

Empetrum nigrum

bażyna czarna



Bażyna czarna jest zimozieloną krzewinką dorastającą do 0,25 m wysokości. Pędy cienkie, sztywne. Ulistnione gałązki płożące się po ziemi. Liście ciemnozielone, igiełkowate, małe, około 6 mm długości i 1,5 mm szerokości, tępe na wierzchołku. Kwiaty bardzo drobne i niepozorne, bezpłatkowe, z trzema różowymi działkami kielicha, wyrastające pojedynczo z kątów liści. Kwitnie w kwietniu i maju. Owoce czarne, kuliste pestkowce, podobne do jagód, 5 mm średnicy. Wymaga gleb kwaśnych oraz stanowisk wilgotnych, półcienistych lub słonecznych. Polecana do ogrodów przydomowych i na wrzosowiska. Mrozoodporność zadowalająca.

autorzy opisu tekstowego: Szkółkarstwo Ozdobne ULIŃSCY Danuta Ulińska

| | |
|---------------------|--|
| zasięg geograficzny | wokółbiegunowo na półkuli północnej , a w Polsce wzdłuż Bałtyku na wydmach |
| grupa roślin | wrzosowate |
| grupa użytkowa | inne wrzosowate |
| forma | krzewinka |
| siła wzrostu | roślina wolnorosnąca |
| pokrój | poduszkowaty |
| docelowa wysokość | od 0,2 m do 0,5 m |
| barwa liści (igieł) | ciemnozielone |

| | |
|--|---|
| zimozieloność liści (igieł) liście zimozielone | |
| rodzaj kwiatów | pojedyncze |
| barwa kwiatów | różowe |
| pora kwitnienia | maj kwiecień |
| owoce | czarne |
| pora owocowania | wrzesień sierpień |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste |
| wilgotność | podłoże wilgotne |
| ph podłoża | odczyn kwaśny |
| rodzaj gleby | próchnicza |
| walory | roślina zimozielona ozdobne z liści/igieł ciekawy pokrój |
| zastosowanie | w grupach rabaty ogrody wrzosowiskowe ogrody skalne roślina okrywowa ogrody przydomowe |
| strefa | 3 |



autor opisu tabelarycznego: Danuta Ulińska, Szkółkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;

Producenci *Empetrum nigrum* w Polsce

PUDEŁEK Eugeniusz Szkółka Krzewów Ozdobnych

ULIŃSCY Szkółkarstwo Ozdobne

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”