

Description

Les chrysanthèmes d'automne sont des plantes vivaces herbacées dont la rusticité dépend des variétés. Les variétés à petits capitules sont très rustiques et résistent aux hivers les plus rigoureux. En revanche, les cultivars qui servent par éboutonnage à l'obtention de très gros capitules sont de rusticité nettement plus médiocre et il conviendra de les rentrer dans des locaux hors gel pendant la mauvaise saison.

Quelle que soit la variété, la partie aérienne meurt chaque année et la souche émet de nombreux rejets dès la fin de l'automne et au printemps suivant. Ils seront à l'origine des nouvelles tiges qui, en fin de saison, atteindront facilement 80 à 120 cm. Il est possible de les pincer tout au long du printemps sans toutefois dépasser le 15 juin. Cette opération provoque la ramification des pousses et permet d'obtenir des plantes plus trapues et moins sensibles aux aléas climatiques comme le vent ou les fortes pluies. Les feuilles alternes et très découpées sont très odorantes. On aime ou on n'aime pas cette odeur très caractéristique. Les fleurs se forment à partir du 15 août sous l'action de la diminution de la longueur des jours. Le chrysanthème des fleuristes est en effet très sensible à la photopériode. En jours longs, il forme uniquement des pousses feuillées et en jours courts, celles-ci se terminent rapidement par des boutons floraux. Artificiellement on peut ainsi agir sur la réaction de la plante ce qui permet d'obtenir des fleurs de chrysanthème tout au long de l'année.

Pour les abeilles, les cultivars les plus intéressants sont ceux qui produisent des petits capitules « simples ». Leur disque central jaune d'or est constitué de nombreuses petites fleurs régulières à odeur suave et fournit un abondant pollen et du nectar. A cette époque tardive, de nombreux insectes visitent également les capitules généreux du chrysanthème d'automne. C'est le cas de la « Belle dame » (*Cynthia cardui*), de certaines abeilles solitaires du genre *Halictus* et de diptères du groupe des syrphes souvent mimétiques des abeilles domestiques.

On évitera les plantes à capitules « doubles ».



Ci-dessus : la Belle dame

Ci-contre en haut, abeille solitaire du genre *Halictus*. En bas, diptère du groupe des syrphes

