



KORACI DO 

KVALITETNIH I ZDRAVIH SVINJA



SAVJETODAVNA SLUŽBA





Kao i u svakoj stočarskoj proizvodnji tako i u svinjogojstvu da bi dobili kvalitetan tovnj ili rasplodni materijal moramo nastojati poštovati niz „koraka“ (postupaka) u proizvodnji.

Proizvodnja kvalitetne prasadi za tov ili rasplod započinje odmah nakon utvrđivanja suprasnosti krmače. Sa sigurnošću se to može utvrditi ultrazvučnim pregledom 35-40 dana nakon osjemenjivanja ili drugim metodama (analizom krvi, urina ili vaginalne sluznice).

Važno je da tijekom gravidnosti krmače budu pravilno hranjene i da ne budu podvrgnute stresnim situacijama, kakvi su na primjer utovari i istovari, nagle i drastične promjene u hranidbi, grubi postupci i drugo.

Porodna masa prasadi ima značajni utjecaj na njihov kasniji rast i razvoj.

POSTUPAK PRILIKOM PRASENJA:

1. Krmači prilikom prasenja je potrebno osigurati mir
2. Obratiti pozornost na tijek prasenja i ponašanje krmače
 - ako prođe više od 30 min između poroda dva praseta, a krmača ima trudove, potrebno je provjeriti prohodnost porođajnog kanala
 - ako je kanal prohodan, a krmača nema trudove potrebno je izazvati trudove injekcijom hormona Oxitocina (omogućiti oprasenoj prasadi da sisa jer sisanje izaziva lučenje hormona Oxitocina)
3. Omogućiti prasadi što je prije moguće posisati prvo mlijeko krmače (kolostrum)
 - iz kolostruma prasad dobiva antitijela i stječe tzv. pasivni imunitet
4. Tijekom prasenja svako prase prihvatiti, očistiti od sluzi, skratiti pupčanu vrpču na 5 cm i dezinficirati, osušiti prase i staviti ga pod grijalicu.
 - za grijanje se obično koriste infra crvene lampe (150-250W)
 - prasad u prvih nekoliko dana nema vlastitu termoregulaciju stoga im je potrebno u prostoru gdje se nalaze osigurati temperaturu od 32-34°C
 - upravo u toj fazi dolazi do najvećih gubitaka jer prasad koja se pothladi postaje avitalna, slabije sisa, oslabljenog je imuniteta, slabo napreduje i postaje škart prasad ili ugiba.

5. Nakon prasenja ukloniti posteljice.

6. O prvog dana prasadi osigurati pitku vodu

- pogrešno je mišljenje da prasad na sisi ne pije vodu. Za pojilice najbolje je iskoristiti nipl-pojilice za pure.
- prasad najprije počne piti vodu ukoliko su za krmače instalirane pojilice iz kojih može piti i prasad

7. Drugi ili treći dan života prasadi obavezno treba dati preparate željeza zajedno s koktelom vitamina A, D₃ i E.

- prasad se rađa sa smanjenom količinom željeza u krvi, a mlijeko krmače nema dovoljno željeza u sebi pa je moguće da se pojavi anemija ili slabokrvnost u prasadi.

8. Sedmog dana života prasadi ponuditi predstarter u malim količinama u posebnim hranilicama.

- predstarter mora sadržavati najmanje 22 % proteina i 14MJ/kg metaboličke energije
- preporuča se uzimati gotovi starter jer ga je dosta teško i skupo napraviti na gospodarstvu

9. Drugi ili treći tjedan potrebno je kastrirati mušku prasad koja neće ostati za rasplod

- preporuča se kastriranje dok prasad još sisa jer rana tada brže i lakše zarasta

Porod krmače odvija se u prasilištima, prostorijama u kojima nema drugih kategorija svinja osim krmača za prasenje u specijalnim uklještenjima koja sprječavaju prignječenja i stradavanja tek oprasene prasadi. Time je i sam pristup te pružanje pomoći oko poroda jednostavnije.



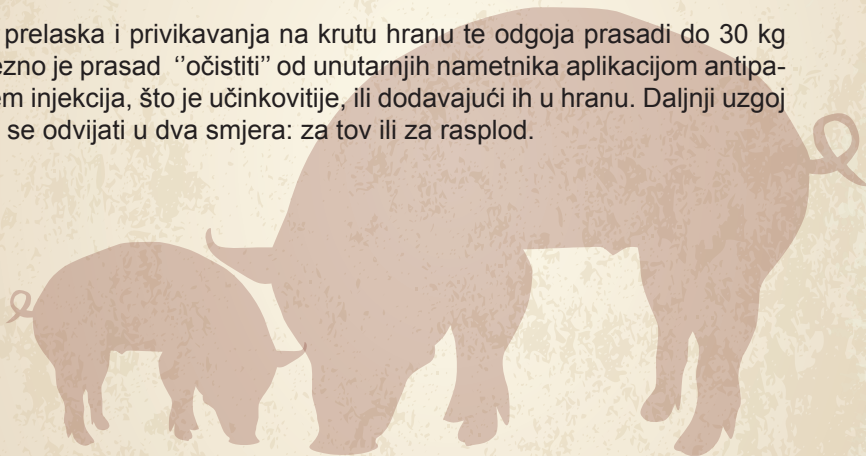
Uklještenje krmača s prikladnim hranilicama za prasad

Prasilište: objekt ili dio objekta u kojem se odvija najzahtjevniji dio svinjogojske proizvodnje, a to je prasenje. Krmača se smješta u prasilište 5 do 6 dana prije poroda i ostaje sve do odbića prasadi oko 5 tjedana nakon poroda. Budući da u prasilištu zajedno s krmačama boravi i sisajuća prasad temperatura zraka mora biti primjerena prasadi, a to se postiže dodatnim zagrijavanjem prostora. Krmače se za vrijeme poroda i dojnog razdoblja nalaze u specijalnim boksovima kao na slici.

Sljedeći veliki korak u odgoju prasadi je odlučivanje prasadi od krmače. To je jako stresan period u životu prasadi jer se mijenja okolina, hrana, povećava se grupa, mijenja se mikroklima i ostalo. Prasad kojoj je bio ponuđen predstarter za vrijeme dojenja puno lakše podnosi odlučivanje od majke.

Prasad se nakon odbića u sljedećih 5-7 dana nastavlja hraniti s predstarterom te se postupno prelazi na starter kojim se hrane do 15 kg mase, a nakon toga na grower koji se hrane do 25-30 kg mase.

U razdoblju prelaska i privikavanja na krutu hranu te odgoja prasadi do 30 kg mase obavezno je prasad "očistiti" od unutarnjih nametnika aplikacijom antiparazitika putem injekcija, što je učinkovitije, ili dodavajući ih u hranu. Daljnji uzgoj svinja može se odvijati u dva smjera: za tov ili za rasplod.



www.savjetodavna.hr

Autor:

Božidar Nikšić, dipl. ing. agr.

Glavni urednik: Hrvoje Horvat, dr. med. vet.

Grafičko oblikovanje: Ljiljana Jelaković

Zagreb, siječanj 2014.