



Bakgrundsfakta Norrmejeriers stimulanspaket

Intresset för ekologiska livsmedel ökar

Att intresset och köpviljan för ekologiska produkter har ökat dramatiskt den senaste tiden har nog inte gått någon förbi. Både i butikerna och i media har ekologiska produkter gått från att vara ett alternativ till att allt oftare framställas som förstahandsvalet för medvetna konsumenter. Utvecklingen har framförallt drivits på av de övergripande trenderna runt hälsa och lokalproducerat.

Enligt organisationen KRAV ökade den totala försäljningen av ekologiskt och KRAV-märkt med 30 procent under första halvåret 2014. Ungefär 80 procent av de ekologiska livsmedlen är KRAV-märkta, resten är certifierade enbart enligt EU:s regler för ekologiska livsmedel.

Mejeriprodukter utgör ungefär en fjärdedel av all ekologisk livsmedelsförsäljning och i stort sett hela den volymen kommer från svenska mjölkbönder. Idag står den ekologiska mjölken för nästan 13 procent av den totala mjölkinvägningen i Sverige.

Norrmejerier storsatsar på ekologiskt

Genom satsningen på ekologisk mjölkproduktion ökar Norrmejeriers möjligheter att ta del av den marknadstillväxt som finns i kategorin i dagsläget och minska sårbarheten vilket gynnar hela medlemskollektivet då det förbättrar det ekonomiska resultatet. Det förbättrar förutsättningarna för att hålla uppe betalningen för den norrländska mjölken, oavsett om den är ekologisk eller inte och värna om en långsiktigt livskraftig mjölkproduktion i Norrland.

Vad är skillnaden mellan ekologisk och konventionell mjölk?

Jämfört med mjölkproduktion i Asien, Afrika och Sydamerika har mjölkproduktion i Sverige låg klimatpåverkan oavsett om det är ekologisk eller konventionell mjölkproduktion. Enligt FN har svensk mjölkproduktion nästan hälften så låga utsläpp av växthusgaser per liter mjölk som världsgenomsnittet och är därmed världens mest miljö- och klimatvänliga mjölkproduktion. I Sverige är det generellt en liten skillnad mellan jämförbara konventionella och ekologiska mjölkgårdar med avseende på klimatpåverkan. Skillnaden mellan ekologisk och konventionell mjölkproduktion ligger i hur korna utfodras (100% ekologiskt foder samt mer grovfoder och bete än konventionella gårdar), hur gården gödslar (inte tillåtet att använda konstgödsel) samt hur kalvarna föds upp den första tiden (ges helmjök istället för pulvermjölk). Ekologiska gårdar får inte heller använda kemiska bekämpningsmedel. I medeltal mjölkar ekologiska mjölkkor cirka tusen kg mindre mjölk per ko och år jämfört med konventionella mjölkkor.

Hur ställer man om en gård till ekologisk produktion?

Att ställa om en gård till ekologisk produktion tar oftast ungefär 18 månader och inleds med att jorden och växtodlingen ställs om under våren. 12 månader senare är grödan som skördas eller betas godkänd att användas som foder till djuren. Detta foder kallas omställningsfoder.



Vid betessläpp det andra året är det lämpligt att omställningen av korna inleds eftersom betessläppet ändå innebär ett foderbyte. Ofta är det nödvändigt att köpa in certifierat ekologiskt kraftfoder under sommarperioden tills den egna skörden sker. När gårdens kor har varit omställda i ett halvår kan gården leverera ekologisk mjölk, alltså under senhösten andra året.

Källor: LRF, Jordbruksverket och KRAV