



ERASMUS+ PROJEKT LANDS
SLJEDEĆA DESTINACIJA BALKAN: RAZVOJ AGROTURIZMA
Broj projekta: 585833-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP

Prof. dr drena GADŽO
Sarajevo, 04. 12. 2020. godine

I Z V J E Š T A J

o radu na Erasmus+ projektu LANDS – Sljedeća destinacija Balkan: Razvoj poljoprivrednog krajolika (Next destination Balkans: Agricultural Landscapes Development)

Radionica “Sakupljanje, sušenje i upotreba ljekovitog bilja” (online)
Sarajevo, 26. novembra 2020. godine

Obuci su prisustvovali: Janka Branko, Karić Lutvija, Hekić Eldina, Makaš Merima, Jukić Antonija, Sijahović Emina, Karić Lutvija, Zovko Marijana, Nedić Gabrijela, Tabak Maida, Bećirović Emir, Sevo Dimitrij, Gabrijela Nedić.

Dana 26. novembra 2020. godine, kao saradnik na projektu, sam vodila, odnosno bila odgovorni predavač na online radionici pod nazivom “Sakupljanje, sušenje i upotreba ljekovitog bilja”

Cjelodnevna radionica "Sakupljanje, sušenje i upotreba ljekovitog bilja" je realizovana online, putem Zoom platforme.

Učesnici radionice su se za radionicu prijavili na osnovu ranijih, pravovremeno istaknutih, obavještenja o održavanju radionice na web stranicama LANDS projekta i Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.

Radionica je organizovana na način da se sastojala iz dvije cjeline i to:

- I sesija je obuhvatala registraciju i predavljanje instruktora i učesnika i u krakim razgovorima su učesnici iznijeli svoje motive interesa za oblast samoniklog ljekovitog bilja, njegovog sušenja i upotrebu.

Učesnici radionice su iskazali svoje interese i izrazili želju da im se tokom kursa odgovori na neka pitanja koja za njih imaju praktičan značaj. Sva pitanja su zabilježena na početku radionice.

Nakon toga u nastavku su polaznici upoznati sa zakonskom regulativom kada je sakupljanje ljekovitog bilja u pitanju (kome se obratiti, kako dobiti dozvolu itd. ako samoniklo ljekovito bilje nije hobi već zanimanje), što je bilo prvo od pitanja učesnika.

Nakon toga upoznati su sa bioraznolikošću biljnog svijeta, problemima sa kojim se susreće biodiverzitet, a zatim sa problemima koji su usko vezani za sektor sakupljačkog ljekovitog bilja.

Nakon kraće pauze upoznati su sa opštima načelima sakupljačke proizvodnje- neophodnim predznanjima potrebnim za sakupljanje, opremom, alatom, ambalažom, dijelovima biljke koji se sakupljaju i kalendarom sakupljanja.

Sljedeća tema koja je izložena polaznicima je bila sušenje i upotreba ljekovitog bilja.





- II sesija nakon polusatne pauze je počela sa kratkim osvrtom na I sesiju pri čemu su polaznici prodiskutovali i dobili objašnjenje na neka pitanja koja su im u postupku sakupljanja ljekovitog bilja bila nejasna a zatim su predstavljene najčešće vrste koje su predmet sakupljanja. Kroz vlastitu fotodokumentaciju prikazane su vrste u prirodi, ukazano je na najsigurnije načine identifikacije, a zatim su također slikovito prikazane i osušene iste vrste i to kvalitetno osušene sirovine ali isto tako i sirovina koja ne zadovoljava osnovne kriterije upotrebe i objašnjeno je sta je uzrok dobivanja osušene vrste lošeg kvaliteta. Nakon toga za svaku od vrsta je navedena svrha sakupljanja i način upotrebe, čime je i završeno predavanje. Učesnici su na kraju diskutovali predavanja i iznijeli stav da im je radionica dala neke nove ideje, za sakupljanje novih vrsta, kreiranje novih proizvoda na bazi ljekovitih biljaka koje već sakupljaju ili početak novih aktivnosti u sektoru sakupljačkog ljekovitog bilja.

Značajnu pomoć u pripremi i realizaciji radionice pružili su institucionalni koordinator (prof. Bajramović) i osobe zadužene za administrativne i tehničke poslove realizacije projekta u domenu djelovanja Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.

Izveštaj podnijela:

Prof. dr Drena GADŽO

