

Taxon *Blechnum spicant*

| | |
|--------------------------------|---|
| Název taxonu | <i>Blechnum spicant</i> |
| Vědecký název taxonu | <i>Blechnum spicant</i> |
| Jména autorů, kteří taxon p... | (L.) Sm. |
| Český název | žebrovice různolistá |
| Synonyma (zahradnický pou.. | <i>Osmunda spicant</i> L., <i>Struthiopteris spicant</i> (L.) Weiss., <i>Blechnum boreale</i> Swartz, <i>Blechnum heterophyllum</i> Opiz, <i>Lomaria spicant</i> (L.) Desv., <i>Spicanta borealis</i> (Swartz) C. Presl |
| Autor | Kristýna Klasová (krist_na_klasov_@unknown.cz) |
| Kategorie | Druh |
| Nadřazená kategorie | Blechnum |

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony - po.. Evropa, Malá Asie, Kavkaz, sever Afriky, Kanárské a Azorské ostrovy, Japonsko a střední Čína, západ Severní Ameriky

Zařazení

| | |
|-------------------------------|--|
| Fytocenologický původ | Stinné, vlhčí jehličnaté a listnaté lesy, kulturní smrčiny, za příznivých ekologických podmínek již od nížin až po subalpínské pásmo |
| Pěstitelská skupina | Trvalka stálezelená a Trvalka polostálozelená |
| Životní forma | Kryptofyt |
| Zařazení podle původu, nár... | Di - divoce rostoucí trvalka |

Popisné a identifikační znaky

| | |
|------------------------|---|
| Habitus | Vzpřímeně rostoucí bylina 30 – 50 cm vysoká, listy vytvářejí růžici, šířka 50 cm a více, trsnatá způsob rozrůstání. |
| Listy | Dva typy listů. Vnější (trofofyly – sterilní) jsou krátce řapíkaté vytvářející přizemní poléhavou listovou růžici a jsou stálezelené. Vnitřní (sporofyly – fertlní – se výtrusy) vyrůstají ze středu růžice, nepřezimují, mají čepel s menšími úkrojky. Výtrusnicové kupky jsou rovnoběžné se střední žilkou. |
| Květy | Nevýrazné květy / nekvete |
| Semena | Výtrusy dozrávají od července do září. |
| Vytrvalost | Vytrvalá |
| Doba rašení | Na jaře rašící (IV) |
| Doba rašení - poznámka | při rašení vytváří biskupské berle, zelené |

Doba zrání

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Začátek doby zrání | Červenec |
| Konec doby zrání | Září |
| Doba zrání - poznámka | doba zrání výtrusů |

Nároky na stanoviště

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Faktor světla - polostín | ✓ |
| Faktor světla - stín | ✓ |
| Faktor světla - poznámka | světlo tolerující |
| Faktor tepla | mrazuvzdorný |
| Faktor vody | vysoké nároky na vzdušnou vlhkost |
| Faktor půdy | kyselé, živinami chudé půdy |

Užitné vlastnosti

| | |
|-------------------------------|---|
| Použití - pro trvalky | PD - Porost dřevin, OPD - Okraj porostu dřevin, KS - Kamenitá stanoviště (stanoviště s přítomností kamenů), KSss - Kamenitá stanoviště - skalnatá step (štěrk, suť, skalnatý záhon) a KSsk - Kamenitá stanoviště - mělký půdní profil na souvislé hornině |
| Růstové i jiné druhově spec.. | pomalurostoucí |

Množení

| | |
|--------------------|---------------------|
| Množení | Předpěstování sadby |
| Množení - poznámka | množení výtrusy |

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [D 9: záhon - svah podél budovy D na straně... / ZF - D - Výsadby v okolí budovy D](#)

Celky sbírek - poznámka D 9: Blechnum spicant

Grafické přílohy



