

## **Hedera helix Arborescent Group**

Synonim lac.: *Hedera arborea*

### **bluszcz pospolity odm. krzaczasta**

Synonim pol.: bluszcz pospolity odm. drzewiasta



(C) fot. Wiesław Szudło

(c) fot. Wiesław Szudło SZYDŁO Wiesław Szkoła Drzew i Krzewów Ozdobnych „Iglak Niewierz”



(C) fot. Andrzej Pacholczak

Forma kwitnąca i owocująca. Wzrost krzaczasty, nie wytwarza korzeni czepnych. Liście jajowate lub podłużnie-jajowate, skórzaste, ciemnozielone, zimozielone. Osiąga 3-5 m wys. (0,2 m rocznie). Kwiaty niepozorne zielonkawe, IX-X. Owoce małe, czarne następnej wiosny. Nie lubi gleb suchych i kwaśnych. Polecany do małych ogrodów.

autor: Szczepan Marczyński, CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa;

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>pochodzenie</b>                 | pierwsza publikacja: 1613 Lejda, Holandia             |
| <b>grupa roślin</b>                | pnącza  |
| <b>grupa użytkowa</b>              | pnącza  |
| <b>siła wzrostu</b>                | roślina wolnorosnąca (karłowa)                        |
| <b>pokrój</b>                      | pnącze  |
| <b>docelowa wysokość</b>           | od 3 m do 5 m   |
| <b>barwa liści (igieł)</b>         | ciemnozielone   |
| <b>zimozieloność liści (igieł)</b> | liście zimozielone                                    |
| <b>rodzaj kwiatów</b>              | pojedyncze<br>kwiatostan                              |
| <b>barwa kwiatów</b>               | białe   |
| <b>pora kwitnienia</b>             | wrzesień<br>październik                               |
| <b>owoce</b>                       | fioletowe<br>czarne<br>ozdobne<br>kuliste             |
| <b>pora owocowania</b>             | kwiecień<br>maj                                       |
| <b>nasłonecznienie</b>             | stanowisko cieniste<br>stanowisko półcieniste         |
| <b>wilgotność</b>                  | podłoże umiarkowanie wilgotne<br>roślina tolerancyjna |
| <b>ph podłoża</b>                  | roślina tolerancyjna<br>odczyn zasadowy               |
| <b>rodzaj gleby</b>                | przeiętna ogrodowa<br>roślina tolerancyjna            |
| <b>walory</b>                      | ozdobne z liści/igieł<br>roślina zimozielona          |
| <b>zastosowanie</b>                | ogrody przydomowe<br>parki<br>roślina okrywowa        |
| <b>strefa</b>                      | 6a  |

autorzy: , Związek Szkółkarzy Polskich; , Związek Szkółkarzy Polskich;

