

For bedre at anskueliggøre disse Forhold, ere Tallene i Tabellens 3 sidste Kolonner fremstillede grafisk paa vedhæftede Blanche Fig. 1. De 3 Kurver angive henholdsvis, hele Forbruget, Produktionens og Importens Størrelse fra Maj 1888 til Marts 1890, saaledes som det er angivet paa Figuren.

Det ses at Forbruget stiger stærkt og temmeligt jævnt fra Maj 1888 til Maj 1889, naar undtages en stærk Nedgang i Juli Maaned 1889.

Derpaa falder Forbruget overordentligt stærkt i Juni Maaned 1889, for atter at stige i Juli, og i August naas Maksimum. Derefter falder det atter i September, stiger svagt i de 2 følgende Maaneder for atter i Januar 1890 at falde ganske betydeligt, hvorefter der igen i Februar og Marts Maaned finder stærk Stigning Sted, saa at Forbruget i Marts Maaned næsten naar op til Maksimumsværdien i August.

Den røde Kurve paa Figuren angiver Smørnoteringens Gennemsnit for hver Maaned. Det ses heraf, at Forbruget af Margarine ikke altid stiger og falder med Noteringen; saaledes det store Fald i Juni Maaned, skønt Smørprisen er omtrent den samme som i Maj, og ligeledes den stærke Stigning i Maanederne Februar og Marts d. A., skønt Smørprisen i disse 2 Maaneder er den samme omtrent som i Januar. I April og Maj Maaned d. A. vil der rimeligvis finde en endnu yderligere Stigning af Forbruget Sted (ligesom Maj f. A.), idet de herværende (i Sylland) Fabrikkers Produktioner for April og Maj Maaned ere større end nogenfinde før, nemlig for April 587,012 Pbd. og for Maj 632,094 Pbd.

Bedrørende Forholdet imellem Produktionen og Importen, da variere disse Størrelser ikke altid proportionalt og ofte gaa Variationerne i samme Maaned i modsatte Retninger. For at tydeliggøre dette Forhold ere Tallene i omstaaende Tabels 2 Kolumner over hele Landets Produktion og hele Landets Import fremstillede grafisk i et polært System, Fig. 2, idet Ordinaterne fra Fig. 1 (fra April 89 til Marts 90) ere affatte som Radier udefter fra Punktet O i Fig 2.

Man ser da af Figuren, at i Intervallet April—Maj stiger baade Produktion og Import, men Importen efter stærkere Forhold end Produktionen. Det samme finder Sted i Intervallerne September—Oktober og Januar—Februar.

I Intervallet Mai—Juni synker baade Produktion og Import; men Importen efter stærkere Forhold end Produktionen. Det samme finder Sted i Intervallerne August—September og December—Januar.

I Intervallet Juni—Juli stiger baade Produktion og Import, og i samme Forhold. Det samme finder Sted i Intervallet Februar—Marts.

I Intervallet Juli—August synker Produktionen, medens Importen vokser. Det samme finder Sted i Intervallet Oktober—November. Endelig i Intervallet November—December holder Produktionen sig omtrent uforandret, medens Importen aftager.

Det fremgaar heraf, at naar Produktionen stiger, saa stiger ogsaa Importen og den sidste altid i stærkere eller mindst i samme Forhold.

Naar derimod Produktionen falder, saa enten falder Importen i stærkere Forhold eller ogsaa stiger den stærkt.

Betragtes atter Fig 1, ses det, at Importen altid følger Forbruget, idet den altid stiger og falder med dette. Det samme er derimod ikke Tilfældet med Produktionen, der i Intervallerne Juli—August og Oktober—November gaar i modsat Retning af Forbruget.

I det forløbne Finansaar er Antallet af Margarineforhandlere tiltaget meget betydelig, idet der nu kan antages at findes ca. 2,600 Margarineforhandlere i Sylland imod ca. 1,700 forrige Aar. Endskønt Forhandlernes Antal er steget saa stærkt, er der i