

STROM FRANTIŠKA SMÝKALA VE VALDŠTEJNSKÉ ZAHRADĚ



Dne 19. 11. 2009 si poměrně malá skupina lidí ze zahradnického světa připomněla roli Františka Smýkala v české sadovnické branži.

Na památku tohoto významného člověka a znalce oboru byl ve Valdštejnské zahradě v Praze vysazen vzrostlý *Quercus robur*, který pro Františka rostl ve školkách v Obřívstí. Autorem a koordinátorem tohoto nápadu byl Zdeněk Sendler, který i osobně, společně s Jitkou Trevisan (dcerou Františka Smýkala), strom ve školkách vybral.

Až se budete procházet po této významné pražské zahradě, pak neuvídíte veliký nápis s ozna-

čením Františkův dub, je to strom bez označení, je skromně vysazen mezi habrovými stěnami, je skromný jako byl i sám František, ale je velký, nedá se přehlédnout, stejně jako byl František velkým člověkem pro sadovnický obor.

Další projekt který bude připomínat tohoto významného sadovníka vzniká pod názvem „Františkova alej“ a je připravován ve Mšeně nedaleko Mělníka. Bude se jednat o alej, do které věnují stromy františkovo studenti, Arboeko a další partneři tohoto projektu. Další info najdete na www.frantiskovaalej.cz.



Pavel Kafka

Průzkum na středních zahradnických školách:

Před Vánoce roku 2009 jsme realizovali na Střední škole zahradnické a zemědělské v Děčíně a Střední zahradnické škole v Mělníku, se kterými spolupracujeme již dlouhá léta, zejména v oblasti poskytování zajištění odborných praxí pro studenty třetích ročníků a další podpory v jejich činnostech, malý průzkum. Průzkum se týkal studentů druhého a třetího ročníku. Prostřednictvím vytvořených dotazníků jsme studentům nabídli návrh čerpání stipendijního systému, který bychom jako společnost rádi v letošním roce otevřeli (realizovali). Tímto stipendijním systémem chceme finančně podpořit studenty při jejich studiu a dále zabezpečit jejich budoucnost po úspěšném dokončení jejich studia zajištěním pracovního místa v naší společnosti, tak aby se mohli uplatnit ve svém oboru, obohatit své teoretické znalosti o ty praktické a dále se v oboru rozvíjet.

Projekt bychom také chtěli, jako neustále se rozrůstající společnost, posílit personál zejména o mladé perspektivní pracovníky se středoškolským vzděláním v oboru Zahradnictví. Právě středoškolsky vyučených lidí se zahradnickým zaměřením je na trhu práce velice málo a pro nás jako zaměstnavatele se stává čím dál obtížnější obsazovat nové pracovní pozice, které si vyžadují, aby byli vykonávány studovnými středoškolskými odborníky. I přes doposud velmi malou návratnost dotazníků, která nás od studentů překvapila, byl jsme jim přichystali v rámci vyplnění dotazníků soutěž o sportovní ceny, jsme již nějaká data obdrželi. Z nich lze odvodit určité závěry o uvažování dnešní „mladé generace zahradníků“.

Nyní máme zpracovaná data ze Střední Zahradnické školy v Mělníku, která nám předala kolem třiceti vyplněných dotazníků. Z údajů, které se nám dostali do

rukou a dále přístupu studentů k tomuto projektu můžeme nyní vyvodit následující. Z navracených vyplněných dotazníků bylo zjištěno, že více než polovinu studentů (19) jsme touto stipendijní nabídkou zaujali. Bohužel pro většinu z nich (15) byla naše nabídka neakceptovatelná z důvodů, že by chtěli dále pokračovat ve studiu na vysoké škole. Dalším důvodem, proč by nechtěli studenti této možnosti využít je fakt, že podmínka, kterou jim jako firma ukládáme po čerpání finančního stipendia od naší společnosti ve výši 1500 - 3000 Kč za měsíc, že po ukončení studia nastoupí do naší společnosti minimálně na dobu tří let, je pro ně značně zavazující. Stejně důvody také uváděli ti, které tato nabídka nezaaujala. Většina z nich to odůvodnila právě dalším studiem na vysoké škole a také velkým závazkem plynoucím z podmínky pracovat v naší firmě. Pozitivní ohlas byl pouze u 4 studentů, kterým se nabídka líbila a byli ochotni podmínky splnit (prospěchový průměr do 2,00, absolvování povinné praxe během studia v naší firmě s pozitivním hodnocením, splnění osobního pohovoru s ředitelem společnosti s kladným ohodnocením, splnění závazku pracovat v naší firmě 3 roky po ukončení studia).

V příštím čísle Bulletinu rozkryjeme výsledky také z Děčínské střední zahradnické a zemědělské školy a porovnáme je s výsledky ze školy Mělnické a dále uvedeme studenty, kteří se výzkumu zúčastnili a vyhráli ve slosování o ceny.

Zajímavá bude také zmínka o setkání v Lednici na trhu pracovních příležitostí, kde nám studenti vysokých škol vyplnili dotazníky zaměřené na jejich budoucnost a jejich profesní uplatnění.

Kristýna Lidová

Prezimování v kontejnerovně

Rostlinný materiál na středisku kontejnerovny v Obřívstí prezimujeme z převážné části pod foliovými kryty nebo ve foliosklenících. Rostliny v kontejnerech pěstované na venkovních záhonech jsou během zimy citlivé na poškození kořenů mrazem a na poškození silným slunečným svitem v kombinaci s výraznými nočními mrazy. Toto případné poškození zimou se dá poměrně dobře eliminovat zakrytím pěstebních záhonů konstrukcí a mléčnou folií. Jedinou



nevýhodou je však přívál sněhu, který se dá dozat ve velkých foliovnicích odtápním, ale na malých foliokrytech nastupuje ruční odhrnování sněhu a jak to vypadalo letos můžete vidět na fotografii.

Ovocné stromy v podobě alejového stromu

V poslední době zaznamenáváme další posun ve výsadbě stromů. Kromě tradičních výsadeb stromů do parků, uličních stromofadí, projektů vysazování biokoridorů se setkáváme s obnovou původních ovocných sadů nebo alejí ovocných stromů podél komunikací a polních cest. Ovocné stromy také stále více dodáváme do soukromých zahrad. Těmto projektům vycházíme vstříc a ve škole v Obřívstí zvětšujeme každý rok množství a sortiment ovocných stromů. Kromě starších a tradičně osvědčených odrůd máme v nabídce také novější, které jsou odolnější vůči chorobám.

Ovocné stromy pěstujeme stejnou technologií jako ostatní okrasné dřeviny. Stromy jsou 3x přesazované, vyvazované a se zapěstovanou korunou s minimální výškou nasazení ve 160 cm. Jsou pravidelně přehlíženy pracovníky SRS a ÚKZUZ. Stromy dodáváme od obvodu kmínku 10/12 cm. Výhodou takto vypěstovaných ovocných stromů je brzký nástup do plodnosti oceňovaný zejména soukromými zákazníky. Při výsadbě v krajině je výhodou samotná velikost stromů díky níž snáze odolávají poškození zvěří při použití vhodných krytů a mnohem dříve začnou plnit estetickou a produkční úlohu, pro kterou byly vysazeny.

Zdeněk Málek

Zimní roubování dřevin v Arboeku

Letošní zimu jsme opět roubovali v naší nové roubovací místnosti. Naroubovali jsme o 12 000 rostlin víc než loni, a tím jsme naplnili kapacitu naší množárny. Sortiment je obohacen o zajímavé kultivary konifer, například Pinus mugo 'Sherwood Compact', z listnatých o Hamamelis ('Diane', 'Jelena', 'Orange Beauty') a Magnolia brooklynensis ('Elizabeth', 'Yellow Bird'-žlutokvětě). Rouby odebíráme



z naší matečnice a jsme plně soběstační. V příštím roce rozšíříme sortiment o Taxodium a Sequoiadendron

Jaroslav Zeman

Představujeme nové členy týmu:



Prvním, kdo rozšířil pracovní tým v naší společnosti je **Ing. David Volf**, který vystudoval Mendelovu lesnickou a zemědělskou univerzitu v Brně, obor Provoz techniky a automobilová doprava. Do naší společnosti přешel ze společnosti MCE Slaný, s.r.o., ve které zůstával pozici vedoucího výroby.

Do ARBOEKA nastoupil David Volf na pozici zástupce vedoucího ve středisku Školka Obřívstí. Přesto, že byla především technika obsahem jeho studovaného oboru, věříme že si David Volf našel pro rostliny a „práci s přírodou“ zálibu.



Další novou tvář, která obohatila náš tým, je **Ing. Peter Závalec**. Přišel do naší firmy z rodného Slovenska, kde v roce 2008 dokončil studium na Slovenské polnohospodářské univerzitě (SPU) v Nitře, obor Zahradnictví. Jsme rádi, že po dokončení studia zůstal p. Závalec

věrný svému vystudovanému oboru a můžeme ho tímto v naší společnosti představit jako stálého člena týmu na pozici Zahradník ve středisku Školka v Obřívstí.



Jak se říká do třetice všeho dobrého, posledním členem týmu, který rozšířil tým pracovníků ve středisku Kontejnerovna je **Ing. Tomáš Chovanec**, který přišel mezi nás také ze své rodné Slovenské Republiky, kde úspěšně dokončil studia na Slovenské polnohospodářské univerzitě (SPU) v Nitře, na fakultě Agrobiologie

a potravinové zdroje. Pan Chovanec u nás pracuje na pozici Zahradník - Expedient. Hlavním úkolem bude koordinace kompletace zboží pro expedici.

Tímto bych chtěla všem našim novým zaměstnancům popřát mnoho úspěchu a dobrého na jejich pracovních pozicích. Aby byli v naší společnosti spokojeni a podporovali a vylepšovali naše služby dále do budoucnosti.

Kristýna Lidová