



Plante de l'année 2023

Anémone – fille du vent

Alors même que les jours raccourcissent et que les soirées se font plus fraîches, certaines plantes nous surprennent encore par l'abondance de leur floraison tardive. C'est le cas des anémones d'automne, par exemple. Leurs fleurs graciles au sommet de longues tiges semblent danser élégamment au moindre souffle de vent et confèrent aux jardins et terrasses des allures de nature foisonnante.



N0910764_140, © Nova Photo Graphik

Les anémones doivent leur nom à leur façon élégante de se mouvoir avec le vent, "anemos" en grec ancien. Pratiquement toutes les anémones sont originaires de l'hémisphère nord et résistent bien aux températures hivernales. Parmi elles, on trouve les robustes anémones du Japon, originaires d'Asie, ainsi que les espèces à floraison printanière comme l'anémone des bois, bien de chez nous. Les anémones sont d'excellentes mellifères et celles qui fleurissent tard dans l'année sont parmi les dernières plantes à nourrir les abeilles avant qu'elles ne prennent leurs quartiers d'hiver.

Les belles de l'automne

D'août à octobre, les anémones du Japon offrent un spectacle délicat. Leurs grandes fleurs se déclinent du blanc au rouge carmin, en passant par toute la palette des roses. De taille imposante, elles sont très robustes et faciles à entretenir. Dans un endroit semi-ombragé avec un sol riche et profond, elles prospéreront magnifiquement pendant des années, voire des décennies.

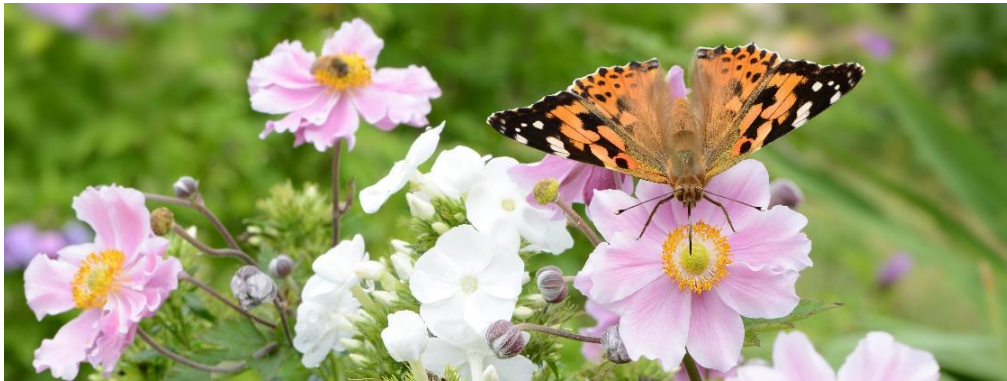
Dans les jardins et sur les terrasses, ces beautés automnales se distinguent aussi bien en solitaire ou en petits groupes qu'en plantations mixtes. Tandis que les variétés plus hautes (80 - 120 cm) conviennent davantage aux jardins spacieux, les variétés plus basses (30 - 60 cm) sont idéales pour les pots ou les bacs. La combinaison des anémones avec des graminées ornementales confère au jardin un aspect naturel et aéré très agréable. Comme les anémones du Japon bourgeonnent tardivement, il vaut la peine de les combiner avec des plantes vivaces ou des plantes à bulbes précoces. L'anémone du Japon agrément également magnifiquement les bouquets de fleurs. Avant de la couper cependant, pour qu'elle tienne plus longtemps en vase, attendez que sa fleur supérieure soit éclosée et assurez-vous qu'elle comporte quelques pousses latérales.

Résistantes au gel et robustes, les anémones produites chez nous sont cultivées dans des serres non chauffées. En privilégiant les anémones labellisées plantes suisses, vous bénéficierez de conseils sur les variétés les mieux adaptées à votre jardin et éviterez de cautionner des transports sur des longues distances. Il vaut donc la peine d'acheter des plantes d'origine suisse.

Douceur annonciatrice du printemps

Les anémones printanières sont les premières à profiter de la lumière au printemps. Elles fleurissent en mars/avril déjà, avant que le feuillage des arbres ne leur fasse de l'ombre. C'est le cas de l'anémone des bois indigène, mais aussi de l'anémone de Grèce (*Anemone blanda*), dont on aura planté les bulbes dans la terre à 5 cm de profondeur entre mi-septembre et novembre. Dès le printemps suivant, ses fleurs bleues, blanches ou roses en forme d'étoile rivaliseront d'éclat.

Photos d'anémones du Japon



as_297800214 © Adobe Stock, K.-U. Häßler



N0932208_140, © Nova Photo Graphik



N0932386_140, © Nova Photo Graphik



vitroflora_Little Breeze Kiss kat. VF (3), ©Vitroflora

as_297800214 © Adobe Stock, K.-U. Häßler

Les anémones japonaises offrent à divers insectes une précieuse nourriture en automne.

N0932208_140, © Nova Photo Graphik

Les anémones du Japon, dont la variété 'Praecox', sont des plantes vivaces optimales pour les zones semi-ombragées, les bordures de bois, etc.

N0932386_140, © Nova Photo Graphik

L'anémone d'automne 'Honorine Jobert' déploie ses grandes fleurs blanches en forme de coupelle en septembre et en octobre. Cette variété à floraison abondante a été créée il y a environ 150 ans déjà et compte toujours parmi les variétés les plus appréciées.

vitroflora_Little Breeze Kiss kat. VF (3), ©Vitroflora

Les nouvelles variétés d'anémones d'automne conviennent aussi très bien pour la plantation en pot. Elles se distinguent par leur port touffu et par une floraison abondante.

Photos d'anémones de Grèce



as_134741179 © Adobe Stock, Jana



as_383136121 © Adobe Stock, freila

as_134741179 © Adobe Stock, Jana

Les anémones de Grèce, bleue, blanche ou roses, fleurissent au printemps

as_383136121 © Adobe Stock, freila

Les bulbes des anémones de Grèce à floraison printanière sont plantés en automne.



Plante de l'année 2023

Dans les jardineries, les garden-centres et chez les fleuristes suisses, l'anémone est la plante de l'année 2023. Vous trouverez chez eux des informations sur ces gracieuses plantes fleuries, ainsi que dans notre brochure.

<https://mcsch.net/books/jardinsuisse/PdJ2023FR>



*«**Plantes suisses – Suisse.Naturellement**» marque les plantes produites dans notre pays. Plus de 100 entreprises se sont engagées par contrat à respecter les critères et peuvent ainsi apposer le logo sur leurs plantes produites en Suisse.*

JardinSuisse est l'Association suisse des entreprises horticoles. Elle regroupe 1700 entreprises du paysagisme, de la production de plantes en pots et de fleurs coupées, de la production de pépinières ainsi que du commerce de détail horticole. L'association offre à ses membres une large palette de prestations de services. Cela comprend le conseil, des instruments publicitaires, la certification des entreprises de production et bien d'autres choses encore. JardinSuisse encadre également la formation professionnelle horticole, de la formation initiale jusqu'à la maîtrise.

florist.ch est la seule association de fleuristes en Suisse. Elle fédère environ 500 entreprises et 350 membres individuels. Outre les informations fournies par le magazine spécialisé "FLORIST", l'association propose de nombreux services importants et monnayables ainsi qu'un réseau. florist.ch et ses sections sont en outre responsables de l'ensemble de la formation dans le domaine de la floristique - de la formation initiale jusqu'à la maîtrise.
