

HUR KAN MASTIT HOS MJÖLKKOR FÖREBYGGAS?

Minimera risken för införsel av juverinfektioner till besättningen

- Undvik inköp av djur
- Alternativt köp enbart deklarerat friska djur från friska besättningar

Minimera risken för smittspridning mellan djur inom besättningen

- Mjölkning
 - o Valfungerande och ren mjölkningsanläggning som servas regelbundet
 - o Goda mjölkningsrutiner t ex
 - Rätt mjölkningsordning (mjölka friska kor först)
 - Bra förstimulering
 - Undvik övermjölkning
 - Spendoppning eller spensprayning direkt efter mjölkning
- Inhysning
 - o Gruppering av infekterade kor/kvigor separat från friska kor/kvigor under hela laktationscykeln
- Övrigt
 - o Ge inte mjölk från mastitkor (ffa inte kor infekterade med *S. aureus* eller *Str. agalactiae*) till kalvar (ffa inte kvigkalvar i gruppbox)
 - o Tydliga rutiner för behandling och utslagning av infekterade kor

Minimera risken för smittspridning från omgivningen till korna inom besättningen

- Ren och torr liggyta till alla kor och kvigor
- Rena gångar och samlingsfällor
- Se till att det finns tillräckligt med foder (helst nytt) direkt efter mjölkning
- Väl dränerade betesmarker och drivningsgångar

Minimera risken för skador på spenar/juver

- Inhysning
 - o Bra utformade liggbås och annan inredning
 - o Använd strö som inte är vasst
 - o Se till att drivgångar inte är halkiga
 - o Nattbelysning
 - o Regelbunden klövverkning
- Bete
 - o Se till att djuren inte kan skada sig t ex på vassa buskar eller taggtråd
 - o Väl dränerade betesmarker och drivgångar

Optimera immunförsvaret

- Ge foder och vatten av god kvalitet och tillräcklig kvantitet till alla djur både inomhus och på bete
- Goda sinlägningsrutiner
- Undvik att stressa djuren
- Ta extra god hand om korna runt kalvning