



45. Letni zbor članov DAES  
Slamnjak (Ljutomer), 29. maj 2026

# Poročilo o delu in dosežkih članov društva v obdobju junij 2025 – maj 2026

Luka Juvančič  
predsednik društva





## Inštitucije in kadri

Inštitucija	Tip dela	Kadri 24/25	Kadri 25/26
FKBV UM UM	Pedagoško, R&R, (strokovno)	5+2	4+?
BF UL		18	14+5
FM (UP)		1	1
IHPS	Strokovno (R&R)	1	1
KIS		12	12+0,5
GZS-ZKŽP		2+14	2+??
ZZS		1	1
KGZS		11	11
Ministrstva, vladne institucije		3	2





**LEGENDA:**

Projekti v teku (koordinirajo člani DAES)

Projekti v teku (sodelovanje članov DAES)

Projekti, zaključeni 6-25 – 5/26

Projekti, začetni 6-25 – 5/26



# 1 Ključni dogodki društva



# Konferenca HAED/DAES

## Osijek, 18-19 september 2025

- Ca. 70 udeležencev
- Plenarni predavanji
  - R. Jongeneel (WUR): Agricultural policy reform and design: the role of agricultural economics
  - A. Balmann (IAMO): Agriculture and agricultural policy in times of change and crises
- Predavanja - gradivo
  - [https://www.daes.si/sl/novice/objava/vfo-in-kmetijstvo-predstavitev-simone-vrevc-5-kaepp-seminar-19-od-tega-avtorji/soavtorji-so-clani-ce\)-daes](https://www.daes.si/sl/novice/objava/vfo-in-kmetijstvo-predstavitev-simone-vrevc-5-kaepp-seminar-19-od-tega-avtorji/soavtorji-so-clani-ce)-daes)
  - Povezava na zbornik konference:  
<https://haeddaes.fazos.hr/wp-content/uploads/2026/01/HAED-DAES-proceedings.pdf>

Društvo agrarnih ekonomistov Slovenije



## The Role of **Agricultural Economic Research** in Sustainable Transformation of Agrifood Systems in Central and South-East Europe

### Proceedings

HAED – DAES 2025  
International Scientific Conference





# Posvet VFO in kmetijstvo

## Ljubljana+hibridno, 18 december 2025

- Ca. 50 udeležencev
- 2 plenarni predavanji z razšravo
  - S. Vrevc (MKGP): VFO EU 2028-2034 – predstavitev predloga EK in pomen za slovensko kmetijstvo
  - E. Erjavec (UL BF): Strateška vprašanja in prva analiza posledic za slovensko kmetijstvo
- Predavanje - gradivo
  - <https://www.daes.si/sl/novice/objava/vfo-in-kmetijstvo-predstavitev-simone-vrevc-5-kaepp-seminar>

Društvo agrarnih ekonomistov Slovenije

5. KAEPP Seminar

### VFO in kmetijstvo: kako in zakaj se spreminja Skupna kmetijska politika po letu 2028?

Razprava o sprememba SKP, podanih v okviru predloga Večletnega finančnega okvirja EU s strani Evropske komisije



Četrtek, 18. 12. 2025, od 13:30 do 15.30

Hibridno:

- predavalnica A6 (Oddelek za agronomijo, UL BF)
- [Webex povezava](#)

16. julija 2025 je Evropska komisija predlagala nov **Večletni finančni okvir (VFO – načrt večletnega proračunskega okvirja)**, ki prinaša številne spremembe tudi na področju Skupne kmetijske politike (SKP). Ta bo na nacionalni ravni sedaj del Načrta nacionalnih in regionalnih partnerstev – NRPP, ki bo združeval načrtovanje in izvedbo večine tradicionalnih politik EU, posebej kohezijske in SKP, ki se izvajajo na državni ravni. SKP v ožjem smislu, ki združuje širše dohodkovno naravnane ukrepe, bo zapisan v posebnem poglavju, za katera bodo zamejena sredstva na ravni EU in držav članic. Razvoj podeželja bo predmet splošnih prioritet države in ohranjena bo okoljska naravnost celotnega okvirja politik. Finančni okvir predlaganega EU proračuna je sicer ambiciozen; odpirajo se nove prioritete, kot je varnost, pričakuje pa se zmanjšanje obsega sredstev za tradicionalne politike.

Na prireditvi bomo predstavili predloge VFO, glavne dileme z vidika kmetijstva, pričakovane izide in vzroke za tako korenite spremembe institucionalnega okvirja SKP.

#### PROGRAM

1. VFO – predlog Evropske komisije, ozadja in pomen za slovensko kmetijstvo  
*Simona Vrevc, v.d. generalne direktorice za kmetijstvo, Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano*
2. Vzroki, posledice in strateška vprašanja, ki jih prinaša predlog VFO za kmetijstvo  
*Prof. dr. Emil Erjavec, BF UL*
3. Razprava  
*moderator: prof. dr. Luka Juvančič, predsednik DAES in predstojnik KAEPP BF UL*



BF | UNIVERZA V LJUBLJANI  
Biotehniška fakulteta





**LEGENDA:**

Projekti v teku (koordinirajo člani DAES)

Projekti v teku (sodelovanje članov DAES)

Projekti, zaključeni 6-25 – 5/26

Projekti, začetni 6-25 – 5/26



## 2 Raziskovalno – razvojno delo



## 2b. Raziskovalno-razvojno delo (nacionalni projekti)

Program / Projekti	DAES - sodelujoče inštitucije
<b>Programske skupine</b>	
RP Konkurenčnost agroživilstva P4-0022 (1/23 - 12/24)	BF, KIS, FKBV UM, IHPS
RP Kmetijstvo naslednje generacije P4-0431 (od 2022)	KIS
RP Gozdno-lesna veriga in podnebne spremembe: prehod v krožno biogospodarstvo P4-0430 (od 2022)	BF, (GIS)
PS Trajnostno kmetijstvo P4-0133 (od 2024)	KIS





## 2b. Raziskovalno-razvojno delo (nacionalni projekti)

tekoči, **novi** in **dokončani** v obdobju 6/25-5/26

Program / Projekti	DAES - sodelujoče inštitucije
<b>Ciljni raziskovalni projekti (nadaljevanje)</b>	
V4-2406 <u>Primerjava tehnologij in strategij namakanja in fertigacije na izbranih kulturah</u> (09/24 – 08/27)	IHPS, BF, KIS,...
<b>Možnosti uvajanja biometana pridobljenega iz procesiranja odpadne kmetijske biomase za pogon kmetijskih traktorjev in zmanjševanje emisij toplogrednih plinov</b> , CRP V2-2403; <a href="https://www.kis.si/Tekoci_projekti_OKTE/Projekt_V2-2403/">https://www.kis.si/Tekoci_projekti_OKTE/Projekt_V2-2403/</a>	KIS, IJS, FKBV, FGG
<b>Rajonizacija kmetijske pridelave Slovenije za potrebe trajnostne rabe kmetijskih zemljišč, zmanjšanje okoljskih in ekonomskih tveganj pridelave in prilagajanja kmetijstva podnebnim spremembam</b> ; CRP V4-2405; <a href="https://www.kis.si/CRP_1/Projekt_V4-2405/">https://www.kis.si/CRP_1/Projekt_V4-2405/</a>	KIS, BF, FKBV
<b>Razvoj trajnostnega načina desikacije krompirjeve cime</b> ; CRP V4-2408; <a href="https://www.kis.si/Zbirka_vseh_projektov_OKENV/razvoj_trajnostnega_nacina_desikacije_krompirjeve_cime/">https://www.kis.si/Zbirka_vseh_projektov_OKENV/razvoj_trajnostnega_nacina_desikacije_krompirjeve_cime/</a>	KIS, BF





## 2b. Raziskovalno-razvojno delo (nacionalni projekti) tekoči, **novi** in **dokončani** v obdobju 6/25-5/26

Program / Projekti	DAES - sodelujoče inštitucije
<b>Ciljni raziskovalni projekti (nadaljevanje)</b>	
Ocenjevanje škod in dodelitev pomoči zaradi naravnih nesreč in slabih vremenskih razmer v Sloveniji – V4 -2024 (10/2024-9-2026)	BF
V2-2401 Optimizacija razvoja trajnostne prehranske suverenosti v Sloveniji	FKKT UM, FKBV UM
Ukrepi za zmanjšanje vsebnosti kadmija v pridelkih zelenjadnic in krompirja; CRP V4-2420; <a href="https://www.kis.si/CRP_1/Projekt_V4-2420/">https://www.kis.si/CRP_1/Projekt_V4-2420/</a>	KIS, KGZS
Podnebne projekcije agroklimatskih kazalnikov; CRP V4-2423; <a href="https://www.bf.uni-lj.si/sl/raziskave/raziskovalni-projekti/2024091111020177/">https://www.bf.uni-lj.si/sl/raziskave/raziskovalni-projekti/2024091111020177/</a>	BF, KIS
Razvoj trajnostne živinoreje v Sloveniji; CRP V4-2402; <a href="https://www.bf.uni-lj.si/sl/raziskave/raziskovalni-projekti/2024091111370699/">https://www.bf.uni-lj.si/sl/raziskave/raziskovalni-projekti/2024091111370699/</a>	BF, KIS, KGZS
<b>Modeliranje prehranskih potreb in učinkovitosti krmljenja prašičev ter ocena kakovosti mesa glede na način reje; CRP V4-2201</b>	KGZS – Zavod Murska Sobota





## 2b. Raziskovalno-razvojno delo (nacionalni projekti) tekoči, **novi** in **dokončani** v obdobju 6/25-5/26

Program / Projekti	DAES - sodelujoče inštitucije
<b>Ciljni raziskovalni projekti (nadaljevanje)</b>	
<b>Krožne tehnološke zasnove in poslovni modeli v slovenskem kmetijstvu; V4-2208 (10/22 – 9/25) <a href="#">.www</a>, <a href="#">FB</a></b>	<b>BF, GZS-ZKŽP, (KI, FTPO, ICP)</b>
<b>Ovrednotenje dejavnikov za učinkovito zniževanje emisij toplogrednih plinov; V5-2366 (10/23 – 9/2026)</b>	<b>(IER, KI), KIS</b>





## 2b. Raziskovalno-razvojno delo (nacionalni projekti) tekoči, **novi** in **dokončani** v obdobju 6/25-5/26

Program / Projekti	DAES - sodelujoče inštitucije
<b>Aplikativni raziskovalni projekti</b>	
Lastnosti lesa borov in hrastov v centralni Evropi v prihodnosti, J4-50130 (11/23-10/26)	BF, (GIS)
LIFE Integrirani projekt za okrepljeno upravljanje Nature 2000 v Sloveniji (LIFE17 IPE/SI/000011) / LIFE integrated project for enhanced management of Natura 2000 in Slovenia (9/18 – 12/26)	KGZS z zavodi





## 2c. Raziskovalno-razvojno delo (mednarodni projekti) tekoči, **novi** in **dokončani** v obdobju 6/25-5/26

Mednarodni raziskovalno-razvojni projekti	Sodelujoče inštitucije
OPTimal strategies to retAIN and re-use water and nutrients in small agricultural catchments across different soil-climatic regions in Europe – <u>OPTAIN</u> ; H2020-RIA (9/20-8/25)	BF
Assessing the impact of digital agriculture solutions – <u>QUANTIFARM</u> ; HE-RIA (7/22 – 12/25)	KGZS, KGZ M. Sobota
Waste quantification solutions to limit environmental stress – <u>WASTELESS</u> ; HE-RIA (1/23 – 12/25)	GZS-ZKŽP
Preparing multi-actor projects in a co-creative way – <u>PREPARE</u> ; HE-CSA (1/23 – 12/27)	GZS-ZKŽP
Nostradamus: Data Cube and Copernicus data for Food Security and European Independence; HE-RIA (9/24-8/28)	KGZS – Zavod Murska Sobota
ZeroW: Systemic Innovations Towards a Zero Food Waste Supply Chain; HE-RIA (1/22-12/25)	KGZS – Zavod Murska Sobota





## 2c. Raziskovalno-razvojno delo (mednarodni projekti) tekoči, novi in dokončani v obdobju 6/25-5/26

Mednarodni raziskovalno-razvojni projekti	Sodelujoče inštitucije
Potentials of Agro-ecological practices in East Africa with a focus on Circular water-energy-nutrient systems, <u>PrAEctiCe</u> ; HE-RIA (11/22 – 4/26)	FKBV UM
Demonstrating value of agri data sharing for boosting data economy in agriculture; <u>DIVINE</u> ; HE-RIA (10/22 – 9/25)	KGZS, KGZ M. Sobota
RUral Sustainability Transitions through Integration of Knowledge for improved policy processes – <u>RUSTIK</u> ; HE-RIA (10/22 – 8/26)	BF
Innovative Toolbox empowering effective CAP governance towards EU ambitions - <u>Tools4CAP</u> ; HE-RIA (1/23 – 12/26)	BF
Accelerating circular bio-based solutions integration in European rural areas – <u>BioRural</u> ; HE-CSA (9/22 – 8-25)	BF
Assessment and implementation of Agriculture and Life Science Universities' first Gender Equality Plans in widening countries – <u>AGRIGEP</u> ; HE-CSA (1/23 – 12/25)	FM UP
From niche to mainstream - alternative proteins for everybody and everywhere - <u>LIKE-A-PRO</u> ; HE-IA (11/22 – 10/26)	GZS – ZKŽP, (ITC)

Društvo agrarnih ekonomistov Slovenije





## 2c. Raziskovalno-razvojno delo (mednarodni projekti) tekoči, novi in dokončani v obdobju 6/25-5/26

Mednarodni raziskovalno-razvojni projekti	Sodelujoče inštitucije
<i>AgroPolis - Promoting AGROecology through co-creating value chain innovations and improved multi-level POLIcieS in a beyond-growth Europe (Agroecology Partnership); april 2026–marec 2029</i>	KIS





## Bibliografija; (seštevek bibliografskih rezultatov iz COBISS za leti 2025 in 2026, razporeditev po kategorijah)

- Ključne objave (upoštevano 2025/26), v oklepaju objave 24/25
  - Recenzirani znanstveni članki (JCR IF): 30
    - 14(13) BF UL, ??(4) FKBV UM, ??(11) FM UP 13,
  - Recenzirani znanstveni članki: 19
    - ??(2) KIS, 3(4) FKBV UM, 6(8) FM UP, ??(1) IHPS
  - Znanstvena monografija (avtor oz. urednik): 4
    - ??(2) FKBV, ??(2) UP
  - Poglavlja v znanstveni monografiji: 8(7)
    - 2(0) UL BF, KIS, 6(6)
  - Strokovne monografije
    - KIS, 4(4)
  - Strokovni članki:
    - KIS, 5(8)
  - Strokovne objave:
    - KIS, 83(132)





**LEGENDA:**

Projekti v teku (koordinirajo člani DAES)

Projekti v teku (sodelovanje članov DAES)

Projekti, zaključeni 6-25 – 5/26

Projekti, začetni 6-25 – 5/26



## 3 Strokovno delo



## 3a. Strokovno delo (strokovne naloge, R&R)

- Stalne strokovne naloge (javno pooblastilo, naloga po naročilu)
  - MKGP
    - Spremljanje razvoja kmetijstva v Sloveniji (KIS)
    - Podnebno poročilo o stanju v kmetijstvu (vodilni partner: KIS, sodelujeta GIS in GeoZS), javno pooblastilo
    - Strokovne naloge v hmeljarstvu - Tehnologija pridelave hmelja z modelno oceno ekonomike hmeljarstva (IHPS)
    - Ekonomsko svetovanje na kmetijah (KGZS)
  - MOP/ARSO
    - naloge NRC za okolje in kmetijstvo v omrežju EIONET ter priprava kazalcev okolja in kmetijstva (KIS)
  
- Razvojno-inovacijske aktivnosti
  - SRIP hrana 4. faza (koordinacija GZS-ZKŽP)
  - EIT Food Innovation Hub (koordinacija GZS-ZKŽP)





### 3a. Strokovno delo (strokovne naloge, R&R) tekoči, **novi** in **dokončani** v obdobju 6/25-5/26

Projekti (javna naročila, drugo)	Sodelujoče inštitucije
Cofarm4Cities – strokovna podpora v sklopu aktivnosti Cofarm4Cities	KIS
Program strokovnih nalog s področja okolja za Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo v letu 2025; naročnik MOPE	KIS
Izračun standardnega prihodka kmetijskih gospodarstev za leto 2024 v skladu s pravilnikom, ki določa izračun standardnega prihodka kmetijskih gospodarstev	KIS
Priprava smernic za vrednotenje strategij lokalnega razvoja	KIS
Izdelava sektorske ocene podnebne ranljivosti in tveganj na državnem nivoju za kmetijstvo	KIS





## 3b. Razvojno-strokovno delo – EIP projekti

tekoči, **novi** in **dokončani** v obdobju 6/25-5/26

Projekti	Sodelujoče inštitucije
<b>EIP projekti, IRP38 (AKIS)</b>	
Ohranjanje in izboljšanje stanja biotske pestrosti na kmetijsko intenzivnih območjih na osnovi ekosistemskih značilnosti (EIP)	FKBV UM
Prilagoditev pridelave poljščin na klimatske spremembe in varovanje tal - EIP	<b>KGZS</b> , FKBV, (ZRS Bistra Ptuj)
EIP GRUNT: Razvoj celovitega svetovanja za krepitev biotske pestrosti na kmetijah (4/2025-3/2029)	UL BF, KGZS – Zavod Murska sobota
REKULTIVA: Trajnostna praksa rekultivacije opuščenih kmetijskih zemljišč po načelih preciznega kmetijstva (4/25-4/28)	KGZS – Zavod Murska sobota
Robot4Plants: AKIS partnerstvo za uvedbo digitalnih in robotskih tehnologij v rastlinsko pridelavo (7/25-6/29)	KIS, KGZS z zavodi





## 3b. Razvojno-strokovno delo – EIP projekti

tekoči, **novi** in **dokončani** v obdobju 6/25-5/26

Projekti	Sodelujoče inštitucije
<b>EIP projekti</b>	
EPI PGS: Precizno gnojenje in škropljenje (4/25 – 4/28)	KGZS – Zavod Murska Sobota
Dnevnik opravi: Pametno kmetovanje z digitalno in robotsko preobrazbo kmetij: Razvoj orodja s sledilnimi sistemi za tehnološko-ekonomsko analizo proizvodnje kmetij (4/25 – 4/28)	KGZS in KGZS – Zavod Murska Sobota
rPLAST: Kmetijstvo brez odvečne plastike - alternativni materiali in prakse za redukcijo uporabe plastike na kmetijah (4/25 – 4/28)	KGZS – Zavod Murska Sobota
<b>Pitanje klavnih prvesnic lisaste pasme na višjo kakovost mesa in zorenje le-tega</b>	KGZS – Zavod Murska Sobota
<b>Inovativno namakanje za prilagajanje kmetijstva podnebnim spremembam ob trajnostnem varovanju tal in vodnih virov</b>	<b>KGZS, FKBV, (ZRS Bistra Ptuj)</b>





## 3b. Razvojno-strokovno delo – NOO projekti (končano z letom 2025)

Projekti	Sodelujoče inštitucije
<b>NOO projekti</b>	
Digitalizacija nalog Javne službe kmetijskega svetovanja v okviru Načrta razvojnih programov 2022-2025	KGZS
<b>Precizno kmetijstvo in digitalizacija za bolj trajnostno pridelavo poljščin in zelenjave</b>	<b>KGZS - Zavod Murska Sobota</b> KGZS – Zavod Celje
ULTRA@AGRIFOOD: znanje, spretnosti in kompetence za trajnostni, podnebno nevtralni in krožni prehranski sistem	UL BF
NOO - Razvoj novih poslovnih idej s področja reje konj v povezavi s turizmom, športom in medicino	FKBV UM
NOO- Zeleni prehod v podnebno inovativne agroživilske sisteme« Uporaba digitalnih orodij za poslovno načrtovanje in odločanje na kmetijah	FKBV UM
NOO Gorsko kmetijstvo	FKBV UM





## 3a. Strokovno delo (strokovne naloge, R&R) tekoči, **novi** in **dokončani** v obdobju 6/25-5/26

- **Strokovne naloge KGZS - JSKS**
  - Ekonomsko svetovanje na kmetijah;
  - Vsebinska in organizacijska podpora izvajalcem delavnic interaktivnega strateškega menedžmenta (tridnevne ISM delavnice za kmete);
  - Predavanja o davčni zakonodaji za kmetovalce;
  - Delo na razpisih za nepovratna in povratna sredstva (izdelava poslovnih načrtov, zahtevkov,...);
  - Izdelava vlog za pridobitev različnih državnih pomoči;
  - Delo v programu Farm Manager (izdelava in posodabljanje kalkulacij – **novost v 2025 je nabor naravovarstvenih kalkulacij, v 2026 je v izdelavi nabor ekoloških kalkulacij; izdelava več različic proizvodnje in primerjav**);
  - Delavnice in predavanja za mlade prevzemnike kmetij na temo finančne pismenosti, ekonomike proizvodnje, davkov, knjigovodstva in razvojnega načrtovanja;
  - Davčno svetovanje in izračuni o smiselnosti vstopa v sistem DDV;
  - Izvedba empirično podprtih panožnih krožkov za rejce krav molznic in hmeljarje;
  - Delo na področju FADN/FSDN knjigovodstva;
  - Priprava člankov, obvestil, sodelovanje v radijskih oddajah,...





### 3a. Strokovno delo (strokovne naloge, R&R) tekoči, **novi** in **dokončani** v obdobju 6/25-5/26

Projekti (javna naročila, drugo)	Sodelujoče inštitucije
Cofarm4Cities – strokovna podpora v sklopu aktivnosti Cofarm4Cities	KIS
Program strokovnih nalog s področja okolja za Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo v letu 2025; naročnik MOPE	KIS





## 3b. Strokovno delo – projekti tekoči, **novi** in **dokončani** v obdobju 6/25-5/26

Projekti (javna naročila, drugo)	Sodelujoče inštitucije
Izdelava skripte in izvedba predavanja za mlade prevzemnike (javno naročilo M1.1)	KGZS
Članek o obdavčenju v gozdarski dejavnosti v okviru projektu Debla ++	KGZS
Priprava predavanja Ekonomika priraje mleka za organizacijo proizvajalcev MLEKOP	KGZS
Organizacija in izvedba festivala Dobrote slovenskih kmetij	KGZS-Ptuj
Prehod v sistem FSDN na osnovi Sporazuma RS z EK o pavšalnem prispevku za vzpostavitev FSDN (projekt Prehod v FSDN za leto 2026)	KGZS-Celje





## 3b Strokovno delo – projekti

Projekti (drugo)	Sodelujoče inštitucije
<p><b>Posebne naloge na strokovnem področju</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Posodobitev in izdelava novih kalkulacij v orodju Farm Manager</li><li>– Usposabljanje mladih prevzemnikov kmetij na temo finančnih spretnosti in načrtovanja kmetijske proizvodnje</li><li>– V sodelovanju s KIS izvedba predstavitve prve ocene stanja v slovenskem kmetijstvu za leto 2025</li><li>– V sodelovanju s KIS izvedba usposabljanja iz izračuna standardnega prihodka kmetijskih gospodarstev</li><li>– Izvajanje delavnic v okviru panožnih krožkov s primerjavo ekonomskih rezultatov v prirreji mleka,</li><li>– Razlaga rezultatov FADN obdelav kmetijskim gospodarstvom,</li><li>– Intenzivna pomoč kmetijskim gospodarstvom pri črpanju investicijskih nepovratnih sredstev,</li><li>– Izobraževanje svetovalcev s področja davčne zakonodaje in FADN knjigovodstva</li><li>– Priprava člankov (lokalni mediji) in kmetijske oddaje s področja ekonomike, davčnih svetovanj, javnih razpisov,</li><li>– Izdelava davčnih obračunov za normirance,</li></ul>	KGZS





### 3c. Strokovno delo (mednarodni projekti) tekoči, novi in dokončani v obdobju 6/25-5/26

Mednarodni projekti (Interreg, EIP, ERASMUS+)	Sodelujoče inštitucije
Razvoj novih digitalnih tehnologij za optimizacijo proizvodnih procesov in trajnostne rabe virov v agroživilstvu <a href="#">HIGHFIVE</a> ; An initiative of Smart Sensors 4 Agri-food	GZS - ZKŽP
Rural Women's Empowerment through Green Social Entrepreneurship – WeGreen (Erasmus+ KA2)	UP FM
BOOSTing agribusiness acceleration and digital hub networking by an advanced training program on sustainable Precision Agriculture - BOOST (Erasmus+ KA2)	BF
Usposabljanje na področju inovacij s poudarkom na trajnosti, digitalizaciji in biogospodarstvu v kmetijstvu in gozdarstvu, <a href="#">FIELDS</a>	GZS - ZKŽP
Oblikovanje projektnih partnerstev s ciljem izboljšanja povezave med projekti z več akterji in EIP, PREMIERE	GZS - ZKŽP
Circular BioEconomy Market Uptake and Policy Support in Central Europe - <a href="#">BIOECO-UP</a> ; Interreg CE (4/23 - 3/26)	BF
BeBlue - Beyond Bluegrass: Krepitev trajnostne agroživilske proizvodnje z akvaponiko (Začetek 9/2023) Interreg ITA – SLO	BF





### 3c. Strokovno delo (mednarodni projekti) tekoči, novi in dokončani v obdobju 6/24-5/25

Mednarodni projekti (LIFE, COST, bilaterale)	Sodelujoče inštitucije
Alpine DROught Prediction, <a href="#">A-DROP</a> ; Interreg (21-27)	KGZ Maribor
Energy Efficiency in Regional Food Processing Value Chains – <a href="#">EENOVA</a> ; LIFE; (10/23-9/26)	BF
Ohranjanje prioriternih travniških habitatnih tipov v Sloveniji z vzpostavitvijo semenske banke in obnovo in situ – Life for seeds; LIFE (9/21 – 12/26)	BF, KIS
Rural NEET Youth Network: Modeling the risks underlying rural NEETs social exclusion - <a href="#">CA18213</a> ; EU COST	FM UP





### 3d Strokovne naloge za vladne institucije (mednarodno) tekoči, **novi** in **dokončani** v obdobju 6/25-5/26

Projekti (tip)	Sodelujoče inštitucije
Study on Common Agricultural Policy Governance and New Delivery Model (NDM) CAP 2023-2027 (študija EK, GD Kmetijstvo)	<b>BF</b>
Study on Improving the Place of Organic Products in Collective Catering (Evr. parlament, Pilotni projekt)	<b>BF</b>
FoSSNet (Food Sstems Science Network) Knowledge Hub (HE FoSSNet)	<b>BF</b>





## 3 Pedagoško delo



## 3a. Pedagoško delo – dodiplomski študiji

- Obstoječi študijski programi
  - FKBV UM: Izvajanje obstoječih št. programov 1., 2. in 3. stopnje študija agrarne ekonomike
  - UL BF: 2. in 3. st. Ekonomika naravnih virov: interdisciplinarni študijski program Bioekonomika (BF&EF UL) prva izvedba 2026/27
  - UP FAMNIT: posamezni predmeti z agrarnoekonomskimi vsebinami:
    - Vrednostna veriga gozdnih proizvodov (Š. Bojnec)
    - Družbeni vidiki v varstveni biologiji (Šumrada)
- Zaključna dela (leto 2024/25 v oklepaju)
  - I. stopnja
    - FKBV UM: 13(7)
    - UL BF: 4(6)
    - UP: 0(2)
  - II. Stopnja
    - FKBV UM: 10(6)
    - UL BF: 8(5)
    - UP: 0(2)





### 3b. Pedagoško delo – doktorska dela s področja agrarne ekonomike (in sorodnih področij), končana v obdobju jun 25 in maj 26

Doktorant (mentor)	Študij	Naslov disertacije
Janja Rudolf (mentor Andrej Udovč)	Bioznanosti (ENV)	Oblikovanje večkriterijskega modela za podporo odločanju pri uvajanju kolektivnih kmetijsko-okoljskih in podnebnih shem
Ana Novak (mentor Luka Juvančič)	Bioznanosti (ENV)	Razvoj in primerjalno ovrednotenje novih metod prenosa znanja o kmetijskih praksah, ki prispevajo k varstvu okolja in narave
Nemanja Jalić (mentorica Karmen Pažek)	Agrarna ekonomika	Analiza ekonomske učinkovitosti diverzifikacije poslovanja mlečnih kmetij z uporabo metod realnih opcij : doktorska disertacija
Jan Drofenik (somentor Črtomir Rozman)	FKKT	Večkriterijska optimizacija prehranske oskrbovalne verige z matematičnim programiranjem
Tanja Dergan (mentor Marko Debeljak)	Bioznanosti (ENV)	<i>Celostna ocena trajnosti agroživilske verige z metodo DEX</i>
Janja Rudolf (mentor Andrej Udovč)	Bioznanosti (ENV)	<i>Oblikovanje večkriterijskega modela za podporo odločanju pri uvajanju kolektivnih kmetijsko-okoljskih in podnebnih shem</i>



