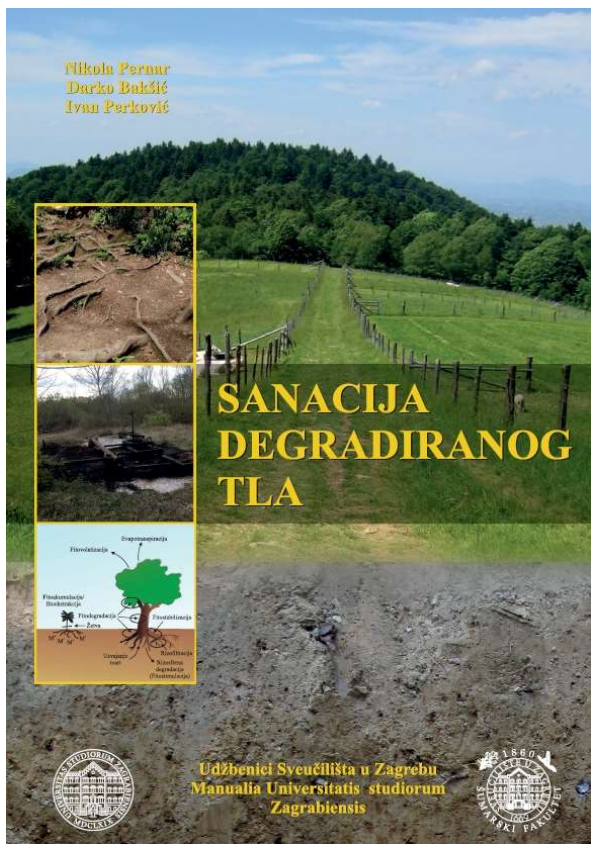


SANACIJA DEGRADIRANOG TLA

Nikola Pernar, Darko Bakšić, Ivan Perković



Iz Predgovora:

Degradacija tla fenomen je koji zbog svoje rasprostranjenosti, intenziteta i globalne prepoznatljivosti nalaže sustavan pristup preispitivanju gospodarenja terestričnim ekosustavima u pravcu održavanja (ili uspostave) ravnoteže između antropogenih pritisaka kojima su izloženi i usluga koje se od njih očekuju, a koje se velikim dijelom temelje upravo na potencijalima tla. Suvremeni antropogeni pritisci na okoliš ne poznaju državne granice. Oni se različito očituju na lokalnoj, regionalnoj i globalnoj razini. Može se reći da globalno korespondiraju s eksponencijalnim rastom broja ljudi na Zemlji i da uključuju niz kumulativnih efekata i promjena u okolišu koji su posljedica neodgovornog gospodarenja terestričnim ekosustavom...

...Sveprisutnost procesa degradacije tla koja se zrcali u promjenama stanja zemljišta i odnosa

prema zemljištu nalaže neprekidno podizanje svijesti o važnosti održivog gospodarenja terestričnim ekosustavom i rasvjetljavanja uloge tla u njegovim uslugama. Ona nalaže i neprekidno podizanje razine stručnih znanja nužnih za integraciju zaštite tla u gospodarenje zemljištem, ali i za pravodobnu primjenu mjerā sanacije tla...

Knjiga „Sanacija degradiranog tla“ sastavnica je trilogije o tlu u izdanju Fakulteta šumarstva i drvene tehnologije. Nakon što se pročita knjiga „Tlo“, gdje se čitatelja upoznaje s nastankom tla, njegovim značajkama, različitim aspektima gospodarenja tlom (i u tom kontekstu s procesima degradacije tla i postupcima njegove zaštite), nameće se pitanje „što poduzeti u slučaju degradiranog tla - kada je ono erodirano, zbijeno, onečišćeno, zakiseljeno ili alkalizirano? Ova knjiga daje odgovore u vidu uvođenja čitatelja u značenje i značaj sanacije tla te u vidu racionalnog prikaza globalno najprimjenjivijih metoda i postupaka sanacije tla. Namijenjena je studentima i stručnjacima koji vladaju temeljnim znanjima o tlu i susreću se potrebom donošenja odgovarajućih odluka o sanaciji zemljišta. Ona je oslonac stručnjacima za za kritički odabir i primjenu najprikladnije metode sanacije tla.