

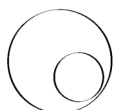


Nouveauté : La pépinière Javoy Plantes voit ses plantes en GRAND !

À retrouver au Salon Paysalia du 5 au 7 décembre à Eurexpo Lyon.



**STAND
4L80**





La pépinière Javoy Plantes voit ses plantes en GRAND !



Javoy Plantes, 1^{er} producteur français de plantes grimpantes et de clématites en France avec 1 200 000 plants produits par an, se positionne comme le **partenaire des acteurs de l'urbanisme**, les paysagistes et les spécialistes de l'aménagement urbain. A ce titre, la **pépinière sera présente** à la prochaine édition du **salon Paysalia**, le rendez-vous incontournable des professionnels du paysage les 5-6 et 7 décembre à Eurexpo Lyon.

De **nouvelles sélections variétales** seront présentées notamment les **plantes format XXL** sur câble pouvant atteindre 3 à 4 m : ceci parlera aux professionnels du paysage. Ainsi que la **nouvelle version de l'outil d'aide au choix** sera consultable pendant le salon, afin d'inspirer les créateurs d'espaces verts dans des conceptions sans limite. Enfin le **dernier catalogue** pour retrouver toutes les variétés de la pépinière sera disponible.

Toute l'équipe Javoy Plantes sera ravie de vous accueillir sur son **Stand 4L80**.



Acteur impliqué et engagé aux côtés des collectivités


La pépinière Javoy Plantes est un acteur impliqué et engagé aux côtés des collectivités, afin de répondre aux enjeux du réchauffement climatique.


Les collectivités peuvent améliorer la qualité de vie en milieu urbain en utilisant des plantes grimpantes pour la régulation thermique, la purification de l'air et la création d'espaces verts attrayants. Ils peuvent également aider à renforcer la durabilité et la biodiversité de la région urbaine.


En collaborant avec Javoy Plantes, les paysagistes urbains peuvent répondre aux besoins des collectivités en fournissant des plantes grimpantes de grande taille, appelées « plantes XXL ».

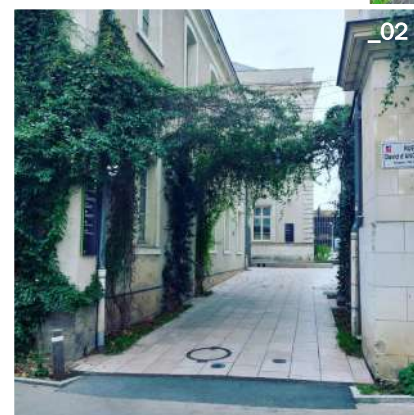
Comment peuvent-ils répondre à ces besoins ?

 En sélectionnant des variétés appropriées parmi les 500 proposées : Javoy Plantes offre une variété de plantes grimpantes adaptées aux espaces urbains et aux besoins spécifiques des collectivités.

 En accompagnant le client à faire ses choix, via le nouvel outil, l'équipe technique conseille la collectivité sur les plantes les plus robustes, faciles à entretenir et qui répondent aux critères esthétiques souhaités.

 En fournissant différentes tailles : Javoy Plantes propose des plantes de tailles XXL, c'est-à-dire des plantes déjà développées pouvant atteindre de grandes envergures. Cela permet d'obtenir rapidement une couverture végétale significative dans les espaces publics sans attendre une croissance à partir de petites plantes.

 Enfin, en apportant des conseils dans le choix des plantes : notamment sur la disposition des plantes grimpantes pour créer des zones ombragées, réduire la chaleur urbaine, ou ajouter de la couleur à l'environnement urbain.



_01 Passiflore Snow Queen fixé sur un garde corps Ville d'Orléans


_02 Canopée urbaine à Angers





Acteur impliqué et engagé aux côtés des collectivités


De plus, les **plantes grimpantes** peuvent jouer un **rôle bénéfique** dans la **réduction de la chaleur en ville** pendant les périodes de canicule. La solution réside en effet dans la nature et dans les propriétés des plantes elles-mêmes.


Comment peuvent-elles contribuer à apporter un cadre de vie plus agréable aux habitants ?

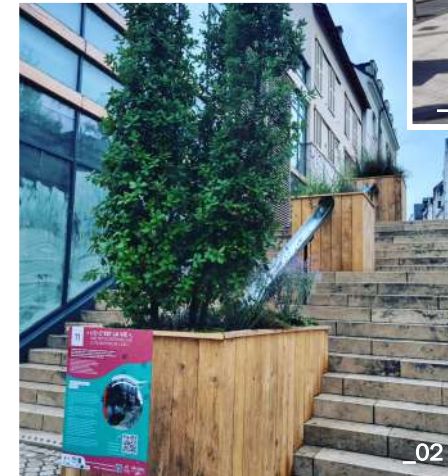
 **Ombre et Réflexion de la Lumière** : Les plantes grimpantes, lorsqu'elles sont plantées le long des murs et des façades, créent de l'ombre. Cette **ombre peut réduire la quantité de lumière solaire** directe atteignant les surfaces dures comme le béton et l'asphalte, ce qui contribue à **réduire la chaleur emmagasinée par ces surfaces**.

 **Évapotranspiration** : Les plantes transpirent de l'eau par leurs feuilles, un processus appelé évapotranspiration. Cela a un **effet rafraîchissant** car l'eau évaporée absorbe la chaleur de l'air environnant. Les plantes grimpantes augmentent l'humidité relative de l'air et contribuent ainsi à **abaisser légèrement la température ambiante**.

 **Isolation Thermique** : Les plantes grimpantes peuvent également **agir comme une sorte d'isolant thermique naturel**. Elles créent une **barrière d'air entre la surface du bâtiment et l'extérieur**, aidant ainsi à maintenir une température plus constante à l'intérieur des bâtiments. Cela peut **réduire la nécessité de recourir à la climatisation**.

 **Biodiversité** : Les plantes grimpantes **attirent également la faune**, comme les oiseaux et les insectes. Cela **favorise la biodiversité en milieu urbain**, ce qui peut **contribuer à équilibrer l'écosystème local**.

 **Anti-tag** : les plantes grimpantes sont également d'excellents anti-tag pour les zones urbaines, apportant à la fois une esthétique et contribuant à développer la biodiversité

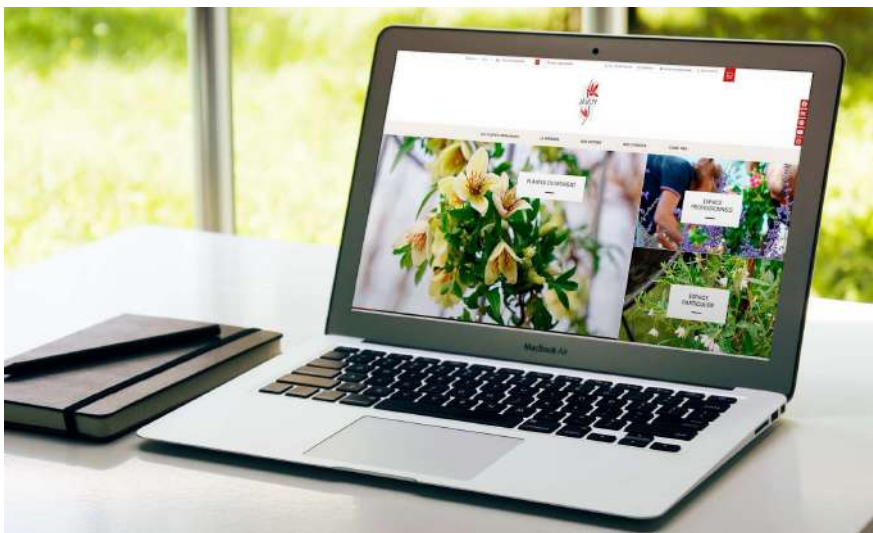


_01 Corolle Place Abbe Pasty
Orléans ©Urban Canopée

_02 ©Javoy Plantes, Jardins
éphémères Orléans 2023
« L'O c'est la vie »



Comment faire le bon choix de plantes ?

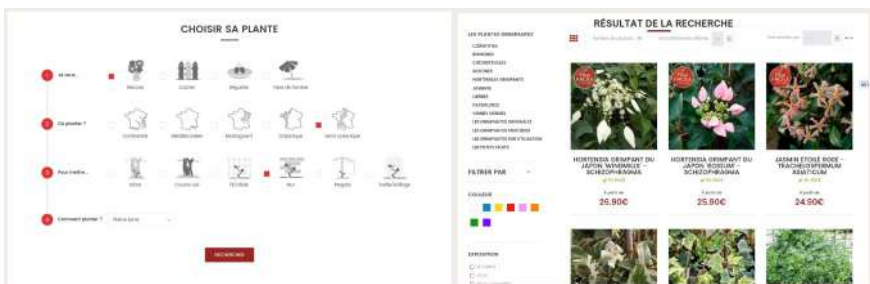


Pour maximiser les avantages des plantes grimpantes afin de réduire la chaleur en ville, il est **important de choisir des espèces appropriées**, de les **entretenir régulièrement** et de les **planter de manière stratégique** le long des bâtiments et des structures urbaines. Cela peut aider à créer un **environnement plus frais et agréable** pendant les périodes de canicule.

Assurez-vous de **choisir des plantes qui conviennent aux conditions spécifiques de votre espace urbain**, notamment en ce qui concerne l'ensoleillement, le sol et l'espace disponible. Il est également important de planter et d'entretenir ces plantes correctement pour qu'elles prospèrent en milieu urbain.

Il existe de nombreuses variétés de plantes grimpantes adaptées à la culture en ville, mais le **choix dépendra en grande partie de la zone climatique** de votre ville, des conditions de croissance locales, de l'espace disponible et de vos préférences esthétiques.

► [Consulter le nouveau catalogue](#)



Aidez-vous du nouvel outil www.javoy-plantes.com

Il s'agit du **1er outil d'aide au choix des plantes grimpantes**, que la pépinière Javoy Plantes a **créé et développé sur son propre site internet www.javoy-plantes.com**. Ce **moteur de recherche intelligent, conçu avec des paysagistes** est tout à fait innovant dans la mesure où il **offre une clé d'entrée d'usage et non variétale**. Il permet de sélectionner la ou les plantes grimpantes spécifiques pour un usage avec des contraintes données.



Quelques variétés populaires de plantes grimpantes adaptées à la vie en milieu urbain

Vigne vierge, *Parthenocissus tricuspidata* 'Robusta'

Intéressante pour les abeilles pour son nectar, c'est une plante grimpante de grande végétation qui se distingue par sa **capacité à recouvrir tout support**. **Feuillage décoratif** en automne, cette vigne vierge est très **appréciée des oiseaux** et constitue également un **excellent anti-tag**. Son généreux feuillage caduc, composé de grandes feuilles trilobées vertes se transforme au fil des saisons. Lorsque l'automne arrive, cette variété se pare de **couleurs flamboyantes**, ses feuilles se colorent de **jolies teintes allant du rouge écarlate au brun**.

Caractéristiques :



Feuillage caduc



6 m et plus de hauteur



Toutes expositions



Floraison de juin à août, floraison insignifiante



Rusticité à -20°C



Plantation en pleine terre et cultivable en pot



Le chèvrefeuille, *Lonicera chinensis*

Facile à cultiver, cette grimpante offre une **floraison abondante et parfumée de fleur rouge et blanche**, en plus d'un feuillage semi-persistant. Elle s'enroule seule sur tout type de support, idéal pour les clôtures et les treillis.

Caractéristiques :



Feuillage semi-persistant



Jusqu'à 6 m de hauteur



Exposition soleil à mi-ombre



Floraison de mai à septembre



Rusticité à -15°C



Plantation en pleine terre et cultivable en pot



Glycine du japon, Wisteria floribunda 'Violacea Plena'

Plante grimpante vigoureuse à **grand développement**, cette glycine du Japon **fleurit abondamment au printemps** (avril à mai), en même temps que l'apparition des feuilles. Ses **fleurs doubles**, de couleur mauve à violet foncé avec des reflets blancs, se regroupent sous **forme de longues grappes pendantes**. Sa floraison émane un **léger parfum de miel**. Cette variété est parfaite pour ajouter une **touche romantique à un jardin urbain**.

Caractéristiques :



Feuillage caduc



6 m et plus de hauteur



Exposition soleil à mi-ombre



Floraison avril-mai



Rusticité à -15 °C



Plantation en pleine terre et cultivable en pot



Clématite montana 'Broughton Star'

Facile à cultiver, cette variété fleurit de superbes **fleurs doubles roses élégantes** dès le mois d'avril. Son feuillage vert sombre puis bronze, de **croissance rapide** mais caduc, lui apporte un **port dense et majestueux**, lui permettant de **couvrir de grandes surfaces** telles qu'un mur, une pergola ou un grillage.

Caractéristiques :



Feuillage caduc



De 4 à 6 m de hauteur



Toutes expositions



Floraison avril-mai



Rusticité à -20 °C



Plantation en pleine terre et cultivable en pot



Jasmin étoilé *Trachelospermum jasminoïdes*

Le jasmin étoilé est une plante grimpante de grande végétation. En été, sa **floraison est abondante et parfumée**. Ses petites **fleurs blanches en forme d'hélices** diffusent un **agréable parfum** aux notes fleuries de **jasmin**. Son feuillage vert foncé est **persistant** et se teinte d'un rouge orangé durant l'automne. Cette variété peut **grimper sans difficulté sur de multiples supports**.

Caractéristiques :



Feuillage persistant



Jusqu'à 6 m de hauteur



Exposition soleil à mi-ombre



Floraison de juin à juillet



Rusticité à -12°C



Plantation en pleine terre et cultivable en pot



Lierre des canaries, *hedera canariensis* 'Gloire de Marengo'

Grimpante très facile à entretenir, ce lierre possède une grande **végétation imposante**. Le lierre 'Gloire de Marengo' se caractérise par son **feuillage panaché persistant**. Ses grandes **feuilles vertes** ont de larges **bordures de couleur blanc-crème**, et son **feuillage lumineux** prend une **coloration pourpre à l'automne**.

Caractéristiques :



Feuillage persistant



De 4 à 6 m de hauteur



Toutes expositions



Floraison insignifiante



Rusticité à -7°C



Plantation en pleine terre et cultivable en pot





Le renouvellement des certifications

Toutes ces actions et cet engagement éco-responsable viennent appuyer la **légitimité du n° 1 français de production de plantes grimpantes**. La consécration de l'expertise des pépinières Javoy Plantes passe par le **renouvellement de ses labels, gages de reconnaissance de qualité** de sa production : plante bleue, agriculture biologique, Fleurs de France... Et plus particulièrement, par l'**obtention de certifications** notoires comme le BPI France excellence, ou la reconnaissance de sa collection de clématites au CCVS*.



Label 'Plante Bleue' : la certification horticole française

Les pépinières Javoy ont obtenu en 2012, le label « Plante Bleue » **niveau 2**. Ce label garantit des pratiques de production de plantes d'ornement respectueuses de l'environnement et des règles sociales.



Label 'Fleurs de France'

Ce label est réservé aux horticulteurs et pépiniéristes français engagés dans une **démarche éco-responsable**. En un simple coup d'œil, il permet aux consommateurs de s'assurer qu'ils achètent bel et bien des végétaux produits en France.



Label CCVS

Durant le printemps 2020, Javoy Plantes a eu l'honneur d'être labellisés au niveau national par le CCVS (*Conservatoire des Collections Végétalisées Spécialisées). Créé dans les années 80, ce conservatoire est une réaction de passionnés ayant pour but d'endiguer la disparition de nombreuses espèces et variétés horticoles.



Label 'AB' : agriculture biologique

En automne 2021, Javoy Plantes a obtenu le label « agriculture biologique » ou « AB ». Afin de répondre aux **problématiques environnementales** actuelles et aux nouveaux besoins des consommateurs, la pépinière a choisi de produire une nouvelle gamme de petits fruits, cultivés selon les règles strictes et exigeantes de l'agriculture biologique.



Label BpiFrance Excellence en 2020

Javoy Plantes a obtenu le label Excellence BPI France pour son **parcours de croissance** en 2020. Ce label récompense leurs performances et leur potentiel de développement. La pépinière entre dans le cercle fermé des 5 000 plus belles entreprises françaises accompagnées par BpiFrance.



Label Végétal Local

La pépinière est certifiée « Végétal Local » depuis juillet 2022. Un label qui reconnaît les entreprises pouvant garantir l'**origine de leurs plantes**, leur capacité d'adaptation et de **participation à la fonctionnalité écologique du territoire** en tant que producteur local de qualité.



Toutes les plantes grimpantes et les conseils de Javoy Plantes sont à retrouver sur le site www.javoy-plantes.com.



En 2023, les cultures ont été produites avec 70 % d'eau récupérée des arrosages de la pépinière.

PÉPINIÈRE JAVOY PLANTES

1er producteur français de clématites et plantes grimpantes, basé dans le Loiret, à Saint-Cyr-en-Val depuis 2 générations, a obtenu l'agrément « Végétal Local » en juillet 2022. Un label qui vient affirmer l'expertise de la pépinière avec Plante Bleue, Fleurs de France, CCVS, BPI France et agriculture biologique.

CHIFFRES CLÉS

- › Création de la pépinière en 1984
- › 200 variétés de clématites et 300 de plantes grimpantes
- › 100 % des eaux et intrants utilisés sont récupérés sur nos aires étanches
- › 2 bassins de 4 000 m³ de récupération des eaux
- › 8 hectares d'outil de production de pointe
- › 1 200 000 plantes cultivées chaque année

Contact Marque : Marie Laure RAULINE
mlrauline@javoy-plantes.com
Tél. 02 38 76 21 78

Javoy Plantes Pépinières
1035 rue du parc Floral
45 590 Saint-Cyr-en-Val

Contact presse : Catherine AMSTERDAM
ca@amsterdamcommunication.fr
Tél. 02 43 94 01 71

Téléchargement du dossier de presse et des visuels HD sur la [salle de presse](#) d'Amsterdam Communication