





Écrin de verdure et de pierre dominant le fleuve, le Domaine de Chaumont-sur-Loire se trouve au coeur des paysages culturels du Val de Loire, inscrits au patrimoine mondial de l'UNESCO. Centre d'Arts et de Nature depuis 2008, il est devenu un lieu incontournable de l'art et des jardins.

L'année est ponctuée par trois événements majeurs au Domaine de Chaumont-sur-Loire : la Saison d'art et le Festival International des Jardins marquent le printemps et l'été, tandis que rendez-vous est donné à la photographie pour l'automne et l'hiver, avec les expositions de Chaumont-Photo-sur-Loire. Entre ces temps forts fleurissent de multiples occasions de partager à la fois la beauté du site et des moments d'émotion exceptionnels.

La première édition des **Botaniques de Chaumont-sur-Loire**, week-end de rencontres autour de la botanique et exposition-vente de pépiniéristes producteurs et collectionneurs, marquera l'un de ces nouveaux temps forts, les **12 et 13 octobre 2019**.

Exigence botanique, diversité variétale et savoir-faire de l'horticulture seront au rendez-vous, le temps d'un week-end, dans une ancienne allée cavalière du Domaine de Chaumont-sur-Loire, l'allée des Ormeaux.

Cette première édition des Botaniques de Chaumont-sur-Loire résulte d'un partenariat entre le Domaine et l'association **Plantes et Cultures**, association de pépiniéristes producteurs, réunis autour de la promotion de la diversité végétale, la transmission des savoir-faire et la valorisation du travail de pépiniériste producteur et collectionneur.

Le prince et la princesse de Broglie, derniers propriétaires privés du Château de Chaumont-sur-Loire, de 1875 à 1938, étaient de véritables amateurs de plantes et entretenaient de fabuleuses collections d'orchidées, de plantes vertes exotiques et fleuries, qui leur valurent de nombreuses récompenses dans les concours horticoles français de la fin du XIXº et du début du XXº siècle. Le parc du Château était alors étroitement lié aux forêts environnantes par l'intermédiaire des allées forestières – dont l'allée des Ormeaux – que le prince et la princesse empruntaient régulièrement à cheval pour aller chasser.

Il était important, pour le Domaine de Chaumont-sur-Loire, de faire revivre cette époque et de permettre aux producteurs collectionneurs de plantes d'aujourd'hui de mettre leur savoir-faire et leur passion au service des visiteurs, dans un partage des connaissances. Les visiteurs pourront découvrir de nouvelles plantes, dialoguer avec les producteurs, bénéficier de précieux conseils.



## LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## **AROM'ANTIQUE**

Katia & Laurent Bourgeois

SPÉCIALITÉS Collections de plantes aromatiques

Le Vallon des Senteurs – 275 Chemin La Ville 26750 PARNANS Site internet : www.plantearomatique.com



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Après un BTS horticole puis une licence en biologie, Laurent Bourgeois choisit de se consacrer à la culture des plantes aromatiques utilisées au Moyen Âge. En compagnie de sa sœur, Laetitia Bourgeois-Cornu, docteur en histoire médiévale, il commence par rechercher et dresser un inventaire des plantes utilisées à cette époque, comme la tanaisie, l'aurone, la livèche, la rue, le chervis... autant de plantes tombées dans l'oubli.

Aujourd'hui, la pépinière produit plus de 500 taxons de plantes aromatiques, selon des techniques de culture biologique, ainsi que des plantes tinctoriales et des légumes anciens. Le travail de recherche de la pépinière s'effectue au sein d'un réseau composé de passionnés de jardinage, de jardins botaniques, de jardins médiévaux et de collègues pépiniéristes.



Thym luisant

## PLANTE "COUP DE CŒUR"

Thym luisant [Thymus nitens Lamotte]: idéal pour ceux qui ont du mal à cultiver le thym commun, car il résiste un peu mieux aux excès d'humidité. Le thym luisant est plutôt rampant, il se couvre au tout début du printemps d'une multitude de fleurs roses, ce qui en fait une plante très décorative. Plantez vos pieds de thym luisant dans un sol bien drainé, au printemps ou en automne en espaçant chaque pied de 40 cm environ. Après la plantation, un arrosage reste nécessaire à la reprise, la quantité d'eau apportée par la suite sera faible, le thym ayant des besoins hydriques très modérés.

#### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Les plantes aromatiques sont un ensemble de plantes utilisées en cuisine comme épices, aromates ou condiments et en phytothérapie pour les arômes qu'elles dégagent et les huiles essentielles que l'on peut en extraire. Ces plantes aromatiques sont cultivées selon les besoins pour leurs feuilles, tiges, bulbes, racines, graines, fleurs, écorce, etc.

Les plantes sauvages ou cultivées, connues en Europe entre le Ve et le XVe siècle étaient admises dans les jardins médiévaux. Il s'agissait alors notamment de l'hysope [Hyssopus officinalis L.], de la marjolaine [Origanum majorana L.], de la mélisse [Melissa officinalis L.], de la menthe poivrée [Mentha × piperita L.], de la menthe verte [Mentha spicata L.], de l'origan [Origanum vulgare L.], de la pimprenelle [Sanguisorba minor Scop.], du romarin [Rosmarinus officinalis L.], de la sauge sclarée [Salvia sclarea L.], de la sauge officinale [Salvia officinalis L.], du thym [Thymus vulgaris L.], de la verveine citronnelle [Aloysia citriodora Palau], etc.

### LABELS ET PRIX

- > Label Ecocert depuis 2009
- > Prix de la Fondation Yves Rocher pour la biodiversité pratiquée par la pépinière, juin 2010.
- > Prix de la rareté végétale décerné par les Jardins d'Albertas et la Fédération Française du Paysage, mai 2012 et mai 2016.
- > Prix de l'Institut de France, Abbaye de Chaalis, pour la présentation didactique et pédagogique de la pépinière, juin 2012.
- > En mai 2016, 4 récompenses pour la pépinière Arom'antique, dont le Prix du domaine de Courson, le Prix des collections et 2 mérites pour *Thymus nitens* et *Salvia namaensis*.



Consoude du Caucase



## ATELIER DU VÉGÉTAL

Amélie & Jordi Tura

#### **SPÉCIALITÉS**

Collections de plantes vivaces, plantes de terrain sec, graminées, plantes himalayennes

La Ferme Miane – 25 route du Libraire 24100 BERGERAC

Site internet : www.atelierduvegetal.com



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Amélie et Jordi Tura reprennent en 2015 une pépinière de plantes vivaces en Dordogne. La collection végétale, riche de plus de 2 000 taxons, rassemble des plantes principalement ornementales pour tous les jardins, ensoleillés ou à l'ombre des arbres, jardins secs ou berges, plantes aquatiques et graminées. Ils cultivent leurs plantes de manière artisanale et écoresponsable, sans forçage, ce qui garantit une bonne reprise des végétaux dans les jardins. Les plantes sont principalement cultivées en godets, quant aux plantes à fort développement, il arrive qu'elles soient cultivées dans des pots anti-chignon de manière à guider les racines vers le bas et permettre ainsi un meilleur enracinement de la plante.

La collection de la pépinière est une sélection d'espèces botaniques et de variétés horticoles cultivables en climat européen.

Amélie et Jordi mettent également leur savoir-faire de jardiniers paysagistes au service des particuliers en proposant la réalisation et l'entretien de jardins, dans une éthique respectueuse des plantes et de leur environnement. Leurs équipes interviennent sur des travaux de petite maçonnerie, la plantation d'arbres, de haies ou de massifs, la pose de bordures et de clôtures, l'installation d'arrosage automatique et la plantation de gazon en semis ou en plaques.



Tricyrtis 'Dark Beauty' - © Atelier du Végéta

## PLANTE "COUP DE CŒUR"

Les Chrysanthèmes : sortir les chrysanthèmes du rayon des "plantes jetables", si beaux dans les jardins mêlés à leurs cousines de la famille des Asteraceae (Aster, Nipponanthemum, Ajania, Echinacea) et aux graminées. Une plante facile de culture, aux couleurs et aux formes exubérantes.

## PRIX

- > Mai 2017 : Grand Prix du Domaine de Chantilly, Certificat Botanique pour *Dactylicapnos scandens*.
- > Mai 2016: Prix de la Presse, Domaine de Chantilly.
- > Octobre 2015 : Prix du thème "Transmission", Domaine de Chantilly.

### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Le chrysanthème est une plante annuelle ou vivace, herbacée ou à souche ligneuse, cultivée pour ses fleurs groupées en capitules, qui apparaissent au début de l'hiver [famille des Composées].

Le chrysanthème des fleuristes [Chrysanthemum × grandiflorum Ramat., Dendranthema grandiflorum [Ramat.] Kitam.], associé aux fêtes de la Toussaint, est une plante vivace. La floraison du chrysanthème est induite par les jours courts. En plein air, il fleurit naturellement à l'automne.

Parmi les chrysanthèmes, on distingue:

- > Les variétés à gros capitules (grosses fleurs), à fleurons incurvés (recourbés vers le centre), récurvés (recourbés vers l'extérieur) ou incurvés-récurvés.
- > Les variétés à capitules moyens ou petits, de type simple [marguerite], anémone [à fleurons centraux formant un disque bombé], pompon, araignée [à fleurons longs et fins avec des extérieurs plus ou moins pendants].



Echinacea purpurea 'Double-Decker' - ©



## **CACTÉES DES COMBES**

Hans Boon & Trudi Linthoudt

SPÉCIALITÉS
Cactées et succulentes

Les Combes 04380 THOARD

## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Hans Boon et Trudi Linthoudt produisent une gamme de plantes très variée, depuis les plus courantes, cultivées sans peine, jusqu'aux espèces les plus rares et les plus exigeantes, telles que les genres botaniques *Crassula*, *Echeveria*, *Mammillaria*, *Rebutia*, *Lobivia*, *Echinocereus* et *Gymnocalycium*.

En quelques années, Hans et Trudi ont réussi à se faire connaître autant pour la qualité des plantes qu'ils produisent que pour leurs tarifs.

"Faisant abstraction de tout enthousiasme, de toute idée préconçue, nous dirons, nous affirmerons que, dans le règne végétal, aucune famille de plantes n'en renferme comme celle-ci de plus intéressantes, de plus belles en général, surtout par leurs magnifiques fleurs, souvent d'une ampleur insolite, aux coloris divers, riches et éclatants. Mais à leurs fleurs seules ne se borne pas l'intérêt immense qu'inspirent les Cactées: l'étrangeté de leur port, de leurs formes, qui offrent tant de singularités, et viennent faire diversion à la monotonie de l'habitus et du feuillage, mérite et captive l'attention des observateurs." - Les Cactées - Charles Lemaire, Librairie Agricole de la Maison Rustique, Paris 1876



Crassula tetragona - © André Karwath

## PLANTE "COUP DE CŒUR"

Le choix d'une plante est difficile, notre coup de cœur sera donc pour l'ensemble du genre Crassula pour sa grande diversité de formes et de couleurs de feuillage. Crassula est un genre botanique appartenant à la famille des Crassulaceae, qui comprend 300 espèces de plantes succulentes originaires d'Afrique du Sud, incluant le célèbre arbre de Jade, Crassula ovata [Mill.] Druce. Cette espèce botanique peut atteindre 3 mètres de haut. Ses feuilles, de 3 à 7 cm, sont vertes couleur de jade. Elles sont persistantes et charnues et poussent en paires opposées. Les feuilles épaisses stockent de l'eau et sont recouvertes d'une cuticule afin de limiter l'évaporation de l'eau par les feuilles. Certaines variétés peuvent développer une teinte rouge sur les bords des feuilles lorsqu'elles sont exposées à des niveaux élevés de rayonnement solaire. Le *Crassula* peut produire de petites fleurs blanches ou roses en forme d'étoile au début du printemps s'il bénéficie de conditions adéquates (période hivernale fraîche avec 5 à 10 °C la nuit sans lumière artificielle). C'est une plante populaire comme plante d'appartement car elle est très facile à entretenir.

### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Le genre *Crassula*, diminutif de *crassus*, épais, fait allusion aux tiges et aux feuilles épaisses et charnues. Les plantes du genre *Crassula* sont fascinantes, tant par leurs fleurs, souvent de couleur très vive, que par leur port massif.

Les espèces du genre *Crassula* étaient autrefois très utilisées dans la mosaïculture. Cette méthode d'ornementation se pratiquait surtout au niveau des plates-bandes dans les jardins publics, le plus souvent en deux dimensions, mais aussi en trois dimensions, donnant lieu alors à de véritables sculptures végétales.



Crassula ovata - © Rick Sidv

www.domaine-chaumont.fr

## CARNIFLORE

Mathieu Jehanne

SPÉCIALITÉS
Plantes carnivores et plantes de tourbière

29710 POULDREUZIC



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Créée en 2009, la pépinière Carniflore est située à Pouldreuzic, dans le Finistère et est spécialisée en plantes carnivores et plantes de tourbière, proposant une large gamme de plantes dédiées aux amateurs et aux collectionneurs.

Les plantes sont cultivées de manière naturelle, en culture saisonnière, sans engrais, afin de proposer des plantes saines, de qualité et résistantes, capables de s'adapter facilement à leurs nouvelles conditions de culture.

La pépinière travaille également au maintien de

collections végétales, indispensables à la sauvegarde de la biodiversité et aux biotopes qui sont menacés.

Depuis trois ans, Carniflore développe une gamme de plantes de tourbière [Vaccinium, Narthecium, Aster, Eriophorum, etc.] afin d'accompagner les plantes carnivores pour la réalisation, par exemple, d'une tourbière. De nouvelles plantes sont sélectionnées avec soin pour leur intérêt botanique ou esthétique et introduites chaque année dans le catalogue de la pépinière.



Dionée et drosera

## PLANTE "COUP DE CŒUR"

Sarracenia Leucophylla 'Schnell's Ghost': cette variété présente une prédominance de blanc sur le haut du piège et sur le chapeau, ainsi qu'un léger veinage. Elle demande une exposition en plein soleil et supporte des températures situées entre -15°C et 35°C. Un mélange, pour moitié, de tourbe blonde et de perlite, ou bien un substrat spécial "plantes carnivores" est recommandé pour la culture. Quant à l'arrosage, l'eau de pluie, l'eau déminéralisée ou même osmosée est préconisée. En été, il est nécessaire de maintenir 2 à 3 cm d'eau sous le pot de la plante et, en hiver, de conserver le substrat humide.

## LABELS ET PRIX

- > 2019 : Prix d'excellence catégorie "plante vivace" pour le Sarracenia flava 'Slack's Maxima'. Cardroc.
- > 2018 : Pépite d'or pour *Heliamphora heterodoxa* x *minor*, La Haye-Fouassière.
- > 2018 : Certificat botanique pour *Sarracenia* x 'Bella', Domaine de Chantilly.
- > 2016: Prix plantes vivaces, Niort.
- > 2015: Prix pour la diversité végétale du stand, Kervignac.
- > 2015 : Pépite de bronze pour *Cephalotus follicularis*, La Haye-Fouassière.

#### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Le genre Sarracenia est originaire des tourbières d'Amérique du Nord et du sud-est des États-Unis, jusqu'au Canada et tient son nom d'un naturaliste québécois, le professeur Sarrasin. Le genre compte huit espèces, de nombreuses variétés et sous-espèces, et une grande quantité d'hybrides. C'est une plante vivace, à rhizome, avec des feuilles de forme tubulaire souvent érigées, appelées ascidies, qui constituent le piège de la plante. La forme, la couleur, la taille des feuilles varient d'une espèce à l'autre, du rouge sombre au vert tendre, d'une vingtaine de centimètres à plus d'un mètre. Contrairement aux autres plantes de tourbière, le Sarracenia ne possède pas de bactéries au niveau des racines pour décomposer et absorber les nutriments présents dans la tourbe. C'est la raison pour laquelle il s'est adapté, au fil du temps, afin de concevoir et d'affiner ses pièges. Un nectar diffusé sous le chapeau de la feuille attire et étourdit l'insecte, qui finit par tomber. Ne pouvant pas remonter le long de la feuille, la proie (essentiellement des insectes volants) meurt d'épuisement au fond de l'urne, dans la zone contenant des glandes digestives, qui libèrent leurs enzymes et décomposent la matière molle de l'insecte afin de l'absorber. La fleur du Sarracenia, souvent méconnue, est remarquable par sa structure et ses couleurs dès le début du printemps.



Drosera bin

## CRÉA'PAYSAGE

Didier Fogaras & Annie Verdes

## SPÉCIALITÉS Collections de bambous et de graminées

Lannénec, allée de la Roselière

56270 Ploemeur

Site internet: www.creapaysage.com



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Didier Fogaras et Annie Verdes débutent une activité de paysagistes en 1987 avant d'installer, trois ans plus tard, leur première pépinière dans le sud de la Bretagne.

En 1995, ils se spécialisent dans la production de bambous et de plantes de bord de mer, un intérêt qui se transforme en passion et qui s'enrichit avec la découverte des graminées.

En quelques années, la collection de bambous compte quelque 450 espèces et variétés.

En 2002, ils installent une seconde pépinière dans les Landes, dans un environnement particulièrement propice à la culture des bambous.



Chusquea mimosa 'Australis' - © DR

## PLANTE "COUP DE CŒUR"

Le Fargesia nitida 'Black Pearl' est originaire de la province du Yunnan, dans le sud-ouest de la Chine. Il est cespiteux, c'est à dire non traçant, et légèrement pleureur. Ses chaumes, de couleur noire, voire prune, en font un bambou très décoratif. Les petites feuilles, vert clair, lui donnent un aspect léger et fluide. Il est idéal pour constituer une haie, planté dans un massif ou bien en pot. Ses seules exigences sont l'ombre ou la mi-ombre et un sol riche et drainant.

## PRIX

Différents bambous ont été primés aux *Journées des Plantes* de Courson et de Chantilly.

## UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

La majeure partie des espèces de bambous sont originaires d'Asie et d'Amérique du Sud, où on les trouve à des altitudes variables, jusqu'à 3 000 mètres comme dans l'Himalaya. Quelques rares espèces sont spontanées en Afrique continentale et en Océanie, mais aucune n'est spontanée en Europe. Le rhizome est une tige souterraine, chargée de réserves, qui augmente ses ramifications chaque année.

- > Les bambous cespiteux sont des bambous en touffes à chaumes très rapprochés, leurs rhizomes sont courts et épais et les racines descendent à 30 ou 50 cm de profondeur dans le sol pour y puiser l'eau et les sels minéraux.
- > Les bambous traçants ont des rhizomes longs et fins, proches de la surface dans les sols lourds, et plus profonds dans les sols légers à sablonneux, de 30 à 60 cm. C'est pour cela qu'il faut installer un barrage antirhizomes de 60 cm à 1 m de hauteur, selon l'espèce et la variété du bambou.

La tige principale du bambou est un chaume lignifié, en forme de tube et cloisonné aux noeuds. Le bois des chaumes, riche en silice, est très dur et résistant. Les chaumes se balancent aux vents forts et se plient sous le poids de la neige mais ils ne cassent que rarement. L'utilisation des bambous est importante en vannerie, dans la fabrication d'objets du quotidien, pour les échafaudages lors de la construction d'immeubles, mais aussi dans l'alimentation et l'habillement.



Chusquea mimosa 'Australis' - © DR

## **DOMAINE DE BOUTIGUÉRY**

Virginie de la Sablière

SPÉCIALITÉS Rhododendrons hybridés [rhododendrons tétraploïdes], azalées mollis

61-63 route de Pors Meillou 29950 GOUESNACH Site internet : www.boutiguery.fr



### PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Virginie de la Sablière, paysagiste pépiniériste, a repris en 2010 le domaine de Boutiguéry à la suite de son père, Christian. Il s'agit aujourd'hui du plus grand conservatoire de rhododendrons hybridés en France. Virginie cherche à partager et faire aimer le lieu à un public plus large en ouvrant davantage le parc, dans lequel elle reçoit de nombreux groupes toute l'année. La floraison est optimum en avril mai, mais dès le mois de mars, les camélias et les magnolias commencent à animer le paysage. Jusqu'à la fin juin, le parc est un feu d'artifice de couleurs. Afin de faire la jonction avec les feuillages d'automne, Virginie pense introduire petit à

petit d'autres essences, qui lui permettraient de prolonger la période d'ouverture du parc. Une serre de 400 m² permet aux visiteurs de découvrir des plants de collections et de développer les rencontres autour d'ateliers botaniques avec les amateurs de plants. Et pour faire vivre les variétés créées sur la propriété, toute une gamme d'azalées mollis est en train de voir le jour. D'ici peu, les jardiniers devraient pouvoir planter dans leurs jardins les azalées nées ici et, avec encore un peu plus de patience, les fameux rhododendrons tétraploïdes, aux fleurs énormes, que Christian de la Sablière, son père, a réussi à obtenir au terme de multiples hybridations.



Rhododendron molle 'Blue Danube' - © DR

## PLANTES "COUP DE CŒUR"

- > Les hybrides de *Rhododendron* à grandes feuilles, mais ils demandent de l'ombre, de la terre de bruyère et un bel emplacement.
- > Le Rhododendron 'Sir White Ruby'® est une amélioration de la variété 'Point Défiance' et une création de Christian de la Sablière. Ses fleurs de très grande taille sont d'un blanc pur, orné d'une large bordure rouge vif. C'est une plante bien compacte et ramifiée avec de gros bois. Les feuilles sont grandes, vertes et allongées. Variété tardive, sa floraison se situe autour de la mi-mai.
- > Le Rhododendron 'Lady Lasa'® est une nouvelle variété florifère du Domaine de Boutiguéry, aux inflorescences bien rondes, dans un camaïeu de corail et saumon. C'est un rhododendron de petit développement, qui forme une plante ronde, semi-naine, ayant une bonne résistance aux maladies. Ses jeunes pousses sont marron pourpre. Ses feuilles allongées évoluent du vert clair au vert foncé. Les nombreux boutons floraux, gros et arrondis, s'épanouissent fin avril, en bouquets lumineux.

### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Les azalées appartiennent toutes au genre *Rhododendron*. Il s'agit par conséquent d'une classification purement horticole, azalées et rhododendrons faisant tous partie du même genre botanique.

Ce que l'on nomme "azalée mollis" est en fait le Rhododendron molle G. Don, originaire de l'est et du centre de la Chine. Les fleurs sont en forme d'entonnoir principalement de couleur jaune, orange ou rouge, avec des étamines aussi longues que les pétales, et elles ont la particularité de s'épanouir avant le déploiement des feuilles. C'est une plante que l'on installe de préférence en fond de massif, en groupe, pour plus d'effets car les couleurs se répondent à merveille, en complément d'arbustes persistants.



Rhododendron schlippenbachii - © Domaine de Boutiguéry

## **IRIS CAYEUX**

Richard Cayeux

SPÉCIALITÉS Collections d'iris

Route de Coullons 45500 POILLY-LEZ-GIEN Site internet : www.iris-cayeux.com



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

avec toujours les mêmes exigences de qualité.
La collection 2019 se compose de près de 700 variétés, dont près de la moitié sont des créations Cayeux.
Les iris, cultivés dans un climat semi-continental, d'une façon raisonnée, sont aptes à se développer dans de très nombreux pays de l'extrême nord de l'Europe à l'Afrique du Nord, aux États-Unis ou en Russie.

La famille Cayeux crée des iris depuis la fin du XIXº siècle

Les Iris Cayeux exportent actuellement leur production dans une cinquantaine de pays à travers le monde.

ollection d'iris Cayeux dans les Prés du Goualoup, Domaine de Chaumont-sur-Loire - © Éric Sande

## PLANTE "COUP DE CŒUR"

Iris 'Ballon Captif': issu du croisement entre les variétés 'Winterfest' et 'Purple Serenade', cet iris propose des fleurs géantes de 17 cm de diamètre, d'un riche pourpre profond et très uni. Les barbes sont de couleur bleu violet sombre et des ondulations de grande amplitude bordent les pétales et les sépales. Il s'agit d'une variété tardive, créée en 2017 par Cayeux. Hauteur de 85 cm. Parfum de pois de senteur.

## LABELS

En 2019, plus de 200 variétés de la collection sont des créations maison et un grand nombre d'entre elles ont été récompensées lors de concours internationaux à Paris, Londres, Florence, Munich, Moscou et lors des Conventions des Iris aux États-Unis.

#### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Les Grecs et les Romains utilisaient déjà les rhizomes d'iris comme parfum et médicament. D'autres espèces, qui croissent communément en France, sur le bord des cours d'eau ou dans les lieux frais, tels que *Iris pseudacorus* L., *Iris foetidissima* L., étaient également du nombre des plantes utilisées autrefois en médecine populaire.

C'est au titre de plantes médicinales que les unes et les autres furent tout d'abord introduites dans les jardins, dans l'espace réservé aux "simples".

Leur mérite ornemental, à ces époques lointaines, était tout à fait accessoire. Il existait, en tout cas, des iris dans les jardins royaux de Charles V, en 1365 dans le quartier des Tournelles, à Paris.

Les variétés horticoles d'iris rhizomateux proviennent, surtout pour les grandes formes, des *Iris* × *germanica* L., *Iris pallida* Lam. et des *Iris variegata* L.. Quant aux petits iris rhizomateux, ce sont l'*Iris pumila* L. et ses nombreuses variétés, qui en ont été les prototypes.



Iris Cayeux dans les Prés du Goualoup, Domaine de Chaumont-sur-Loire - © Éric Sande



## JARDIN D'EAU PÉPINIÈRE DU PENTHIÈVRE

Sébastien Abbé

SPÉCIALITÉS Plantes aquatiques et de terrain frais

102 le Chauchix Rio - La Poterie 22400 LAMBALLE Site internet : www.lejardindeau.com



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Marie Mad Jégard a fondé Le Jardin d'Eau en 1995, puis, en 2016, elle a transmis son savoir-faire à Élodie et Sébastien Abbé, les fondateurs de la pépinière du Penthièvre, installée à Lamballe, en Bretagne.

Une équipe de cinq personnes s'emploie à cultiver plus de 2 000 variétés sur 2,5 hectares. Élodie et Sébastien Abbé pratiquent une culture responsable, sans traitement chimique, en favorisant les auxiliaires, l'emploi de purins de plantes et, depuis cette année, un terreau sans tourbe pour les rempotages car l'exploitation des tourbières a un

impact extrêmement négatif sur l'environnement.

Depuis la reprise du Jardin d'Eau, la collection s'est enrichie avec l'entrée en gamme d'arbres et d'arbustes de terrains frais. Le Jardin d'Eau développe une gamme de plantes phytoépuratrices, en partenariat avec différents organismes de recherche sur les végétaux utiles au traitement des eaux.



Cyperus papyrus 'Haspan', fleui

### PLANTES "COUP DE CŒUR"

Les *Cyperus*, plus communément appelés "papyrus", constituent une grande famille de plus de 400 espèces, pour la plupart issues des régions tropicales ou subtropicales. Nous avons sélectionné des variétés adaptées à vos bassins.

- > Le Cyperus papyrus L. est le véritable papyrus du Nil et le plus spectaculaire de son espèce. Le feuillage, porté par des tiges vigoureuses, est extrêmement fin et pendant. Il est nécessaire de le protéger en hiver à partir de 0°C et de lui trouver une place dans une pièce lumineuse, pas trop sèche, dont la température est comprise entre 5 et 18°C, avec une terre humide. Lorsqu'il est à l'extérieur, il se plaît au soleil dans une profondeur d'eau allant de 5 à 40 cm.
- > Le Cyperus involucratus Rottb. est le papyrus que nous trouvons généralement dans nos maisons et qui est apprécié pour le rôle dépolluant qu'il peut jouer dans nos intérieurs. C'est également une bonne plante filtrante des bassins. Peu encombrant, il peut mesurer jusqu'à un mètre de hauteur. La jolie touffe, composée d'épis en couronne, est tout d'abord de couleur jaune vert puis tourne au brun. Planté à une profondeur d'eau jusqu'à 20 cm, il résiste à des températures négatives si la souche est sous l'eau, protégée du gel.

### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Des bassins des jardins de l'Égypte ancienne, à nos pièces d'eau contemporaines, le papyrus a toujours réussi à écrire son histoire à travers les siècles. Plante graphique indissociable des cours d'eau, le papyrus ou souchet est présent sur l'ensemble des continents. Vivace envahissante ou un peu frileuse, le *Cyperus* de son nom latin, trouve une place dans tous les types d'aménagements, exubérant en bord de rive, à la légèreté d'un pot sur une terrasse. Excellente plante filtrante, le *Cyperus* est une plante gourmande en eau et en nourriture. Il faudra toujours l'installer dans des terres riches et fraîches, en plein soleil ou à l'ombre en fonction de la variété choisie.

Les nénuphars, ces nymphes aquatiques associées aux naïades, apportent la vie, le calme et la sérénité dans le jardin. Simples de culture, les nénuphars apportent une floraison continue de juin à septembre. Il leur faut juste une situation en plein soleil afin de s'épanouir dans un pot, pour les plus petits d'entre eux, aux grands étangs jusqu'à 1,50 m de profondeur pour les géants. Claude Monet contribua à les rendre célèbres en leur consacrant plus de trois cents toiles, dont les plus célèbres sont Les Nymphéas.



Sagittaria sagittifolia L. - ©

## LA CANOPÉE

Colette Barthelemy

SPÉCIALITÉS
Collection d'orchidées tropicales

827 route de Kiliou 29470 PLOUGASTEL-DAOULAS Site internet : www.lacanopee.com



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

La canopée désigne l'étage supérieur des forêts tropicales, dans lequel vivent de nombreuses espèces animales et végétales, en particulier les orchidées épiphytes. Mais c'est également le nom qui a été choisi par Colette et Dominique Barthelemy pour leur serre d'orchidées, située à la pointe de la Bretagne. Ces deux passionnés d'orchidées aiment particulièrement les espèces botaniques, obtenues par semis ou par division des plantes mères. Ils proposent également un large éventail d'orchidées hybrides, qui offrent souvent l'avantage d'offrir des floraisons spectaculaires et de longue durée.

Ils essaient de trouver des plantes qui présentent un intérêt particulier : taille de la plante, facilité de culture, originalité, parfum, taille ou couleur des fleurs.... autant de caractéristiques dont ils souhaitent tirer parti pour proposer des hybrides inédits. Lorsqu'ils créent un hybride, ils utilisent souvent un nom en langue bretonne, afin de faire voyager les collectionneurs d'orchidées à travers les îles du littoral breton, mais cela peut également faire référence à un personnage célèbre ou bien à une atmosphère tropicale.



Prosthechea 'Steredenn Gwen' - © La Canopée

## PLANTES "COUP DE CŒUR"

Les mythiques *Disa*, magnifiques orchidées originaires d'Afrique du Sud. Lorsqu'ils créent un nouvel hybride, Colette et Dominique utilisent les plantes mères de leur collection et imaginent le croisement "idéal". En 2013, ils ont souhaité rendre hommage à un grand homme, Nelson Mandela, à travers la création d'un très joli *Disa* de couleur orange, qui contient, dans sa parenté, l'espèce *Disa uniflora* P.J.Bergius, originaire d'Afrique du Sud.

#### PRIX

Certaines des expositions auxquelles Colette et Dominique Barthelemy participent, font l'objet d'un jugement, pour les plantes et pour les décors réalisés par les producteurs. Ces prix sont une reconnaissance de la qualité des plantes exposées, et du soin apporté à la réalisation du stand d'exposition. Ils ont reçu des prix, chaque année, depuis 2002.

### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Le genre *Disa* fut nommé en 1767 par le botaniste suédois Peter Jonas Bergius, sur la description de *Disa uniflora*. Le nom ferait référence à un personnage de la mythologie suédoise, la reine Disa, à qui il fut ordonné d'apparaître devant le roi, "ni habillée, ni dévêtue". Elle choisit alors de porter sur elle un filet de pêche pour résoudre ce problème. L'analogie entre le veinage délicat du sépale dorsal de *Disa uniflora* et le filet de pêche de la reine Disa serait à l'origine du nom du genre.

Le genre contient actuellement 162 espèces, réparties en cinq sous-genres, eux-mêmes divisés en 15 sections. L'Afrique du Sud est très majoritairement la patrie des *Disa*, puisque 131 espèces sont recensées dans la région floristique du Cap. Les autres espèces sont réparties en Afrique tropicale, à Madagascar et à La Réunion. On trouve également une espèce dans la péninsule arabique.

Tous les *Disa* sont terrestres et produisent un tubercule souterrain qui se renouvelle chaque année, accompagné chez certaines espèces de stolons à l'extrémité desquels se développe une nouvelle pousse. La partie aérienne de la plante est généralement constituée d'une rosette de feuilles tendres, au centre de laquelle se développe la tige florale.



Disa 'Oak Valley'- © La Cand

## LE JARDIN D'ADOUÉ

Monique Chevry

### **SPÉCIALITÉS**

Collections de plantes vivaces rares et anciennes, notamment celles de Victor Lemoine

8 chemin du Rupt d'Adoué 54690 LAY SAINT CHRISTOPHE Site internet : www.jardin-adoue.com



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

La vie de Monique Chevry bascule quand, vers l'âge de quarante ans, elle s'installe dans la campagne lorraine, abandonne son métier de comptable et troque ses vêtements de citadine pour enfiler ses bottes et créer le Jardin d'Adoué. Une petite pépinière est née en 1994, nichée dans un grand jardin paysager, le tout agrippé à un joli coteau lorrain ensoleillé. Dotée d'un tempérament curieux et volontaire, la jardinière et pépiniériste se prend de passion pour les plantes vivaces, "ces plantes faciles à vivre et généreuses". Vivant à deux pas de Nancy,

berceau de l'Art Nouveau et de ses fabuleux pépiniéristes et amateurs de plantes, elle s'attache à retrouver ces plantes du passé, parmi lesquelles les merveilleuses obtentions horticoles de Victor Lemoine et de François Gerbeaux. Mais elle ne néglige pas pour autant les plantes plus récentes, les graminées, les géraniums vivaces et les persicaires, par exemple, qu'elle glane à travers l'Europe, particulièrement dans les zones de climat continental.



Coreopsis 'Star Cluster' - © DF

## PLANTES "COUP DE CŒUR"

- > Brunnera macrophylla 'Jack Frost': très bonne plante vivace formant de fortes touffes, dont le large et beau feuillage, presque entièrement argenté, reste sain jusqu'aux gelées. Au printemps, il forme un nuage bleu vif de petites fleurs, en tous points identiques à celles du myosotis.
- > Aster lateriflorus 'Chloé': aster vivace et bien solide sur ses tiges robustes, élégamment arquées et recouvertes de grappes denses de fleurs blanches plutôt grandes pour le genre, à coeur pourpre.
- > Stipa gigantea Link: touffe semi-persistante de feuillage vert duquel émergent de très hautes et gracieuses tiges dressées, solides, en haut desquelles sont suspendus des chaumes aux élégants épillets dorés et retombants.
- > Coreopsis 'Star Cluster': hybride récent qui a largement fait ses preuves en Lorraine depuis plusieurs années. Jolie plante aux fleurs simples, aux pétales blanc crème, avec un coeur pourpre, qui se tient bien en massif et ne nécessite pas de tuteurage. Elle apprécie une bonne terre de jardin, au soleil ou avec une ombre légère.

### LABELS

> Jardin élu 3<sup>ème</sup> jardin préféré des Français en 2014.

### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Victor Lemoine (1823-1911) est considéré par l'horticulture mondiale comme le plus grand introducteur et sélectionneur de plantes horticoles de tous les temps. Installé à Nancy en 1849, après avoir travaillé en Alsace, à Gand et à Lille, il devient peu à peu le maître incontesté de l'hybridation horticole. Il est membre des plus grandes sociétés d'horticulture françaises et étrangères et fonde, en 1877, la Société Centrale d'Horticulture de Nancy avec Émile Gallé, François-Félix Crousse et Léon Simon. Son travail a été récompensé par une grande quantité de médailles d'or et d'argent, et de grands prix lors d'expositions nationales et internationales en France, en Europe et en Amérique du Nord. À partir de 1852, il obtient les plantes ornementales les plus diverses de l'époque telles que des bégonias à massifs, le premier pélargonium à fleurs doubles de couleur rouge, les fuchsias, les glaïeuls, les phlox, les astilbes, les piedsd'alouette, les potentilles, mais également des arbustes à fleurs tels que les hortensias, les spirées, les weigélias, diervillas, clématites, lilas à fleurs simples et doubles. Son mérite est d'autant plus grand que nombre de ses créations existent toujours et restent souvent inégalées.



Brunnera macrophylla 'Betty Bowring' - © DR

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019
LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

### LIL00

Laurie Rousset

SPÉCIALITÉS Collections de tillandsias



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Un diplôme d'aménagement paysager en poche, Laurie Rousset s'est prise de passion pour les tillandsias, ces plantes encore méconnues.

L'envie d'apprendre, de préserver les espèces en danger dans leur milieu naturel, l'a poussée à collaborer avec les jardins botaniques et diverses associations de Broméliacées. Elle travaille depuis des années à constituer cette collection, qui est aujourd'hui riche de 175 taxons. Elle a créé sa pépinière en Ardèche en 2017, afin de vivre de sa passion.



- > Tillandsia krukoffiana L.B.Sm: cette espèce est endémique du nord-ouest de la Bolivie et a été décrite par Lyman Bradford Smith. C'est ma plante coup de coeur car elle appartenait à la Deutsche Bromelien Gesellschaft, qui la confia à Stephan Cuzenic. Après vingt ans de culture, Stephan me l'offrit et elle se mit à fleurir, pour la première fois, dans mes serres.
- > Tillandsia duratii Vis : cette espèce a été décrite par Visiani en 1840 et doit son nom à l'italien Durat, qui fut le premier à la cultiver en Europe. Sa croissance rapide, son port original, sa culture simple, ses tolérances aux fortes amplitudes thermiques, sa floraison élégante, prolongée et parfumée en font une des espèces que j'aime le plus. Et son comportement d'auto-strangulation, à l'aide de ses feuilles lorsqu'elle ne se sent pas bien, en fait une plante fascinante.

#### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Le genre botanique *Tillandsia* a été nommé par Linné en 1753. Ce genre fait partie de la famille des Bromeliaceae [famille de l'ananas] et comprend plus de 700 espèces, soit épiphytes ou lithophytes, soit terrestres, présentes essentiellement sur le continent américain, de la Floride à l'Argentine.

Les tillandsias épiphytes ou lithophytes sont parfois appelés "filles de l'air", du fait de leur propension naturelle à s'accrocher partout où les conditions le leur permettent : fils téléphoniques, branches d'arbres, écorces, rochers nus, etc. Leurs graines légères et munies d'un parachute soyeux facilitent cette dissémination.

Leurs feuilles, de couleur plus ou moins argentée, sont recouvertes de cellules spécialisées capables d'absorber rapidement l'humidité ambiante [rosée, eau de ruissellement]. Leurs racines, quand elles existent, sont transformées en crampons chez les espèces dites "aériennes" et ne servent plus que d'ancrage sur leur support.



Tillandsia bergeri (Source : Wikipedia



Tillandsia x 'Andreas' - @

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019 LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## PÉPINIÈRE BRAUN

Céline Braun et Flavien Bonnet

## SPÉCIALITÉS Plantes grimpantes, vivaces et arbustives

1016 N571 - Route de Saint-Rémy 13630 EYRAGUES

Site internet : www.pepiniere-braun.com



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

L'exploitation familiale a été créée il y a plus de 25 ans et reprise, en 2019, par la seconde génération, Céline Braun et Flavien Bonnet, qui sont autant passionnés que leurs parents.

Céline et Flavien produisent plus de 450 variétés de plantes regroupant plantes à parfum [osmanthes, gardénias, chèvrefeuilles, glycines, etc.] et collections de sauges, passiflores et jasmins... Les végétaux sélectionnés sont particulièrement résistants aux conditions difficiles du sud de la France, c'est à dire au climat chaud et sec en été avec une période hivernale froide et souvent balayée par le mistral.

La rusticité à ces conditions extrêmes est ainsi garantie.

Les végétaux sont multipliés par semis, bouturage et division de touffes. La culture des plantes se fait sans forçage et dans le respect des cycles biologiques.

Les plantes sont désherbées à la main et l'emploi de désherbants de synthèse est limité au maximum. Des produits naturels tels que des huiles essentielles, du savon noir, de l'extrait d'ail, du soufre et de l'ammonium quaternaire sont utilisés pour leurs vertus insectifuges et fongicides. Le maintien de la biodiversité et des ressources naturelles est, pour Céline et Flavien, un enjeu majeur.



Gardenia jasminoides - © DR

## PLANTE "COUP DE CŒUR"

> Osmanthus fragrans var. aurantiacus Makino: il s'agit d'un arbuste, de 2 à 3 mètres de hauteur, au feuillage persistant vert sombre, originaire de Chine. Il développe de petites fleurs de couleur orange, au parfum d'abricot, en été et au début de l'automne. Il peut être utilisé isolé, en massif ou en haie. Il est conseillé de le planter dans un sol plutôt drainé, au soleil et de lui apporter de gros arrosages espacés dans le temps la première année. Il est possible de procéder à une taille d'entretien tous les deux ou trois ans.

### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Le genre *Gardenia* [famille des *Rubiaceae*] comprend environ 250 espèces de plantes à fleurs, originaires des régions tropicales à subtropicales d'Afrique, d'Asie du Sud, d'Australasie et d'Océanie. Les gardénias sont des arbustes et des petits arbres sempervirents, développant des fleurs blanches ou jaune pâle. La floraison a lieu du printemps à l'été et plusieurs espèces ont des fleurs très odorantes.

Le genre *Osmanthus* (de *osme*, odeur, et *anthos*, fleur ; allusion au parfum des fleurs) comprend des arbustes ou des petits arbres aux fleurs odorantes et aux feuilles entières ou épineuses, originaires d'Asie tempérée.

### LABELS

- > 2017 : Mérite à Chantilly pour l'*Alyogyne* 'Delightfully' ; Prix pour le thème "plantes à parfum" à Saint-Jean de Beauregard pour l'*Osmanthus fragrans* var. *aurantiacus* ; Prix de la diversité au Domaine de la Ferté.
- > 2018 : Prix de la Botanique à Chantilly ; Prix de la plante grimpante à Saint-Jean de Beauregard pour le *Clitoria ternatea* L.



Osmanthus fragrans var. aurantiacus (Source Wikiper

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019 LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## PÉPINIÈRES A. VILLEROY

Arnaud Villeroy de Galhau

SPÉCIALITÉS Arbres et arbustes - hellébores

3 rue de la Chapelle 54740 XIROCOURT Site internet : www.pepiniere-villeroy.com



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Après une quinzaine d'années à fréquenter les ordinateurs, pour finalement constater que nulle trace de vie ne s'y cachait, Arnaud a changé d'instrument et est passé du clavier à la binette. Avec Corinne, son épouse, ils se sont lancés dans la création d'une pépinière, sur un terrain pentu et très peu arrosé, en l'an 2000.

Née en 2004, la pépinière, fruit de cette aventure, est nichée en bordure d'un jardin d'agrément, au pied de la colline de Sion en Meurthe-et-Moselle. Les arbres et arbustes rares, les bambous et les hellébores constituent les spécialités de la pépinière. L'immense majorité de ces collections est reproduite par semis, à partir de graines issues du monde entier, l'intérêt étant non seulement la satisfaction personnelle de l'autoproduction, mais également la contribution à la diversité botanique.

## PLANTES "COUP DE CŒUR"

- Helleborus 'Picotee': fleurs simples blanches aux tépales surlignés de rose. Floraison depuis le début du mois de février jusqu'à la fin avril. Cette hellébore est à placer à mi-ombre dans un sol drainant.
- > Neoshirakia japonica [Siebold & Zucc.] Esser [Syn. Sapium japonicum]: est un genre de plante des Euphorbiacées, originaire d'Asie orientale. Il fait partie d'un groupe décrit pour la première fois en 1954 sous le nom de Shirakia, mais il s'est avéré qu'il s'agissait d'un nom illégitime, inacceptable selon le code de nomenclature. Le genre ne contient qu'une seule espèce, Neoshirakia japonica, originaire de Chine, de Corée et du Japon.

### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Le plus souvent, c'est avec les plantes de la famille des Renonculacées [Anemone, Helleborus, Clematis, Pulsatilla, etc.] que nous reprenons contact avec le printemps, en particulier avec les hellébores. La floraison est si précoce, parfois, que l'on pourrait se demander s'il ne s'agit pas de fleurs attardées. Suivant les lieux, l'altitude, les variétés horticoles et les espèces botaniques, les hellébores fleurissent de fin décembre à mai.

La majorité des espèces du genre botanique *Helleborus* sont originaires des Balkans, d'îles de la Méditerranée, d'Asie Mineure, du Tibet et de Chine. Ce sont des plantes vivaces à floraison hivernale ou printanière, à racines charnues, parfois franchement tubéreuses, les racines les plus anciennes étant souvent de couleur noire. Ce sont en majorité des plantes de sous-bois sur sol calcaire et c'est le genre botanique de celle que l'on nomme communément "Rose de Noël" [*Helleborus niger* L.], fréquemment cultivée dans les jardins.



Cotoneaster cuspidatus



Neoshirakia japonica (Syn.Sapium japonica

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019 LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## PÉPINIÈRES BROCHET-LANVIN

Édith & Dominique Brochet-Lanvin

#### **SPÉCIALITÉS**

Rosiers anciens et arbustes, grimpants, lianes ou botaniques – plantes de terrain calcaire

Lieu-dit La Presle 51480 NANTEUIL-LA-FORÊT

Site internet: www.pepiniere-brochetlanvin.com



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Les pépinières Brochet-Lanvin sont un maillon de la conservation botanique et horticole depuis bientôt cent ans. Des Flandres à la Champagne, en passant par la région Rhône-Alpes, Édith et Dominique Brochet-Lanvin ont intégré, après leurs études supérieures horticoles, des pratiques et des motivations diverses adaptées au climat du nord-est de la France et au sol calcaire de Champagne.

Les roses plutôt anciennes et arbustives sont la spécialité d'Édith, les arbustes et plantes alpines, celle

de Dominique, testées dans le premier jardin remarquable de Champagne, site de formation horticole, lieu de conservation botanique avec les collections nationales de saules et de spirées.

Naturellement, un premier livre sur les saules apparaît, marqué du prix Saint-Fiacre en 2016, puis un deuxième en 2018 sur les plantes de terrain calcaire, nominé ce printemps 2019 au prix Redouté. Un autre, sur les jardins de plantes indigènes, est en préparation.



Rose 'La Marne'

## PLANTES "COUP DE CŒUR"

- > Lonicera korolkowii 'Floribunda'; chèvrefeuille arbustif d'Asie centrale à la spectaculaire et longue floraison rose. Supporte le sec et le froid.
- > Rosa 'La Marne' : rosier à fleur rose-rouge, remontant, sans maladie, censé célébrer la bataille de la Marne de 1915.
- > Salix x rubra 'Howkii': saule polyvalent de type purpurea, vigoureux mais étroit, à feuilles rougeoyantes au printemps puis bleutées. Nombreux petits chatons mâles pollinifères.
- > Spiraea 'Magnum Rosé', élégante et géante spirée à floraison rose violine en début d'été, obtenue au jardin de la Presle.

### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Le saule (genre *Salix*) est une plante magique car utile, dans bien des domaines, servant à la fois à confectionner des paniers, malles et nacelles, à produire du combustible (pour les "coups de feu" du four en boulangerie et pour la poudre à fusil, autrefois), à fournir fourrage et ombrage dans les oasis d'Asie centrale, et à fabriquer de la pâte à papier, des allumettes et même des battes de cricket. De plus, les saules sont particulièrement esthétiques avec une gamme de couleurs allant du rouge au jaune, orange, blanc, noir, violet et vert olive. Les boutures produisent feuilles et racines avec une facilité presque déconcertante. Les chatons mâles, si doux et spectaculaires en plein hiver, offrent aux abeilles affamées un rare et abondant festin avec ceux des noisetiers et des cornouillers mâles.

### LABFLS

- > Jardin remarquable (le premier en Champagne).
- > Label national Vignobles & Découvertes.
- > Collections nationales de saules et de spirées.



Spirée 'Magnum Rosé' GP - @

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019 LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## PÉPINIÈRES CROSNIER

**Arnaud Crosnier** 

SPÉCIALITÉS
Arbres fruitiers

2 Chemin des Poulains 37530 NAZELLES-NÉGRON

Site internet : www.pepinieres-crosnier.com

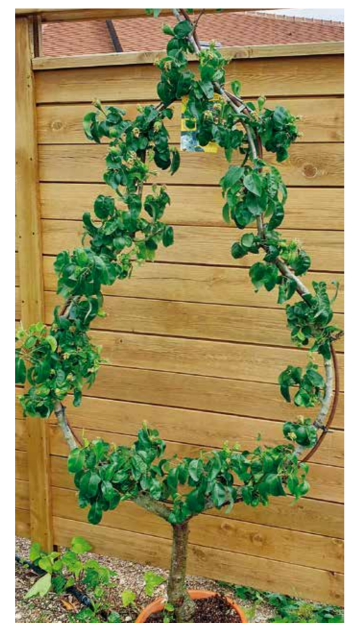


## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

La pépinière a été créée en 1962 par Bernard Crosnier et, en 1974, face à la demande croissante du public pour les arbres fruitiers, les surfaces de production sont multipliées. Robert Crosnier reprend l'entreprise en 1979. En 1995, c'est au tour d'Arnaud Crosnier de rejoindre la société et de développer la production d'arbres fruitiers en conteneurs et en pleine terre.

En 2009, la pépinière crée les Palliform®, qui sont des arbres fruitiers dirigés, de façon ludique et ornementale, sur un support afin d'obtenir la forme d'une pomme ou d'une poire.

C'est à la même époque que les productions sont effectuées sous protection biologique intégrée [PBI]. Aujourd'hui, les pépinières Crosnier continuent d'étoffer leur production avec une gamme d'arbustes et de plantes vivaces. Elles ont créé, avec quatre autres pépinières (Paquereau, Loiseau, Les Trois Chênes et Les Jeunes Plants du Val de Loire) un club de recherche et de création variétale: Loire Valley Horticultural Sourcing (LVHS).



Pallipoir'® en fleurs - © Pépinières Crosnie

## PLANTES "COUP DE CŒUR"

- > Palliform® (Pallipoir'® Pallipom'® Pallicoeur®)
- > Arbres fruitiers nains et colonnaires
- > Arbres fruitiers formés (U doubles et Palmettes Obliques 2 étages)
- > Arbres fruitiers ½ tiges et gobelets
- > Collection de Variétés de Figuiers
- > Arbres d'ornementation et d'ombrage en conteneur

### LABELS

- > Engagé dans la démarche Label Rouge pour les fruitiers (Excellence Végétale).
- > Engagé dans le démarche éco-responsable et RSE avec la certification Plante Bleue de niveau 2 (certification environnementale dite "de bonnes pratiques", reconnue par le ministère de l'Agriculture).
- > Membre du réseau de production Décorosiers® (Verdia).

## UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Traditionnellement, la conduite de l'arbre consiste à le "construire", c'est-à-dire à lui donner une forme architecturale précise afin de mieux contrôler sa croissance et sa mise à fruit. Il s'agit d'établir une structure forte de l'arbre par la taille de formation et de contrôler la mise à fruit par la taille de fructification. Cette pratique de la taille date du XVII<sup>e</sup> siècle et a été développée sous l'impulsion de Jean-Baptiste de La Quintinie par les jardiniers des châteaux et des monastères pour des raisons avant tout esthétiques. Parmi les formes anciennes, nous pouvons citer:

- Les formes basse tige ou coniques (forme d'un gobelet), qui permettent de créer un puits de lumière au centre de l'arbre.
- La pyramide.
- Les formes en espalier : haie, palmette, contre-espalier, palissage en V, candélabre, drapeau, cordon. Ce sont des formes anciennes de moins en moins utilisées car elles ne sont pas naturelles et réclament beaucoup d'entretien et d'expertise.



Prunes Reine-Clau

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019 LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## PÉPINIÈRES DES LAURAINS

Pascale & Marie-Laure Gombault

#### **SPÉCIALITÉS**

Collections de conifères de croissance lente, de conifères bijoux et d'exception

1 bis Grande Rue 10380 VIÂPRES-LE-PETIT Site internet : www.pepilaurains.com



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

La collection des pépinières des Laurains est riche de plus de 850 taxons, principalement des conifères nains, voire très nains ou même miniatures, qui font merveille installés en rocailles ou sur une terrasse.

Il y a plus de dix ans, Pascale reprend et rénove la pépinière, après une carrière professionnelle dans l'agro-industrie et sa sœur Marie-Laure, experte en arts graphiques et en communication, la rejoint en imaginant des stratégies novatrices afin de revaloriser l'image des conifères.

C'est ainsi qu'est créée la collection de Conifères Bijoux©, aussi précieuse qu'une ligne de bijoux et destinée aux petits espaces, sur une terrasse ou dans un jardin, pour promouvoir les conifères comme des végétaux uniques, urbains, contemporains et durables.

Plusieurs Conifères Bijoux© des Pépinières des Laurains ont été présentés dans le jardin *L'ivresse des Elfes* de l'édition 2015 du Festival International des Jardins (voir image ci-dessous).



Jardin *L'ivresse des elfes*, Festival International des Jardins 2015 - © Éric Sande

## PLANTE "COUP DE CŒUR"

> Pinus montezumae 'Sheffield park' : rare et exceptionnel, il est distribué en France par la pépinière des Laurains. C'est un cultivar du Pinus montezumae Lamb. ou pin du Mexique, dont le pied mère, vieux de plus de 100 ans et haut de plus de 15 mètres, est situé à Sheffield Park (Sussex) en Grande-Bretagne. Il se distingue par sa forme, remarquable, en dôme et de très longues et belles aiguilles d'un bleu gris étonnant. Après de nombreuses années de recherche, le grand spécialiste britannique des conifères, Jonathan Tate a réussi à trouver le moyen de le multiplier grâce à un porte-greffe approprié, qui lui confère une meilleure rusticité que l'espèce botanique type. Il est à planter dans un endroit ensoleillé et protégé, en sol bien drainé. Pinus montezumae 'Sheffield Park' issu d'une collaboration étroite avec Limecross nursery Sussex Angleterre.

### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Les conifères sont plus souvent désignés, dans le langage commun, sous les noms d'arbres résineux ou arbres verts et, en termes forestiers, sous celui de bois résineux. Ils forment l'un des groupes les plus naturels et les mieux définis du règne végétal. Le port particulier des conifères, l'élégance et la vigueur de leur feuillage persistant sont des atouts indéniables pour les amateurs de jardins. La tige de ces arbres est presque toujours droite et verticale, recouverte d'une écorce grise, brune ou rougeâtre. Les rameaux se développent dans trois dispositions principales et sont dressés ou fastigiés, comme pour le cyprès de Provence [Cupressus sempervirens L.], étalés horizontalement comme pour le cèdre du Liban (Cedrus libani A.Rich.), ou pendants, comme pour le cyprès de Chine [Cupressus funebris Endl.]. En dehors de l'arbre aux quarante écus [Ginkgo biloba L.], du mélèze [genre Larix] du cyprès chauve [Taxodium distichum (L.) Rich.) et du Séquoia de Chine (Metasequoia glyptostroboides), le feuillage des conifères est presque toujours persistant et offre une large gamme chromatique oscillant du vert, plus ou moins intense, au jaune et au bleu.

## LABELS ET PRIX

- > Membre de British Conifer Society.
- > Mérites de Courson en 2009 et 2010.
- > Prix de Courson en 2009, 2011 et les "Honneurs Laurent-Perrier des Jardins" en octobre 2013.
- > Coup de coeur de la Presse en juin 2013 à "Jardins, Jardin" (Paris).
- > Prix de la Presse à Chantilly au printemps 2017.
- > Prix du Développement Durable Champagne-Ardenne 2017.



Pinus montezumae 'Sheffield Park' - © Pépinières des Laurains

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019 LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## PÉPINIÈRES ÉRIC RENAULT

Éric Renault

#### **SPÉCIALITÉS**

Vannier, osiériculteur, tressage de végétaux

5 lieu-dit La Barrurie Saunay 37110 Château-Renault Facebook : VHAcreateur

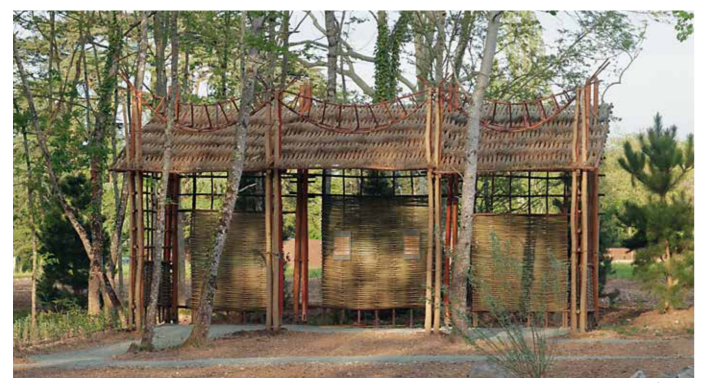


## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRF

Osiériculteur et vannier, Éric Renault, toujours créatif, a vu ses réalisations être distinguées de nombreuses fois dans la presse.

Aujourd'hui, après 35 années d'expérience, de recherche, d'innovation et de création, il maîtrise l'art de ce métier ancestral, de la culture au tressage, et a déposé de multiples modèles techniques et esthétiques. Il cultive 78 variétés de saules [genre botanique *Salix*] sur un hectare dans le respect de l'environnement.

Précurseur du tressage en osier vivant, il a intégré, dans sa démarche vannière au service du paysage, la vannerie sèche avec l'osier, le Malacca (essence de rotin), le bambou et le châtaignier afin de réaliser des plessis, tontines, mobiliers urbains et autres structures servant à maintenir la terre dans les jardins en terrasse et le long des berges de rivières.



Jardin Hualu, ermitage sur Loire, Prés du Goualoup© Éric Sande

## PLANTE "COUP DE CŒUR"

Le fascinage vertical : utilisé pour retenir un dénivelé, une berge, une clôture, une haie ou un ombrage.

Les fascines tressées à l'horizontale ont un aspect et une efficacité qui se révèlent, à long terme, assez désastreux. C'est la raison pour laquelle nous avons décidé de mettre en application un nouveau type de fascinage, le tressage vertical, à partir de l'hiver 2003. Les scions de *Salix* (osier) se trouvent alors dans une position normale pour s'épanouir et le résultat est excellent. Nous avons déposé cette technique à l'Institut National de la Propriété Industrielle.

### LABELS ET PRIX

- > 1er Prix au Festival du Saule à Beauregard (Loir-et-Cher).
- > Plusieurs sélections à la Fête des Plantes de Courson (Prix de Courson en 1996, 2009 ; Sélection en 1997, 2001, 2007 et 2010).
- > Prix du Domaine de Courson à Chantilly en 2015.

#### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Le genre *Salix* est présent sur notre continent depuis une période antérieure à la dernière glaciation. Plante de lumière et d'eau, aimant le fond des vallées, il peut néanmoins pousser en terrain sec, comme en témoignent les bouillées d'osier (*Salix alba* L.) qui poussent au bout des rangs de vignes et sont utilisées en liens d'attache, ou les arbres à haut jet, de 20 à 25 mètres, que l'on voit en bordure de Loire.

On donne le nom d'osier au rameau de l'année poussant sur une souche de *Salix*, et d'oseraie, pour désigner un champ de souches de saules sur lesquelles on prélève les osiers en hiver.

Après les premières gelées hivernales, l'osier est coupé puis mis en bottes, trié et calibré. L'osier peut être utilisé sous différents aspects :

- > Vert : en février, mars, pour la multiplication, par bouturage afin de l'utiliser pour la vannerie vivante.
- > Brut: il s'agit d'osier sec avec écorce. Après trempage, il est destiné au tressage de vanneries utilitaires et artistiques, en lien d'attache pour l'arboriculture, la viticulture ou le iardin potager.
- > Blanc : c'est l'osier sec sans écorce, utilisé, après trempage, pour la vannerie artistique ou utilitaire.
- > Traité autoclave : il s'agit d'osier blanc traité autoclave [procédure classe IV] et tressé pour l'extérieur dans l'art du jardin avec les potagers carrés, les plessis, les gloriettes, les tontines, etc.



Paniers en osier - © Pépinières Éric Renault

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019 LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## PÉPINIÈRES PHILIPPE THOMAS

Philippe Thomas

SPÉCIALITÉS Érables et cornouillers

156 rue Prés Laurent 88700 ANGLEMONT Facebook : Pépinières Philippe Thomas



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Pépiniériste sur la commune d'Anglemont, dans les Vosges, depuis 1981, Philippe Thomas est bien en phase avec le climat local, qui se révèle aussi capricieux avec les plantes qu'avec les hommes.

Quarante années d'expérience et une grande passion pour les plantes de collection, tout particulièrement les érables du Japon et les cornouillers à fleurs, lui ont permis de mettre en place une production de plantes très rustiques, parfaitement acclimatées.

Plus de soixante-dix variétés d'érables japonais et une trentaine de cornouillers à fleurs sont produits dans la pépinière, dans toutes les tailles, de deux à quinze ans d'âge, en conteneur ou pleine terre.

La pépinière se compose de 2 000 m² de culture hors sol, sous abri froid.

Plusieurs variétés en culture

## PLANTES "COUP DE CŒUR"

> Acer palmatum 'Sumi Nagashi': cet érable japonais a un port semi-érigé, c'est un arbre vigoureux qui peut mesurer 6 mètres à l'âge adulte. Son feuillage est rouge pourpre au printemps, avec des nervures et des samares (fruits) vert tendre puis pourpre foncé à vert bronze pendant l'été. Le feuillage devient rouge à l'automne. Lorsqu'il est placé au soleil, la teinte rouge du feuillage devient sombre, presque noire, d'où le nom de variété qui lui a été donné en japonais car le mot "sumi" désigne le charbon de bois.

> Acer palmatum 'Tsuma Gaki': cet érable japonais a un très beau feuillage juvénile, de couleur jaune vert tendre aux pointes rouge foncé au printemps, devenant brunes en été, d'où le nom de variété en japonais, "tsuma" désignant l'ongle, l'extrémité, et "gaki" faisant référence à la couleur orangée du Diospyros kaki. Sa forme est compacte et arrondie et il peut mesurer jusqu'à 3 mètres de hauteur à l'âge adulte. Le feuillage prend une teinte rouge cramoisi à l'automne.

> Cornus kousa 'Satomi' : ce superbe cornouiller du Japon est un arbuste de 4 mètres de hauteur présentant un feuillage caduc, vert foncé devenant rouge pourpre à l'automne. Les grandes fleurs, à quatre bractées, de couleur rose vif en juin se transforment en fruits charnus rouges, en septembre. Le nom japonais "satomi" désigne "la beauté du pays natal" et c'est aussi un prénom féminin.

## UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Le genre botanique *Cornus* a été nommé par Linné en 1758. Il est composé de 30 à 50 espèces d'arbres et arbustes à feuilles caduques, parfois persistantes, de la famille des Cornaceae, appelés communément cornouillers, ou même parfois corneliers. Le genre *Cornus* est répandu dans tout l'hémisphère Nord, avec deux régions de fortes diversités, le nord-est de l'Amérique du Nord et l'Extrême-Orient [Sibérie, Chine et Japon].

Le nom *Cornus* est l'ancien nom latin de ce genre, à rapprocher de *Cerasus* (cerisier) du fait de la ressemblance des fruits à des cerises, d'après P. Fournier (1961). Pour d'autres auteurs, le nom ferait allusion à la dureté du bois, dont on faisait des outils comme la fourche à foin cornue ou des fourreaux à dagues, d'où la dénomination des Anglo-Saxons, dogwoods, qui proviendrait de Daggerwoods.



Acer palmatum 'Tsuma (

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019 LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## PÉPINIÈRES RAILHET

Laury Mouysset

SPÉCIALITÉS
Plantes australes et d'Afrique du Sud

75 chemin du Pradel 31790 SAINT-JORY Site internet : www.pepiniere-railhet.com



### PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

La pépinière est située au nord de Toulouse et est spécialisée dans les plantes d'Australie, d'Afrique du Sud et de Nouvelle-Zélande telles que les *Protea*, *Leucospermum*, *Leucadendron*, *Banksia*, *Grevillea*, *Anigozanthos*, *Hakea*, *Melaleuca*, *Callistemon*, *Telopea*....
Laury Mouysset, seconde génération, a repris l'activité de la pépinière à la suite de ses parents.

Thierry et Chantal Railhet ont cultivé ces plantes et les ont fait connaître en France en proposant leur gamme sur diverses expositions florales à travers le pays, mais également par le biais de leur site Internet. Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2019, leur fille, Laury Mouysset, a repris l'activité de la pépinière.

Protea cynaroides 'Little Prince' (Source : Wikipedia

## PLANTES "COUP DE CŒUR"

- > Les plantes du genre *Protea* : la *Protea cynaroides* 'Little Prince' résiste jusqu'à -5°C sur de courtes périodes de gelées. Elle aime une exposition en plein soleil, un sol drainé et plutôt acide. Elle vit très bien en pot, mais peut également être plantée dans les jardins où le climat le permet (littoral). Adulte, elle mesurera environ 1,50 m de hauteur pour 1,50 m de largeur.
- > Les plantes du genre *Telopea*: la *Telopea hybride*'Shady Lady Crimson' est une Proteaceae à la
  floraison rouge, en mars avril. Elle aime une
  exposition à l'ombre ou à la mi-ombre et apprécie
  les sols frais, bien drainés, acides à neutres.
  Son feuillage est persistant et elle résiste à
  des gelées jusqu'à -9°C. Adulte, elle mesurera
  environ 2 m de hauteur sur 2 m de largeur.

### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Parmi les plantes australes, le genre *Callistemon* (de *kalos*, beau, et *stemon*, étamine) comprend 34 espèces de buissons de la famille des Myrtaceae. La majorité de ces espèces est endémique d'Australie, mais quatre espèces poussent également en Nouvelle-Calédonie. On leur donne le surnom de « rince bouteille » à cause de la disposition des fleurs en épis compacts et cylindriques. On les trouve dans les régions tempérées de l'Australie surtout sur les côtes est et sud-ouest. Généralement, ils apprécient un arrosage régulier lorsqu'on les cultive mais certaines espèces sont résistantes à la sécheresse. Toutes les espèces de ce genre botanique ont un port régulier et sont très ornementales.

Le genre *Protea* (de *Protée*, nom du dieu marin qui changeait sa forme à volonté ; allusion probable à la diversité des espèces) comprend une centaine d'espèces originaires d'Afrique du Sud. Les fleurs sont ordinairement disposées en capitules denses, gros, globuleux ou rarement oblongs et en forme de cône, entourés de bractées nombreuses et imbriquées. Le nectar que les fleurs sécrètent est abondant et constitue un excellent aliment pour les abeilles.



Telopea speciosissima (Source : Wikiped

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019 LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## PÉPINIÈRES THIERRY DUPOUY

Thierry Dupouy

## **SPÉCIALITÉS**

Agrumes, orangers et autres kumquats et pamplemoussiers

436 Route Mourtera 40320 EUGÉNIE-LES-BAINS

Site internet: www.pepinieres-dupouy.com



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Baccalauréat électrotechnique en poche, après une expérience à Dreux, Thierry répond à l'appel du pays - les Landes - pour reprendre l'exploitation agricole de son oncle sur les coteaux de Chalosse. Puis il devient pépiniériste et producteur de plants d'agrumes. Trente ans après, Thierry exploite 2 000 m² de serres, les arbres étant traités le moins possible. Le pépiniériste n'a pas son pareil pour faire découvrir les arômes et senteurs que renferment les différents fruits : le citronnier Meyer, à la saveur plus douce que les autres, ou le yuzu qui, non

seulement supporte les grands froids, mais est aussi très tendance, de surcroît auprès des restaurateurs, comme le voisin de Thierry, Michel Guérard, qui métamorphose depuis une dizaine d'années les agrumes Dupouy dans ses cuisines.

"L'agrume, c'est un arôme qui vit toute l'année, du parfum, et puis un fruit" dit ce grand passionné, devenu fournisseur de plusieurs grands chefs du sud-ouest de la France.



Mandarine satsuma (source : Wikipédia

## PLANTES "COUP DE CŒUR"

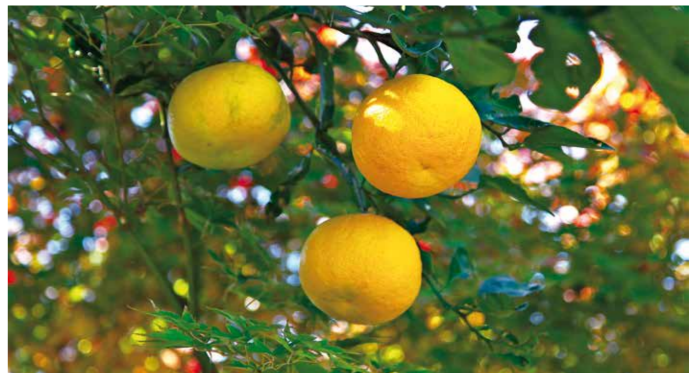
- > Le citronnier Yuzu [Citrus junos Siebold ex Tanaka] : résistant jusqu'à -16°C, il doit être exposé en plein est et apprécie les engrais riches en potasse. Les fruits arrivent à maturité en octobre et novembre.
- > Le mandarinier Satsuma [Citrus reticulata Blanco, Syn. Citrus unshiu [Yu.Tanaka ex Swingle] Marcow.] : résistant jusqu'à -13°C, il doit être exposé en plein est et apprécie les engrais riches en potasse. Les fruits arrivent à maturité en octobre et novembre. Ils sont très sucrés et sans pépins.
- > Le goyavier de Chine [Psidium cattleianum Afzel. ex Sabine] : résistant jusqu'à -6°C, il produit des fruits délicieux, qui arrivent à maturité en octobre.

### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

En France, l'engouement pour les variétés exotiques remonte à la fin des guerres d'Italie, au XVIe siècle. La première orangerie fut construite au château d'Amboise par Charles VIII [1470-1498] et les orangers devinrent, au fil des siècles, l'un des ornements indispensables aux résidences princières et aux châteaux. Les plus belles collections étaient présentées aux Tuileries, à Fontainebleau et à Versailles.

Les fleurs, délicieusement parfumées, sont employées pour la confection des bouquets et la fabrication de l'eau de fleur d'oranger. L'écorce sert à la préparation de certaines liqueurs : celle du *Citrus* × *bergamia* (Syn. *Citrus limon* (L.) Osbeck) fournit l'essence de bergamote, qui possède de nombreuses propriétés utilisées en aromathérapie.

Le kumquat [*Citrus japonica* Thunb., syn. *Fortunella margarita* [Lour.] Swingle] est originaire d'Extrême-Orient et a été introduit en Europe en 1846 par Robert Fortune, collecteur de la Société Royale anglaise d'Horticulture. Il s'agit d'un arbuste à feuilles persistantes, de croissance lente, pouvant mesurer 4 m de haut. Le kumquat est un petit fruit rond ou ovale de 2 à 5 cm de long. Sa peau jaune orange est comestible et sa chair est acidulée.



Yuzu (source : Wikipé

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019 LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## PÉPINIÈRES TRAVERS

**Arnaud Travers** 

SPÉCIALITÉS
Collections de clématites, de grimpantes et
Petits Fruits du Val de Loire®

Domaine de Bellevue – Chemin des Montées 45590 SAINT-CYR-EN-VAL Site internet : www.pepinieres-travers.fr



### PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Fondées en 1870 par Alexandre Travers, et faisant ainsi partie des pépiniéristes français les plus anciens et les plus reconnus, les Pépinières Travers sont spécialisées dans la création et la production de clématites, de grimpantes et de petits fruits à Saint-Cyr-en-Val. Arnaud Travers, l'actuel gérant passionné, dirige la pépinière assisté de son épouse Nadine et de ses enfants Mathieu et Daphné, qui représentent la sixième génération de Travers. Avec 40 salariés, 12 hectares de culture, l'entreprise, labellisée "Plante Bleue" (production respectant l'environnement) produit plus de 1,3 millions de plantes chaque année dans plus de 650 variétés. La

passion des clématites et des plantes grimpantes n'a cessé de croître au fil des années et la fascinante collection de clématites des Pépinières Travers est aujourd'hui reconnue Collection Nationale pour la France. Les Pépinières Travers innovent tous les ans en proposant de nouvelles variétés d'exception, régulièrement primées, comme la gamme de Clématites Success®, les Clématites Red et Green Passion®, la bignone Orangeade®, les Jasmins étoilés Pink Showers® et Winter Ruby®, ou l'incroyable myrtille Yello !Berryblue®. La production de petits fruits est également certifiée Agriculture Biologique pour s'adapter aux nouvelles exigences du marché.



Clématite Success® Lavender

## PLANTES "COUP DE CŒUR"

- > Clématite Success® Bleu de Loire 'Tra39-65' : clématite aux fleurs bleu ciel et aux étamines et anthère jaune crème. Variété au port érigé qui fleurit sur toute sa hauteur pendant près de six mois. Cette variété a été créée par Bernard Travers, le père d'Arnaud.
- > Schizophragma hydrangeoides Rose sensation® 'Trarose': hortensia grimpant rose avec un jeune feuillage de couleur pourpre. Il est préférable de le planter dans de la terre de bruyère afin de lui permettre de garder sa couleur rose.
- > Trachelospermum asiaticum Pink Showers®: jasmin étoilé au feuillage vert toute l'année. Sa floraison rose est également très parfumée, comme les autres jasmins étoilés. Il s'agit d'une nouvelle introduction à notre catalogue, datant de 2016.

#### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Le nom "Clématite" provient du grec klématis, qui signifie sarment ou branche. La clématite fait partie de la famille botanique des Renonculacées, comme les aconits [Aconitum], les anémones [Anemone], les ancolies [Aquilegia], les pieds-d'alouette [Delphinium], les hellébores [Helleborus], les renoncules [Ranunculus], etc. Toujours vivaces, leurs racines fibreuses et leurs tiges grêles, longues et sarmenteuses, en font des plantes essentiellement grimpantes et c'est par leurs pétioles enroulés qu'elles s'accrochent fortement aux tuteurs ou aux branches des plantes voisines. Le plus souvent buissonnantes, dans les haies, elles s'élèvent parfois dans les arbres à de grandes hauteurs. Les clématites sont cosmopolites, elles croissent dans toutes les parties du monde, sous toutes les latitudes et à toutes les hauteurs, là où la température abaissée permet encore la végétation. On les trouve dans les régions alpestres et himalayennes de l'Europe et de l'Asie, comme dans les forêts basses des contrées équatoriales de l'Inde, de l'Afrique et de l'Amérique. Il est vrai, néanmoins, de dire qu'elles affectionnent les régions tempérées du globe.

### LABELS

- > Plante Bleue, niveau II.
- > MPS A.
- > Production Bio AB.
- > Collection Nationale CCVS de clématites (collection présentée à l'Arboretum des Prés des Culands, à Meung-sur-Loire).



Trachelospermum jasminoides Winter Rub

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019 LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## **SEMPERVIVUM & CIE**

Franck Poly

SPÉCIALITÉS
Plantes succulentes rustiques

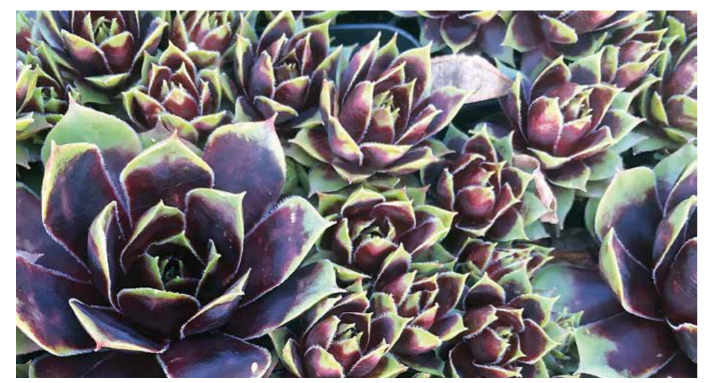
Site internet: www.sempervivum-et-cie.com



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Les premiers aménagements de la pépinière ont été réalisés durant l'hiver 2014-2015 pour accueillir la collection de plantes de François Gouin partant en retraite. Cette collection de plantes grasses rustiques a depuis été continuellement enrichie, constituant peu à peu l'une des pépinières françaises offrant le plus grand choix de Sempervivum avec près de 700 taxons, mais elle comporte également 150 taxons de Sedum, 90 d'Opuntia rustiques et une quarantaine de variétés de Delosperma. La pépinière Sempervivum & Cie est située dans la campagne viennoise à une trentaine de kilomètres au sud de Lyon, sur un

coteau exposé sud/sud-est. Sans un brin d'ombre, elle est soumise aux températures caniculaires de l'été, auxquelles s'ajoute fréquemment le vent sec et chaud venant du sud. Les plantes subissent également les rigueurs de l'hiver avec régulièrement un peu de neige et des températures négatives qui peuvent descendre jusqu'à -14°C. La totalité des plantes est multipliée à la pépinière en extérieur pendant la belle saison. En hiver, seuls quelques jeunes plants, en cours d'enracinement, ou les espèces les plus fragiles sont maintenus à l'abri des pluies.



Sempervivum 'Hayling'

## PLANTES "COUP DE CŒUR"

Le Sempervivum 'Hayling' est une joubarbe bicolore bordeaux et vert, belle en toute saison, dont la répartition des couleurs varie d'une saison à l'autre, mais contrairement à d'autres, elle garde toujours une partie de la rosette colorée de rouge. Au printemps, ce rouge devient très sombre et occupe la quasi-totalité des feuilles.

Les joubarbes sont des plantes faciles à vivre. Leur pire ennemi est l'eau stagnante. Pour cela, il convient de les cultiver en extérieur dans un sol drainant et à une exposition ensoleillée. Elles supportent très bien les températures négatives même au-delà des -20°C, leur culture en extérieur peut se faire sur l'ensemble de l'hexagone, en pot ou en pleine terre.

#### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Le genre *Delosperma* signifie "graine visible" et se rapporte aux loges des fruits, qui sont démunies d'obturateurs et qui laissent les graines visibles lorsque les valves sont ouvertes. Il est composé de plantes pérennes d'aspect assez varié, dressées ou prostrées, voire retombantes le long de parois rocheuses. Certaines espèces sont ligneuses, d'autres herbacées, présentant parfois de grosses racines tubéreuses. Les fleurs sont solitaires ou en grappe et les couleurs varient du blanc au crème, jaune, orange, ainsi que différentes nuances de rose. La période de floraison se situe entre avril et octobre, en fonction des pluies. Le genre *Delosperma* est présent principalement en Afrique du Sud et les plantes se nichent dans les crevasses des rochers, sur sol pauvre, où les températures sont élevées en été mais pouvant être froides en hiver.

Les joubarbes (genre Sempervivum) sont des petites plantes, qui produisent des rosettes de feuilles charnues accolées les unes aux autres et dont la forme évoque le capitule d'un artichaut. Les fleurs apparaissent en été et sont de couleur rose, rouge ou jaune. Ce sont des plantes succulentes très résistantes à la sécheresse et au froid et ne nécessitant presque aucun soin lorsqu'elles sont cultivées. Elles se plaisent dans tout sol bien drainé, même sec et pauvre. Elles sont d'une culture très facile, mais en extérieur exclusivement.



Sempervivum 'Kronenbourg Park' - ©

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019 LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## **SOUS UN ARBRE PERCHÉ**

Fabrice Gautier & Olivier Galéa

#### **SPÉCIALITÉS**

Collections de plantes d'ombre et de mi-ombre, plantes vivaces et arbustives du Japon et de Chine

Kervocu 29650 GUERLESQUIN

Site internet : www.sousunarbreperche.fr





## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Passionnés par les plantes depuis leur enfance Olivier, informaticien et Fabrice, steward, décidèrent un jour de franchir le pas et de créer, en 2008, une pépinière autour des plantes d'ombre et de mi-ombre, dont beaucoup trouvent leur origine dans les sous-bois asiatiques, et plus particulièrement au Japon. Ils proposent une large sélection de plantes vivaces [genres *Tricyrtis*, *Saxifraga*, *Epimedium*, *Polygonatum*, *Isodon*, *Hosta...*] et arbustives [*Hydrangea serrata*, *aspera*, *involucrata...*], adaptées aux ambiances ombragées et totalement rustiques. Toutes les plantes sont produites dans leur pépinière, en conteneurs

ou en pleine terre et issues de semis, boutures ou divisions. Certaines, n'ayant pas d'insectes pollinisateurs en Europe, sont fécondées à la main. Olivier étant un pollinisateur de nature plutôt curieuse, il obtient régulièrement de nouvelles variétés. Les plantes sont ensuite cultivées dans un terreau de bois composté, pauvre en tourbe, sans pesticides. Les quelques "indésirables" sont traités par lutte biologique. Chaque année, la pépinière ouvre ses portes à l'occasion de la floraison des *Hydrangea serrata* fin juin, et de celles des saxifrages fin octobre, le tout mis en scène dans le jardin de sous-bois qui jouxte la pépinière.



*lydrangea serrata* 'lshizuchi-no-hika

## PLANTES "COUP DE CŒUR"

- > Hydrangea serrata 'Ao Fukurin Kiyosumisawa' : un Hydrangea serrata que nous avons découvert au Japon et qui a rejoint notre collection riche de 450 taxons de cette espèce botanique. Cette variété a une inflorescence extraordinaire bordée de rose, qui se teinte de nuances de violet en sol acide et présente un feuillage très pourpre au printemps, qui prend de magnifiques couleurs à l'automne.
- > Saxifraga fortunei 'Poséidon': l'une des dernières obtentions d'Olivier Galéa. Après avoir introduit plus d'une cinquantaine de variétés de saxifrages du Japon, Olivier a hybridé les plus intéressantes jusqu'à obtenir des formes et des couleurs inattendues chez cette vivace des sous-bois japonais, qui fleurit à l'automne durant deux bons mois. Il a ainsi obtenu toute une palette de saxifrages à fleurs doubles, allant du vert pâle au rose soutenu en passant par le blanc et différentes tonalités de rose.

#### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Hormis les quelques espèces du genre *Hydrangea* qui poussent en Amérique, la plupart sont originaires d'Asie orientale. Le territoire chinois actuel possède trente-trois espèces d'*Hydrangea* indigènes, mais l'espèce cultivée la plus répandue est l'*Hydrangea macrophylla*, originaire du Japon. Les premières descriptions en langues occidentales des *Hydrangea* asiatiques ont été faites par le médecin allemand Engelbert Kaempfer, qui put se rendre en 1690-1692 à Nagasaki, seule ville du Japon alors ouverte aux étrangers.

Les *Hydrangea* sont des plantes arbustives, de taille variable (de 0,5 m à plusieurs mètres) ou des plantes grimpantes s'accrochant à leurs supports par des racines adventives. Les inflorescences sont terminales, parfois axillaires, et sont constituées d'une cyme ellemême composée de cymes groupées en corymbes ou en panicules (*H. paniculata*, *H. quercifolia*). Il existe deux types de fleurs : les grandes fleurs décoratives, dites stériles, et les petites fleurs, qui sont fertiles.

## LABELS ET PRIX

- > Collections Nationales CCVS d'Hydrangeaceae asiatiques, d'*Hydrangea serrata*, de Saxifraga fortunei.
- > La pépinière a reçu de nombreux Prix et Mérites lors des principales Journées de Plantes depuis 2011.



Hydrangea serrata 'Ao Fukurin Kiyosumi-sawa

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019 LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## **STERVINOU**

Yves-Marie Stervinou

### Spécialités

Collections de plantes de terre de bruyère, de camellias, d'azalées de Chine et du Japon, de magnolias, d'hydrangeas...

1, lieu-dit Kerguelen 29290 GUIPRONVEL

Site internet: www.stervinou.fr



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

Créées à Brest dans les années 1940 par Pierre Stervinou, grand-père de l'actuel dirigeant, les pépinières Stervinou se sont spécialisées dans la production et la vente de plantes de terre de bruyère, en particulier de camélias, rhododendrons et azalées. Elles ont obtenu de nombreuses récompenses en France et à l'étranger depuis les années 1950.

Chaque année, l'entreprise multiplie, à partir de ses pieds-mères originaires du monde entier, des dizaines de milliers de boutures et de greffes de plantes de terre de bruyère. La renommée de l'entreprise s'est bâtie sur sa sélection variétale et la qualité de ses produits. L'entreprise familiale continue aujourd'hui de croître tous les ans et d'apporter de nouvelles variétés pour les néophytes et les passionnés de jardin.



Gordlinia grandiflora - © Stervinou

## PLANTES "COUP DE CŒUR"

- > Camellia sasanqua 'Frosted Star': fleur originale en forme d'étoile de forme semi-double, de couleur blanc rosé, avec une floraison en novembre et décembre. Port compact et joli feuillage foncé vernissé. On peut l'utiliser, au jardin, isolé ou associé avec d'autres plantes de terre de bruyère [rhododendrons, azalées], et, sur un balcon ou une terrasse, en pot, en bac ou palissé sur un treillage ou un mur.
- > Gordlinia grandiflora : rare arbuste issu d'un croisement entre Franklinia et Gordonia, à la floraison blanche parfumée à l'automne (comme le Franklinia) et au feuillage brillant semi-persistant (comme le Gordonia) avec de belles couleurs automnales.
- > Rhododendron x vireya 'Saxon Blush': hybride de Rhododendron tropical à superbe floraison rose orange très lumineuse, au port compact, qui fleurit en automne et en hiver.

#### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

En 1864, le grand paysagiste Édouard André, alors Jardinier principal de la Ville de Paris et secrétaire de la Société impériale et centrale d'horticulture de Paris (future SNHF) décrivait les plantes de terre de bruyère en ces termes : "Dans le langage horticole, on appelle plantes de *terre de bruyère* les végétaux qui, sous notre climat, prospèrent dans un sol composé de sable et de détritus de bruyères ou dans des composts analogues."

Le genre Camellia fait partie de la famille des Theaceae, originaire d'Asie orientale et méridionale. Il a une vocation ornementale mais également agroalimentaire, avec le Camellia oleifera Abel et le théier, Camellia sinensis [L.] Kuntze. La plupart des espèces fleurissent en hiver, mais la floraison peut s'étendre de septembre à mai selon les espèces, hybrides et variétés.

On trouve de nombreux autres végétaux persistants, de grand intérêt ornemental, dans la grande famille des "plantes de terre de bruyère", comme le *Pieris* ou le *Kalmia*, et aussi des caducs utiles pour la mise en valeur des massifs comme les *Hamamelis*, *Fothergilla*, etc.

#### LABELS

> Plante Bleue (depuis 2013).



Camellia sasanqua 'Frosted Star' - © Stervino

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS 2019 LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE

## TURCIEFLOR (SARL PIERRE TURC)

Cécile & Mark Hodson

SPÉCIALITÉS Collections d'alstrœmères, d'agapanthes et de cannas

63 route de Seiches 49630 MAZÉ Site internet : www.turcieflor.com



## PRÉSENTATION DE LA PÉPINIÈRE

En 1944, Pierre Turc crée son entreprise horticole à Angers et produit des bulbes de dahlias, cannas, glaïeuls et anémones. Son fils, Jean-Pierre, intègre la société en 1961 et découvre les alstrœmères aux Pays-Bas à l'occasion d'un stage. Dans les années 1970, la société se diversifie dans la production de tulipes, iris, freesias et chrysanthèmes pour fleurs coupées puis, dans les années 1980, elle se lance dans les premiers croisements et multiplications *in vitro*.

En 2010, Cécile et Mark, troisième génération de la famille Turc, reprennent l'entreprise familiale et souhaitent désormais donner une dimension internationale à leurs produits en explorant de nouveaux marchés.



Agapanthe 'Gayles Lilac' - © Turcieflo

## PLANTES "COUP DE CŒUR"

- > L'alstroemère 'Mazé' pour sa fleur blanche et sa popularité! Elle fait partie de la gamme Majestics (à partir de 70 cm de hauteur) et est idéale pour les fleurs coupées ou en implantation dans un jardin. Les tubercules s'étalent pour former des touffes au feuillage vert pâle, dans un sol riche, frais mais bien drainé et au soleil. Les tiges florales sont érigées et portent des fleurs en forme d'entonnoir. Les tiges ont une excellente tenue et la plante est très florifère.
- > Le *Tulbaghia* 'Purple Eyes' pour son feuillage délicat et ses fleurs comestibles! Il s'agit d'une petite plante vivace présentant une longue floraison et un feuillage fin, qui dégage une odeur alliacée. 'Purple Eyes' est une variété à longue floraison avec des fleurs de couleur rose au cœur violet.

#### UN PEU D'HISTOIRE ET DE BOTANIQUE

Le genre botanique *Alstroemeria* a été nommé par Linné en hommage à son disciple, Claude Alstrœmer [1736-1794], naturaliste suédois. Ce sont des fleurs vivaces, à racines tubéreuses, originaires d'Amérique du Sud, regroupées dans la famille des Alstroemeriaceae. Elles sont communément appelées "lis des Incas" ou "lis du Pérou". Ce sont des plantes très décoratives, intéressantes par la diversité des coloris de leurs fleurs et les jolies panachures que la plupart présentent sur les divisions supérieures de la corolle. Leur culture est facile, elles fleurissent abondamment pendant l'été et passent l'hiver en pleine terre sous une couche de litière suffisante afin de mettre leurs racines charnues à l'abri de l'atteinte des gelées.

53

## LABELS

- > Collection nationale CCVS d'alstrœmères.
- > Labellisée "Plante Bleue", "Fleurs de France" et MPS.



Alstræmères - ©

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## DOMAINE DE CHAUMONT-SUR-LOIRE FESTIVAL INTERNATIONAL DES JARDINS

LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## DES COULEURS EN LA MATIÈRE

Aurélien Lemire

SPÉCIALITÉ Mobilier de jardin

2 place de la Mairie 89520 TREIGNY

Site internet: www.descouleursenlamatiere.com



## HELI0

**Hector Durand** 

SPÉCIALITÉ Serres en bois

26 rue du Poteau des 3 Seigneurs 78120 RAMBOUILLET

Site internet: www.serreenbois.com



## **PRÉSENTATION**

Aurélien Lemire conçoit une gamme originale de mobilier [bancs, tables, etc.] et de pots de jardin en béton qui restent en place à l'année, quelle que soit la région. Grâce à leurs lignes épurées, ils s'intègrent dans tout type de jardin et d'espace extérieur [terrasses, balcons, etc.], anciens ou contemporains. Les meubles et les pots résistent au gel et aux intempéries. Faciles d'entretien, ils se nettoient avec des produits ménagers courants.

Teintés dans la masse avec des pigments naturels, ils sont déclinables dans un grand nombre de coloris. Un système d'ancrage au sol non visible est proposé en option.

Cette année, les bancs d'Aurélien Lemire sont présentés au Festival International de Chaumont-sur-Loire, dans le jardin n°4, *Élixir Floral*, conçu par Sandrine Tellier (conceptrice de jardins) et Sophie Kao (artiste).

## **PRÉSENTATION**

Hector Durand et son oncle Nicolas se sont associés pour créer Helio, serres en bois. Le premier est ingénieur en aéronautique et le second, gérant de la société Mercanterra spécialisée en ouvrages d'extérieur en bois depuis 1923. La société Helio crée des serres en bois esthétiques, originales, respectueuses de l'environnement et durables. Les serres sont conçues en région parisienne et fabriquées dans la Somme.

Tout est lumière dans ces serres en bois, qui sont complètement transparentes. Hector et Nicolas ont réussi le pari audacieux de réaliser une architecture épurée, raffinée et très résistante. La charpente est en bois de mélèze éco-certifié, non traité et des ferrures en acier galvanisé viennent la renforcer. La serre est autoportante et peut être posée directement au sol.

Les modèles proposés sont garantis 10 ans, ils sont incassables et ne jaunissent pas avec le temps. Les serres résistent à la grêle, aux vents forts et à la neige et peuvent être utilisées comme une serre classique, pour cultiver un potager, protéger une collection de plantes frileuses, ou bien comme un espace de vie supplémentaire au jardin.





LES BOTANIQUES DE CHAUMONT SUR LOIRE



## L'ART AU JARDIN

**Arnaud Schneider** 

SPÉCIALITÉ Pots, poteries, céramiques, terres cuites, jardinières, sculptures de jardin

211, rue de l'ancien pensionnat 69460 BLACÉ Site internet : www.lartaujardin.com



## PRÉSENTATION

Arnaud Schneider crée des sculptures monumentales et du mobilier d'extérieur. Il sculpte à la manière d'un orfèvre le métal, le bois et la pierre, bien souvent de façon conjointe, afin de donner une autre dimension aux extérieurs de la maison. Du mobilier aux accessoires, en passant par des sculptures monumentales, il offre aux jardins une vision profondément ancrée dans l'art. Le cœur de son travail consiste à rendre chaque jardin unique, en tenant compte des matériaux, espaces et végétaux déjà présents.

Passionné d'art et de jardins, il se consacre également, depuis 15 ans, au design paysager et à la conception d'espaces de vie extérieurs. Dans une démarche à la fois poétique et soucieuse de l'environnement, il propose des plantes rustiques, rares, élevées par des spécialistes, nécessitant peu d'entretien et parfaitement adaptées aux conditions locales. Il affectionne également les végétaux aquatiques pour leur esthétique et leur autonomie.







## INFORMATIONS PRATIQUES

	BILLET JOURNÉE		BILLET 2 JOURS CONSÉCUTIFS (AVEC JARDINS DE LUMIÈRE)	
	25/04 - 03/11/2019	02/01 - 24/04/2019 04/11 - 31/12/2019	25/04 - 03/11/2019	02/01 - 24/04/2019 04/11 - 31/12/2019
Plein tarif	18,00€	14,00 €	30,00 €	N/A
Tarif réduit <sup>1</sup>	12,00 €	8,00€	20,00€	N/A
Enfant (6-11)	6,00€	4,00 €	10,00 €	N/A
Tarif Famille <sup>2</sup>	36,00€	28,00 €	N/A	N/A

Entrée gratuite : enfants de moins de 6 ans, personnes en situation de handicap (tarif réduit pour un accompagnateur), étudiants en architecture et en histoire de l'art, titulaires de la carte de presse et des cartes ICOM et ICOMOS et titulaires de la carte Culture (Ministère de la Culture).

#### HORAIRES

Le Domaine de Chaumont-sur-Loire ouvre tous les jours de l'année, dès 10h00, y compris les jours fériés (sauf le 1er janvier et le 25 décembre).

#### **ACCÈS**

Chaumont-sur-Loire est situé entre Blois et Tours, à 185 km de Paris.

## ACCÈS EN VOITURE

On accède à Chaumont-sur-Loire par les routes départementales D 952 (rive droite) et D 751.

Autoroute A10, direction Bordeaux: sortie n°17 Blois - 30 mn.

Autoroute A10, direction Paris: sortie n°18 Amboise - 30 mn.

Autoroute A85 : sortie n°12 Saint Aignan - 30 mn.

#### ACCÈS EN TRAIN

- de la gare de Paris-Austerlitz arrivée gare d'Onzain / Chaumont-sur-Loire, durée : environ 1 h 40 (train Intercités). Trains directs à partir du 1er avril 2019.
- de la station de Saint Pierre des Corps arrivée gare d'Onzain / Chaumont-sur-Loire, durée : 20 mn (TER)

Chaque week-end d'avril à octobre, y compris les jours fériés, hors 1er mai, et chaque jour en juillet et août, un service de navettes (aller et retour) dessert le Domaine au départ des gares de Blois-Chambord et Onzain-Chaumont sur Loire.

Empruntez la Loire à Vélo et faites escale au Domaine de Chaumont-sur-Loire. Des parkings à vélo et des consignes gratuites vous sont proposés à chacune des entrées du Domaine.











## Domaine de Chaumont-sur-Loire

Établissement public de coopération culturelle Domaine de Chaumont-sur-Loire 41150 Chaumont-sur-Loire Tél.: 02 54 20 99 22

contact@domaine-chaumont.fr

www.domaine-chaumont.fr

Propriété de la Région Centre-Val de Loire

