

Science to practice event održan u Hrvatskoj

Datum: 20.10.2018.

Koje su mogućnosti za poboljšanje sektora tartufarstva u Hrvatskoj? - pitanje koje se svakodnevno ponavlja. Science to practice event održan je u Livadama (Istarska županija, Hrvatska) tijekom sajma tartufa, gdje su se okupili stručnjaci s terena pokušavajući riješiti probleme. Jednodnevni događaj, bio je namijenjen predstaviti INCREDible projekt i povezati znanost i istraživački sektor s gospodarenjem šumama i prikupljanjem divljih gljiva i tartufa - za komercijalne i osobne svrhe.

Dan je započeo zaključcima Scoping seminara održanog u Soriji (Španjolska) ranije ove godine. Sudionici iz Hrvatske i Italije bili su uključeni u vrlo zanimljivu raspravu uspoređujući stanje na terenu s obje strane granice. Bila je to prilika za učenje iz iskustava svakog sudionika, pogotovo jer su staništa tartufa i klima vrlo slični. Gospodin Enrico Vidale predstavio je vrlo zanimljiv prijedlog metoda oporezivanja u Italiji koji se lako može prenijeti na hrvatske uvjete. Dogovoren je kontinuirano istraživanje, ne samo iz sektora istraživanja i razvoja, već i u koordinaciji s Hrvatskim šumama i sakupljačima gljiva i tartufa. Novi Pravilnik o sakupljanju divljih i zavičajnih vrsta (NN 114/17) na dobrom je putu, ali još uvijek treba reviziju i unos podataka ljudi s terena. Za tri godine postojati će prilika da se revidira regulacija – upravo dovoljno vremena kako bi se sakupila znanja iz INCREDible projekta.

Dan je bio vrlo intenzivan; zaključak sastanka bio je isti za svakog sudionika - moramo se susresti u Italiji kako bismo nastavili raspravu.

Anton Brenko
[Hrvatski šumarski institut](#)

Coordinator



Partners



Agenzia forestale regionale della Sardegna

Agencia forestal regional para el desarrollo del

territorio e dell'ambiente della Sardegna

SardegnaForeste



MINISTERIO DE ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD



Instituto Nacional de Investigación

y Tecnología Agroalimentaria



University of Ioannina

Department of Preschool Education



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 774632

www.incredibleforest.net