

PROJECT PARTNERS



UNIVERSITY OF BELGRADE, SERBIA
(КООРДИНАТОР ПРОЈЕКТА)

UNIVERSITY OF FORESTRY, BULGARIA

UNIVERSITY „JOSIP JURAJ STROSSMAYER“ IN
OSIJEK, CROATIA

CROATIAN FOREST RESEARCH INSTITUTE,
CROATIA

UNIVERSITY OF MONTENEGRO, MONTENEGRO

КОНТАКТ:

Dr.Sara Lukić

agforweb@sfb.bg.ac.rs; sara.lukic@sfb.bg.ac.rs

Изјава о одрицању од одговорности

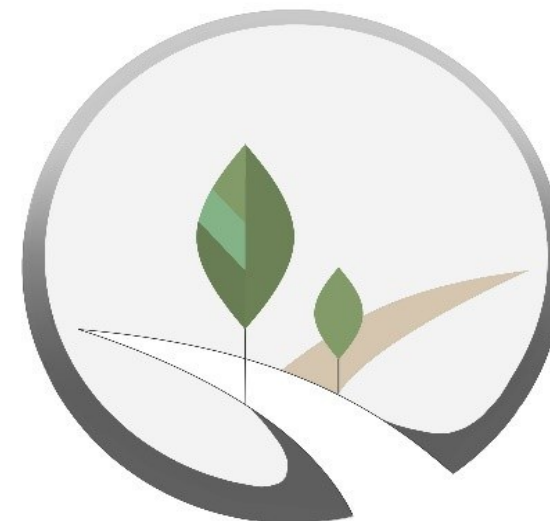
Информације у овом документу су дате „као што јесу“, без гаранције да су информације погодне за било коју другу сврху. Горе наведени аутори неће имати никакву одговорност за штету било које врсте укључујући без ограничења директну, специјалну, индиректну или последиичну штету која може настати коришћењем ових материјала подложно било каквој одговорности, која је обавезна према важећем закону. Садржај овог документа не одражава званично мишљење Европске уније. Одговорност за изнете информације и ставове у потпуности је на аутору(има).

Праксе агрошумарства на подручју Западног Балкана за одрживи развој: слабости и предности (AGFORWEB)

Erasmus+ KA220-HED- HED-000089900 – Партнерство за сарадњу у високом образовању



AGRO FORESTRY PRACTICES IN WEST BALKAN
FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT:
WEAKNESSES AND STRENGTHS



AGFORWEB

www.agforweb.org



Co-funded by
the European Union

Erasmus+ Cooperation partnerships in higher education project
Grant Agreement number: 022-1-RS01-KA220-HED-000089900

AGFORWEB пројекат има за циљ да постигне хоризонтални приоритет Животна средина и борба против климатских промена унапређењем система агрошумарства као добре праксе у управљању земљишним простором и праксе која доприноси постизању кључних циљева Заједничке пољопривредне политике 2023-27: ублажавање климатских промена, брига о животној средини, очување пејзажа и биодиверзитета, ревитализација руралних подручја и заштита квалитета хране и здравља.

ГЛАВНИ РЕЗУЛТАТИ

1. Извештај о анализи наставних планова и програма
2. Нови или побољшани постојећи наставни планови и програми
3. Иновативни материјали за учење
4. Дигитална база података
5. Приручник за коришћење дигиталне базе података
6. Материјали за целоживотно учење
7. Материјали за дисеминацију
8. План обезбеђења квалитета

ПРИСТУПИ

Студијске посете наставног особља и студената

Гостујућа предавања стручњака из партнерских институција

Радионице за пољопривреднике, шумарске инжењере и особље локалне самоуправе

Самооцена и експертска оцењивања



ОСНОВНИ ЦИЉЕВИ

- Анализа постојећих наставних планова и програма; предлог за њихово унапређење и развој нових за имплементацију на партнерским високошколским установама у наредним годинама.
- Израда и објављивање Уџбеника за студенте о најчешће коришћеним системима и праксама агрошумарства у земљама овог конзорцијума, као и листа пракси.
- Креирање нове базе података о агрошумарским системима у земљама конзорцијума, као извор података за завршне и мастер радове студената и основу за савладавање употребе ГИС-алата за просторну анализу и дигиталну обраду података.

- Унапређење знања и вештина студената из области агрошумарства, повећање компетенције студената за обраду података из дигиталних база података.
- Израда материјала за целоживотно образовање (Водич за пољопривреднике и локалну самоуправу) у облику водича добре праксе. Овај водич треба да укаже на основне кораке које треба предузети да би се прешло на нову праксу коришћења земљишта и да садржи објашњења о предности преласка на побољшања у управљању земљиштем.
- Поред студената на предметима из програма агрошумарства, AGFORWEB ће обучити најмање 150 учесника (фармера, шумарских инжењера и особља локалне самоуправе) у 10 радионица (по 15 учесника) о потенцијалима агрошумарства. .

