

# Taxon *Abies koreana*

Název taxonu	Abies koreana
Vědecký název taxonu	Abies koreana
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">Wils.</a>
Český název	jedle korejská
Synonyma (zahradnický pou..	nepoužívají se
Autor	Pavel Bulíř (pavel_bul_@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Abies</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Čínsko-japonská oblast
Biogeografické regiony - po..	horské oblasti v Jižní Koreji, v nadmořských výškách nad 900 m.n.m.

## Zařazení

Pěstitelská skupina	Jehličnatý strom stálezelený
Životní forma	Fanerofyt

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	zprvu kuželovitý a pravidelný, později s korunou zaoblenou, obvykle v dospělosti 8-10m výšky, zřídka vyšší
Výhony	žlutavé, později mírně načervenalé, zprvu pýřité, později lysé, slabě rýhované až oblé
Pupeny	kaštanově hnědé pryskyřičnaté a zakulacené
Listy	na větvičce hustě nahloučené, téměř radiálně postavené, 2-2,5mm široké a 15-20mm dlouhé, na konci zpravidla oblé, případně s mělkým výkrojkem, často +- stejně široké v celé délce jehlice, na líci tmavozelené lesklé, na rubu s dvěma širokými, křídově bělavými pruhy (pruhy vždy nápadně širší než střední zelené žebro)
Plody	šišťice 5-7cm velké a 3 cm široké, válcovité, s vyniklými na zpět zahnutými podpůrnými šupinami, nezralé modro-fialové barvy, šišťice vytváří již poměrně brzy v mládí
Kůra a borka	šedá, hladká s pryskyřičnatými puchýři, ve stáří se mění na šedo hnědou mírně rozpukanou
Možnost záměny taxonu (+..	<i>Abies veitchii</i> - vzrůstnější druh, větvička červenohnědá chlupatá, sklovitě pryskyřičnaté fialově červené pupeny, jehlice postavené na větvičce vzhůru a mírně dopředu, patrná klínovitá deprese, jehlice užší, zpravidla nestějně široké v délce (nejužší u báze)

Dlouhověkost      krátkověká (středněvěká)

## Nároky na stanoviště

---

Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - stín	✓
Faktor světla - poznámka	zejména v mládí stínomilná, v dospělosti i plné oslunění (S, V - orientace)
Faktor tepla	méně mrazuvzdorná, vyžaduje chráněná stanoviště, vhodná zejména pro oblasti II-III, nebezpečí pozdních jarních mrazíků
Faktor vody	vyšší nároky na RVV, půdy čerstvě vlhké, případně dobře zásobené vodou
Faktor půdy	ideální živná stanoviště na kyselých podkladech

## Užitné vlastnosti

---

Období hlavního estetického...	X-III
Použití	skupinky, solitéry, alpína, malé prostory, doplňkový druh
Choroby a škůdci	významější nejsou
Růstové i jiné druhově spec..	pomalurostoucí dřevina

## Množení

---

Množení	Předpěstování sadby a Roubování - Za kůru
Množení - poznámka	základní druh lze generativně, většinou roubováním

## Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF

- [BZA - Hospodářská a zásobní zahrada / Botanická zahrada a arboretum Brno](#)
- [BZA - Panoptikum / Botanická zahrada a arboretum Brno](#)