



Česká technologická
platforma pro zemědělství



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ



Zemědělský svaz
České republiky



Česká technologická platforma pro zemědělství a
Česká lesnická společnost Klášterec nad Ohří, p. s.

Vás srdečně zvou na

odborný
seminář

PROBLEMATIKA PĚSTOVÁNÍ SMRKOVÝCH POROSTŮ V DOBĚ KLIMATICKÉ ZMĚNY

Akce se uskuteční

19. října 2021

Místo konání:

Zámek, Chomutovská 1, 431 51 Klášterec nad Ohří

Anotace akce:

Lesní hospodářský celek Klášterec a zejména jeho náhorní plošina Krušných hor je po období překonání významné exhalanční kalamity ze sedmdesátých a osmdesátých let v závěrečné fázi realizace přeměn. Přeměny porostů náhradních dřevin se vrací do původní dřevinné skladby, která je ve větší míře zastoupená smrkem ztepilým (*Picea abies* /L./ Karst.). Tato významná hospodářská dřevina se v současné době potýká s celou řadou problémů, kterou musí současní hospodáři řešit. Seminář poukáže na ty, které se v současné době jeví jako velmi významné.

Seminář je určen vlastníkům, nájemcům a správcům obecních, soukromých, církevních a státních lesů, lesních družstev, pracovníkům státní správy lesa, odborů ochrany přírody, zájmových skupin a podnikatelských subjektů v lesním hospodářství.

Informace pro účastníky:

- Seminář je akreditován v systému agroporadenství MZe. Účastníci obdrží osvědčení o účasti. Česká lesnická společnost je akreditovaná vzdělávací instituce u MV ČR pod číslem AK/L-40/2012.
- Přihlásit se můžete zasláním e-mailu na adresu milan.hrachovina@lesycr.cz či tajemnik@cesles.cz nejpozději do 15. 10. 2021. V přihlášce uveďte: Jméno a příjmení, organizace, IČO, e-mailová adresa.
- Vstup zdarma

Odborný garant:

Ing. Milan Hrachovina
ČLS Klášterec nad Ohří
Tel.: +420 724 524 869
e-mail: milan.hrachovina@lesycr.cz

Organizační garant:

Ing. Zdeněk Vacek, Ph.D.
tajemník ČLS
tel.: +420 724 273 683
e-mail: tajemnik@cesles.cz

Program semináře

(změna programu vyhrazena)

9:30 – 10:00	Registrace
10:00 – 10:15	Zahájení akce (Ing. Milan Hrachovina)
9:15 – 9:45	Vývoj srážkových úhrnů LHC Klášterec za posledních deset let a jejich vliv na změny lesního prostředí Ing. Libor Pěnička (UHÚL)
9:45 – 10:15	Monitoring výskytu kloubnatky smrkové na lesních porostech smrku ztepilého Ing. Vítězslava Pešková (FLD ČZU v Praze)
10:15 – 10:45	Problematika výskytu a zachování rezistentních smrků ztepilých v oblasti imisní kalamity Krušných hor Ing. Josef Frýdl (VÚLHM)
10:45 – 11:15	Škody ohryzem a loupáním – klíčový faktor ovlivňující kvalitu a produkci dřeva smrkových porostů Ing. Zdeněk Vacek, Ph.D. (FLD ČZU v Praze)
11:15 – 11:30	Diskuse
11:30 – 12:30	Oběd
12:30 – 14:45	Venkovní exkurse 1. Smrkové porosty LHC Klášterec – poškození kloubnatkou 2. Smrkové porosty zakládáné z řízkovanců stresuodolných jedinců SM 3. Smrkové porosty poškozované loupáním a ohryzem LHC Klášterec
14:45 – 15:00	Závěrečná diskuse a ukončení semináře (Ing. Milan Hrachovina)

Na Vaši účast se těší pořadatelé!