

Agerdyrkningsberetning.

(Fra December.)

Efteraaret har været meget regnfuldt og temmelig frostfrit. Det stormfulde, ustadige, regnfulde Vejr, som vi i den sidste Agerdyrkningsberetning omtalte for September Maaned, vedblev den største Del af Oktober. Først i Slutningen af denne Maaned blev Vejret lidt stadigere og holdt sig saaledes til noget efter Midten af November og bragte i nogle faa Dage en let Frost med sig; men da indfandt det urolige Vejr sig igjen, og fra November Maanedes sidste Uge og indtil Juleugen var det atter stadigt Graavejr med Regn, Slud og heftige Storme; d. 28de December indfandt sig en temmelig stærk Frost; men da det fra det meteorologiske Institut mældtes, at i alle om- liggende Lande havde Lø, kunde man vente, at Frosten vilde blive af kort Varighed, og Aarets sidste Aften endte da ogsaa med Omflag til mildt, men regnfuldt Vejr.

Om Kornets Indbjergning have vi gjort udførlig Rede i forrige Agerdyrkningsberetning. Den Smule Korn, der endnu stod ude i stovrige Egne og paa enkelte sildige Border i Slutningen af September, bjergedes i en maadelig Tilstand i Begyndelsen af Oktober, men mere end eet Sted fjørtes en Del af det ligefrem i Møddingen. Her skulle vi endnu berette om

Kartoffel- og Rodfrugthøsten, som hovedsagelig blev udført i Oktober Maaned.

Kartoflerne have givet et meget simpelt Udbytte. De angrebes tidlig af Sygdommen, nogle Steder sidst i Juli, andre Steder i Begyndelsen af August, og i det nordlige Sylland sidst i August og først i September; derved standsedes de i deres Væxt, saa at de kun bleve smaa, og gave allerede af den Grund en ringe Høst, der sjældent oversteg 50 Tdr., ofte sank til 20 Tdr. og som vel i Gjennemsnit kan anslaaes til 35 à 40 Tdr.; men af disse var atter en større eller mindre Del syge, saa at ofte Halvdelen og undertiden en endnu langt større Part maatte pilles fra. Da nu tilmed Vejret i Optagnings-tiden var meget regnfuldt, var Arbejdet dels meget sent, dels var det yderst vanskeligt at faa dem nedkulede i tør Tilstand og at faa alle de syge fraløskede. Følgen heraf blev da, at en stor Mængde af de nedkulede Kartoffler raadnede, og man maatte derfor mange Steder skynde sig med at opfodre dem. Det vil derfor uden al Tvivl komme til at storte paa Lægge-kartofler til Foraaret, og kun en meget rigelig Tilførsel fra Tyskland vil kunne raade Bod derpaa. Denne synes ogsaa at have fundet Sted, at dømmes efter, at Kartoffelprisen i Havne-stederne endnu kun er 16 à 20 Mk., medens der inde i Landet ofte er betalt 3 à 4 Rd. for dem. Denne høje Pris har vel bødet lidt paa Ondet, men kan dog langtfra opveje det ringe Udbytte eller den høje Løn, der betales for Optagningen, og som paa sine Steder steg indtil Halvparten, dels fordi Arbejdet var sent og ubehageligt, dels fordi Folkene fra Høsten af vare vante til god Fortjeneste. Enkelte Steder vare Kartofflerne saa flette, at det slet ikke kunde betale sig at tage dem op. Paa lettere Jorder og navnlig paa nybrudt mærglet Hedejord, har Udbyttet været bedst. Det er navnlig de fine og ifølge nogle Beretninger især de hvide Sorter, der have været mest angrebne, medens de røde forholdsvis skulle have holdt sig bedst.

Udbyttet af Røemarkerne har derimod været meget godt. Vel vilde man have kunnet vente et større Udbytte, navnlig

af Kunkelroer og Gulerødder, hvis vi havde faaet noget mere Barme, men dog har man overalt, hvor man ikke er meget tilbage for den betydelige og besværlige Lugning og Rensning i Forsommeren, faaet et meget tilfredsstillende Udbytte, der snarere maa sættes over end under en Middelhøst. En gammeløvet Rodfrugtdyrker fra Horsenseggen angiver Udbyttet iaar paa velgjødede og velpasfede Marker til 250—320 Tdr. Kunkelroer, 300—350 Tdr. Gulerødder og 3—400 Tdr. Turnips, og fra andre Egne, hvor navnlig Kaafrabidyrkningen har Udbredelse, angives denne at have givet 300—350, ja endog indtil 400 Tdr. pr. Td. Land. Derimod var ogsaa Optagningen af Koerne i høj Grad besværlig formedelst det ustabige Vejr; især paa stærkere Jorder kunde man vanskelig faa dem befriede for vedhængende Jord; de ofte opblødte Marker vanskeliggjorde Sammenførslen, ja paa lavtliggende og slet afgravede Jorder blev den endog umulig, og paa enkelte saadanne Steder stode Koerne i Band, saa man maatte vade til dem og bære dem i Land. At faa Koerne nedkulede i tør Tilstand hørte til Sjeldenhederne; og ikke uden Grund frygter man derfor for, at de næppe ville vise sig holdbare ret langt ud paa Foraaret. Af særlige Uheld, der iaar have viist sig i Koemarkerne, skal nævnes, at en Del Gulerødder enkelte Steder blev helt svampede eller endog raadnede i Jorden paa Grund af den vedholdende Væde, og at Koerne i en enkelt Egn (ved Horsens) have været temmelig stærkt angrebne af Oldenborrelarver; — Koe- og Kartoffelmarken paa en større Gaard var endog saa stærkt medtaget deraf, at det ikke kunde betale sig at tage Afgrøden op. — Medens Rodfrugtdyrkningen i de fleste Egne vinder Udbredelse, synes den at være i Tilbagegang paa Mors, fordi, som det anføres, det er vanskeligt at faa den nødvendige Arbejdskraft til Lugning og Rensning, da Højbergningen i den Tid lægger Beslag paa alle Kræfterne.

Efteraarsgræsningen har været rigelig med Undtagelse af de Steder, hvor den for en væsentlig Del bestod i Enggræsning, der ofte stod mer eller mindre under Band, eller

i hvert Fald med stærkt opblødt Engbund. Derimod har Bejret været meget ugunstigt for Kvæget, og har endnu stærkere end almindelig opfordret til at tage Kvæget tidlig ind. Hvor dette fandt Sted, hvor man allerede fra Slutningen af September tog Kvæget ind om Natten og gav det et Natfoder, og fra Midten af Oktober tog det helt paa Stald, bevarede det sit gode Huld, men hvor man lod det gaa ude indtil November, forledet af de tykke og fyldte Mæver, som Kvæget hver Aften bragte med sig fra Græsgangene, der viste det sig hurtigt efter Indslaget, at det vaade Græs nok havde kunnet fylde Mæven, men ikke bevaret Huldets paa Kvæget; thi de skæmmede sig paafaldende stærkt. Og hvor man lod det gaa endnu længere ude, der gif det synligt tilbage fra Dag til Dag, hvilket især gjaldt for alle de foraaars- og sommerkælvede Køers Bedkommende, og blandt de Køer, der skulde kælve, fandt temmelig hyppig Kastning Sted. Af Vinterfoderet er Høet, det meste af Rughalmen og meget af Baarsædshalmen bjerget godt og giver et sundt og godt Foder; men den meste Baarsædshalm er udvasket, ofte slet bjerget, undertiden helt fordærvet og maa enten helt vrages som Foder, eller bør, hvor det er nødvendigt, kun bruges som Foder efter at være omhyggelig forteret og med en Tilgift af Kraftfoder. Hvor disse Forsigtighedsregler iagttages, vil Kvægets Sundhedstilstand og Huld ventelig kunne bevares, men i modsat Fald viser der sig allerede temmelig hyppige Kastningstilfælde, og Vinteren og Foraaret vil rimeligvis bringe flere Ulemper med sig. Heldigvis var Høavlet iaar ualmindelig stort, og der vil derfor forhaabentlig ingen Fodernød indtræffe, men paa de Steder, hvor intet af Sæden bjergedes inden Regnperioden, maa der vrages saa meget, at det bliver nødvendigt at økonomisere med Foderet for at kunne overfodre Kvæget paa en tilfredsstillende Maade. I det Hele taget maa det imidlertid siges, at Kvægets og Faarenes Foder- og Sundhedstilstand er ret god. Derimod lide Hestene, der dels have haft tungt og træls Arbejde i Efteraaret, dels have

været stærkt udsatte for det storm- og fludfulde Vejr, i flere Egne stærkt af Kolik og Forkjølelsessygdomme.

Saar har den praktiske Dygtighed til med Omhu at nytte Tiden, at fordele og fremstjynde Arbejderne paa den heldigste Maade, ret havt Vejlighed til at gjøre sig gjældende, bortseet fra den overvejende Indflydelse, som de ulige fordelte Regnbyger, Jordernes Bestaffenhed og Arbejdskraftens Rigelighed naturligtvis har havt paa at faa Arbejdet tilendebragt. Man faa det allerede i Høsttiden, da nogle Gaarde fik indhøstet til Begyndelsen af September, medens andre under aldeles lignende Forhold først fik indbjerget i Slutningen af Maaneden. Og man faa det atter under den lange og ualmindelig ugunstige Sædetid, som strakte sig lige fra Begyndelsen af September til midt i November eller enkeltvis endnu senere. Naar der derfor nu ikke viser sig større Forskjel mellem de til faa ulige Tider tilfaaede Marker, da ligger Grunden dertil i det ualmindelig lange og milde Efteraar, der tillod den sildig saaede Sæd at komme lidt til Kræfter. Imidlertid er det dog kun den Rug, der blev saaet inden Midten af September i tør og sund Jord, der kan siges at staa rigtig godt. Den senere nedlagte Sæd blev derimod med enkelte Undtagelser lagt i en ingenlunde tør og bekvem Jord, ofte endog kun dækket med en enkelt Tand, den laa tilmed længe i Jorden, og om de fleste Marker end nu ere grønne, saa har denne Sæd dog ikke kunnet buske sig. Paa nogle Steder traf Tiden ud, saa man ikke fik saaet Rug, men saaede i det Sted Hvede, og paa en Del fide, lavtliggende eller slet afgravede Jorder har man slet ikke saaet saaet. Her- til kommer nu, at Rugen i mange Egne af Landet har lidt meget stærkt af Snegle, der, begunstigede af det milde regnfulde Vejr, have kunnet fortsætte deres ødelæggende Virksomhed gennem hele Efteraaret. — Man maa derfor i Almindelighed sige, at om end Vintersædsmarkerne nu tegne langt bedre, end vi for 1 à 2 Maaneder siden turde gjøre os Haab om, saa ere de dog for en stor Del svage og ville kræve gunstige Vorevilkkaar, navnlig en gunstig Foraarstid, for at kunne give Lan-

det en god Vinterfædsafgrøde ad Aare. — De faa Stykker Raps, som findes hist og her, staa i Reglen særdeles godt.

Takket være det milde Efteraar er Efteraarspløjning-
gen bleven tilendebragt, men meget ofte paa en kun lidet til-
fredsstillende Maade. Jorden har i Reglen været vaad at
pløje, og de stærke Regnfald gjorde den tæt og fast i Over-
florpen; den faldt derfor ikke godt for Ploven, og vi kunne
næppe vente at faa en god og bekvem Sædefure til Foraaret.
Den Jord, der pløjedes i den forholdsvis tørre Novem-
ber Maaned, faldt forholdsvis bedst for Ploven. Naturligvis
gjælder disse Bemærkninger om de stærkere Jorder, og især
om de udræned, der have været meget besværlige at bearbejde,
og hvoraf enkelte Stykker ere forblevne upløjede. Dræningen
har derfor ogsaa i dette Efteraar viist sin overordentlig store
Fordel, og det ikke blot ved Pløjningen men ogsaa ved alle
Kjørselsarbejder paa Marken; thi medens det dog efterhaan-
den er lykkes at faa den meste Gjødning udført til Røe-
eller til Udlægsmarken paa de lettere og de dræned Jorder,
har det næsten overalt været umuligt paa de udræned;
hellerikke Mærgling, Jord- og Stenkjørsel har kunnet finde
Sted paa disse, ligesom den i det Hele taget har været
besværlig. Ogsaa Grøfternes Oprensning og Dræningen af
de lavere liggende Jorder har været umulig, da Jorden stod
fuld af Vand, og selv paa Jorder, hvor disse Arbejder kunde
udføres, har man ofte maattet undlade det af Mangel paa
den nødvendige Arbejdskraft. — Imidlertid er det ikke blot
Bejrliget, som har forsinket Efteraars-Markarbejderne, men i
mange Tilfælde tillige den stærkt forcerede Tærskning for at
benytte de høje Kornpriser, og om end en stor Del er udtær-
sket med den Mængde Damptærskapparater, som i dette Ef-
teraar have været i Gang i alle Egne, saa er dog ogsaa ofte
Hestekraften benyttet dertil paa Tider, da Marken burde have
havt dens Arbejde.

Af særlige Bemærkninger i de modtagne Beretninger skulle
vi hidfætte følgende:

Fra Horsensegnen: For dem, der have slaaet en Streg over Brakken og dyrke en Bang med Koer, har Efteraaret haft Banskfeligheder og viist, at denne Forandring kun kan gennemføres ved at forøge Trækraften med Stube, da Hestebesætningen under vore klimatiske Forhold ellers maa holdes for stor, naar man skal være sikker paa at bjerge Koerne, udføre Gjødningskjørselen og Pløjningen tilstrækkeligt og godt om Efteraaret efter en sil-dig Høst.

Fra Ringegnen: Hestepriserne ere ualmindelig høje. En almindelig god Arbejdshest koster 500 Rd., og et Føl fra sidste Foraar koster, naar det tegner godt, mellem 150 og 200 Rd. — Saavel paa større som mindre Gaarde bliver det almindeligt at have nogle Kreaturer til Fedning i Vinterens Løb ved Siden af den sædvanlige Mælkeri-Besætning, og man sporer i det Hele taget en glædelig og forholdsvis raast Fremgang henimod at tage Størstedelen af Indtægterne gennem Kreaturerne, noget hvortil de høje Smør- og Kjødpriser jo ogsaa i høj Grad opfordre.

Fra Rødbyeegnen: Man har iaar flere Steder sporet Mlemperne af at Kunkelroernes (baade Foder- og Sukkerroernes) Rødder have stoppet Drænrørene og det paa fulde 2 Alens Dybde. Her paa Gaarden have de foreløbig delvis ødelagt Dræningen paa hele Roestykket. Vi have truffet 3 Tommer Rør, der vare aldeles stoppede. Grundene hertil ere vel, dels at Jorden var nydrænet, dels den stærke Væxt, Koerne have opnaaet iaar, og dels muligvis den megen Fugtighed, som har udviklet Smaarødderne fremfor Bladene.

Registre.

a) Gæener

- Agerdyrking. Dyrkning af Rodfrugtfrø. 99.
 — Betingelser for Sukkerroedyrkingen. 127.
 — Virkningen af Havets Oversvømmelse paa dyrkede Jorder. 170.
 — Om Højbjergning. 281.
- Agerdyrkningsberetninger. 207, 303, 369 og 560.
- Agerdyrkningsfemi. Analyse af 10 forskellige Havresorter. 73.
- Analyse af 10 forskellige Havresorter. 73.
 — af Sukkerroer og Diffusionsaffaldet fra disse. 136.
- Arbejderforholdene, Om de nuværende — paa Landet. 287.
 — Foreningen af Arbejdsgivere i Fyens Stift. 301.
- Belgien. Landbruget i Waeslandet. 497.
- Bygningsvæsen. Kulsbygninger paa Kjørsgaard. 462.
- Digebygning til Beskyttelse mod Havet. 253.
- Diskussioner. Betingelserne for Sukkerroedyrkingen. 137.
 — Husflidens Udvikling i Danmark. 168.
 — Virkningerne af Havets Oversvømmelse paa dyrkede Jorder. 190.
 — Kan Kjøbproduktionen betale sig? 381.
- Dynamit anvendt til Fældning og Rødning af Træer. 558.
- Faarehold. Udbytte af Faarefedning. 395.
- Fedning. Om Fedevægets Gjødning. 46.
 — af 2 Stude til et Slagtekvægsstue. 277.
 — Om Studedefedning. 341.
 — Kan Kjøbproduktionen betale sig? 381.
- Fodring. De Fodringstoffer, der især egne sig til Fedning. 383.

- Fodring. Om Kvægets Fodring. 409.
 — Konfulent i Fodringsagen. 533.
 Fond til Landmænds Udbannelse 524.
 Fyr. Hvorfor vil Fyrren ej trives paa den jydsk Fede? 38.
- Gjøbning. Om Fedekvægets Gjøbning. 46.
 — Forholdet mellem Foderudgiften og Gjøbningsprisen. 397.
 — Mejillones Guano. 536.
 Gran. Anlægsomkostninger, Tilvæxt og Udbytte af en Granplantning. 359.
 Guano fra Mejillones. 536.
- Palme. Dens Betydning som Foder. 428.
 Parver, Prøver med — ved Landmandsmødet i Nylshøjing. 26.
 Hæbebrug. Den nyere Betsjæringsmaade anvendt paa Pære- og Vbletræer. 105.
 — Det jydsk Hæbeselskab. 548.
 Havre, Analyse af 10 forskjellige Havresorter. 13.
 Hedeplantning. Hvorfor vil Fyrren ikke trives paa de jydsk Heder? 38.
 Hegn i Waeslandet. 504.
 Husdyravl. Spejlet hos Koen. 504.
 — Kvægavlen i det nordvestlige Jylland. 309.
 Husdyrhold. Om Studehold. 330.
 — Kan Rjødproduktionen betale sig? 331.
 — Om Kvægets Fodring. 409.
 — Om Bedligeholdelsen af vore Besætninger af Malfesøer. 438.
 Husflidens Udvikling i Udslandet. 153.
 Hø. Om Høbjergning. 281.
- Inddæmning. Digebygning til Beskyttelse mod Havet. 253.
 Insekter. Hvorfor vil Fyrren ikke trives paa de jydsk Heder? 38.
 — Forstentomologiske Meddelelser. 450.
 Jord- og Vandbygningslære. Digebygning til Beskyttelse mod Havet. 253.
 Jordbunds-lære. Virkningen af Havets Oversvømmelse paa dyrkede Jorder. 170.
 — Virkningen af Havets Oversvømmelse paa Stovene. 542.
- Kapitelstærterne for Aaret 1872. 145.
 Kalve, Om Opdræt af —. 334.
 — — — — 421.
 Kastning blandt Køerne og Vidlerne derimod. 438.
 Klib. Om Hvedeklibens Betydning som Foder. 426.
 Kjørsgaard, Avlsbygningerne paa —. 462.
 Korthornsracen i det nordvestlige Jylland. 314.
 Kraftmaaler, Den Berg- Winstrupsk —. 91.

- Kvægavl. Spejlet hos Koen. 194 og 197.
 — i det nordvestlige Jylland. 309.
 — Kan og hør der gøres noget for at bevare den stedeagne Race, samtidig med at Korthorn mere og mere benyttes til Avl? 314.
 Kvæghold. Om Studehold. 330.
 — Kan Kjødproduktionen betale sig. 381.
 — Om Kvægets Fodring. 409.
 — Om Bedligholdelse af vore Besætninger af Malfesøer. 438.
 Kvægracer. Den vestjydske og Korthornsracen. 309.

Landbosforening, Blovprøve i Frederiksborg Amts — 1872. 93.

Landbruget 1872. 1.

— i Væstlandet. 497.

Landbrugsundervisning, Den højere — her i Landet. 225.

Landhusholdningssekselskabets Halvaarsmøde den 18de Decbr. 1872. 61.

— Møde den 22de Januar. Om Taxation af
 Staden ved Stormfloden. 149.

— Bestyrelsesraads møde den 29de Oktbr. 468.

— Generalforsamling den 17de December. 522.

Landmandsforsamling i Nykjøbing, Prøver med Plove, Harver og Tromler

— — 26.

Mejemaskiner, Brugen og Nøtten af — i Sommeren 1873. 362.

Maaletræplantning, Anlægsomkostninger, Livvært og Udbytte af en —. 359.
 Norge, Landbruget 1872 i —. 23.

Oftefager, De forskellige Slags — 's Værdi som Foder. 423.

Durupgaard, Mejeriregnskab fra —. 390.

Planteangreb. Hvorfor vil Fyrren ikke trives paa de jydskede Søder? 38.

— Forstentomologiske Meddelelser. 450.

Plantedyrkning. Dyrkning af Rodfrugtfrø. 99.

Plove, Prøver med — ved Landmandsmødet i Nykjøbing. 26.

— Om Ordningen af Blovprøver. 85.

— Prøve med — i Frederiksborg Amts Landbosforening. 93.

Pæretæer, Den nyere Bestørringsmaade anvendt paa —. 105.

Redstaber, Prøver med Plove, Harver og Tromler ved Landmandsmødet
 i Nykjøbing. 26.

— Om Ordningen af Blovprøver. 85.

— Prøver med Plove i Frederiksborg Amts Landbosforening. 93.

Rodfrugtdyrkning. Dyrkning af Rodfrugtfrø. 99.

— Betingelserne for Sukkerroedyrkingen. 127.

Roer, Deres Betydning som Foder. 427.

Skoler. Den høiere Landbrugsundervisning her i Landet. 225.

Skovbrug. Hvorfor vil Fyrren ikke trives paa de jydste Søder? 38.

— Om Græsning i Skovene. 347.

— Anlægsomkostninger, Tilvæxt og Udbytte af en Naaletræ-plantning. 359.

— Forstentomologiske Meddelelser. 450.

— Skovbrugsberetning for Aaret 1872-73. 489.

— Stormflodens Virkning paa Skovene. 542.

Skovbrugsberetning. Fælbning og Rødning med Dynamit. 558.

Slagtekvæg, Om Udstillinger af —. 269.

Spejlet hos Koen. 194 og 197.

Stalde. Indretningen af Staldene paa Kjærsgaard. 462.

Statistik. Værdier af vor Overtkudsudførsel 1872. 3.

— Forbruget af kunstig Gjødning. 7.

— Smørudførselen 1864-72. 6.

— Danmarks Ud- og Indførsel af Landbrugsprodukter 1871-72. 51.

— Roesukkerproduktionen i Toldforeningen 1836-70. 136.

— Gjennemsnit af Foldene og Kornets Vægt 1872 sammenlignet med 1863-71. 209.

Studehold. Om Studehold. 341.

— Udbytte af Studefødning paa Frisensfelt. 389.

— — — — i Laurup. 399.

Sukkerroedyrkning, Ere Betingelserne for — tilfede her i Landet. 127.

Sverrig, Landbruget i — 1872. 16.

Sædfifte i Waeslandet. 508.

Tromler, Prøver med — ved Landmandsmødet i Nykjøbing. 26.

Ud- og Indførsel af Landbrugsprodukter 1871-72. 3 og 51.

Udstillinger af Slagtekvæg. 269.

Udtørring. Digebygning til Beskyttelse mod Havet. 253.

Undervisning. Den høiere Landbrugsundervisning her i Landet. 225.

Vejrtaagtagelser. 71, 150 og 151.

Waes-Landet, Landbruget i —. 497.

Wbletræer, Den nyere Bæstæringsmaade anvendt paa —. 105.

Økonomi. Værdien af vor Overtkudsudførsel 1872. 3

— Om de nuværende Arbejderforhold paa Landet. 287.

— Ejendomspriser i Waes-Landet. 512.

b) Forfattere.

- Dang, F. Skovbrugsberetning. 493.
 Bloch, E. — 584.
 Bofelmann. Prøver med Plove, Harver og Tromler ved Landmandsmødet i Nykjøbing. 26.
 — Benyttelsen af Mejemaskiner i Sommeren 1873. 362.
 — Om Bedsteholdelsen af vore Besætninger af Maltkøer. 438.
 Buus, N. P. S. De Bilskaar, under hvilke den vestjydske Race hidtil har dannet og udviklet sig. 309.
 la Cour, A. Prøver med Plove, Harver og Tromler ved Landmandsmødet i Nykjøbing. 26.
 la Cour, J. E. Landbruget 1872. 1.
 — — Danmarks Ud- og Indførsel af Landbrugsprodukter 1871-72. 51.
 — — Om Ordningen af Plovprøver. 85.
 — — Den ønstelige Udvikling af Landbrugsundervisningen her i Landet. 244.
 — — De nuværende Arbejdsforhold paa Landet. 287.
 — — Landbruget i Væstlandet. 497.
 la Cour, N. Om Studehold. 330.
 Fenger, N. Om Fedtægets Gjøbning. 46.
 — — Kan Kjødproduktionen betale sig under de nuværende Forhold i Danmark? 381.
 Forsberg, A. Dyrkning af Koldrugtsfrø. 99.
 Frederiksen, E. Ere Betingelserne for Sufferroedyrkningen tilfede her i Landet? 127.
 Fris, N. Hvorfor vil Fyrren ikke trives paa de jydskede Fæder? 38.
 — — Forstentomologiske Meddelelser. 450.
 Hannemann, D. Virkningerne af Havets Oversvømmelse paa dyrkede Jorder. 170.
 Hansen. Skovbrugsberetning. 486.
 Hansen, P. Om Digebygning til Beskyttelse mod Havet. 253.
 Heide. Avlsbygninger paa Kjørsgaard. 462.
 Holten, N. Skovbrugsberetning. 473.
 Iversen, S. Om Højbjergning. 281.
 Jessen, P. Om Udskillingen af Slagtekvæg. 269.
 — — Om Kvægets Fodring. 409.
 Kruhøffer, E. W. Om Græsning i Skovene. 347.
 — Stormflodens Virkning paa Skovene. 542.
 Lund. Spejlet hos Roen. 194.

Lund, R. Mejillones Guano. 536.

Mourier-Petersen. Skovbrugsberetning. 489.

Nyeland, S. Den nyere Bessjæringsmaade anvendt paa Pære- og Æbletræer. 105.

— — Det jydste Høveselskab. 548.

Petri, Th. Analyser af 10 forskellige Havresorter. 73.

Prosch, B. Den høiere Landbrugsundervisning her i Landet og dens ønstelige Udvikling. 225.

— — Kan og bør der gjøres noget for at bevare den stedeegne Kvægrace, samtidig med at Korthorn mere og mere benyttes til Avl. 314.

Rom, R. C. Husfidens Udvikling i Udlandet. 153.

Schlepppegrell. Skovbrugsberetning. 556.

Schmidt, J. C. M. Om Sukkerroedyrkingen. 137.

Spandet. Skovbrugsberetning. 482.

Lesdorpf, E. Om Udbytte af Mejeri og Fedning. 387.

e) Tegninger.

Angrebne Knopper paa Fyrretræer. 40.

Et Langjern til en Plov. 91.

En Forkilling til en Plov. 91.

Den Berg-Winstrupste Krafimaaler. 91.

Jerntraadsframmere. 109.

Frugttræformer. Kandalaberformen, 115.] Båseformen, 116. Vingepuramiden, 118.

En forfortet Frugtgren. 119.

En almindelig — 120.

En forlænget — 120.

En hødet — 122.

10 Tegninger til Digebygning. 257-262.

Avlsbygninger paa Kjørsgaard. 2 Planer Side 466 indeholbende: Kostalden, Hus til Ungkvæg, Svinestalden, Laden, Krybber og Hækker, Ventilationsmidler og Ailekumme.

Agrenes Form i Waeslandet. 497.

Det jydste Høveselskabs Høve ved Aarhus. 548.