





Orchideje od A do Z

NEJRŮZNĚJŠÍ DRUHY ORCHIDEJÍ PATŘÍ UŽ NĚKOLIK LET K NEJOBLÍBENĚJŠÍM POKOJOVÝM ROSTLINÁM. POUŽÍVÁME JE JAKO SLAVNOSTNÍ DEKORACI, ČASTO JE VĚNUJEME JAKO DÁREK A TI, KDO JIM PROPADLI, SI NA SVÝCH OKNECH ČI VE SKLENÍCÍCH POŘIZUJÍ CELÉ ORCHIDEJOVÉ SBÍRKY. KROMĚ NEJZNÁMĚJŠÍHO MŮROVCE VÁM V NAŠICH ZAHRADNICKÝCH CENTRECH NABÍZÍME BOHATÝ VÝBĚR DALŠÍCH, I MĚNĚ ZNÁMÝCH DRUHŮ, KTERÉ VÁM JEN VE STRUČNOSTI PŘEDSTAVÍME NA NÁSLEDUJÍCÍCH STRANÁCH.



Pavoučí orchidej (*Brassia*)

Druh: Epifytická sympodiální orchidej
Teplota: 20-25 °C, v zimě rostlina vyžaduje období klidu při teplotě okolo 15 °C.
Světlo: Pro dobré kvetení vyžaduje slunné stanoviště po celou část roku. V létě na jižní straně však žádá mírné zastínění.
Zálivka: V období růstu rostlinu zaléváme vydatně. Mezi jednotlivými zálivkami však necháme substrát vždy vyschnout.
Zemina: Kúrový substrát
Přesazování: Přesazujeme každoročně nebo nejméně každý druhý rok vždy zjara.

Náročnost pěstování: Pro pokročilejší pěstitele

Věděli jste, že... pavoučí orchideje dostaly svůj název podle zvláštní stavby jejich květů.

Zajímavost: Květy mají poměrně intenzivní, těžkou, kořenitou vůni.

Cambria

Druh: Epifytická orchidej
Teplota: V době růstu běžná pokojová teplota, v zimě 16-18 °C
Světlo: Dobře prospívá na světlém místě bez přímého slunce.
Zálivka: Mírná, ale pravidelná zálivka cca jednou týdně
Zemina: Substrát pro orchideje
Přesazování: Teprve když je nádoba malá.
Náročnost pěstování: Nenáročná
Věděli jste, že... pokud je substrát špatně propustný a příliš starý, rostlina reaguje harmonikovým růstem. Stejně se projevuje i špatná a nepravidelná zálivka.



Člunatec (*Cymbidium*)

Druh: Sympodiální terestrická orchidej
Teplota: Pro tvorbu květů je ideální teplota okolo 15 °C. Teplota pro přezimování je 7-12 °C. V době květu snáší i 20 °C, teploty o pár stupňů nižší však zajistí delší trvanlivost květů.
Světlo: Ideální je světlé stanoviště bez přímého slunce, snese i mírný stín.
Zálivka: V létě vydatně zaléváme vlažnou vodou bez obsahu chlóru a vápníku. Na podzim zálivku omezíme.
Zemina: Směs drnovky, písku a rašeliny
Přesazování: Přesazujeme po odkvětu jednou za 2-3 roky do nepříliš velkého květináče, jinak by špatně kvetla.
Náročnost pěstování: Náročnější na pěstování
Věděli jste, že... latinský i český název tohoto rodu se vztahuje na tvar pysku připomínající člun (lat. cymba nebo cumba).
Zajímavost: Rostlina roste po celý rok, po odkvětu proto přesadíme a v případě potřeby rozdělíme. Ochoťnější však kvetou nedělené rostliny!



„Katka“ (*Cattleya*)

Rod Cattleya popsal v první polovině 19. století anglický botanik John Lindley, který ho nazval po jiném anglickém botanikovi a zahradníkovi W. Cattleyovi.
Rod zahrnuje asi 50 druhů a mnoho tisíc mezdruhových a mezidruhových kříženců. Katleje se využívají ke křížení asi nejvíce ze všech rodů.



Tato orchidej je mnohými pěstiteli nazývána jako královna orchidejí a zcela určitě právem. Pochází z Jižní Ameriky, kde roste divoce na větvích a kmenech stromů. Katleja vytváří pahlízy, z kterých rostou kožovité listy. Z plochého pouzdra vyrůstá květenství. Některé druhy jsou zajímavé nejenom krásou květů, ale také omamnou vůní. Květy se tvoří na jaře nebo na podzim. Barevná škála květů je velice pestrá, stejně tak jako počet květů je rozdílný. Jsou však obvykle výrazné a velice atraktivní. Pro květ je typický velký pysk. U květů platí, že čím je větší, tím méně vydrží kvést. Velkokvěté odrůdy kvetou max. 4 týdny, malokvěté i 8 týdnů.

Druh: Sympodiální litofytická a epyfitická orchidej
Teplota: Patří mezi teplomilné orchideje. Snáší teploty od 15 do 30 °C. Pro tvorbu květů je však nutný pokles noční teploty o cca 5 °C.
Světlo: Miluje světlé stanoviště bez přímého slunce.

Zálivka: Na jaře a v létě bohatě zaléváme změkčenou vodou. V zimě zálivku omezíme.

Zemina: Speciální substrát pro orchideje
Přesazování: Přesazujeme jednou za 2-3 roky, vždy zjara nebo podle potřeby.

Náročnost pěstování: Náročnější na pěstování

Věděli jste, že... hnědé skvrny na listech jsou varováním, že má rostlina slunce příliš.

Zajímavost: Mezi pěstiteli bývá nazývána královnou orchidejí. Čím větší je květ, tím kratší dobu kvete.



Dendrobium

Druh: Většina roste epifyticky

Teplota: 20 °C , maximum 25 °C. V zimě by neměla teplota při pěstování rostliny klesnout pod 15 °C.

Světlo: Má ráda světlo, ale ne přímé slunce.

Zálivka: Zaléváme opatrně, protože nesnáší přemokření. K zalévání se používá pouze měkká, odstátá voda pokojové teploty. V zimě omezíme zálivku.

Zemina: Substrát pro orchideje

Přesazování: Jednou za dva roky

Náročnost pěstování: Nenáročná

Věděli jste, že... rod Dendrobium zahrnuje asi 900 druhů. Tento druh orchideje je nejrozšířenější, vyskytuje se od Japonska až po Filipíny a také v Austrálii.



Oncidium

Druh: Epifytická, sympodiální orchidej

Teplota: Teplomilnou oncidii pěstujeme při běžné pokojové teplotě, v zimě by však teplota neměla klesnout pod 18 °C. Chladnomilná oncidia se od podzimu pěstují v nevytápěné místnosti, kde se teplota pohybuje nejlépe okolo 14 °C. Od května do září jim svědčí venkovní stanoviště.

Světlo: Světlé stanoviště. Pozor na ostré slunce v letních měsících!

Zálivka: Zaléváme odstátou vodou tehdy, je-li substrát suchý.

Zemina: Směs rašeliny a kůry

Přesazování: Přesazujeme zásadně během růstové fáze v době, kdy nové výhony počínají tvořit nové kořeny.

Náročnost pěstování: Náročnější na pěstování
Věděli jste, že... tento velký rod zahrnuje kolem 550 různých druhů. Spolu s dalšími podobnými rody *Brassia*, *Miltonia*, *Odontoglossum* se používá k šlechtění nových hybridů, které lze vcelku běžně koupit třeba i pod umělým názvem *Cambrie*. V literatuře je však musíme hledat spíše pod jejich pravými názvy *Brasidium*, *Odontocidium*, *Miltonidium*.

Střevíčník (*Paphiopedilum*)

Druh: Epifytická, litofytická, terestrická orchidej

Teplota: Teplota je odvozena od druhů. *Paphiopedilum* vícekvěté, s mramorovanými nebo širokými zelenými listy se pěstuje při běžné pokojové teplotě okolo 20 °C. Odrůdy s úzkými zelenými listy však vyžadují temperované prostředí.

Světlo: Zelenolistým odrůdám se daří na světlém stanovišti s nepřímým sluncem, odrůdy s mramorovanými listy vyžadují spíše polostín.

Zálivka: Důležitá je stálá vlhkost půdy, rostlina by však neměla stát ve vodě. Zaléváme vždy změkčenou vodou.

Zemina: Korový substrát

Přesazování: Přesazujeme na jaře každý druhý rok. Substrát by měl zakrývat bílou část kmínku.

Náročnost pěstování: Orchidej vhodná pro začátečníky.

Věděli jste, že... rodové jméno pochází ze slova Paphos, názvu chrámu bohyně Afrodity (Venuše), a řeckého pedilon, což znamená pantofle.



Epicattleya

Druh: Epifytická sympodiální orchidej

Teplota: Kolem 20 °C, v zimě 12-15 °C

Světlo: Miluje světlé stanoviště bez přímého slunce.

Zálivka: Na jaře a v létě bohatě zaléváme změkčenou vodou. V zimě zálivku omezíme.

Zemina: Speciální substrát pro orchideje

Přesazování: Přesazujeme jednou za 2-3 roky, vždy zjara nebo podle potřeby.



Náročnost pěstování: Náročnější na pěstování

Věděli jste, že... hnědé skvrny na listech jsou varováním, že má rostlina slunce příliš.

Zajímavost: Přesazujeme tehdy, pokud jsou nové hlízy velké již přibližně 5 cm a začínají si tvořit vlastní kořeny.

Miltassia

Druh: Hybridní orchideje vzniklé několikerým mezidruhovým křížením.

Teplota: Rostliny jsou teplomilné až temperované, takže umístění kdekoli v místnosti se jim bude líbit.

Světlo: Má ráda hodně světla, chránit před přímým sluncem.

Zálivka: Jednou týdně ponořit květináč do vody a nechat několik minut nasát.

Zemina: Substrát pro orchideje

Přesazování: Když je květináč malý

Náročnost pěstování: Nenáročná

Věděli jste, že... tyto orchideje dávají najevo harmonickým růstem listů svou nespokojenost se zálivkou.



Můrovec (*Phalaenopsis*)

Druh: Epifytická monopodiální orchidej

Teplota: Běžná pokojová teplota je vyhovující. Nemusí mít chladné zimní stanoviště.

Světlo: V létě rostlině svědčí spíše polostín a v zimě světlé stanoviště bez přímého slunce. Ideální jsou pro pěstování východní okna.

Zálivka: Celý rok zaléváme mírně měkkou vodou.

Zemina: Korový substrát

Přesazování: Rostlině nevadí, že nový kořen roste ven z květináče. Přesazujeme, až když rostlina omezí růst.

Náročnost pěstování: Nenáročná

Věděli jste, že... tyto orchideje potřebují světlo na kořeny, proto musí být zasazeny v průhledném květináči.

Zajímavost: Velmi pěkně vypadá s dekorativní tyčkovou podpěrou květního stvolu.



Vanilka (*Vanilla planifolia*)

Druh: Epifytická, poloepifytická orchidej

Teplota: Vyžaduje celoročně teplé podmínky a vyšší pohyb vzduchu.

Světlo: Celoročně na světlém místě.

Zálivka: Bohatá zálivka a vyšší vzdušná vlhkost.

Zemina: Substrát pro orchideje

Přesazování: Množí se bezproblémově řízkováním.

Náročnost pěstování: Vhodné i pro naprosté začátečníky

Věděli jste, že... pokud jste si někdy dopřáli jedno z nejpůvodnějších koření světa, možná jste si nebyli vědomi faktu, že jíte orchidej. Vanilka pochází ze španělského slova "vainilla", malý luskl!

Zajímavost: Dokud má rostlina možnost šplhat nahoru, nekvete. Květy se tvoří na převislých výhonech. Jde o mohutnou liánu, dejte jí tedy k dispozici asi půl metru až metr vysoký pevný kovový žebříček, aby dosáhla vrcholu a začala přepadat.



Vanda

Druh: Epifytická monopodiální orchidej

Teplota: Většina vand by se měla v zimě pěstovat na chladném stanovišti okolo 15 °C.

Světlo: Rostlina vyžaduje skutečně dostatek světla zejména v zimě. Ideální je zavěsit ji na okna.

Zálivka: Kořeny ponoříme v době růstu každý týden asi na hodinu do odstáté vody. Dobře se jí daří ve skleněné nádobě s vodou na dně.

Zemina: Ideální je korový substrát, pokud rostlinu pěstujeme v závěsném květináči.

Přesazování: Přesazujeme velmi málo, raději volíme v případě potřeby vložení malého košíčku do většího, aby nedošlo k většímu poškození kořenů. Větší rostliny na místech po odkvětu někdy vytvářejí nové malé rostlinky, které necháme narůst do velikosti 5-7 cm s dostatkem kořenů a pak je opatrně oddělíme. Ránu po oddělení necháme dostatečně zaschnout nebo zasypeme mletým dřevěným uhlím, a samostatně zasadíme. U přerostlé rostliny můžeme také oddělit vrchol (minimálně s 10 listy) a zasadit. Spodní část pak znovu obrazí většinou více novými rostlinami, z nichž jednu nejsilnější ponecháme a ostatní můžeme opět oddělit.

Náročnost pěstování: Rostlina náročnější na pěstování

Věděli jste, že... vandy lze pěstovat zavěšené v košíčcích z dřevěných příček s velmi malým množstvím propustného substrátu nebo i bez něj.

Zajímavost: Pokud se vandy dostatečně aklimatizují, jsou pak více odolné proti chorobám a škůdcům než většina ostatních orchidejí.



Zygopetalum

Druh: Terestrická a epifytická sympodiální orchidej

Teplota: Vhodná je běžná pokojová teplota. Zima je pro rostlinu obdobím klidu, svědčí jí teploty okolo 15 °C, minimum však 10 °C.

Světlo: Bez přímého slunce. Nevadí jí však ani polostín.

Zálivka: Po celý rok udržujeme substrát mírně vlhký, v zimě zálivku omezíme.

Zemina: Směs rašeliny a kůry

Přesazování: Nejvhodnější doba pro přesazování je, až se začnou novým výhonům objevovat kořeny.

Náročnost pěstování: Rostlina je vhodná spíše pro pokročilejší pěstitele.

Věděli jste, že... jde o jedinou prodávanou orchidej, která není příliš hybridizovaná!

Zajímavost: Zygopetalum přes léto zavěste někde ve stínu koruny stromu, bude se mu výborně dařit.



Zdravé a krásné orchideje

MEZI POKOJOVÝMI ROSTLINAMI ATRAKTIVNÍMI SVÝM KVĚTEM ZAUJÍMAJÍ ORCHIDEJE V POSLEDNÍ DOBĚ STÁLE VÝZNAMNĚJŠÍ MÍSTO. AČKOLI JDE O DRUHY POCHÁZEJÍCÍ Z TROPICKÝCH A SUBTROPICKÝCH OBLASTÍ, JIMŽ MŮŽEME V NAŠICH PODMÍNKÁCH ZAJISTIT ODPOVÍDAJÍCÍ PROSTŘEDÍ POUZE VE SKLENÍCÍCH, NAJDEME MEZI NIMI DRUHY, KTERÉ LZE S ÚSPĚCHEM PĚSTOVAT I V BĚŽNÉM INTERIÉRU.

Ke svému správnému růstu a dlouhému kvetení potřebují orchideje především vysokou vzdušnou vlhkost. Vysokou vzdušnou vlhkost můžeme zajistit dvěma způsoby: buď pravidelným rosením, nebo postavením nádoby s květinou na obléžky ponořené částečně ve vodě v misce. Zálivka závisí na druhu, dodávka vláhy však musí být v každém případě rovnoměrná. U mnoha druhů orchidejí se pouze namáčí kořenový bal, nechá se důkladně okapat a vrátí se do druhého, krycího květináče. Tyto druhy totiž přijímají vláhu svými epifytními kořeny a je vhodné je pěstovat ve speciálních substrátech. Například **Rosteto Substrát pro orchideje a bromélie** se skládá z kvalitní piniové kůry a vláknitého rašeliníku a je obohacen o potřebné startovací živiny. Díky tomu můžeme začít hnojit čerstvě přesazenou orchidej až po šesti týdnech.



Oblíbeným přípravkem pěstitelů pokojových orchidejí je také **Rosteto Listová výživa pro orchideje a bromélie** se směsí glukopon. Je určena k přímé aplikaci postřikem na list, což přináší velkou výhodu v rychlém přísunu živin přímo do všech částí rostlin a s maximálním využitím jednotlivých prvků. Z toho důvodu je koncentrace roztoku nižší než u kořenové výživy prováděné zálivkou. Vedle hlavních živin obsahuje hnojivo v optimálním poměru i dva stopové prvky (železo a mangan), které jsou důležité pro vybarvení listů.



**rosteto**[®]

... pěstování s úsměvem

Další produkty nejen pro pěstování orchidejí najdete na www.rosteto.com.

Dny kouzelných orchidejí

v našich zahradnických centrech

Společná akce členů Sdružení zahradnických center

AZ GARDEN s.r.o.

Pardubice

24. – 26. února

prezentace orchidejí včetně poradny
a ošetření vašich rostlin

Brabec zahradnické centrum

Modřice u Brna

24. – 26. února

prodejní výstava orchidejí a doplňků
k jejich pěstování, odborné poradenství
v péči o ně

25. února 10-12 a 13-15 hod

vazačská show dvojnásobného Mistra ČR
ve floristice Petra Kopáče na
téma orchideje a trendy ve velikonoční
vazbě

FERENČÍK s.r.o.

České Budějovice

23. – 26. února

25. února

mistr orchidejář vám odhalí tajemství
pěstování orchidejí

26. února

kouzlení s orchidejemi

Chládek – zahradnické centrum

Praha 6

18. února 10-12 a 13,30 -15,30 hod

Čarování s orchidejemi

Naše přední floristka Jarmila Pejpalová
vám předvede nejnovější trendy
v aranžování orchidejí.

23. – 26. února

Výstava orchidejí

široký sortiment orchidejí i doplňků k jejich
a dekorování, poradenství v péči
o orchideje

10. března 10-12 a 13,30-15,30 hod

Jarní čarování

Naše přední floristka Jarmila Pejpalová
předvede nejnovější trendy v jarních
a velikonočních vazbách.

Zahrada Lisý

Králův Dvůr u Berouna

24. – 26. února

aranžování s orchidejemi, prezentace
časopisu Kouzelná orchidej, tvořivá dílna
pro děti, autogramiáda Václava Větvíčky aj.



Zahradnictví U Kopřivů s.r.o.

Šebrov u Brna

24. února – 4. března

Orchideje a tulipány v Šebrově

Zahradnictví Dvořák a syn

Teplíce

24. – 26. února

prodejní výstava orchidejí, odborné
poradenství v péči o ně, show Mistra České
republiky ve floristice Jaromíra Kokeše,
ukázky prací našich aranžérek

Zahradnictví Líbeznice

Líbeznice u Prahy

25. – 26. února

Floristická show Mistra ČR Jaromíra
Kokeše na téma orchideje
a Velikonoce
vždy v 10-12 a 14-16 hod

**Více informací najdete na webových
stránkách jednotlivých členů
(viz poslední strana Zpravodaje).**

Dřeviny pro extrémní situace

OBČAS MUSÍME NA ZAHRADĚ ŘEŠIT ATYPICKÉ SITUACE, KTERÉ SE NA PRVNÍ POHLED MOHOU JEVIĆ JAKO ZAHRADNICKY KOMPLIKOVANÉ NEBO DOKONCE NEŘEŠITELNÉ. MŮŽE SE ZDÁT, ŽE NÁPRAVOU JE PAK JEDINĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ. NAŠTĚSTÍ TO NEPLATÍ ABSOLUTNĚ, EXISTUJE TOTIŽ CELÁ ŘADA „ŠIKOVNÝCH“ ROSTLIN, KTERÉ NĚKTERÉ EXTRÉMNI SITUACE ZVLÁDNOU NA VÝBORNĚ.



Do běžné půdy, do vlhka i do vody:

Tisovec (*Taxodium distichum*)

Tento opadavý jehličnatý strom pochází z jihovýchodních oblastí USA a původní druh může i v našich podmínkách dorůst do výšky až kolem 20 metrů. Neroste však příliš rychle, proto se hodí i do středně velkých zahrad. Tisovec je silně světlomilnou dřevinou, která nejlépe prosperuje jako solitéra bez konkurenčních stromů v bezprostředním okolí. Pro zdravý růst potřebuje alespoň vlhkou půdu mírně kyselou až kyselou půdní reakce. Hlavní zajímavostí tohoto stromu je jeho vysoká přizpůsobivost k trvale mokré půdě. Je to jedna z mála dřevin vhodná do našich klimatických podmínek, která je schopna trvale a bez následků žít nejenom v mokré půdě, ale i na zaplaveném stanovišti v mělké vodě. V trvale mokré prostředí vytváří z kořenů zhrublé výběžky, které vystupují až nad úroveň hladiny a které fungují jako dýchací kořeny zásobující rostlinu nezbytným kyslíkem. Existuje několik odrůd s podstatně menším vzrůstem. Třeba kultivar 'Cascade Falls' vytváří krásně převislé větve rostoucí pouze směrem dolů. Odrůda 'Secret' má plochou, talířovitou korunu, která roste velmi pomalu. Za deset let může dorůst do průměru 1 až 1,5 m. Velmi kompaktní korunu vytváří kultivar 'Schloss Herten', úzkou, konickou a velmi pomalu rostoucí korunu pak nabídne 'Peve Minaret'. Máte-li na zahradě trvale podmáčené místo a nechce se vám pokládat drenážní systémy, jsou to právě tisovce, které by v tomto prostředí mohly růst.



Na sesouvající se svahy:

Brslen (*Euonymus europaeus*)

Pokud je nový dům postaven na vyvýšeném nebo svažitém pozemku s větším množstvím ornice a svah terénu je prudký, hrozí riziko půdních sesuvů nebo postupné půdní eroze. Zvláště prudké deště mohou čerstvě navezenou ornici snadno odplavit. Na osázení takových míst lze použít celou řadu různých dřevin, které svými kořeny profil svahu zpevní a ochrání. Jedním z nejlepších pomocníků pro tyto situace je keřík, který je v naší přírodě původní, ale pěstuje se i v zahradách a parcích. Je to brslen evropský zajímavý zejména na podzim velmi atraktivními plody a růžově červeným vybarvením opadávajících listů. Tato dřevina se vyznačuje tvorbou velkého množství velmi jemných, přitom však pevných kořínků, které prorůstají horní část půdního profilu. Za určitých okolností – a to zejména v krajinářských výsadbách – se může brslen použít i v plošných výsadbách ve větším množství. V soukromých zahradách by takové výsadby mohly působit trochu monotónně, proto brslen vysazujeme jen nepravdělně v kombinaci s dalšími druhy rostlin. Pokud by z estetických důvodů dlouhodobě nevyhovoval, časem se může z výsadby odebrat, ale to už ostatní rostliny funkci zpevňování svahu budou plnit také. Mezitím však husté a jemné kořeny brslenu prorostou svahem a ochrání ho před půdními sesuvy.



Suché a kamenité půdy:

Hrušeň vrboolistá (*Pyrus salicifolia* 'Pendula')

Nízké a kompaktní stromy jsou v posledních letech stále populárnější. Zdobí už nejenom městské parky a veřejná prostranství, ale často i soukromé zahrady u domů i chalup. Vybrat vhodný strom do vysychavých, chudých a kamenitých půd není vždy lehké. Doporučujeme vám hrušeň vrboolistou, která se nejčastěji pěstuje v převislé formě. Snadno ji v zahradnickém centru přehlédnete, protože do opravdové krásy naroste až ve volné půdě za několik let po výsadbě. Má drobné lístečky stříbrně šedé barvy, větve rostou někdy vodorovně, většinou se však sklánějí k zemi. Květy jsou bílé, někdy se trochu v rašicím listí ztrácejí. Plody jsou sice malinkaté, ale typicky hruškovité, svěže zelené barvy. Nejzajímavější je ale celkový vzhled stromu. Časem vytvoří hustou, kompaktní, stříbrně šedou korunu. Výborně snáší i razantní tvarování, takže se dá řezem udržet opravdu i ve velmi kompaktním tvaru. Jinak přirozeně dorůstá do výšky i šířky kolem 5 m. Tento nenáročný strom po zakořenění výborně snáší horko i dlouhotrvající sucho. Nároky na kvalitu půdy jsou minimální. Díky stříbrné barvě listů vynikne nejlépe na tmavém pozadí.



Do zasolených půd:

Tamaryšek (*Tamarix*)

Oblíbený, trochu nostalgicky působící tamaryšek využijete v případě, že vaše zahrada těsně sousedí se silnicí udržovanou v zimě posypem solí. Výborně totiž snáší vysokou koncentraci solí v půdě, proto je právě tento rod mimořádně vhodný na lokality, kde hrozí vysoké zasolení půdy. Kromě toho tamaryšky dobře zvládají i vysoké teploty a déle trvající sucho. Potřebují dobře propustnou půdu a slunné stanoviště. Výsadbu tamaryšku ale dobře promyslete, protože po zakořenění velmi špatně snáší pozdější přesazování.



Ing. Pavel Chlouba, foto autor a Profimedia

Vytáhněte do boje včas

Každá zahradnická sezóna začíná již v lednu výsevem semen paprik, rajčat, muškátů, jahodníku a třeba i petúnií. Všechna tyto semena potřebují speciální podmínky pro klíčení a hlavně čisté prostředí pro zdárný vývoj mladých rostlin. Základem pro úspěšné klíčení je kvalitní výsevní substrát, ale i ten je třeba ještě trochu připravit. Před výsevem ho doporučujeme smísit s přípravkem **Polyversum**. Ten zajistí dokonalou ochranu proti patogenním houbám, které se v substrátu vyskytují a způsobují padání klíčících rostlin. Polyversum obsahuje speciální houbu, která tyto nebezpečné organismy aktivně vyhledává a ničí tak, aby zůstala v substrátu sama.



Podobným způsobem funguje i přípravek **Merpan**, kterým lze ošetřit mladé přepikýrované rostlinky paprik nebo muškátů tak, aby přesazení přežily.

Již při přesazování můžeme zajistit budoucí vyšší výnosy zeleniny díky mykorrhizním houbám. Tyto houby se naváží na kořenový systém rostlin a přivedou nejen mnohem více živin z půdy, ale zajistí i dostatek vláhy a limitují svými výměšky stresy rostlin v průběhu sezony. Aplikace se provádí při přesazování tak, že kořeny rostlin namočíme do přípravku **Symbivit Rajčata** nebo **Symbivit Muškát** a zasadíme do substrátu. Houby kolonizují kořeny a rostou společně s rostlinou po celou dobu vegetace.

V únoru již začínají i první práce v ovocném sadu. Při teplotách kolem 5 °C můžeme začít s řezem jaderovin. S tím je spojeno ošetření **Sadařským balzámem Rosteto**. Tento balzám je určen k ošetření ran po

KROMĚ NOVÉHO KONCEPTU PREZENTACE PŘÍPRAVKŮ NA OCHRANU ROSTLIN, O KTERÉM SI MŮŽETE PŘEČÍST VÍCE NA NÁSLEDUJÍCÍ STRANĚ, VÁM I V LETOŠNÍM ROCE BUDEME NA STRÁNKÁCH ZPRAVODAJE PŘINÁŠET AKTUÁLNÍ RADY, JAK SE BRÁNIT VÝSKYTU CHOROB A ŠKŮDCŮ NA VAŠÍ ZAHRADĚ. NEZASPĚTE – DŮLEŽITÁ JE PŘEDEVŠÍM PREVENCE, S NÍŽ JE TŘEBA ZAČÍT UŽ V TĚCHTO DNECH!



řezu stromů. Na ráně vytvoří pružný film, který zabrání vstupu dřevokazných hub a vysychání dřeva. Rána se lépe zacelí a díky trvanlivosti membrány nehrozí ani v příštích letech problém.

Již v únoru je třeba řešit také kadeřavost broskvoně. Samozřejmě záleží na průběhu počasí – pokud bude mrznout až praští, pak máte ještě čas. Pokud ale bude počasí příznivé a teploty vystoupí přes den na 7 °C a více, začínají se pupeny na broskvoních probouzet. Broskvoním je třeba věnovat zvýšenou pozornost a sledovat, co se s pupeny děje. Jakmile uvidíme jasné projevy života, jako jejich zvětšení, objevení se zeleného proužku na vrcholových pupenech, je to jasný signál k ošetření proti kadeřavosti. Můžete použít přípravek **Delan** nebo loňskou novinku **Kocide**, jejíž výhodou je dobrá přilnavost k větvičkám a pupenům broskvoní a díky tomu významně lepší odolnost proti smývání deštěm. Pokud úplně přesně netrefíte termín, kdy je nejlepší aplikaci provést, **Kocide** vám pomůže.

Pomalu se můžeme připravit i na předjarní postřik jaderovin proti přezimujícím škůdcům. Díky kvalitnímu postřiku proti škůdcům docílíme výrazného snížení jejich výskytu v průběhu plné vegetace. Aplikací přípravku **Jarní soupava** zničíme vajíčka mšic, zámotky



Ochrana rostlin v zahradnických centrech nově

obalečů, housenky píďalek a puklice na stro-
mech. Přípravek Jarní souprava obsahuje dvě
lahvičky, které smícháme v postřikovači
a tímto roztokem omyjeme celý strom. Aplikaci
je třeba provádět při teplotách nad 9 °C
a pokud možno za bezvětří. Ideální jsou první
slunné dny, kdy začínají být škůdci aktivní.

V předjaří za mírných zim zahrádkáři také
bojují proti krtkům a hryzcům, kteří dokáží
v měkké půdě pod sněhem nadělat pěknou
neplechu. V novém konceptu na ochranu
rostlin najdete širokou škálu přípravků na
krtky a hryzce od firmy **Bros**. Určitě je vy-
zkoušejte.

V zimě a předjaří je třeba se věnovat také po-
kojovým rostlinám nebo zazimovaným muš-
kátům. V zimě trpí často přítomností molic
nebo puklic a pokud bychom proti těmto úpor-
ným škůdcům nezasáhli včas, spousta rostlin
jara nedožije. I na tyto problémy najdete
v novém konceptu řešení. Tím řešením jsou
insekticidní **tyčinky Careo** anebo již naředěný
roztok Careo v rozprašovači pro okamžité po-
užití. Oba tyto přípravky dokáží zničit puklice,
molice a jiné savé škůdce na pokojových rost-
linách. Díky dlouhodobému účinku tyčinek (až
tři měsíce) nemají tito škůdci šanci.



Věříme, že nový koncept přípravků na
Ochranu rostlin vám pomůže v lepší orien-
taci v tomto složitém oboru a že v něm vždy
najdete odpovědi na své aktuální problémy
v zahradě. Ať je následující rok pěstitelsky
tak úspěšný, jako byl ten loňský a ať vám
vaše zahrádka dělá v roce 2012 jen radost.

David Brom
ZC s.r.o.

NA ZAČÁTEK LETOŠNÍHO ROKU JSME PRO VÁS, NAŠE ZÁKAZNÍKY,
PŘIPRAVILI JEDNU ZÁSADNÍ NOVINKU. V PRŮBĚHU LETOŠNÍHO
ROKU SE BUDETE V NAŠICH PRODEJNÁCH SETKÁVAT S NOVÝM
KONCEPTEM PORADNY NA OCHRANU ROSTLIN. URČITĚ JSTE
NĚKDY STÁLI BEZRADNĚ U POLIC S MNOŽSTVÍM PŘÍPRAVKŮ
A PŘEMÝŠLELI JSTE, CO VAŠI ROSTLINU TRÁPÍ. JAK SE ALE VY-
ZNAT V TÉ ZÁPLAVĚ DRUHŮ A VYBRAT PŘESNĚ TEN PŘÍPRAVEK,
KTERÝ VÁM POMŮŽE?



V současné době se v zahradnických
centrech instaluje nový koncept ochrany
rostlin, který by vám v orientaci měl po-
moci. Základem tohoto konceptu je uce-
lená a přehledná nabídka přípravků na
ochranu rostlin.

Koncept se skládá z několika oddílů.
Pokud máte problém například s houbo-
vou chorobou, najdete tyto přípravky
v policích označených jako Houby. Stejně
tak se budete orientovat v případě problé-
mu, za který může hmyz. Kdo má po-
tíže s pleveli, najde si police označené
jako Pleveli. V každém takto označeném
úseku jsou přípravky vhodné k řešení
určitého problému a každý přípravek
má svůj štítek s jednoduchým popisem
a problémem, který řeší.

Nezapomněli jsme ani na ty, kteří
potřebují poradit co v kterém období na
zahradě v ochraně rostlin dělat. K tomu
slouží část označená AKTUÁLNĚ. Na
této polici najdete nejpoužívanější pří-
pravky na dané období. Stačí pravidelně
sledovat zónu AKTUÁLNĚ a vždy bu-
dete přesně vědět, co na zahradě dělat.
Součástí nově utvořeného konceptu na
OCHRANU ROSTLIN je i rozsáhlá publi-
kace s plodinovými listy. V této „papírové
poradně“ najdete soubor nejpěstovaněj-
ších plodin a u každé plodiny soubor
fotografií chorob a škůdců, které tuto plo-
dinu v průběhu roku trápí, včetně krát-
kého popisu a termínů, kdy se daná cho-
roba na plodině vyskytuje.

Surfinie, petunie & spol.



Vegetativně množný kříženec notoricky známé petunie a jakýchsi neznámých divokých příbuzných vykazoval naprosto neuvěřitelně bujný růst a vynikající odolnost vůči povětrnostním vlivům. Pro ilustraci těchto vlastností si dovoluji uvést vlastní zkušenost: V roce 1994 jsme vystavovali na Floře Olomouc sortiment méně známých balkonových rostlin. Největší pozornost návštěvníků přitahovaly nádoby osázené surfiniemi – dvoumetrové převisy doslova obalené stovkami květů. Den před zahájením výstavy se nad Olomoucí přehnala letní bouře, která u sousední expozice sortimentu klasických petunií v podstatě strhala všechny květy a velká poupata. Surfinie však byly prakticky nepoškozené a expozice vypadala, jako by byla instalována až po bouři.

Odrůda 'Revolution' byla v sortimentu minimálně do roku 2005 a její nejsilnější zbraní byla právě odolnost vůči nepříznivému počasí.

Další odrůdou byla již velkokvětá kráska 'Violet Wonder', kterou množilo a distribuovalo zahradnictví Starkl Čáslav. Její světle fialovorůžová barva se ale zákazníkům nelíbila a odrůda přežila pouze jednu sezónu po nástupu další nové odrůdy – 'Shihi Purple', která je dodnes základem sortimentu surfinií. Její předností jsou velké květy výrazně purpurové barvy, bujný růst, odolnost proti dešti, navíc snáší jarní i podzimní mrazíky a odolává padlí. Podmínkou úspěchu je kvalitní substrát s kyselou reakcí po celou sezónu a dostatek živin v dávkách, které pro jiné balkonovky znamenají smrtelné nebezpečí.

Od popisovaných pionýrských dob uvedla firma Suntory na trh desítky odrůd s ochran-

KDYŽ ZAČÁTKEM
DEVADESÁTÝCH LET
JAPONSKÁ FIRMA SUNTORY
PŘEDSTAVILA SVŮJ NOVÝ
VÝPĚSTEK NAZVANÝ
CHRÁNĚNÝM NÁZVEM
SURFINIA, MÁLOKDO
Z ODBORNÍKŮ SI
UVĚDOMOVAL, ŽE JDE
V TOMTO OBORU
O REVOLUCI. JE OPRAVDU
PŘÍZNAČNÉ, ŽE PRVNÍ
ODRŮDA NESLA NÁZEV
REVOLUTION. JEJÍ
PONĚKUD MENŠÍ KVĚTY
SYTĚ ČERVENOFIALOVÉ
BARVY NEBYLY JEDINOU
PŘEDNOSTÍ, KTEROU SE
MOHLA POCHLUBIT.



ným názvem surfinia. Některé zazařily krátce, jiné jsou stále v sortimentu.

Kromě řady surfinia se objevila celá škála vegetativně množných petunií, které byly na trh uváděny pod různými, obvykle také chráněnými názvy, například Sanguna, Petunie, Tumbelina a další.

Surfinie jsou v této skupině u nás nejrozšířenější. Kromě odolnosti a barevné škály přispívá k jejich oblibě a dostupnosti i to, že máme v České republice licenčního množitele.

Mezi stálce patří velkokvěté 'Shihi Purple' (červenofialová), 'White' (bílá), 'Blue' (modrá), 'Hot Pink' (růžová); z drobnokvětých odrůd jsou oblíbené 'Blue Vein' (modrá s tmavým středem), 'Pink Vein' (růžová s tmavým středem). V bohaté paletě barev a odstínů chybí jen jasně červená a sytější žlutá.

Vyskytují se i odrůdy plnokvěté označované jako Surfinia Double. Některé běžně nabízené sorty mají v názvu označení Patio nebo Table, které nevytvářejí převisy, naopak rostou kompaktně a květy jsou položeny vodorovně. Odrůdy jsou určeny pro osázení nádob, kde je převis nežádoucí.

Naopak odrůdy označované Repens vytvářejí výrazně větší převisy než odrůdy klasické. Neznalost vlastností jednotlivých odrůd může způsobit zklamání z dosažených výsledků. Náhodná kombinace klasické surfinie a Patio typu bude působit přinejmenším rozpačitě.

Jak se vyvarovat těmto úskalím? Protože surfinie jsou licenčně množené květiny, platí pro jejich množení, pěstování a distribuci jistá pravidla. Rostliny musejí být opatřeny etiketou s přesným názvem odrůdy, která je zároveň dokladem nákupu sadby u licenčního množitele. Pokud kupujete rostliny v našich zahradnických centrech, obsluhující personál vám poskytne úplné informace.

RNDr. František Kopřiva
Zahradnictví U Kopřivů

Foto Moerheim, Proven Winners a archiv



Přijďte si k nám pro surfinie

V letošním roce vám nabídneme surfinie ve třech skupinách uspořádaných podle barvy a habitu rostliny. Při své další návštěvě v zahradnickém centru si tak budete mít možnost dokoupit rostliny stejného druhu, případně zvolit kontrastní barvu nebo jiný habitus. Tyto vybrané kultivary budeme mít v prodejnách po celou hlavní sezonu.

Skupina 1 klasik

- 'Shihi Purple' – červenofialová
- 'Hot Red' – růžová s červenou kresbou
- 'White' – bílá
- 'Giant Purple Picotee' – červenofialová s okrajem
- 'Blue' – modrá

Skupina 2 kompakt

- 'Table Salmon Red' – lososová
- 'Table Dark Red' – tmavě červená
- 'Table Salmon Vein' – lososová s tmavým okem

Skupina 3 speciál

- Tumbelina 'Cherry Riple Red' / 'White Bicolor' – plnokvětá červenobílá
- Tumbelina 'Priscilla' – plnokvětá modrofialová
- Tumbelina 'Inga' – plnokvětá růžová
- Petunia 'Designer Corona Ametyst' – fialová s bílým okem
- Petunia 'Designer Corona Rose Rim' – růžová s bílým okem

Mimo této ucelené celosezonné nabídky budou v prodeji i další odrůdy vegetativně množených petunií skupiny Surfinia, Tumbelina, Petunia, Sanguna atd. Informace o těchto odrůdách získáte od našeho personálu nebo z licenční etikety.



Petunia 'Designer Corona Ametyst'



'Table Salmon Vein'

Moderní pěstování

PŘEJETE SI MÍT „ZLATÉ RUČIČKY“, POD NIMIŽ VŠECHNO VZKVÉTÁ? VYTVOŘIT KRÁSNOU ZAHRADU PLNOU PĚSTĚNÉ ZELENĚ, TĚŠIT SE Z BALKÓNU PŘEKYPUJÍCÍHO KVĚTY, DOČKAT SE BOHATÉ ÚRODY SLADKÉHO OVOCE... PODOBNÁ PŘÁNÍ SNADNO PROMĚNÍTE VE SKUTEČNOST, POKUD SI NA POMOC VEZMETE PRODUKTY PRO MODERNÍ PĚSTOVÁNÍ ROSTLIN.

Substráty FLORIA, hnojiva Kristalon, podpůrný AGRO Vitality Komplex a ochranný Rock Effect a Symfonie jsou připraveny pro snadné pěstování s profesionálními výsledky. Jsou vyrobeny na základě důkladné znalosti rostlin a tvoří ucelený systém, díky kterému budou vaše rostliny viditelně prospívat.

Substrát je dobrý základ

Mezi substráty poskytující rostlinám dokonalý komfort patří Substráty FLORIA. Jsou namíchané z vybraných druhů bílé a černé rašeliny, které doplňují další vysoce funkční složky. Perlit, materiál sopečného původu, dovede substrát provzdušnit. K ideálnímu zásobování rostlin vodou přispívá jedinečná složka substrátů FLORIA, **AQUA Cell®**. Tato látka poutá vodu a rozvádí ji spolu s živinami rovnoměrně po celé pěstební nádobě. Nestane se již, že by část kořenů strádala suchem a jiné uhnívaly kvůli přemokření, protože nekvalitní substrát vláhu nevstřebává. Voda z květináče či záhonu zbytečně neodtéká a snižuje se její spotřeba, substrát pomaleji vysychá, a není proto třeba

zalévat tak často. Rostlina si vodu odeberá podle aktuální potřeby – například za letního slunného dne ztratí každý list za půl hodiny až tolik vody, kolik sám váží!

Další nadstandardní složkou substrátů FLORIA je jílovitý **BENTONIT**, v zemědělství ceněný pro schopnost zúrodnit půdu. V substrátech FLORIA plní funkci poutače živin ze zálivky a poté je uvolňuje postupně tak, jak rostliny potřebují.

Provzdušnění substrátu pomůže zajistit přírodní **kokosové vlákno**. Díky zdokonalené struktuře substrátu rostliny beze zbytku prokoření a také bohatě odnožují a kvetou. Substráty FLORIA jsou namíchané ve variantách, které vyhovují odlišným požadavkům rozmanitých skupin rostlin (pokojové rostliny, balkónové rostliny a většinu okrasných dřevin na zahradě). Správnou volbou substrátu si ušetříte práci s přihnojováním a zajistíte si maximální přírůstky a bohaté kvetoucí rostliny.

Kvalitní výživa

Kristalony patří do skupiny PROFI hnojiv a jsou u zákazníků velmi oblíbené. Rostliny

díky nim rychle rostou a viditelně prospívají. Krystalické hnojivo se velmi snadno používá: rychle a beze zbytku se rozpouští ve vodě, aplikuje se spolu se zálivkou na substrát nebo na list rostlin. Zdokonalené složení rostlinám dodá všechny základní živiny, minerály a stopové prvky ve formě, ve které je snadno přijímají. Nároky na výživu různých druhů rostlin i rostlin v odlišných obdobích růstu se však liší. Pro nastartování růstu mladých rostlin zvolte Kristalon Start, pro podporu bohatého kvetení a vyzrávání plodů Kristalon Plod a květ, sladké jahody si zaslouží speciální Kristalon Jahoda...

Kristalon GOLD je novinkou, která má navíc vylepšené složení o novou složku **SUPER P**. Díky této formě fosforu jsou výsledky rychle viditelné na květech rostlin. V řadě KRISTALON naleznete i další hnojiva vhodná pro danou skupinu rostlin. V takto širokém spektru výrobků si vybere každý pěstitel. Hnojiva Kristalon působí okamžitě a pokud je používáte podle návodu, rostliny budou stále zásobeny všemi potřebnými živinami. Zajistíte si tak jejich bujný růst, bohaté kvetení a plodnost a zabráníte nepěknému žloutnutí listů. Právě ve správném hnojení tkví tajemství zahrad, jež se po celou sezónu pyšní svěží zelení a záplavami květů na terase...



Elixír pro rostliny – vyšší odolnost

Substrát je pro rostliny základ, hnojivo nezbytným pokrmem. Můžete jim však dodat ještě něco navíc. VITALITY KOMPLEX je jedinečný produkt, který zvyšuje odolnost rostlin – podobně jako kvalitní výživové doplňky podporují zdraví lidí. Díky komplexu tří harmonicky působících přírodních složek přípravek zvyšuje vitalitu rostlin a podporuje jejich růst. Prodlužuje dobu kvetení okrasných rostlin, podporuje dosažení optimální velikosti plodů a vylepšuje jejich chuť, dokonce zvyšuje obsah vitamínu C. Poškozené či oslabené rostliny díky němu snáze zregenerují a znovu obrazí.

Usnadňují rostlinám příjem živin ze substrátu a také dovedou navázat a zneškodnit některé těžké kovy. Huminové látky půdu ozdravují a odstraňují její únavu. Čím více humusu, tedy i huminových látek půda obsahuje, tím je úrodnější a rostliny v ní lépe prospívají.

Pro optimální účinek na zdraví rostlin obsahuje VITALITY KOMPLEX jako třetí složku **základní živiny**: dusík, fosfor, draslík a stopové prvky. Živiny se nacházejí ve formě, kterou může rostlina okamžitě využít. VITALITY KOMPLEX je vhodný pro zvýšení odolnosti a podporu růstu rostlin pokojových, balkónových, zeleniny i ovoce.

nemoci. Je proto třeba rychle zakročit. Rostliny doposud prospívaly díky moderní péči na přírodní bázi. Ani v případě napadení savými škůdci není nutné ihned sahat po chemickém postřiku. Rostliny lze chránit s pomocí přípravků přírodní řady NATURA: Rock Effect a Symfonie.

Koncentrovaný přípravek Rock Effect obsahuje účinnou přírodní látku, **olej ze semen stromu**. Hubí mšice, molice, třásněnky, svilušky i červce a rostlinu činí pro škůdce nechutnou. Zároveň však neohrožuje žádné užitečné organismy, domácí zvířata ani lidské zdraví. Můžete s ním ošetřit i zeleninu těsně před sklizní. Na rozdíl od chemického zásahu lze plody po jednodenní pauze ihned konzumovat. Přípravek je povolen i pro použití v ekologickém zemědělství, jehož pravidla jsou velmi přísná. Přípravkem Rock Effect můžete před savými škůdci chránit všechny druhy zeleniny i drobné ovoce, okrasné květiny i dřeviny. Pomáhá i angreštu a rybízu při napadení padlím. Koncentrace se připravuje v různé síle podle stáří rostlin, ošetření lze až pětkrát opakovat. Čím dříve po objevení prvních škůdců zakročíte, tím lépe. Je ideálním pomocníkem na zahradě.

Přípravek Symfonie obsahuje stejnou přírodní účinnou látku jako je v Rock Effectu, ovšem nemusíte jej již ředit ani nalévat do postřikovače. Bílá emulze složená z pongamového oleje a vody je obohacena ještě lněným olejem a močovinou. V praktické nádobě s rozprašovačem je připravena k okamžitému použití. Je ideální pro pokojové rostliny a tam, kde máme menší počet rostlin. Zbavuje je škůdců a zároveň vylepšuje jejich vzhled a výživu.



VITALITY KOMPLEX obsahuje **enzymy**, které produkují kalifornské žížaly. Trus těchto žížal je velmi ceněným hnojivem mimo jiné právě pro obsah enzymů. Životadárné enzymy umožní rostlinám dokonalé využití všech živin, podporují rozvoj kořenů a následně listů, lodyh, květů i plodů.

Další účinnou složkou přípravku jsou **humínové látky**, které rovněž vylepšují zásobování rostlin všemi nezbytnými prvky.

Aplikuje se jednoduše ve formě zálivky, nebo i postřikem na list. Stačí dvě ošetření každé rostliny s rozstupem jednoho až dvou týdnů, viditelný výsledek se dostaví obvykle týden po druhém ošetření.

Přírodní ochrana proti škůdcům

Rostliny jsou nyní díky kvalitnímu substrátu i výživě v té nejlepší kondici. Bohužel ani ta nemůže zabránit savým škůdcům v útoku. Silné rostliny jejich náporu ihned nepodlehnu, ale mšice, molice, svilušky a další nevítaní hosté je oslabují, navíc přenášejí i některé

vyšší odolnost ✓

ochrana ✓

rychlý růst ✓

dobrý základ ✓

www.agrocs.cz

Ptačí budka

znamená život



Vhodnou budku vybíráme podle toho, jaké ptáky chceme do zahrady přilákat. Budky z kolekce Best of Birds, které vám nyní nabízíme v našich zahradnických centrech, splňují veškeré nároky ptáků: mají odpovídající rozměry, správné vletové otvory i vnitřní úpravu a jsou otvíratelné tak, aby je bylo možno na podzim pohodlně čistit. Nabízejí tak ptákům výhodné a bezpečné místo pro vyhnízdění a vyvedení mláďat.

Kdy budku vyvěšovat?

Možná to bude znít paradoxně, ale nejvhodnějším termínem pro vyvěšování nových budek je podzim. Nové budky stačí do jara opršet a lépe splynou s okolím. Navíc některé druhy ptáků (sýkory, šoupálci) si vyhlízejí své hnízdiště již od podzimu.

Kdo nestihl pověsit budku na podzim, nemusí si dělat starosti. Pokud vyvěsíme budku v období předjaří a časného jara, zahnízdí v ní především druhy, které se k nám vrací ze svých zimovišť. Z ptáků, kteří k nám přilétají jako první, nás budou zajímat především špačci obecní, skřivani polní, čejky chocholaté, konipasí bílí, kteří většinou přilétají již v únoru nebo u nás při mírných zimách i zimují. V březnu se objevují drozdi zpěvní, budníčci menší a čápi – nejprve čápi černí a poté čápi bílí. Na konci března a během dubna přilétají například vlaštovky obecné, jiříčky obecné, pěnice černohlavé, slavíci obecní a rákosníci. Mezi nejpozdější navrátilce, kteří se vrací až v květnu, patří sedmihlásek zpěvný, rorýs obecný, ťuhák obecný, lelek lesní a žluva hajní.

Kam budku umístit?

Budky slouží především pro vyvedení mláďat, proto bychom je neměli vystavovat ani přímému odpolednímu slunci, ale ani bychom je neměli umísťovat do přílišného

V POSLEDNÍ DOBĚ
Z KRAJINY VELMI RYCHLE
MIZÍ PŘIROZENÁ HNÍZDIŠTĚ
PTÁKŮ. VĚTŠINA NAŠICH
DUTINOVÝCH PTÁKŮ
POTŘEBUJE KE SVÉMU
ZAHNÍZDĚNÍ JIŽ EXISTUJÍCÍ
DUTINY A JE TAK PLNĚ
ODKÁZÁNA NA JIŽ
EXISTUJÍCÍ DUTINY VYHNILÉ
NEBO VYTESANÉ VE
STARÝCH KMENECH, NEBO
NA DUTINY UMĚLÉ – PTAČÍ
BUDKY. DÍKY NIM MŮŽEME
PŘILÁKAT DO NAŠÍ
ZAHRADY PTÁKY, KTERÉ
PŘIROZENĚ OCHRÁNÍ NAŠE
ROSTLINY PŘED ŠKŮDCI
A POTĚŠÍ NAŠI DUŠI I OKO.



stínu. Budku doporučujeme zavěsit tak, aby vletový otvor byl zejména v hustších porostech směřován ke světlinám a průsekům a orientován na jih až jihovýchod, odkud je méně srážek. Výška zavěšení se může lišit podle toho, pro jaké ptáky je konkrétní budka určena. U budek umístěných na volně stojících stromech je také vhodné použít prvky, které ptáky ochrání před šplhajícími predátory, například ochranné límce, plechové manžety nebo prstence z větviček.

Kdy, jak a proč budku čistit?

Nejvhodnějším obdobím pro čištění ptačích budek jsou podzimní měsíce počínaje srpnem. Při podzimním čištění odstraníme stará hnízda ptáků, někdy i hnízda vos a sršňů, a pokud možno je spálíme. Dno budky vyčistíme od prachu z ptačích brk nejlépe štětcem. Při čištění nesmíme zapomínat, že budka může být plná ektoparazitů a blech (tito parazité bývají často kolem vletového otvoru). Z tohoto důvodu bychom při čištění měli důsledně dbát na dodržování hygienických opatření. Budka by se nikdy neměla vystříkávat dezinfekčními prostředky nebo prostředky určenými k hubení hmyzu.

Jarní čištění budek provádíme pouze v případě, že budky byly vyhledávány i v průběhu zimy jako útočiště před nepříznivým počasím.

Proč je budka prázdná?

I přes veškerou snahu se vám však může zdát, že hnízdní budka zůstala neobydlená. Zdání však často klame. Tyto neobydlené příbytky často slouží jako denní i noční útočiště pro nehnízdící nebo mladé ptáky a doporučujeme je proto na stromech ponechat.

Daniela Semecká
Ego dekor



Vyberte si správný typ

Budky typu NKY, NKO, NKK

sýkora koňadra a babka, lejsek černohlavý či bělokrký, rehek zahradní, brhlík lesní, oba druhy vrabců, krutihlav obecný aj.; přirozeným hnízdištěm těchto ptáků jsou již existující dutiny stromů a starých větví, které jim však nově založené a mladé zahrady nemohou nabídnout.



Budky typu NKP

sýkora modřinka, lužní, uhelníček a parukářka; tyto sýkorky často zahnízdí i v budkách s větším vletovým otvorem, čímž se ale vystavují konkurenčnímu boji o hnízdo se sýkorou koňadrou, která pak většinou v boji o budku vítězí.



Budka typu NKVV

kos černý, brhlík lesní a lejsek šedý; doporučujeme umístit do blízkosti přirozených hnízdišť těchto ptáků, jako jsou zahrady a parky s hustým větrovím, živé ploty a plochy porostlé břechtanem.



Skupinová budka NKM

vrabci; doporučujeme umístit v blízkosti lidských obydlí.



SEMO: Novinky na letošní rok

VENKU JEŠTĚ VLÁDNE PANÍ ZIMA, ALE UŽ JE ČAS MYSLET NA SEMÍNKA PRO VAŠI ZAHRÁDKU. MÁME PRO VÁS NĚKOLIK ZAJÍMAVÝCH NOVINEK ZE SORTIMENTU SEMO. VŠECHNY JE LETOS NAJDETE V NAŠICH ZAHRADNICKÝCH CENTRECH.



AMYKA F1 – třetí ze sester

AMY je jedna z nejčastěji pěstovaných paprik na českých zahrádkách. Její smetanově bílé, šťavnaté plody s hrubou stěnou si získaly mnohé z vás. Před pár lety dostala AMY hybridního sourozence – SUPERAMY F1, hybrid s geneticky zablokovanou tvorbou antokyanu v plodech. Letos jsme pro vás připravili třetí ze sester – hybrid **AMYKA F1**. Barvou i tvarem plodu zapadá do rodiny, její tlustostěnné jehlance jsou rovněž bez antokyanu. V porovnání se SUPERAMY má AMYKA plody menší, jsou ale krásně tvarově vyrovnané a odrůda násadou obě své sestry překonává. Plody jsou vhodné na přímý konzum i na plnění.

CORSARO F1 – lahodné rajče se jménem piráta

U tyčkových rajčat jsme zvyklí na kulatý tvar. Ten protáhlý, oválný, je doménou rajčat keříčkovitých. Z Itálie se k nám pomalu šíří nový typ tyčkových rajčat – SAN MARZANO.



Právě do tohoto typu patří nové tyčkové hybridní rajče **CORSARO F1**. Plody jsou protáhlé, oválné, o hmotnosti 130–150 g. Mají výjimečné aroma, chuť i tvar. Každý Ital vám řekne, že na pravou pizzu Napoletanu se smí použít pouze tato rajčata.

ORCA F1 – Goliáš mezi hadovkami

Mnoho zahrádkářů našlo v poslední době oblibu v pěstování krátkých a středně dlouhých hadovek. Jsou ranější a mají výrazně vyšší odolnost k deformacím plodů.



I tak je ale velká skupina těch, kteří nedají dopustit na hadovky dlouhé. A právě pro vás máme nový hybrid **ORCA F1** – opravdu velmi dlouhou partenokarpickou salátovou okurku typu „MULTIFRUIT“ se 100 procenty samičích květů. Plody jsou 40- 50 cm dlouhé, tmavě zelené, geneticky nehořké.

DELICIAN F1 – hybridní HOKKAIDO



Podzim v kuchyni bez tykve není pořádným podzimem. Obecně se do sladkých receptů hodí tykev muškátová, která je hodně aromatická, do těch slaných je vhodnější Hokkaido.

Tykev **DELICIAN F1** je vlastně hybridní „HOKKAIDO“. Její kulatější, jasně oranžové plody o váze 1,5-2,7 kg jsou o málo větší než u klasického Hokkaido. DELICIAN má také vyrovnanější tvar plodů a vyšší výnos.

CELTUCE – chřestový salát

Tato orientální zelenina pochází z Číny, kde se po staletí pěstuje tento salát se zdužnatělou lodyhou. Jeho jméno vzniklo spojením anglických názvů pro celer a salát (anglicky cellery a lettuce) a je vskutku výstižné – lodyhy se používají podobně jako celer, zatímco listy jako salát.

Salát chřestový **CELTUCE** je raná odrůda, tolerantní k chorobám. Listy jsou světle zelené, ploché, mírně kadeřavé. Stonek je zelenobílý, silný, vysoký, dužnina je nazeleňalá, křehká a šťavnatá. Stonek můžeme jíst za syrova i tepelně upravovat, listy mů-



žeme použít jako listový salát s postupným sběrem. **CELTUCE** má osvěžující chuť, křupavou konzistenci a nezaměnitelnou salátovou příchutí.

Ing. Peter Gajdoštin
SEMO a.s.


Vilmorin
depuis 1743

KIDS

MALÝ OBJEVITEL PŘÍRODY



Vilmorin Kids obsahuje 6 edukačních hraček, které dítě seznámí s tím, jak pečovat o zahradu. Náзорná souprava obsahuje miniskleniček, substrátovou tabletu a soupravu semen. S jejich pomocí se dítě naučí, jak rostou květiny, jak vypěstovat rajčata, seznámí se s technikou přepichování a vlastnoručně také ozdobí svou zahrádku.

OBJEVUJI DRUHY

Na vybranou jsou 2 verze, z nichž každá obsahuje 4 sáčky se semínky.



UČÍM SE, JAK TO ROSTE

Kulatý miniaturní skleniček; rašelinový květináč; tableta lisované zeminy; balení semen. Obsahuje vše, co je třeba pro vypěstování krásné slunečnice nebo keříčku chutných cherry rajčat, a přitom se učí technice přepichování.

TVOŘÍM ZAHRADU A OSTROV POKLADŮ

Obdélníkový skleník, velká substrátová tableta, sáček s různými semínky a ozdoba k vybarvení: místo pro představitost a kreativitu!

O roubované zelenině



Rozhodující pro růst jsou podnože 'Vigomax' F1 od přírody rezistentní proti škůdcům jako háďátka (nematody) a proti korkovitosti kořenů. Podnož svým silným růstem stačí zásobit živinami dva nebo tři výhony s mnoha plody. Zajímavou variantou umístění těchto rostlin je například špalír z rajčat na balkónu, terase nebo ve skleníku. Roubované rostliny od firmy Kiepenkerl – šlechtění rostlin vám nabízíme již několik let v našich zahradnických centrech. V na-



UŽ JSTE VYZKOUŠELI ROUBOVANOU ZELENINU? NEJEN U PROFESIONÁLNÍCH PĚSTITELŮ, ALE I U HOBBY ZAHŘÁDKÁŘŮ SE OSVĚDČILA RAJČATA ROUBOVANÁ NA SILNĚ ROSTOUCÍ PODNOŽE REZISTENTNÍ VŮČI CHOROBAŤM. ROSTLINY ROSTOU VÝRAZNĚ RYCHLEJI A LÉPE VE SKLENÍCÍCH I VE VOLNÉ PŮDĚ NEBO V NÁDOBÁCH. PODOBNĚ JE TOMU I U OKUREK A JINÉ ROUBOVANÉ ZELENINY – MŮŽETE SKLÍZET DÉLE A VÍCE.

bídce jsou zvláště aromatické druhy rajčat, červené i oranžové, cherry rajčata i rajčata tyčková.

Okurky hadovky se přednostně roubojí na rezistentní podnož dýně, aby se zabránilo pravému padlí, které se často vyskytuje ve sklenících a bez chemického postřiku se nedá potlačit. Zvláště zajímavá je mini-okurka 'Ministars F1' – křehká a štavnatá malá okurka délky asi 10 cm vhodná i pro pěstování na balkonech nebo terasách a určená na přímý konzum nebo jako chutná svačinka. Okurka 'Printo F1' plodí



mnoho 15-20 cm dlouhých křehkých plodů s nádherně aromatickou chutí. Poslední v řadě roubovaných okurek je salátovka 'Dominica F1' – silně výnosná a rezistentní odrůda s výrazně dlouhými plody na saláty nebo přílohy.

Majitelům zahrad v nejteplejších oblastech naší republiky doporučujeme také roubovaný vodní meloun 'Crisby F1', který tvoří plody o velikosti asi 7 kg. Jeho křehká dužnina je zářivě červená a výborně chutná. Shrňme si ještě jednu hlavní výhodu roubované zeleniny: Roubovaná zelenina má silnější růst, lepší kvalitu plodů a listů, vyšší odolnost vůči chorobám a škůdcům a hlavně výrazně vyšší a jistější úrodu plodů.

Vladimír Ilenčík



'Crisby F1'

Vyberte si nejlepší roubované rajče

'**Dolce Vita F1**' – sladké, aromatické cherry rajče, jehož vysoká rezistence umožňuje bohatou a jistou sklizeň

'**Dasher F1**' – cherry rajče s plody švestkovitého tvaru s výbornou chutí pro přímý konzum i do salátů

'**Capresse F1**' – tyčkové rajče s mnoha plody švestkovitého tvaru, velmi chutné, vhodné na přímý konzum, do salátů i na vaření

'**Santorange F1**' – švestkové cherry rajče oranžové barvy, křupavé a sladké, které je možné sklízet v celých vijanech

'**Picolino F1**' – velké koktejlové rajče s výborným aroma



'Dolce Vita F1'



'Dasher F1'



'Capresse F1'



'Santorange F1'



'Picolino F1'



Dracaena surculosa

Spathiphyllum wallisii

Prázdné místo po vánočním stromku?

Rozhodně nejste jediní. Jak to víme? V našich zahradnických centrech totiž hned po Vánocích zaznamenáváme zvýšený zájem o pokojové rostliny – nejen o ty běžné, ale především o větší exempláře, které prázdné místo po vánočním stromku spolehlivě vyplní.

Střední nebo velká pokojová rostlina umístěná do vhodného obalu tak, aby s ním tvořila jeden designový celek, může být výrazným doplňkem interiéru. Kdo z vás sleduje lifestyle časopisy, jistě nám dá za pravdu: krásný interiér se bez rostliny, která tvoří právě tu pomyslnou „třešinku na dortu“, prostě neobejde.

Také rostliny podléhají módním trendům, které se po uplynutí několika let mohou znovu vracet. Proto zjišťujeme, že druhy jako tchynin jazyk (*Sansevieria*) nebo fikus jsou opět velmi často používaným doplňkem trendových interiérů. Možností na výběr je však samozřejmě mnohem více – v každém zahradnickém centru najdete oblíbené druhy i méně známé rostliny, které prodáváme i ve větších exemplářích



Schefflera arboricola

VÁNOCE JSOU ZA NÁMI,
ZÁŽITKY ZŮSTALY UŽ JEN
V MYSLÍCH A NA FOTKÁCH
S NÁZVEM „VÁNOCE 2011“.
STROMEČKY ZMIZELY
Z NAŠICH OBÝVACÍCH
POKOJŮ A MOŽNÁ I VY SE
BRÁNÍTE POCITU, ŽE
V MÍSTNOSTI NAJEDNOU
NĚCO CHYBÍ...



Ficus elastica

a které se v posledních letech těší zájmu vás, našich zákazníků.

A odpověď na častou otázku, zda je vhodné právě v tomto období pokojové rostliny nakupovat? Určitě ano, samozřejmě za předpokladu, že budete nakupovat u skutečných odborníků. Je velmi důležité, aby prodej nekončil zaplacením u pokladny! Zvláště v zimním období je velmi důležité rostlinu dosta-



Beaucarnea recurvata

tečně zabalit, aby při přenášení z prodejny neutrpěla mrazem, a zajistit převoz ve vyhřátém automobilu. Se zakoupenou rostlinou je třeba chvátat rovnou domů a zabránit jejímu možnému nachlazení.

A ještě něco: Mějte na paměti, že všeho moc škodí, a zalévejte opatrně. U pokojových rostlin se mnohem častěji setkáváme s problémy způsobenými přelítím než nedostatečnou záhlvkou. Platí to zejména v zimním období!

Ing. Stanislav Dvořák
Zahradnictví Dvořák a syn

Zahradnictví Dvořák a syn

TENTOKRÁT SE NA NAŠICH VÝLETECH ZA HISTORIÍ JEDNOTLIVÝCH ZAHRADNICKÝCH CENTER PODÍVÁME DO TEPLIC. V OBDOBÍ MEZI DVĚMA SVĚTOVÝMI VÁLKAMI SE TADY ZAČLY PSÁT DĚJINY ZAHRADNICTVÍ, KTERÉ VE SVÉ DOBĚ PATŘILO K VÝZNAMNÝM ZAHRADNICKÝM FIRMÁM SEVERNÍCH ČECH A NA SVOU ÚSPĚŠNOU ČINNOST DOKÁZALO V POSTKOMUNISTICKÉ DOBĚ PLYNULE NAVÁZAT.

Počátek naší zahradnické firmy lze datovat do 30. let minulého století. Můj otec, František Dvořák, se narodil v rolnické rodině v Postřižíně u Kralup nad Vltavou. Od malička pracoval v zemědělství. Byl synem sedláka, takže pěstování rostlin bylo každodenní nutností. Už v této době se u něj projevila láska k zahradnictví, protože květiny ho zajímaly více než obilí. V Dolínku u Prahy se učil zahradníkem a v roce 1932 zde složil mistrovské zkoušky.

Po vyučení pracoval na různých místech jako zahradník, koncem 30. let pracoval krátce také na zámku v Teplicích, kde se seznámil s mojí matkou Emílií. Když spolu na Nový rok 1940 uzavřeli sňatek, pronajali si zahradnictví na zámku v Klecanech u Prahy a začali samostatně zahradničit. Začínali od úplné nuly, pouze s několika pytli mouky a potravin, které dostali od rodičů do skromného začátku. V Klecanech pěstovali zeleninu a okrasné květiny, prováděli smuteční i slavnostní vazby, jezdili na trhy do nedaleké Prahy. A firma vzkvétala i v těžkých válečných časech.

V roce 1943 se narodil starší bratr František, o rok později já a po mně ještě další dvě sestry. Protože zahrada v Klecanech



Emílie a František Dvořákovi (1958)

ležela v těsném sousedství letiště německé armády, neunikla na konci války bombardování americkou armádou. Nálety byly časté a spojencům se většinou podařilo napáchat velké ztráty německé armádě. Bohužel ořesy trpěly německé hangáry stejně jako skleníky a pařeniště zahradnictví. Otec často vyprávěl o tom, jak v době náletů zakrýval okna pařenišť a skleníků rohožemi a nikdy nechodil s ostatními do krytu, aby střežil to, co tak pracně vybudoval.

Nadšení z konce války netrvalo dlouho. Už pár let po osvobození začali moji rodiče s hrůzou sledovat rozmáhající se komunistické nálady na vesnici, které drobným živnostníkům příliš nepřály. Nastaly problémy s prodloužením nájemní smlouvy. Otec se tedy rozhodl odstěhovat do Teplic, kde byly k dispozici volné majetky po Němcích. Podařilo se mu zakoupit stávající zahradnictví a koncem roku 1946 jsme se do Teplic přestěhovali. Na více než deseti nákladních vozidlech se kromě rodinného majetku stěhovala také okna, potrubí, kotle a samozřejmě i zahradnické výpěstky. Od této



Část rodiny v porostu tulipánů také na soukromé „zahrádce“ (1960)



František Dvořák při zálivce salátu na soukromé „zahrádce“ (1970)

doby začala éra rozvoje. Do roku 1950 stihl otec vystavět dva nové moderní skleníky, dvě kotelny a několik set oken pařenišť a dvojitých pařenišť, tzv. tupláků.

Před komunismem, který jako mor zasáhl o pár let později celou republiku, bohužel neutekl. Na podzim roku 1950 přichází první tvrdý zásah socializace, který donutil většinu zahradníků z Teplic a okolí vstoupit do komunálního podniku. Zboží z naší zahrady v hodnotě více než milion korun bylo důkladně zinventarizováno a bezplatně předáno státu. Byla uzavřena smlouva o pronájmu zahradnictví asi za dva tisíce korun



František Dvořák ve skleníku s mladou sadbou rychleného salátu (zima 1985)

ročně, i tato dohoda však platila pouze pár let. Pak soudruzi prohlásili, že smlouva neplatí, a přestali hradit i tento směšný nájem. Mnohokrát otce nutili, aby se zahrady dobrovolně zřekl. Ten však zůstal ve svých zásadách pevný a vždy odpověděl, že když zahradu řádně zakoupil, nikomu ji darovat nebude – ať mu ji buď zaplatí, nebo zaberou. Není divu, že s takovými postoji upadl v nemilost. Problémů uměli komunisti připravit spoustu. Otce na rok zavřeli, mně zabránili studovat na vysoké škole a drobných represí byla celá řada. Otec však stále věřil, že tento režim nemůže dlouho vydržet; pracoval na zahradě jako vedoucí, neustále se snažil udržovat a rozvíjet zahradu, jako by byla jeho vlastní. Po jeho odchodu do důchodu převzal vedení zahrady můj starší bratr František, který byl také vynikajícím zahradníkem.

Ani znárodnění našeho majetku však otce nedonutilo přestat podnikat. V roce 1958 zakoupil „malou zahrádku“ (zhruba půl hektaru) v sousední ulici, na které jsme soukromě hospodařili – částečně pro svoji potřebu, částečně (podle možností) na prodej. Pěstovali jsme například macešky, rychle-

nou pažitku, meruzalku, jahody, později hlavně hlávkový salát. První výsadba salátu probíhala už počátkem ledna do vytápěných pařenišť a skleníků, na jaře se sázelo dvakrát za sebou na pole o rozloze přes 4000 čtverečních metrů – záda pěkně bolela.

V 80. letech jsme pěstovali velkokvěté řezané chryzantémy. Komunistické represe neustávaly a soudruh ředitel zahradnického podniku v Teplicích zakázal všem podnikům v regionu nákupy od nás. Nezbylo tedy než dovážet dvakrát týdně dodávky 800 kusů do Prahy panu Thorovskému, s nímž se otec dobře znal již od války a který od nás kvalitní květiny rád vykupoval.

Pak přišla sametová revoluce a otec se po 40 letech konečně dočkal pádu komunismu. V roce 1992 nám byla ukradená zahrada vrácena a otec společně s mojí manželkou začali opět soukromě hospodařit. Vše začalo výrobou letniček. V roce 1994 jsme založili novou firmu s názvem Zahradnictví Dvořák a syn. O její veselejší novodobé historii si ale povíme zase někdy příště.

*Ing. Stanislav Dvořák starší
Zahradnictví Dvořák a syn*



Květiny a zeleninu jsme pěstovali i v předlistopadové době



... v takovém stavu nám soudruzi skleníky vrátili (1991)



Po vrácení zahradnictví jsme začali opět pěstovat květiny

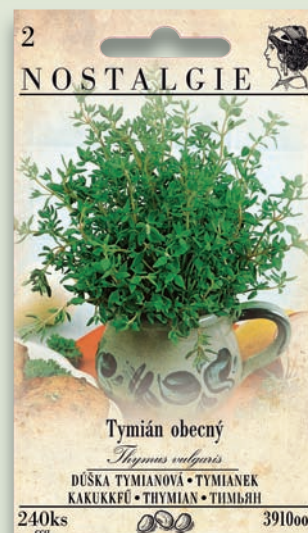
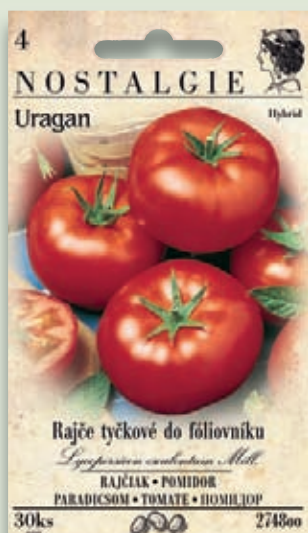
ROZŠÍŘENO

Nostalgie

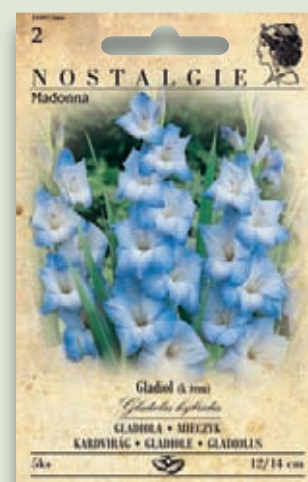
NOVINKA LOŇSKÉHO ROKU, ŘADA NOSTALGIE, BYLA INSPIROVÁNA ODRŮDAMI, KTERÉ SE NEJEN ÚSPĚŠNĚ UPLATNILY NA TRHU PŘED VÍCE NEŽ 10 LETY, ALE NAŠLY SI I SVÉ STÁLÉ MÍSTO V SOUČASNOSTI.

Tato série kvalitních osiv byla pro nadcházející zahrádkářskou sezónu výrazně rozšířena na 75 druhů zeleniny, 30 druhů osiv květin a 11 druhů aromatických rostlin. S tímto osvědčeným osivem si můžete vypěstovat čerstvou zeleninu, krásné květiny či užitečné bylinky a obohatit tak svůj stůl o čerstvé výpěstky.

Neotřelý design řady Nostalgie s nádechem starých časů jistě udělá radost i jako drobný dárek vašim blízkým.



V cibulovinách nabízíme tři desítky atraktivních druhů a odrůd květin.



Zahradnická centra FLORA

NAŠE PRVNÍ LETOŠNÍ PUTOVÁNÍ PO ZAHRADNICKÝCH CENTRECH NÁS ZAVEDLO NA SEVER OD PRAHY. V BAKOVĚ NAD JIZEROU A V JIČÍNĚ MŮŽETE I VY PŘI SVÝCH CESTÁCH NAVŠTÍVIT ZAHRADNICTVÍ, KTERÁ VYSTUPUJÍ POD SPOLEČNOU ZNAČKOU FLORA GARDEN S.R.O.

Historie rodinné zahradnické firmy sahá až do 30. let minulého století. Tehdy nadšený zahradník, dědeček současného majitele firmy, František Dvořák, vybudoval v centru Bakova nad Jizerou rodinné zahradnictví. Firmu se dařilo úspěšně rozvíjet až do 50. let, kdy byla minulým režimem znárodněna.

K opětovnému návratu rodiny do firmy došlo až v roce 1991. Díky tomu dostala firma nový impuls a v následujících letech se začala opět úspěšně rozvíjet.

Zahradnické centrum FLORA v Bakově nad Jizerou prošlo v průběhu posledních let několika fázemi vývoje. První skončila v roce 1997 dokončením výstavby zcela nové prodejny v areálu původního zahradnictví, zatím

poslední fází bylo otevření moderní stylové cukrárny na jaře roku 2010. „Všechny změny prováděné v těchto letech měly jediný cíl: přinést našim zákazníkům větší komfort při nákupu, zvětšení prodejní plochy a rozšíření nabídky sortimentu zboží,“ vysvětluje majitel Ing. Zbyšek Dvořák.

Od jara 2010 si také mohou zákazníci příjemně zpestřit návštěvu zahradnického centra v Bakově posezením u dobré kávy, poháru či dortu z vlastní výroby. „K dispozici máme posezení jak uvnitř cukrárny, tak ve venkovní zahrádce, která je umístěna uvnitř zahrady a jejíž součástí je i přilehlé dětské hřiště,“ doplňuje Zbyšek Dvořák.

Budování a rozvoj rodinné zahradnické firmy se však neomezily jen na zahradnické centrum v Bakově nad Jizerou: „Na podzim roku 2004

jsme začali stavět a na jaře následujícího roku jsme otevřeli úplně nové zahradnické centrum v Jičíně. Díky profesionálnímu a obětavému nasazení zaměstnanců celé firmy si toto nové zahradnické centrum za dobu své krátké existence našlo své místo na trhu v tomto regionu a stalo se vyhledá-



Jičín (nahore)

Bakov nad Jizerou (vlevo)

jený zákazník, který se do našich zahradnických center vrací, je našim nejvyšším cílem. Zaměstnanci našich zahradnických center v Bakově nad Jizerou a v Jičíně udělají vše pro to, abyste u nás byli spokojeni. Těšíme se na vaši návštěvu.“

FLORA GARDEN s.r.o.

Boleslavská 1085, 294 01 Bakov nad Jizerou
Otevřeno po-pá 8-17 hod, so 8-12 hod, ne 9-12 hod

Hradecká 1145, 506 01 Jičín

Otevřeno po-pá 8-18 hod, so 8-15 hod, ne 9-15 hod

www.floracz.cz

- sortiment rostlin od tuzemských i zahraničních pěstitelů
- realizace květinových výzdob
- interiérové dekorace



Jičín



Přijďte si pro inspiraci do našich zahradnických center...

BRABEC ZAHRADNICKÉ CENTRUM

www.brabeczc.cz

• Chrlická 875
664 42 Modřice
Tel.: 547 215 066
Fax: 547 216 979

ZAHRADNICTVÍ LÍBEZNICE

www.zahradnictvilibeznice.cz

• Mělnická 424
250 65 Líbeznice
Tel.: 283 981 844
Fax: 283 980 590

CHLÁDEK – ZAHRADNICKÉ CENTRUM

www.zahradnicke-centrum.cz

• Střešovická 47
162 00 Praha 6
Tel.: 235 351 032
Fax: 235 356 293

FLORA GARDEN s.r.o.

www.floracz.cz

• Boleslavská 1085
294 01 Bakov nad Jizerou
Tel, fax: 326 781 194
• Hradecká ulice 1145
506 01 Jičín
Tel., fax: 493 592 942

ZAHRAHA LISÝ

www.zahradalisy.cz

• Popovice
267 01 Králův Dvůr u Berouna
Tel., fax: 311 638 063

ZAHRADNICTVÍ DVOŘÁK A SYN

www.dvorakasyn.cz

• Stanová ulice
415 01 Teplice
Tel.: 417 539 930
• areál zimního stadionu
Rudolická 1700
434 01 Most
Tel.: 476 100 794

AZ GARDEN, s.r.o.

www.azgarden.cz

• Staročenská 200
530 03 Pardubice – Černá za Bory
Tel., fax: 466 616 193

ZAHRADNICTVÍ U KOPŘIVŮ

www.zahradnictvisebrov.cz

• Šebrov 189
679 22 Lipůvka
Tel.: 516 431 735
• Brněnská 154
666 01 Tišnov
Tel.: 549 412 374
• Nám. Svobody 2
678 01 Blansko
Tel.: 516 410 539

FERENČÍK s.r.o.

www.ferencik.cz

• U kabelovny 370
370 01 České Budějovice – Borek
Tel.: 602 779 652
Tel., fax: 387 222 794
• Žižkovo náměstí 118
374 01 Trhové Sviny
Tel.: 386 321 471, 602 779 674

