



inberg.rs

Trajanje laktacije kod krava

Trajanje laktacije kod raznih životinjskih vrsta zavisi uglavnom od potreba mладунčeta. Dužina laktacionog perioda krave traje obično oko 10 meseci.

Kod visoko produktivnih krava laktacioni period često traje i duže od 10 meseci. Poznato je da česte muže povećavaju ukupni prinos mleka, ali je istovremeno utvrđeno da se čestom mužom produžuje i trajanje laktacionog perioda.

Interesantno je napomenuti da je kod krava zapaženo intenzivnije opadanje količine mleka od prvog meseca graviditeta do zasušenja. Da bi se krava odmorila, nadoknadila eventualne gubitke, izgradila organizam novog mладунčeta i pripremila se za sledeći laktacioni period, preporučljivo je da se krava prestane musti najmanje 2 meseca pre narednog partusa.

Iako krava daje najveće dnevne količine i predstavlja kod nas glavnog proizvođača mleka, interesantan je podatak da se ne nalazi na prvom mestu, ako se uporedi godišnja količina proizvedenog mleka sa vlastitim telesnom težinom. Ovakve analize su pokazale da se na prvom mestu nalazi koza koja u toku godine proizvede 10-12, a krava i ovca svega oko 5-6 puta veću količinu mleka u odnosu na vlastitu težinu tela.





inberg.rs

Znakovi prestanka laktacije, poznato u narodu pod nazivom "zasušenje", različiti su kod pojedinih životinjskih vrsta. Uzevši u celini, prestanak sekrecije mlečne žlezde karakteriše pojava specifičnog sekreta koji može biti: vodenast ili lepljiv, bistar ili neproziran, sluzav, žućkast - medu sličan, a ponekad mogu da se pojave i beličaste pahuljice fibrina što se u fazi zasušenja smatra normalnom pojavom. Fibrinske pahuljice, a i druge primeše koje se normalno ne nalaze, ako se pojave u mleku u toku laktacije ukazuju na prisustvo nekog patološkog procesa u mlečnoj žlezdi, o čemu treba odmah obavestiti veterinarskog stručnjaka.