

Agave attenuata Salm-Dyck

Nome • nom • name: *Maguey cola de leon, fox-tail agave, Agave à cou de cygne*

Famiglia • famille • family: *Asparagaceae*

Sinonimo • synonyme • synonymous: -

Area d'origine • région d'origine• area of origin: *Messico, Mexique, Mexico*



Etimologia: Agave deriva dal greco "ἀγαυος" (agauos) che significa ammirabile, glorioso, illustre; Il nome della specie deriva dal latino attenuatio che significa attenuato.

Descrizione e periodo di fioritura: Agave attenuata è caratterizzata da un fusto semplice o ramificato lungo fino a un metro, ascendente o prostrato, di colore grigio pallido, che porta all'estremità una o più rosette; sovente lungo il fusto, che è un vero e proprio tronco, si sviluppano altre rosette. Le foglie sono carnose e senza spine, di color verde pallido tendente al grigio, ovato-acuminate, 50-70 x 12-16 cm, con margine intero, generalmente piatte e concave. Le rosette, perfettamente simmetriche, sono costituite da una trentina di foglie. L'infiorescenza è una spiga densa di fiori, lunga da 2 a 3,50 metri. Assomiglia a una lunga proboscide, graziosamente ricurva verso il basso. I fiori sono giallo verdastri.

La fioritura si protrae per alcuni mesi. Questa specie di Agave fiorisce in inverno-primavera.

Ambiente di crescita: in natura è relativamente rara: vive sulle pareti rocciose delle montagne del Messico centrale, in formazioni boschive di pini, tra 1900 e 2500 m, dove forma piccole colonie.

Usi: A. attenuata è molto apprezzata come pianta ornamentale e viene coltivata in Europa fin dalla metà del 19° secolo.

Note: -

Visibile presso: Giardini botanici Hanbury.

Scheda a cura di: Giardini Botanici Hanbury - Liceo Aprosio.

Etymologie: du grec "ἀγαυος" (agauos) qui signifie admirable, glorieux, illustre. Le nom de l'espèce dérive du latin attenuatio qui signifie atténué.

Description et période de floraison: Agave attenuata a un tronc épais, souvent ramifié à la base, long jusqu'à 1 mètre, ascendant ou prostré, de couleur gris pale, portant à l'extrémité une ou plusieurs rosettes ; souvent tout au long du tronc se développent d'autres rosettes. Les feuilles sont charnues et ne portent pas d'épine terminale, de couleur vert-pale virant au gris. La forme est lancéolée 50-70 x 12-16 cm, à marge entier en général plate et concave. Les rosettes, parfaitement symétriques, sont composées d'une trentaine de feuilles. L'inflorescence est une épi dense de fleurs, longue de 2 à 3,50 mètres. Ressemble à une longue trompe d'éléphant, gracieusement recourbée vers le bas. Les fleurs sont jaunes-vertâtres. La fleuraison (hiver printemps) se poursuit pour quelques mois.

Exigences écologiques: assez rare à l'état naturel: vit en rocaille dans les montagnes du Mexique centrale, parmi les bois de sapin, entre 1900 et 2500 m où elle forme de petites colonies.

Utilisations: A. attenuata est beaucoup appréciée en tant que plante ornementale et on la cultive en Europe depuis la moitié du 19ème siècle.

Remarques: -

Visible à: Giardini botanici Hanbury.

Rédigé par: Giardini Botanici Hanbury - Liceo Aprosio.

**Interreg
ALCOTRA**
Natura e Cultura per Tutti
Fonds européen de développement régional
Fondo europeo di sviluppo regionale



Etymology: Agave comes from the Greek "ἀγαυος" (agauos) which means admirable, glorious, illustrious; The species name comes from the Latin word 'attenuatio' which means attenuated.

Description and flowering: Agave attenuata is characterized by a simple or branched up to one meter stem, ascending or prostrate, of pale grey colour, which leads to the end of one or more rosettes; often along the stem, which is a real trunk, develop other rosettes.

The leaves are fleshy and without thorns, of a greyish green colour, ovate-acuminate, 50-70 x 12-16 cm, with an entire edge, generally flat and concave. The rosettes, perfectly symmetrical, consist of about thirty leaves. The inflorescence is a spike full of flowers, from 2 to 3.50 meters long. It looks like a long proboscis, gracefully curved downward. The flowers are greenish yellow. The bloom (winter-spring) lasts for several months.

Habitat: in nature it is relatively rare: it lives on the rocky walls of the mountains of central Mexico, in pine woodlands, between 1900 and 2500 m, where it forms small colonies.

Uses: A. attenuata is very popular as an ornamental plant and has been cultivated in Europe since the mid-19th century.

Notes: -

Visible at: Giardini botanici Hanbury

Contributed by: Giardini Botanici Hanbury - Liceo Aprosio.

