

Téma : RASTLINNÁ VÝŽIVA TELIAT A OCHRANA ZDRAVIA TELIAT

1/ Rastlinná výživa teliat

- Obdobie rastlinnej výživy začína odstavom teliat od tekutej mliečnej výživy a trvá do **6. mesiaca veku**.

- V tomto období by teľatá mali mať dostatočne vyvinutú tráviacu sústavu na príjem a spracovanie jadrových a objemových krmív. Jadrové krmivá výrazne vplývajú na intenzitu rastu od 3. do 5. mesiaca veku. Neskôr sú teľatá schopné prijímať živiny na rast a vývin aj väčšieho množstva objemových krmív. Jadrové krmivá dopĺňajú živiny v kŕmnej dávke. Kŕmne dávky pre teľatá sú zjednodušené tak, že dostávajú len jeden druh objemového krmiva, ktoré sú doplnené jadrovým krmivom.

- Na jedno teľa **od 3. do 6. mesiaca veku** treba rátať so spotrebou **100kg jadrového krmiva, 260-280kg sena alebo 460-500kg senáže, prípadne 750-850kg siláže** a v lete so skŕmením **1150-1250kg zeleného šťavnatého krmiva**. Napájanie je veľmi dôležité, preto zvieratá by mali mať trvale zabezpečený prístup k vode.

Ustajnenie sa realizuje v skupinových kotercoch, počet teliat v skupine je **10-20 kusov**. Potreba plochy na kus činí **2,3-2,8m²**.

2/ Ochrana zdravia teliat

Najčastejšou príčinou hynutia teliat sú :

- **Zápaly tráviacich orgánov** postihujú najmä teľatá nižších hmotnostných kategórií. Výskyt ochorenia priamo súvisí s hygienou napájacích zariadení, s kvalitou podávaného mlieka, teplotou podávaného mlieka a frekvenciou napájania.

- **Zápaly dýchacích orgánov** teliat priamo súvisia s mikroklimatickými pomermi v ustajňovacích priestoroch a s odolnosťou zvierat.

Zápaly pupočných ciev sa vyskytujú ako dôsledok nedostatočného ošetrovania pupočného kýpťa po uliahnutí, nedodržiavania hygieny v teľatníku.

Kolibacilózy sú maštalnou infekciou , ktorá vzniká pri

- nedostatočnej odolnosti organizmu teliat,
- nedodržiavanie hygieny v ustajňovacích priestoroch,
- biologickej únavy prostredia.

Úrazy vznikajú zväčša priamo v poľnohospodárskych podnikoch ako následok nedostatočnej starostlivosti.

Avitaminózy vznikajú nedostatočnou výživou matiek. **Avitaminóza vitamínu A** zapríčiňuje najčastejšie hynutie teliat. Vyskytuje sa koncom zimných a začiatkom jarných mesiacov. Znižuje odolnosť sliznice dýchacej a tráviacej sústavy.

Kontrolné otázky

1. Charakterizujte úlohy a ciele odchovu teliat.
2. Uveďte spôsoby odchovu teliat.
3. Prečo sa používa mledzivo pri odchove teliat ?
4. Charakterizujte obdobie mliečnej výživy.
5. Charakterizujte obdobie rastlinnej výživy.
6. Vymenujte najčastejšie príčiny hynutia teliat.

PRÍRUČKA O TEL'ATÁCH :

https://www.holm-laue.de/downloads/kategorie_29/Handbook_Calf_sk.pdf

CHOROBY TELIAT :

<https://sk.agrolib.rs/hlavne-ochorenie-teliatkravy-874>