Anubias a été cultivée pendant plus de 4 mois dans nos serres afin d'obtenir une bonne croissance et une bonne fixation. Le bois a un effet positif sur la qualité de l'eau. La taille est adaptée pour cacher le filtre ou le chauffage.



**Racine Bois**

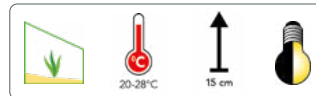
P2020174

8 715897 031618



### RACINE BOIS BUCEPHALANDRA SIZE XS

Pièce décorative en bois, taille 10 à 16 cm. Avec un petit Anubias nana bonsai attaché sur cette racine, elle convient aux nano aquariums. La racine avec Anubias a été cultivée pendant plus de 4 mois dans nos serres pour obtenir une bonne croissance et une bonne fixation. Le bois a un effet positif sur la qualité de l'eau. La taille de la pièce est suffisante pour y cacher un filtre ou un chauffage.



**Racine Bois**

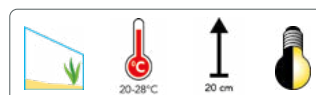
P2022367

8 715897 286858



### RACINE BOIS MICROSORIUM PTEROPUS SIZE XS

Pièce décorative en bois d'une taille de 10 à 16 cm. Avec le Microsorium à croissance lente sur cette racine, elle convient aux nano aquariums. La racine avec Microsorium a été cultivée pendant plus de 4 mois dans nos serres pour obtenir une croissance mature. Le bois a un effet positif sur la qualité de l'eau.



**Racine Bois**

P2020924

8 715897 031632

# Plantes sur racines.



Cultivated

**RACINE BOIS MICROSORUM WINDELOV SIZE XS**

Pièce décorative en bois d'une taille de 10 à 16 cm. Avec le Microsorium Windelov à croissance lente sur cette racine, elle convient aux nano aquariums. La racine avec M. windelov a été cultivée pendant plus de 4 mois dans nos serres afin d'obtenir une bonne croissance et une bonne fixation. Le bois a un effet positif sur la qualité de l'eau. Taille appropriée pour cacher le filtre ou le chauffage.







**Racine Bois** 

P2020931





8 715897 031625




Cultivated


**SUSP FLOATING RACINE BOIS ANUBIAS SIZE XS**

Pièce décorative en bois avec Anubias attachée, taille 10-16 cm. Livrée avec une ventouse, cette racine peut être fixée n'importe où sur la vitre de l'aquarium.





**Racine Bois** 

P2020164





8 715897 039560




Cultivated


**SUSP FLOATING RACINE BOIS BUCEPHALANDRA SIZE XS**

Pièce décorative en bois avec Bucephalandra attachée, taille 10-16 cm. Livrée avec une ventouse, cette racine peut être fixée n'importe où sur la vitre de l'aquarium.

**Racine Bois** 

P2020163



8 715897 289880



Cultivated

**SUSP FLOATING RACINE BOIS MICROSORUM PTEROPUS SIZE XS**

Pièce décorative en bois avec Microsorium attachée, de taille 10-16 cm. Livrée avec une ventouse, cette pièce peut être fixée n'importe où sur la vitre de l'aquarium.




**Racine Bois** 

P2020165



8 715897 039577

<<  
INDEX



**Cultivated**

**SUSP FLOATING RACINE BOIS  
MICROSORUM WINDELOV  
SIZE XS**

Pièce décorative en bois avec Microsorium Windelov attachée, taille 10-16 cm. Livrée avec une ventouse, cette pièce peut être fixée n'importe où sur la vitre de l'aquarium.


**Racine Bois**

P2020166



8 715897 039584

 20-28°C 




**Cultivated**

**RACINE BOIS  
MICROSORUM-MOSS-S**





Pièce de bois décorative avec Microsorium et Vesicularia attachés pour un aspect naturel. A été cultivée pendant plus de 4 mois dans nos serres pour obtenir une bonne croissance et attachement.

**Racine Bois**

P2020171



8 715897 167362

  20-28°C  30 cm 

<<  
**INDEX**



**Cultivated**

**RACINE BOIS ANUBIAS-  
MICROSORUM-MOSS-S**

Pièce de bois décorative d'une taille comprise entre 16 et 26 cm. Sur cette racine vous trouverez des Anubias, Microsorium et Vesicularia. Elle a été cultivée dans nos serres pendant plus de 4 mois pour un aspect naturel parfait.


**Racine Bois**

P2020167



8 715897 028120

  20-28°C  30 cm 




**Cultivated**

**RACINE BOIS ANUBIAS-  
MICROSORUM-MOSS-M**





Pièce de bois décorative d'une taille comprise entre 26 et 34 cm. Sur cette racine vous trouverez des Anubias, Microsorium et Vesicularia. Elle a été cultivée dans notre serre pendant plus de 4 mois, ce qui lui confère un aspect naturel parfait.

**Racine Bois**

P2020168



8 715897 028137

  20-28°C  40 cm 



# Plantes sur racines.



**Cultivated**

**RACINE BOIS ANUBIAS-MICROSORUM-MOSS- L**

Pièce de bois décorative d'une taille comprise entre 34 et 44 cm. Sur cette racine vous trouverez des Anubias, Microsorium et Vesicularia. Elle a été cultivée dans notre serre pendant plus de 4 mois, ce qui lui confère un aspect naturel parfait.

**Racine Bois** 

P2020169



8 715897 028144








**Cultivated**

**RACINE SUPERLARGE GARNIE DE PLANTES**

Bois planté XL jusqu'à 120 cm de longueur. Le bois est entièrement planté de différentes plantes. Après une période de 4 mois, il est magnifique et prêt à être livré. Seulement sur commande spéciale.

**Racine Bois** 

P2020183



8 715897 277047





<<  
**INDEX**



**Cultivated**

**RACINE BOIS ANUBIAS-MICROSORUM-MOSS- XL**

Pièce de bois décorative d'une taille comprise entre 44 et 58 cm. Sur cette racine vous trouverez des Anubias, Microsorium et Vesicularia. Elle a été cultivée dans notre serre pendant plus de 4 mois, ce qui lui confère un aspect naturel parfait.

**Racine Bois** 

P2020170



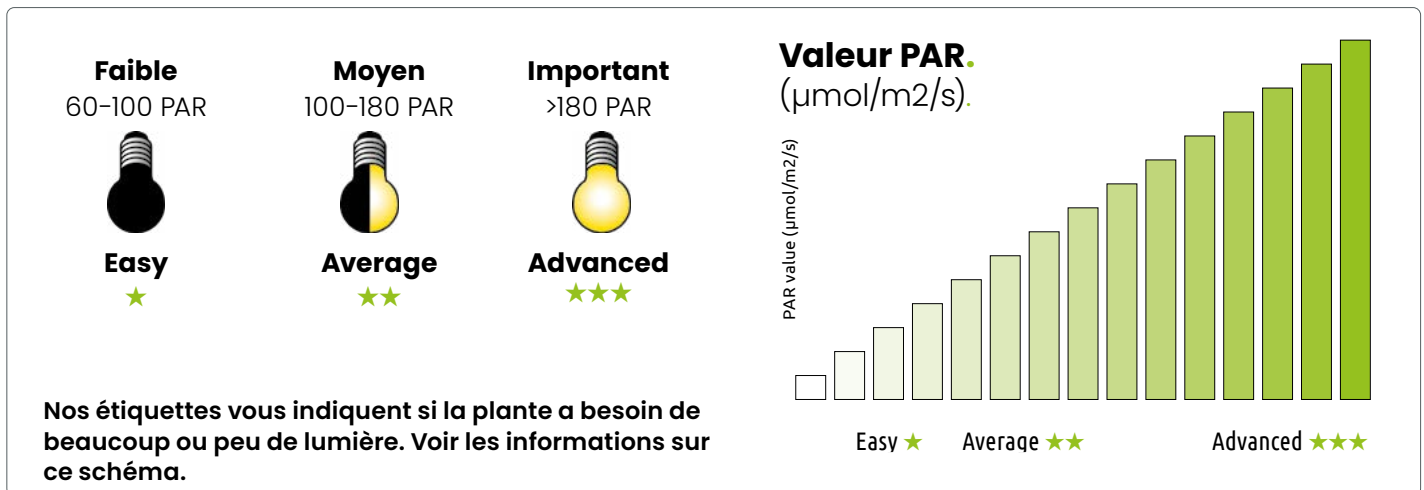
8 715897 032509






## Quelle plante pour quel aquarium ?

Le choix de la plante la plus adaptée à votre aquarium dépend de la valeur PAR de l'éclairage. PAR signifie Photosynthetically Active Radiation, c'est-à-dire les rayons lumineux qui sont responsables de la photosynthèse, la croissance de la plante. Plus la valeur PAR est élevée, meilleure est la croissance de la plante.



◀ INDEX

### Conseil !

**Votre aquarium n'a pas un éclairage ou des PAR suffisants ?**

Remplacez l'ampoule ou le tube par un éclairage Superfish Retro Led Bright, Slim Led ou Scapers LED ! Ces éclairages assurent une croissance optimale de vos plantes !

### Instructions d'utilisation :

**1**




**Préparez :**  
Sortez délicatement les plantes de leur boîte et rincez le gel avec de l'eau du robinet.

**2**



**Taillez :**  
Séparez les en 6-8 portions en utilisant des ciseaux fins.

**3**



**Plantez :**  
Plantez les dans votre sol avec des pinces, et regardez les grossir!

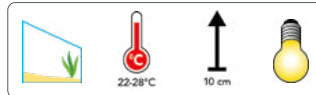


N

South America

### EASY GROW 1 ALTERNANTHERA REINECKII MINI

La seule vraie plante rouge d'avant-plan, c'est une nouvelle variété de rosaefolia. Cette variété pousse lentement et reste compacte, ce qui en fait une plante d'avant-plan idéale et parfaite pour les petits aquariums. Elle a besoin de beaucoup de lumière et d'un engrais riche en fer.



Easy Grow

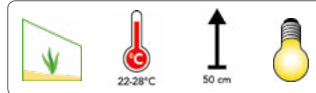
P2040010



Cultivated

### EASY GROW 3 ALTERNANTHERA CARDINALIS VARIEGATA

Cette variété est l'Alternanthera de couleur rouge la plus intense et ajoute un réel intérêt dans un aquarium avec ses feuilles veinées de jaune. Cette variété peut être facilement plantée en groupe ou comme plante solitaire. En raison de sa croissance lente, elle convient également aux petits aquariums. Cardinalis Variegata a besoin d'un bon apport en fer et de beaucoup de lumière pour conserver sa couleur riche.



Easy Grow

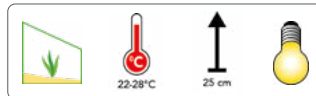
P2040030



South East Asia

### EASY GROW 5 ROTALA INDICA

La Rotala indica se distingue par ses feuilles rondes, vertes et brillantes, disposées par paires sur les tiges. Les tiges poussent en ligne droite, mais assez lentement. En raison de ces propriétés, cette espèce convient parfaitement aux aquariums d'Aquascaping, mais peut également être utilisée avec succès dans des aquariums plus petits.



Easy Grow

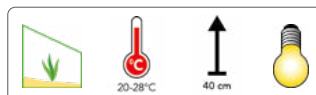
P2040050



North America

### EASY GROW 7 BACOPA AMPLEXICAULIS

Une plante facile à cultiver avec des feuilles et des tiges robustes. Ses feuilles sont d'un vert luxuriant qui deviennent brun clair sur les bords lorsque l'éclairage est bon, ce qui donne un beau contraste.



Easy Grow

P2040070



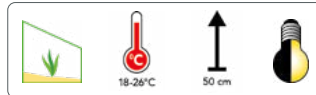
INDEX



West Africa

### EASY GROW 9 BACOPA MONNIERI

Une plante facile, mais à croissance lente, avec de petites feuilles vertes jaunâtres. Cette plante est facile à maintenir et très décorative lorsqu'elle est plantée en rangée de l'avant vers l'arrière de l'aquarium ou en groupe.



Easy Grow

P2040090

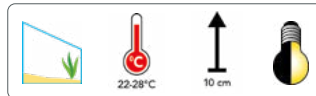


N

South East Asia

### EASY GROW 11 BUCEPHALANDRA BIBLIS

Une nouvelle plante à petites feuilles de la famille Bucephalandra qui pousse encore plus lentement que les autres variétés de Bucephalandra. En raison de sa croissance lente, cette plante est parfaite pour les nano aquariums et les aquariums à faible entretien. Cette plante poussera mieux attachée au décor, plutôt qu'enfoiie dans le substrat.



Easy Grow

P2040110

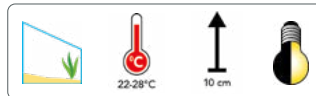


N

South East Asia

### EASY GROW 13 BUCEPHALANDRA GREEN VELVET

Plante à croissance très lente et compacte. Ce type de plante est bien adapté à la fixation sur du matériel de décoration, qu'elle préfère à l'enfouissement dans un substrat. Les feuilles peuvent varier en couleur du rouge au vert foncé en fonction de la quantité de lumière, bien qu'une lumière plus intense soit fortement recommandée pour obtenir les couleurs les plus riches. Il s'agit de la variété verte.



Easy Grow

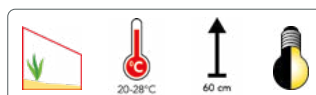
P2040130



Thailand

### EASY GROW 15 CRYPTOCORYNE BALANSAE

La caractéristique la plus frappante du Cryptocoryne balansae sont ses feuilles, dont la couleur brun rougeâtre et la structure martelée en font une plante unique. Cette plante buissonnante pousse lentement et peut être placée en groupe ou en solitaire.



Easy Grow

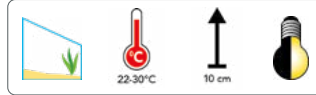
P2040150





### EASY GROW 16 CRYPTOCORYNE FLAMINGO

De nombreuses Cryptocorynes, y compris la Flamingo, se reproduisent au-dessus de l'eau. La plante apparaît légèrement terne et irrégulière. Cependant, dès que cette plante est immergée, son apparence change radicalement. Les feuilles deviennent lentement roses et la plante paraît vivante dans l'aquarium. Cette espèce convient à tous les aquariums.



**Easy Grow**

P2040160



### EASY GROW 17 CRYPTOCORYNE PARVA

La plus petite Cryptocoryne qui ne dépasse pas 5 cm de haut. Avec ses feuilles fines, étroites et vertes comme de l'herbe et sa croissance lente, c'est une excellente plante pour les petits aquariums. Contrairement à beaucoup d'autres Cryptocorynes, cette variété se développe beaucoup mieux avec plus de lumière.



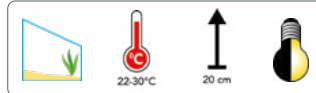
**Easy Grow**

P2040170



### EASY GROW 19 CRYPTOCORYNE NEVELLI

Les Cryptocoryne Nevelli sont les plantes d'avant-plan les plus populaires. Cette espèce a des feuilles verdâtres en forme d'épée qui poussent en largeur dans des conditions de forte luminosité, mais qui restent droites dans des conditions de faible luminosité.



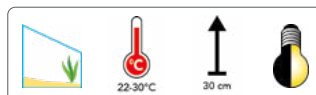
**Easy Grow**

P2040190



### EASY GROW 21 CRYPTOCORYNE WENDTII BROWN

La Cryptocoryne la plus connue est la variété Wendtii brune. Cette espèce a de belles feuilles en forme de pelle et pousse très facilement. Cette Wendtii est idéal pour les démarrages d'aquariums, mais il prospérera également dans les aquariums de cichlidés en raison de sa nature robuste.



**Easy Grow**

P2040210





Sri Lanka

**EASY GROW 23 CRYPTOCORYNE WENDTII GREEN**

La Cryptocoryne wendtii green est une plante bien connue et populaire qui est également très facile à entretenir et qui convient donc à tous les types d'aquariums. La plante est de couleur verte, ne pousse pas trop vite et convient également aux démarrages d'aquariums.

**Easy Grow**

P2040230



8 715897 322372






South East Asia

**EASY GROW 25 CRYPTOCORYNE PETCHII**

L'éclat métallique qui recouvre ses feuilles rend la Petchii très différente des autres. Le bord ondulé et la couleur brun clair permettent de la distinguer clairement des autres Cryptocorynes. Cette espèce est également l'une des Cryptocorynes les plus faciles à conserver.

**Easy Grow**

P2040250



8 715897 322259








Sri Lanka

**EASY GROW 27 CRYPTOCORYNE BULLOSA**

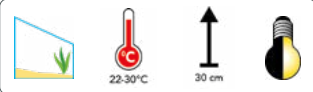
Les belles feuilles brun foncé de Cryptocoryne bullosa ont une structure légèrement bombée. Comme beaucoup de plantes sombres, cette espèce n'a pas besoin de beaucoup de lumière pour bien pousser et être en bonne santé. Elle prospère lorsqu'elle est plantée en groupe.


**Easy Grow**

P2040270



8 715897 322389






North America

**EASY GROW 29 DIDIPLIS DIANDRA**

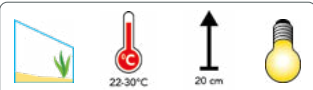
Belle plante qui forme de belles feuilles jaunes à rouges en forme d'aiguilles sous l'eau. Les tiges rouges offrent un beau contraste de couleurs. Ce n'est pas une plante très facile à garder, mais une fois installée, Didiplis diandra pousse bien et reste compacte si elle est taillée régulièrement.

**Easy Grow**

P2040290



8 715897 322396





**N** Central America

**EASY GROW 31 HELANTHIUM BOLIVIANUM**

Plante amazonienne naine avec des feuilles étroites d'un vert profond. L'Helanthium bolivianum se propage rapidement par de nouvelles pousses et forme un groupe serré de plantes dans l'aquarium. Grâce à sa faible hauteur, cette plante est également idéale pour les petits aquariums.

**Easy Grow** P2040310



8 715897 322402








**Cultivated**

**EASY GROW 33 ECHINODORUS RENI**

Echinodorus à croissance lente, parfaitement adaptée pour être plantée seule. Les feuilles sont d'un rouge profond, avec des nervures claires. Comme beaucoup d'Echinodorus, cette plante a besoin de nutrition et de lumière pour un résultat optimal.

**Easy Grow** P2040330



8 715897 322419









**N** South America


**EASY GROW 35 HELANTHIUM TENELLUM**


L'Helanthium tenellum était autrefois connu, à tort, sous le nom d'Echinodorus tenellus. Cette espèce herbacée reste très petite sous l'eau et pousse lentement. Elle convient donc comme tapis, mais aussi pour les petits aquariums et les nano aquariums. Elle a besoin de beaucoup de lumière pour maintenir sa croissance compacte.

**Easy Grow** P2040350



8 715897 322426








**N** Cosmopolitan

**EASY GROW 37 ELATINE HYDROPIPER**

Plante à croissance lente avec de petites feuilles vertes et rondes, créant un véritable tapis. Ce n'est pas la plante la plus facile, mais elle peut être conservée à des températures plus basses.


**Easy Grow** P2040370



8 715897 322433








**EASY GROW 39 ELEOCHARIS ACICULARIS**

Plante d'avant-plan attrayante et rustique. Forme une masse de feuilles vertes brillantes en forme d'aiguilles dressées. Croissance lente et entretien facile. Convient également aux bacs d'élevage de poissons.


**Easy Grow**   
P2040390




8 715897 322440




22-28°C



15 cm



**South America**





**EASY GROW 41 ELEOCHARIS PARVULA**

Forme basse de l'herbe à aiguilles, cette variété ne dépasse pas 10 cm et est d'une belle couleur verte. Parvula pousse assez facilement mais a besoin de beaucoup de lumière pour une croissance optimale. Elle forme facilement de nouvelles pousses une fois installée.

**Easy Grow**   
P2040410



8 715897 322457


22-28°C



10 cm





**Cosmopolitan**





**EASY GROW 43 GLOSSOSTIGMA ELATINOIDES**

Cette plante constitue un tapis parfait dans votre aquarium, et est également idéale pour les petits aquariums. Pour une croissance optimale, la Glossostigma a besoin de beaucoup de lumière. Attention, cette petite plante doit être replantée avec beaucoup de précautions, après quoi elle poussera facilement.


**Easy Grow**   
P2040430




8 715897 322464


20-28°C



5 cm





**Australia**





**EASY GROW 45 HEMIANTHUS CALLITRICHOIDES**

Plante d'avant-plan facile à cultiver avec de petites feuilles vert clair. L'Hemianthus pousse comme un tapis et est facile à garder, donc idéale pour les petits aquariums et populaire pour les aquariums de crevettes.


**Easy Grow**   
P2040450




8 715897 322471

20-28°C



10 cm



**South America**

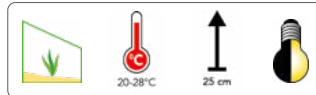




Indonesia

### EASY GROW 47 HOMALOMENA PYGMEA

Plante à croissance lente et facile avec des feuilles vertes foncées. La plante pousse à partir d'un rhizome qui doit toujours rester au-dessus du substrat. Grâce à son rhizome, cette plante peut être fixée à un fond ou à une racine.



Easy Grow

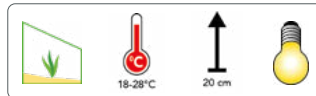
P2040470



Europe

### EASY GROW 49 HOTTONIA PALUSTRIS

Hottonia est originaire d'Europe et convient aux basses températures, donc parfaitement aux aquariums d'eau froide. La plante a de belles petites feuilles pennées et peut être plantée à proximité les unes des autres. La plante a besoin de beaucoup de lumière.



Easy Grow

P2040490

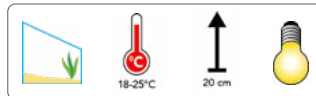


N

South East Asia

### EASY GROW 51 HYDROCOTYLE TRIPARTITA

Nouvelle variété, plante d'avant-plan parfaite pour les petits & nano aquariums. La plante rampe sur le sol avec de petites feuilles rondes sur des tiges courtes. Elle pousse facilement et convient donc aux aquariums nouvellement plantés ou aux aquariums pour débutants.



Easy Grow

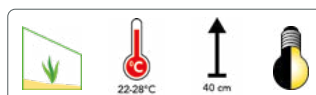
P2040510



South East Asia

### EASY GROW 53 HYGROPHILA PINNATIFIDA


Espèce d'Hygrophila très particulière avec des feuilles lobées de couleur cognac à brunâtre. Pinnatifida a des racines adhérentes et peut donc être facilement attachée à du matériel de décoration. La plante pousse lentement et de manière compacte, elle n'est pas la plus facile à entretenir et ne convient donc pas aux débutants.



Easy Grow

P2040530






South East Asia

**EASY GROW 55 HYGROPHILA POLYSPERMA**





Plante facile à cultiver, à croissance rapide, aux feuilles vertes et lancéolées. Plante idéale pour les débutants, elle est indispensable dans tout aquarium communautaire. Nécessite une taille fréquente.


**Easy Grow** ■

P2040550



8 715897 322525




Cosmopolitan

**EASY GROW 58 LEPTODICTYUM RIPARUM**





Variété de mousse facile à cultiver avec des tiges très fines portant de petites feuilles. La couleur va du vert au brun clair. Les longues tiges peuvent être facilement taillées afin que la plante ne devienne pas trop grande.

**Easy Grow** ■


P2040580



8 715897 337901

<<  
INDEX




New Zealand

**EASY GROW 59 LILAEOPSIS NOVA-ZEALANDIA**





Plante d'avant-plan idéale. Forme un tapis de feuilles étroites, vertes et brillantes. La forme immergée a des feuilles beaucoup plus petites que la forme émergée et pousse lentement.


**Easy Grow** ■

P2040590



8 715897 322549




Mauritius

**EASY GROW 61 LILAEOPSIS MAURITIANA**





Lilaeopsis à croissance lente, parfaitement adaptée comme plante d'avant-plan. Lorsqu'elles sont suffisamment éclairées, les feuilles arrondies créent une pelouse parfaite.

**Easy Grow** ■

P2040610



8 715897 322556

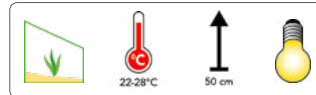







South East Asia

### EASY GROW 63 LIMNOPHILA HETEROPHYLLA

Cette plante devrait être placée dans chaque aquarium ; elle pousse rapidement et facilement et donne un beau contraste avec ses petites feuilles vertes fines. La plante doit être coupée régulièrement et a besoin de beaucoup de lumière et d'engrais.



Easy Grow

P2040630

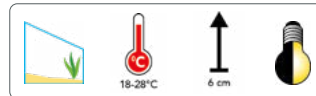


N

Cosmopolitan

### EASY GROW 65 LITTORELLA UNIFLORA

Plante à croissance lente et basse avec des feuilles vertes brillantes à aiguilles courtes. La plante se multiplie facilement par des rejets. Grâce à sa tolérance aux basses températures, cette plante peut être maintenue dans un aquarium d'eau froide.



Easy Grow

P2040650

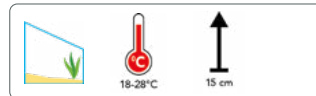


N

South East Asia

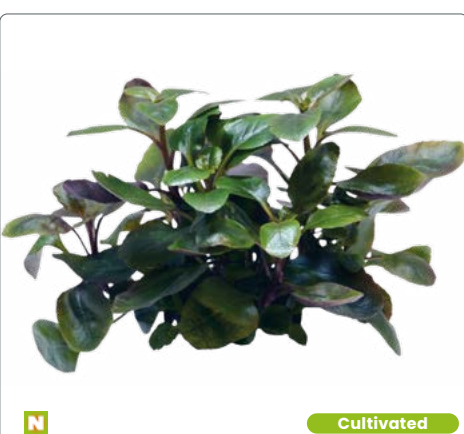
### EASY GROW 66 LIMNOPHILA VIETNAM MINI

La Limnophila Vietnam mini est une plante à croissance lente qui a besoin de beaucoup de lumière. Si la lumière est suffisante, la plante restera très basse. La plante a besoin d'une taille régulière pour garder sa forme. La couleur va du vert vif au rouge clair.



Easy Grow

P2040660

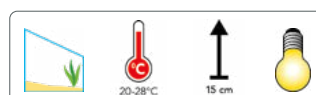


N

Cultivated

### EASY GROW 67 LOBELIA CARDINALIS DWARF


Petite variété persistante de la Lobelia cardinalis commune, convenant parfaitement aux petits aquariums et aux nano aquariums, mais aussi comme tapis dans les grands aquariums. La plante peut atteindre une hauteur de 15 cm. Les belles feuilles sont violettes sur le dessous et vertes foncées sur le dessus, un must pour tout aquarium.



Easy Grow

P2040670





**N**


**North America**

**EASY GROW 69 LUDWIGIA ARCUATA**





Plante à croissance rapide avec des tiges robustes et de minuscules feuilles décoratives. Dans de bonnes conditions de lumière, la plante se colore en rouge. Couper la plante lorsqu'elle devient trop haute.

**Easy Grow**

P2040690



8 715897 322594



**Central America**

**EASY GROW 71 LUDWIGIA INCLINATA CUBA**

Immergée, on voit les belles feuilles finement ramifiées, jaune orangé, qui ressemblent à des aiguilles. Cette espèce pousse assez rapidement une fois installée. Avec une taille suffisante, cette plante peut être maintenue dans un nano aquarium.

**Easy Grow**


P2040710



8 715897 322600






**South America**

**EASY GROW 73 LUDWIGIA PALUSTRIS MINI SUPER RED**


Une espèce de Ludwigia à petites feuilles mais à croissance rapide. En raison de sa couleur rouge foncé sous l'eau, cette espèce est vraiment recommandée et convient à tous les types d'aquariums.



**Easy Grow**


P2040730



8 715897 322617






**Cultivated**

**EASY GROW 75 LUDWIGIA SP WHITE**





Cette Ludwigia est une plante unique en raison de la couleur exceptionnelle de ses feuilles, presque blanches. Les feuilles sont de couleur blanche à rose clair. Avec suffisamment de lumière et de nutrition, cette plante peut devenir un véritable accroche-regard dans l'aquarium.

**Easy Grow**

P2040750



8 715897 322624



Asia

**EASY GROW 77 MARSILEA CRENATA**


Le nom néerlandais de cette plante est le trèfle à quatre feuilles. Ce nom définit parfaitement la forme des feuilles. Cette espèce est difficile à faire pousser, mais une fois qu'elle y parvient, elle reste basse avec un taux de croissance lent, mais elle produit des rejets. En raison de sa taille, elle convient parfaitement aux petits aquariums et aux nano aquariums.

**Easy Grow**

P2040770




8 715897 322631






22-28°C      15 cm




Central America

**EASY GROW 79 MICRANTHEMUM MICRANTHEMOIDES**





Le Micranthemum micranthemoides est une plante à croissance droite avec de petites feuilles vertes brillantes. La plante pousse assez régulièrement et peut être gardée courte en coupant régulièrement les tiges. Cette plante convient donc parfaitement comme tapis dans un aquarium nano ou un aquarium à poissons.

**Easy Grow**


P2040790



8 715897 322648

18-26°C      30 cm




Eurasia

**EASY GROW 81 MICRANTHEMUM MONTE CARLO**





Cette plante ressemble à *Micranthemum umbrosum* mais pousse en tapis bas. Elle a une croissance plus facile et plus rapide que l'*Hemianthus callitrichoides* avec des feuilles un peu plus grandes. Une taille régulière est conseillée pour une durée de vie plus longue.

**Easy Grow**


P2040810



8 715897 322655

18-26°C      6 cm




North America

**EASY GROW 83 MYRIOPHYLLUM MATOGROSSENSE**





Cette plante possède d'innombrables feuilles très fines en forme d'aiguilles sur une tige charnue. Le *Myriophyllum Matogrossense* est la variété rouge des deux. La plante doit être maintenue dans de l'eau propre, sinon des saletés s'accrocheront entre les feuilles et la plante mourra. Une taille régulière permet de maintenir la plante en forme.

**Easy Grow**

P2040830



8 715897 322662

22-28°C      60 cm



South East Asia

**EASY GROW 87 POGOSTEMON ERECTUS**

Pogostemon erectus est une nouvelle variété pour l'aquariophilie. Cette plante est compacte, d'un vert vif, et les feuilles en forme d'aiguilles ont un éclat argenté en dessous. Très décorative, elle peut être plantée seule ou en groupe.

**Easy Grow** P

P2040870




8 715897 322686






22-28°C      30 cm



Thailand

**EASY GROW 89 POGOSTEMON HELFERI**




Plante d'avant-plan parfaite avec une croissance compacte, la racine développe de nombreuses jeunes pousses, ce qui fait que la plante pousse comme un tapis. Les feuilles sont d'un beau vert clair et ont des bords sculptés.

**Easy Grow** P


P2040890



8 715897 322693


18-28°C      10 cm




Australia

**EASY GROW 91 POGOSTEMON STELLATUS**





Plante à croissance rapide avec des feuilles lancéolées de couleur rouge-orange. Peut être plantée individuellement ou en groupe, mais pas trop près les unes des autres. Demande beaucoup de lumière.

**Easy Grow** P

P2040910



8 715897 322709

22-28°C      25 cm



South America

**EASY GROW 93 PROSERPINACA PALUSTRIS**

Proserpinaca palustris se transforme en une plante aquatique d'un rouge orange brillant avec des feuilles étroites ressemblant à des plumes. Une fois installée, cette plante pousse lentement et convient donc parfaitement aux petits aquariums et aux nano aquariums. Il est conseillé de tailler les sommets pour une croissance optimale.

**Easy Grow** P

P2040930




8 715897 322716






18-30°C      30 cm




**N** Australia

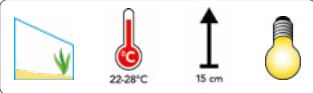
**EASY GROW 95 RANUNCULUS INUNDATUS**


Cette plante a de belles feuilles rondes et profondément découpées d'un vert clair. Elle reste compacte sous un fort éclairage, et pousse facilement grâce aux rejets.

**Easy Grow** P2040950



8 715897 322723






**N** Cosmopolitan

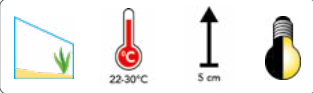
**EASY GROW 97 RICCIA FLUITANS**

La riccia est une plante facile à cultiver, qui forme des touffes. Les coussins d'un vert éclatant peuvent donner un effet de tremplin très agréable. Comme cette plante pousse très facilement, c'est une variété idéale pour un démarrage d'aquarium, mais aussi pour les aquascapes et les nano aquariums.

**Easy Grow** P2040970



8 715897 322730



<<  
INDEX



**N** South East Asia

**EASY GROW 99 ROTALA H' RA**

Cette plante reste petite sous un bon éclairage. Elle convient aux aquariums d'avant-plan et aux petits aquariums. Les feuilles sont étroites et minces et tournent rapidement au rouge ou à l'orange. Une taille régulière est recommandée.

**Easy Grow** P2040990



8 715897 322747





**N** South East Asia

**EASY GROW 101 ROTALA MACRANDRA**


Rotala macrandra a des feuilles fines et papilleuses de couleur cramoisie. Les bords légèrement ébouriffés rendent cette plante très décorative avec une hauteur maximale de 5 cm. Une taille régulière permet de maintenir la plante en forme. La Macrandra a besoin de beaucoup de lumière et n'est pas très facile à maintenir.

**Easy Grow** P2041010



8 715897 322754






South East Asia

**EASY GROW 103 ROTALA ROTUNDIFOLIA**





Plante à tige facile à cultiver avec des feuilles rouge-orange. Les feuilles sont rondes et mesurent jusqu'à 7 mm de diamètre. Cette plante convient à la zone moyenne et a sa place dans tous les aquariums.

**Easy Grow**


P2041030



8 715897 322761

24-30°C      60 cm




Asia

**EASY GROW 105 ROTALA SP COLORATA**





Rotala Rotundifolia. Cette plante devient rouge lorsqu'elle est immergée avec suffisamment de lumière. Cette espèce pousse rapidement et convient comme plante d'arrière-plan.

**Easy Grow**

P2041050



8 715897 322778

20-28°C      60 cm



South East Asia

**EASY GROW 107 ROTALA WALLICHII**


Espèce décorative à croissance lente avec de fines feuilles vertes. La plante a besoin d'une fertilisation en fer supplémentaire pour sa croissance et sa couleur. Dans de bonnes conditions d'éclairage, cette plante produit de nombreuses branches.


**Easy Grow**

P2041070




8 715897 322785



20-28°C      30 cm




North America

**EASY GROW 109 SAGITTARIA SUBULATA**





Plante d'avant-plan à croissance raisonnable et facile, la plante produit de nombreuses jeunes pousses et développe un tapis pendant sa croissance. Les feuilles sont petites et vert clair. Pour commencer, planter un grand nombre de plantes en groupe, plus tard les pousses de ces plantes développeront un tapis.

**Easy Grow**

P2041090



8 715897 322792

22-28°C      10 cm





## EASY GROW 111 STAUROGYNE REPENS

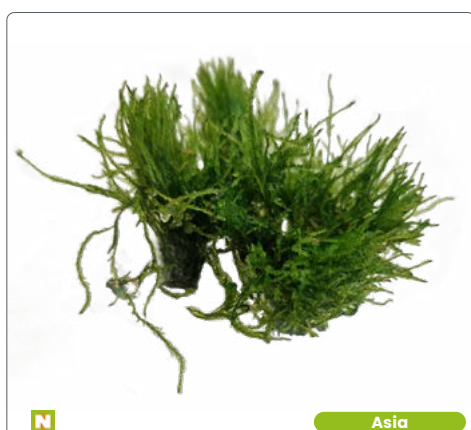
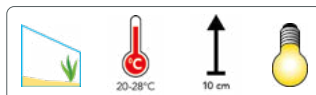
Nouvelle plante d'aquarium, qui ressemble à *Hydrophylla polysperma*. Dans de bonnes conditions d'éclairage, cette espèce reste petite et pousse comme un tapis.

Easy Grow

P2041110



8 715897 322808



## EASY GROW 112 TAXIPHILLUM ALTERNANS

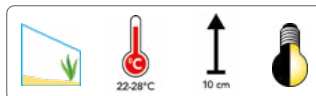
Plante à croissance lente qui forme principalement des tiges rampantes. Les feuilles vert clair sont petites et minces et créent un joli tapis. Facile à maintenir en paludarium.

Easy Grow

P2041120



8 715897 337925



## EASY GROW 113 TAXIPHILLUM SP. SPIKY

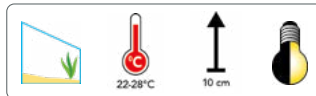
Une variété de mousse très facile à cultiver. Les nervures de la feuille sont plus claires que les feuilles, ce qui donne un beau contraste. Peut pousser dans des aquariums à faible luminosité ou dans des endroits ombragés mais poussera plus facilement et sera plus colorée dans des aquariums à luminosité normale.

Easy Grow

P2041130



8 715897 322815



## EASY GROW 114 TAXIPHILLUM FLAME

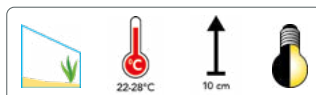
Variété à croissance lente, les tiges sont vert foncé et la plante pousse à la verticale, ce qui crée un effet de flamme. Facile à tailler.


Easy Grow

P2041140



8 715897 337932









**N** Central America


**EASY GROW 115 TONINA FLUVIATILIS**

Une belle plante à tige à croissance compacte avec des feuilles sans tige d'environ 2 cm. La plante n'est pas la plus facile à cultiver, mais avec une alimentation suffisante et du CO<sub>2</sub>, on réussit à la faire pousser correctement. La plante est de couleur vert gazon et pousse très lentement.







**Easy Grow**

P2041150







8 715897 322822



**N** Asia


**EASY GROW 117 UTRICULARIA GRAMINIFOLIA**

L'Utricularia pousse très facilement, cette espèce ressemble à la riccia mais se distingue par sa structure plus lâche. En outre, il s'agit d'une plante carnivore qui forme des bulles "pièges" qui sont parfaites pour capturer de minuscules organismes aquatiques.


**Easy Grow**

P2041170



8 715897 322839





<<  
INDEX



**N** North America


**EASY GROW 118 GRATIOLA VISCIDULA**

La gratiola est une petite plante aux tiges charnues et aux feuilles en forme d'aiguilles. Les feuilles sont de couleur verte avec un bout pointu. Avec suffisamment de lumière, la plante restera basse, avec une croissance maximale de 20 cm.







**Easy Grow**

P2041180





8 715897 337949



**N** Asia

**EASY GROW 119 VESICULARIA DUBYANA CHRISTMAS**

Mousse à croissance facile qui se ramifie très fortement. Cette variété est facile à attacher à la pierre, au bois ou à un fond d'aquarium. Une taille régulière est recommandée.



**Easy Grow**

P2041190



8 715897 322846



China

**EASY GROW 121 VESICULARIA FERRIEI WEEPING**


Mousse à croissance facile qui se ramifie très fortement. Cette variété est facile à attacher à la pierre, au bois ou à un fond d'aquarium et continuera à bien pousser. Une taille régulière est recommandée.

**Easy Grow**


P2041210



8 715897 322853






South America

**EASY GROW 122 VESICULARIA MONTAGNEI**


Vesicularia montagnei est communément appelée mousse de Noël, en raison de son aspect qui rappelle les branches du sapin de Noël. Cette mousse est facile à cultiver et convient parfaitement aux matériaux de décoration et aux fonds d'aquariums. Une taille régulière assure une belle croissance compacte.


**Easy Grow**


P2041220



8 715897 337956






China

**EASY GROW 123 VESICULARIA SP CREEPING**

Mousse rampante à croissance facile. Cette variété est facile à attacher à la pierre, au bois ou à un fond d'aquarium et continuera à bien pousser.

**Easy Grow**

P2041230



8 715897 322860

