

Taxon *Nepeta cataria*

Název taxonu	Nepeta cataria
Vědecký název taxonu	Nepeta cataria
Jména autorů, kteří taxon p...	L.
Český název	Šanta kočičí
Synonyma (zahradnický pou..	Calamint ha albiflora Vaniot, Cataria tomentosa Gilib., nom. inval., Cataria vulgaris Gaterau, Glechoma cataria (L.) Kuntze, Glechoma macrura (Ledeb. ex Spreng.) Kuntze, Nepeta americana Vitman, nom illeg., Nepeta bodinieri Vaniot, Nepeta citriodora Becker, Nepeta laurentii Sennen, Nepeta macrura Ledeb. ex Spreng., Nepeta minor Mill., Nepeta mollis Salisb., Nepeta ruderalis Boiss., nom. illeg., Nepeta tomentosa (Gilib.) Vitman, Nepeta vulgaris Lam.
Autor	Miloš Jurica (milo_jurica@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Nepeta

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony - po.. pravděpodobně v Mediteránu, Malé a Střední Asi

Zařazení

Pěstitelská skupina Trvalka zatahující a Léčivá a kořeninová rostlina

Popisné a identifikační znaky

Habitus	0,30-0,70 m vysoká bylina
Výhony	přímá, 4hranná, v horní polovině větvená, chlupatá
Listy	vstřícné, řapíkaté, trojúhelníkovité až vejčité, 4–6 cm dlouhé a 2–4 cm široké, na okraji vroubkovaně pilovité, na bázi uťaté nebo srdčité, krátce pýřité
Květenství	lichoklas , složený s lichopřeslenů
Květy	kalich je do 1/4 členěný, cípy jsou nestejně dlouhé, špičaté, kališní trubka je úzká, koruna je výrazně 2pyská, bělavá až slabě namodralá, s drobnými červenofialovými skvrnkami na středním laloku dolního pysku, horní pysk je 2laločný, dolní 3laločný
Plody	tvrška
Vytrvalost	víceletý

Doba zrání

Začátek doby zrání Červen

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	slunečné polohy
Faktor vody	suchomilný
Faktor půdy	kyprá, humusová, nenáročná
Faktor půdy - vápnomilný	✓

Užitné vlastnosti

Použití	LAKR
Doporučený spon pro výsad..	volný sběr

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [SK 1 a: záhon nejbliž zadního vchodu do... / ZF - O - Experimentální zahrada - záhony \(LAKR\)](#)