

**Program odborné akce
pořádané pod záštitou a s finančním přispěním
Ministerstva zemědělství, Sekce lesního hospodářství**

Název odborné akce: Problematika introdukovaných dřevin v lesích ČR
Pořadatel: Centrum aplikovaného výzkumu a dalšího vzdělávání, o.p.s.

Místo konání:

1) Písek, VOŠL a SLŠ B. Schwarzenberga

Datum konání: **2.11. 2015**

2) Vimperk, Městské kulturní středisko

Datum konání: **23.11. 2015**

Odborné referáty:

- Ing. Jiří Holkup
- učitel lesnické botaniky
- VOŠL a SLŠ B. Schwarzenberga Písek, Lesnická 55, 397 01 Písek
- název referátu: **Problematika introdukovaných dřevin v lesích ČR**

Stručná anotace semináře:

a) *Dopad klimatických změn na pěstování některých dřevin*

Vzhledem ke změnám klimatických podmínek (oteplování, větší teplotní výkyvy, delší období sucha apod.), se zvětšují problémy s pěstováním některých našich dřevin (problematika Smrku ztepilého...). Protože lze předpokládat, že tyto problémy se v budoucnu budou ještě více projevovat, je třeba pro tyto rizikové podmínky hledat nahradu. Zde by se kromě využití našich původních dřevin mohly uplatnit i některé introdukované dřeviny (Douglaska tisolistá apod.).

b) *Perspektiva introdukovaných dřevin*

Introdukované dřeviny jako zdroj cenné dřevní suroviny, po které neustále roste poptávka. Zájem o kvalitní sortimenty některých cenných dřevin způsobuje, že jejich pěstování je ekonomicky velice zajímavé (Ořešák černý, Ořechovec vejčitý, Střemcha pozdní).

c) *Podpora obnovitelných zdrojů*

Vzhledem k podpoře obnovitelných zdrojů stoupá zájem o dřevní hmotu jako paliva. Zde se stává určitou módou pěstování rychle rostoucích dřevin (Topoly...).

d) *Ukázky pěstování introdukovaných dřevin*

U mnohých introdukovaných dřevin byla již v dřívějších dobách velká očekávání (pěstování Smrku pichlavého, Borovice vejmutovky), která se však nesplnila.

Součástí seminářů bude odborná exkurze do arboreta v Písku a arboreta ve Vimperku, dále se účastníci seminářů přemístí na školní polesí Písek, které je jedinečnou

lokalitou pěstování douglasky. Zde je provede přední odborník ČR na pěstování douglasky, Ing. Bušina, Ph.D.

Autobus pro účastníky bude zajištěn KSH.

Odborná exkurze:

*Arboretum VOŠL a SLŠ B. Schwarzenberga Písek a arboretum Vimperk
KŠH Hůrky Písek*

V Písku dne 31.8. 2015



Mgr. Ludmila Půbalová, ředitelka CAVDV

Centrum aplikovaného výzkumu
a dalšího vzdělávání, o.p.s.
Vladislavova 250, Písek 397 01
IČ 28154975