

Tillägg för oberoende hämtning (OBH) – ett erbjudande till dig som ordnar så att tankbilen kan komma när som helst på dygnet



Grundförutsättningen är hela tiden att reglerna i kvalitetsprogrammet Arlagården gäller.

Idag kan mjölken hämtas dygnet runt utom den tid som kallas hämtningsfri tid, kl.



06:00-07:30 och kl. 16:00-18:00. För att Arla ska kunna planera hämtning utan att ta hänsyn till hämtningfri tid kan leverantören få ersättning för det genom fyra olika tekniska lösningar på gården som möjliggör oberoende hämtning.

Mjolk hämtas bara från den ordinarie tanken som ska innehålla samma mjölmängd vid varje hämtning. Under hämtningen får ingen mjölk fyllas på i ordinarie tank.

Fördelar för gården är bland annat att mjölkningstiderna kan planeras utan tanke på mjölkhämtningen. Ingen behöver vänta på tankbilen, eller stressa för att hinna mjölka färdigt innan bilen kommer. +

För Arla Foods ger det möjlighet att utnyttja fordonen effektivare. Detta genom att snabbt kunna ändra rutter och hämtningstider.

Avtal

För att få tillägget (f.n. 0,3 €cent per kg mjölk, fr om 1 jan 2018 0,5) krävs ett särskilt avtal kopplat till produktionsplatsen. Avtalet gäller tillsvidare, med en uppsägningstid på två månader, både från medlem och Arla Foods. Avtalet innehåller förtydliganden och detaljer som inte finns med här.



I tankrummet

Den ordinarie tanken ska rymma minst två dygns produktion. En stark rekommendation är att det finns plats för ytterligare ett mjölmål (motsvarande 12 timmars produktion). Är tanken för liten så att mjölken rinner över om tankbilen är försenad utgår ingen ersättning för den.

System med bufferttank

Flyttningen av mjölken från bufferttank till den ordinarie tanken ska ske på ett skonsamt sätt, så att halten fria fettsyror inte ökar. Om flyttning av mjölk från bufferttank ska göras med en pump, ska den vara livsmedelsgodkänd. Om bufferttanken används som extratank utgår inget tillägg.



System 1: Omgångsmjölkning med bufferttank

Vid hämtning på gård med omgångsmjölkning och bufferttank ska mjölken enbart hämtas i ordinarie tank. Bufferttanken ska rymma minst ett mjölmål. Målet närmast innan hämtning ska i sin helhet styras till bufferttanken.

Bufferttankens kylkapacitet måste vara tillräcklig för att mjölken ska vara nedkyld till maximalt 4°C två timmar efter avslutad mjölkning. Ett bra sätt att öka kylkapaciteten är förkylning eftersom en kyltank normalt endast har kapacitet att ta emot 25% av sin volym per mål.



System 2: Robotmjölkning med bufferttank

Bufferttanken ska rymma minst den mängd mjölk som produceras under den tid det tar att pumpa in mjölken i tankbilen och diska den ordinarie tanken.

Det enda chauffören ska behöva göra vid hämtning på robotgård med bufferttank är att trycka på en knapp eller vrida om en ventil, för att stoppa mjölkflödet till den ordinarie tanken.

System utan bufferttank

System 3: Robotmjölkning utan bufferttank

Har systemet utan bufferttank valts har man accepterat att mjölken som produceras i roboten under hämtning inte levereras till mejeriet.

När chauffören ska tömma tanken måste systemet styra bort mjölkflödet från roboten till tanken inom 1 minut. Det är under inga omständigheter tillåtet att tillföra mjölk till tanken samtidigt som mjölken pumpas över till tankbilen.

System 4: Växelvis hämtning två tankar

Det är också möjligt att växelvis fylla två olika tankar så att den ena hämtas när den andra fylls. Det är gårdens ansvar att skifta tank och att tydligt visa vilken tank som ska hämtas. Tankarna får inte vara sammankopplade.

Vid hämtningen

Det ska finnas en tydlig instruktion till chauffören på lämplig plats i tankrummet. Den ska innehålla de moment som chauffören ska utföra.



Hygien

All utrustning ska diskas och underhållas så att mjölkens kvalitet är bra. Det måste finnas tillräckligt med varmvatten för disken. All utrustning ska alltid vara ren och klar för användning.

Övrigt

Tillfartsvägen till mjölkrummet ska alltid vara framkomlig för tankbilen.

Hämtning på annan tid ska kunna ske från dag till dag utan att gården meddelas.

Mer information

Har du frågor eller är osäker på något? Vänd dig gärna till:

Kent Dahlqvist, tel. 070-645 07 71 eller
Tony Rosén, tel. 073-417 46 95 eller
020-35 36 97 val 3, mjölkhämtning

Grundkrav sammanfattning

- ✓ **Mjölkhämtning ska kunna ske när som helst utan väntetider**
- ✓ **Ordinarie tank ska innehålla samma mjölmängd vid varje hämtning**
- ✓ **Mjölkflödet till ordinarie tanken vid robotmjölkning ska stoppa inom 1 minut**
- ✓ **Arlagårdens regler om kylning och disk ska följas**