# Vad alla bör veta

1. **Utfodring av mjölkrastjur – Utfodring av grovfoder, kraftfoder och mineral.**

**Vad är viktigt?**

* Att utfodringsstrategi och foderstat anpassas till den uppfödningsform som tillämpas på djuren.
* Att djuren utfodras med foder av god hygienisk kvalitet.
* Att fodret är smakligt.
* Att de foderslag som ingår i foderstaten har känt näringsinnehåll på åtminstone, energi, råprotein, fiber samt mineralerna, kalcium, fosfor, magnesium och kalium.
* Att fodrets ts-halt är känt på blöta foder i framförallt i full- och blandfoder men gärna också vid separatutfodring.
* Att fodret och foderstaten är anpassad för den/de djurgrupper som den avser.
* Grovfoder ges i riklig tillgång i de flesta fall i fri tillgång.
* Att alla djur har möjlighet att konsumera avsedd fodergiva.
* Att djuren når fodret utan att behöva tränga mot inredningen så att inte tryck eller skavsår uppstår.
* Foderstaten är ekonomiskt optimerad för bästa ekonomiska resultat.
* Att stämma av tillväxt med jämna mellanrum för att snabbt justera foderstat till önskad tillväxt.
* Kontrollera foderåtgång för möjlighet att justera foderstat och för ekonomisk uppföljning av köttillväxt i förhållande till foderkostnad.

**Vad vill vi uppnå?**

* Hög tillväxt.
* Högt netto, kött minus foder.
* Planerad uppfödning för planerad insättning och planerad slakt.
* Att snabbt kunna justera ev avvikelser från planerad tillväxt.
* Att rätt djur får rätt foderstat.
* Harmoniska och friska djur.

**Nyckeltal för uppfölning**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parameter** | **Grundnivå** | **Hög nivå** |
| **Näringsinnehåll vallensilage** | 11,0 MJ Omsättbar energi6,3 MJ Nettoenergi>130 g Rp | 11,0-11,8 MJ Omsättbarenergi6,3-6,8 MJ Nettoenergi150-160 g Rp450-500 g Rp |
| **Test av ts-halt** | 2 ggr/mån | 1 ggr/vecka |
| **Endagars utfodringskontroll**  | 1 ggr/mån | 1 ggr/vecka |
| **Tillväxt**  | >1200 g | >1400 g |