

SAŽETAK

Doc. dr. sc. Marko Zebec je tijekom 2016. godine, kao stipendist Europske komisije unutar Experts Sustain projekta u okviru Erasmus Mundus programa, boravio mjesec dana na Šumarskom fakultetu Agronomskog sveučilišta u Bogor (IPB), Republika Indonezija. Glavni ciljevi Experts Sustain projekta su jačanje promoviranja kvalitetnog visokoškolskog obrazovanja, mogućnosti istraživanja i usavršavanja na području južne i jugoistočne Azije. Osnovni naglasak mobilnosti ogledao se u stjecanju novih vještina u podučavanju dendroloških kolegija, kao i na razmjenu, usporedbu i analizu dosadašnjih iskustava u podučavanju kolegija dendrološke domene s nastavnicima IPB-a. U tom je smislu doc. dr. sc. Marko Zebec, svakodnevno sudjelovao u nastavnom procesu iz kolegija Dendrologija, te pratio interakciju između profesora, studenata i asistenata na predavanjima i praktičnom radu, kao i ispitima znanja na Šumarskom fakultetu IPB-a. Nakon opservacija, sa svim sudionicima nastavnog procesa i IPB-alumnijima vođene su vrlo intenzivne diskusije, a vezano uz primjenjene tehnike podučavanja.

Kako bi kolegama s IPB-a predstavio ornamentalne drvenaste svojte koje uspijevaju u našem podneblju održao je prezentaciju za nastavnike i studente Fakulteta. Tijekom svog boravka također je posjetio eksperimentalnu sastojinu Hutan Pendidikan Gunung Walat na području Sukabumi, gdje je imao prilike vidjeti velike površine pod vrstama *Agathis damara* i *Pinus merkusii*, te se upoznao s procesom pridobivanja borove smole (*kopal*).

S ciljem proširivanja znanja o ornamentalnim vrstama tropskog podneblja, posjetio je i znameniti Kebun Raya Bogor, botanički vrt u Bogor, gdje se imao izvrsnu priliku upoznati s velikim brojem drvenastih ukrasnih svojti i kročiti ispod monumentalnih stabala starih i dvjestotinjak godina. U Kebun Raya Bogor je također održao predavanje o ornamentalnim drvenastim svojtima Hrvatske za znanstvenike i stručno osoblje Vrta.

Tijekom boravka na IPB-u uspostavio je mnoge iznimno vrijedne znanstvene kontakte i započeo inicijalne pregovore o mogućnosti znanstvene suradnje u polju aplikacije novih metoda u domeni geometrijske morfometrije, a u svrhu kvantifikacije varijabilnosti morfoloških značajki kod pojedinih drvenastih svojti.

POZIV

Indonezija je velebna zemlja. Njene bezbrojne otoke oplakuju vode Indijskog oceana i Pacifika, ovdje toplo more grli Sumatru, Javu, Kalimantan, Bali, Lombok, Sulawesi, Flores. Tropske kišne šume i podmorje Indonezije obiluju začudnim blagom života, ovdje ćete pronaći više od 38000 različitih biljaka i 121 vrstu leptira, dok mnoge tajanstvene svojte tek bivaju otkrivene. Ukoliko želite uroniti u osebnost svakodnevnog života Zapadne Jave, doživjeti raskoš biljnog svijeta Indonezije, prošetati kroz eksperimentalnu sastojinu Gunung Walat i znameniti Kebun Raya Bogor, naučiti o smolarenju tropskog bora *Pinus merkusii*, te upoznati specifičnosti visokoškolskog obrazovanja u Indoneziji – dođite na predavanje. Selamat Datang!