



ZNANSTVENO SREČANJE

GOZD in LES: Gozd in podnebne spremembe

Torek, 25.5. 2021, od 9. do 14. ure, po spletu

Zasnova enajstega posvetovanja, s skupnim naslovom GOZD in LES, bo v letu 2021 temeljila na podnebnih spremembah. Srečanje bomo zaključili z javno okroglo mizo o predstavljeni problematiki in aktualnih razvojnih problemih gozdarstva in lesarstva.

Moderatorja: Hojka Kraigher, GIS, izr. član. SAZU in Miha Humar, BF UL

Program znanstvenega srečanja:

9.00–9.05	Pozdrav gostitelja: Primož Simončič, Gozdarski inštitut Slovenije, direktor
9.05–9.10	Pozdravne besede: akademik Andrej Kranjc, predsednik Sveta za varovanje okolja SAZU
9.10–9.20	Otvoritev srečanja: Robert Režonja, MKGP, Direktorat za gozdarstvo in lovstvo, generalni direktor
	<i>Predavanja</i>
9.20–9.40	Marko Bajc: Priročnik za gozdni genetski monitoring in Smernice za izbrane drevesne vrste
9.40–10.00	Mateja Kišek: Ohranjanje genskih virov lesnike (<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.) in njen pomen za biodiverzitetu gozdov
10.00–10.20	Nina Škrk: SLOCLIM - slovenska baza rekonstruiranih dnevniških podatkov za temperaturo in količino padavin z visoko prostorsko ločljivostjo
10.20–10.40	Rožle Repič: Okolju prijazna zaščita lesa proti gorenju in glivnemu razkroju s kombiniranjem termične modifikacije in mineralizacije lesa
10.40–11.00	<i>Odmor</i>
11.00–12.10	<i>Predstavitve plakatov in izbranih projektov. Moderator Marko Petrič, BF UL</i>
12.10–13.00	<i>Odmor</i>
13.00–14.00	<i>Okrogla miza: Vpliv podnebnih sprememb na uspevanje gozda in kakovost lesa</i> <i>Moderatorja: Miha Humar BF UL in Primož Simončič, GIS</i>
	Obnova gozdov in podnebne spremembe (<i>Milavec</i>)
	Kakovost lesa in podnebne spremembe (<i>Humar</i>)
	Tujerodne drevesne vrste v slovenskih gozdovih – <i>pro et contra</i> (<i>Brus</i>)
	Gozdno lesna vrednostna veriga – nove priložnosti v bioekonomiji, ekosistemske storitve (<i>Gričar in Japelj</i>)

Povezava na srečanje po spletu:

<https://us02web.zoom.us/j/88062579281?pwd=TIKRRER6V2gxYjRoeFNkVGxBUFZ4QT09>

Meeting ID: 880 6257 9281, Passcode: 242007

Prireditelji: Programska skupina Gozdna biologija, ekologija in tehnologija, prof. dr. Hojka Kraigher in Programska skupina Les in lignocelulozni kompoziti, prof. dr. Miha Humar, v sodelovanju s IV. razredom in Svetom za varovanje okolja Slovenske akademije znanosti in umetnosti, Gozdarskim inštitutom Slovenije, Oddelkom za gozdarstvo in obnovljive vire in Oddelkom za lesarstvo Biotehniške fakultete Univerze v Ljubljani.

Srečanje finančno podpira projekt LIFE SySTEMiC, sofinanciran s strani programa LIFE, MOP, MKGP in GIS