

Taxon *Actinidia chinensis*

Název taxonu	Actinidia chinensis
Vědecký název taxonu	Actinidia chinensis
Jména autorů, kteří taxon p...	Planch.
Český název	aktinídie čínská
Synonyma (zahradnický pou..	Actinidia deliciosa, kiwi
Autor	Klára Gogolková (kl_ra_gogolkov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Actinidia

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony - po.. východní Asie, r. 1900, název kiwi zvolen dle australského endemického ptáka kiwi

Zařazení

Pěstitelská skupina Jádrovina

Popisné a identifikační znaky

Habitus	opadavá, velmi rychle rostoucí dřevitá liána (až 30 m dlouhá)
Listy	střídavé, dlouze řapíkaté, plstnaté, vejčité až srdcovité, na vrcholu zašpičatělé, až 20 cm velké
Květy	bílé až žlutavé, samičí okolo 5 cm v průměru, vyrůstají nejčastěji samostatně v úžlabí listů, vykazují znaky obou pohlaví, avšak tyčinky jsou jen málo funkční, neboť jejich pyl bývá jen zřídka klíčivý (existují však i odrůdy, které jsou schopny samosprašení), semeník je zduřený, čnělka je paprskovitě uspořádána, samčí květy jsou drobnější a nejčastěji vyrůstají po třech opět z úžlabí listů
Opylovací poměry	Cizosprašná
Plody	mnohosemenná bobule - kiwi, dobře trvanlivé, s vysokým obsahem vit. C (až 400 mg/100 g dužniny), bioflavonoidů, vit. A, vit. B a řadou stopových prvků (K, Ca, Mg, Fe)

Doba kvetení

Doba kvetení - poznámka květen až červen

Doba zrání

Doba zrání - poznámka v podmínkách ČR říjen až prosinec

Nároky na stanoviště

Faktor vody	vyžaduje dostatek vláhy, protože koření mělce
Faktor půdy	měla by být lehčí, humózní, propustná, písčitá, mírně kyselá (s asi 20 % rašeliny) a nevápnitá

Užitné vlastnosti

Použití	přímý konzum, kompoty, džemy, sirupy, likéry, čaje, zmrzliny, saláty, sušení
Choroby a škůdci	netrpí obvyklými houbovitými chorobami, ani není napadána škůdci

Množení

Množení	Přímý výsev a Řízkování
---------	-------------------------

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [OS 1: chladírna / ZF - OS - Ovocný sad](#)

Grafické přílohy

