

Taxon **Potentilla fruticosa 'Tilford Cream'**

Název taxonu	Potentilla fruticosa 'Tilford Cream'
Vědecký název taxonu	Potentilla fruticosa
Jména autorů, kteří taxon p...	<u>L</u>
Odrůda	'Tilford Cream'
Český název	mochna křovitá
Synonyma (zahradnický pou..)	Dasiphora fruticosa
Autor	Jana Mokričková (jana_mokri_kov_@unknown.cz)
Kategorie	<u>Odrůda</u>
Nadřazená kategorie	<u>Potentilla</u>

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holarktická květěnná říše
Biogeografické regiony - po..	Pôvod kultivaru: vyšlechtěn v Anglii (Tilford, Surrey) kolem roku 1978 (Kelvin Lawrence)

Zařazení

Pěstitelská skupina	Listnatý keř opadavý
Životní forma	Fanerofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	opadavý, pomalu rostoucí, hustě polokulovitě rostoucí keř, dosahuje v 10 letech výšky 0,4 až 0,6 m a šířky 0,6-0,7 m
Výhony	jsou hustě chloupkaté, mladé vrcholy a listy růžově červené
Pupeny	střídavé
Listy	opadavé, listy 5četné, tuhé, jasně zelené, lichozpeřené, délka listu 14 - 32 mm
Květenství	jednotlivě nebo v koncových latách nebo vrcholících, vrcholové po 1 až několika
Květy	pětičetné, střední 18-30 mm v průměru, mladé květy jsou krémově bílé s lehce narůžovělým tónem, později krémové až bílé
Plody	chlupaté nažky
Kůra a borka	hnědočervená až hnědá

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Červen
Konec doby kvetení	Září

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	Pro bohaté kvetení vyžaduje plné slunce nebo jen slabý stín
Faktor tepla	Zóna 3 (- 40 °C)
Faktor vody	vyžaduje běžnou půdu, raději propustnější a přiměřeně vlhko
Faktor půdy	není náročná, roste v běžné zahradní půdě, pH slabě kyselé až slabě alkalické
Faktor půdy - poznámka	na suchých nebo silně alkalických půdách trpí chlorózou

Agrotechnické vlastnosti a požadavky

Řez pro pravidelné a bohaté kvetení je vhodné rostliny průběžně zmlazovat, snáší dobře i hluboké zmlazení

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického výrazu období v květu

Použití okrasný keř - solitera, skupiny, zejména však plošné zahuštěné výsadby jako půdní pokryv, vhodný pro nízké volně rostoucí živé plůtky a obruby, pro osázení mobilních nádob

Množení

Množení Řízkování, Bylinné řízky a Polovyzrálé řízky

Množení - poznámka nejpoužívanější způsob je množení bylinnými řízky odebíranými v období června, doporučuje se použít rovněž stimulátor o 1000 ppm IBA

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [M 1 a: záhon vpravo od příjezdové cesty po... / ZF - M - Mendeleum \(Matečnice\)](#)

Ostatní

Výsev/výsadba na stanovišti 2009

Odkazy

- [www.databaze.dendrologie.cz,](http://www.databaze.dendrologie.cz/)
- <http://www.openbaargroen.be>
- [Hatch, L. Cultivars of Woody Plants Volume I \(A-G\). TCR Press, 2007. 1031 p. ISBN 0971446504,](http://Hatch, L. Cultivars of Woody Plants Volume I (A-G). TCR Press, 2007. 1031 p. ISBN 0971446504.)
- C. G. Davidson, POTENTILLA FRUTICOSA TAXONOMY AND

- INTERNATIONAL REGISTRATION, ISHS Acta Horticulturae 413:
II International Symposium on Taxonomy of Cultivated Plants,
• <http://www.esveld.nl/voorraad/voorpotentilla.htm>