

ZVEZEK ZAPISOV

- Seneno mleko
- Seneno ovčje mleko
- Seneno kozje mleko

Nosilec KMG: _____

Naslov KMG: _____

Poštna številka in ime pošte: _____

KMG – MID: _____

Pri izvajanju senene prireje za »Seneno mleko« in/ali »Seneno ovčje mleko« in/ali »Seneno kozje mleko« je treba upoštevati:

- trava se pospravi v obliki mrve, prilasta oziroma se izvaja paša
- na kmetijskem, gospodarstvu (KMG) ne sme biti nobene silaže oziroma kakršne koli fermentirane krme
- povijanje trave s folijo (baliranje v silažne bale) ni dovoljeno, kar velja tako za krmo, namenjeno prehranjevanju živali na KMG, kot tudi krmo, namenjeno prodaji. Torej ni dovoljeno tudi povijanje na travniku in prodaja direktno iz travnika
- uporaba GSO krme ni dovoljena
- na KMG morajo biti vse živali iste kategorije rejene skladno z zahtevami Izvedbene uredbe komisije (EU) 2022/69, 2022/70, 2022/71
- če druge živalske vrste niso rejene ali ne morejo biti rejene po pravilih za »seneno meso«, ker niso opredeljene v specifikaciji je potrebno živali in krmo ustrezno ločiti in voditi evidence
- delež suhe snovi iz voluminozne krme mora na letni ravni presegati 75 %
- prepoved skladiščenja in izdelovanja bal v foliji, silaže ter fermentirane krme velja za celotno KMG, tudi v primerih, ko niso vse živalske vrste rejene po pravilih

Upoštevati se mora vse zahteve določene v Izvedbenih uredbah komisije (EU) 2022/69, 2022/70, 2022/71.

2. EVIDENCA NAKUPA / DOKUPA KRMIL IZ REGISTRIRANIH MEŠALNIC KRMIL

(Zabeležite vso dokupljeno krmo za živali. Rejec vodi evidenco o dobavah in recepturah krme (račun, dobavnica, deklaracija).

Dobavitelj	Št. računa	Datum dokupa	Vrsta krme	Količina (kg,t)	Poraba (govedo...)
Jata Emona Ljubljana	102/2025	5.3.2025	Koruza v zrnju	300 kg	govedo

3. EVIDENCA NAKUPA / DOKUPA KRME NA DRUGI KMETIJI / DRUGI DOKUPI (razkužila....)

Dobavitelj	Datum nakupa	Vrsta krme/drugo	Količina (kg, t, kom)	KMG-MID izvora
Kovač Ludvik	5.3.2025	Koruza v zrnju	2t	100513725
Agrocom	5.3.2025	Hlevski muholovci	4 kom	/

4. KRMNI OBROK IN DELEŽ SUHE SNOVI V KRMNEM OBROKU – primer izračuna

VPIS ŽIVALSKÉ VRSTÉ: KRAVE DOJILJE	
Živali na KMG hranimo z deleži krme v letnem krmnem obroku v suhi snovi (%)	
<input checked="" type="checkbox"/> lastna krma	<input type="checkbox"/> dokupljena krma

DELEŽ VOLUMINOZE V SUHI SNOVI V LETNEM KRMNEM OBROKU =

Krmni obrok je sestavljen iz:

LETNI: 190 dni	kg/dan	kgSS/dan	ZIMSKI: 175 dni	kg/dan	kgSS/dan
Trava – pašá (20% SS)	55	11	Seno (86% SS)	13	11,18
Seno (86% SS)	2	1,72	Koruza (88% SS)	2	1,76
Koruza (88% SS)	1	0,88			
SKUPAJ:	58	13,6	SKUPAJ:	15	12,94
Delež voluminoze		12,72	Delež voluminoze		11,18
LETNE POTREBE: 190 dni	kg	kg/SS	ZIMSKE POTREBE: 175 dni	kg	kg/SS
Krme (190 x 58)	11.020		Krme (175 x 15)	2.625	
SS (190 x 12,72)		2.416,8	SS (175 x 11,18)		1.956,5

DELEŽ SUHE SNOVI IZ VOLUMINOZNE KRME NA LETNI RAVNI

Delež v letnem obroku %		Delež v zimskem obroku %	
(12,72 / 13,6 x 100)	93,53	(11,18 / 12,94 x 100)	86,4

VPIS ŽIVALSKÉ VRSTE:	
Živali na KMG hranimo z deleži krme v letnem krmnem obroku v suhi snovi (%)	
<input type="checkbox"/> lastna krma	<input type="checkbox"/> dokupljena krma

DELEŽ VOLUMINOZE V SUHI SNOVI V LETNEM KRMNEM OBROKU =

Krmni obrok je sestavljen iz:

LETNI:	kg/dan	kgSS/dan	ZIMSKI:	kg/dan	kgSS/dan
SKUPAJ:			SKUPAJ:		
Delež voluminoze			Delež voluminoze		
LETNE POTREBE:	kg	kg/SS	ZIMSKE POTREBE:	kg	kg/SS
DELEŽ SUHE SNOVI IZ VOLUMINOZNE KRME NA LETNI RAVNI					
Delež v letnem obroku %			Delež v zimskem obroku %		

