

Bršlen *Euonymus* pestovanie

Bršleny sa od seba odlišujú nielen farbou svojich listov ale aj vzrastom - niektoré rastú, ako krík, iné tvoria menšie stromy. V zásade sa však rozdeľujú do dvoch základných skupín a to na opadavé a neopadavé druhy, ktoré vydržia vždyzelené po celý rok a aj v zimnom období. Opadavé druhy väčšinou vytvárajú kríky alebo nízke stromy. Sú dekoratívne najmä pre svoje plody, farebné bobule a pre jesenné sfarbenie listov. Veľmi dobre sa pestujú a darí sa im dobre aj vo vápenatých pôdach. Vždyzelené druhy sú dekoratívne po celý rok, pretože na zimu neopadávajú, takže záhony zdobia svojimi pestrými listami aj v dobe, kedy je záhrada ponurá a sivá. Výborne sa tiež niektoré druhy hodia na pokrytie pôdy. Zvyčajne majú vajcovité listy zlatožltej alebo striebristej farby, ktoré sú buď škvrnité alebo olemované. Niektoré vždyzelené druhy rastú ako popínavé rastliny, takže ľahko môžu pokryť múr. Iné druhy rastú kríkovite a hodia sa najlepšie ako solitér alebo do živých plotov. Bohužiaľ sú však na pestovanie už o niečo viac citlivejšie. Niektoré druhy žiadajú zimné prikrytie alebo sú často napadnuté škodcami iné zase vytvárajú bobule, ktoré sú jedovaté.



Druhy Bršlenov

Opadavé druhy:

E. europaeus (bršlen európsky) - kopijovité listy tohto bršlenu na jeseň sčervenajú, od mája do júna kvitne nenápadnými žltkastými kvetmi. Po odkvitnutí tvorí zaujímavé štvorlaločné plody s oranžovým miskami.

E. alatus (bršlen krídlatý) - tmavo zelené, vajcovité, tvrdé listy, ktoré na jeseň červenajú. V pazuchách listov tvoria drobné žltozelené kvety.

E. hamiltonianus (bršlen Hamiltonov) - tvorí tuhé, eliptické, vajcovité listy, kvety sú belavo červené, plody sú ružové.

E. latifolius (bršlen širokolistý) - pomaly rastúci ker dorastá do výšky 2 - 5 m, sýto zelené listy, od mája do júna kvitne žltozelenými kvetmi, plody sú ružovo červené.

Vždyzelené druhy:

E. fortunei (bršlen Fortuneov) - tento poliehavý krík vytvára listy rôzneho tvaru aj veľkosti na zelených vetvičkách, ktoré veľmi ľahko zakoreňujú. Vajcovité listy sú jemne vrúbkované.

Druhy:

- Emerald Gaiety (listy sú takmer guľaté a majú zelenobiele sfarbenie)
- Emerald'n Gold (rastie plazivo, okraje listov sú žlté)
- Sunspot (tmavo zelené listy majú uprostred zlatožlté škvrny)
- Harlequin (drobné listy sú belavé, v zime majú ružovkastý nádych)
- Kewensis (lesklé zelené lístky sa na zimu sfarbujú dočervena)

Var. *radicans* - vysoký 50 cm ker s tmavo zelenými listami.

Druhy:

- Sheridan Gold (zelené listy so žltým stredom)
- Silver Gem (pestré listy)
- Sunspot (tmavo zelené listy, ktoré sú uprostred belavé);

E. japonicus (bršlen japonský) na mráz citlivý druh, ktorý je vhodný skôr pre pestovanie v nádobách, resp. je mu nutné zaistiť na zimu dostatočnú ochranu proti mrazu. Tento vzpriamene rastúci ker dorastá do výšky až 4 m. Tvorí zelené vajcovité, kožovité listy s jemne zúbkovanými okrajmi.

Druhy:

- Bravo (oválne vajcovité listy, ktoré sú nápadne panašované, s príchodom zimy sa môžu sfarbovať do ružova)
- Aureovariegatus (drobné listy, ktoré sú zlatožlté s tmavo zeleným stredom)
- Microphyllus (drobnolistý druh tvorí malé, lesklo zelené listy, rastie pomaly)

- *Microphyllus Albus* (spoľahlivo mrazuvzdorný druh tvorí drobné listy zelenej farby s bielymi okrajmi. Rastie kompaktne a má nízky rast)
- *Aureopictus* (tento ker je veľmi atraktívny pre svoje oválne eliptické listy tmavo zelenej farby s nápadne žltým stredom).

E. nanus (bršlen nízky) - tento poloopadavý ker dorastá do výšky 50 - 100 cm.

Ochorenia

Častým škodcom vždyzeleného bršlena japonského *Euonymus japonicus*, ale aj bršlena európskeho *Euonymus europaeus* je štítovička bršlenová (*Unaspis euonymi*). V mnohých prípadoch dochádza až k odumretiu napadnutých rastlín. Proti škodcovi treba zasiahnuť čo najskôr po jeho zistení. V desaťdňových intervaloch sa aplikujú aspoň tri postreky vždy iným prípravkom, napríklad Actara, Applaud, Calypso, Mospilan.

