

IZJAVA

V skladu z 82. členom Uredbe (EU) 2021/2115 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 2. decembra 2021 o določitvi pravil o podpori za strateške načrte, ki jih pripravijo države članice v okviru skupne kmetijske politike (strateški načrti SKP) in se financirajo iz Evropskega kmetijskega jamstvenega sklada (EKJS) in Evropskega kmetijskega sklada za razvoj podeželja (EKSRP), ter o razveljavitvi uredb (EU) št. 1305/2013 in (EU) št. 1307/2013, izjavljamo, da je Kmetijski inštitut Slovenije (KIS) neodvisna organizacija z ustreznim strokovnim znanjem in izkušnjami.

KIS je na podlagi odločitve o oddaji javnega naročila z dne 16. 12. 2021 in pogodbe št. 2330-21-310030 z Ministrstvom za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (MKGP) izdelal projektno nalogo št. 430-219/2021: »Nadgradnja in posodobitev metodologije za točkovanje kmetij v OMD in izdelava predloga izračuna višine plačila OMD«. V okviru navedene projektne naloge so bili na podlagi poštenih, pravičnih in preverljivih metode vnaprej pripravljeni ustrezni in natančni izračuni za določitev višine izravnalnih plačil za območja z omejenimi dejavniki za kmetijsko dejavnost (OMD).

Osnovna metodološka izhodišča pri posodobitvi točkovanja kmetij v OMD temeljijo na rezultatih naloge iz leta 2007 »Metodologija za izdelavo registra kmetij in modelnega izračuna višine izravnalnih plačil za OMD«, ki jo je na podlagi posebnega naročila MKGP in pogodbe št. 2311-06-000064 izdelal KIS. V metodologiji za izdelavo registra kmetij v OMD v letu 2007 in tudi pri nadgradnji in posodobitvi metodologije za točkovanje kmetij v OMD so bili upoštevani:

- standardni omejitveni dejavniki: talne razmere, nadmorska višina, nagib, zemljiška in posestna razdrobljenost in
- regionalno specifični omejitveni dejavniki: kraško površje, poplave, močni vetrovi, erozija.

Osnovno metodološko izhodišče, ki smo ga pri vsebinski opredelitvi modela in izvedbi simulacijskega izračuna števila točk upoštevali je, da je število točk in posledična višina potrebnih izravnalnih plačil odraz razlik v stroških pridelave in izpada dohodka med območji z omejitvami in območji brez omejitev za kmetijsko pridelavo.

Modelno orodje za izračun točk so modelne kalkulacije KIS, ki temeljijo na splošnih metodoloških izhodiščih, s pomočjo katerih so ocenjene razlike v stroških in izguba prihodka pri različnih kmetijskih pridelkih. Pri tem so bili:

- za njive izbrani reprezentanti posameznih kultur (pšenica, koruza, krompir in krmne košenine),
- za travinje upoštevani različni načini spravila krme v obliki sena in v obliki pase,
- za intenzivne sadovnjake upoštevani dve ravni intenzivnosti s predstavnikoma jablane in orehi,
- za vinograd upoštevana ena splošna raven intenzivnosti s pridelavo grozdja na vertikali in pridelavo grozdja na terasah.



Kmetijski inštitut Slovenije

Agricultural Institute of Slovenia

Hacquetova ulica 17, SI-1000 Ljubljana

Slovenija/Slovenia

T +386 (0)1 280 52 62 | F + 386 (0)1 280 52 55 | E info@kis.si

www.kis.si

Osnovna prostorska enota, za katero je izdelan simulacijski izračun števila točk, je Grafična enota rabe kmetijskih zemljišč (GERK). Povprečno število točk za posamezen GERK je izračunano na podlagi:

- razlik v stroških ter ponderjev (uteži) posameznih kmetijskih pridelkov (te so opredeljene na osnovi predpostavljenega enotnega njivskega kolobarja in racionalne strukture rabe travinja, ki v izhodišču upošteva pomemben delež paše) in
- izpada prihodka zaradi zmanjševanja pridelka glede na nadmorsko višino (na njivah pri pšenici in na travinju pri senu).

Povprečno število točk na ravni kmetijskega gospodarstva je izračunano s ponderiranim povprečjem točk posameznih enot rabe, kjer se kot utež uporablja površina posameznega GERK-a.

Ljubljana, 28. 7. 2022



Direktor:

Prof. dr. Andrej Simončič