

# ПОЉОПРИВРЕДНА САВЕТОДАВНА СЛУЖБА



## Ваљево

Бирчанинова 128 А, 014/3519-390, 3519-391  
e-mail: [pssvaljevo@nadlanu.com](mailto:pssvaljevo@nadlanu.com)

Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде  
Сектор за рурални развој  
[www.psss.rs](http://www.psss.rs)

Bilten br. 3

24. februar 2010. godine

Naziv biltena: **ISHRANA JAGNJADI**

Sadržaj:

- Ishrana jagnjadi
- Pregled potrebnih količina suve hrane za jagnjad
- Šema napajanja jagnjadi kravljim mlekom
- Primer smeša koncentrata za jagnjad

Autor: Dr Radosav Vujić

Tiraž: 300 primeraka

Novorođeno jagnje odlikuje specifična gradja i ograničena fiziološka sposobnost organa za varenje, što ga u prvim danima života ograničava i upućuje na isključivu ishranu tečnom hranom.

Kasnije, sa porastom jagnjadi, dolazi do daljeg razvoja fizioloških funkcija organa za varenje i njihovog osposobljavanja za korišćenje i druge hrane. Drugim rečima, mleko postaje nedovoljno da pokrije sve potrebe organizma i jagnje relativno brzo, već krajem prve, ili početkom druge nedelje života, počinje da koristi čvrstu hranu, pre svega koncentrovanu. Suva hrana, koncentrat i seno, u početku daje se po volji, a kasnije, zavisno od namene jagnjadi, ili kvaliteta hrane, može da se nastavi i da se daje po volji, ili, pak, ograničeno u određenoj količini po grlu.

**Tabela 1. - Količina suve hrane koju jagnje koje sisa konzumira u toku dana (u g)**

Uzrast nedelja	Koncentrat	Seno
1	-	-
3	50	-
5	200	po volji
7	400	po volji
9	600	400
11	800	400
13	1000	400
15	1200	400

Uobičajeno je da se seno i koncentrat daje po volji, pri čemu zavisno od kvaliteta, jagnjad konzumira veće ili manje količine koncentrata, odnosno sena.

Drugi momenat koji utiče na obim davanja suve hrane može biti visina dnevnog prirasta, odnosno intenziteta rasta koji se želi postići.

Iako se prihranjivanjem suvom hranom treba početi što ranije, mora se imati u vidu da tokom prve dve do tri nedelje uzrasta jagnjad ima malu sklonost za uzimanjem čvrste hrane.

U situaciji da ovca ojagnji više jagnjadi ili ugine po jagnjenju, jagnjad se mogu napajati kravljim melkom u količini datoj u tabeli.

**Tabela 2. - Šema napajanja jagnjadi kravljim mlekom**

Nedelja uzrasta	Broj dnevnih napajanja	Količina mleka za jedno hranjenje (u g)	Dnevna količina mleka
1	6 - 8	30 – 50	240 – 300
2	6 – 4	8 – 150	480 – 600
3	4	180 – 200	720 – 800
4	3	250 – 300	750 – 900
5	3	350 – 400	1050 – 1200
6	3	400 – 450	1200 – 1350
7	2	500 - 600	1000 – 1200
8	1	600 - 700	600 - 700

Da bi se konzumiranje koncentrata pospešilo i izostao dodatni stres, smanjenje koncentrata odnosno upotrebljene smeše za porast treba uraditi postepeno mešanjem prvo manjih, a zatim većih količina koncentrata sa prethodnim i u periodu 7 – 14 dana.

Celo vreme količina koncentrata se ne smanjuje, već se i dalje daje po volji.

Kada dnevno konzumiranje koncentrata dostigne 300 g po grlu, obično se kod jagnjadi namenjenih za priplod staje na toj količini, a povećane potrebe u hranljivim materijama obezbeđuju iz kabaste stočne hrane.

### **Primeri smeše koncentrata**

**Tabela 3. - Koncentrat sa 18% sirovih proteina**

Hranivo	% učešća
Prekrupa kukuruza	30
Prekrupa ječma	20
Pšenične mekinje	15
Suncokretova sačma	15
Sojina sačma	10
Dehidrirana lucerka	4
Stočni kvasac	3
Koštano brašno	1
So jodirana	1
Premiks	1
Ukupno:	100 %

**Tabela 4. - Koncentrat sa 16% sirovih proteina**

Hranivo	% učešća
Prekrupa kukuruza	36,0
Prekrupa ječma	30,0
Pšenične mekinje	9,0
Suncokretova sačma	14,0
Sojina sačma	6,0
Stočni kvasac	2,0
Koštano brašno	1,5
So jodirana	0,5
Premiks	1,0
Ukupno:	100 %