

JARDINAGE

Le camélia de printemps et d'automne

Joséphine Gretillat

Les beaux jours marquent la reprise de notre rubrique jardinage. Réputé à tort frileux et difficile, le camélia est une excellente plante au feuillage persistant et à la floraison abondante, à cultiver au jardin ou en pot sur le balcon.

En sélectionnant bien les variétés de camélia, et il y a le choix puisqu'il en existe 35 000, les floraisons peuvent s'échelonner de l'automne au printemps, d'octobre à avril.

De tout temps, les camélias ont été cultivés en Chine et au Japon pour produire du thé (*Camellia sinensis*) ou de l'huile extraite de ses graines pressées (*C. oleifera*). Cette huile de grande qualité est uti-

lisée en cuisine et en cosmétique (tonifiante, raffermissante et régénérante pour les cheveux et la peau).

Au jardin, on distingue deux groupes, celui bien connu du camélia japonais (*C. japonica*), à la floraison printanière (janvier à avril) et celui encore assez méconnu du camélia d'automne (*C. sasanqua*), dont les fleurs, souvent parfumées (jasmin) s'épanouissent d'octobre à janvier-février.

■ Le camélia d'automne

Outre sa floraison précoce, ce camélia de taille modeste (2 à 2,5 mètres de hauteur) se distingue par ses fleurs et ses feuilles plus petites ainsi que ses branches arquées. Les fleurs simples ou semi-doubles ne durent que 2-3 jours et tombent dès qu'elles commencent à faner, formant un tapis coloré à ses pieds. Mais elles sont très nombreuses et la floraison est très étalée grâce à ses nombreux boutons à diffé-

rents stades de développement.

Ce camélia convient en pot, en sujet isolé, en haie fleurie, en plante palissée grâce à ses branches souples, voir taillé en bonsaï. Les soins du *sasanqua* sont assez similaires au *japonica* si ce n'est qu'il a besoin de plus de luminosité. Il est aussi moins exigeant concernant l'acidité du sol et s'accommode de sol neutre.

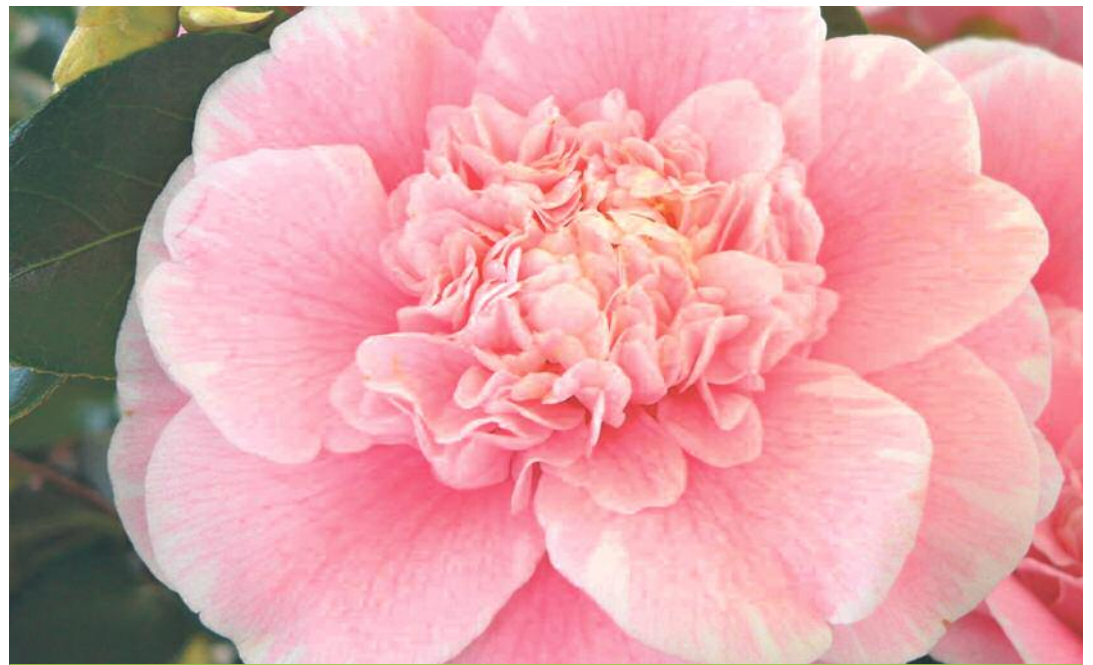
■ Culture

Le camélia déteste la sécheresse, le plein soleil, les écarts de températures et les terres calcaires.

L'exposition nord-ouest est idéale. Il faut éviter l'est car en hiver, après une nuit froide, le soleil du matin chauffe trop rapidement et en causant un rapide dégel, peut brûler les feuilles et provoquer la chute des boutons. A noter que dans les périodes de gel, la floraison s'arrête temporairement et reprend dès que les conditions sont meilleures.

Choisir un emplacement à la mi-ombre, à l'abri des vents forts et du soleil brûlant. Il lui faut un peu de soleil dans la journée en évitant les heures les plus chaudes. Si son emplacement est au soleil, veiller à au moins garder son sol frais.

Le sol est légèrement acide (pH 6), aéré, humide mais non détrempé et bien drainé. A la plantation, mélanger à parts égales de la terre de bruyère et du terreau horticoles ou de la terre de jardin. Pour un bon drainage au fond du pot, il est conseillé d'utiliser un peu



Bernhard Lauterbach: une magnifique variété double de *Camellia japonica* en forme de pivoine.

BSTHURNER HOF



Un camélia d'automne conduit en haie persistante et fleurie.

松岡明芳

d'écorces fines de pin. Ses racines sont superficielles et doivent être protégées du sec et du froid par un paillage de feuilles mortes ou d'écorces de pin (acide).

Le camélia n'a pas besoin d'être taillé mais il le supporte (à la fin de la floraison). Le camélia forme ses boutons durant l'été sur le bois de l'année. Pour une belle floraison, l'arrosage doit être régulier durant toute la formation des boutons, soit d'une floraison à l'autre.

■ Rusticité

Plus rustique qu'on ne le croit, le camélia tient jusqu'à -12°C à -15°C en pleine terre (jusqu'à -20°C pour certaines

variétés). Par contre, les boutons peuvent être endommagés par le gel. Comme leur épanouissement dure de 4 à 6 semaines, les dégâts dus au gel restent limités. Cependant, si la région est connue pour des gels longs et rigoureux, il est préférable de choisir une variété tardive, le risque de gel au moment de la floraison étant alors moins important.

Sinon, le cultiver en pot et le mettre dans un local hors gel quand le temps est trop froid. En pot, la rusticité est réduite (-5° à -10°C). On protège alors les racines en entourant le pot d'un plastique à bulles ou de plusieurs couches d'un voile d'hivernage. Isoler le pot du

sol (sagex, bois, etc.) et le ramener contre la façade.

■ Problèmes

Chute des boutons et des feuilles: excès ou manque d'eau au moment de la formation des boutons floraux. Arrosage régulier et non excessif.

Jaunissement des feuilles: si la nervure reste verte, il s'agit d'une chlorose due à un excès de calcaire (sol ou eau calcaire). Arroser avec de l'eau de pluie, utiliser un engrais pour plantes de terre de bruyère. Sinon, apporter du terreau acide.

Pas de floraison: la plante est placée trop à l'ombre et manque de lumière.

SENSIBILISATION

Divers panneaux pour lutter contre les déchets sauvages dans la nature

L'Union suisse des paysans (USP) et la Communauté d'intérêts (CI) «Pour un monde propre» proposent plusieurs panneaux de sensibilisation pour lutter contre le fléau des déchets sauvages dans les champs, les prés et les alpages.

Le fait de jeter ou d'abandonner des déchets par négligence hors des endroits prévus à cet effet (aussi appelé en anglais «littering») n'est plus un problème qui se limite aux villes et aux trains. C'est pourquoi l'Union suisse des paysans (USP) et la Com-

munauté d'intérêts (CI) «Pour un monde propre» ont lancé il y a quatre ans la campagne de sensibilisation «Ensemble pour une campagne propre!».

Plusieurs instruments ont ainsi été élaborés: un panneau à placer au bord des chemins pour rendre les promeneurs attentifs au problème des déchets et pour demander aux maîtres de ramasser les croûtes de leurs chiens; un panneau à placer au bord des routes «Du respect... Pas de déchets!» que les agricultrices et les agriculteurs peuvent installer un certain temps dans leurs champs; une mini-brochure intitulée *Bien vivre ensemble à la campagne* qui rappelle les bons gestes à adopter dans l'espace rural.

La CI «Pour un monde propre» et l'agriculture ont élargi l'offre de panneaux contre les déchets sauvages avec une affiche représentant des lapins et un panneau avec une vache déclarant «Je préfère l'herbe aux déchets!».

Cette année, la CI «Pour un monde propre» a élaboré un panneau supplémentaire représentant des marmottes pour les régions de montagne et d'alpage.

Des amendes en vue

En plus de ce travail de sensibilisation, l'USP souhaite que les contrevenants soient mis à l'amende. Son directeur et conseiller national Jacques Bourgeois a déposé une initiative parlementaire demandant

d'instaurer une base légale nationale pour les amendes. Cette exigence a bénéficié d'un large soutien au Parlement et est en passe d'aboutir. Le montant des amendes pourrait atteindre jusqu'à 300 francs afin de dissuader les gens à pratiquer sans vergogne le littering.

Les professionnels de la terre peuvent participer à cette campagne de sensibilisation contre les déchets sauvages et ainsi mieux protéger leurs champs, prés et pâturages, en installant les panneaux cités précédemment. SP-KE

INFOS UTILES

Plus d'informations et le bulletin de commande du matériel sur www.sbv-usp.ch > Littering.



Affiche (90x128 cm).

SP



Panneau route (170 cm).

SP



Panneau route (170 cm).

SP



Panneau route (70x100 cm).

SP



Panneau chemin (A3).

SP



Mini-brochure/dépliant.

SP