

Název stavby:

Revitalizace objektu MŠ Jahůdka v Praze 12

ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ

ul. Krouzova 3036/10, k.ú. Modřany, parc.č. 4117/26, 4137/174

Stupeň:

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

(dle přílohy č. 13 k vyhlášce č. 499 / 2006 Sb. Ve znění k 1.1.2018)

Část dokumentace:

D.2.2 – SADOVÉ ÚPRAVY

Obsah:

A - TECHNICKÁ ZPRÁVA

Investor:

Městská část Praha 12

Generála Šišky 2375/6

143 00 Praha 4 - Modřany



Zpracovatel projektové dokumentace:

Ing. arch. Jan Mudra

Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov



Vypracoval:

Milan Havlis

Datum:

6.5.2024

Aktuální datum:

28.12.2024

index:

Kopie:

ÚVOD

Jedná se o osázení záhonů v atriích MŠ Jahůdka v Praze Modřanech. Atria mají kaskádovitě řešený tvar příčného profilu. Každé ze 2 atrií obsahuje 3 záhony v různých výškových úrovních. Opěrné stěny mezi jednotlivými záhony jsou řešeny opěrnou zdí z gabionů.

Záhony budou vybaveny automatickým závlahovým systémem – viz část D.2.3.

TECHNOLOGIE VÝSADBY

Příprava terénu

Vytyčení všech horizontálních i vertikálních tvarů, jež mají být v rámci projektu realizovány.

Při výsadbě bude použit zahradnický substrát o mocnosti 30 cm, který bude rozprostřen a smíchán s původní zeminou.

Výsadbový prostor bude následně zamulčován mulčovací kůrou ve vrstvě o mocnosti 10 cm.

Konečná úprava terénu pro výsadby nebo výsev zeleně (trávník, keřové záhony, stromy) se nesmí po provedení dokončovacích úprav odlišovat od předepsané výšky o více než 20 mm.

Požadavky na rostlinný materiál

Podle tvaru a růstových charakteristik zde budou vysazovány listnaté stromy kmenného tvaru s víceletou korunou s terminálním výhonem. Habitus stromu musí odpovídat druhu, koruna i kmen budou bez nežádoucích zásahů. Průběžný terminál nesmí být sesazen ve starším než jednoletém dřevě a v době odběru ze školky kvalitně zapěstován. Všechny rostliny musí být dodány ve vyrovnané kvalitě odpovídající standardům certifikovaných pěstitelů.

Všechny dřeviny budou dodány pouze v kontejnerech nebo s dobře prokořeněnými zemními baly úměrnými velikosti rostliny. Musí být bez veškerých chorob a škůdců a jimi způsobených poškození, se zdravými kořeny.

Podle tvaru a růstových charakteristik zde budou vysazovány stromy kmenného tvaru s víceletou kvalitně zapěstovanou korunou a s nepoškozeným terminálním výhonem.

Výsadba rostlin – keře

Přípustnou dobou pro výsadbu listnatých a stálezelených keřů s balem je období od cca 1/2 října do cca 1/2 dubna. V případě vysazení dřevin z kontejnerů může dojít k výsadbě během celého vegetačního období, při dodržení pravidelné a dostatečné zálivky.

Vlastní výsadba

Při výsadbě musí být dbáno na to, aby byl kořenový krček keře usazen zároveň s okolním terénem. Dále je sazenice zahrnuta zeminou, k tomu bude použita směs původní zeminy a pěstebního substrátu v poměru 1:1.

V tabulce navrhovaných rostlin (viz. výše) jsou označeny požadované výsadbové velikosti kontejnerovaných keřů.

Po výsadbě

Po usazení dřeviny a zahrnutí výsadbové jámy je ze zbývajících zeminy vytvořena zálivková jáma, která usnadní a zefektivní zálivku. Celý výsadbový prostor je následně zamulčován ve vrstvě o mocnosti 15 cm. Následuje dostatečná zálivka.

Následná péče

V dalších letech bude pravidelně odplevelována výsadba keřů a v případě úhynu jedinců bude provedena probírka.

Výsadba rostlin – trvalky a okrasné traviny

K výsadbě trvalek a travin budou použity kvalitně zapěstované rostliny s mocným kořenovým balem. Výsadba je možná po celé vegetační období při dodržení dostatečné zálivky.

Vlastní výsadba

Při výsadbě musí být dbáno na to, aby byl kořenový krček rostlin usazen zároveň s okolním terénem. Po usazení rostliny do výsadbové díry je nutné uvolnit kořenový bal.

Dále je sazenice zahrnuta zeminou, k tomu bude použita směs původní zeminy a pěstebního substrátu v poměru 1:1. K rostlinám vyžadují úpravu pH půdy bude při výsadbě přispán speciální substrát.

Seznam navrhovaných rostlin k výsadbě nalezneme výše v této zprávě. U jednotlivých druhů jsou uvedené i požadované výsadbové velikosti.

Po výsadbě

Po usazení trvalek dojde k zahrnutí výsadbové díry a ze zbývajících zeminy je vytvořena zálivková jáma, která usnadní a zefektivní zálivku. Po instalaci závlahového systému je celý výsadbový prostor následně zamulčován ve vrstvě o mocnosti 15 cm. Následuje dostatečná zálivka před spuštěním systému.

Následná péče

Trvalky budou pravidelně stříhány po odkvětu a na podzim před zatažením rostlin. Dbáno bude i na správné zazimování výsadeb. Travniny budou ostříhány na jaře.

SKLADBA ROSTLIN – ATRIUM 1

<i>pozice</i>	<i>jméno</i>	<i>velikost</i>	<i>záhon</i>
1	dochan Hameln	C2	B
1	nebo: dochan Red Head	C10	B
2	hortenzie nízký stromek (Vanille Fraise, Limelight)	polokmen km 80-100 cm	B
3	šalvěj modrá (Caradonna, Ostfriesland, Mainacht)	C2	B
4	silenska Rolies Favourite	C2	B
5	pieris Mountain Fire	C10	B
6	rhododendron Bloombux	C5	B
7	mexický pomerančovník White Dazzler	C10 (šířka 30-40)	A
7	nebo menší:	C5	A
8	perovskia Lacey Blue	C3	A
9	kuklík Tempo Rose	C2	A
10	kuklík Totally Tangerine	C3	A
11	borovice kleč v zimě zlatá (Ophir, Carstens, Wintergold)	C5 (šířka 30 cm)	C
12	nebeský bambus (Obsessed, Gulf Stream)	C2	C
13	liriope (Moneymaker, Big Blue, Royal Purple)	C2	C
14	nebeský bambus Lemon and Lime	C2	C
15	sasanka jarní Spring Beauty Pink	C3	C

SKLADBA ROSTLIN – ATRIUM 2

<i>pozice</i>	<i>jméno</i>	<i>velikost</i>	<i>záhon</i>
1	dochan Hameln	C2	E
1	nebo: dochan Red Head	C10	E
2	hortenzie nízký stromek (Vanille Fraise, Limelight)	polokmen km 80-100 cm	E
3	šalvěj modrá (Caradonna, Ostfriesland, Mainacht)	C2	E
4	silenska Rolies Favourite	C2	E
5	pieris Mountain Fire	C10	E
6	rhododendron Bloombux	C5	E
7	mexický pomerančovník White Dazzler	C10 (šířka 30-40)	D
7	nebo menší:	C5	D
8	perovskia Lacey Blue	C3	D
9	kuklík Tempo Rose	C2	D
10	kuklík Totally Tangerine	C3	D
11	borovice kleč v zimě zlatá (Ophir, Carstens, Wintergold)	C5 (šířka 30 cm)	F
12	nebeský bambus (Obsessed, Gulf Stream)	C2	F
13	liriope (Moneymaker, Big Blue, Royal Purple)	C2	F
14	nebeský bambus Lemon and Lime	C2	F
15	sasanka jarní Spring Beauty Pink	C3	F

PENNISETUM ALOPECUROIDES 'RED HEAD'

VZROSTLÉ ROSTLINY
solitéry, clonící a pl



Pennisetum alopecuroides 'RED HEAD' dochan psárkovitý, vousatec

VZRŮST středně vysoká trvalka


BĚŽNÁ VÝŠKA 1-1.5m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 1-1.5m

KATEGORIE LIST listnatý opadavý

BARVA LISTŮ  zelená

KATEGORIE KVĚT nápadné květy

BARVA KVĚTŮ  vínová

DOBA KVETENÍ srpen - říjen

NÁROKY NA SLUNCE slunce

USDA zóna (nejnižší) 5 (do -29°C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



PRO ZÓNU 7



ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ Bambusy a trávy



Vousatec je velmi elegantní okrasná tráva se středně až tmavě zelenými listy. Tvoří husté trsy ve tvaru přetékající fontány, odtud i její anglický název fontánová tráva. Od poloviny léta vykvétá nápadnými klasy připomínajícími štětkovec. Jednotlivé odrůdy se mezi sebou liší vzrůstem a barvou květu, výjimečně i odstínem listů, spíše na podzim.

Red Head je nápadná odrůda **vousatce** s vysokými stébly, na jejichž koncích se již od poloviny léta objevují klasovitá, chundelatá květenství kouřově vínové barvy, jež mohou mít až 25 cm na délku. Statně se vyjímají nad úrovní svěže zelených, přepadavých listů, které před začátkem kvetení nabízejí uvolněný, měkký dojem a na podzim se barví do zlatožluté. Trs je hustý a vcelku kompaktní, přesto počítejte přibližně se stejnou šířkou jako výškou - kolem 1,5m. Roste rychle a svou dospělou velikost dokáže v dobrých podmínkách nabídnout už třetím rokem v zemi. Odrůdu selektoval Brent Horvath z Intrinsic Perennials v Illinois v USA.

Daří se mu na slunných a výhřevných stanovištích s dobře odvodněnou půdou ale dostatečnou vlhkostí. Nejedná se o suchomilnou trávu, protože bez rovnoměrné zálivky v letním období mohou trsy zasychat a rostlině se nechce vykvést. Na zimu stačí svázat staré listy do snopu a zjara zastříhnout na cca 5-10 cm nad zemí. Mrazuvzdorný do cca -29°C.

HYDRANGEA PANICULATA 'RENHY' VANILLE FRAISE®

VZROSTLÉ ROSTLINY
solitéry, clonící a t



Hydrangea paniculata 'Renhy' VANILLE FRAISE®

hortenzie latnatá

VZRŮST střední keř

BĚŽNÁ VÝŠKA 1-2m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 1-1.5m

KATEGORIE LIST listnatý opadavý

BARVA LISTŮ  zelená

KATEGORIE KVĚT nápadné květy

BARVA KVĚTŮ   bílá až sytě růžová

DOBA KVETENÍ srpen - září

NÁROKY NA SLUNCE slunce a polostín

NÁROKY NA PŮDU neutrální

NÁROKY NA VLHKOST PŮDY rovnoměrně vlhká (nevysychavá)

USDA zóna (nejnižší) 5 (do -29°C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



PRO ZÓNU 7



Opadavé listnáče

Květy v létě

Živé ploty

ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ



Ve světě latnatých hortenzií začíná být v poslední době docela nával. Odrůd je zde dost a stále přibývají nové, samozřejmě čím dál lepší. No a dlužno dodat, že s příchodem následujících novinky je ostatním starším odrůdám opravdu těсно. Podržte si klobouky, přichází totiž Vanille Fraise®!

Vanille Fraise® se okamžitě od svého uvedení na trh stala obrovskou senzací. Snoubí v sobě všechny dobré vlastnosti předchozích odrůd latnatých hortenzií a nabízí tak dechberoucí podívanou. Její květenství jsou obrovská a to fakt nepřeháním. Mohou být až 30 cm dlouhá a téměř 20 cm široká. Tvar není přísně kuželovitý ale nadýchaný jako cukrová vata, které se začne později v létě podobat i barvou. Jednotlivé květy totiž vykvétají na začátku srpna čistě bílou barvou, které se odspodu postupně mění na jemně růžovou až sytě malinovou od konce srpna do konce září. Květy vydrží velmi dlouho.

Dalším znakem, který podtrhuje její krásu, jsou sytě vínové červené, pevné stonky, které se ani za deště nekácí a spolehlivě drží obrovskou květní latu. Opadavé listy jsou sytě zelené, oválné vejčité. Odrůdu vyšlechtil Francouz Jean Renault a patent č. PP20670 vyšel roku 2010.

Keř je dobré na jaře před rašením každoročně seříznout až o dvě třetiny na pevnou kostru, za což se rostlina odmění silnými stonky s velkými květy. Kvete na nových výhonech.

Latnaté hortenzie se nejlépe pěstují na plném slunci. Nejsou příliš náročné na půdní typ, ale v živné, dobře propustné půdě budou nádherné. Jakmile zakoření, dobře zvládají i letní přísušek, ale v rovnoměrně vlhké zemi budou zdravější. Velmi dobře reaguje na hnojení, nabídne pak větší květy a mohutnější trs. Snáší jakoukoli světovou stranu a pH půdy. Mrazuvzdornost byla vyzkoušená zatím do -29°C, ale předpokládá se, že zvládne ještě mnohem silnější mraz.

Poslední revize 17-08-2010; 17-08-2021



Salvia nemorosa 'CARADONNA'

šalvěj hajní

VZRŮST středně vysoká trvalka

BĚŽNÁ VÝŠKA 0.4-0.6m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 0.4-0.5m

KATEGORIE LIST listnatý opadavý

BARVA LISTŮ  zelená

KATEGORIE KVĚT nápadné květy

BARVA KVĚTŮ   modrofialová až vínová

DOBA KVETENÍ květen - září

NÁROKY NA SLUNCE slunce a polostín

USDA zóna (nejnižší) 4 (do -34°C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



PRO ZÓNU 7

ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ Trvalky a cibuloviny
Květy v létě

Šalvěj je rod, který čítá kolem 900 druhů. U nás se pěstuje zejména šalvěj jako léčivá rostlina, což je dřevnatá a dokonce stálezelená trvalka. Dále jsou v posledních letech velice populární, hlavně v městských a parkových výsadbách, subtropické druhy, jež se zde uplatňují jako letničky a mají tu úžasnou vlastnost, že kvetou bez ustání od konce jara do začátku podzimu. My vám chceme představit tu poslední skupinu - šalvěj jako okrasná trvalka. Možná budete překvapeni, o jak atraktivní rostlinu se jedná.

Caradonna je nápadná šalvěj hajní, která svou stavbou i barvou připomíná letničkovou šalvěj pomoučenou *salvia farinacea*, ale opravdu se jedná o spolehlivou a krásnou trvalku, jež pochází z německé školky Zillmer Pflanzen v Uchte. Nese přibližně 40 až 60 cm vysoké, štíhlé stonky velmi tmavě fialové až černé barvy, na nichž vykvétají klasům podobná květenství s drobnými modrofialovými květy. Hlavní kvetení začíná koncem května, trvá asi měsíc a půl a poté sama od sebe částečně remontuje dalšími květy během prázdnin. Pokud rostlinu po prvním kvetení odstříhnete těsně nad zemí, respektive nad na zemi ležícími, zdravými listy, do měsíce vyrostе znovu v pěkný, hustý trs a nabídne druhé, stejně bohaté kvetení koncem léta. Listy jsou 5-8 cm dlouhé, středně zelené, výrazně vrásněné. Nevyžaduje žádnou péči.

Šalvěj poroste v téměř jakékoli propustné zemi, pokud bude alespoň středně živná. Nejlépe se jí daří v lehkých, na humus bohatých půdách a na plném slunci nebo v lehkém stínu. Hnojení není potřeba, pouze ve velmi chudých či tuhých půdách ocení něco málo vyváženého hnojiva navíc. Zjara odstraňte všechny nadzemní části rostliny vyjma přizemní růžice nových či přezimujících, zdravých listů. Dostatečně mrazuvzdorná do cca -34°C a je vhodná i pro pěstování ve venkovních květináčích.

SILENE DIOICA (LYCHNIS HYBRIDA 'ROLLY'S FAVOURITE') 'ROLLIES FAVOURITE'

VZROSTLÉ ROSTL
solitéry, clonící a



Silene dioica (Lychnis hybrida 'Rolly's Favourite') 'ROLLIES FAVOURITE'

silenska dvoudomá

VZRŮST nízká trvalka


BĚŽNÁ VÝŠKA 0.3-0.4m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 0.3-0.5m

KATEGORIE LIST listnatý polo-opadavý

BARVA LISTŮ  zelená

KATEGORIE KVĚT nápadné květy

BARVA KVĚTŮ  růžová

DOBA KVETENÍ květen - červenec

NÁROKY NA SLUNCE slunce a polostín

USDA zóna (nejnižší) 5 (do -29°C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



PRO ZÓNU 7



ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ Trvalky a cibuloviny

Silenska je rostlina z rodu, který čítá neuvěřitelných asi 500 druhů - trvalky, jedno- i dvouletky a dokonce i několik polodřevnatých keřků. U nás se pěstují nejčastěji půdopokryvné formy, ale občas se najde i nějaká modelka větší výšky, jako třeba tato silenska dvoudomá. Jedná se o velmi odolnou trvalku, jejíž domovinou je Východní Evropa, evropská část Ruska, západní Sibiř, Krym, Kavkaz, Severní Amerika a u nás se objevuje v severní části republiky. Svým květem nápadně připomíná velkokvěté kohoutky a asi proto trpí krizí identity, neboť se botanici nemohou rozhodnout, zda ji zařadit pod silenku nebo kohoutek.

Rollies Favourite (syn. Rolly's Favourite) je překrásná a bohatě kvetoucí trvalková odrůda **silensky** od nizozemského šlechtitele jménem Hubertus Gerardus Oudshoorn z roku 2007. Její patent č. PP17392 říká, že se jedná se o selekci mezi pylem kříženými rostlinami stejného druhu *lychnis flos-jovis* (*silene flos-jovis*), přesto ji v názvu označuje za hybrid. Nese výrazně růžové květy ve vrcholových latách na asi 35-40 cm vysokých stoncích. Velmi dlouhá doba kvetení začíná (podle počasí) od začátku května a končí až v červenci (podle stáří a síly rostliny). Listy jsou protáhle obvejčité, zelené, plstnaté, hustě přisedlé k sobě a vytvářející přízemní růžici. Během mírných zim jsou stálezelené. Vytváří husté, rychle se rozrůstající trsy.

Silenska dvoudomá snáší ledacos a dalo by se říci, že české klima se všemi jeho vrtochy jí svědčí - občas horko, občas silný mráz, někdy mokrý a jindy zase sucho. Není náročná na typ půdy a zvládne pěstování i v neprelitých nádobách. Hnojení jí dělá dobře. Na jaře opatrně vytrhejte staré, zaschlé listy. Mrazuvzdorná do min. -30°C.

PIERIS JAPONICA 'MOUNTAIN FIRE'

VZROSTLÉ ROSTLINY
solitéry, clonící a p




Pieris japonica 'MOUNTAIN FIRE' pieris

VZRŮST střední keř

BĚŽNÁ VÝŠKA 1-1.8m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 0.5-1.5m

KATEGORIE LIST listnatý stálezelený

BARVA LISTŮ   různobarevné: zelená a červená

KATEGORIE KVĚT nápadné květy

BARVA KVĚTŮ  bílá

DOBA KVETENÍ břez - duben

NÁROKY NA SLUNCE slunce a polostín

NÁROKY NA PŮDU kyselá (s vysokým obsahem rašeliny)

NÁROKY NA VLHKOST PŮDY rovnoměrně vlhká (nevysychavá)

USDA zóna (nejnižší) 5b (do -27°C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



PRO ZÓNU 7



ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ Stálezelené listnáče



Konvalinkově kvetoucí pierisy patří v oblíbenosti na horní příčky mezi vřesovištními rostlinami. Mají velice dekorativní, neopadavé listy a většina druhů brzy zjara kvete. V dnešní době se již málo pěstuje základní druh z Japonska, většinou na zahradách najdete odrůdy odlišného habitu, barvy květů i nově rašících listů.

Mountain Fire je již léty prověřená, osvědčená odrůda středně rychlého růstu a senzačního vybarvení nových výhonů. Na začátku jara vykvétá krémově bílé květy ve tvaru obrácených váziček, které visí na růžových stopkách v mírně svěšených hroznech. Kvetou déle než měsíc a často se setkají s nově rašícími listy, které jsou zářivě červené zjara a po přibližně měsíci dozrají v sytě zelenou. Jsou neopadavé, podlouhle kopinaté, cca 4-6 cm dlouhé. Keř roste nepravidelně, pomalu až středně rychle. Nové rašení barevných listů se opakuje v polovině léta a může nastat potřetí ještě na začátku podzimu, pokud je příznivé počasí. Konečná výška keře v jeho domovině bývá až 2x vyšší než u nás - my se spokojíme s výškou kolem 1,5m.

Pieris nevyžaduje přílišnou péči, ale máme tu doporučení pro bezvadnou rostlinu: po odkvětu ostříhejte zavadlá květenství, aby se netvořily plody. Během sezóny dvakrát až třikrát zkontrolujte listy, jestli na nich svrchu nejsou vidět světlé tečky. Znamenalo by to, že je napadl hmyz, jehož larvy vyžírají pletiva listů a zalepují spodek listů. V takovém případě stačí pieris postříkat vhodným insekticidem (např. Mospilan nebo Nurelle D). Pokud v zimě napadá těžký sníh a máte rostlinu na dosah, jemně z ní sníh sundejte, aby neohýbal a nepřelámal křehké větvičky.

Pierisy jsou vřesovištní rostliny a tak se s nimi musí při výsadbě zacházet. Zem musí být velmi dobře připravená, propustná a lehká, doporučujeme smíchat rašelinu se zetlelým listím nebo hrabankou, popř. jemnou kůrovou drť s pilinami. V těžké zemi se mu dařit nebude, listy budou žloutnout a opadávat a bude trpět na škůdce. Výsadbovou jámu nedělejte hlubokou ale širokou. Máte-li jílovité podloží, udělejte vyvýšený záhon. Mrázuvzdorný do min. -27°C.

Rhododendron 'Microhirs3' NUGGET BY
BLOOMBUX®


pěníšník

VZRŮST malý keř


BĚŽNÁ VÝŠKA 0.5-1m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 0.5-1m

KATEGORIE LIST listnatý stálezelený

BARVA LISTŮ  zelená

KATEGORIE KVĚT nápadné květy

BARVA KVĚTŮ  růžová

DOBA KVETENÍ květen - červen

NÁROKY NA SLUNCE slunce a polostín

USDA zóna (nejnižší) 6 (do -23°C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



PRO ZÓNU 7

ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ
Rododendrony, azalky a mamoty
Stálezelené listnáče
Živé ploty

Roku 2006 se objevují první zmínky z Německa o zavíječi zimostrázovém, který jako novodobá zahradnická morová rána postupně likviduje rozsáhlé porosty buxusů (zimostrázů) a jeho působiště se rok od roku zvětšuje na všechny nepříliš chladné oblasti Evropy včetně naší republiky. Postřihy zabírají pouze při velkém a opakovaném použití a na větší plochy jsou nereálné, proto namísto jedovaté chemie šlechtitelé vymýšlí rostliny, které by buxus nahradily a nabídl stejné atributy, popřípadě i některá vylepšení. První velké úspěchy zaznamenávají nové odrůdy cesmíny vroubkované (ilex crenata) a další jí podobné stálezelené rostliny.

Zajímavé je, že téměř 10 let předtím dva šlechtitelé Walter Preil a Ralf Lüttmann ze společnosti INKARHO® GmbH v Německu v roce 1997 vyšlechtili nový druh **pěníšníku**, který v momentě potřeby nahradit umírající buxusy přišel jako na zavolanou, neboť se jim velice podobá a navíc kvete. Dostal obchodní jméno **BLOOMBUX®** a je patentován v Evropě i USA od roku 2016. V roce 2015 získal hlavní cenu Show Your Colours na celosvětovém zahradnickém veletrhu IPM v německém Essenu. Jedná se o křížence mezi *r.hirsutum* a *r.micranthum* a prohlédněte si jej sami, jak překrásný úspěch se podařil.

NUGGET BY BLOOMBUX® je po všech stránkách parádní **pěníšník** a stálezelený keř s atraktivními květy od druhé poloviny května do půlky června. Otvírají se z lososově růžových poupátek do drobných, světle růžových květů v extrémním množství, přesto stále dají vyniknout čerstvě rašícím listům. Patent tvrdí, že 10letá rostlina může mít až tisíc květů. Listy jsou neméně okouzlující - jsou neopadavé, 3-4 cm dlouhé, elegantně elipčité, středně zelené, velmi lesklé a natolik atraktivní, že i bez květu je rostlina krásným stálezeleným doplňkem ať už zahrady, nebo terasy či balkónu, protože dobře prosperuje i v nádobách.

Roste pomalu až středně rychle a je možné jej stříhat podobně jako buxus, nejraději ihned po odkvětu. Tvoří husté a kompaktní keře o přirozené výšce a šířce kolem jednoho metru. Nepotřebuje otrhávat zvadlé květy. Kořeny rostou mělce a nadále se rozrůstají pod povrchem země do stran, kde hledají živiny = nikdy je nesázejte příliš hluboko. Půdu potřebují kyselou (pH 4,5-5,5), bohatou na živiny, chladnou a neustále vlhkou. Ideální směs ke kořenům je rašelina smíchaná s lehkou, vápno-prostou zahradní zemí, zasypaná tlejícím listím či drcenou kůrou. Je dobře mrazuvzdorný do min -25°C a zřejmě zvládne ještě pár stupňů níže. V nádobách dodržujte rovnoměrné vlhko ale vždy bez podmisky.



Choisya 'Londaz' WHITE DAZZLER

choisie, mexický pomerančovník

VZRŮST střední keř

BĚŽNÁ VÝŠKA 1-2m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 1-1.5m

KATEGORIE LIST listnatý stálezelený

BARVA LISTŮ  zelená

KATEGORIE KVĚT nápadné květy

BARVA KVĚTŮ  bílá

DOBA KVETENÍ květen - červen

NÁROKY NA SLUNCE slunce

NÁROKY NA PŮDU kyselá až neutrální

NÁROKY NA VLHKOST PŮDY mírně vlhká ale s dobrou drenáží

USDA zóna (nejnižší) 6 (do -23°C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



PRO ZÓNU 7



Stálezelené listnáče

ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ
Exotika
Živé ploty

S velkým překvapením i nadšením jsme obdrželi zprávy o odolnosti hybridní choisie, jež vznikla křížením širokolisté a choulolisté *choisya ternata*, jež se hojně pěstuje na jihu Evropy a v Anglii, a *choisya dumosa* var. *arizonica*, což je arizonsko-texaský úzkolistý druh, který je sice rovněž zvyklý na horko, ale umí růst až do nadmořské výšky 1200 m a vykazuje nezvyklé známky odolnosti snad vůči všemu. Hybrid samotný byl pojmenován *choisya x dewitteana* (na oficiální uznání botanického názvu se ještě čeká). Rodové jméno získala na počest švýcarského botanika Jacuese Denise Choisyho (1799-1859). Křížení provedl Angličan Peter Moore a první odrůdu *Aztec Pearl* představil v roce 1989. Úspěch měla obrovský a tak šlechtit dál. Svůj první výtvor opětovně zkřížil s americkým druhem c. *dumosa* a výsledek se dostavil v roce 1991. Dostal název *WHITE DAZZLER* (Bílý oslnitel).

WHITE DAZZLER je nesmírně bohatě kvetoucí odrůda choisie, jež od konce dubna do začátku června tvoří masy pomerančovníku podobných pětičetných květů ve tvaru hvězdy. Mají žlutý střed a poměrně silně a sladce voní. Vůní i stavbou připomínají květy pomerančovníků, proto se rostlině v angličtině říká Mexický pomerančovník. Tato odrůda navíc spolehlivě opakuje kvetení koncem léta a začátkem podzimu. Neopadavé listy jsou mírně kožovité a výrazně užší než u odrůdy *Aztec Pearl*, takže postrádají lesk, mladé jsou světloune zelené a dozrávají do středně zelené až tmavě zelené ve výrazně kyselé půdě. Jsou dlanitě tvarované a rozdělené do 5-11 podlouhlých, úzkých lístků, které při rozemnutí mají výrazné, kořeněné aroma, ale do vaření je nepoužívejte. Roste hustě do kompaktního, vzpřímeného keře. Zkuste z něj vytvořit exotický živý plot, nebudete sami věřit, jak bude krásný.

O silné odolnosti evropským zimám hybridních choisíi zřejmě nevěděl ani samotný šlechtitel a přišli na to až holandští pěstitelé po několika nezvykle silných zimách po roce 2010, kdy běžné stálezelené rostliny typu bobkovišni a blýskavek, jež se pěstují i u nás, zaznamenaly silná poškození, tyto zůstaly naprosto netknuté mrazy až do -23°C. Sami jsme vyzkoušeli, že jsou skvěle odolné i zimnímu slunci, které jim nespálí listy a ty tak zůstávají krásné a svěže zelené po celý rok. Staré listy odpadávají až po mnoha letech, takže keř je neustále pěkně hustý a neprůhledný, čehož se začalo využívat při výsadbě nadmíru atraktivně a nezvykle olistěných, nízkých, stálezelených živých plotů.

Choisie se nejlépe pěstuje stejným způsobem jako slunce milující rododendron. Má mělké kořeny a miluje kyselou, dobře odvodněnou, na živiny bohatou půdu. V těžkém jílu a vododržné zemi nepřežije. Vřele doporučujeme vysadit ji s použitím mykorrhízy, což zajistí dobré zakořenění a výživu zejména v prvních měsících po výsadbě, které bývají nejkritičtější. Jakmile po prvním roce dobře zakořenění, nemusíte se o ni téměř starat. Protože kvete od poloviny jara, jakýkoli řez provádějte těsně po odkvětu.

PEROVSKIA LACEY BLUE 'LISSLITT'

VZROSTLE ROSTLIN
solitéry, clonící a p



Perovskia LACEY BLUE 'Lisslitt' šalvěj Yangova, perovskie lebedolistá

VZRŮST střední keř

BĚŽNÁ VÝŠKA 0.4-0.6m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 0.5-0.8m

KATEGORIE LIST listnatý opadavý

BARVA LISTŮ  modrozelená

KATEGORIE KVĚT nápadné květy

BARVA KVĚTŮ  fialová

DOBA KVETENÍ červenec - září

NÁROKY NA SLUNCE slunce

USDA zóna (nejnižší) 5 (do -29°C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



PRO ZÓNU 7



ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ Opadavé listnáče
Květy v létě

Perovskie se vyskytuje ve volné přírodě od východní Asie až po Afghánistán, ale běžně ji najdete i mnohem severněji, dokonce roste v náhorních plošinách Tibetu do výšky cca 2400 m. Má více lidových názvů, z nichž nejčastější je zřejmě ruská šalvěj nebo ruská levandule.

LACEY BLUE je překrásná odrůda perovskie z Anglie, jež se vyznačuje bohatostí kvetení, kompaktním habitem a atraktivními listy. Podobnost s levandulí je zejména v barvě a to jak listů, tak i květů. Květy jsou drobné pantoflíčky syté fialové barvy a objevují se již začátkem léta. Samotné květy z nich vykvétají až ve druhé polovině léta, jsou podobné rozrazilu bouře a mají výrazně inkoustově modrofialovou barvu. I po odkvětu na rostlině zůstávají fialové kalíšky, takže vypadá barevně po velice dlouhou dobu - často až do října. Květový stvol je bohatě rozvětvený a může mít až půl metru na výšku. Každým rokem vykvétá větší množství květů, takže perovskie v srpnu vypadá jako jeden velký fialový oblak.

Tuto odrůdu vyšlechtil a v roce 2008 patentoval pod číslem PP20,845 Peter Catt z anglického města Liss, Hampshire. Na trhu je od roku 2012.

Opadavé listy jsou v mládí světlivě stříbrošedé, později sivě zelené, a přestože je jejich délka pouze 4-6 cm, svým hlubokým vykrajováním jsou dost nápadné. Stonky jsou stříbřitější než doposud vyšlechtěných odrůd. Keř obsahuje velmi vonnou silici připomínající šalvěj. Dorůstá kolem 1m do výšky a časem i do stejné šířky. Aby byla rostlina silná a bohatě nakvetlá, každé jaro ji seřízněte na jednu třetinu až jednu čtvrtinu délky loňských větví. Pokud je rostlina slabá, nechává se jenom cca 5cm. Podpoříte tím množství stonků a tím pádem květů.

Perovskie není náročná na pěstování. Vyhovuje jí téměř jakákoliv, přednostně chudší půda, která musí být dobře odvodněná, aby kořeny ve vlhkých zimách neshnily. Po dobrém zakořenění výborně zvládá i sucho. Plně mrazuvzdorná do cca -30°C, údajně snese až -34°C. Je vhodná pro celoroční pěstování ve venkovních nádobách.




Geum 'Tngeutr' TEMPO™ ROSE kuklík

VZRŮST nízká trvalka
středně vysoká trvalka

BĚŽNÁ VÝŠKA 0.4-0.5m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 0.3-0.5m

KATEGORIE LIST listnatý opadavý

BARVA LISTŮ  zelená

KATEGORIE KVĚT nápadné květy

BARVA KVĚTŮ  růžová až sytě růžová

DOBA KVETENÍ květen - červen

NÁROKY NA SLUNCE slunce a polostín

NÁROKY NA VLNKOST PŮDY rovnoměrně vlhká (nevysychává)

USDA zóna (nejnižší) 5 (do -29 °C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



PRO ZÓNU 7



ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ Trvalky a cibuloviny



Rodina **kuklíků** pochází z chladnějších oblastí Evropy, Asie, Afriky i Nového Zélandu. Tuto pěknou a bezproblémovou trvalku lze najít v přírodě každého kontinentu vyjma Austrálie a pokaždé v trochu jiném provedení. Nejčastěji se kříží druhy kuklíku čilského, kuklíku šarlatového nebo kuklíku potočního - vždy se záměrem nové barevnosti květů, prodloužené doby kvetení nebo lepší odolnosti mrazům. Všechny naše prodávané odrůdy se osvědčily jako spolehlivé trvalky do všech koutů naší vlasti.

TEMPO™ ROSE je jeden ze tří nádherných **kuklíků** série TEMPO™ z dílny americké šlechtitelky Harini Korlipara ve školce Terra Nova Nurseries® v Oregonu. Nese drobné, zato fantasticky vybarvené květy, jež se otevírají ze světlé růžové barvy do světle růžového odstínu, aniž by přestaly zářit. Stonky jsou vínově červené, což rostlině dodá na dramatickosti. Pelargoniím podobné listy jsou okrouhle laločnaté, středně zelené a vytváří hustý, až neprostupný trs jako dlužichy. Hlavní kvetení se odehrává od půlky května do půlky června, kdy je rostlina obsypána stonky s mnoha květy, a poté v létě sporadicky nakvétá znovu. Dorůstá kolem 50 cm včetně květních stonků. Patent č. PP31209 byl vydán roku 2019.

Kuklík není náročný na půdu, pouze nesmí stát v zamokřené zemi. Na dostatek živin reaguje bohatším olistěním a sytější barvou listů. Květy tvoří spolehlivě i v chudších půdách, pokud má dostatek slunce. Otuzilý do cca -29 °C.



Geum 'TOTALLY TANGERINE'

kuklík

VZRŮST středně vysoká trvalka

BĚŽNÁ VÝŠKA 0.6-0.8m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 0.3-0.5m

KATEGORIE LIST listnatý polo-opadavý

BARVA LISTŮ  zelená

KATEGORIE KVĚT nápadné květy

BARVA KVĚTŮ  oranžová

DOBA KVETENÍ květen - září

NÁROKY NA SLUNCE slunce

NÁROKY NA PŮDU neutrální až zásaditá (vápenitá)

USDA zóna (nejnižší) 4 (do -34°C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



PRO ZÓNU 7

ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ Trvalky a cibuloviny
Květy v létě

Rodina **kuklíků** pochází z chladnějších oblastí Evropy, Asie, Afriky i Nového Zélandu. Tuto pěknou a bezproblémovou trvalku lze najít v přírodě každého kontinentu vyjma Austrálie a pokaždé v trochu jiném provedení. Kuklík čilský je opravdu z Chile a ve srovnání s domácím kuklíkem šaraltovým nabízí větší květy v atraktivních barvách, ale jeho odolnost není ve středoevropském klimatu vždy spolehlivá. Proto se často kříží s jinými druhy pro zachování krásy a získání lepší odolnosti.

Totally Tangerine je hybridní odrůda **kuklíku** z USA, kde ji roku 1999 vyšlechtil Timothy Crowther pro Planthaven Inc. Jedná se o křížence sytě červené odrůdy Mrs. Bradshaw a kuklíku potočního. Výsledkem jsou lákavě mandarinkově oranžové, jednoduché květy o průměru asi 4 cm. Květy jsou rozevřené a vykvétají na 70-90 cm vysokých, pevných stoncích. Nevoní a jsou sterilní (netvoří semena), což má významný vliv na prodlouženou délku kvetení, které začíná koncem května a trvá až do konce léta.

Rostlina je vzpřímená, poměrně kompaktní a nádherně hustá. Listy jsou tzv. dlanitolaločnaté, dosahují délky 20-30 cm, mají svěže zelenou barvu, vyrůstají v přízemní růžici a lze je využít jako pěkný půdní pokrýv. Na podzim získávají vínově červené odstíny. V mírných zimách jsou částečně stálezelené. Patent č. PP22041 vyšel roku 2011.

Kuklík není náročný na půdu, pouze nesmí stát v zamokřené zemi. Na dostatek živin reaguje bohatším olistěním a sytější barvou listů. Květy tvoří spolehlivě i v chudších půdách, pokud má dostatek slunce. Otužilý do cca -34°C.



Pinus mugo 'OPHIR'

borovice kleč

VZRŮST střední keř

BĚŽNÁ VÝŠKA 0.8-1.3m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 1-1.8m

KATEGORIE LIST jehličnan stálezelený

BARVA LISTŮ   různobarevné: zelená a žlutá

NÁROKY NA SLUNCE slunce

USDA zóna (nejnižší) 3 (do -40°C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



PRO ZÓNU 7



ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ Jehličnany



Borovice kleč Ophir je hned vedle odrůdy Wintergold nejvyhledávanější zakrslou borovicí se zlatou barvou jehličí, respektive jeho špiček v zimě. Pochází z Holandska z roku 1975 a má až 7 cm dlouhé, svěže zelené jehlice, které na podzim a na zimu nádherně žloutnou. Roste do ploše kulovitěho, kompaktního až stěsnaného, široce rozložitěho keře o výšce něco málo přes 1 metr a šířce kolem 1,5m. Velikost či tvar lze upravovat zalamováním či odstraňováním nových výhonů v polovině jara.

Díky své výrazné zimní barvě je velice efektní v kompozici se sytě zelenými neopadavými keři, mezi kterými se v zimě rozsvítí svým jehličím. Kleče a zakrslé borovice jsou rovněž ideální do skalek, do kontejnerů, výborně se vyjímají v kompozicích s vysypanými oblázky, kamínky nebo pískem. Potřebují plné slunce a dobře odvodněnou zem. Na pH půdy příliš nezáleží, jen by neměla být přespříliš vápenitá. Po zakořenění snáší sucho. Hnojení není nutné. Plně mrazuvzdorná do cca -40°C.

NANDINA DOMESTICA 'SEIKA' OBSESSED

VZROSTLÉ ROSTLINY
solitéry, clonící a





Nandina domestica 'Seika' OBSESSED nandina, nebeský bambus

VZRŮST malý keř

BĚŽNÁ VÝŠKA 0.3-0.6m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 0.3-0.6m

KATEGORIE LIST listnatý stálezelený

BARVA LISTŮ   různobarevné: zelená a rudá

KATEGORIE KVĚT nevýrazné květy / nekvete

NÁROKY NA SLUNCE slunce a polostín

NÁROKY NA PŮDU jakákoli (od kyselá po zásaditou)

NÁROKY NA VLHKOST PŮDY rovnoměrně vlhká (nevysychavá)

USDA zóna (nejnižší) 6 (do -23°C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



PRO ZÓNU 7



ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ Stálezelené listnáče



Nandina je stálezelená rostlina původem z Indie, Číny a Japonska. Zatím nemá český název, tak se překládá z anglické varianty jako **nebeský bambus**. Její listy jsou totiž zvláště jemné, že při doteku a silnějším větru šustí jako bambus. A dobrou zprávou je, že je dostatečně otužilá pro většinu území republiky.

Nandina OBSESSED byla nalezená jako samovolná mutace odrůdy *Gulf Stream* a zasloužily se o ni April Hering a Adriana Garza z amerického Texasu v roce 2005. Jejímí hlavními znaky jsou pomalý růst, kompaktní habitus a atraktivní výrazně vínově červené rašení mladých listů. V mírných zimách jsou neopadavé, lichozpeřené, jednotlivé lístky jsou kopinaté, v létě jsou středně zelené a na podzim osluněné části keře nabírají úchvatně zářivě bronzově červenou barvu. Patent získala v roce 2011 pod číslem 21891.

Nandina má ráda výslunná, teplá místa a živnou, přednostně nevysychavou půdu s dobrou drenáží, aby v zimě neshnila. Jakmile jednou zakoření, nevyžaduje žádnou péči kromě občasného zalití v suchých měsících a před zimou. Netrpí na choroby ani na škůdce. Tato odrůda je dobře mrazuvzdorná, odolává teplotám do cca -23°C. Přesto ji zatím nemůžeme doporučit na exponovaná stanoviště s častým studeným prouděním (náhorní plošiny, vršky kopců bez větrolamů, otevřená pole), kde není vyzkoušená.



Liriope muscari 'MONEYMAKER'


liriope

VZRŮST nízká trvalka


BĚŽNÁ VÝŠKA 0.2-0.4m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 0.3-0.5m

KATEGORIE LIST listnatý stálezelený

BARVA LISTŮ  zelená

KATEGORIE KVĚT nápadné květy

BARVA KVĚTŮ  fialová

DOBA KVETENÍ srpen - říjen

NÁROKY NA SLUNCE slunce a polostín a stín

NÁROKY NA PŮDU jakákoli (od kyselá po zásaditou)

NÁROKY NA VLHKOST PŮDY mírně vlhká ale s dobrou drenáží

USDA zóna (nejnižší) 6 (do -23°C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



PRO ZÓNU 7



ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ
Trvalky a cibuloviny
Stálezelené listnáče
Bambusy a trávy



Liriope je u nás méně známá stálezelená trvalka, kterou v zahradnictvích najdete častěji mezi travami, i když patří do stejné čeledi jako lilie. Pochází ze stinných lesů východní Asie, kde funguje jako nezníčitelný a krásný podrost pod vysokými stromy nebo protierozní pokrov svahů.

MoneyMaker je trsovitá odrůda **liriope**, která se na rozdíl od svého rodiče neplevelí do prostoru, pouze narůstá do čím dál impozantnějšího trsu. Má úzké, lesklé, tmavě zelené listy, které jsou během běžných zim neopadavé. Vyrůstají vzpřímeně a lehce se sklánějí k zemi. Jsou poměrně pevné a netrpí na škůdce tak jako listy jiných dužnatých trvalek. Od poloviny léta se začínají objevovat klasy s kulatými poupaty, jež dozrávají do levandulově fialové barvy a vykvétají od konce léta až do poloviny podzimu. Stonky jsou tmavě vínové a rostlinu přerostou maximálně o 10 cm. Díky množství drobných květů na jednom stvolu vydrží kvést dlouho a v dobrých podmínkách tvoří nové stvolky ještě ve druhé etapě.

Liriope není náročné na půdu, pokud není podmáčená, přesto potvrdíme, že v dobré, živné a spíše mírně kyselé půdě prospívá lépe a bohatěji kvete. Doporučujeme ji po výsadbě zamulčovat. Nepřikrývejte ji v bezprostředním okolí netkanou textilií, pokud chcete, aby se rozrostla v širší trs. V rovnoměrně vlhké půdě snese plné sluníčko, jinak je ideální do polostínu a zvládne i tmavý stín, kde kvete o trochu méně. Pokud jsou po zimě listy unavené a nevzhledné, můžete celý trs po mrazech zakrátit cca 5 cm nad zemí, ne níže. Dobře mrazuvzdorné do min. -25°C.

NANDINA DOMESTICA 'LEMLIM' MAGICAL LEMON & LIME

VZROSTLÉ ROSTLINY
soliterní, clonící a



Nandina domestica 'LemLim' MAGICAL LEMON & LIME

nandina, nebeský bambus

VZRŮST malý keř

BĚŽNÁ VÝŠKA 0.4-0.8m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 0.3-0.6m

KATEGORIE LIST listnatý stálezelený

BARVA LISTŮ  světle zelená

KATEGORIE KVĚT nevýrazné květy / nekvete

NÁROKY NA SLUNCE slunce a polostín

NÁROKY NA PŮDU jakákoliv (od kyselá po zásaditou)

NÁROKY NA VLHKOST PŮDY rovnoměrně vlhká (nevysychává)

USDA zóna (nejnižší) 6 (do -23°C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



PRO ZÓNU 7



ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ Stálezelené listnáče



Nandina je stálezelená rostlina původem z Indie, Číny a Japonska. Zatím nemá český název, tak se překládá z anglické varianty jako **nebeský bambus**. Její listy jsou totiž zvláště jemné, že při doteku a silnějším větru šustí jako bambus. A dobrou zprávou je, že je dostatečně otužilá pro většinu území naší republiky.

Nandina **MAGICAL LEMON & LIME** pochází z amerického městečka Lccustville, což bychom mohli přeložit jako Akátov. A v tomhle Akátově se zrodila nová nandina - nebeský bambus - jako náhodný semenáč starší odrůdy Aurea. K jejím přednostem patří výrazná barva v odstínech zářivě limetkově žlutozelené až světle žluté a kompaktní růst. Téměř nekvete a zachovává si extrémně hustý až naměstnaný růst. Listy jsou v mírných zimách jsou neopadavé, lichozpeřené, jednotlivé lístky jsou kopinaté.

Její světlé listy nádherně rozzáří i tmavé kouty zahrady, k čemuž nepotřebuje příliš slunce. Skvěle se vyjímá vedle červenolistých nebo jinak kontrastně vybarvených keřů. Je vhodná do barevných vřesovišť, mezi azalky nebo zakrslé rododendrony a barevně doplňuje různé druhy leukotoe a pierisů. V jehličnatém záhonu nabídne měkkost jako kontrast k tuhému a tmavému jehličí. Odrůdu vyšlechtil Richard E. Davis pro Plants Nouveau LLC a patent č. PP24749 byl vydán roku 2014.

Nandina má ráda výslunná, teplá místa a živnou, přednostně nevysychavou půdu s dobrou drenáží, aby v zimě neshnila. Jakmile jednou zakoření, nevyžaduje žádnou péči kromě občasného zalití v suchých měsících a před zimou. Netrpí na choroby ani na škůdce. Tato odrůda je dobře mrazuvzdorná, odolává teplotám do cca -23°C. Přesto ji zatím nemůžeme doporučit na exponovaná stanoviště s častým studeným prouděním (náhorní plošiny, vršky kopců bez větrolamů, otevřená pole), kde není vyzkoušená.

ANEMONE X HYBRIDA 'BOWLES' PINK'

VZROSTLÉ ROSTLINY
solitéry, clonící




Anemone x hybrida 'BOWLES' PINK' hybridní sasanka japonská

VZRŮST nízká trvalka
středně vysoká trvalka

BĚŽNÁ VÝŠKA 0.3-0.5m

BĚŽNÁ ŠÍŘKA 0.3-0.5m

KATEGORIE LIST listnatý opadavý

BARVA LISTŮ  zelená

KATEGORIE KVĚT nápadné květy

BARVA KVĚTŮ  růžová

DOBA KVETENÍ září - listopad

NÁROKY NA SLUNCE slunce a polostín

NÁROKY NA PŮDU kyselá (s vysokým obsahem rašeliny)

NÁROKY NA VLHKOST PŮDY mírně vlhká ale s dobrou drenáží

USDA zóna (nejnižší) 5 (do -29 °C)

KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNY 5+6



KÓD ZIMNÍ OCHRANY

PRO ZÓNU 7



KÓD ZIMNÍ OCHRANY

ZAŘAZENA DO KATEGORIÍ Trvalky a cibuloviny



Japonské sasanky a jejich hybridy jsou oblíbené podzimní trvalky, neboť nabízejí záplavu květů v barvách od bílé, přes růžovou až do sytě purpurové v době, kdy většina rostlin již odkvetla. Většinou se pokládají za stínomilné druhy, ale pravdou je, že pokud jim nabídnete vlhčí záhon, porostou a pokvetou hojně i na plném slunci a bílé odrůdy toho vlhka vyžadují o dost méně. Anemone x hybrida je kříženec druhů a. japonica a a. vitifolia.

Bowles' Pink je hybridní japonská sasanka s něžně růžovými květy na stoncích o výšce kolem 40 cm, takže ani zakrslá, ani vysoká, prostě pěkná a do menší zahrady tak akorát. Vykvétá v září a kvete až do prvních mrazů. Její květy o 5 okvětních plátcích jsou z lícní strany kombinací světlé a středně růžové a jejich jemně ochmýřené ruby pravidelně střídají sytě purpurovou a růžovou. Vypadá to nadmíru efektně, když do květů zafouká větřík, ony ohnou své hlavičky a ukážou dvoubarevné spodní strany květů. Středů zdobí bohatá korunka sytě žlutých tyčinek. Opadavé listy jsou dlanité, vyrůstají při zemi a mají středně zelenou barvu. Sasanka Bowles' Pink tvoří husté trsy a kvete velmi dlouho - často až do prvních mrazů.

Edward Augustus Bowles (1865-1954) byl britský botanik a cestovatel, který během svého bohatého života objevil mnoho nových odrůd rostlin a významně se zasadil za zahradu v Myddelton House v Enfieldu (jihovýchodní předměstí Londýna). Zajímaly jej zejména krokusy a jiné cibuloviny, jejichž hodnotu potvrzuje i cena jediné cibulky sněženky nesoucí jeho jméno, nalezené v zahradách Myddelton House roku 2002, jež se na internetové aukci o 6 let později prodala za £357 (cca 11 tisíc korun), což je dosavadní historický cenový rekord. K jeho majstrštykům patří zejména opěvovaný trýzel erysimum Bowles' Mauve, který v hodnocení britské Královské zahradnické společnosti RHS u příležitosti jejich dvoustého jubilea roku 2004 byl vyhodnocen jako jedna z nejlepších 200 rostlin posledních 200 let. Jeho jméno nese přes 40 odrůd rostlin a další z nich pojmenoval prostě podle toho, kde a od koho se právě namanuly.

Dopřejte sasankám lehkou, písčitou, mírně kyselou půdu, která - pokud je budete pěstovat na slunci - nebude vysychat, což zajistíte vydatným mulčem. Ten je nutný i na zimu, jestliže bydlíte v chladnějším regionu. Do začátku kvetení (přibližně do poloviny léta) jsou v klidovém období a není třeba je příliš zalévat. Pokud je pěstujete v polostínu, dbejte na to, aby zem byla sice vlhká, ale dobře odvodněná. Nesnáší zimní přemokření. Sasanky potřebují pro zdárný růst živné, vyhojené půdy. Tvoří šlahouny, kterými se rády rozšiřují, takže chcete-li je uhlídat na jednom místě, tyto utečence odstraňujte. Mrazuvzdorná do min. -29 °C.

V Praze dne 28.12.2024

Milan Havlis