Standardrutiner: Kalvar

4 Utfodra övergångsmjölk, helmjölk och mjölkersättning

Mål:

Upprättad av:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.1 | **Ge övergångsmjölk** till minst fyra dagars ålder. Ge minst 5 liter per dag fördelat på minst 2 mål.1. Värm mjölken till 40°C med doppvärmare. Kontrollera temperaturen.
2. Mät upp mjölkportionen för respektive kalv.
3. Servera i väl rengjord napphink.
 | Annika Standardrutiner 033.jpg Britt Standardrutiner 163.jpg |
| 1.2a | **Ge därefter minst 5** och helst >6 liter helmjölk i minst 2 mål fördelade någorlunda jämt över dygnet. Om kalven hålls i oisolerad byggnad öka vintertid mjölkmängden med 1,5-2 liter per dygn.1. Värm mjölken till 40°C med doppvärmare.
2. Kontrollera temperaturen.
3. Mät upp mjölkportionen för respektive kalv.
4. Servera i väl rengjord napphink.
 | AMS 048.JPGAnnika Standardrutiner 101.jpgAnnika Standardrutiner 071.jpg |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.2b | **Ge en blandning av 50 %** helmjölk + 50% mjölkersättning i 3 dagar och därefter 100% mjölkersättning. Fördela dygnsgivan om minst 5 och helst >6 liter på 2-3 mål fördelade någorlunda jämt över dygnet. Om kalven hålls i oisolerad byggnad öka vintertid mjölkmängden med 1,5-2 liter per dygn.1. Mät upp pulver och ljummet vatten.
2. Blanda i mjölkbehållaren.
3. Värm till 40°C med doppvärmare.
4. Kontrollera temperaturen.
5. Mät upp mjölkportionen för respektive kalv. För kalvar som ska ha en blandning av helmjölk och mjölkersättning, blanda mjölkersättningen med förvärmd helmjölk (40 °C).
6. Servera i väl rengjord napphink.
 | Annika Standardrutiner 103.jpgAnnika Standardrutiner 101.jpgBritt Standardrutiner 160.jpgBritt Standardrutiner 161.jpg |

Catarina Svensson