

Spolek pro obnovu venkova ČR
ve spolupráci s
Celostátní sítí pro venkov - Tematickou pracovní skupinou „Ovocné stromy
v krajině s vazbou na krátké dodavatelské řetězce“

zvou na odborný seminář

STROMY V KRAJINĚ

v pondělí 28. srpna 2017
v Českých Budějovicích v rámci doprovodného programu
44. ročníku výstavy Země živitelka 2017;
pavilon Z, sál č. 4 – 1. patro

Program:

9:00 Prezence účastníků
9:30 Zahájení semináře

Úvodní slovo:

- Ing. Veronika Vrecionová, předsedkyně Spolku pro obnovu venkova ČR

Vystoupení hostů:

- Marian Jurečka, ministr zemědělství
- Ing. Jiří Krist, předseda Národní sítě MAS ČR

Moderuje: Ing. Dagmar Adámková a Ing. Stanislav Rampas

Dopolední blok přednášek:

Funkce stromů v krajině

Mgr. Radoslav Vlček, Ph.D., Zahradnická fakulta Mendelovy univerzity v Brně

Programy MŽP a OPŽP na podporu výsadby a ošetřování stromů v krajině

Ing. Elena Bočevová, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

Programy MZE a PRV

Ing. Martin Leibl Ph.D., Ministerstvo zemědělství ČR

Výsadba ovocných dřevin v pozemkových úpravách

Ing. Michal Pochop, Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy

Ovocné dřeviny, náš národní poklad

Ing. Martin Lípa, Český svaz ochránců přírody

Strom jako klimatická jednotka pro zadržení vody v krajině

doc. RNDr. Jan Pokorný, CSc., ENKI Třeboň



11:15 – 11:30 Přestávka – občerstvení

Odpolední blok přednášek:

Projekt Milión stromu do krajiny

Mgr. Petr Kulíšek, KS MAS Královéhradecký kraj

Výsadba a údržba stromů v kulturní krajině

Ing. Zdeněk Buzek, soukromý zemědělec zabývající se pěstováním starých ovocných odrůd; Tábor

Příklad dobré praxe „Zahradou poznání“

Ing. Miroslav Šobr, Městský úřad Strakonice

12:30 Diskuze

Předpokládané ukončení semináře v cca 13:00 hod.

V případě Vašeho zájmu se prosím registrujte do 24. srpna 2017 na e-mail: spov.veronika@seznam.cz

Vstup do areálu Výstaviště České Budějovice je možný při předložení čestné vstupenky, kterou Vám obratem elektronicky přepošleme po přihlášení na seminář.

Za organizátory srdečně zve:

Ing. Veronika Vrecionová, Ing. Stanislav Rampas, Ing. Dagmar Adámková,
Mgr. Vít Hrdoušek

