

Staehelina

čeleď: Asteraceae

Pochází ze středozeší. Rostou v podobě trsnatého keře. Listy jsou střídavé, obvykle sestkupené pod vrcholkem větví, celokrajné až peřenoklané, kořovité. Kvete oboupohlavnými květy v úborech v terminálních chocholičnatých vrchollicích, samostatně pouze vzácně, zákrov bývá válcovitý, listeny střechovité, různě velké, podlouhlé až vejčité, koruna je růžová až růžovofialová, trubkovitá. Plody jsou podlouhlé, mírně žebnaté, hnědé a opatřené chmýrem.

Staehelina arborea

synonyma: *S. arborescens*

oblasti: Kréta

Pochází z Kréty. Dorůstá výšky až 1m. Větve jsou stříbřitě hedvábné, zakončené růžicemi listů. Listy jsou vejčité, celokrajné, tupé nebo téměř tupé, tmavězelené, na horní straně holé, na spodní stříbřitě hedvábně ochlupené, v růžicích mají délku 5 - 8cm, šířku 3,5 - 5,5cm a řapíky jsou dlouhé 2,5 - 4cm. Ostatní jsou menší, řapíky kratší anebo zcela chybí. Kvete samostatnými květy nebo ve složených chocholičnatých vrchollicích, zákrov má délku 1,5 - 2cm, šířku 5 - 7mm, zákrovní listeny jsou holé až hedvábně ochlupené, hnědé, koruna růžová. Plody jsou dlouhé 4mm, široké 2mm, holé, ochlupené, dlouhé 1,5cm.

Staehelina baetica

oblasti: Andalusie

Roste v Španělsku v podobě keře. Dorůstá výšky (5 -) 10 - 20 (i 30)cm. Větve jsou bíle plstnaté. Listy jsou střídavé, obvejčité podlouhlé, zpeřené nebo zubaté až peřenoklané, obvykle s 2mi páry laloků s hrofitými konci, báze klínovitá, na spodní straně bíle ochlupené, horní strana tmavězelená, celková délka je 0,8 - 1,5cm, šířka 4 - 8mm a řapíky jsou krátké. Kvete růžovofialovými květy v úboru o průměru 1,4 - 1,7 (i 2)cm, délky 6 - 7mm, zákrov je červený, dlouhý 1,5 - 2cm, široký 7 - 8mm, zákrovní listeny holé, červené. Plodem je holá nažka délky 4 - 5,5mm, šířky 1mm a chmýr má délku 1,3 - 2cm.

Vyhovují mu skalní pukliny, nízká zálivka, chudá dobře propustná půda, plné slunce a suchý zimní režim.

Množí se semeny nebo řížky.

Staehelina dubia

synonyma: *Gnaphalium chrysocomum*, *S. dubia* var. *macrocephala*

oblasti: Andalusie, Itálie, Katalánsko, S Afrika

Roste v jihozápadní Evropě a severní Africe v podobě keře. Dorůstá výšky (7 -) 20 - 40 (i 50)cm. Větve jsou bíle plstnaté. Listy jsou úzce kopinaté až čárkovité, vykrajovaně zubaté až celokrajné, tmavězelené, na horní straně pavučinovité, na spodní bíle plstnaté, konec je špičatý a hrofitý. Na sterilních větvích jsou dlouhé 1,5 - 4cm, široké 2 - 3mm, čárkovitě kopinaté, na okraji vykrajovaně

zubaté, báze úzce klínovitá a jsou řapíkaté. U fertálních větví jsou užší, celokrajné. Kvete růžovofialovými květy v úboru o průměru 1,5 - 2 (i 2,4)cm, délky 5 - 7mm po 2 - 4ks ve vrcholíku, zákrov je zelený, později červenohnědý, dlouhý 1,5 - 2cm, široký 3 - 5mm, zákrovní listeny krátce plstnaté, zelené, na špičce načervenalé, uvnitř celé červené. Plodem je nažka délky (3,5 -) 4 - 5 (i 5,7)mm, šířky 1mm, povrch je holý a chmýr má délku 1,9 - 2,5 (i 3)cm.

Vyhovuje mu chudá písčité dobře propustná půda a plné slunce.

Množí se semeny nebo řízky.

Staehelina fruticosa

oblasti: Egejské ostrovy

Roste na východních ostrovech v Egejském moři. Dorůstá výšky až 1,5m. Větve jsou mírně žláznatě ochlupené, zakončené růžicemi listů. Listy jsou dlouhé 3,5 - 5,5cm, široké 0,8 - 1,5cm, tvaru kopinatého, na konci špičaté, téměř pichlavé, celokrajné, holé, přisedlé, listy v růžici jsou dlouze lopatkovité, tupé, krátce řapíkaté. Kvete v chocholičnatých vrcholících, zákrov má délku 1 - 1,2cm, šířku 4 - 5mm, zákrovní listeny špičaté, holé, bleděhnědé, spodní na konci zelené, koruna je bělavá. Plodem je 5 - 6mm dlouhá a 1 - 2mm široká nažka, na povrchu bíle ochlupená a chmýr má délku 1 - 1,2cm.

Staehelina petiolata

synonyma: *Barbellina sericea*, *Gnaphalium petiolatum*, *S. arborea*, *S. arborescens*

oblasti: Kréta

Pochází z Kréty. Roste v podobě keře. Dorůstá výšky 20 - 50cm. Větve jsou šedě ochlupené. Listy jsou na horní straně olysálé, spodní je stříbrřitě hedvábně ochlupená, tvar vejčitý, tupý, krátce řapíkatý. Kvete růžovými květy v téměř přisedlých úborech, tvar je dlouze válcovitý, zákrov plstnatý.

Vyhovují mu skalní pukliny, nízká zálivka, chudá dobře propustná půda, plné slunce a suchý zimní režim.

Množí se semeny nebo řízky.

Staehelina unifloscula

synonyma: *Aplina fuscata*, *S. uniflosculosa*

oblasti: Albánie, Černá Hora, Makedonie, Řecko

Roste v Albánii, Černé Hoře, Makedonii a Řecku. Dorůstá výšky až 50cm. Větve jsou bíle plstnaté. Listy jsou dlouhé 1,5 - 4cm, široké 1 - 1,8cm, jsou vejčité, na konci špičaté, na okraji zoubkované, na horní straně tmavězelené, na spodní bíle plstnaté a řapíky jsou dlouhé 0,5 - 1cm. Kvete v úzkých úborech o délce 1cm a jsou seskupené do chocholičnatého vrcholíku, zákrov je dlouhý 0,8 - 1cm, široký 2mm, zákrovní listeny růžovofialové, na spodní části krátce plstnaté, horní je holá. Plodem je 3mm dlouhá a 1,5mm široká holá nažka s 0,8 - 1cm chmýrem.

Další informace:

<http://databaze.dendrologie.cz/index.php?menu=4&id=3117>

<http://www.kadel.cz/skalnicky/t/kvResult.asp-Rod=Staehelina.htm>

<https://www.rostliny.net/>