

Debattartikel från Sveriges Mjölkbönder, publicerad i ATL 2012-05-04

De senaste prissänkningarna inom den ekologiska mjölkproduktionen har slagit hårt mot de ekologiska mjölkproducenterna. Det är ett komplicerat läge när man förbinder sig över en tid till något och förutsättningarna förändras under bindningstiden. Ingen borde kunna hamna i en sådan situation. All mjölkproduktion i Sverige är hårt pressad lönsamhetsmässigt och det kanske är dags att börja tänka lite mer klarsynt när det gäller betalningssystemet till den ekologiska mjölken.

Staten har satt upp ett mål om att öka den ekologiska produktionen i Sverige. Att staten på detta sätt styr mot en viss produktionsform är problematiskt på flera sätt. För det första så är det inte helt klarlagt att den ekologiska produktionen alltid är bättre ur miljöhänsyn än den konventionella. Det skulle därmed vara mer effektivt att styra mot specifika miljömål snarare än att endast gynna en viss produktionsform. Då behöver man heller inte ge sig in i debatten om vilken produktionsform som är bättre än den andra. Det leder endast till ”pajkastning” och gynnar vare sig de konventionella eller ekologiska producenterna.

Något annat som är bekymmersamt i och med att staten styr mot en viss produktion är att man samtidigt slår ut naturliga marknadskrafter. Att subventionera en produktion i syfte att öka denna utan en marknadsanpassning är inte bra för någon. Speciellt inte de som ansluter sig till produktionsformen. Om ingen marknadsanpassning har gjorts är risken stor att priset rasar drastiskt om subventioneringen tas bort. Om inte produktionen har ett mervärde i konsumentled kan den inte heller ha det i producentled. Då lurar man alla inblandade. Vi tror på ett mer ärligt betalningssystem för den ekologiska mjölken som är direkt anpassad till marknaden. Det skulle alla vinna på, inte minst mejerierna och det skulle ge oss mjölkproducenter en ärlig chans att anpassa oss till den marknad vi faktiskt verkar på!

/Stefan Gård, ordförande i Sveriges Mjölkbönder