

Priloga 5:

»Priloga 8: Izračun povprečne letne obtežbe na KMG-ju za podukrepe KOP-a

Za podukrepe KOP-a se kot izpolnjevanje pogojev za obtežbo upošteva povprečna letna obtežba na KMG-ju. Izpolnjevanje tega pogoja agencija preverja z administrativno kontrolo in kontrolo na kraju samem.

A. Preverjanje obtežbe z administrativno kontrolo

Pri izračunu povprečne letne obtežbe na KMG-ju za podukrepe KOP-a agencija upošteva pet različnih datumov, in sicer:

- 1. februar tekočega leta,
- štiri reprezentativne naključno izbrane datume, ki jih določi in objavi na svoji spletni strani ne prej kakor dva tedna po njihovi določitvi.

Povprečna letna obtežba je količnik med povprečnim letnim številom GVŽ-jev (v nadaljnjem besedilu: PGVŽ) in ugotovljenimi površinami kmetijskih zemljišč v uporabi in ekstenzivnih kraških pašnikov iz obrazca prijave površin kmetijskih rastlin in zahtevkov na površino iz predpisa, ki ureja izvedbo ukrepov kmetijske politike za tekoče leto (v nadaljnjem besedilu: ugotovljena površina).

Povprečna letna obtežba je = $PGV\check{Z} / \text{ugotovljena površina}$

$PGV\check{Z} = PGV\check{Z}(GOV) + PGV\check{Z}(DR\check{Z}) + PGV\check{Z}(TR)$,

pri čemer je:

- $PGV\check{Z}(GOV)$: povprečno letno število govedi,
- $PGV\check{Z}(DR\check{Z})$: povprečno letno število drugih rejnih živali,
- $PGV\check{Z}(TR)$: povprečno letno število živali v turnusni reji.

Povprečno letno število GVŽ za posamezne vrste rejnih živali se izračuna na naslednji način:

1. Govedo

Povprečno letno število govedi se izračuna kot aritmetično povprečje seštevka zmnožkov števila govedi posameznih kategorij iz centralnega registra govedi po stanju na dan 1. februar tekočega leta in štiri reprezentativne naključno izbrane datume ter ustreznih koeficientov GVŽ-jev iz predpisa, ki ureja izvedbo ukrepov kmetijske politike za tekoče leto.

$PGV\check{Z}(GOV) = (GV\check{Z}(1.2.) + GV\check{Z}(D1) + GV\check{Z}(D2) + GV\check{Z}(D3) + GV\check{Z}(D4)) / 5$,

pri čemer je:

- $PGV\check{Z}(GOV)$: povprečno letno število govedi,
- $GV\check{Z}(1.2.)$: število GVŽ-jev goveda po stanju na dan 1. februar tekočega leta,
- $GV\check{Z}(D1)$: število GVŽ-jev goveda po stanju na prvega od štirih reprezentativnih naključno izbranih datumov,
- $GV\check{Z}(D2)$: število GVŽ-jev goveda po stanju na drugega od štirih reprezentativnih naključno izbranih datumov,
- $GV\check{Z}(D3)$: število GVŽ-jev goveda po stanju na tretjega od štirih reprezentativnih naključno izbranih datumov,
- $GV\check{Z}(D4)$: število GVŽ-jev goveda po stanju na četrtega od štirih reprezentativnih naključno izbranih datumov.

2. Druge rejne živali

Podatke o številu drugih rejnih živali posameznih kategorij agencija povzame iz obrazca staleža rejnih živali na KMG-ju iz predpisa, ki ureja izvedbo ukrepov kmetijske politike za tekoče leto po stanju na dan 1. februar tekočega leta.

Povprečno letno število drugih rejnih živali se izračuna tako, da se število drugih rejnih živali posameznih kategorij pomnoži z ustreznimi koeficienti GVŽ-jev iz predpisa, ki ureja izvedbo ukrepov kmetijske politike za tekoče leto.

$$PGV\check{Z}(DR\check{Z}) = GV\check{Z}(1.2.),$$

pri čemer je:

- PGV \check{Z} (DR \check{Z}): povprečno letno število drugih rejnih živali,
- GV \check{Z} (1.2.): število GV \check{Z} -jev drugih rejnih živali po stanju na dan 1. februar tekočega leta.

3. Turnusna reja

Povprečno letno število živali v turnusni reji se izračuna kot seštevek povprečnega letnega števila posameznih kategorij živali v turnusni reji.

$$PGV\check{Z}(TR) = PGV\check{Z}(TR)1 + \dots + PGV\check{Z}(TR)n,$$

pri čemer je:

- PGV \check{Z} (TR): povprečno letno število živali v turnusni reji,
- PGV \check{Z} (TR)1 ... PGV \check{Z} (TR)n: povprečno letno število posameznih kategorij živali v turnusni reji.

Povprečno letno število posameznih kategorij živali v turnusni reji se izračuna po naslednji formuli:

$$PGV\check{Z}(TR)k = (P\check{S}\check{Z}k \times D) / 365,$$

pri čemer je:

- PGV \check{Z} (TR)k: povprečno letno število posameznih kategorij živali v turnusni reji,
- P $\check{S}\check{Z}$ k: povprečno število živali posamezne kategorije v turnusu,
- D: skupno število dni vseh turnusov posamezne kategorije živali v tekočem koledarskem letu.

B. Preverjanje obtežbe s kontrolo na kraju samem

Izpolnjevanje pogoja glede zahtevane spodnje in zgornje meje povprečne letne obtežbe na KMG-ju pri podukrepih KOP-a se preverja tudi s kontrolo na kraju samem.

Za KMG-je za katere je izvedena kontrola na kraju samem, se v izračunu povprečne letne obtežbe upošteva tudi število vseh rejnih živali, ki jih na dan kontrole na kraju samem ugotovi kontrolor.

1. Govedo

$$PGV\check{Z}(GOV) = (GV\check{Z}(1.2.) + GV\check{Z}(D1) + GV\check{Z}(D2) + GV\check{Z}(D3) + GV\check{Z}(D4) + GV\check{Z}(DK)) / 6,$$

pri čemer je:

- PGV \check{Z} (GOV): povprečno letno število goved,
- GV \check{Z} (1.2.): število GV \check{Z} -jev goveda po stanju na dan 1. februar tekočega leta,
- GV \check{Z} (D1): število GV \check{Z} -jev goveda po stanju na prvem od štirih reprezentativnih naključno izbranih datumov,

- GVŽ(D2): število GVŽ-jev goveda po stanju na drugega od štirih reprezentativnih naključno izbranih datumov,
- GVŽ(D3): število GVŽ-jev goveda po stanju na tretjega od štirih reprezentativnih naključno izbranih datumov,
- GVŽ(D4): število GVŽ-jev goveda po stanju na četrtega od štirih reprezentativnih naključno izbranih datumov,
- GVŽ(DK): število GVŽ-jev goveda ugotovljenih na dan kontrole na kraju samem.

2. Druge rejne živali

$$\text{PGVŽ(DRŽ)} = (\text{GVŽ}(1.2.) + \text{GVŽ(DK)}) / 2,$$

pri čemer je:

- PGVŽ(DRŽ): povprečno letno število drugih rejnih živali,
- GVŽ(1.2.): število GVŽ-jev drugih rejnih živali po stanju na dan 1. februar tekočega leta,
- GVŽ(DK): število GVŽ-jev drugih rejnih živali ugotovljenih na dan kontrole na kraju samem.

Pri turnusni reji kontrolor na podlagi verodostojnih listin KMG-ja o turnusni reji, preveri točnost podatkov na obrazcu staleža rejnih živali na KMG-ju iz predpisa, ki ureja izvedbo ukrepov kmetijske politike za tekoče leto.

C. KMG planina, KMG skupni pašnik

Za KMG planina oziroma KMG skupni pašnik se obtežba za podukrepe KOP-a izračuna tako, da se število GVŽ-jev vseh rejnih živali iz obrazca zapisnika o prigonu živali na pašo na planino in skupni pašnik iz predpisa, ki ureja izvedbo ukrepov kmetijske politike za tekoče leto, deli z ugotovljenimi površinami kmetijskih zemljišč na KMG planina oziroma KMG skupni pašnik. Če je na KMG planina oziroma KMG skupni pašnik v času paše izvedena tudi kontrola na kraju samem, se pri izračunu obtežbe za podukrepe KOP-a iz prejšnjega stavka upošteva tudi število živali posameznih kategorij, ki jih na dan kontrole na kraju samem ugotovi kontrolor.«