

Česká lesnická společnost, z. s.

Vás srdečně zve na **odborný seminář:**

Hospodářská úprava lesů s využitím kontrolních metod

Pořádáno za podpory

Ministerstva zemědělství,
Ústavu pro hospodářskou úpravu lesů a Vojenských lesů a statků ČR, s. p.



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ



Ústav pro hospodářskou úpravu lesů
Brandýs nad Labem

www.uhul.cz | Informace o lesích



VOJENSKÉ LESY A STATKY ČR, s.p.

ve spolupráci s Městskými lesy Doksy, s. r. o.



Termín: 30. září 2021 (čtvrtek)

Místo konání: Kino Máj Doksy, Máchova 542, 472 01 Doksy

Anotace akce:

Zatímco v jiných zemích jsou kontrolní metody HÚL základním a nejrozšířenějším nástrojem pro lesnické plánování, v České republice jsme desítky let využívali časovou úpravu spojenou s modelem lesa věkových tříd. V průběhu posledních třiceti let se řada majetků vydala cestou nepasečného hospodaření a tedy práce s postupně stále více druhově i prostorově diverzifikovanými porosty. Správci si začali uvědomovat, že LHP jim v průběhu času přestává poskytovat relevantní data, přičemž panuje obecná shoda praktiků, že po dvaceti letech nepasečného hospodaření s užitím výběrných principů ztrácí LHP vyhotovený časovou úpravou hodnotu nástroje vlastníka lesa, který by mu umožňoval odpovědně plánovat lesnickou činnost. Ostatně limity přesnosti dat ze souhrnných LHP ukázaly výsledky NIL, provedené jak jinak než kontrolní metodou. Rozdíly v zásadních ukazatelích na úrovni státu překvapily snad všechny v našem oboru. Máme-li navíc v kontextu probíhající klimatické změny vytvářet druhově a hlavně prostorově rozrůzněné porosty nemůžeme se v žádném případě bez kontrolních metod obejít. Bude to znamenat zásadní změnu legislativy i dosavadní praxe, neboť vše, zákonem o lesích počínaje, je postaveno na věku jako klíčové proměnné.

Cílem semináře je seznámit účastníky s aktuálním a připravovaným posunem v legislativě i s praktickým užitím kontrolních metod v hospodářských lesích v ČR. Současná legislativní situace neumožňuje jejich plnohodnotné využití, proto bude předmětem ukázek kompromisní LHP, splňující současná kritéria legislativy a zároveň vytvořený na základě dat ze statistické provozní inventarizace, jakožto jedné z kontrolních metod HÚL. Užití LHP tohoto v praxi budou moci účastníci semináře shlédnout při odpolední exkurzi, která naváže na dopolední blok přednášek.

Akce je akreditována v systému agroporadenství MZe. Účastníci obdrží osvědčení o účasti. Česká lesnická společnost je akreditovaná vzdělávací instituce u MV ČR pod číslem AK/I-4/2019.

Odborný garant:

Ing. Bc. Jana Čacká

místopředsedkyně ČLS, z. s.,

ÚHÚL Brandýs nad Labem, ředitelka pobočky Jablonec nad Nisou

tel.: +420 602 298 802, e-mail: Cacka.Jana@uhul.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)

- 8:30 – 9:00 *Registrace*
- 9:00 – 9:10 Zahájení akce (Bc. Ing. Jana Čacká)
- 9:10 – 9:20 **Úvodní slovo**
Ing. Václav Lidický (MZe)
- 9:20 – 10:00 **Bez kontrolních metod HÚL nelze nepasečně hospodařit**
Ing. Tomáš Vrška (MENDELU, ŠLP Masarykův les Křtiny)
- 10:00 – 10:30 **Proč není nutné se bát kontrolních metod HÚL na bázi trvalých inventarizačních ploch**
Ing. Michal Kneifl, Ph.D. (LDF, MENDELU)
- 10:30 – 10:45 *Přestávka na kávu*
- 10:45 - 11:15 **Zjištění stavu lesa statistickou provozní inventarizací a tvorba LHP pro LHC Skalka u Doks v souladu s informačním standardem LH**
Ing. Jiří Zahradníček (nezávislý lesník a taxátor)
- 11:15 – 11:35 **Bylo správné schválit plán vypracovaný kontrolní metodou?**
Ing. Karel Pop (Krajský úřad Libereckého kraje)
- 11:35 – 12:05 **Důvody správce lesa pro volbu tvorby LHP kontrolní metodou**
Ing. Petr Válek (Městské lesy Doksy, s. r. o.)
- 12:05 – 12:30 *Diskuse*
- 12:30 – 13:20 *Oběd*
- 13:20 – 15:20 **Venkovní pochůzka s ukázkou LHC s LHP metodou provozní inventarizace lesa**
Ing. Petr Válek, Ing. Jiří Zahradníček
- 15:20 – 15:30 Závěrečná diskuse a ukončení semináře (Bc. Ing. Jana Čacká)

Na Vaši účast se těší pořadatelé!

Organizační pokyny:

1. Odborná akce se koná **30. 9. 2021 v Kině Máj Doksy, Máchova 542, 472 01 Doksy.**
2. Přihlásit se můžete on-line (formulář u akce na webu ČLS) nebo vyplněním elektronického formuláře v MS Word (stačí zaslat e-mailem). Vyplněné přihlášky zašlete nejpozději **do 28. 9. 2021.**

Adresy: e-mail pro zaslání přihlášky..... prihlasky@cesles.cz
on-line formulář www.cesles.cz (kalendář akcí)
(Při on-line přihlášení již nemusíte zasílat formulář v MS Word!)

3. Na jednu přihlášku lze přihlásit i více účastníků, kteří mají stejnou kategorii vložného, a úhradu provést jednou platbou. Při platbě **do zprávy pro příjemce uveďte jméno/a účastníka/ů.**

4. Účastnický poplatek (kategorie vložného):

A1 – základní vložné placené bezhotovostně **580,- Kč**
(zahrnuje účast na semináři, sborník, občerstvení)

A2 – základní vložné placené v hotovosti na místě **650,- Kč**
(zahrnuje účast na semináři, sborník, občerstvení)

S1 – vložné pro členy ČLS a studenty placené bezhotovostně **480,- Kč**
(zahrnuje účast na semináři, sborník, občerstvení)

Při přihlášení uveďte slevový kód „CLS“.

S2 – vložné pro členy ČLS placené v hotovosti na místě..... **550,- Kč**
(zahrnuje účast na semináři, sborník, občerstvení)

Částka je včetně DPH 21 %. Daňový doklad obdrží účastníci na místě.

5. Poplatek za účastníka (účastníky) uhradte **do 28. 9. 2021** ve prospěch účtu ČLS. Č. ú.: 262516170/0300 ČSOB, **var. symbol: číslo proforma faktury** při registraci on-line nebo vaše IČ při registraci přes Word přihlášku, **spec. symbol: 2109**, k. s. 0308.

Do poznámky pro příjemce na platebním příkaze **uveďte jméno** přihlášeného účastníka!

6. Preferujeme bezhotovostní platbu, daňový doklad obdrží účastníci na semináři. Je možné provést platbu i v hotovosti na místě.
7. Cestovné a případné další náklady si hradí účastníci sami nebo jejich vysílající organizace.
8. Neúčastníte-li se semináře, pošlete za sebe náhradníka. Poplatek nebude vrácen, ale zašleme sborník.
9. V případě vládních nařízení spojených s šířením koronaviru a zákazu shromažďování osob odborná akce proběhne online formou webového semináře.