

**Program odborné akce  
pořádané pod záštitou a s finančním příspěvím  
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 Holcup
- 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 náhradu. 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