

MÆLKEINDVEJNING I EU – TEGN AFTAGENDE VÆKST?

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Der er måske spædetegn på, at væksten i EU's mælkeindvejning aftager. Det viser foreløbige tal for indvejsningen fra 16 af EU's 28 lande i april.

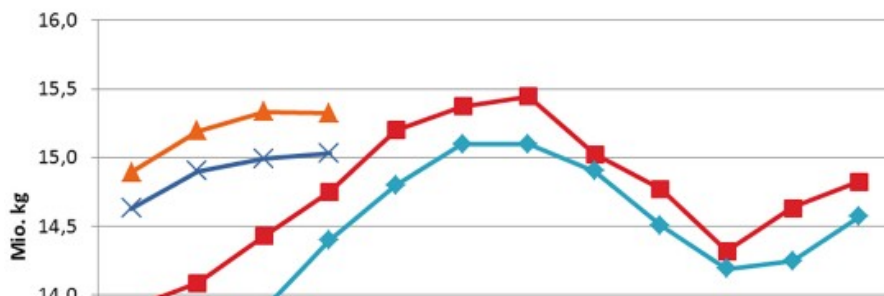
EU forsætter med at øge produktionen har det lydt gentagne gange. Udtalelserne beror blandt andet på en sammenligning af 1. kvartal 2016 med 1. kvartal 2015. Mange lande deriblandt Danmark, Holland, Irland og Tyskland bremsede alle op i forbindelse med afslutningen af de sidste kvoteår for at undgå superafgift eller i det mindste for at reducere denne. Derfor er det ikke overraskende, at produktionen i 1. kvartal 2016 lå væsentlig over niveauet i 1. kvartal 2015.

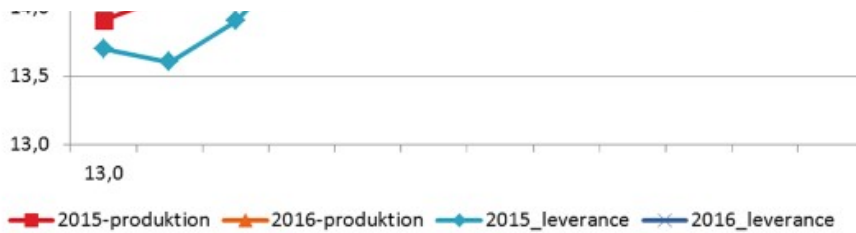
Det er imidlertid mere spændende at sammenligne april måned og de kommende måneder med indvejsningen i de samme måneder for et år siden.

Desværre tager det lidt tid at indsamle informationer om mælkeindvejsningen i alle 28 lande, men der foreligger nu oplysninger fra nogle af landene, og de tyder på, at væksten i produktionen måske er begyndt at aftage. Først ser vi på indvejsningen i Danmark.

Udviklingen i indvejsningen i Danmark

Figur 1 viser udviklingen i den ugentlige indvejsning i Danmark frem til og med april.

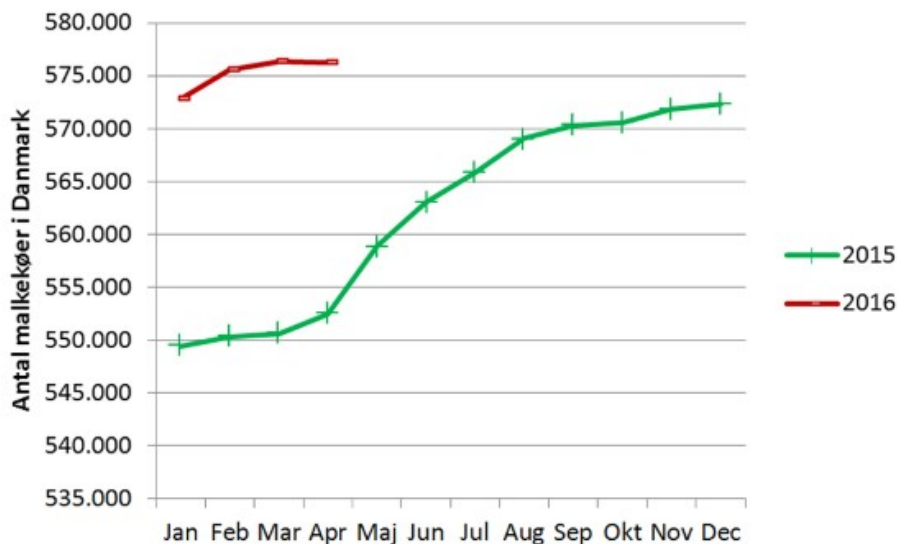




Figur 1. Udviklingen i den ugentlige indvejning i Danmark.

Figur 1 viser, at indvejningen i april ligger over niveauet for et år siden, men det ses også, at indvejningen i forhold til marts klinger af. Men andre ord er det måske et signal om, at der i øjeblikket sker en tilpasning i forhold til den meget lave mælkepris.

Nogle kunne måske forledes til at tro, at den lavere indvejning er forårsaget af, at flere ejendomme går konkurs eller tvinges til at stoppe. Der er imidlertid ikke noget, der umiddelbart tyder på, at det er den væsentligste årsag til, at væksten i indvejningen kunne se ud til at klinge af. Det viser udviklingen i antallet af køer (se figur 2).



Figur 2. Udviklingen i antallet af malkekøer i Danmark.

Figur 2 viser således, at udviklingen i antallet af malkekøer har været meget stabil fra februar og fremefter.

Umiddelbart er den aftagne vækst i produktionen formentlig forårsaget af, at producenterne måske ikke fodrer med helt så meget kraftfoder, ligesom stigende anvendelse af egen mælk til kalvene fremfor mælkeerstatning også kan være end medvirkende forklaring.

Andre EU lande

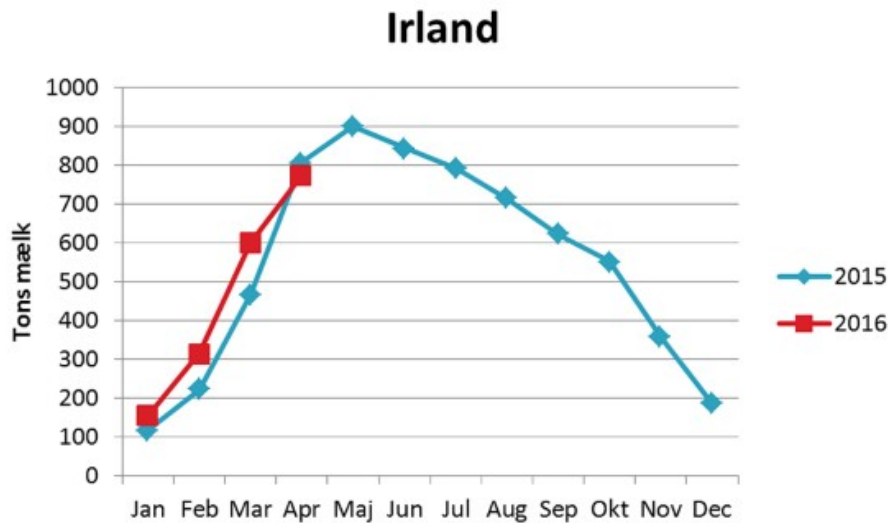
Er det kun de danske producenter, som tilsyneladende begynder bremse op? Figur 3 viser, at det også kan være tilfældet i nogle af de andre EU lande. Der er, som sagt, endnu ikke tal fra alle lande, og nogle er måske stadig foreløbige.

Pr. 1. juni er der oplysninger om indvejsningen i april måned fra 16 EU lande. Disse stod i 2015 for 44% af EU's indvejsning. Figur 3 viser udviklingen i disse landes indvejsning.



Figur 3. Udviklingen i 16 EU landes mælkeindvejsning frem til april.

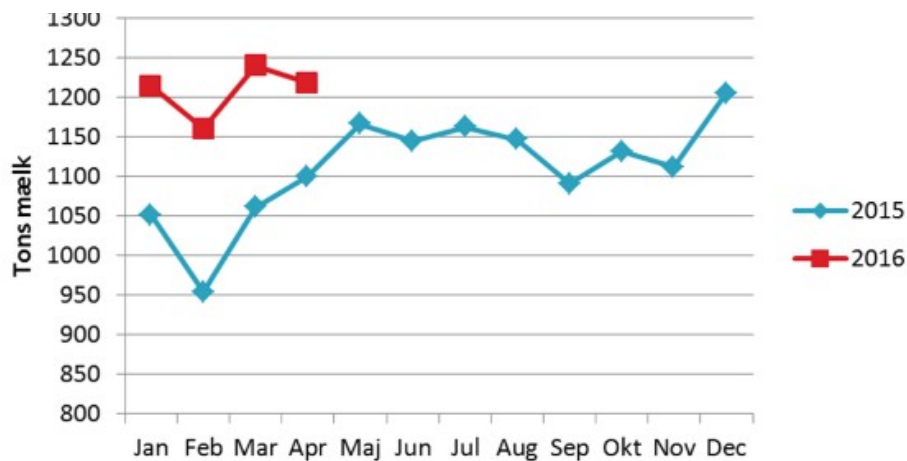
Som det fremgår af figur 3, kan der være begyndende tegn på at væksten er ved at klinge af, når det gælder indvejsningen i EU. Både Irland og Holland indgår i figur 3. Disse to lande har stået for 37% af væksten i EU's mælkeproduktion efter kvoternes ophør. Figur 4 og 5 viser udviklingen i indvejsningen i disse to lande.



Figur 4. Udviklingen i indvejsningen i Irland.

Holland

1000



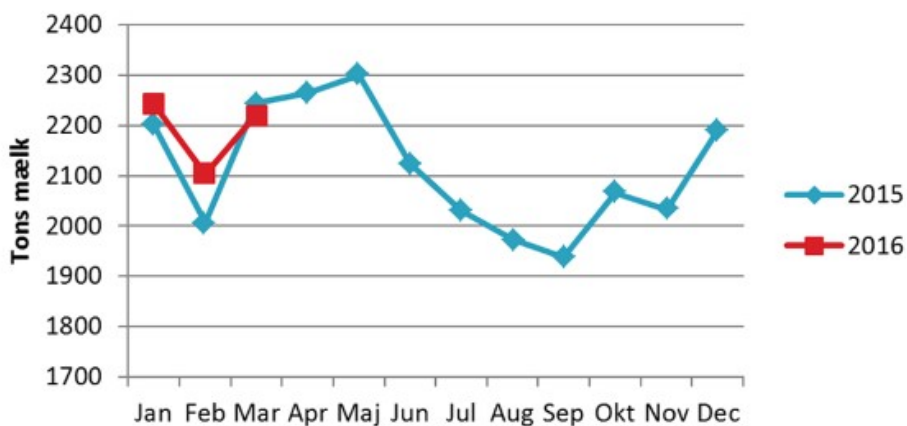
Figur 5. Udviklingen i den hollandske indvejning

Figur 4 viser, at den irske indvejning – måske noget overraskende – lå under niveauet for et år siden (4,1%). Noget af forklaringen er et koldt forår i Irland, hvilket har smittet af på mælkeproduktionen, som jo bekendt er græs-baseret.

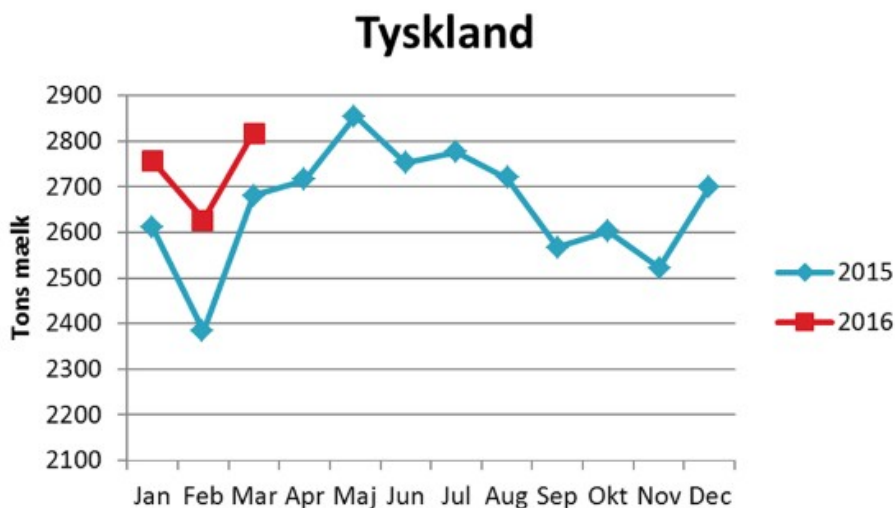
Indvejningen i Holland lå også i april væsentlig over niveauet for et år siden, men som figuren også viser, snævrer forskellen sig ind i april sammenlignet med månederne før. Og i forhold til marts er der tale om et fald. Her bliver det interessant at følge udviklingen de kommende måneder.

Tyskland og Frankrig indgår ikke i figur 3, da der endnu ikke er oplysninger fra disse lande for april. Som figur 6 viser, lå Frankrig imidlertid i marts under niveauet for et år siden. Tyskland lå noget over (se figur 7). Her var man var i samme situation som Danmark i forhold til kvoteoverskridelse. Tyskland har øget indvejningen med 1,07 mia. kg mælk efter kvoternes ophør og står for 15,6% af væksten i EU. Derfor bliver det interessant at følge udviklingen i Tyskland i de kommende måneder.

Frankrig



Figur 6. Udviklingen i mælkeindvejningen i Frankrig.



Figur 7. Udviklingen i mælkeindvejningen i Tyskland.

Opsamling

Det er ændringer i udbuddet, som skal få markedet til at vende igen, og det er der måske spæde tegn på er ved at ske. Dog må vi afvente de kommende måneder for at få det bekræftet. Uden for Europa tyder New Zealands produktion at blive 2-3% under niveauet for et år siden, mens den australske produktion frem til og med april lå 1,2% under. Der er således tegn på at udbuddet reduceres, og det er med til at underbygge, at bunden i markedet er ved at være nået. Hvornår markedet vender, og hvornår det fører til en stigning i mælkeprisen er stadig usikkert. Dog vil der være en forsinkelse fra markedet vender til landmændene ser en højere mælkepris. Umiddelbart er det bedste bud på, hvornår mælkeprisen til producenterne stiger, stadig allersidst på året i 2016 eller i starten af 2017.