

Les jardins d'écoute s'il pleut

Production de fougères Catalogue 2012



Anne Marie et Pierre Jean Gaillard
la Braud 85200 Saint michel le cloucq

Tél 09 61 34 66 93
Tél / fax 02 51 51 45 06
Portable 06 49 77 60 71



Le meilleur de la plante

Email: pierrejeangaillard@gmail.com

www.les-jardins-decoute-sil-pleut.com

Siret 328 027 156 00020

La pépinière

La pépinière a été créée en 2001, au départ sur une production de vivaces botaniques rustiques. Depuis 2007, elle s'est spécialisée dans la culture des fougères de climats tempérés, une passion ancienne d'Anne Marie née de son parcours professionnel.

La pépinière est située dans le sud Vendée, dans le périmètre du massif forestier de Mervent Vouvant aux abords de la vallée d'écoute s'il pleut, d'où le nom de la pépinière. Nous sommes placés sur les derniers contreforts du massif armoricain, zone fortement vallonnée, certaines humides, au biotope particulièrement riche. Dans ces vallées, des éboulis humides ou très secs, sous le couvert végétal des chênes, charmes, érables champêtres, et châtaigniers, on note la présence d'espèces de fougères, remarquables de beauté. Celles-ci nous relient à notre passion pour les ptéridophytes.

La gamme des fougères

Elle est constituée, aujourd'hui d'une collection d'environ 100 taxons de fougères botaniques ou proches. La collection des fougères s'est constituée à partir du coup de cœur, par des rencontres avec d'autres passionnés de pteridophytes. La rusticité et l'originalité faisant partie également du choix. Nous privilégions la qualité à la quantité, certaines fougères de collection sont produites en petites quantités qui vont de 10 à 20 exemplaires.

Nos pratiques culturales

Toutes nos plantes sont cultivées dans un terreau fait maison à base de feuillage de fougères, paille, herbes séchées, aiguilles de pin, orties, consoudes, feuilles de chênes et de châtaigniers, compostés à froid. À ce terreau nous ajoutons de la tourbe. La conduite des cultures se fait sur les principes de l'agrobiologie, et aucun produit de traitement y compris homologué bio n'est utilisé. Pour atteindre cet objectif nous avons pris comme position d'avoir un espace de culture permettant le maintien d'un éco-système favorisant les équilibres naturels.

La reproduction des fougères est faite par semis des spores, boutures et divisions à partir de nos pieds mères. Les jeunes plants sont repotés en godets de 9, puis mis sous tunnel froid ombré, afin de faciliter leur reprise.

Repiquage manuel en alvéole



Nos propres semis faits en boîtes étanches

Elevage sous tunnel froid ombré



Forêt de prothalles



Jeunes plantules de fougères

Jeune plantule apte au repiquage en alvéole



Semis *Adiantum capillus-veneris*

Après plusieurs mois de culture, suivant leur développement, les fougères les plus fortes sont repotées en pots de 1 litre et plus, et rejoignent leurs congénères sous les ombrières en plein air, ou un tunnel froid ombré.



Pots de 3 litres sous ombrière



Pots de 3 litres et plus sous ombrière



Tunnel élevage avec caisses de semis



Tunnel élevage jeunes plants

L'utilisation des fougères au jardin

Qui n'a pas ressenti un bien-être, dans cet univers de fraîcheur et de sous bois verts à travers les fougères? Bord de ruisseau en sous bois, bordé de nos belles indigènes comme *Athyrium filix-femina*, et les tapis de polypodes sur les rochers et éboulis. Utiliser les fougères dans les jardins ne s'avère pas être une aventure, il suffit de prendre soin de créer les conditions pour que cela soit possible.

Premier critère: l'ombre, ceci pour la plupart des fougères, même si certaines ont la capacité de bien tenir au soleil. Deuxième critère: la qualité du sol, toutes les fougères aiment un sol souple, léger, avec de l'humus, neutre à acide, voire calcaire. Ce que recherchent les fougères, c'est l'air qui se charge d'humidité par l'évaporation remontant de la biomasse du sol, toujours légèrement humide. Si le feuillage des fougères est si léger et si découpé pour certaines espèces, c'est bien pour capter l'ambiance humide de l'air. Certaines supportent d'avoir les pieds dans l'eau, ou un sol à humidité permanente mais aussi la tête au soleil, comme *Thelypteris palustris* ou *Osmunda regalis*. D'autres se plairont particulièrement au dessus d'un bassin, d'une fontaine, dans des fissures de roche à l'ombre (*adiantum venustum*, *Asplenium trichomanes*). Il n'est pas rare de voir des proliférations de *Ceterach officinarum*, dans les joints d'un vieux mur sec calcaire en plein soleil. Comme beaucoup de plantes leurs capacités d'adaptation sont toujours étonnantes.

Les fougères sont des plantes à forte présence dans les jardins, que se soit en sous bois, en bordure, à l'ombre, bord d'étang, bassin, éboulis... Leur longévité en font des plantes d'excellence pour le jardinier ou la jardinière.

Pour ceux qui ont un amour sans limite des fougères, elles trouveront alors toute leur place, dans les pièces de vie, jardins d'hiver, salle d'eau, salon, cuisine.

Visiter la pépinière

La pépinière se visite sur rendez-vous, en nous contactant sur notre site www.les-jardins-decoute-sil-pleut.com, par le formulaire de contact, ou bien en téléphonant à Anne-Marie au 06 49 77 60 71 ou au 09 61 34 66 93, Vous pouvez également nous trouver sur les fêtes des plantes dont les dates figurent sur notre site.

Tarifs public

Celui ci est déterminé par 3 critères la rareté, la difficulté de multiplication, et le temps de culture

Code tarif	Pot de 9	Pot 1- 1,5 litre	Pot 2 litres	Pot 3 / 4 litres
A	4,50 €	7,50 €	10,00 €	14,00 €
B	6,00 €	10,00 €	12,00 €	16,00 €
C	7,00 €	12,00 €	14,00 €	20,00 €

Au-delà de 4 litres, tarif sur demande

Commandes de végétaux

Pour commander des fougères contactez nous par Email pierrejeangaillard@gmail.com portable 06 23 90 62 54 fixe 02 51 51 45 06 pour connaître les disponibles. Un bon de commande avec frais de transport et modalités de paiement vous sera envoyé, pour confirmation de commande par retour. Au cours du printemps 2012 sur notre site internet, la vente avec paiement en ligne vous sera accessible.

Vous trouverez les conditions générales de vente, en dernière page de ce catalogue.

Adiantum capillus-veneris

Adiantaceae

Origine: En France distribution méditerranéenne-atlantique, vaste répartition sur tous les continents

Cette fougère pousse dans les lieux humides et sombres, tels que les suintements d'eau sur les rochers calcaires, ombragés. Chaque pinnule oscille au sommet d'un pétiole secondaire; elle est glabre et en forme d'éventail. Sa bordure est irrégulièrement crénelée. H. 30 à 60 cm. Semi-persistante, rusticité -15°C

Code_tarif: B

En_culture **Disponible**



Adiantum pedatum

Adiantaceae

Origine: Amérique du Nord, Asie, Canada

Feuillage délicat, semi persistant, très fin aux pinnules en forme d'éventail. Fougère à rhizome court formant des touffes larges. Très raffinée, très élégante. Pour sol acide, tolère le calcaire, en situation mi ombre ou ombre. H 40à 60cm, densité 6 /m2, rusticité -20°C

Code_tarif: B

En_culture **Disponible**



Adiantum venustum

Adiantaceae

Origine: Inde, Chine et Himalaya

Fronde légères à pinnules pendantes en forme de petit éventail denté. D'aspect délicat et pourtant très résistante. Rhizome traçant formant une touffe de 25 de haut. Exposition mi ombre ou ombre, sol acide à neutre, humide. Semi-persistante, rusticité -20°C, densité 8/m2

Code_tarif: B

En_culture **Disponible**



Arachniodes standishii

Dryopteridaceae

Origine: Japon et Corée

C'est la fougère la plus grande et la plus finement découpée du genre Arachniodes. C'est, également, dans ce genre, la plus rustique et la plus facile à cultiver. Les nervures et les empreintes des sores sont visibles sur la face supérieure des frondes, d'où le nom de 'fougère retournée'. Son rhizome est légèrement traçant. A cultiver en sol ordinaire, acide, voire calcaire, frais. H.60 à 90 cm. Rusticité -20°C, densité 5/m2, feuillage persistant.

Code_tarif: C

En_culture **Disponible**



Asplenium adiantum-nigrum

Aspleniaceae

Origine: Asie, Afrique, Europe, surtout France et Iles Britanniques

Forme une touffe dressée de frondes coriaces, petites, triangulaires. Bonne plante de rocaille. Intérêt décoratif en hiver. Pour les fentes des rochers ou des vieux murs ombragés, sur silice de préférence, talus, sous-bois, haies, à mi ombre, sols frais bien drainants, acides parfois calcaires. Touffe de 25 cm. Persistante. Rusticité -15°C, densité 9/m2

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Asplenium bulbiferum

Aspleniaceae

Origine: Asie, Australie, Nouvelle Zélande.

Facile à cultiver en intérieur. Le feuillage persistant, est finement découpé et couvert de bulbilles qui s'enracinent facilement. Demande un sol neutre à acide, humide et une lumière tamisée. H.60 à 120cm. Rusticité -5°C densité 5/m2, idéale en véranda.

Code_tarif: B

En_culture **Disponible**



Asplenium ceterach

Aspleniaceae

Origine: Des zones océaniques et méditerranéennes jusqu'au Caucase

Fougère thermophile, persistante. Petite touffe de 5 à 15 cm de frondes étroites, divisées en lobes arrondis, d'un vert foncé, incrustées d'écailles, feutre couleur rouille en dessous. Reviviscente. Se plaît en murets ou sur roches calcaires ou acides, au soleil ou à mi ombre. Ne supporte pas l'eau stagnante l'hiver. Rusticité -20°C densité 25/m2

Code_tarif: A **En_culture** **Disponible**



Asplenium ebenoides

Aspleniaceae

Origine: Hybride du croisement *Asplenium platyneuron* et *camptosorus rhizophyllus*. Est des USA

Petite fougère de rocaille ou de bordure à croissance lente. Elle forme un bouquet de frondes étroites, triangulaires et persistantes. Se plaît en sol calcaire voire acide, surtout bien drainé, à mi-ombre, H. 15-25cm. Rusticité -20°C densité 20/m2

Code_tarif: B **En_culture** **Disponible**



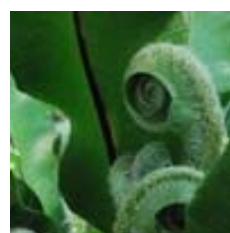
Asplenium scolopendrium

Aspleniaceae

Origine: Zones tempérées hémisphère nord.

Fougère des sous-bois frais sur coteaux, talus, rochers humides. Limbe vert clair, luisant, à bords ondulés. Frondes persistantes, entières, de 20 à 60 cm en touffe. Sol calcaire ou acide à l'ombre. Rusticité -30°C, densité 6m/2

Code_tarif: A **En_culture** **Disponible**



Asplenium scolopendrium 'Angustifolium'

Aspleniaceae

Origine:

Variété à frondes persistantes, étroites, finement crispées sur le bord. Sol humifère calcaire ou acide, à l'ombre ou à mi-ombre. H. 50 cm, Rusticité -30°C, densité 6m/2

Code_tarif: A **En_culture** **Disponible**



Asplenium scolopendrium 'Cristatum'

Aspleniaceae

Origine:

Variété à frondes persistantes, multifurquées aux extrémités, un peu comme de la salade frisée. Sol humifère calcaire ou acide, à l'ombre ou à mi-ombre. H. 25 cm, Rusticité -30°C, densité 9m/2

Code_tarif: A **En_culture** **Disponible**



Asplenium trichomanes

Aspleniaceae

Origine: Très vaste répartition mondiale

Fougère des vieux murs, rochers, falaises assez humides, intérieur des puits, milieu ombragé. Rachis noir, frondes persistantes, pennées, étroites, disposées en rosettes denses. Terrain calcaire ou acide. Taille : de 5 à 20 cm. Rusticité -30°C, densité 16/m2

Code_tarif: A **En_culture** **Disponible**



Athyrium filix-femina

Woodsiaceae

Origine: Zones tempérées et froides de l'hémisphère nord

Grande fougère indigène aux frondes caduques, vert tendre, très découpées, est très abondante dans les sous bois humides à l'ombre, en sol acide, voire calcaire. hauteur 80 cm. Se colore à l'automne de tons jaunissants. Rusticité -30°C densité 4/m2

Code_tarif: A **En_culture** **Disponible**



Athyrium filix-femina 'Frizelliae'

Woodsiaceae

Origine: Trouvée en Irlande

Petite fougère caduque à lobes ronds de chaque côté du rachis. Les pinnules disposées en spirale sur le pétiole font penser à un escalier en colimaçon. Exposition à mi-ombre ou à l'ombre. Sol ordinaire, acide ou calcaire. Rustique. H. 30 à 45 cm. Densité 6 /m2. Rusticité -20°C

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Athyrium filix-femina 'Lady in Red'

Woodsiaceae

Origine:

Variété à frondes caduques, vert clair vif et à rachis rouge. Se plaît dans les sols ordinaires humides, à l'ombre. Hauteur: 80cm Densité 4/m2 rusticité -30°C

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Athyrium filix-femina 'Vernoniae'

Woodsiaceae

Origine:

Variété aux frondes caduques, vert vif, finement divisées, rachis rouge, port étalé. Magnifique!. Pour sol ordinaire, acide ou calcaire, frais à humide, à l'ombre. Densité 6/m2. H.40 cm. Rusticité -20°C

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Athyrium filix-femina 'Victoriae'

Woodsiaceae

Origine: Grande Bretagne

Fougère à la silhouette évasée, frondes caduques, étroites. Présente un aspect particulier avec ses pinnules croisées en V. touffe de 50 à 60cm. Pour sous bois, bords de ruisseaux, très jolie en situation isolée, pour sol ordinaire acide ou calcaire, frais à humide à l'ombre. Rusticité -20°C densité 5/m2

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Athyrium niponicum

Woodsiaceae

Origine: japon, Corée, Chine

Espèce botanique robuste, à souche rhizomateuse traçante, port très régulier, frondes caduques, vert foncé mat. Nervures et rachis pourpre foncé. H. 40 à 50 cm, pour sol ordinaire humide, ombragé. Rusticité -30°C, densité 6/m2

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Athyrium niponicum 'Red beauty'

Woodsiaceae

Origine: Japon, Corée, Chine

Fougère à souche traçante, frondes caduques, de couleur vert foncé et argenté, nervures et rachis plus pourpres que 'Pictum'. Utilisation; en massif, dans un sol ordinaire léger et humifère en situation abritée et mi ombragée, H 50cm. Rusticité -30°C, densité 6/m2

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Athyrium niponicum var, pictum

Woodsiaceae

Origine: japon, Corée, Chine

Fougère à souche traçante, frondes caduques, de couleur vert grisâtre en passant par l'argenté, nervures et rachis pourpres. Utilisation; en massif, dans un sol léger ordinaire et humifère en situation abritée et mi ombragée, H 50cm. Rusticité -30°C, densité 6/m2

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Athyrium otophorum var. okanum

Woodsiaceae

Origine: Japon, Corée, Chine

Superbe fougère aux rachis pourpres et aux jeunes frondes d'abord crème devenant ensuite vert pâle, avec des reflets pourpres. Frondes triangulaires larges, persistantes, à placer à l'ombre ou mi-ombre dans un sol ordinaire humide. H 40 à 50 cm, rusticité -20°C densité 5/m2

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Athyrium vidalii

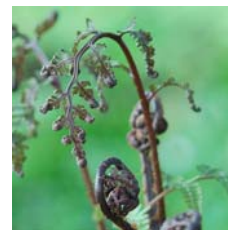
Woodsiaceae

Origine: Japon

Fougère à rhizomes épais, aux crosses rouge-violacé, à écailles noires, développant des frondes caduque vert foncé mat, pigmentées de rouge portées sur de très longs pétioles. Se plaît sous l'ombre des conifères, pour tous sols humides. H. 50-80 cm, rusticité -22°C densité 5/m2

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Blechnum chilense

Blechnaceae

Origine: Chili, Argentine, Brésil, Uruguay.

Superbe fougère à frondes persistantes coriaces, brillantes, de 50 à 100 cm de longueur. Les jeunes frondes au printemps sont de couleur rougeâtre à bronze. Rhizome traçant produisant des rejetons. Pour un sol acide, toujours humide, à l'ombre. à protéger de la neige. Rusticité: -10°C, densité 2/m2

Code_tarif: C

En_culture **Disponible**



Blechnum penna-marina

Blechnaceae

Origine: Région hémisphère sud au climat frais, terre de feu..

Rhizomes traçants denses, croissance dynamique. Frondes stériles persistantes, coriaces, couchées, vert sapin, satinées. Produit rarement des frondes fertiles. Excellent couvre-sol pour des sols frais à marécageux, et, également, pour des massifs de plantes de terre de bruyère. Craint les sols calcaires. Hauteur: 15-20cm, rusticité -25°C, densité 9/m2.

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Blechnum penna-marina subsp, alpinum

Blechnaceae

Origine: Sud de la Nouvelle Zélande, Iles Malouines

Fougère rampante, plus fine et plus petite que l'espèce, à croissance modérée. Frondes persistantes, mates, couchées, d'abord rose brunâtre, ensuite vert bronze, deux fois plus petites que l'espèce. De nombreuses frondes fertiles violacées émergent dressées à la verticale. A installer dans des sols acides et frais à mi-ombre. Persistante. H 8-10cm, rusticité -25°C, densité 14/m2.

Code_tarif: C

En_culture **Disponible**



Blechnum spicant

Blechnaceae

Origine: Hémisphère nord

Fougère en touffe étalée, feuillage persistant vert foncé et lustré. Frondes stériles étroitement lancéolées, dentées, coriaces. Frondes fertiles, fines, en arrêtes de poisson, érigées au milieu. Sol acide grossier, drainant, frais. Hauteur: 30 à 60cm rusticité -20°C densité 6/m2

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Cheilanthes lanosa

Pteridaceae

Origine: Mexique, sud des Etats Unis d'Amérique

Petite fougère en touffe dense, aux frondes persistantes très velues, duvet laineux lui donnant un aspect argenté, reviviscente. Pour rocaille sèche au soleil ou mi-ombre, dans un sol acide à neutre, drainant. A protéger de l'humidité. H 15 à 25cm rusticité -15°C, densité 10/m2

Code_tarif: B

En_culture **Disponible**



Cyrtomium falcatum

Dryopteridaceae

Origine: Viêt-Nam, Chine, Japon. Naturalisée côte basque, îles anglo-normandes

Frondes persistantes en touffe pouvant atteindre 60cm de longueur; pétiole très écaillé; limbe vert foncé, coriace et très luisant sur la face supérieure. Pour sol acide ou calcaire, ombre ou mi-ombre, tolère des passages plus secs (été méditerranéen). Excellente plante d'intérieur. Rusticité -13°C densité 6/m2

Code_tarif: A

En_culture *Disponible*



Cyrtomium fortunei

Dryopteridaceae

Origine: Thaïlande, Chine Japon. Naturalisée en Amérique du nord, et en France.

C'est une fougère de taille moyenne à frondes persistantes aux pennes, falciformes, allongées et étroites, arquées d'un vert mat. Silhouette verticale très intéressante. Pour sol acide ou calcaire, possible en intérieur dans un pot. Hauteur: 40-60cm. Rusticité -20°C, densité 6/m2

Code_tarif: A

En_culture *Disponible*



Cystopteris bulbifera

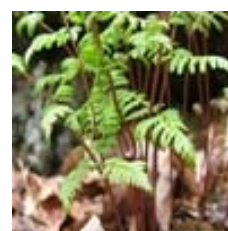
Woodsiaceae

Origine: Est de l'Amérique du Nord

Frondes caduques, lancéolées, vert tendre longuement effilées, traversées par un pétiole rouge. Sur l'envers de la fronde, plusieurs bulbilles qui se détachent seules dès la 1ère année. Touffe de 30 à 50cm, affectionne les crevasses calcaires et humides, à l'ombre, tolère également l'acidité. Propagation rapide. Rusticité -30°C, densité 6/m2.

Code_tarif: A

En_culture *Disponible*



Cystopteris dickieana

Woodsiaceae

Origine: régions tempérées et froides de l'hémisphère nord

Se développe tôt au printemps, fougère de rochers humides, siliceux ou calcaires, à l'ombre. Frondes caduques en touffes, de 15 cm de longueur. Proche de C. fragilis, mais à pinnules plus larges et plus arrondies, se chevauchant. Rusticité -30°C, densité 9/m2.

Code_tarif: B

En_culture *Disponible*



Cystopteris fragilis

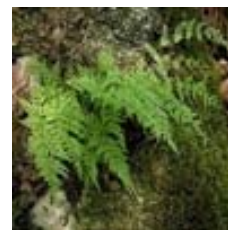
Woodsiaceae

Origine: subcosmopolite

Petite fougère indigène caduque, très finement découpée. Souche à rhizome court, robuste et dynamique. Frondes très effilées de texture fine formant une touffe de 20-30 cm. Fougère pour rochers siliceux ou calcaires, humides, fissures, ou talus dans la mousse. Sites abrités à mi ombre, ou à découvert si voisinage humide. Densité 9/m2, rusticité -30°C

Code_tarif: B

En_culture *Disponible*



Davallia mariesii

Davalliaceae

Origine: Japon

Fougère avec rhizomes rampants, en surface, velus couleur havane à poils beiges. Il en jaillit des frondes triangulaires, persistantes. Fougère idéale pour pots, suspensions, en terreau bien drainé. Aime la lumière et la chaleur, redoute l'humidité. Rusticité -8°C

Code_tarif: B

En_culture *Disponible*



Dryopteris affinis

Dryopteridaceae

Origine: Europe et Asie sud occidentale

Fougère indigène formant une touffe robuste jusqu'à 1,20 m, très beau déploiement par ses crosses aux fortes écailles cuivrées. Grande fronde persistante, luisante, bipennée. Pour talus, éboulis ombragés et sous-bois frais acides, tolère le calcaire, . Rusticité -30°C, densité 3/m2

Code_tarif: A

En_culture *Disponible*



Dryopteris affinis 'Angustata Crispa'

Dryopteridaceae

Origine:

fougère persistante aux frondes étroites, vernissées, légèrement crispées et érigées. Silhouette intéressante, bien structurée. Pour un sol frais à l'ombre acide, tolère le calcaire. H. 80 cm. Rusticité -30°C, densité 5/m2

Code_tarif: A

En_culture Disponible



Dryopteris affinis 'Crispa Congesta'

Dryopteridaceae

Origine: horticole

Fougère naine persistante à rhizome traçant, végétation crispée très dense, elle n'aime pas l'excès d'humidité. Convient pour une rocaille ou en pot en sol acide ou calcaire. H: 20 cm, rusticité -30°C, densité 9/m2

Code_tarif: A

En_culture Disponible



Dryopteris affinis 'Cristata the King'

Dryopteridaceae

Origine:

Fougère persistante qui diffère de l'espèce par les extrémités de ses pennes multifurquées. Pousse en touffe dense à l'ombre ou à mi-ombre. A mettre en isolée dans un massif ou pourquoi pas en pots. Se plaît dans tous les sols acides ou calcaires. Hauteur 50 à 80 cm. Rusticité -30°C densité 3/m2

Code_tarif: A

En_culture Disponible



Dryopteris affinis 'Pinderii'

Dryopteridaceae

Origine:

Fougère au port dressé, frondes persistantes oblongues, brillantes, beaucoup plus étroites que celles de l'espèce, forment une touffe élégante. Idéale en isolée dans un sol acide voire calcaire à l'ombre ou mi-ombre Hauteur: 70-90cm, rusticité -30°C, densité 4/m2

Code_tarif: A

En_culture Disponible



Dryopteris bushiana

Dryopteridaceae

Origine: Amérique du nord

Fougère persistante à frondes brillantes, vert vif, bipennées. Port évasé. Convient pour tous les sols et accepte la sécheresse.

Exposition: ombre ou mi-ombre. H.60 cm, rusticité -25°C, densité 5/m2

Code_tarif: A

En_culture Disponible



Dryopteris carthusiana

Dryopteridaceae

Origine: Zones tempérées de l'hémisphère nord

Fougère Indigène, au feuillage semi-persistant. Touffe aérée de 50 à 80cm. Limbe vert clair, écailles brun clair. Pour les sous-bois frais, talus, éboulis ombragés, sols marécageux également, acides ou calcaires. Rusticité -30°C, densité 4/m2

Code_tarif: A

En_culture Disponible



Dryopteris crassirhizoma

Dryopteridaceae

Origine: Japon, Corée, Sibérie orientale.

Fougère de grande envergure à la souche imposante, frondes persistantes vert frais, brillantes, tomenteuses, en larges couronnes évasées. H 50 à 70cm, pour sol frais, acide à calcaire à mi-ombre, résiste au sec. Rusticité -30°C densité 3/m2

Code_tarif: A

En_culture Disponible



Dryopteris cycadina

Dryopteridaceae

Origine: Asie

Fougère aux frondes persistantes, coriaces, dressées en couronne symétrique. Pétiole et rachis couverts d'écaillés brun noir. Déploiement des crosses couvertes d'écaillés noires et laissant une pointe tombante. Pour l'ombre dans un sol acide ou calcaire, frais, supporte le sec, . Hauteur de 60 à 90cm, rusticité -20°C, densité 4/m2.

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Dryopteris dilatata

Dryopteridaceae

Origine: Zones tempérées de l'hémisphère nord

Fougère des sous-bois frais, élégante touffe à port dressé. Ses larges frondes semi persistantes, sont finement découpées. Le rachis et le pétiole sont recouverts d'écaillés bicolores brunes et noires. Belle fougère pour l'ombre ou la mi-ombre, sol acide à neutre, humide. Hauteur: 60-100cm, rusticité -30°C densité 4/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Dryopteris dilatata 'Crispa White Side'

Dryopteridaceae

Origine:

Frondes persistantes, bipennées, largement triangulaires, vert clair, dressées et arquées, à pennes frisées, orientées vers le haut. C'est une fougère vigoureuse, facile à cultiver pour l'ombre dans un sol acide, elle tolère le calcaire, résiste à la sécheresse. H. 40-50 cm, rusticité -30°C densité 6/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Dryopteris dilatata 'Lepidota Crispa Cristata'

Dryopteridaceae

Origine:

Frondes persistantes, vert foncé, avec une apparence délicate, très finement découpées. A isoler. Une fougère à découvrir ! Pour sols acides à neutres, humides à l'ombre. H 40 cm.rusticité -30°C densité 6/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Dryopteris erythrosora

Dryopteridaceae

Origine: Asie

Fougère à souche dressée et aérée de 60 à 80 cm de haut. Frondes persistantes, brillantes, largement triangulaires. Les frondes nouvelles sont rouges puis se déroulent orangées pour virer à un superbe vert sombre. Facile à cultiver, en massif, ou en sous bois, sol frais à l'ombre, acide ou calcaire. Rusticité -18°C, densité 5/m2.

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Dryopteris erythrosora 'Prolifica'

Dryopteridaceae

Origine: Asie

Fougère persistante au feuillage fin, plus basse que l'espèce, produisant des bulbilles. de 40 à 50 cm de hauteur. Les frondes sont teintées de rose rougeâtre dans leur jeunesse. Convient pour tous types de sols acides ou calcaires à mi ombre ou ombre. Rusticité -18°C densité 6/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Dryopteris filix-mas

Dryopteridaceae

Origine: Cosmopolite sauf Afrique et Australie

Fougère indigène aux frondes semi-persistantes, dressées en touffe de 50 à 120cm, pétiole recouvert d'écaillés rousses. Idéale pour sous bois, massifs ombrés, pieds de murs humides, fontaines, mares, rochers, sol acide ou calcaire. Une fois installée elle résistera à la sécheresse. Rusticité -30°C densité 4/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Dryopteris filix-mas 'Barnesii'

Dryopteridaceae

Origine:

Fougère vigoureuse, érigée. Les frondes semi-persistantes sont étroites, aux pinnules frisées, donnent à la plante une silhouette remarquable.

Convient pour tous les sols, qu'ils soient acides ou calcaires, tolère bien le sec, exposition à l'ombre ou à mi-ombre. Idéale en couvre-sol, en isolée, bac, potée. H. 90 à 120cm, rusticité -30°C densité 4/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Dryopteris goldiana

Dryopteridaceae

Origine: Amérique du nord

Fougère aux frondes caduques, amples, larges, portées par un long pétiole. Frondes au stade jeune, jaune-vert puis, vert clair teinté de bronze. Son aspect évoque un peu la végétation tropicale. Utilisation en couvre-sol ou en isolée dans un sol acide ou calcaire, frais à humide à mi ombre et abrité du vent. H. 120 cm, rusticité -30°C, densité 3/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Dryopteris lepidopoda

Dryopteridaceae

Origine: Zones montagneuses de l'Himalaya à la Chine et Taïwan

Les jeunes frondes émergent avec des couleurs saumon, orange, rose et tournent ensuite en un vert lumineux. Cette belle fougère pousse en sol acide voire calcaire, à mi-ombre. Feuillage persistant. Hauteur 60 à 75 cm. Rusticité -20°C, densité 5/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Dryopteris ludoviciana

Dryopteridaceae

Origine: Originnaire du sud des USA (Louisiane..).

Frondes brillantes, d'un vert lumineux, persistantes, rhizome légèrement traçant . Originnaire des zones marécageuses et calcaires de Louisiane, elle redoute la sécheresse. Hauteur 60 à 100 cm, rusticité -18°C, densité 5/m2, sol calcaire ou acide.

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Dryopteris marginalis

Dryopteridaceae

Origine: Amérique du nord

C'est une espèce de taille moyenne et formant des cônes de frondes persistantes, évasées et aérées, vert doré puis vert bleuté. Résistante à la sécheresse et au vent violent. Elle affectionne les roches calcaires ou siliceuses, les pentes fortes et talus où elle fixe le sol. Tous sols bien drainés. Hauteur 40 à 60 cm, rusticité -30°C, densité 6/m2.

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Dryopteris sieboldii

Dryopteridaceae

Origine: Japon, Chine, Taïwan

Fougère en touffe au port étalé, à croissance lente. Les frondes pennées ont une texture épaisse coriace et un vert mat, gros sores ronds. Aime l'ombre chaude et sèche, en sol acide ou calcaire . Frondes persistantes de 40 à 50cm. Rusticité -18°C, densité 6/m2.

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Dryopteris stewartii

Dryopteridaceae

Origine: Himalaya

Les frondes vert clair, bipennées, sont amples, triangulaires au long pétiole, elles atteignent 90 cm de long et 30 cm de large. Le déroulement des jeunes crosses est précoce. Le feuillage est persistant. Cette fougère demande un substrat grossier, acide à neutre et une exposition ombragée. Rusticité -18°C, densité 4/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Dryopteris wallichiana

Dryopteridaceae

Origine: Asie, sud-est africain

Grande fougère de 90 à 150cm à frondes persistantes, vert sombre, plus jaune en début de végétation, se déployant sur un rhizome imposant. Les nervures centrales sont brun foncé à noir, produisant de très beaux contrastes au printemps. Exposition à mi-ombre. A placer en isolée dans un sol humifère, surtout bien drainé. Rusticité -18°C, densité 3/m2.

**Code_tarif:** A**En_culture** **Disponible**

Gymnocarpium dryopteris

Woodsiaceae

Origine: indigène, régions tempérées et froides de l'hémisphère nord

Cette fougère indigène à croissance dynamique se rencontre dans les sous-bois frais et les rocaillles ombragées sur sols acides. Les frondes caduques, vert lumineux, veloutées, issues du long rhizome rampant sont triangulaires sur un pétiole grêle. Hauteur 15 à 20cm, densité 9/m2, rusticité -30°C.

**Code_tarif:** A**En_culture** **Disponible**

Gymnocarpium dryopteris 'Plumosum'

Woodsiaceae

Origine:

Fougère gracile, à rhizome traçant, limbe velouté, vert lumineux, plus dense que l'espèce. Couvre-sol à croissance dynamique, elle tolère les sols secs, rocheux, sablonneux et pousse également dans les aiguilles, sous les conifères. Pour sol frais et acide, à l'ombre. Caduque, densité 9/m2, rusticité -30°C

**Code_tarif:** A**En_culture** **Disponible**

Hypolepis rugosula

Dennstaedtiaceae

Origine: Hémisphère sud

Très belle fougère aux frondes triangulaires, quadripennées, vert vif, rachis rugueux brun-roux. Rhizome ramifié et traçant. Hauteur 90cm. Sol humide drainant, acide à neutre, en situation mi-ombre. Persistante, caduque s'il fait froid. Peut être envahissante si les conditions sont adéquates. Rusticité -10°C densité 4/m2

**Code_tarif:** B**En_culture** **Disponible**

Matteuccia orientalis

Woodsiaceae

Origine: Russie, Corée, Chine, Himalaya, Japon

Les frondes stériles, à pinnules larges, disposées en cônes très évasés formant des touffes à souche modérément traçante. Aime les sols riches en humus, humides, acides, accepte le calcaire. Hauteur: 70 à 90cm. Feuillage caduc. Rusticité -20°C, densité 4/m2

**Code_tarif:** A**En_culture** **Disponible**

Matteuccia struthiopteris

Woodsiaceae

Origine: Europe, Russie, est Asie

Fougère imposante à rhizome drageonnant, aux frondes caduques dressées vert clair, disposées en entonnoir étroit. Exposition à mi-ombre ou à l'ombre. Sol léger, humifère, acide voire calcaire. Rusticité -30°C, densité 5/m2

**Code_tarif:** A**En_culture** **Disponible**

Onoclea sensibilis

Woodsiaceae

Origine: Est de l'Amérique du nord

Fougère avec un rhizome traçant émettant des frondes solitaires en colonies denses de 60 cm de haut. Peut pénétrer les premiers centimètres d'eau. Couleur d'automne cuivrée. Sol neutre à acide en situation ombre à mi ombre. H 30 à 60cm. Caduque. Rustique, zone 2.

**Code_tarif:** A**En_culture** **Disponible**

Osmunda cinnamomea

Osmondaceae

Origine: Nord-est du Canada, Amérique du nord et du sud, ouest de l'Inde

Grande fougère à feuillage vert tendre. Frondes fertiles en grappes de couleur cannelle. Préfère les sites assez humides riches en humus, acides, marécageux, ensoleillés, mais est assez tolérante à divers milieux. Hauteur:120 cm dp:60 cm. Rusticité -30°C densité 1/m2

Code_tarif: B

En_culture **Disponible**



Osmunda claytoniana

Osmondaceae

Origine: Nord-est des USA, et est de l'Asie

Frondes caduques vert-clair-doré, frondes fertiles dressées. Elle sera mise en valeur au bord d'une pièce d'eau. Aime les sols humides, neutres ou acides en situation mi-ombre. Hauteur 60 à 90 cm. Rusticité -30°C densité 1/m2

Code_tarif: B

En_culture **Disponible**



Osmunda regalis

Osmondaceae

Origine: Subcosmopolite, europe occidentale et tempérée

Magnifique fougère, imposante, avec de grandes frondes vert tendre lumineux à doré suivant la saison. Inflorescences dressées de 1,20 à 2m. A placer en isolée, en bordure de bassin, étang, dans une terre plutôt acide, riche en tourbe. Exposition soleil ou mi-ombre. Caduque. Rusticité -30°C densité 1/m2

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Osmunda regalis 'Purpurascens'

Osmondaceae

Origine:

Frondes caduques, amples, divisées, d'abord teintées de rouge pourpré, puis vert clair. A maturité, parties fertiles brun rouille à l'extrémité des frondes les plus grandes. forme très décorative. Elle convient très bien autour des bassins, dans les sols humides, acides ou neutres. H 120cm à 200cm, rusticité -30°C.

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Paesia scaberula

Dennstaedtiaceae

Origine: Nouvelle-Zélande

Fougère très finement découpée, persistante. A cultiver en substrat acide, éventuellement, en panier suspendu en véranda. Rhizome traçant. H. 40 cm, rusticité -7°C

Code_tarif: C

En_culture **Disponible**



Pellea atropurpurea

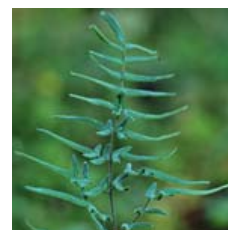
Pteridaceae

Origine: Du centre-ouest à l'est des USA. Amérique centrale

Fougère à rhizome rampant. Les frondes persistantes sont pennées et bipennées. Les pennes sont lancéolées, coriaces, vert foncé bleuté avec des rachis brun rouge. A planter en rocaille ou sur un muret, en terrain bien drainé calcaire ou acide, au soleil ou à mi-ombre. C'est la plus facile des Pellea xérophiles. Hauteur 20 à 40 cm, rusticité -30°C, densité 8/m2.

Code_tarif: B

En_culture **Disponible**



Phegopteris connectilis

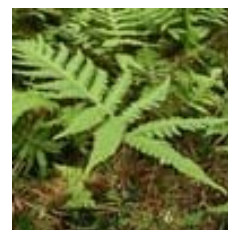
Thelypteridaceae

Origine: France, régions tempérées et froides de l'hémisphère nord

Frondes caduques de 20-30 cm formant des populations denses sur un rhizome traçant. C'est une fougère des sols acides, aimant fraîcheur et humidité; on la rencontre, principalement, dans les forêts de montagnes. Rusticité -30°C, densité 6/m2.

Code_tarif: B

En_culture **Disponible**



Phegopteris decursive-pinnata

Thelypteridaceae

Origine: Japon, Chine, Corée, Thaïlande

Rhizome rampant, frondes hautes et courtes d'un vert mat très lumineux. Frondaison précoce. Forme des colonies de bouquets serrés. Bon couvre sol. Se plaît dans tous les sols, acides ou calcaires, à l'ombre ou à mi ombre, hauteur 40cm, rusticité -30°C, densité 6/m2, feuillage caduque.

Code_tarif: A

En_culture *Disponible*



Polypodium cambricum

Polypodiaceae

Origine: Indigène, côte méditerranéenne, côte atlantique

Polypode à frondes pennées, persistantes, plus larges que longues, dont la partie terminale est brusquement réduite en une longue pointe. Les jeunes frondes apparaissent en été. Pour les rochers et les pentes rocailleuses, en sous-bois, dans un sol acide ou calcaire. Hauteur: 15-30 cm. Rusticité -20°C densité 10/m2

Code_tarif: A

En_culture *Disponible*



Polypodium cambricum 'Grandiceps Fox'

Polypodiaceae

Origine:

Polypode à frondes étroites, régulièrement créées sur toute leur longueur et au sommet. feuillage persistant H 20 à 30cm Pour sol drainant calcaire ou acide à l'ombre ou mi-ombre. Rusticité -20°C, densité 10/m2

Code_tarif: B

En_culture *Disponible*



Polypodium cambricum 'Macrostachyon'

Polypodiaceae

Origine:

Ce polypode se distingue de l'espèce par sa fronde large et courte, avec l'apex très étiré. Pour sol calcaire ou acide drainant situation ombre ou mi-ombre. Rusticité -20°C, densité 10/m2.

Code_tarif: B

En_culture *Disponible*



Polypodium cambricum 'Prestonii'

Polypodiaceae

Origine: Trouvé dans le Lancashire 1871

Polypode compact, à croissance lente, aux pennes anguleuses, incisées et ondulées, donnant un aspect dense et frisé, H 30cm, Pour sol drainant calcaire ou acide à l'ombre ou mi-ombre. Rusticité -20°C, densité 10/m2

Code_tarif: C

En_culture *Disponible*



Polypodium cambricum 'Richard Kayse'

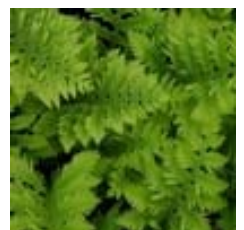
Polypodiaceae

Origine:

Polypode aux pennes découpées en dents de scies, hérissées de pointes, aspect dense et plumeux. H 20 à 30 cm, feuillage persistant. Pour sol acide ou calcaire drainant, ombre ou mi ombre. Rusticité -20°C, densité 10/m2.

Code_tarif: C

En_culture *Disponible*



Polypodium cambricum 'Hornet'

Polypodiaceae

Origine:

Polypode nain, à frondes très étroites, à pennes très courtes, et de longueurs inégales, comme rongées. Sommet des frondes étiré. H 20cm. Pour sol Calcaire ou acide drainant. Rusticité -20°C, densité 12/m2

Code_tarif: C

En_culture *Disponible*



Polypodium cambricum 'Pulcherrimum Addison'

Polypodiaceae

Origine:

Polypode différant de l'espèce par ses pennes divisées, se chevauchant, donnant aux frondes un aspect dense et plumeux

Feuillage persistant. Hauteur: 25-30 cm, rhizome traçant, sol Calcaire ou acide drainant.

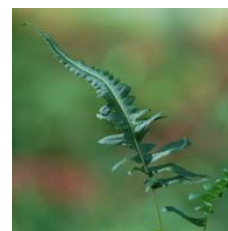
Rusticité -20°C, densité 10/m2

Code_tarif: B**En_culture** **Disponible** **Polypodium glycyrrhiza 'Longicaudatum'**

Polypodiaceae

Origine:

Polypode très stylé, charmant, au frondes persistantes très étroites à l'extrémité effilée, hauteur 20 cm, pour sol calcaire ou acide drainant à l'ombre ou mi-ombre. Rusticité -20°C densité 15/m2.

Code_tarif: C**En_culture** **Disponible** **Polypodium interjectum**

Polypodiaceae

Origine: Fougère indigène, très fréquente dans tout le massif armoricain et le massif central

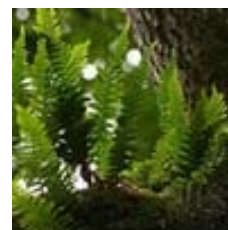
Ce polypode s'épanouit par ses rhizomes traçants sur les couches humifères contre les roches ou les murs, sur les arbres et vieilles souches humides. À mettre entre les pierres d'une rocaille, sur les talus pierreux ombragés, roches, vieux murs, bords d'escaliers, en contenant. De croissance lente, se plaît dans tous les sols. Pour situation mi ombre. H.15-30 cm

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** **Polypodium vulgare**

Polypodiaceae

Origine: Régions tempérées d'Europe et d'Asie

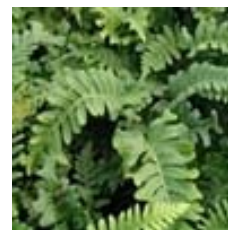
Plante indigène des vieux murs, talus, escaliers, se contente de peu de terre, épiphyte. Rhizomes charnus. Frondes coriaces, à limbe étroit, profondément lobé, vert foncé, de 15-30 cm. Pour sol acide ou calcaire, à mi ombre ou au soleil, veillez à l'arrosage jusqu'à son installation. Très bon couvre-sol. Persistant, rusticité -20°C, densité 10/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** **Polypodium vulgare 'Bifidomultifidum'**

Polypodiaceae

Origine:

Ce polypode se distingue de l'espèce par les frondes qui présentent une extrémité épatée, bifurquée à quadrifurquée. Feuillage persistant. Pour sol acide ou calcaire drainant. Rusticité -20°C densité 10/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** **Polypodium vulgare 'Elegantissimum'**

Polypodiaceae

Origine:

Polypode robuste présentant différents types de frondes: finement découpées, parfois bifurquées ou trifurquées, croissance assez rapide. H.30 à 40 cm. Pour sol drainant calcaire ou acide à l'ombre ou mi-ombre. Rusticité -20°C, densité 10/m2

Code_tarif: C**En_culture** **Disponible** **Polypodium vulgare 'Trichomanoides Backhouse'**

Polypodiaceae

Origine:

Cultivar présentant plusieurs sortes de frondes. Limbe quadripenné à l'aspect très frisé. Rhizome traçant. Pour sol acide ou calcaire drainant H 20 cm. Rusticité -20°C, densité 10/m2. Feuillage persistant.

Code_tarif: C**En_culture** **Disponible** 

Polystichum acrostichoides

Dryopteridaceae

Origine: Est du Canada et des USA

Fougère en rosette étalée, aux frondes persistantes d'un vert lustré, coriaces, aux découpes rondes. Au centre, Les frondes fertiles, plus dressées s'effilant brusquement sur les sommets, en couronne presque parfaite. Tolère bien l'ombre dense. Pour sols rocailloux, drainant, humide et riche. H. 30-60cm. Rusticité -30°C densité 5/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Polystichum aculeatum

Dryopteridaceae

Origine: Zones tropicales et tempérées sauf Amérique

Frondes persistantes, vert foncé, luisantes et coriaces, très élancées, d'abord érigées puis ouvertes. Beau contraste entre les frondes âgées et les jeunes frondes. Sol acide, humide, à l'ombre, tolère le calcaire. 75-90cm. Rusticité -30°C densité 3/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Polystichum andersonii

Dryopteridaceae

Origine: Côte pacifique de l'Amérique du nord

Frondes persistantes, portant une bulbillé à leur extrémité, lancéolées, bipennées, disposées en couronne. Les crosses sont très blanches et laineuses. Aime l'humus et les sols acides, à l'ombre. Hauteur: 60 à 80 cm Rusticité -18°C, densité 5/m2

Code_tarif: B**En_culture** **Disponible** 

Polystichum makinoi

Dryopteridaceae

Origine: Japon, chine, Taïwan, Himalaya

Frondes persistantes lustrées, vert clair, beau contraste avec les nervures brunes. Présente une certaine ressemblance avec P. polyblepharum. Pour sol ordinaire, fertile, riche en humus, à l'ombre. H.50-60 cm. Feuillage utilisé en bouquets, Rusticité -25°C densité 6/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Polystichum munitum

Dryopteridaceae

Origine: forêts de conifères, Nord-ouest Amérique du nord

Fougère persistante à frondes coriaces et satinées, unipennées, vert foncé, étroites et longues. Les pennes sont effilées, dentées, falciformes et auriculées à la base. Pour sol acide ou calcaire, frais, drainant, à l'ombre. Idéale sous conifères, H. 60 cm, rusticité -18°C densité 3/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Polystichum polyblepharum

Dryopteridaceae

Origine: Japon, Corée, Chine

Fougère de 60 à 90 cm de haut, aux frondes persistantes d'un vert lustré, couvertes d'écailles rousses surtout au déploiement. Les frondes très ciselées, poussent en couronne arquée. Pour situation mi-ombre. Sol acide ou calcaire pas trop sec en été. Rusticité -18°C, densité 4/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Polystichum setiferum

Dryopteridaceae

Origine: Principalement Europe occidentale, façade atlantique en France

Fougère très rustique, à large développement, touffe érigée, aux frondes persistantes finement découpées. Limbe mat, vert clair, tendre. Pétiole très écailleux. Couvre sol, ou en isolé, pour les sous-bois frais, talus, éboulis ombragés. Pour sols acides ou calcaires, à l'ombre ou à mi-ombre. H. 100cm, rusticité -25°C, densité 4/m2

Code_tarif: A**En_culture** **Disponible** 

Polystichum setiferum 'Dahlem'

Dryopteridaceae

Origine:

Grande et belle variété aux frondes persistantes, bulbifères, assez étroites, très érigées, imbriquées, finement découpées vert moyen, aux pinnules étroites donnant beaucoup de légèreté à cette fougère. Se plaît dans tous les sols. Hauteur: 80cm. Rusticité -25°C densité 6/m2

Code_tarif: A

En_culture Disponible



Polystichum setiferum 'Herrenhausen'

Dryopteridaceae

Origine:

Silhouette fortement étalée voire couchée. Frondes persistantes bipennées à tripennées, bulbifères. Plante spectaculaire quand bien développée, à installer plutôt en isolée. Reste belle durant tout l'hiver. Se plaît dans tous les sols. Hauteur: 80 cm. Rusticité -25°C, densité 3/m2.

Code_tarif: A

En_culture Disponible



Polystichum setiferum 'Plumosum Densum'

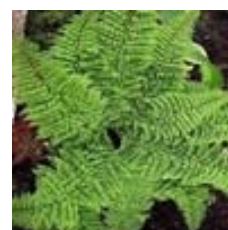
Dryopteridaceae

Origine:

Pinnules divisées en segments, bulbifères, très fines, très denses et superposées comme des tuiles, forme de larges coussins moussus. Se plaît dans tous les sols calcaires ou acides. Hauteur: 50 cm. Rusticité-20°C densité 6/m2

Code_tarif: A

En_culture Disponible



Polystichum setiferum 'Proliferum Wollaston'

Dryopteridaceae

Origine:

Forme assez compacte, frondes persistantes finement divisées, avec le long du rachis, des bourgeons qui apparaissent comme autant de petites fougères. Se plaît dans tous les sols calcaires ou acides. Hauteur: 60 cm. Rusticité -25°C densité 5/m2

Code_tarif: A

En_culture Disponible



Polystichum tsus-simense

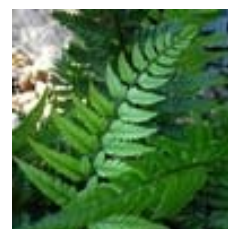
Dryopteridaceae

Origine: Japon, Chine, Corée

Espèce à petit développement, à port compact, formant une touffe de frondes persistantes, fines, d'un beau vert sombre. facile en rocaillie ombragée. Sol neutre ou acide, frais drainant. Utilisée en bouquets et comme plante d'intérieur Hauteur: 20-50cm. Rusticité -18°C densité 8/m2.

Code_tarif: A

En_culture Disponible



Pteridium aquilinum

Dennstaedtiaceae

Origine: Cosmopolite

Souche fortement rhizomateuse et traçante. Pétiole aussi long que le reste de la fronde. Limbe vert mat, divisé trois-quatre fois, à pennes étagées, disposées horizontalement. A planter au soleil ou à mi-ombre. Préfère les sols acides mais peut supporter le calcaire. A la fois, très envahissante et difficile à installer. H 70-200 cm. Rusticité -30°C densité 6/m2

Code_tarif: A

En_culture Disponible



Thelypteris kunthii

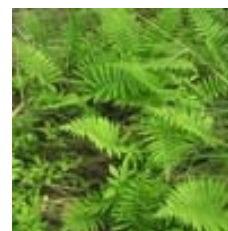
Thelypteridaceae

Origine: Sud-est des États Unis

Fougère robuste à feuillage léger, gracieuses frondes caduques triangulaires, vert clair. Son feuillage est doré à l'automne. Pousse en touffes rhizomateuses pour former des colonies. Pour berges et sol humide. H. 60 à 120 cm. Rusticité -10°C densité 6/m2

Code_tarif: A

En_culture Disponible



Thelypteris palustris

Thelypteridaceae

Origine: Régions tempérées de l'hémisphère nord

Fougère caduque, d'un vert lumineux pour les sols humides à marécageux. Traçante mais pas envahissante, pénètre la partie inondée jusqu'à 30 cm. Superbe le long de l'eau. Belle en colonie, pour mi ombre ou soleil, elle apprécie le calcaire et tolère bien l'acidité. H 45 à 75 cm. Rusticité -30°C densité 5/m2

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Woodsia obtusa

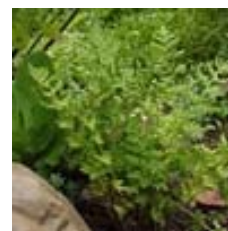
Woodsiaceae

Origine: Massifs montagneux de l'Amérique du nord

Petite fougère de 30cm, au rhizome traçant, aux frondes caduques, vert clair mat avec un pétiole jaune, silhouette fine et lumineuse pour les talus, murets, rochers calcaires ou siliceux, à l'ombre et mi ombre en compagnie de cyclamens, viola, géranium. Rusticité -30°C densité 7/m2.

Code_tarif: A

En_culture **Disponible**



Woodwardia fimbriata

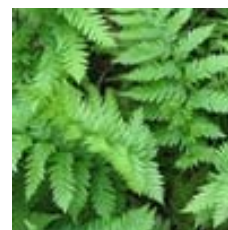
Blechnaceae

Origine: Origine Ouest de l'Amérique du nord

Grande fougère persistante formant une couronne dressée à évasée. Frondes amples, lancéolées vert clair, coriaces. Sol humifère et riche neutre ou acide, toujours frais ou humide. Magnifique plante à isoler, à planter en bac ou en pot, aux bords d'étang ou ruisseaux. H 100 à 120cm. Rusticité -9°C, à protéger l'hiver, densité 1/m2

Code_tarif: B

En_culture **Disponible**



Woodwardia radicans

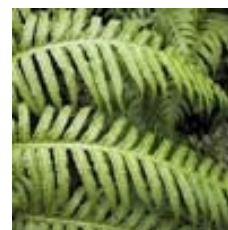
Blechnaceae

Origine: Régions atlantiques chaudes, protégée en France, présente en Corse

Grande fougère étalée à feuillage persistant, caduque, avec des plantules se développant directement en bouts de frondes. Exposition - ombre, mi-ombre, pour sol, marécageux. Etalement 2m. Rusticité -8°C, densité 1/m2

Code_tarif: B

En_culture **Disponible**



Woodwardia unigemmata

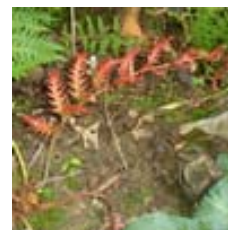
Blechnaceae

Origine: Japon, Chine, Himalaya, Philippines

Grande fougère à feuillage brillant, de forme ouverte, voire retombante. Les jeunes frondes apparaissent rouge vif pour prendre progressivement la couleur verte. Chaque fronde porte, à son extrémité, un bulbe. Pour sol léger, acide, humide. Largeur: 0,80m à 2m. Rusticité, -9°C, à protéger l'hiver.

Code_tarif: C

En_culture **Disponible**



Conditions générale de vente

1 - PREAMBULE

Toute personne qui passe commande déclare avoir pris connaissance des présentes conditions générales et les avoir acceptées dans leur intégralité. **La pépinière, Les Jardins d'écoute s'il pleut** propose une sélection de fougères dans le cadre de son catalogue via son site internet. Les relations entre l'entreprise et les acheteurs se font en toute indépendance. **La pépinière, Les Jardins d'écoute s'il pleut** se réserve le droit de modifier les présentes conditions générales à tout moment ainsi que le contenu de son catalogue mis en ligne sur son site internet.

2 FOUGERES EN CULTURE ET DISPONIBLES

Notre catalogue est édité par principe une fois l'an, en janvier. Certaines fougères, rares ou de culture délicate et longue, sont produites en nombre restreint. Les fougères en culture, sont mise en vente que l'orsque nous estimons que leur enracinement permet une transplantation dans un jardin Sous réserve d'aucun incident de culture, elle sont considérés comme disponibles.

3 - PRIX

Les prix au catalogue sont publics, à l'unité, port non-inclus, Une réduction tarifaire suivant le montant de la commande est faite aux professionnels sur demande. Notre pépinière est non soumise à la TVA, article 293B du CGI. Les prix indiqués peuvent être modifiés en cours d'année.

4 - FRAIS D'EXPÉDITION

Les frais sont calculés et indiqués sur le devis et bon de commande.

5- REGLEMENT

Le paiement s'effectue à la commande, par chèque bancaire ou postal en Euros (uniquement pour la France), soit par mandat postal (uniquement pour la France). Les commandes ne seront approuvées qu'après réception du règlement.

6 - COMMANDE

Pour toute commande, nous vous envoyons soit par courrier ou par Email, un devis/ bon de commande, en fonction des disponibles

7- VALIDITE DE LA COMMANDE

La commande est validée à partir de la réception du chèque ou mandat, et retour signé du bon de commande, un message vous est alors transmis vous indiquant la date d'expédition et n° de suivi du colis

8 - LIVRAISON

Le délai de livraison maximal généralement observé est de 15 jours ouvrables pour la France Métropolitaine à compter de la validation de la commande. Le produit voyage aux risques du destinataire qui seul peut constater l'état du colis et émettre, à réception, les réserves d'usage auprès du transporteur. La livraison s'effectuera à l'adresse indiquée par le client sur le bon de commande. A réception du paiement, **la pépinière, les jardins d'écoute s'il pleut**, accepte la commande et lance les opérations de livraison. Les informations énoncées par l'acheteur, lors de la prise de commande engagent celui-ci : en cas d'erreur dans le libellé des coordonnées du destinataire, le vendeur ne saurait être tenu responsable de l'impossibilité dans laquelle il pourrait être de livrer le produit. Tout retour dû à une erreur d'adresse ou une impossibilité de livraison non imputable à **la pépinière, les jardins d'écoute s'il pleut** sera facturé. Les commandes sont livrables en une seule fois au même endroit.

9 - JURIDICTION

Les présentes conditions générales de vente sont soumises à l'application du droit français. Les informations contractuelles sont présentées en langue française. Les acheteurs étrangers devront vérifier la législation en vigueur à laquelle ils sont soumis pour l'importation des plantes et autres produits. La responsabilité de **la pépinière, Les jardins d'écoute s'il pleut** ne saurait être engagée en cas de non respect de la réglementation du pays où le produit est livré. Il est recommandé de s'adresser en premier lieu à l'entreprise à l'occasion d'un litige afin de régler celui-ci à l'amiable. A défaut, seul le Tribunal du lieu dont dépend notre pépinière sera compétent.

10 - PROTECTION DES DONNEES

Conformément à l'article 27 de la loi Informatique et libertés (n°78-17 du 6 janvier 1978), les clients de **la pépinière, Les jardins d'écoute s'il pleut** disposent du droit d'accès et de rectification de leurs données personnelles selon le moyen de leur choix (voir § 11). Les données collectées par **la pépinière Les jardins d'écoute s'il pleut** sont strictement nécessaires au bon traitement des commandes ou à la mise à disposition de services personnalisés.

11- COORDONNÉES POUR NOTIFICATION

Toutes les notifications seront à effectuer soit :

- par l'intermédiaire du formulaire présent sur notre site à la page "contact" ;
- par email à l'adresse pierrejeangaillard@gmail.com
- par téléphone au 09 61 34 66 93
- par courrier à l'adresse : **Les jardins d'écoute s'il pleut** La Braud **85200 Saint Michel le Cloucq**
- SIRET : N° Siret 328 027 156 00020 Code APE 0 11D