



Lesní družstvo  
svazu obcí s. r. o.

Česká technologická platforma pro zemědělství  
ve spolupráci s  
Pro Silva Bohemica, pobočným spolkem České lesnické společnosti a  
Lesním družstvem svazu obcí s.r.o. Velká Bíteš

pořádají seminář

## Strategie obnovy lesa na velkých holinách po kůrovcové kalamitě

*Obnova lesa na velkých kalamitních holinách musí reagovat na dramatické zhoršení podmínek pro pěstování lesa, které se v budoucnu mohou dále zhoršovat. Především jde o nedostatek vody v půdě, a voda je limitujícím faktorem pro les i přežití lidské populace. Cílem obnovy lesa musí být les s perspektivou. Budoucí lesy tedy musí být především co nejpestřejší, a to ve všech parametrech, nikoliv jen druhově, ale i prostorově smíšené. Cestou k dosažení takového lesa po kalamitách, jako je ta současná kůrovcová, je buď postupná dlouhodobá obnova holin s velkým podílem přirozené obnovy, nebo využití přípravných dřevin k rychlému vyprodukování prodejných sortimentů, zlepšení půdy po stejnověkových jehličnatých porostech a diferenciaci nalétnutých nebo podsazovaných cílových dřevin.*

*Lesy Českomoravské vrchoviny s vysokým zastoupením stejnorodých smrčín jsou na mnoha místech prakticky před zničením. Přitom dlouhodobější zkušenosti s využíváním pionýrských dřevin při obnově holin zde téměř chybí. Jedním z mála majetků, kde se pionýrské dřeviny na holinách využívají již více let, jsou nestátní lesy ve správě Lesního družstva svazu obcí s.r.o. Velká Bíteš, kde bude probíhat venkovní část semináře.*

### **Datum a místo konání akce:**

23.8.2019, Velká Bíteš,

Restaurace Na 103:

<https://mapy.cz/zakladni?x=16.2260469&y=49.2897932&z=17&source=firm&id=2214733>

a lesy ve správě Lesního družstva svazu obcí s.r.o. Velká Bíteš: <http://www.ldso.cz/>

### **Odborný garant:**

Milan Hron, tel. 608 885 525, e-mail: [predseda@prosilvabohemica.cz](mailto:predseda@prosilvabohemica.cz)

### **Přednášející:**

Ing. Milan Hron  
Mgr. Pavel Rotter, Ph.D.  
Ing. Antonín Martiník, Ph.D.  
Ing. Milan Košulič

### Program:

8:30 – 9:00	Příjezd a registrace účastníků, Restaurace Na 103, Velká Bíteš
9:00 – 11:30	Zahájení: M. Hron Přednášky s diskusí: <b>M. Hron:</b> Jak mohou / budou vypadat lesy v nedaleké budoucnosti (úvahy na podkladě dosud známých faktů) <b>A. Martiník:</b> Zkušenosti z výzkumu obnovy a tvorby lesa po disturbancích - pionýrské dřeviny a skupinová obnova <b>P. Rotter:</b> Posilování imunity lesa v nejistých dobách <b>M. Košulič:</b> 25 let využívání pionýrských dřevin u LS Město Albrechtice
11:30 – 12:30	Oběd
12:30	Odjezd na exkurzi do lesa (vlastní auta) – sraz u rybníka „Skříňka“, viz mapa v příloze
13:00 – 17:00	Exkurze: Příklady obnovy holin s využitím pionýrských dřevin
17:00	Předpokládané ukončení exkurze v lese

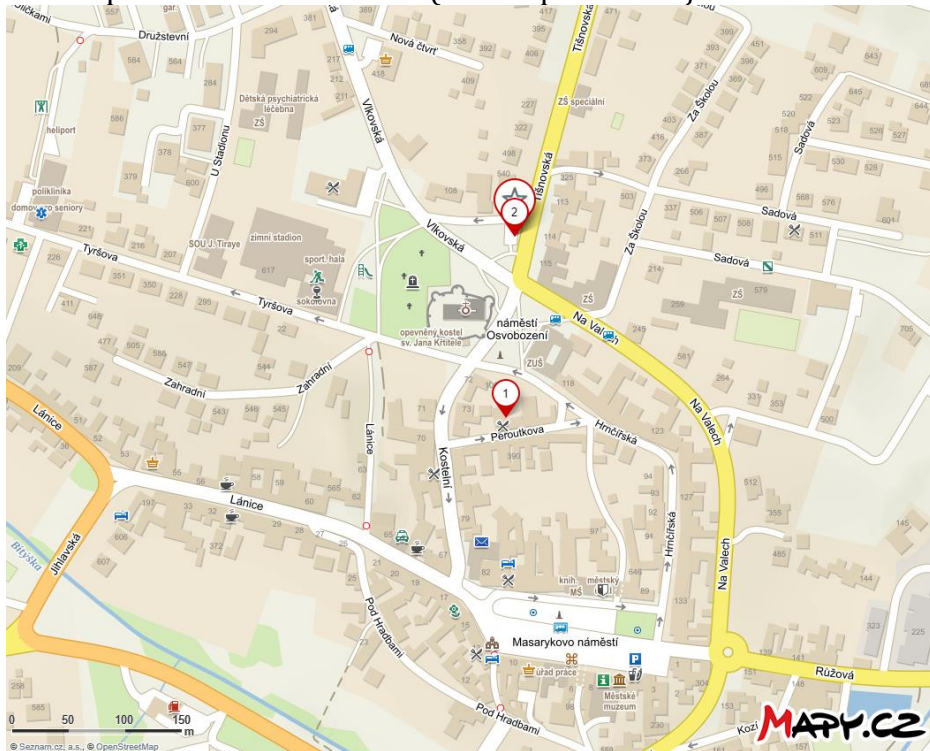
Organizátor si vyhrazuje právo změnit pořadí jednotlivých přednášek a exkurzních zastávek, případně osob přednášejících.

### Organizační pokyny:

1. Přihlášení na akci prostřednictvím webového formuláře na internetové adrese <https://forms.gle/KfN69Po5NS3HBTqx9>. Přihlášky uzavíráme dne 16.8.2019 nebo po dosažení počtu 30 přihlášených. Lektoři se nepřihlašují.
2. Účast na semináři je zdarma.
3. Aktuální organizační pokyny sledujte na webu [www.prosilvabohemica.cz](http://www.prosilvabohemica.cz).

**Seminář je pořádán za podpory Ministerstva zemědělství ČR při České technologické platformě pro zemědělství**

Plánek parkování u restaurace (možné parkování je i v ulicích kolem kostela):



Hledání Plánování **Moje mapy**

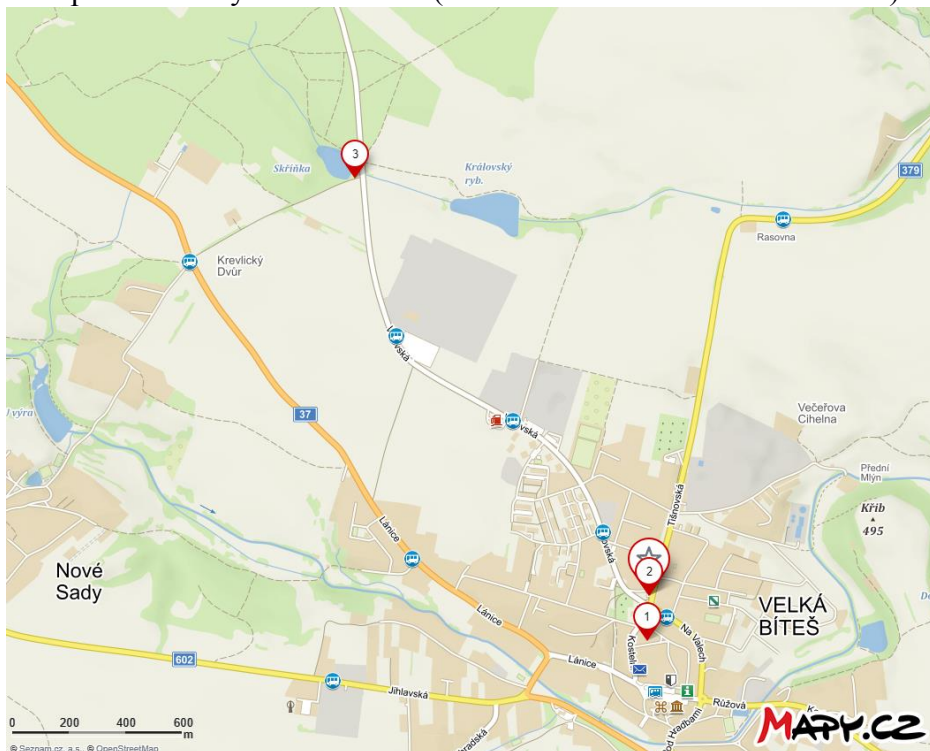
**Vlastní body** X

Uložit Sdílet Exportovat Smazat body

- 1 **Restaurace Na 103**  
ulice Peroutkova 103, Velká Bíteš, 595 01, okres Žďár nad Sázavou  
49°17'23.898"N, 16°13'34.155"E
- 2 **Parkování před školou**  
49°17'29.053"N, 16°13'34.553"E

Odhájit · Nápověda · Legenda · Mobil · Reklama · English

Sraz po obědě u rybníka Skříňka (bod 3 cca 1 km ve směru na Vlkov):



Hledání Plánování **Moje mapy**

**Vlastní body** X

Uložit Sdílet Exportovat Smazat body

- 1 **Restaurace Na 103**  
ulice Peroutkova 103, Velká Bíteš, 595 01, okres Žďár nad Sázavou  
49°17'23.898"N, 16°13'34.155"E
- 2 **Parkování před školou**  
49°17'29.053"N, 16°13'34.553"E
- 3 **Sraz po přednáškách u rybníka Skříňka**  
49°18'16.569"N, 16°12'43.145"E

Odhájit · Nápověda · Legenda · Mobil · Reklama · English