

Aconitum lamarckii

tojad Lamarcka

Synonim łaciński: *Aconitum lycoctonum* var. *pyrenaicum*

Bylina z rodziny jaskrowatych o ozdobnych żółtych kwiatach i ładnych, ciemnozielonych liściach. W czasie kwitnienia dorasta do 1,2 m wysokości. Wiosną tworzy kępę dłoniastodzielnych, ząbkowanych liści, spośród których w czerwcu wyrastają sztywne łodygi zwieńczone groniastymi kwiatostanami, w dolnej części ulistnione. Kwiaty grzbieciste, bladożółte lub kremowe, słodko pachnące. Mają 3 do 5 cm długości. Górne płatki są zrosnięte, przypominają swoim kształtem hełm. Pod nim ukryte są płatki korony przekształcone w miodniki. Kwiaty wabią pszczoły i trzmiele. Kwiatostany nadają się do cięcia i wykorzystywania jako kwiaty cięte oraz zasuszania. Lepiej nie dopuszczać do zawiązywania nasion, by nie osłabiać kwitnienia w następnym sezonie. Roślina swym pokrojem jest podobna do ostróżek. Korzenie są zgrubiałe, przypominają marchew. Najlepiej rozmnażać ją poprzez podział rozrośniętych karp co 3- 4 lata, pod koniec września. Preferuje miejsca stale wilgotne, źle reaguje na przesuszenie. Dobrze rośnie na glebach próchnicznych, gliniastych, zasobnych w składniki pokarmowe. Tolerancyjna w stosunku do pH podłoża. Preferuje stanowiska słoneczne do półcienistych. Nadaje się do tworzenia kompozycji naturalistycznych, do sadzenia w ogrodów o charakterze leśnym i nieformalnym, na rabatach bylinowych. Roślina silnie trująca, toksyczna, zabiegi związane z jej pielęgnacją najlepiej wykonywać w rękawiczkach.

autorzy opisu tekstowego: Krzysztof Mielicki; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin

byliny

grupa użytkowa

byliny

forma

bylina

siła wzrostu

wzrost typowy dla gatunku

pokrój

kępiasty

docelowa wysokość

od 1 m do 2 m

barwa liści (igieł)

ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów

pojedyncze
kwiatostan

barwa kwiatów

kremowe
żółte

pora kwitnienia

czerwiec
lipiec

nasłonecznienie

stanowisko półcieniste
stanowisko słoneczne



wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchnicza gliniasta
walory	ciekawy pokrój ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty kwiaty cięte w grupach
strefa	3

autorzy opisu tabelarycznego: Krzysztof Mielicki; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Aconitum lamarckii* w Polsce

DĘBSKI Krzysztof Gospodarstwo Ogrodniczo-Szkółkarskie