



Pozvánka na výstavy:

Zemědělec - podzim 2014 - [Lysá nad Labem - výstaviště](#) - 9. - 12. 10. 2014

Již 41. ročník prodejně – kontraktační výstavy. Souběžně se uskuteční výstava NÁŠ CHOV, prezentující chov hospodářských zvířat, technologie pro chov a veterinární pomůcky. Nejširšímu okruhu návštěvníků z řad odborné i laické veřejnosti se představí české zemědělství, zahradnictví, ale i drobné zahrádkaření.



Floria podzim 2014 - [Kroměříž](#) - 9. - 12. 10. 2014

6. ročník tradičních celostátních prodejních zahradních výstav Floria. 3.ročník výstavy Floria BONSAJ s mezinárodní účastí pořádaný ve spolupráci s Českou bonsajovou asociací. Specialitou podzimních výstav jsou výstavy kvetoucích cibulovin např. gladiol, jiřin a lilií, výstava kaktusů a výstava drobného domácího zvířectva a volba „Králika Moravy“. **Odborné přednášky:**



čtvrtek 9.10. a pátek 10.10.

od 10.h. Pěstování sloupcových jabloní - reklama a skutečnost

od 13.h. Moderní odrůdy jabloní a hrušní

od 15.h. Moderní odrůdy slivoní, třešní, meruněk

Přednášející: Miroslav Přasličák, Krnov

sobota 11.10. a neděle 12.10.

od 10.h. Nejčastější choroby a škůdci jaderovin + ochrana

od 13.h. Pěstování jahod

od 15.h. Nejčastější choroby a škůdci peckovin + ochrana

Přednášející: Ing. Jaroslav Oborný, Kroměříž

Všechny přednášky budou doprovázeny promítáním témat, po přednášce bude vždy dán prostor zájemcům na dotazy. Kromě těchto přednášek bude po celou dobu výstavy probíhat v části expozice ZAHRÁDKÁŘŮ poradenská služba pro návštěvníky.

Oblastní výstava ovoce a zeleniny - Moravská Třebová - prostory zámku - 11. - 12. 10. 2014

Kromě vzorků ovoce a zeleniny z Mor.Třebové, Jevíčka, Jaroměřic a Křenova budou vystaveny malby žáků místních škol a fotografie ze života zahrádkářů v Mor.Třebové. Výstava bude otevřena od 9 do 17 hodin. Na úvod bude, společně s MěÚ provedeno vyhodnocení soutěže **Rozkvetlé město** a hudební pásmo Umělecké školy.

► **Poradenská služba – každou středu, mimo 1. v měsíci, mezi 13.⁰⁰ a 16.⁰⁰ hodinou (na sekretariátě ÚS ČZS)**

ZO ČZS si mohou vyzvednout na sekretariátě ÚR ČZS v Olomouci, tř. 1.máje 5, každou středu, mimo 1. v měsíci:

► členské známky na rok 2014 + ke každé známce zdarma „Rukověť zahrádkáře 2014“ + kalendářik ČZS.

Telefonické dotazy mimo středu Vám zodpoví členové ÚS ČZS Olomouc:

Předseda – M. Pazdera, tel.: 605 004 301, e-mail: mirek.pazdera@seznam.cz

tajemník - J.Skarupský, tel.: 605 127 698

hospodář – J. Kačerová, tel.: 775 639 152

Redakce: Vlasta Schubertová, ČZS ÚS Olomouc - konečná úprava

(neprošlo jazykovou úpravou)

◀▶ ☀ **Ochrana rostlin na zahrádce v listopadu:**

Uvedený kalendářní přehled je použit s laskavým svolením autorů publikace:

Účinná ochrana zahradních plodin - Josef Horák, Jaroslav Rod, ([GRADA](#) – 2011)↓

◀▶ U všech ovocných stromů a keřů provádíme těsně při opadu listů tzv. **podzimní asanační postřik** bakteriostatickým a fungicidním měďnatým přípravkem. Ošetříme nejen stromy a keře, ale i zbylé opadané listy pod stromy. Takové ošetření např. Kuprikolem 50 je zvláště potřebné u broskvoní, kde podstatně omezí výskyt kadeřavosti v příštím roce, dále výskyt korových nekrotických peckovin a navíc účinně zasáhne i proti rozšiřující se chorobě tzv. **suché skvrnitosti listů peckovin**. Toto houbové onemocnění se během vegetace projevuje skvrnitostí a dírkovitostí listů až jejich opadem, skvrnitostí plodů, odumíráním pupenů a konečně pak nekrotizací pletiv, především na jednoletých výhonech kolem odumřelých pupenů. Infekce touto houbou (*Stigmina carpophila*) pak dovede podstatně oslabit kondici a úrodnost stromů, především broskvoní, ale i ostatních peckovin. Právě na podzim, v době opadů listů, mohou vzniknout podmínky příznivé pro infekci letorostů touto houbou přes jizvy po listových stopkách. Optimální pro tuto infekci je častý déšť a příznivé teploty v tomto období. Stačí, když jsou teploty lehce nad nulou (2-3 °C). Samotný postřik provádíme zásadně za suchého počasí, při teplotách nad 7 °C.

◀▶ **Spadlé listy** ze stromů a keřů na podzim **shrabujeme**. Listy napadené minujícími živočišnými škůdci likvidujeme. Pokud jsou napadeny listovými chorobami, zarýváme je do půdy, zakopáváme do země nebo je můžeme i zkompostovat. Podmínkou však je, aby poslední vrstva listů na kompostu byla dokonale překryta vrstvou zeminy nebo jiného materiálu (např. posečené trávy).

◀▶ V listopadu můžeme ničit i **mšici krvavou**, a to tak, že k patám jabloní nasypeme **prachové pálené vápno**. V něm uhynou i larvy vlnatky krvavé, které se sem stěhují k přezimování.

◀▶ V této době **odstraňujeme ze zahrady staré a nemocné stromy a keře**. Zvláště radikálně je třeba likvidovat peckoviny postižené virovou šarkou, jabloně postižené fytoplazmovou proliferací a maliník se známkami fytoplazmové metlovitosti. Pozor, ze země musíme odstraňovat všechny, dokonce i drobnější kořeny, z nichž by mohly vyrůst postižené odnože.

◀▶ Po provedení podzimního asanačního postřiku měďnatým fungicidem **vyčistíme postřikovač a uložíme ho** spolu s ochrannými přípravky **do suché místnosti**, kde teplota přes zimu neklesne pod bod mrazu.

◀▶ ☀ **Nutné práce na zahrádce v listopadu:** použité informace jsou čerpány: www.zahradkari.cz↓

◀▶ Listopad svým chladnějším, vlhčím počasím umožňuje na zahrádce přesazovat ovocné stromky - např. jádroviny můžete vysazovat až do zámrazu. Vysazujete-li maliník, seřízněte výhony hned po výsadbě (na 30 cm). Tímto zásahem budete aktivovat pupeny u kořenů k tomu, aby rostliny na jaře vyrašily v nové pruty.

◀▶ Z révových keřů se sklízí poslední hrozny pozdních odrůd. Půda se po sklizni u keřů kypří, keře můžete přihrnout zemí, nebo kompostem. Všechno spadlé listí shrabte a uklid'te, neboť poskytuje zimní úkryt škůdcům a může být infikováno spórami houbových chorob. Chorobami napadené listí se likviduje ohněm, ostatní je možné zkompostovat s dalším materiálem, bohatším na dusík (spadané listí obsahuje dusíku velmi málo a proto se současně do kompostu přidává rohovina, nebo močovina).

◀▶ Po opadu listů na zahrádce se používá také tzv. podzimní asanační postřik měďnatými přípravky. Při tomto zásahu se postřikují stromy, keře a opadané listí na zemi. Larvy vlnatky krvavé se na přezimování stěhují ke kořenům stromů - proto k patám stromů nasypete prachové vápno, které tyto larvy hubí. Kontrolujte lepové pásy proti píd'alkám a v případě, že lep již přestává lepit, tak jej obnovte.

◀▶ Ovocné stromy pohnojte kompostem mělkým zapravením do půdy, u mělce kořenicích (meruňky, broskvoně, či jádroviny na typových podnožích) však velmi opatrně, abyste nepoškodili kořeny. U nově vysázených stromků a mladých rostlin nahrňte půdu a kompost ke kmínkům a

ponechte takto do jara. U bobulovin se osvědčilo mulčování půdy různou organickou hmotou (odřezky dřeva, hobliny, sláma, listí). Tato hmota se nastýlá buď přímo v surovém stavu, nebo po zkompostování, kdy se využije uvolnění živin současně k hnojení.

◀▶ Dosud nesklizenou mrkev urychleně sklízíte, jakož i příp. celer a kořenovou petržel, které vám ze října zůstaly ještě v půdě. Po očištění kořenů a zbavení listů můžete tyto zeleniny ukládat do písku ve sklepě. Černý kořen nastelte ochrannou vrstvou (listí, nebo hnůj) do výše 20 cm. Pro zvýšení izolační schopnosti této vrstvy nastýlaný materiál načechrejte. Po tomto opatření můžete sklízet podle potřeby i v zimě. Před silnými mrazy založte ze zahrádky do sklepa čínské zelí. Uvolněné záhony po sklizni vyčistěte od rostlinných zbytků a plevelů a hluboko zryjte. Podle možností rozvezte na zryté záhony kompost.

◀▶ Na zahrádce vám zůstávají v zemi zimní odrůdy růžičkové kapusty, hlávkové kapusty (ARKTA), kadeřávek, salát, česnek. Hrozí-li holomrazy, je dobré tyto rostliny chránit listím, chvojím, nebo slamnatým hnojem. Ke konci měsíce založte v pařeništi, nebo ve sklepě pór a na rychlení si připravte rebarboru. Rostlinu rebarbory po vyrytí z půdy i s balem (když již jí odumřou listy) uskladněte přechodně na chladném místě (stodola apod.). Kořeny chraňte proti vyschnutí, případný mráz pouze stimuluje rašení rostliny. Tu přenášejte do sklepa až tehdy, kdy ji budete chtít rychlit.

◀▶ Listopadové počasí obvykle umožňuje dosázet keře růží, ale i některé cibuloviny, které nejsou příliš náročné na délku, potřebnou k zakořenění - cibulovité kosatce, snědek, či modřence. Všechny keře růží nahrňte zeminou s kompostem (aspoň 20 cm nad místo očkování), bujné výhony seřízněte před nahrnutím asi o 1/3. Stromkům růží se po opatrném ohnutí k zemi upevňují korunky, po svázání se zakrývají chvojím, listím či slámou a kopčí zeminou. Nelze-li kmínek ohnout, obalte pečlivě celou korunku i s místem očkování silným papírem a dobře zavažte. Chvojím, nebo podobným materiálem zakryjte na zimu rovněž choulostivější rostliny na skalce a dvouletky, které by měly příští rok kvést. Stonky trvalek ořežte a ořezané zbytky se semeny ze zahrádky odstraňte. Jestliže nemrzne, tak stálezelené dřeviny a jehličnany na zimu důkladně zalijte. Živé ploty jehličnanů máte možnost ještě tento měsíc tvarovat, koncem měsíce se můžete pustit do prořezávání okrasných dřevin. K tomu, aby byla co nejlépe využita zimní vláha okrasnými dřevinami, proveďte obrytí. U listnatých keřů se toto kypření provádí po opadu listí, které kypřením mělce zapravíte do povrchové vrstvy půdy. Také k rododendronům a azalkám přihrňte listí, nebo listí s rašelinou. Některé okrasné dřeviny jsou zvláště citlivé na holomrazy (tamaryšky, komule, ibišky) a proto doporučujeme tyto rostliny chránit nakrytím asi 20 cm vrstvy listí na zemi v místě, kde je možné předpokládat kořeny. Mimo namulčování slámou u plaménku můžete nadzemní část rostliny do výše 1,5 m obalit proti účinku východních větrů. Provádí se to zvláště u velkokvětých typů, aby rostliny nezmrzly až k zemi.

◀▶ Mečíkové hlízy před uskladněním očistěte v době, kdy lze starou hlízu snadno oddělit od lůžka nové hlízy (odstraňte zbytky stonku, usušte) a přeneste do místnosti, kde budou přezimovat. Vhodné je i před uskladněním hlízy suchou cestou (zaprášením) namořit. Přezimujte je nejlépe na plochých lískách (nejvíce 2 vrstvy na sobě pro snadnou kontrolu) v podmínkách sucha a dobrého větrání za teplot 5-10 °C.

◀▶ Hlíznaté a cibulnaté květiny, které vám zůstávají v půdě přes zimu, nakryjte 6 cm vrstvou kompostu. Trávník, na kterém vám zvláště záleží, můžete na zimu pokrýt vrstvou kompostové zeminy (cca 5 cm) proti vymrzání. Vodní rostliny (lekníny apod.) přeneste na místo jejich přezimování (např. sklep s teplotou do + 5 °C). Všechny vodní nádrže vypusťte a naplňte listím, kádě po vylití vody naplňte rašelinou. Koncem měsíce ošetřete rovněž vodovod na zahrádce (vyprázdnění, obalení trubek vystupujících z půdy vrstvou slámy, obalení kohoutků).

Všem organizacím ČZS:

Vydavatelství MAC, spol. s r.o., Na Spojce 968/7, 101 00 Praha 10

Tel.: +420 226 218 860

e-mail: info@vydamac.cz

internetové knihkupectví: <http://knihy.vydavatelstvimag.cz>

již 16. rokem nabízí tradiční autorský kalendář RNDr. Stanislava Pelešky „Práce na zahrádce“ na rok 2015. Týdenní stolní kalendář s radami RNDr. Stanislava Pelešky – co a jak je právě třeba v okrasné i zeleninové zahrádce udělat, jak ošetřovat ovocné i okrasné stromy a keře, informace o některých méně známých rostlinách, pěstování a přezimování balkonových i pokojových květin a řada dalších rad i zamyšlení. Naleznete zde údaje o východech a západech Slunce a fáze Měsíce i kalendárium na rok 2016. Kalendář je vybaven českým i slovenským kalendářem včetně státních i jmenných svátků obou republik.

Dovolujeme si Vám také nabídnout 12. pokračování stolního kalendáře „**Recepty pro diabetiky a příznivce chutné a zdravé stravy**“, který obsahuje 53 dalších receptů nutriční terapeutky Mgr. Heleny Markové. Pokrmy, připravené podle jejích receptů, jsou vhodné pro stravování diabetiků 2. typu, ale budou chutnat a příznivě ovlivňovat zdravotní stav celé Vaší rodiny.

Pro organizace ČZS platí množstevní slevy. Objednání si zajišťuje každá základní organizace pro své členy samostatně.

Územní sdružení Českého zahrádkářského svazu Olomouc děkuje Všem, kteří poskytli vzorky ovoce a zeleniny pro podzimní výstavu Flora Olomouc a přispěli tak k vytvoření zdařilé expozice a jejímu ocenění.

Český zahrádkářský svaz, Územní sdružení Olomouc – Plán školení pro rok 2015			
datum	hodina	přednášející	název přednášky
17.1.2015	8 - 12	Mgr. Jarmila Podhorná, firma Naděje, Brodek u Konice	Gemmoterapie - medicína pupenů. Bylinná léčba dnes a v budoucnosti
31.1.2015	8 - 10	Ing. Peter Gajdoštín, Dobrá semena.cz	Pěstování košťálovin
	10 - 12	Ing. Jaroslav Rod, CSc., emeritní pracovník SRS Olomouc	Choroby a škůdci košťálovin
7.2.2015	8 - 10	Jiří Martiš, Vsetín	Pěstování hrušní v malých zahrádkách
	10 - 12	Ing. Daniel Šimala, Tatraberry, Hladovka, SR	Kanadské borůvky, brusinky, klikva, zimolez, muchovník, aronie aj.
14.2.2015	8 - 10	Mgr. Richard Frommer, Bělkovice-Laštany	Nový "Občanský zákoník" v zahrádkářské praxi
	10 - 12	Ing. Karel Dušek, CSc., VÚRV, v.v.i. Olomouc	Vliv hmyzích opylovatelů na kvalitu a kvantitu ovoce a semen
28.2.2015	8 - 10	Miroslav Prasličák, Krnov	Roubované okrasné jehličnany. Čarověníky.
	10 - 12	Ing. Jan Šenk, SZŠ Ostrava	Okrasné keře pro domácí zahrady
7.3.2015	8 - 12	Ing. Marie Borkovcová, Ph.D., Mendelova univerzita v Brně, AF, Ústav zoologie	Živočichové v našich zahradách.

Plán školení sestavil: Ing. Jiří Kučera, CSc., ÚS ČZS Olomouc