

# Gaura lindheimeri

gaura Lindheimerera



Kępiasta bylina o wysokości do 150 cm, znacznie mniejszej niż u wielu współczesnych odmian tego gatunku. Jej dość wiotkie pędy są rozgałęzione, pokryte niewielkimi, wąsko lancetowatymi lub łyżeczkowatymi liśćmi. Ozdobą rośliny są luźne, wiechowate kwiatostany, o długości do 80 cm, złożone z niewielkich, 4-płatkowych kwiatów o średnicy 2-3 cm, z długimi pręcikami, podobnych z daleka do motylków. Oglądane z bliska przywołują też skojarzenia ze storczykami. Mają z reguły barwę białą lub różową. Jest ich sporo w kwiatostanie, ale równocześnie otwartych – niewiele. Efekt dekoracyjny jest jednak długotrwały. U gatunku kwiatostany są luźne (w przeciwieństwie do jego odmian o zwartym pokroju). Zaletą tej byliny jest – oprócz długiego kwitnienia (VII-X) – odporność na niedostatek wody, słońce i upał. Wadą – niedostateczna wytrzymałość na mróz: rośliny trzeba zabezpieczyć na zimę bądź powinny być traktowane jako jednoroczne. Wymagają słonecznego (ewentualnie półcienistego) stanowiska oraz przepuszczalnego, piaszczysto-gliniastego podłoża – zbyt ciężkie zwiększa ryzyko nieprzezimowania gaury. Jest ona polecana na rabaty, głównie dla rozluźnienia kompozycji. Pełni wówczas rolę podobną do łyśczca. Ze względu na wiotkie kwiatostany dobrze posadzić ją pomiędzy innymi, sztywniejszymi bylinami; dobrze pasuje np. w zestawieniu z kwitnącymi wiosną kosaćcami bródkowymi, które przez większą część okresu wegetacji nie są zbyt atrakcyjne. W cieplejszym niż nasz klimacie jest często wykorzystywana na terenach zieleni (kwietnikach). Nadaje się również do pojemników tarasowych (zwłaszcza zwarte odmiany).

autorzy opisu tekstowego: Alicja Cecot; 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<br>od 0,5 m do 1 m |
| barwa liści (igieł) | ciemnozielone                    |
| rodzaj kwiatów      | kwiatostan                       |
| barwa kwiatów       | różowe<br>białe                  |
| pora kwitnienia     | wrzesień<br>sierpień<br>lipiec   |
| nasłonecznienie     | stanowisko słoneczne             |

|              |  |
|--------------|--|
| wilgotność   | podłoże umiarkowanie wilgotne                                  |
| ph podłoża   | roślina tolerancyjna   |
| rodzaj gleby | roślina tolerancyjna   |
| walory       | ozdobne z kwiatów  |
|              | w grupach  |
|              | kwiaty cięte   |
|              | pojemniki, balkony, tarasy                                     |
| zastosowanie | rabaty   |
|              | kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)                    |
|              | parki  |
|              | ogrody przydomowe  |
| nagrody      | Royal Horticultural Society's Award of Garden Merit (AGM) 1993 |
| strefa       | 6b   |

autorzy opisu tabelarycznego: Alicja Cecot; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## Producenci *Gaura lindheimeri* w Polsce

BARCIKOWSCY Włodzisław Barcikowski, Izabela Ławicka Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów  
DAMMERA Wanda Jąkańska Szkółka Roślin Ozdobnych  
HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkółka Roślin Ozdobnych  
ŁAPIŃSKI Marta Olęcka Szkółka Drzewa i Krzewy Ozdobne  
MARCINKOWSCY J.J. Byliny w Pojemnikach