

PROGRAM XXXI. GOZDARSKIH ŠTUDIJSKIH DNI

Sreda, 9. april 2014 (7:30 – 15:00)

Registracija udeležencev (7:30-8:30)

Pozdravni nagovori in otvoritev (8:30-9:00)

I. sklop (9:00 – 10:55)

Anić I.

Silviculture of Black Pine (*Pinus nigra* J.F. Arnold) Forests in the Croatian Mediterranean
Gojenje gozdov črnega bora (*Pinus nigra* J. F. Arnold) v mediteranskem območju Hrvaške

Lingua E., Marchi N., Garbarino M., Marzano R.

Dealing with degraded or unstable forest systems: the case of conifer plantations in Italy
Obravnavanje degradiranih in nestabilnih gozdnih ekosistemov: primer nasadov iglavcev v Italiji

Veselič Ž., Matijašič D., Grecs Z., Pisek R.

Premena malodonosnih gozdov v Sloveniji

Grecs Z.

Gospodarjenje z enovrstnimi nenaravnimi gozdovi v Sloveniji

Bončina A., Dakskobler I., Kadunc A., Poljanec A., Rozman A.

Ocena ohranjenosti naravne drevesne sestave in izkoriščenosti rastiščnih potencialov gozdov

ODMOR (10:55 do 11:30)

II. sklop (11:30 – 13:00)

Jurc D., Jurc M.

»Pa so padali bolestno, nemo, bor za borom...«* – boru na Krasu so šteti dnevi

Kaligarič M., Ivajnsič D.

Kraška travišča nekoč, danes in jutri

Diaci J., Adamič T., Grce D., Rozman A., Roženbergar D.

Premena kraških gozdov črnega bora (*Pinus nigra* J.F.Arnold) z naravno obnovo

Marenče J.

Pridobivanje lesa v premenah borovih gozdov na Krasu

Šinko M., Roženbergar D., Diaci J.

Ekonomska primerjava pristopov premen sestojev črnega bora na Krasu

Jerina K.

Vplivi in vloge prostoživečih živali v premenah malodonosnih in vrstno spremenjenih gozdov

KOSILO (13:00 do 14:00)

III. sklop (14:00 – 15:00)

Brus R.

Uporaba gozdnega reprodukcijskega materiala pri premenah v Sloveniji

Kadunc A.

Plemeniti listavci: pomen in perspektive pri gospodarjenju z gozdovi

Marinšek A., Čarni A., Šilc U.

Vpliv zasmrečenosti na floristične in talne značilnosti podgorskih bukovih gozdov

Vilhar U., Kutnar L., Kobal M., Urbančič M., Simončič P.

Mikrorastiščne razmere kot pomemben dejavnik premene smrekovih monokultur na bukovih rastiščih