

# ØKO-Nytt fra TINE

## Til alle økologiske melkeprodusenter i TINE SA

Her kommer en ny utgave av Øko-Nytt. Dette er et «nyhetsbrev» med det formål å bedre kontakten mellom deg som økomelkprodusent og TINE.

Siden sist vi var på lufta har vi nå fått en egen «ØKO-fane» under meny «Fag» på TINE Medlem. Her vil det bli publisert aktuelle fagartikler og andre øko-nyheter. Vi vil også samle Øko-Nytt utgavene her.



## Nytt telefonmøte, fredag 13. mai kl 13:00

Vi forsøker på nytt og vil invitere alle økoprodusenter til et telefonmøte fredag 13. mai fra kl 13:00 til ca kl 14:00. Dere ringer 51 37 15 70, bruker kode 23196#. Følg henvisningen til telefonstemmen. Påminnelse på SMS vil komme.

Nils Asle Dolmseth fra styret, Eivind Kjuus direktør TINE Råvare og Eivind Stene fra TINE Logistikk – balansert melkeanvendelse vil delta.

## Økt merpris for økologisk melk

Styret har vedtatt å øke merprisen for leveranse av økologisk melk med 10 øre pr liter melk til 75 øre pr liter. Endringer gjelder fra 1. juli 2016.

Det er økt etterspørsel etter økologisk melkeråstoff, samtidig som vi har sett et svakt fall i tilførselene siste år. Som en følge av dette har anvendelsesgraden økt. I 2015 utnyttet vi 54% av innveid økologisk melk til økologiske produkter. Dette er 6% mer enn året før. Samtidig har vi hatt et fall i produksjonen i samme periode.

Konsernstyret har tidligere åpnet for tegning av nye økontrakter i avgrensede områder med underdekning. Vi håper at økt merpris skal bidra til at flere får lyst til å satse økologisk sier Eivind Kjuus i TINE Råvare. Ta kontakt med din rådgiver dersom du vurderer omlegging til økologisk drift

## Studieturer:

Den 15.-16. september arrangeres studietur til Umeå. Her skal vi besøke SLU`s Forskningsgård og ett par øko-melkprodusenter. Det blir dessuten lagt inn en omvisning til ulike forsøksfelt for helsæd og proteinvekster. Nærmere invitasjon kommer seinere.

Høsten 2017 arrangeres det en 4 dagers øko- tur til Skottland

## Økologisk melk, utvikling og status i dag.

2016					
Avregnet økologisk melk i liter pr. område					
Region	Øst	Sørvest	Midt	Nord	Totalt
jan.16	2 323 086	258 367	1 861 080	133 606	4 576 139
feb.16	2 252 130	246 002	1 720 615	112 004	4 330 751
mar.16	2 395 147	273 588	1 933 969	136 142	4 738 846
apr.16	2 219 739	252 024	1 834 223	123 738	4 429 724

2016					
Avregnet økologisk melk i liter pr. område					
Region	Øst	Sørvest	Midt	Nord	Totalt
jan.16	2 323 086	258 367	1 861 080	133 606	4 576 139
feb.16	2 252 130	246 002	1 720 615	112 004	4 330 751
mar.16	2 395 147	273 588	1 933 969	136 142	4 738 846
apr.16	2 219 739	252 024	1 834 223	123 738	4 429 724
Sum hittil i år	9 190 102	1 029 981	7 349 887	505 490	18 075 460
Sum hittil i fjor	9 073 262	1 048 971	7 351 133	534 424	18 007 790

### Endring i prosent 2016 / 2015

Region	Øst	Sørvest	Midt	Nord	Totalt
jan	101 %	93 %	102 %	102 %	101 %
feb	106 %	97 %	102 %	95 %	104 %
mar	100 %	102 %	99 %	92 %	99 %
apr	98 %	102 %	98 %	90 %	98 %

For årets 4 første måneder ligger innmålt volum øko-melk på tilsvarende samme nivå som i 2015.

## Anvendelsesgraden av økologisk melk øker

Måned	2015 - Andel omsatt av avregnet	2016 - Andel omsatt av avregnet
Januar	53	58
Februar	55	61
Mars	51	57
April	52	59

### Marked

Sentrale forbrukertrender tilsier økt fokus på bærekraft framover. Forbrukeren søker mer mot det naturlige og naturnære ved at de ønsker å kjenne innholdet i maten.

Undersøkelse fra Norsk Spisefakta viser at økologi oppleves av forbruker som sunnere enn konvensjonell mat. Samme undersøkelse viser i tillegg at forbrukeren verdsetter kortreist mat foran økologisk, når disse settes oppimot hverandre. Når det gjelder faktorer som trigger interessen for økologisk, så anses mer informasjon og kunnskap som viktige av de unge forbrukerne.

De største økologiske varelinjer innen TINEs segmenter viser 3,7 % volumvekst og 5% verdivekst siste 52 uker sammenlignet med samme periode i fjor.

TINE Økologisk smør og ost vokser tosifret, mens det er stabilt for Kefir.

### Ny ensilerings sesong-husk mottakskontroll

Snart er det igjen tid for høsting av grovfôr. Fokus er rett høstetidspunkt og at ensileringsprosessen går som ønsket. Valg av ensileringsmiddel og mengde i henhold til tørrstoffprosent er avgjørende for å ta vare på sukker og for å hindre nedbryting av protein. Et kløverrikt materiale er lett å overvurdere i strengen i forhold til hvor tørt det faktisk er. Husk ei enkel vriprøve kan hjelpe deg. Ta en god neve med gras fra ett gjennomsnitt av strengen og vri. «Renner» plantesafta så er det trolig ned mot 20 %, får du bare ut enkeltdråper så er det i overkant av 25 % og kommer det ingenting «om du vrir deg blå» så er det over 30 prosent. Er tørrstoffprosenten under 25 er et syrebasert middel et sikkert valg. Og er tørrstoffprosenten over 30 så er det ingen vits i å bruke et syrebasert middel. Her kan det også være aktuelt å velge flere lag plast på rundballen, gjerne 8-10 lag.

Forhåpentligvis har mange kjørt ut husdyrgjødsel under gunstige forhold slik at lite plantemateriale som er tilgrisa. Likevel er det verdt å minne om at kommer det lite eller ikke noe regn mellom møkkjøring og slått så bør det minst gå 5-6 uker. Legg i tillegg vekt på stubbehøgde for å unngå tilgriset fôr og jord inn i siloen. Dette kan være avgjørende for å unngå utfordringer med sporer. Og ekstra påpasselig må en være

dersom det er avslørt sporer i mjølk sist vinter. Etter slått anbefales det å kjøre på husdyrgjødsel rett etter høsting. Tilsett gjerne ekstra med vann i husdyrgjødsla.

Tilbakemeldinger fra bygda viser at mottakskontroll er avgjørende. Vær påpasselig med å sjekke hva som faktisk leveres på din gard. Vi går en ny ensileringssesong i møte. Det er på nytt endringer i ensileringsmidler som kan brukes. Nye midler er kommet til og andre er fjernet fra Driftsmiddellista på Debio sine sider.

Handelsnavn	Leverandør	Forhandler	Produktdatablad	Sist oppdatert
Biostabil +	Mineral-Expressen Ltd	<a href="#">Mineral-Expressen</a>		19.05.15
BONSILAGE FORTE	Forbruksvarer	<a href="#">Forbruksvarer</a>		05.05.14
BONSILAGE PLUS	Forbruksvarer	<a href="#">Forbruksvarer</a>		05.05.14
Ensil 1	Felleskjøpet Agri	<a href="#">Felleskjøpet Agri</a>		23.10.13
Ensil Maursyre	Felleskjøpet Agri	<a href="#">Felleskjøpet Agri</a>		23.10.13
Ensil Pluss	Felleskjøpet Agri	<a href="#">Felleskjøpet Agri</a>		23.10.13
GrasAAT EC	Addcon Nordic AS	<a href="#">ADDCON Nordic AS</a>		08.03.16
GrasAAT SX	Addcon Nordic AS	<a href="#">ADDCON Nordic AS</a>		12.11.15
KOFASIL LAC	Addcon Nordic AS	<a href="#">ADDCON Nordic AS</a>		05.08.13
Lalsil Combo HC Organic	Mineral-Expressen Ltd	<a href="#">Mineral-Expressen</a>		20.05.15
Lalsil Dry HC Organic	Mineral-Expressen Ltd	<a href="#">Mineral-Expressen</a>		20.05.15
Maursyre 85	Addcon Nordic AS	<a href="#">ADDCON Nordic AS</a>		12.11.15
Sil-all 4x4+	Alltech Norway AS	<a href="#">Alltech Norway AS</a>		18.02.16