

Fedeskuet i Kjøbenhavn.

Af P. Jessen.

Den 5. og 6. Maj d. A. afholdt de samvirkende Landboforeninger paa Sjælland deres andet Fedeskue i Kjøbenhavn. Til Skuet var der indmeldt 108 Dyr og mødt 104, hvilket er det største Antal, der endnu er fremstillet paa noget af de i tidligere Aar afholdte særlige Fedeskuer i Kjøbenhavn. Skuet var ligesom sin Forgænger ifjor i det Hele vellykket, saa at der er god Udsigt til, at den nye Række af Fedeskuer, der saaledes er begyndt, vil kunne blive fortsat i Fremtiden. Foruden paa den Omstændighed, at det er de samvirkende Landboforeninger, der have taget Sagen i sin Haand og derved atter kaldt disse Skuer i Kjøbenhavn til Live, beroer Udfaldet for Fremtiden dog væsentlig paa de Vilkaar og det Omfang, som Fedningen paa Øerne vil faa. Og ligesom det sikkert nok er den større Interesse, som Fedningen i de senere Aar har tiltrukket sig, der er medvirkende Grund til, at de to Skuer have været saa heldige, saaledes vil Fedeskuesagen herefter ogsaa afhænge af den Betydning og Plads, som Fedningen vil komme til at indtage i vort Kvæghold. Men i sidstnævnte Henseende er der i Øjeblikket god Grund til at nære de bedste Forhaabninger, saafremt da vor Afsætning vedbliver at være lige saa fri og lige saa god som hidtil. Thi i saa Fald vil Fedningen kunne tiltage meget. Paa Øerne er det endnu kun

forholdsvis faa af det store Flertal af Landmænd, der have faaet Øjet op for Fedningens Betydning og erhvervet sig den Erfaring, der er nødvendig for at kunne fede med Fordel. Men de Krav, der efterhaanden blive mere og mere paatrængende, nemlig at det gjælder om at forøge Gjødningsproduktionen og at udvide Roedyrknin-gen, arbejde sig, om end noget langsomt, Tid efter anden ud til de fleste smaa og store Landmænd, og man vil om-sider indse, at Fedningen, paa rette Maade indordnet i Driften, er et meget godt Middel til at faa disse Krav fyldestgjorte. Og dernæst har Fedningen tillige sin store Betydning med Hensyn til at faa Udsætterne anvendte. Og da den stærkere Fodring og mere forcerede Mælkeri-drift nu til Dags giver et betydelig større Antal af disse Dyr, end tidligere har været Tilfældet, og da mange af dem ere udmærket tjenlige til at fedes, saa er der atter her en særlig Anledning til at tage Fedningen op som fast Gren af hele Driften. At fede Udsætterne er derfor ogsaa blevet mere almindeligt i de senere Aar, og hoved-sagelig heri bestaaer ogsaa endnu Fedningen i Mælkeri-besætningerne. Men der er dog Tegn til, at man ikke vil blive staaende herved, og, som nedenfor nærmere skal om-tales, kan Dyrenes Fedning fra Fødselen mange Steder blive fordelagtig ved Siden af Mælkeriet.

Ifølge Kataloget var der indsendt 108 Dyr af 37 Udstillere, der fordele sig som følger efter Amterne:

Kjøbenhavns Amt	16	Udstillere	med	50	Dyr.
Frederiksborg	—	6	—	—	13 —
Gl. Roeskilde	—	2	—	—	2 —
Holbæk	—	5	—	—	21 —
Sorø	—	5	—	—	15 —
Præstø	—	1	—	—	1 —
Maribo	—	2	—	—	6 —

37 Udstillere med 108 Dyr.

De indmeldte Dyrs Race og Herkomst vil sees af følgende Sammenstilling:

	Gl. Stude.	Tyre.	Malkende Køer.	Golde Køer.	Kvier og unge Stude.	Kalve.	I Alt.
Rødt:							
Angler		2					2
Fyenssk		2	10	1	1		14
Nordslesvigsk		2	6	1	1		10
Blandet rødt samt „sjællandsk“		6	8		9		23
Brøget, sort, hvidt, rødt:							
Korthornsblandinger	3	3	18	4	18	7	53
Jydsk			3				3
Hollandsk						1	1
Ubekjendt (sort)			2				2
I Alt . . .	3	15	47	6	29	8	108.

Selvfølgelig vil der altid gjøre sig nogen Tilfældighed gjældende med Hensyn til, hvilke Dyr der møde paa et Skue. Men ovenstaaende Tabel giver alligevel en god Oplysning om, hvilke Racer der særlig findes skikkede til at møde frem paa et Fedeskue paa Sjælland, og tillige om, hvilke Racer der benyttes i de forskjellige Retninger. Hovedmassen af Kvæget paa Sjælland er rødt, og de 4 Femtedele af Tyrene paa Skuet havde dette Lød. Det rene Anglerblod holdes tilbage fra Fedeskuer; der fandtes heraf ialt kun 2 Dyr. Af rødt var det overvejende fyensk og »blandet rødt« samt nordslesvigsk, og det røde Kvæg tilsammen var omtrent lige saa talrigt som Korthornet; Skuet var delt mellem disse to Slags Kvæg. Af de 47 malkende Køer vare de 24 røde, 3 jydske og 2 »sorte« ubekjendte, kun 18 Stkr. vare Korthornsblandinger, hvilke sidste derimod vare de talrigste i den forøvrigt lille Afdeling af golde Køer samt særlig overvejende i Afdelingerne for Kvier og unge Stude og Kalve, ligesom de 3 eneste ældre Stude ogsaa vare Korthornsblandinger. Jydsk optraadte kun med 3 malkende Køer, og af hollandsk var der kun en Kalv. Dette Forhold mellem Racerne paa Skuet er ret karakteristisk. Og da næsten Halvdelen af samtlige Dyr var fra Kjøbenhavns Amt, hvor man i

stor Udstrækning har havt Lejlighed til at prøve Racerne, bliver Oversigten maaske endnu mere oplysende.

I Afdelingen A, Stude, ikke over 6 Aar, var der kun udstillet 3 jævnt godt fede, men mindre godt byggede Dyr. Dette er en Klasse af Dyr, som tidligere indtog en større Plads paa Fedeskuerne i Kjøbenhavn, men som nu i de sidste Aar er ved at forsvinde, og som rimeligvis maa falde helt bort af Mangel paa Deltagelse. Fedning af ældre Stude paa Sjælland er vel aftagen noget, men drives dog endnu i ret betydeligt Omfang.

Afdelingen B, Tyre og Bøller bestod af 17 Stkr., hvoraf de 3 mindste vejede fra 1345 til 1364 Pd.; 3 Stkr. fra 1419 til 1465, 2 Stkr. 1516 og 1530 og Resten, 7 Stkr., fra 1664 til 1852 Pd. Det var gennemgaaende velbyggede Tyre, særlig t. Ex. en Anglertyr, der tog 1. Præmie, hvilken tillige var godt fed. 2. Præmie tog en rødbroget Tyr af blandet Afstamning, som var fed, men mindre godt bygget. Forøvrigt var Fedmen i denne Afdeling ret tilfredsstillende.

Den største Afdeling var C, Køer, der endnu give Mælk. Af de 47 Køer vare de 37 fra Kjøbenhavns Amt, 7 fra Holbæks og 3 fra Sorø Amt. 1. Præmie paa 100 Kr. samt en Ærespræmie paa 200 Kr. for en Samling af 6 Køer blev tagen af Forp. J. P. Hansen, Stenagergaard pr. Taastrup. Disse Køer vare nordslesvigske Korthornsblandinger og særdeles smukke baade med Hensyn til Bygning og Fedme. Desuden tilkjenndtes samme Udstiller i denne Afdeling Værdighed til endnu en 1. Pr., samt fire 2. Præmier for 5 andre Køer i Samlingen, saa at altsaa de 5 af hans 6 Køer bleve tilkjenndte 1ste og 2den Præmier. 2den Præmie tilkjenndtes Baron Lerche, Benzonsdal, og Gaardejer P. Hansen, Vridsløselille, for henholdsvis en Ko af nordslesvigsk Korthornsblanding og en rød fyensk Ko. Den sidste var velbygget og meget fed. Baron Lerche, der havde udstillet 8 Køer, tilkjenndtes tillige en Extra-Præmie for sin Samling. To 3die Præmier toges henholdsvis af Prop. O. Lawaetz, Kallundborg

Ladegaard, og Gaardejer J. C. Sørensen, Kirkebjerggaard i Glostrup, hvilken sidste tillige kjendtes værdig til 4de Pr. for en anden Ko. Endelig gik der en 4de Præmie til Gaardejer L. Madsen, Bellingegaard pr. Kjøge, og til Propr. Fraas, Kjelleklintegaard, Holbæk Amt.

I Afdelingen gølge Køer tog Forp. J. P. Hansen, Stenagergaard, atter 1ste Pr., 100 Kr., for en Korthornskrydsning, der var særdeles velbygget og kjødfuld samt meget fed. 2den Pr. tilkjendtes Hofjægermester Bech, Valbygaard pr. Slagelse, for en hvid Ko af blandet Race; 3die Pr. Slagtermester Nielsen, Kjøbenhavn, for en hvid Ko af slesvigsk Race, og 4de Pr. Forp. Clausen, Svanholm, for en Krydsning af Angler og Korthorn.

Afdelingen for malkende Køer var ikke alene den største, men ogsaa den smukkeste paa hele Skuet. Og hertil bidrog særlig Forp. Hansens efter vore Forhold glimrende Samling og tildels ogsaa Baron Lørches. Begge Samlinger bestod af Korthornskrydsninger, der altsaa gik af med Sejren, hvilket jo er naturligt nok paa et Fedeskue, hvor der kun kan tages Hensyn til, hvad der haves for Øje. Iblandt de øvrige Køer fandtes mange vel-fedede Dyr, og denne Part var i det Hele taget ret anseelig uden dog at naa ud over, hvad man kunde kalde temmelig almindelig eller jævnt godt.

Kataloget indeholder meget udførlige Meddelelser angaaende Fodringen samt Mælkeudbyttet af Køerne. Og da Foderet i denne Afdeling frembyder en Del af Interesse, skal jeg nærmere omtale et Par Hovedtræk desangaaende. For det første maa det siges, at de anvendte Foderblandinger for alle Udstillernes Vedkommende i denne Afdeling ere tænksomt og hensigtsmæssig sammensatte. Til lige maa fremhæves, hvad forøvrigt gjælder saa godt som ethvert Foder i alle Afdelinger, at Roer og Kartofler indtage en ret fremtrædende Plads i Blandingen. Det er kun rent undtagelsesvis, at man har indskrænket sig til 1 à 1½ Skp. Roer pr. Dag pr. Stk.; 3 Skpr. er det almindeligste, men der er dog ogsaa enkelte,

der gaa betydelig derover., Som Følge af at der gives et betydeligt Roefoder, seer man ogsaa paa den anden Side, at der for det meste kun fodres ganske ubetydelig med Sæd, men at Oliekagerne danne største Delen af Krafftoderet. At dette sidste er Tilfældet i saa stor Udstrækning paa Sjælland, hænger naturligvis ogsaa sammen med, at her er Sæden for dyr at opfodre. Det vidner ganske vist godt om Fedningens Standpunkt paa Sjælland, at de allerfleste af de 37 Udstillere paa Fedeskuet have fulgt det her antydede Princip, nemlig at sammensætte Foderet hovedsagelig af Roer og Oliekager. Men vi skrive ogsaa 1884, og det var vel heller ikke for tidligt, om Federne i Danmark endelig en Gang kunde faa lært den simple, rationelle Fodringsmaade, som den skotske og engelske Kaldsfælle nu har brugt i Menneskealdere. Og Roefodret kunde godt med Fordel gaa ud over 3 Skpr. til Fedningen. Desværre har et meget stort Antal Landmænd her i Landet endnu langt frem, inden de naa de nævnte 37. Men det gode Exempel spreder sig mere og mere, og det tør vel derfor haabes, at det Stykke Vej, der er tilbage, vil blive lettere og hurtigere passeret, end det, der er tilbagelagt. Da nærværende Beretning skal uddeles til Landboforeningerne, skal jeg anføre nogle Prøver paa Foderblandinger til malkende Køer, der samtidig fedes.

Prop. C. F. Lund, Aldersro, pr. Svebølle:

$1/11-23/1$: 3 Skpr. Runkelroer, 1 Pd. Rapskager, 1 Pd. Hampefrøk., 1 Pd. Bomuldsfrøk., 2 Pd. Palmek., 3 Pd. Maltspirer, 4 Pd. Hvedekliid, 2 Givter Byghalm; ialt 12 Pd. Krafftoder.

Senere: 3 Skpr. Runkelroer, 1 Pd. Rapsk., 1 Pd. Hampefrøk., 3 Pd. Palmek., 3 Pd. Hørfrøk., 4 Pd. Rugkliid, 2 G. Halm; ialt 12 Pd. Krafftoder.

Gaardejer H. Frandsen, Gudum pr. Slagelse:

$1/11-15/1$: 52 Pd. Roer, 4 Pd. Hø, 5 Pd. Halm, 1 Pd. Byg, 4 Pd. Kliid, 1 Pd. Maltsp., 1 Pd. Bomuldsfrøk., 2 Pd. Rapsk., 2 Pd. Palmek., 1 Pd. Solsikke., 1 Pd. Jordnødk., 1 Pd. Hørfrøk., — ialt 14 Pd. Krafftoder.

$16/1-31/1$: samme Foder med Tillæg af 1 Pd. Jordnødk., og 1 Pd. Hørfrøk., — ialt 16 Pd. Krafftoder.

- $1/2-16/3$: samme Roef., Hø og Halm, 1 Pd. Byg, 4 Pd. Klid, 1 Pd. Maltspirer, 1 Pd. Bomuldsfrøk., $1\frac{1}{2}$ Pd. Rapsk., 2 Pd. Palmek., $1\frac{1}{2}$ Pd. Solsikkek., 2 Pd. Jordnødk., 2 Pd. Høfrøk., — ialt 16 Pd. Kraftfoder.
- $17/3-31/3$: samme Foder med Tillæg af 1 Pd. Jordnødk. og 1 Pd. Høfrøk., — ialt 18 Pd. Kraftfoder.
- Gaardejer H. Nielsen, Langkjærgaard pr. Holte:
- $1/10-30/11$: $2\frac{1}{2}$ à 3 Skpr. Roer og Gulerødder, 6 Pd. Hø, 3 Pd. Byg- og Havreskraa, 3 Pd. Hvedeklid, $\frac{1}{2}$ Pd. Rapsk., 2 Pd. Jordnødk., $\frac{1}{2}$ Pd. Bomuldsfrøk., — ialt 9 Pd. Kraftfoder.
- $1/12-13/2$: 2 à 3 Skpr. Roer, 6 Pd. Hø, $2\frac{1}{2}$ Pd. Byg- og Hvedeskraa, $2\frac{1}{2}$ Pd. Hvedeklid, $1\frac{1}{2}$ Pd. Rapsk., $1\frac{1}{4}$ Pd. Palmek., 2 Pd. Jordnødk., $\frac{1}{2}$ Pd. Bomuldsfrøk., — ialt $9\frac{3}{4}$ Pd. Kraftfoder.
- $14/2-30/4$: $1\frac{1}{2}$ à 1 Skp. Roer, 6 Pd. Hø, 3 Pd. Byg- og Havreskraa, 2 Pd. Hvedeklid, $\frac{1}{2}$ Pd. Rapsk., $1\frac{1}{4}$ Pd. Palmemel, $2\frac{1}{2}$ Pd. Jordnødk., $2\frac{1}{2}$ Pd. Bomuldsfrøk., — ialt $11\frac{3}{4}$ Pd. Kraftfoder.
- Proprietær Fraas, Kjelleklintegaard pr. Svebølle:
- $1/10-24/10$: $1\frac{3}{4}$ Skp. Roer, 2 smaa G. Hø, 1 Pd. Hvedeklid, 1 Pd. Rapsk., 2 Pd. Palmek., 2 Pd. Kokusk., 2 Pd. Bomuldsfrøk., — ialt 8 Pd. Kraftfoder.
- $25/10-11/12$: samme Foder med Tillæg af 2 Pd. Hvedeklid, — ialt 10 Pd. Kraftfoder.
- $12/11-13/1$: samme Roer og Hø, 3 Pd. Klid, 1 Pd. Rapsk., 2 Pd. Palmek., 1 Pd. Kokusk., 2 Pd. Bomuldsfrøk., 1 Pd. Solsikkek., — ialt 10 Pd. Kraftfoder.
- $14/1-22/2$: samme Roef. og Hø, 2 Pd. Rug og Byg, 1 Pd. Rapsk., 3 Pd. Palmek., 1 Pd. Kokusk., 1 Pd. Bomuldsfrøk., 1 Pd. Solsikkek., — ialt 9 Pd. Kraftfoder.
- $23/2-15/3$: samme Roer og Hø, 2 Pd. Rug og Byg, 1 Pd. Rapsk., 3 Pd. Palmek., 1 Pd. Kokusk., 2 Pd. Bomuldsfrøk., — ialt 9 Pd. Kraftfoder.
- Resten af Tiden: samme Roef. og Hø, 2 Pd. Byg, 2 Pd. Hvedeklid, 1 Pd. Rapsk., 3 Pd. Bomuldsfrøk., — ialt 8 Pd. Kraftfoder.
- Proprietær O. Lawaetz, Kallundborg Ladegaard:
- De første 2 Maaneder 60 Pd. Kaalrabi, 3 Pd. Bomuldsfrøk., 3 Pd. Palmek., 20 Pd. Mask, — ialt 6 Pd. Kraftfoder.
- Slutningen af Marts: 80 Pd. Runkelroer, 2 Pd. Bomuldsfrøk., 2 Pd. Palmek., 10 Pd. Mask, ialt 4 Pd. Kraftfoder.

En Goldko fra samme Udstiller havde faaet følgende Foder:
 De første 2 Maaneder: 110 Pd. Runkelroer og Gulerødder,
 2¹/₂ Pd. Bomuldsfrøk., 1¹/₂ Pd. Palmek., 1 Pd. Rapsk.,
 1 Pd. Bygskraa, — ialt 6 Pd. Kraftfoder.

I Slutningen af Marts: 60 Pd. Roer, 3¹/₂ Pd. Bomuldsfrøk.,
 2¹/₂ Pd. Palmemel, 5 Pd. Strømel, — ialt 11
 Pd. Kraftfoder.

Hofjægerm. Bech, Valbygaard pr. Slagelse:

Novbr.—Decbr.: 1¹/₂ Skp. Roer, 2 Pd. Byg, 2 Pd. Link.

Januar: samme Roefoder, 3 Pd. Byg, 3 Pd. Link.

Februar: samme Roef., 4 Pd. Byg, 4 Pd. Link.

Marts—April: samme Roef., 5 Pd. Byg, 5 Pd. Link.

Baron C. Lerche, Benzonsdal pr. Taastrup.

¹/₁₀—³⁰/₁₁: 1 Skp. Roer, 2 G. Hø, 3 Pd. Byg og Havreskraa,
 3 Pd. Klid, 2 Pd. Rapsk., 2 Pd. Hørføk., —
 ialt 10 Pd. Kraftfoder.

¹/₁₂—³¹/₁: 1¹/₂ Skp. Roer, 2 G. Hø, 3 Pd. Byg, 3 Pd. Klid,
 2 Pd. Rapsk., 3 Pd. Hørføk., 1 Pd. Bomuldsfrøk., —
 ialt 12 Pd. Kraftfoder.

Resten af Tiden: 2 Skpr. Roer, 2 G. Hø, 3 Pd. Byg, 3
 Pd. Klid, 2 Pd. Sigteaffald, 4 Pd. Hørføk., 3 Pd.
 Bomuldsfrøk., — ialt 15 Pd. Kraftfoder.

Gaardejer L. Madsen, Bellingegaard pr. Kjøge.

Oktober: 65 Pd. Roer, 2 Pd. Hø, 2¹/₂ Pd. Skraa, 2¹/₂ Pd.
 Klid, 2¹/₂ Pd. Maltspirer, 1¹/₂ Pd. Palmek., 1¹/₄ Pd.
 Rapsk., 1¹/₄ Pd. Kokusk., — ialt 11¹/₂ Pd. Kraftfoder.

November: 65 Pd. Roer, 4 Pd. Hø, samme Mængde Skraa,
 Klid og Maltspirer, 1³/₄ Pd. Palmek., 1¹/₄ Pd. Rapsk.,
³/₄ Pd. Kokusk., 1¹/₄ Pd. Jordnødk., ialt 12¹/₂ Pd.
 Kraftfoder.

December: samme Roef. og Hø, 3³/₄ Pd. Skraa, 2¹/₂ Pd.
 Klid, 2¹/₄ Pd. Palmek., 1¹/₄ Pd. Rapsk., 1¹/₄ Pd.
 Jordnødk., 1¹/₂ Pd. Hampefrøk., — ialt 12¹/₂ Pd.
 Kraftfoder.

Januar: samme Roef., 3 Pd. Hø, 2¹/₂ Pd. Skraa, 2¹/₂ Pd.
 Klid, 1¹/₄ Pd. Maltspirer, 2¹/₄ Pd. Palmek., 1¹/₄ Pd.
 Rapsk., 1¹/₄ Pd. Jordnødk., 1¹/₂ Pd. Hampefrøk., —
 ialt 12¹/₂ Pd. Kraftfoder.

Februar: 30 Pd. Roer, 30 Pd. Kartofler, 2 Pd. Hø, 2 Pd.
 Skraa, 2 Pd. Klid, 1¹/₂ Pd. Maltsp., 1¹/₂ Pd. Palmek.,
³/₄ Pd. Rapsk., ³/₄ Pd. Jordnødk., ³/₄ Pd. Hampefrøk.,
³/₄ Pd. Solsikke., — ialt 10 Pd. Kraftfoder.

Marts: 65 Pd. Roer, 4 Pd. Hø, forøvrigt samme Foder.

Forp. J. P. Hansen, Stenagergaard, Taastrup:

¹/₁₁ var Foderet: 3 Skpr. Roer, ¹/₂ Skp. Mask, Hø, ¹/₂ Pd. Skraa, 4 Pd. Klid, ¹/₂ Pd. Palmek., ¹/₂ Pd. Bomuldsfrøk., — ialt $8\frac{1}{2}$ Pd. Kraftfoder.

Sidst i Marts (beregnet i Tabel I fra 21. Marts): ¹/₂ Skp. Roer, ¹/₂ Skp. Mask, ¹/₂ Pd. Skraa, ¹/₂ Pd. Klid, ¹/₂ Pd. Palmek., 4 Pd. Bomuldsfrøk., 1 Pd. Jordnødk., ¹/₂ Pd. Maltspirer, 1 Pd. Risaffald, — ialt 11 Pd. Kraftfoder.

Det vilde have været meget oplysende, om der havde foreligget udførlige Regnskaber for Fedningsresultaterne. Men skjøndt Opgivelserne i Kataloget ere meget udførlige, savnes der dog væsentlige Punkter. Det turde maaske henstilles til nærmere Overvejelse, om det ikke herefter kunde gjøres til Pligt for Præmietagerne at afgive Regnskaber, efter at Dyrene ere solgte. Jeg har forsøgt at beregné og sammenstille, hvad Kataloget byder for malkende Køer, i hosstaaende Tabel I, men har kun kunnet medtage de Numre, for hvilke Mælkeudbyttet i selve Fedetiden var angivet, saa at Foder og Mælmængde kunde sammenstilles. Foderpriserne ere tagne efter en Meddelelse fra en af de vedkommende Federe. Høet og Halmen ere ikke beregnede, da Mængderne tildels ere ubestemte. Desværre er Katalogets Opgivelse af Forp. J. P. Hansens Fodring ikke ganske bestemt, og jeg er tilbøjelig til at antage, at hans Foder har været noget, skjøndt næppe meget større. Da Salgspriserne ikke kjendes, maatte Regnskabet indskrænkes til kun at angive, hvor meget Mælken dækker af Foderudgifterne, og hvormed der bliver tilbage, som man betaler gennem Kjødproduktionen. Og »Kjødproduktionen« bestaaer som bekjendt dels i selve Tilvæksten og dels i Kvalitetsforbedringer af Dyrets Legeme. Efter denne Beregning lader det sig naturligvis ikke afgjøre, om eller hvorledes Fodringen i hvert enkelt Tilfælde har betalt sig, men man vil dog kunne sammenstille Resultatet heraf med det fra Ens egen Bedrift.

Det vil sees, at Mælkeudbyttet under Fedningen spil-

Tabel I. Fedni

Ejer.	Race.	Antal Køer.	Fodertid.		Ialt fortæret Foder pr. Stk.												
			Dato.	Dage.	Køer.	He.	Mask.	Skraa.	Klid.	Risaffald.	Maltspirer.	Ranslager.	Palmekager.	Kokuskager.	Bomuldstrk.	Jordmodk.	Solsikke.
					Tur. à 100 Ø.	Pd. à 3 Ø.	Tur. à 250 Ø.	Pd. à 600 Ø.	Pd. à 515 Ø.	Pd. à 220 Ø.	Pd. à 450 Ø.	Pd. à 710 Ø.	Pd. à 580 Ø.	Pd. à 630 Ø.	Pd. à 630 Ø.	Pd. à 690 Ø.	Pd. à 585 Ø.
J. P. Hansen	Korth.	6	$1/11$ - $31/3$	152	55	?	91	218	583	10	15	—	228	—	253	10	—
J. C. Sørensen	fyensk	30	$1/11$ - $31/3$	152	42 $\frac{1}{2}$	304	12 $\frac{1}{2}$	309	286	—	629	—	—	79	24	101	64
—	»	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
H. Frandsen . Gudum	fyensk og jydsk	2	$1/11$ - $31/3$	152	49 $\frac{1}{2}$	608	—	152	608	—	152	274	304	—	152	243	182
C. F. Lund . Aldersro	fyensk og nordsl.	3	$1/11$ - $31/3$	152	57 $\frac{1}{2}$	—	—	—	608	—	254	152	372	84 ⁾	84	—	—
Fraas	nordsl.	1	$1/10$ - $31/3$	183	40 $\frac{1}{4}$?	—	158	238	—	—	184	396	239	345	—	73
Kjelleklintegd	fyensk	1	$1/10$ - $31/3$	183	40 $\frac{1}{4}$?	—	158	238	—	—	184	396	239	345	—	73

ler en stor Rolle, ligesom Resultatet i høj Grad beroer paa Koens Malkeevne, Trivelighed og Bekvemhed. En nordslesvigsk Ko, tilh. Prop. Fraas, har saaledes ikke alene med sin Mælk betalt et ret godt Foder i 6 Maaneder, men i denne Tid givet et Overskud af Kr. 51,57, og dog opnaaede Koen at faa 4de Præmie og havde en Vægt af 1125 Pd. Et ganske andet Resultat er opnaaet med den fyenske Ko fra samme Ejer; skjøndt den har en Vægt af 1416 Pd., vil dens Kjødproduktion dog vist have svært ved at betale 38 Øre daglig i 6 Maaneder. Et større Foder og lavere Mælkeudbytte stiller Prop. Lunds Køer endnu uheldigere. Medens Prop. Fraas' Ko fik 4de Præmie, fik en af Gaardejer J. C. Sørensens 3die Præmie, Forskjellen mellem disse to Køer var altsaa næppe meget stor, men Sørensens Ko vejede 1291 Pd., og der er altsaa Udsigt til, at den sidste let har kunnet dække de Kr. 14,84, som dens Kjødproduktion skal betale. Mælkeudbyttet af Forp. J. P. Hansens Korthorns-Køer er ikke stort,

f malkende Køer.

Ialt Kraftfoder Pd.	Udgift til Foder.		Mælkeudbytte.			Mælk. Værdi à 5 Øre pr. Pd.		Kjød- produktionen skal betale.		Middel lev. Vægt.		Bemærkninger.
	Ialt K. Ø.	pr. Dag. Øre	i Tidsrum.	Ialt Pd.	pr. Dag. Pd.	Ialt K. Ø.	pr. Dag. Øre	Ialt K. Ø.	pr. Dag. Øre	Dato vejet.	Pd.	
317	154,40	101,6	$\frac{1}{11}-\frac{31}{3}$	2424	16,0	121,20	80,0	33,20	21,6	$\frac{5}{5}$	1276	Desuden Hø.
662	164,09	108	$\frac{1}{11}-\frac{31}{3}$	2985	19,6	149,25	98,2	14,84	9,8	—	—	Desuden Hø for Kr. 9,12.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	$\frac{8}{11}$	1020	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	$\frac{24}{3}$	1170	Tilvæxt 150 Pd. i 133 Dage.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	$\frac{5}{5}$	1191	Tilvæxt 12 Pd. i 34 Dage.
2310	191,17	125,8	$\frac{1}{11}-\frac{31}{3}$	3151	20,7	157,55	103,6	33,62	22,1	$\frac{5}{5}$	960	Desuden Hø for Kr. 18,24. Den jydsk Ko begyndt at malke 7. 12. og mal- ket til 31. 3. 3262 Pd. Den fynske begyndt at malke 12. 11. og malket 3031 Pd.
826	160,25	105,4	$\frac{1}{11}-\frac{31}{3}$	1370	9,0	68,50	45,0	91,75	60,4	$\frac{5}{5}$	1163	*) Hampefrokager.
1633	140,93	76,5	$\frac{1}{10}-\frac{31}{3}$	3850	20,3	192,50	104,6	÷51,57	÷28,0	$\frac{5}{5}$	1125	Tilkjendt 4. Præmie.
1633	140,93	76,5	$\frac{1}{10}-\frac{31}{3}$	1416	7,7	70,80	38,4	70,13	38,1	$\frac{5}{5}$	1416	Begge Køer faaet 2 smaa G. Hø dgl.

men Foderet er heller ikke, som det her er beregnet, meget dyrt, og der bliver derfor kun 21,6 Øre daglig i 5 Maaneder, som Kjødets skal dække, hvilket ikke synes at være for meget. Naar derfor det Spørgsmaal, som naturligt er, rejser sig, om en saadan virkelig fortrinlig Fodning som Hr. Hansens betaler sig, saa lader dette sig ikke bestemt afgjøre efter den foreliggende Beregning. Men som antydet tør man vel gaa ud fra, at Resultatet indtil 31te Marts maa have været meget tilfredsstillende. Beregner man hans Foder til 4de Maj, bliver det 61 Tdr. Roer, $11\frac{1}{2}$ Tdr. Mask og 1691 Pd. Kraftfoder til en samlet Udgift af Kr. 188,26. Og antager man, at Køerne fra 1ste April til 4de Maj kun have malket 10 Pd. Mælk pr. Dag pr. Stk., bliver det samlede Mælkeudbytte pr. Ko til 4de Maj 2764 Pd. til en Værdi af Kr. 138,20; Kjødproduktionen skal da i det Hele betale Kr. 50,00 eller knap 27 Øre daglig. Hele Hr. Hansens Besætning er ifølge hans egen Meddelelse kjøbt for Kr. 317 pr. Stk., alle Omkost-

ninger iberegne, og Salgsprisen var 410 Kr., hvori dog en halt Ko gik med i Kjøbet. Sætter man Salgsprisen lavt til 400 Kr., har Middelprisen for Køerne paa Skuet altsaa været lidt over 31 Øre pr. Pd. Der synes derfor at være Mulighed for, at Hr. Hansens stærke Fodring og dygtige Fedning har betalt sig, saa at denne Bundfedning slet ikke er saa farlig en Sag, vel at mærke, naar man har Dyr, der egne sig dertil. Tillige maa man i nærværende Tilfælde erindre, at den sidste Maanedes Fedning vel tildels er skeet med Skuet for Øje, men det mulige Tab herved vil vist være rigelig dækket med Præmierne. Ved Fedning for Markedet derimod gjælder det om baade at fortsætte Fedningen tilstrækkelig længe og dog at bryde af, naar Vægt, Greb og Erfaring sige, det er rette Tid.

Hr. J. C. Sørensens Køer vare næppe saa gode iaar som ifjor, men hans Regnskaber have tidligere viist, at en virkelig stærk Fedning paa passende Dyr betaler sig godt. Paa Tabel I skal jeg endnu henlede Opmærksomheden paa Gaardejer H. Frandsens Fedning. Han har brugt et stort Roefoder og et Krafftoder i 5 Maaneder paa 2310 Pd. til en Værdi af Kr. 191,17, og, som det vil sees af hans oven anførte Foderblandinger, har han givet 14 indtil 18 Pd. Krafftoder daglig. Dette Foder er anvendt dels paa en fyensk og dels paa en jydsk Ko. Hvorledes er saa Resultatet heraf? Køerne have opnaaet en jævn god Vægt af henholdsvis 1016 og 904 Pd. eller 960 Pd. i Gjennemsnit; Mælkeudbyttet er godt, og Kjødproduktionen skal kun betale Kr. 33,62 eller 22 Øre om Dagen. Dette sidste er ikke umuligt, og Federen har da tillige faaet en overordentlig værdifuld Gjødning efter dette store Foder. Og selv om han ogsaa skulde betale noget for denne Gjødning, saa kunde Resultatet endda blive lige saa godt og maaske bedre end noget af de Andres. I hvert Fald er det interessant at se, at en fyensk og tilmed en jydsk Ko kunne fortære et saa meget større Foder end Korthornskøerne og dog maaske komme lige saa godt fra det. En jydsk Ko, med Vægt af 1219 Pd., tilhørende

L. Madsen, Bellingegaard, hvis Fodring er angiven ovenfor, tog en 4de Præmie.

Angaaende Tabel I skal jeg endelig endnu bemærke, at den billigste og den dyreste Fodertid ikke er kommen med i Beregningen. Den billigste Tid ligger før 1ste November, da Køerne have malket stærkere, og den dyreste Tid falder selvfølgelig efter 1ste April, da Mælken er tagen stærkt af.

Afdelingen F: Kvier og unge Stude bestod af 30 Dyr. Konkurrancen var her aabnet for hele Landet, men desværre var Opfordringen udenfor Sjælland kun fulgt af 2 Udstillere fra Maribo Amt. 1ste Præmie 100 Kr. og Ærespræmie 150 Kr. tilkjendtes en rød Kvie, (Fader Kort-horn, Moder fyensk), 2¹/₂ Aar gammel, vægtig 1121 Pd., tilhørende De danske Sukkerfabrikker, Højbygaard, Lolland. Den var smuk og velbygget, godt kjødlagt og meget fed, af 1ste Kvalitet, passende for det engelske Marked. — 2den Præmie fik en skimlet Stud, (Fader Kort-horn, Moder nordslesvigsk), 2¹/₂ Aar gammel, vægtig 1195 Pd., tilhørende Den Classenske Agerbrugsskole, Næsgaard. Det var en ret velbygget Stud, der manglede lidt i Bredde bagtil og i Dybde af Laar, og den var lidt høj af Ben samt tynd af Hals, men godt kjødlagt og meget fed; meget god Kvalitet for det engelske Marked. — 3die Præmie tildeltes en rød Kvie, nordslesvigsk Afstamning, 2¹/₄ Aar gammel, vægtig 1070 Pd., tilhørende Proprietær O. Lawaetz, Refnæsgaard. Den var gennemgaaende velbygget, godt kjødlagt, noget tynd af Slag og Reb, ret fed; god Kvalitet for det engelske Marked. — 4de Præmie: en rød-skimlet Kvie, blandet Korthornsrace, 1 Aar 7 Maaneder gammel, vægtig 887 Pd., tilhørende Forstander A. Svendsen, Tune Landboskole. Det var en velbygget og fin, men lille Kvie, godt kjødlagt og meget fed; meget god Kvalitet. — 5te Præmie tilkjendtes en stikkelhaaret Stud, blandet Korthornsrace, 1 Aar 7 Maaneder gammel, vægtig 986 Pd., tilhørende Hofjægermester Bech, Valbygaard. Det var en velbygget Stud af god Væxt, godt kjødlagt, men

1884.

Tabel II. Fedning

Gaardens Navn.	Antal.	Race.	Alder Maaneder.	Fortæret Foder fra Fødselen lil $\frac{31}{3}$ 8.								
				Sød Mælk. Pd. à 5 Ø.	Skum. Mælk. Pd. à 1,5 Ø.	Valle. Pd. à 0,5 Ø.	Grønfoder. Pd. à 0,5 Ø.	Roer. Tdr. à 100 Ø.	Hø. Pd. à 3 Ø.	Mask. Tdr. à 150 Ø.	Skraa. Pd. à 6 Ø.	Klid. Pd. à 6 Ø.
Eriksholm	5	Ribe	19 $\frac{1}{2}$	250	3000	1700	1488	60	1465	—	900	—
Valbygaard	5	Korth.	19	780	7052	—	1488	30	1465	12	333	—
Næsgaard	2	do.	18	250	1600	—	1488	92,9	1465	—	722	—
do.	2	do.	29	340	1627	—	3172	186,3	2093	—	1220	45

1883.

Gaardens Navn.	Antal.	Race.	Alder Maaneder.	Fortæret Foder fra Fødselen til $\frac{5}{5}$ 83.								
				Sød Mælk. Pd. à 5 Ø.	Skum. Mælk. Pd. à 1,5 Ø.	K. Grønfoder for Ø.	Roer. Tdr. à 100 Ø.	Hø. Pd. à 3 Ø.	Mask. Pd. à 150 Ø.	Skraa. Pd. à 5 Ø.	Linkager. Pd. à 8 Ø.	Talt Kraftf. Pd.
Valbygaard	4	Korth.	18	800	7576	25,00	29,5	826	16	645	527	112
do.	5	do.	30	614	5892	55,00	38,5	2095	32	812	810	162
Snertingegaard	6	Rød.	24	276	2776	55,00	92	1600	—	322	1010	133

ikke stærkt fed; god Kvalitet. — Extrapræmie tildeltes en Samling paa 5 røde Kvier, førte i Moders Liv fra Ribegnen, 1 Aar 6 $\frac{1}{2}$ Maaneder gamle, vægtige 824—930 Pd., i Gjennemsnit 850 Pd., tilhørende Forpagter C. Barner, Eriksholm. God Størrelse efter Alderen, men havde som Kjødtyr væsentlige Mangler i Bygningen; nogenlunde godt fede; passende for Københavns Marked. — Endelig gaves Hædrende Omtale til en hvid Stud af blandet Korthornsrace, 2 Aar 5 Maaneder gammel, vægtig 1134 Pd., tilhørende De danske Sukkerfabrikker, Højbygaard.

I sin Helhed var denne Afdeling iaar ikke saa god som ifjor. Men begge Aar tilsammen vidnede dog om, at

Fødselen.

Pd. à 710 Ø.	Solsikke. Pd. à 585 Ø.	Ialt Kraft. Pd.	Udgift til Foder + 40 Kr. K. Ø.	Vægt $\frac{5}{16}$. Pd.	Salgspris.		Overskud. K. Ø.	Underskud. K. Ø.	Bemærkninger.
					pr. Pd. Øre	Ialt K. Ø.			
00	250	2550	372,81	892	33,0	294,36	—	78,08	} Grønfoder og Hø ikke bestemt opgivet og derfor betegnet som for Næsgaard.
78	—	711	332,39	971	35,65	346,16	13,77	—	
74	112	1808	336,53	920	35,65	327,98*)	—	8,55	*) Fripenge hjem, solgte i England.
84	35	3997	584,97	1206	37,1	447,42*)	—	187,55	46 Græsdage beregnet til 40 Øre pr. Dag.

Udgift til Foder + 16 Kr. Ø.	Røgt, Rente af Udgift til Kalv, Foder, Bygninger. K. Ø.	Ialt Udgift. K. Ø.	Vægt. Pd.	Salgspris.		Overskud. K. Ø.	Underskud. K. Ø.	Bemærkninger.
				pr. Pd. K. Ø.	Ialt K. Ø.			
47,33	24,91	372,24	1018	43,07	442,82	70,58	—	Der er givet 8 Kr. aarlig for Røgt, 5 pCt. Rente af Kalvens Værdi ved Fødselen (16 Kr.) og af Foderets Værdi, taget fjerdingaarsvis, samt 6 pCt. p. A. fra $\frac{1}{2}$ Aars Alderen af 60 Kr. pr. Stk. i Assurance, Rente og Amortisation af Bygninger
44,83	48,94	493,77	1259	45,0	566,55	62,78	—	
63,34	31,34	394,68	1032	36,0	371,46	—	23,22	

man har godt begyndt med at indarbejde denne her i Landet nye Retning, at fede Dyrene fra Fødselen, saa at de kunne blive tjenlige til at afgaa i en Alder af $1\frac{1}{2}$ til $2\frac{1}{2}$ Aar. Der kan angaaende denne Drift rejses to særdeles vigtige Spørgsmaal, nemlig for det Første, om Maalet skal være at sælge Dyrene $1\frac{1}{2}$ Aar gamle, eller man skal lade dem gaa et Aarstid længere til $2\frac{1}{2}$ Aars Alderen, og for det Andet, om man paa Øerne kan bruge det røde Kvæg til denne Drift, eller om det er nødvendigt at tilvejebringe Korthornskrydsninger. For af afgjøre disse Spørgsmaal kræves udførlige Regnskaber over, hvad Opdrættet og Fedningen koste fra Fødselen. Fedeskuet ifjor gav alle-

rede et Bidrag til Sagens Belysning, og Skuet iaar giver en samstemmende Antydning, saaledes som det vil sees af Tabel II. For flere af de udstillede Dyr var det samlede Foder fra Fødselen ikke opgivet, saa at de ikke kunne medtages her. Salgspriserne ere meddelte af vedkommende Ejere med Undtagelse af Valbygaard, for hvilken jeg har sat den Pris, som Næsgaards bragte hjem fra England; et tilsvarende Dyr, Kvien fra Tune Landboskole, blev solgt i Kjøbenhavn til 36 Øre. Efter Sigende kostede Valbygaards dog en Del mere, solgte til en Slagter i Kjøbenhavn. Ved Beregningen er Kalvens Værdi sat til 16 Kr., og Foderet fra 1ste April til 4de Maj til 24 Kr., ialt 40 Kr. I Tabellen er tillige medtaget Regnskaberne fra Fedeskuet 1883 (jvnfr. Ugesk. f. Ldmd. 1. B. S. 293. 1883). Da Grønfoder og Hø ikke ere opgivne fra Eriksholm og Valbygaard, er der beregnet de samme Mængder som for Næsgaard. Herved bliver der tilsyneladende en Ulighed mellem Valbygaards Foder ifjor og iaar, men det vil dog sees, at den samlede Udgift til Grønfoder og Hø bliver omtrent ens for begge Aar.

Resultaterne for de to Aar stille sig meget forskellige. Tages først de 1½ Aars paa Valbygaard, saa beroer denne Forskjel for en væsentlig Del paa Priserne, som vare meget høje ifjor. Men disse Dyr ifjor vare ogsaa noget vægtigere og især betydelig federe. Og sammenligner man Foderet for begge Aar, viser det sig, at der ogsaa heri er en ikke ringe Forskjel til Fordel for Fededyrene ifjor. Beregnes Foderet for iaar til 4de Maj, bliver der ingen væsentlig Forskjel i Mængden af skummet og sød Mælk samt Roer, ligesom Grønfoder og Hø maa antages at være givne i samme Mængde. Men derimod er der iaar, skjøndt Dyrene vare en Maaned ældre end ifjor, opfodret 4 Tdr. Mask og omtrent 280 Pd. Kraftfoder mindre pr. Stk. Anvendelsen af denne større Fodermængde ifjor har altsaa viist sig som særdeles lønnende. Den gav ikke alene 47 Pd. mere i Legemsvægt, men Slagtedyrets Kvalitet blev tillige gjennemgaaende betydelig

bedre, og selv om de vare blevne solgte til kun 36 Øre pr. Pd., var Resultatet dog blevet det samme som iaar. Selvfølgelig kan der have været Ulighed med Hensyn til Dyrenes Trivselighed m. m., men i saa Henseende syntes der dog at have været saa ringe Forskjel som vel muligt. Dette giver altsaa en Lære om, at man ved Fedning af $1\frac{1}{2}$ Aars let kan synke ned til et Lavmaal i Fodringen, hvorved denne bliver ufordelagtig, eller med andre Ord, at Dyrene bør drives godt frem hele Tiden.

Næsgaards Resultat har for de $1\frac{1}{2}$ Aars Dyr været slettere end paa Valbygaard. Forskjellen bliver dog noget mindre ifald de 12 Tdr. Mask, der ere opfodrede paa Valbygaard, regnes til en Pris af Kr. 2,50 som i Kjøbenhavns Omegn. Regnes der, som i Tabellen for 1883, 25 Kr. for Røgt, Rente m. m., saa maa der lignedes omtrent 33 Kr. paa Gjødningen for Næsgaard, hvilket den imidlertid ogsaa meget let kan bære, da den er mere end det dobbelte værd. For Valbygaard maa der efter samme Beregning kun lignedes 11 Kr. paa Gjødningen. Resultaterne ere altsaa i og for sig ikke ufordelagtige, men de kunde jo have været betydelig bedre. Sammenlignes Fodringen paa de to nævnte Gaarde, er der en ikke ringe Forskjel. — Ved Siden heraf skal jeg anføre Fodringen for 17 Maaneders jyske Stude paa S. Elkjær, (s. Tidskr. f. L. 14. B. S. 590. 1880), som nemlig var følgende: 250 Pd. sød Mælk, 5672 Pd. skummet Mælk, 72 Tdr. Roer, $\frac{3}{40}$ Læs og $\frac{1}{20}$ Td. Ld. Grønfoder, 652 Pd. Linkager og 905 Pd. Skraa (ialt 1557 Pd. Kraftfoder). Det vil sees, at Roefoderet paa Valbygaard er lille i Sammenligning med de to andre Gaardes; der er her i det Højeste kun fodret med 1 Skp. Roer pr. Dag pr. Stk., hvilket maa ansees for temmelig lidt, men hvorpaa der rigtignok er bødet ved, at der hele Tiden er opfodret 16 Pd. skummet Mælk daglig til hvert Dyr. Men ellers skiller Næsgaards Fodring sig fra de andres derved, at der er givet en mindre Mængde skummet Mælk og en større Mængde Kraftfoder. Selv om man regner Masken paa Valbygaard til 4 à 500 Pd.

Kraftfoder, har Næsgaard dog givet 6 à 700 Pd. Kraftfoder mere, ligesom Roefoderet her er 3 Gange større. Men dette har altsaa ikke kunnet opveje det store Mælkefoder paa Valbygaard. En nærmere Betragtning af de to Fedningsresultater baade med Hensyn til Vægt, Fedme og Pengeudbytte synes tillige at antyde, at Mælken i Forhold til de andre Foderpriser har havt en lidt større Foderværdi end $1\frac{1}{2}$ Øre pr. Pd. Der er nemlig ikke saa grumme stor Forskjel i Vægten paa Næsgaards og Valbygaards Dyr, naar der tages Hensyn til, at det vægtigste Parti er 1 Maaned ældre, og desuden vare Næsgaards Dyr af nok saa god Kvalitet. Forskjellen ligger altsaa særlig i Pengeudbyttet; Næsgaards Dyr kostede mere at fodre i 18 Maaneder end Valbygaards i 19. Det tørre Foder og Roerne have altsaa været forholdsvis dyrere end den skummede Mælk eller denne sidste for billig i $1\frac{1}{2}$ Øre pr. Pd. i Forhold til det førstnævnte Foder. Den paa Valbygaard opfodrede skummede Mælk var forøvrigt centrifugeret. Dette Resultat er ikke uden Betydning, thi det bekræfter tidligere Erfaringer om, at man her har aabnet en ny og fordelagtig Anvendelse af den skummede Mælk. Og der kan jo heller ikke godt være nogen Tvivl om, dels at Fedning af $1\frac{1}{2}$ Aars Dyr kræver en drivende Ernæring i Kalvealderen, og dels at Mælken er det bedste Fødemiddel i denne Tid.

Hvad Spørgsmaalet om Racen angaaer, saa gav Fedningen paa Eriksholm af rødt Malkekævg, (skjøndt dette var indført fra Ribe, var det dog vist nærmest nordslesvigsk), omtrent det samme Resultat som paa Snertingegaard ifjor. Dyrene fra Eriksholm vare velvoxne og af god Vægt samt godt fedede, men stode tilbage paa Grund af Bygningen, Malkekævgensformen, og Resultatet kunde ikke kaldes heldigt.

Endelig skal endnu kun berøres det overordentlige Misforhold, der viste sig mellem Næsgaards $1\frac{1}{2}$ og $2\frac{1}{2}$ Aars; de sidste have givet et saa stort Underskud, at det maa afskrække fra at fode $2\frac{1}{2}$ Aars Stude paa denne

Maade. Som det sees, var Resultatet noget lignende ifjor paa Valbygaard, hvor det aarlige Overskud var 40 Kr. for de $1\frac{1}{2}$ Aars og kun 25 Kr. for de $2\frac{1}{2}$ Aars. Det er utvivlsomt betydelig vanskeligere at opdrætte og fede til Afgang i den ældre end i den yngre Alder, og det synes efter de Regnskaber, der hidtil foreligge herom, at det endnu ikke er lykkedes at træffe den rette Behandlingsmaade for de $2\frac{1}{2}$ Aars Dyr. Hovedvanskeligheden ligger i at afpasse Ernæringen i de første 16 å 18 Maaneder. Har man sagt A, maa man ogsaa sige B; Ernæringen i 2det Aar maa svare til, hvad Dyret har faaet i det første. Derfor kommer man let til at give et saa drivende og kostbart Foder i den første Halvdel af Dyrets Liv, at det ikke kan betale sig at fortsætte dermed i den følgende Tid, da Tandskiftet og den større Legemsvægt indskrænker den daglige Tilvæxt. Og Kvalitetsprisen for de unge Dyr er omtrent den samme som for de ældre.

I Afdelingen for Kalve havde Forpagter Hansen udstillet 4 Korthornskalve og tog en 1ste Præmie samt en Extrapræmie for Samlingen. Det var Kalve i en Alder af 7 å 8 Maaneder og til en Vægt af 536 til 622 Pd., fedede med lidt sød Mælk (100 Pd.) og 63—7500 Pd. centrifugeret Mælk, 380 Pd. Høfrø- og Bomuldsfrøkager og lidt Hø. De solgtes sammen med 4 andre for 1600 Kr., hvorved Prisen for de 4 bedste antages at have været 35 å 36 Øre pr. Pd., og Mælken er derved udbragt i $1\frac{1}{2}$ Øre pr. Pd. 2den Præmie tilkændtes en hollandsk Mælkekalv paa 25 Uger til en Vægt af 437 Pd. og tilhørende Handelsmand Ousted, Lejre. 3die Præmie tilkændtes Slagtermester F. Nielsen, Kjøbenhavn, for en $4\frac{1}{2}$ Maaneders fyensk Kalv til en Vægt af 428 Pd.