



PLÁN ŠKOLENÍ ZAHŘÁDKÁŘŮ PRO ROK 2013.

místo školení: přednáškový sál Centaurus v budově Regionálního centra Olomouc u hlavního nádraží ČD Olomouc

Datum:	hodina:	přednášející:	název přednášky:
12.1.2013	8 – 12	Miroslav Přasličák, Krnov	Podnože pro ovocné dřeviny.
			Nejnovější trendy v ošetřování ovocných dřevin na domácích zahrádkách.
26.1.2013	8 – 9	Ing. Pavel Maláč, CSc., Dubany	Roubování ořešáků. Základní pěstební požadavky této dřeviny na stanoviště a ošetřování.
	9 – 11	Mgr. Jan Holub, Bouzov - Hvozdečko	Pěstování kanadských borůvek a jiného drobného ovoce.
	11 – 12	Alois Soukup, Tovačov	Pěstování kiwi.
2.2.2013	8 – 12	Ing. Karel Dušek, CSc., VÚRV, v.v.i., Olomouc	Zelenina, ovoce a léčivé byliny v prevenci a léčbě nemocí.
23.2.2013	8 – 10	Ing. Ivo Kotrle, Čelechovice	Pěstování vinné révy v okrajových oblastech.
	10 – 12	Ing. Petr Ackermann, CSc., Brno-Černovice	Ochrana rostlin v souvislosti se změnami v listině povolených přípravků.
2.3.2013	8 – 12	Ing. Radim Slabý, arboretum Makču Pikču, Paseka u Šternberka	Skalničky – způsoby ošetřování a možnosti jejich začlenění do sadovnických kompozic domácích zahrádek.
9.3.2013	8 – 12	RNDr. Jiří Žlebčík, VÚKOZ Půhonice	Pěstování letniček. Trvalky vhodné do stínu.

Plán sestavil Ing. Jiří Kučera, CSc.; pořadatel si vyhrazuje právo zajistit náhradníka při zachování tématu.

V průběhu školení nabízí firma Reneta – prodejna zahrádkářských potřeb, své produkty přímým prodejem i závazným objednávkovým systémem.

Nabídka služeb firmy RENETA, která se podílí na zajištění přednáškových prostor:

Poradenská služba v oblasti pěstování rostlin, určování chorob, škůdců, ...

- Ovocné stromky, okrasné dřeviny, růže, semena, sadba, zásilková služba, ...
- Zahrádkářské potřeby: nářadí, keramika, pesticidy, herbicidy, ...
- Květiny: letničky, trvalky, skalničky, pokojové květiny, řezané květiny (prodej a doručování řezaných i pokojových květin po celé ČR a EU, osazování interiérů), sukulenty, kaktusy, atd.
- Projektování, výsadby a údržby zahrad a jiných ploch

Adresa: RENETA, Olbrachtova 3, 779 00 Olomouc

- **tel:** 585 411 010
- **tel/fax:** 585 413 831
- **www.reneta.cz**

Otevírací doba: Po - Pá: 08:00 - 18:00
So: 08:00 - 12:00

Pro přednáškové prostory platí striktní zákaz prodeje vlastních zahrádkářských výpěstků !

Upozornění pro ZO ČZS.

ÚS ČZS Olomouc žádá členy výborů ZO ČZS, pokud mají návrhy na vyznamenání svých zasloužilých členů, o jejich předání nejpozději do 31. 3. 2013 na adresu:

Český zahrádkářský svaz, Územní sdružení Olomouc, 1. máje 5, 779 00 Olomouc

V návrhu je nutné dodržovat stanovený předpis dle dispozic, uvedených ve věstníku.

Ochrana rostlin na zahrádce v únoru:

Uvedený kalendářní přehled je použit s laskavým svolením autorů publikace:

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

** V únoru lze navázat na opatření uvedená pro měsíce prosinec a leden. Tento měsíc je také nejzazší termín, kdy je třeba **odstranit** ručně, pomocí nůžek či houseníku (jde o stříhací zařízení upevněné na delší tyči) **mumifikované moniliózní plody** a zámotky housenek. Tento materiál je pak nutné zlikvidovat nejlépe spálením.

** Pokud sejde sníh již koncem února, je třeba shrabat a rovněž zlikvidovat zbylé spadané listí.

** Na starých stromech **odstraňujeme odumřelou borku** - je totiž úkrytem mnoha škůdců, především housenek obaleče jablečného a larev vlnatky krvavé. Na hrušních ukrývá dospělce mery skvrnitě, ale je také i úkrytem mnoha užitečných a indiferentních živočichů.

** **Kmeny** a silnější větve ovocných stromů lze **natřít vápenným mlékem**, abychom zabránili praskání kůry a mrazovým deskám, které mohou být způsobeny většími teplotními výkyvy mezi slunečným dnem a mrazivou nocí. Účinnější je však **zakrývání kmenů**, především z jižní strany, různým materiálem - prkny, speciálními chrániči, chvojím, papírem apod.

** Průběžně i v únoru **kontrolujeme uskladněné ovoce** a skladovací prostory za příznivého počasí větráme. Vzcházející podzimní **výsadby česneku** ošetřujeme **proti houbomilce česnekové**. Lze to provést dvojím způsobem - mechanicky, kdy celý záhon pokryjeme již v únoru bílou netkanou textilií, kterou odstraňujeme až v dubnu, anebo chemicky. Chemickou ochranu je třeba provést již v době, kdy teplota vzduchu vystoupí nad 10 °C. Ošetřujeme dvakrát po 14 dnech, a to organofosfátem (Reldan 40 EC - 0,125 %). Použit lze i pyrethroidy, např. Karate se Zeon technologií 5 CS.

Nutné práce na zahrádce v únoru:

použité informace jsou čerpány: www.zahradkari.cz: ↓

** Nedočkavci by se rádi již pustili do řezu jaderovin a peckovin, ale pokud máte na zahradě jen pár stromů, počkejte na březen - čím dříve řežeme vzrůstné odrůdy, tím více pak přirůstají ve dřevě a šetří na plodnosti, zato pro řez rybízu a angreštu je ta pravá chvíle.

** Odumřelou borku kmenů stromů je dobré drátěným kartáčem nebo škrabkou důkladně očistit a zbavit tak stromy i příp. mechů a lišejníků. Veškerý materiál seškrabte na folii, rozprostřenou kolem kmenu a ihned po oškrabání spalte. Každý zahrádkář si asi dokáže představit holožir bekyně zlatořitné. Housenky tohoto škůdce se při časně jarní teplotě + 8 °C rozlézají z hnízd, kde přezimují na pupeny, později květy i listy. Při větším výskytu je to pro ovocný strom katastrofa. Proto je třeba při zimním mechanickém ošetřování pamatovat na odstraňování hnízd spletených z několika listů. Kalamitní škůdce je i píďalka podzimní, ta se líhne se na podzim. Samičky lezou po kmenech do korun stromů, kde nakladou na větve vajíčka - obvykle bývá 200 vajíček (ze kterých se na jaře líhnou housenky) v jednom hnízdě. Přestože nám zimní postřik vajíčka poměrně spolehlivě likviduje, je mechanická ochrana formou lapacích pásů na kmenech ekologicky šetrným prostředkem, který znemožní samičkám cestu do korun. Lapací pásy se připevňují na podzim a zjara se odstraňují a pálí.

** Své opodstatnění má i nátěr ošetřených kmenů vápenným mlékem. I když podle rostlinolékařů nemá tento zákrok žádný přímý vliv na omezení výskytu škůdců a zárodků chorob, neoddiskutovatelné je jeho kladné ovlivnění ochrany stromů před abnormálním přehřátím. Bílení rovněž pomáhá ničit mechy a lišejníky. Kmen bez bílého nátěru se může vlivem slunečního záření silně přehřát a náhlým poklesem teploty navečer snadno popraskat. Mrazové desky a trhliny se zvláště u starých stromů velice špatně hojí. U merunek a broskvoní se tohoto efektu odrážení slunečních paprsků bílou barvou využívá k oddálení nástupu do jarního rašení, aby se předešlo poškození pozdními jarními mrazíky. Vápenné mléko se připravuje z páleného vápna (1 kg/10 l vody). Když se začínají zvětšovat vrcholové listové pupeny broskvoní (druhá

polovina února) doporučuje se ošetřit všechny stromy a keře na zahrádce měďnatým přípravkem. Ten vám pomůže proti kadeřavosti broskvoní, moniliozám peckovin, puchrovitosti švestek, rakovinnému usychání větví peckovin, omezí příp. výskyt mrtvice meruněk, nektriové rakoviny kůry stromů jaderovin a strupovitosti jaderovin. Postřik se provádí v době, kdy teplota vzduchu vystoupí nad 7 °C.

** Uskladněné ovoce je nutné pravidelně prohlížet alespoň 2 x týdně a hned odstraňovat nahnílé plody, které jsou zdrojem infekce. Dosáhne-li teplota ve sklepě více, jak 6 °C, je potřebné větrat. K větrání se využívají bezmrazé dny s teplotou kolem 0 °C. Uskladněná zelenina jak košťálová, tak kořenová vyžaduje také občasnou prohlídku a nesmíme zapomenout i na kontrolu uložených hlíznatých rostlin např. jiřin. Včas odstraníme plísní napadené hlízy a pravidelně kontrolujeme i vlhkost substrátu, aby do jara nepřeschly. Pokud přezimujete matečné rostliny např. pelargonii a fuchsii ve sklepě, či studené chodbě nezapomeňte, že potřebují občas, ale jen nepatrně zalévat.

** Pro zeleninovou část zahrádky začínáme s předpěstováním sadby v pařeništi, či foliáčku a kdo tyto možnosti nemá, může začít alespoň v malém doma u okna. Nejdříve se vysévají rané kedlubny (DVORANA, MORAVIA, EXPRES, OLMIA), rané zelí (CHESMA, MUSKETER), kapusta, květák (EXPRES, AGORA), salát k rychlení (KAMEX, RAPID, SMARAGD) a celer. Na záhony ve foliáčku se vysévají ředkvičky, raný salát, příp. karotka. Máme-li teplý skleníček, můžeme začít s výsevem rajčat a paprik a předpěstovat je za oknem). Na ošetření zimního česneku proti houbomilce česnekové je třeba pamatovat již v únoru, kdy se celý záhon přikryje bílou netkanou textilií, kterou tam ponecháte až do dubna.

** Kdo vlastní na zahrádce nějaký keř vinné révy, začíná v únoru postupně řezat. Při řezu se vychází ze zásady, že plodné réví je takové, které vyrůstá z dvouletého dřeva. Proto se letorosty, které vyrůstají ze starého dřeva, odstraňují a jednoleté a dvouleté dřevo se zakracuje.

** Keřové růže je možné postupně za příznivého počasí odhrnovat, namrzlé části odstříhnout a výhony zakrátit na tři až čtyři očka.

** Koncem měsíce je pro udržení dobrého tvaru a plného kvetení vhodný termín k řezu plaméneků a popínavých dřevin.

** Do hlubších truhlíků nebo do květináčů zasázíme k narašení hlízy dosen, které po třech týdnech narašení přeneseme do chladného skleníku či na chladnou chodbu, kde je předpěstujeme do květnové doby výsadby.

** Některé otužilé letničky je možné koncem měsíce postupně vysévat do volné půdy, pokud to její stav a počasí dovolí. Využívá se toho u druhů, které hůře snášejí přesazování (štěničník, máky, šáter, či měsíček). V únoru je též třeba dát narašit hlíznaté begonie a kany, pod sklo se postupně vysévají letničky, které přesazování vyžadují - astry, afrikány, gazanie, letní karafiáty, petúnie, salvie, či ostálky (Zinnia).

POZOR! přístup k Informačním měsíčníkům ČZS ÚS Olomouc:

Adresa: olomouc705000@email.cz

heslo: us705olomouc

► 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 2013 + ke každé známce zdarma „Rukověť zahrádkáře 2013“ + kalendářik

►► CD a publikace k objednání a zakoupení na ÚS ČZS Olomouc:

► **CD:** Choroby a škůdci zahradních rostlin – aktualizovaná a doplněná verze (2012), J. Rod / cena 50,- Kč

► **CD:** Výstavy ČZS – nově zpracované CD - lze objednat na ústředí / cena 50,- Kč

► **publikace:** pomologie: Jaderoviny a Peckoviny – Bc. T. Jan a Ing. D. Nesrsta – cena 120,- Kč za jeden díl

► **publikace:** Účinná ochrana zahradních plodin / Rostlinolékař radí – J. Horák, J. Rod / cena 185,- Kč / při osobním odběru

► **publikace:** Zahrádkáři v Čechách a na Moravě – ČZS – cena 50,- Kč vč. poštovního a balného na základě objednávky ZO nebo ÚS

► **publikace:** Atlas chorob a škůdců ovoce, zeleniny a okrasných rostlin, 4. vydání – J. Rod / cena 228,- / při osobním odběru

► **publikace:** Ovocnářská ročenka 2012 – cena 20,- Kč

Telefonické dotazy mimo středu Vám zodpoví členové ÚS ČZS Olomouc:

Předseda – J. Rod, tel.: 723 339 521, e-mail: jaroslav.rod@centrum.cz

tajemník - J. Skarupský, tel.: 605 127 698, e-mail: j.skarupsky@seznam.cz

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

Redakce: Vlasta Schubertová, ČZS ÚS Olomouc - konečná úprava

(neprošlo jazykovou úpravou)

Jihomoravský kurz - přednášky ČZS BRNO

Přednášky budou probíhat v Brně v sále na Křenové 67, II. patro (nad ÚR Brno-město). Je to tramvajemi č. 8,10 a 13 zastávka Masná (druhá od hl. nádraží), nebo trolejbusy 31 a 33 zastávka Čechyňská (druhá od hl. nádraží). Z autobusového nádraží na Zvonařce je možno dojít pěšky ulicí Čechyňskou, nebo tramvají přes hlavní nádraží.

12.1.2013	9 ⁰⁰ - 10 ⁵⁵	Lubomír Sitař: Klub citrusářů Pěstování ovocných druhů z tropů v bytech
	11 ⁰⁵ - 13 ⁰⁰	Prof. Ing. Vojtěch Řezníček, CSc. MZLU Brno ZF Ústav šlechtění a množení zahradnických rostlin: Řez pěstitelských tvarů ovocných druhů
19.1.2013	9 ⁰⁰ - 10 ⁵⁵	RNDr. Lenka Grycová AROMATICA CZ s.r.o.: Léčivky a jejich zpracování: čaje, tinktury, masti atd.
	11 ⁰⁵ - 13 ⁰⁰	Ing. Blanka Kocourková CSc. MZLU Brno AF Ústav pěstování, šlechtění rostlin a rostlinolékařství: Rostliny tonizující
9.2.2013	9 ⁰⁰ - 10 ⁵⁵	Doc. Ing. Eduard Postbiegl, CSc. Emeritní pracovník MZLU Brno ZF Výuková degustace vín Přednáška se koná ve spolupráci s ZO ČZS Židlochovice Tato přednáška je zpoplatněna částkou 20,-Kč i pro členy ČZS
	11 ⁰⁵ - 13 ⁰⁰	Ing. Radek Sotolář, Ph.D. MZLU Brno Ústav vinohradnictví a vinařství (ZF) Pěstování révy vinné, význam zelených prací
23.2.2013	9 ⁰⁰ - 10 ⁵⁵	Ing. Jan Růžička AGRO CS Skalice a.s Přípravky na ochranu rostlin od jara do podzimu
	11 ⁰⁵ - 13 ⁰⁰	Ing. Petr Ackerman, CSc. Emeritní pracovník Státní rostlinolékařské správy Brno Dynamika chorob a škůdců révy vinné v loňském roce
9.3.2013	9 ⁰⁰ - 10 ⁵⁵	Bc Tomáš Jan ÚKZÚZ ZS Želešice, : Novinky v odrůdách Peckovin
	11 ⁰⁵ - 13 ⁰⁰	Bc Tomáš Jan ÚKZÚZ ZS Želešice, : Novinky a trendy ve skořápkatém ovoci
Dle domluvy		Prof. Ing. Vojtěch Řezníček, CSc. MZLU Brno ZF, Ústav šlechtění a množení zahr. plodin: Terénní cvičení na ŠZP Žabčice