

ANALITIČNE PODPORE ZA VEČJO UČINKOVITOST IN CILJNOST KMETIJSKE POLITIKE DO OKOLJA IN NARAVE V SLOVENIJI

Zaključna predstavitev Ciljnega raziskovalnega projekta (CRP) V4-1814

Izvajalci



Znanstveno raziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti



Inštitut za ekonomska raziskovanja



Kmetijski inštitut Slovenije



Društvo za opazovanje in preučevanje ptic Slovenije



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije, Kmetijsko gozdraski zavod Ptuj in Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica

Program

12.00	Uvodni pozdrav in predstavitev programa	Andrej Udovč, Biotehniška fakulteta UL
12.15	Analiza stanja in opredelitev potreb	
	Biodiverzитета	Tatjana Čelik, ZRC SAZU Primož Kmecl, DOPPS
	Okolje in podnebne spremembe	Andrej Udovč, Biotehniška fakulteta UL
13.15	Odgovori na vprašanja	
13.30	Odmor	
13.45	Zasnova kmetijsko-okoljskih ukrepov in intervencijska logika SKP	Tanja Šumrada in Andrej Udovč, Biotehniška fakulteta UL
14.30	Metodologija za finančno ovrednotenje instrumentov	Barbara Zagorc, Kmetijski inštitut Slovenije
14.45	Odgovori na vprašanja in razprava	
15.30	Zaključek dogodka	

Potek predstavitve

- Mikrofoni izklopljeni
- Kamere po želji vklopljene
- Sprotni komentarji in vprašanja v Chat

Namen projekta je nuditi analitično podporo pripravi strateškega načrta slovenske kmetijske politike v obdobju 2021–2027 na področju varstva okolja in narave osredotočeno na področja varstva voda, tal, zraka in biotske pestrosti ter podnebnih sprememb.

Raziskovalna vprašanja:

1. Katere so razpoložljive informacije in podatkovne zbirke o stanju okolja in narave (tla, vode, biotska raznovrstnost) za potrebe spremljanja in vrednotenja celovite kmetijsko-okoljske in podnebne politike,
2. Katere so ključne potrebe za interveniranje kmetijske politike na področju varstva okolja in narave,
3. Kako ciljni in učinkoviti so bili ukrepi kmetijske politike na področju okolja v obdobju 2007-2020.
4. Možne nadgradnje ali spremembe konceptualnih zasnov kmetijsko – okoljskih ukrepov in alternativni predlogi, ki zasledujejo intervencijsko logiko ukrepov na področju varstva okolja in narave.
5. Predlagali metodologijo za finančno ovrednotenje okoljskih koristi izvajanja ukrepov.