

Graines de Echinops ritro

[1ECHO102]



Semences non traitées de Chardon boule, Chardon bleu



Caractéristiques principales

Nom latin :	Echinops ritro
Nom vernaculaire :	Chardon boule, Chardon bleu, Boule azurée
Intérêt :	Productif, Biodiversité ***, Silhouette, Plantes mellifères, Auxiliaires, Fleurs
Lieu de culture :	Terrasse et Balcon, Jardin sauvage, Jardin tempéré, Rocaille, Jardin fleuri, Jardin tropical
Origine :	Europe, Asie centrale, Bassin méditerranéen
Hauteur :	60 à 100 cm
Emprise au sol :	45 cm
Cycle de vie :	Caducue
Période de floraison :	Été
Port :	En touffes
Type :	Vivace
Feuilles :	Feuilles vertes aux reflets argentés de 10 à 20 cm de long, oblongues à elliptiques, profondément découpées, épineuses, coriaces, alternes, sessiles, embrassantes, duvet blanc au revers.
Fleurs :	Floraison de juillet à septembre, la deuxième année. Capitules globuleux de 4 à 5 cm de diamètre, bleu métallique avant l'ouverture des fleurons. Fleurons minuscules, tubulaires en forme d'étoiles, bleu vif à violets.
Autres :	Tiges cannelées et ramifiées.
Température minimale (Rusticité) :	Inférieure à -5°C
Recommandations :	Le Chardon bleu peut devenir envahissant si le climat et l'emplacement lui conviennent. Supprimez les fleurs fanées si nécessaire.

Culture

Arrosage :	1 Faible
Exposition :	Ensoleillé
Maladies / Ravageurs :	Pucerons
Substrat :	Bien drainant, Sec, Rocailleux, Pauvre, Calcaire
Culture au jardin :	Supprimez les hampes florales séchées au début du printemps.
Culture en pot :	Oui

Semis

Facilité :	1 Facile
Mode de semis :	Période de semis pour les climats tempérés : avril
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Semer sous abri à partir de 15°C 2. Recouvrir d'un substrat léger, un mélange de terreau spécial semis et de sable, d'une épaisseur égale à 2 ou 3 fois le diamètre des graines 3. Conserver le substrat humide mais non détrempé 4. Repiquer les plants dans des pots individuels quand ils sont assez grands pour être manipulés 5. Planter en place après les dernières gelées à 40 cm de distance en tous sens
	Ou semer directement en place après les dernières gelées.
Techniques de semis :	Mini-serre, Chaleur entre 15°C et 20°C
Durée de germination :	2 à 3 semaines

En savoir plus