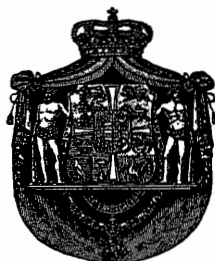


DANMARKS STATISTIK
STATISTISKE MEDDELELSER
FJERDE RÆKKE 53. BIND 3. HÆFTET
COMMUNICATIONS STATISTIQUES 4^{me} SÉRIE TOME 53 3^{me} LIVRAISON

HØSTEN I DANMARK I AARET 1916

RÉCOLTES EN DANEMARK 1916

UDGIVET AF DET STATISTISKE DEPARTEMENT
PUBLIÉ PAR LE DÉPARTEMENT DE LA STATISTIQUE



KØBENHAVN
BIANCO LUNOS BOGTRYKKERI
1917

Forord.

Paa Grund af de ved Verdenskrigen fremkaldte vanskelige Forhold var det i 1916 — ligesom det foregaaende Aar — af særlig Vigtighed, at der paa et saa tidligt Tidspunkt som muligt kunde tilvejebringes Oplysninger om Sterrelsen af Landets Hestudbytte, og man har derfor med Hensyn til Udarbejdelsen af den officielle Heststatistik fulgt samme Plan som i 1915 — en Ordning, som paa væsentlige Punkter er forskellig fra den sædvanlige.

Den saakaldte „foreløbige“ Hestberetning, der sædvanligvis udkommer i Midten af November Maaned og hvori der med Anvendelse af Karakterbetegnelser gives en skønsmæssig Karakteristik af Hestudbyttets Mængde og Godhed, blev erstattet af de i Tiden fra 15. Juni til 1. September offentliggjorte Meddelelser om Hestudsigterne (jfr. „Statistiske Efterretninger“ 1916, Nr. 9, 10, 11, 12, 13 og 14).

Den endelige Hestberetning, der hviler paa Opgivelser fra de kommunale Raad om det gennemsnitlige Udbytte pr. Arealenhed i hvert enkelt Sogn, offentliggøres sædvanligvis først i Slutningen af Marts eller Begyndelsen af April Maaned det følgende Aar, idet man har lagt Vægt paa at vælge Tidspunktet for Indberetningerne om Foldudbyttet saa sent, at Tærskningen i alt væsentligt kunde være afsluttet. Af Hensyn til de ekstraordinære Forhold har man imidlertid i 1915 og 1916 fremskyndet Statistikken over Hestens Mængdudbytte meget betydeligt. For Sædhæstens og Hæhestens Vedkommende indsendte de kommunale Raad allerede i Oktober Maaned Meddelelser om det gennemsnitlige Udbytte pr. Tønde Land indenfor hvert Sogn, — Meddelelser, der stattede sig til et omfattende Oplysningsmateriale fra saadanne Landbrugere, som allerede umiddelbart efter Hestens Afslutning helt eller delvis havde aftørsket deres Sæd eller som i hvert Fald havde foretaget Prøvetærskninger. Summariske Resultater af denne Del af Hestopgørelsen offentliggjordes den 2. Oktober i „Statistiske Efterretninger“ 1916 Nr. 18. — For Rodfrugthæstens Vedkommende indgik lignende Meddelelser fra de kommunale Raad i December Maaned, og en foreløbig Redegerelse for Udfaldet af Rodfrugthæsten udsendtes den 20. Januar („Statistiske Efterretninger“ 1917, Nr. 1).

Nærværende Hæfte indeholder som sædvanlig mere udførelige Oversigter over Hestudbyttet af de forskellige Afgrøder, og desuden

er der optaget en Del af det Stof, der ellers finder Plads i den i Fjor og i Aar bortfaldne „foreløbige“ Høstberetning, nemlig en paa Grundlag af Maanedsoversigterne fra Meteorologisk Institut samt Beretninger i landekonomiske Fagskrifter udarbejdet Fremstilling af Landbrugsarets Vejrforhold og disses Indvirkning paa Landbrugssarbejdet og Markafgrødernes Vækstforhold.

Samtlige Høstresultater er omregnede til Metersystemets Vægtenheder, men i Hovedtabellen (Side 68—71) har man foruden Vægtangivelserne opført de tilsvarende Tal i Tøndemaal, ligesom der i Teksten findes et særligt Afsnit (Side 16 ff.), indeholdende en Del Beregninger til Sammenligning af Høstudbyttet i 1916 og de foregaaende Aar, paa Grundlag af de ældre danske Maal- og Vægtenheder.

Høstresultaterne er i Tabelafdelingen meddelte for hvert Amt. Desuden er der i Aar — efter derom udtalt Ønske fra Landbrugsorganisationernes Side — optaget en Tabel over Høstudbyttet i Herrederne (Tabel I, Side 56).

Selv Opgørelsen af Høstens Mængdeudbytte er foretaget paa sædvanlig Maade. De fra hvert af Landets By- og Sogneraad indhentede Oplysninger om det gennemsnitlige Udbytte pr. Td. Land af de forskellige Afgrøder er bragt til Anvendelse paa de til hver enkelt Afgrøde benyttede Arealer, saaledes som disse fremgik af den den 15. Juli 1916 afholdte ekstraordinære Arealtælling.

I de i nærværende Hæftes Tekstafdeling anførte sammenlignende Oversigter er samtlige Tal for Aarene før 1912 omregnede efter de paa Grundlag af Arealtællingerne reviderede Høsttabeller.

Som Tillæg til Høstberetningen er der i Aar — ligesom de nærmest foregaaende Aar — udarbejdet en Oversigt over Udbyttet af Sommergræsningen og Grønfoderet. Om den herved anvendte Metode, der er den samme som blev benyttet i de foregaaende Aar, henvises til Bemærkningerne Side 50.

Det statistiske Departement i Februar 1917.

ADOLPH JENSEN.

Henrik Pedersen.

Indhold.	Table des matières.
	Pag.
Indledende Bemærkninger:	Remarques introductives:
1. De klimatiske Forhold i Høst-aaret 1916	1. Conditions climatériques dans l'année précédent la moisson de 1916.
2. Almindelige Forhold i Høstaa-ret 1916	2. Conditions générales de l'agri-culture dans l'année précédent la moisson de 1916.
3. Almindelig Oversigt over Høst-udbyttet i 1916	3. Aperçu général sur le produit de la récolte en 1916.
4. Høstudbyttet af de enkelte Afgrøder:	4. Quantités récoltées:
a. Kærneudbyttet	a. Produit en grains.
b. Rodfrugterne	b. Racines.
c. Høhøsten	c. Foin.
d. Halmudbyttet	d. Paille.
5. Høstudbyttet i Mængdeenheder efter ældre dansk Maal	5. Produit de la récolte en unités des anciens mesures du pays.
6. Udbyttet af Sommergræsning og Grenfoder	6. Produit du pâturage d'été et des fourrages verts.
Tabeller:	Tableaux:
Tabel I. Høstudbyttet i 1916 ef-ter Vægt. Herreder m. v.	I Récoltes en 1916 par juridi-cion. Hectokilogrammes.
Tabel II. De enkelte Høstafgrø-der i 1916. Amter m. v.	II Quantité (en hkg et en ton-neaux danois) des différentes ré-coltes en 1916 par départe-ment etc.
Benyttede Omsætningstal	72

Høstopgørelserne for de forudgaaende 10 Aar findes i nedennævnte Hæfter af „Statistiske Meddelelser“:

1906:	4.	Række,	24.	Bind,	1.	Hæfte.
1907:	4.	—	26.	—	5.	—
1908:	4.	—	31.	—	1.	—
1909:	4.	—	34.	—	3.	—
1910:	4.	—	36.	—	5.	—
1911:	4.	—	39.	—	4.	—
1912:	4.	—	42.	—	1.	—
1913:	4.	—	44.	—	4.	—
1914:	4.	—	45.	—	4.	—
1915:	4.	—	49.	—	4.	—

Endvidere indeholder nedennævnte Hæfter reviderede Tabeller over Hestudbyttets Mængde og Værdi i hvert af Aarene 1875—96 og 1897—1907 med Hensyntagen til Forandringerne i Arealbenyttelsen i de mellemliggende Aar:

1875—1896:	4.	Række,	2.	Bind,	3.	Hæfte.
1897—1907:	4.	—	29.	—	1.	—

Endelig findes der i Statistisk Tabelværk, 5. Række, Litra C, Nr. 4 („Landbrugsforhold i Danmark siden Midten af det 19. Aarhundrede“) en samlet Oversigt over Heststatistikken fra 1875 til 1909.

1. De klimatiske Forhold i Høstaaret 1916.¹⁾

Efteraaret 1915 forleb som Helhed med kolde og ugunstige Vejrforhold, idet Middeltemperaturen gennemgaaende var under Normalen. I Oktober var Middeltemperaturen med vedholdende østlige Vinde 1° til $1\frac{1}{2}^{\circ}$ under Normalen, idet der kun faldt nogle faa Dage omkring Maanedens Midte med Varmegrader over det sædvanlige; medens de øvrige ca. 23 Dage blev for kolde, saa at Middeltemperaturen 8° langt fra blev naaet. Ogsaa i November var de østlige Vinde fremherskende, og Gennemsnitstemperaturen saavel for Øerne som for Jylland laa 1° til $1\frac{1}{2}^{\circ}$ under Maanedens Middeltemperatur $3,8^{\circ}$. Decembers Normalvarme $0,8^{\circ}$ blev heller ikke naaet; Vejrliget var meget skiftende over og under de normale Temperaturer med en særlig kold Periode fra den 20. til 25. I Jyllands nordligste Egne (Hjerring Amt) blev Temperaturen indtil 3° for kold, medens den paa de fleste Steder i Landets sydligere Dele kun laa ca. $1\frac{1}{2}^{\circ}$ under Normalen.

I Aarets Vintermaaned er frembedt Vejrforholdene større Forskelligheder; Januar var meget mild saavel paa Øerne som i Jylland med som oftest $3\frac{1}{2}^{\circ}$ til 4° over Normalen, $\div 0,3^{\circ}$ for hele Landet. Kun to Dage paa Stationen i Tarm og fire Dage paa Landbohøjskolen gik Temperaturen under Normalen. I Februar var Temperaturen mere vekslende, men som Helhed dog de fleste Steder $1\frac{1}{2}^{\circ}$ — 1° over Normalen, $\div 0,2^{\circ}$ for hele Landet, og i Marts fortsattes de vekslende Temperaturer end mere udpræget, men saaledes at de kolde Perioder laa langt mere under Normalen end de mildere laa derover. Maanedens Middeltemperatur er $1,2^{\circ}$; men i Jyllands nordlige Halvdel blev Tempereraturen $1\frac{1}{2}^{\circ}$ for kold og

¹⁾ Samtlige Temperaturangivelser er i Grader Celsius.

paa Sjælland $1\frac{1}{2}^{\circ}$, medens den paa Falster og Bornholm endog gik lidt over Normalen.

Vinterhalvaarets Frostperioder var ikke langvarige som Følge af de hyppigt vekslende Vejrforhold, men ofte med ret betydelige Kuldegrader, og de egentlige Vintermaaneder forlæb i det hele meget mildt. Allerede i Oktober Maaneds sidste Dage (25.—31.) indtraf betydelig Nattefrost, der selv paa de sydligste Øer gik ned til $\div 9^{\circ}$. Ogsaa i November var Frostdagenes Antal ret stort med indtil $\div 14^{\circ}$ i Oksbøl (sydvestlige Jylland), og for Jyllands Vedkommende var Frostdagenes Antal ogsaa en Del over det normale i December med indtil $\div 19,5^{\circ}$ i Kjellerup. I Januar derimod var Frostdagenes Antal kun ringe, under Halvdelen af det normale og ikke meget udprægede; dette gælder ogsaa for Februar, der dog havde et noget større Antal Frostdage, ligesom Marts, hvor Frostdagenes Antal dog var normalt. I denne Maaneds Slutning (21.—25.) indtraf den føleligste Frostperiode med $\div 8^{\circ}$ til $\div 12^{\circ}$.

Vinterhalvaarets Nedbør er normalt ringest i Holbæk Amt med 235 mm stigende mod Syd og Vest indtil 339 mm i Ribe Amt (efter 32 Aars Middeltal). Som Helhed blev Normalen overskredet med ca. 30—40 mm paa Sjælland, ca. 60 mm paa Fyn, 60—90 mm i det østlige Jylland og med ca. 40 mm i det vestlige, medens Hjørring Amt kun fik lidt under den normale Nedbør. Om Nedbørens tidsmæssige Fordeling bemærkes, at den var meget lille i Oktober — indtil en Fjerdedel af Normalen — og meget stor navnlig i December indtil det tredobbelte af Normalen, og noget mindre i Januar, medens den var normal i Februar og i Marts indtil kun det halve af Normalen, ca. 40 mm. Nedbøren faldt væsentligst som Regn, men som Sne navnlig op mod Jul i December og hyppigst som Sne ogsaa i Februar og Marts; men uden varige Snelæg som Følge af de hyppig vekslende Temperaturer.

Med Foraarets Begyndelse mildnedes Vejret betydeligt, idet April Maaneds Middeltemperatur, $5,6^{\circ}$ for hele Landet, blev overskreden med $1—2^{\circ}$, hvilket dog navnlig skyldtes, at Maanedens

sidste Halvdel stadig havde Temperaturer over Normalen, medens der i det hele kun indtraf et ringe Antal Døgn med Nattefrost.

Temperaturforholdene i Maj—August fremgaaer af hosstaaende Tabel, hvoraf det vil ses, at Middeltemperaturen 1916 som Helhed laa $0,7^{\circ}$ under Normalen $14,1^{\circ}$; men dette Resultat skyldes meget uensartede Forhold. Dels vil man se, at kun Maj Maanedens Temperaturer gennemgaaende laa over Normalen, hvilket væsent-

Tabel 1. Middelvarmen i $^{\circ}\text{C}$ paa forskellige Stationer i Maj—August 1916 og efter 32 Aars Maalinger (1874—1905).

	Maj		Juni		Juli		August		Maj—August	
	1916	Normalen	1916	Normalen	1916	Normalen	1916	Normalen	1916	Normalen
Brønderslev . .	10,5	9,9	12,0	13,7	15,7	15,3	14,2	14,6	13,1	13,4
Herning	10,9	10,1	12,2	14,2	15,8	15,5	14,6	14,8	13,4	13,7
Stenderup	11,0	10,6	11,9	14,5	15,4	16,0	14,8	15,2	13,3	14,1
Ryslinge	10,6	10,2	11,9	14,1	15,5	15,8	14,8	15,0	13,0	13,8
Landbohejsk.	11,5	10,9	13,4	15,4	16,8	16,9	15,7	16,0	14,4	14,8
Abed	11,4	10,9	12,4	15,0	15,8	16,6	15,6	16,2	13,3	14,7
Hele Landet . .	10,7	10,2	12,2	14,5	15,8	16,0	14,9	15,6	13,4	14,1

ligt dog maa tilskrives Maanedens første, indtil 10° for varme Tidegn. Temperaturen i Juli var som Helhed ret normal $15,8^{\circ}$ mod Normalen $16,0^{\circ}$; men dette skyldtes en fra ca. 2° —ca. 6° for varm Periode i Maanedens sidste Tidegn. Temperaturen, navnlig i Juni og i mindre Grad i August, var for kold, henholdsvis $2,3^{\circ}$ og $0,7^{\circ}$. Dels vil det endvidere bemærkes, at det udpræget er Landets sydlige Egne, der under Hensyn til normale Forhold har været ugunstigst stillet; thi medens de fire Maaneders Middelvarme 1916 for den nordligste Station »Brønderslev« var normal, laa Middelvarmen saavel for »Stenderup« som for »Abed« henholdsvis $1,1^{\circ}$ og $1,4^{\circ}$ under disse Stationers Normal.

Nedbørsforholdene i Sommerhalvaaret 1916 var end mere unormale end i det foregaaende Aar, men i modsat Retning, idet

Nedbøren var usædvanlig stor. I April blev Nedbøren som Helhed dog ret normal, idet hele det vestlige Jylland fra Nord til Syd ligesom Bornholm kun i mindre Grad afveg fra normale Forhold, medens paa den anden Side navnlig Holbæk og Sørø Amter samt i noget

Tabel 2. Oversigt over Nedbøren i Millimeter i Juni, Juli og August.

Amter	1916				Juni—August tilsammen		
	Juni	Juli	August	Til-sam-men	1915	1914	1874—1905
Københavns Amt.	75	48	125	248	157	142	188
Frederiksborg —	85	44	143	272	164	139	197
Holbæk —	61	42	90	193	127	164	176
Sørø —	69	59	74	202	117	159	179
Præstø —	69	55	76	200	135	166	151
Bornholms —	78	62	65	205	133	84	159
Maribo —	76	59	75	210	142	157	187
Svendborg —	60	68	61	189	141	183	197
Odense —	80	62	73	215	137	163	186
Vejle —	85	79	106	270	196	174	212
Aarhus —	78	72	132	282	190	179	211
Randers —	64	49	135	248	169	165	196
Aalborg —	73	54	123	250	195	139	187
Hjørring —	89	44	86	219	227	121	190
Thisted —	80	43	109	232	214	127	196
Viborg —	70	77	123	270	195	165	203
Ringkøbing —	87	50	112	249	229	186	207
Ribe —	77	76	113	266	232	203	221
Gennems. for hele Landet	74	58	96	218	167	164	191
Middelnedbør for hele Landet efter lagttagelserne 1874—1905 . . .	48	66	74	188		188	

mindre Grad Præstø og Maribo Amter fik betydeligt over Normalen. I Maj var Nedbøren som Helhed stor og navnlig i Størsteparten af Jylland, naar særlig undtages Hjørring Amt, ligesom den ogsaa var nærmest normal i det nordlige Sjælland og paa Bornholm. Nedbøren i Juni—August vil ses af hosstaaende Oversigt, hvoraf det som Helhed fremgaar, at Nedbøren har været 30 mm over Normalen og ca. 50 mm større end den tilsvarende i de to fore-

gaaende Aar. Tidsmæssig set skyldes den betydelige Nedbør, om-trent i lige Grad, Regnmængden i Juni og August, medens Nedbøren i Juli som Helhed var noget under Normalen. Nedbørsfor-holdene udviste ret stærkt udprægede lokale Forskelligheder. Og navn-lig er dette fremtrædende for August, thi medens Regnmængden i Svendborg Amt var 61 mm, i Sorø, Præstø og Maribo Amter ca. 75 mm, falder 143 mm i Frederiksborg Amt.

I September vedvarede det kolde Vejr; Middelttemperaturen blev intet Steds naaet, men blev $1^{\circ}-1\frac{1}{2}^{\circ}$ for kold, idet navnlig de to sidste Tidegn var indtil ca. 4° for kolde. Nedbøren var ringe i Sammenligning med de sædvanlige Forhold og absolut set ikke stor (30—50 mm). Nedbøren faldt væsentlig fra 1.—5. og 12.—20., medens det sidste Tidegn var uden Nedbør, men med tæt Taage over Størteparten af Landet fra 25.—27.

2. Almindelige Forhold i Høstaaret 1916.

Den sene Indbjærgning af Kornhøsten 1915, der først blev afsluttet henimod Slutningen af September, kunde ikke paavirke de store Markarbejder heldigt. Hertil kom, at Efteraarsmaanederne forløb væsentligt med koldt og barskt Vejrlig, samt med tidlig ind-trædende haard Nattefrost, allerede i Oktober indtil ca. 10° ; end-videre indtraf vinterligt Vejr alt i Slutningen af November som Forløber for den noget senere i December Maaneds første Uge indtraadte ret haarde Vinter med efterfølgende betydelige Snefald, der brat afsluttede samtlige Jordarbejder for Aaret.

Om Vintersæden berettes, at Saanningen, med de sædvanlige Efternælere undtagen, i Hovedsagen blev afsluttet ved Oktober Maaneds Begyndelse. At mange Landbrug imidlertid havde udsaaet ret-tidig, vidner Meddelelsen af 29. September om, idet der siges, at Rugen kommer smukt frem, og senere 20. Oktober hedder det, at Rugen busker sig godt. Om Hveden lød Beretningerne knap saa godt, thi sidst i Oktober siges, at Hveden vel har spiret godt, men givet ranglede Skud. Udseendet bedredes dog betydeligt ef-ter mildere Vejr, saa at man ind i November fandt Farven og

Udseendet ret lovende, og endelig 17. November omtales det som godt.

Om de ny Klævermarker endvidere bemærkes allerede 13. Oktober, at Planterne breder sig kraftigt og godt, lovende en god Afgrøde, om ikke Plantesygdomme indtræder.

For Høsten af Aarets sene Afgrøder, Roerne, var den tidlig indtraadte Nattefrost et væsentlig Afbræk. Dels var Tabet paa Afgrøden ikke ringe, og dels blev Indbjærgningen standset. Roernes Sammenkørsel var dog for Runkelroer i Hovedsagen tilendebragt i Oktober Maaneds sidste Dage, medens de andre Fodersorters Sammenbjærgning først blev, i det væsentlige, afsluttet i Midten af November.

Om selve Jordarbejdernes Udførelse, berettes 17. November, at Arbejdet næppe er saa langt fremme som ønskeligt, og ved Vinterens Indtog i December hed det, at der er mere upløjet Jord tilbage, end godt er. Med selve Arbejdets Udførelse havde man derimod været tilfreds, idet selv den sent pløjede og ofte besværlige Roejord faldt udmærket for Ploven.

Vintermaanedernes Vejrforhold stod i Hovedsagen i Modsætning til det barske Efteraar, thi Vinteren forløb meget mildt. Efter en Periode med stærkt vandfyldte Jorder i Januar, kunde man i Maanedens sidste Tidøgn se Ploven i Gang med det manglende Efteraarsarbejde, med hvis Udførelse de følgende Beretninger fortsat udtaler sig med Tilfredshed, indtil ca. 20. Februar, da det milde Vejr afløstes af mere vinterligt, der noget foranderligt vedvarede til ind i Marts og umuliggjorde Udbringelsen af Gødning samt andet Kørselsarbejde. Under 15. Marts berettes paa ny om udført Pløjning, hvorom siges, at Jorden falder godt, medens den efterfølgende Ugeberetning yderligere understreger, at Jorderne iøvrigt er tørre nok; i Landets sydlige Egne mangler man kun Sol for at kunne tage fat paa Foraarsarbejderne og paabegynde Saanningen. For Afgrøderne forløb Vinteren ogsaa heldigt, om end Vintersæd og navnlig Hveden led en Del under den megen Fugtighed i Januar; Afgrøderne rettede sig dog ret hurtig under det milde Vejrlig og endda saa meget, at man en Tid befrygtede en

for tidlig Udvikling; ogsaa om Kløver og Græs hed det allerede i Februar, at Planterne staar med friske, grønne Skud.

Foraarskornets Udsæd faldt ualmindelig forskelligt i 1916. Med Marts Maaneds sidste Dage bød Foraaret brat igennem paa de sydlige Øer med 10—12° R., saa at Saaningen kom i fuld Gang og fortsattes, saa at de mindre Avlsbrug havde afsluttet Udsæden ca. 10. April. I Jyllands nordligere Egne var man samtidig ikke naaet videre end til at mene, at Foraaret stod for Døren og fra Randersgnen udtaltes, at paa Udsæd kan der ikke tænkes. Medens Udsæden ansaas afsluttet paa Sjælland og Fyen i Midten af April, blev den i nordlige og vestlige Egne sinket ved indtrædende vinterligt Vejr, der i Forbindelse med den barske Paaskuege satte yderligere Skel mellem tidlige og sene Egne, saaledes at man selv fra Aarhus Egnen først ansaa Saaningen afsluttet ca. 17. Maj. Overalt var man tilfreds med Arbejdets Udførelse, idet Jorden var ualmindelig bekvem.

Virkningen af de betydelige lokale Forskelligheder med Hensyn til Tiden for Saaningens Afslutning blev yderligere skærpet ved det varme og grødefulde Vejr i Maj Maaneds første Halvdel, der væsenligst kom de tidlig besaaede Marker til Gode. Fra Midten af Maj indtil Slutningen af Juni, var Vejrliget stadig barskt og koldt, men ikke desmindre lød Beretningerne dog paa, at Vaarsæden som Helhed stod kraftigt og de fleste Steder endog udmarket, og med Juli Maaneds Udgang bedredes Udsigterne for Kornhøsten særdeles gunstigt, hvad Fyld angaaer; men om Udsigterne for Kærnens Udvikling turde man dog ikke udtale sig.

Den frodig udviklede Sæd var imidlertid sen til at modnes som Følge af Forsommerens lave Temperaturer; Høsten faldt sildig. Om Beretningerne af 3. August end omtaler Mejning af Vinterbyg, hedder det om Rugen, at den kun gulner og om 6rd. Byg, at det faar lysere Farve. Med den egentlige Kornhøsts Begyndelse gik man ind i en fortsat meget trang Tid; thi det ustadiige og regnfulde Vejr vedvarede saa at sige Høsten til Ende. En orkanagtig Storm 3. August havde endvidere gjort meget stor Skade i mange Egne, og ved Udgangen af August siges, at den

smukke Høst er stærkt truet ved det fortsatte regnfulde Vejr. Meget Korn spirede paa Marken og meget blev sammenkørt i daarlig Stand, thi selv om September bragte mindre regnfuldt Vejr, manglede man Sol og Vind til at tørre de gennemvaade Hobe, hvortil kom sterk Dug og Taage, og først sent og kortvarigt indtraadte godt Høstvejr, nemlig ca. 20. September. Endnu 27. September stod meget Korn ude og indtil langt ind i Oktober i Vensyssel, om end Høsten paa de mindre Avlsbrug i Landets sydlige Egne kunde siges afsluttet ca. 20. September.

Aarets Vintersædsafgrøder blev ikke tidligt udsaaede, men naaede dog, trods et koldt Efteraar, men begunstiget af en mild Vinter, en tilfredsstillende Udvikling inden Foraarets Komme og fortsat derefter. Rugen blomstrede sent, ca. 5. Juli, ligesom ogsaa Modningen af saavel Rug som Hvede faldt sildigt. Som oftest var Udbyttet, hvad Fyld angaar, stort, men Udbyttet af Kærne blev betydelig forringet i mange Egne ved stormende Vejr inden Høst og i næsten alle Egne ved Spiring af Kærnen i den lange Tid inden Indbjærgningen; ligeledes var det kolde Vejrlig i Forsommelen ikke til Gunst for Kærnesætningen.

Uagtet Vaarsæden blev udsaaet til meget forskellige Tider og derved ogsaa fik forskellige Udviklingsbetingelser ved det kolde Vejrlig, blev Udviklingen dog i alle Egne sædeles god og faa Aar har som Helhed baaret smukkere Høst, hvad Fyld angaar. Om Kærneudbyttets Størrelse stod man tidligt noget tvivlende paa Grund af det fortsatte kolde og regnfulde Vejrlig i Udviklingstiden, hvortil kommer Tabene under den langvarige og besværlig Høsttid.

Rodfrugternes Udsæd faldt ogsaa en Del forskelligt, men Spiringen foregik meget hurtigt, hvorimod det kolde Vejr hæmmede Udviklingen og særlig i Forbindelse med, at Renholdelsen vanskeliggjordes under den megen Regn. Uddyndingen faldt i Begyndelsen af Juni, men først under det varme Vejr i Juli blev Udviklingen tilfredsstillende; denne blev dog atter standset under det senere vedvarende kolde Vejrlig.

De udlagte Klævermarker tegnede allerede om Efteraaret

godt, og da de overvintrede heldigt, uden Hjemsøgelse af Plantesygdomme, lovede alt en stor Afgræde. Det kolde Vejr satte Udviklingen tilbage, saa at Hesten af Klævermarkerne faldt sent, og den megen Regn hæmmede Indkørselen, der væsentlig afsluttedes sidst i Juli i ret ringe Tilstand, men ualmindelig stor i Mængde. Græsningen var rigelig for hele Sommertiden, og den begyndte tidligt, i de første Dage af Maj, men Udbyttet af den rigelige Græsning blev i ikke ringe Grad forminsket ved det kolde, fugtige Vejrlig; Kvæget frøs paa Græsmarkerne. Ogsaa Engene gav en stor Høst, der ligeledes fik vanskelige Bjærgningsforhold, thi først ca. 10. August, kunde den siges afsluttet, hvortil det blev bemærket, i bedre Stand, end man skulde have ventet. Som Heldhed kan det siges, at sjældent har et Høstaar baaret større og smukkere Afgræder end 1916, men ogsaa sjældent bragt sterre Skuffelser.

3. Almindelig Oversigt over Høstudbyttet 1916.

Hovedresultaterne af de foretagne Beregninger over Høstudbyttets Mængde i Danmark i 1916 fremgaar af omstaaende Tabel 3. Til Sammenligning er vedføjet de tilsvarende Tal for 1915 og for Gennemsnittet 1909—13.

Ved Bedømmelsen af Tallene i omstaaende Tabel maa det erindres, at de vel giver et Udtryk for Høstudbyttets absolute Størrelse, men at dette paa den ene Side er afhængig af Udbyttet pr. Arealenhed, paa den anden Side af de med de paagældende Afgræder besaaede Arealer. De stedfindende Forskydninger i Arealanvendelse spiller saaledes ind med, idet den ekstraordinære Opgørelse af det dyrkede Landbrugsareal i 1915 ligger til Grund for Beregningen af nævnte Aars Høstudbytte, medens den tilsvarende ekstraordinære Tælling i 1916 er benyttet ved Beregningen af Høstudbyttet i 1916. Dette spiller navnlig en Rolle ved Bedømmelsen af de to Aars Høstudbytte for Vintersædens Vedkommende, idet der mellem 1915 og 1916 fandt en ikke uvæsentlig Indskrænkning Sted saavel i de med Hvede som i de med Rug besaaede Arealer.

Tabel 3. Almindelig Oversigt over Høstudbyttet.

	Efter Vægt i hkg			Efter ældre dansk Maal			Udbyttet i 1916, naar 1909—13 sættes = 100
	1916	1915	1909—13 gsntl.	1916	1915	1909—13 gsntl.	
Hvede	1000 hkg	1000 hkg	1000 hkg	1000 Tdr.	1000 Tdr.	1000 Tdr.	
1 645	2 172	1 477		1 530	2 021	1 378	111
Rug	2 744	3 375	4 483	2 677	3 293	4 355	61
2-radet Byg	4 590	5 213	4 490	4 832	5 487	4 726	102
6-radet Byg	739	964	940	821	1 071	1 060	77
Hvid eller gul Havre ...	6 546	6 489	6 700	9 352	9 271	9 572	98
Graa ell. broget samt sort Havre	952	1 110	1 096	1 360	1 585	1 566	87
Blandsæd til Modenhed	3 470	3 602	3 629	4 477	4 647	4 657	96
Boghvede	17	25	24	20	29	29	69
Ærter og Bælgssæd	77	55	87	68	49	78	87
Tils. Kornafgræder	20 780	23 005	22 926	25 137	27 453	27 421	91
Kartofler	6 740	10 727	8 401	6 740	10 727	8 401	80
Gulerødder	1 495	1 908	2 307	1 868	2 385	2 859	65
Runkelroer	46 207	63 383	44 357	51 342	70 425	49 051	104
Kaalrabi (Kaalroer)	45 322	43 057	45 764	50 358	47 841	50 607	99
Turnips og andre Foderroer	22 943	26 576	27 621	28 678	33 220	34 230	83
Tils. Foderroer	115 967	134 924	120 049	132 246	153 871	136 747	97
Sukkerroer	7 361	8 252	7 885	1000 Ctnr. 14 721	1000 Ctnr. 16 503	1000 Ctnr. 15 770	93
Cikorierødder	246	177	205	491	353	412	120
Agerhe	13 612	5 998	10 900	Mill. Pd. 2 722	Mill. Pd. 1 200	Mill. Pd. 2 182	125
Enghe	7 695	5 493	7 110	1 539	1 099	1 422	108
Tils. Hø ...	21 307	11 491	18 010	4 261	2 299	3 604	118
Sædafgrædernes Halmud- bytte	35 210	28 780	35 180	7 042	5 756	7 038	100
I alt ...	207 611	217 356	212 656	—	—	—	98

Ogsaa for Rodfrugternes Vedkommende, er Arealforandringerne af nogen Betydning. De fleste af de her henhørende Arealer udviste nemlig mellem de to nævnte Tællinger nogen Tilbagegang; kun Kaalrabiarealerne var gaaet ikke ubetydeligt frem.

En Sammenligning af Tallene fra 1916 med Femaaarsgennemsnittet 1909—13 viser, at Udbyttet af Hvede, 2rd. Byg, af Runkelroer og navnlig af Hø i 1916, var over Gennemsnittet for de nævnte Aar, medens Udbyttet iøvrigt, og da navnlig for Rugens

Vedkommende, var under det normale, maalt med det nævnte Femaarsgennemsnit.

Dersom man paa Grundlag af de i Tabellen anførte Tal vil danne sig et Billede af Høstens samlede Mængdeudbytte i 1916, sammenlignet med tidligere Aar, møder man den Vanskelighed, at der ikke for Mængdeudbyttet af de forskellige Arter af Høstafgrøder (Kærne, Rodfrugter, Hø og Halm) umiddelbart foreligger noget Fællesmaal. Et saadant kan imidlertid tilvejebringes ved Beregning.

Som Fællesmaal benyttes i det følgende Foderværdien af 1 Ton (1000 kg) Korn, og som Betegnelse herfor anvendes Udtrykket »En Afgrøde-Enhed«. Ved Beregningen er anvendt følgende Omsætningstal.

For Kærneudbyttets Vedkommende er man gaaet ud fra, at et Kilogram af hver af de forskellige Kornsorter (Hvede, Rug, Byg o.s.v.) har samme Foderværdi. Herefter bliver Foderværdien af 1 Td. Hvede lig dens Vægt, nemlig 107,5 kg, af Rug 102,5 kg, af 2-radet Byg 95 kg, af 6-radet Byg 90 kg, af Havre 70 kg, af Blandsæd 77,5 kg, af Boghvede 85 kg og af Ærter og anden Bælgsæd 112,5 kg.

For Rodfrugternes Vedkommende har man benyttet følgende Fremgangsmaade. Foderværdien af 1 Td. Kartofler er regnet lig Foderværdien af $\frac{1}{4}$ Td. Byg eller lig 23,75 kg Korn. For de øvrige Rodfrugter foretages Omregningen til Korn i Forhold til det Tørstofindhold, der for vedkommende Aars Høst er udfundet ved Analyse af de forskellige Rodfrugtarter i Landets forskellige Egne. De Middelterstofprocenter, der er meddelt Departementet af Statens Planteavlsudvalg, og som ligger til Grund for Beregningen for 1916, anføres nedenfor (Side 18) tilligemed de tilsvarende Tal for samtlige foregaaende Aar, for hvilke Tørstofberegningen er anvendt ved Høstopgørelsen.

De paagældende Rodfrugters Tørstofprocenter tjener nu til at beregne deres Foderværdi; idet man gaar ud fra, at 1 kg Roeterstof praktisk set er lig med 1 kg Korn. Naar man regner at 1 Td. Runkelroer eller Kaalroer vejer 90 kg, og at 1 Td. Turnips eller Gulerødder vejer 80 kg, angiver Tørstofprocenten Omsætningsfor-

	Tørstofprocenter							
	Øerne				Jylland			
	Runkelroer	Kaalrabi	Turnips	Gulerødder	Runkelroer	Kaalrabi	Turnips	Gulerødder
	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
1916	11,7	12,1	10,0	—	12,0	12,2	9,7	11,7
1915	13,0	12,5	9,4	—	12,9	12,5	10,1	12,3
1914	12,3	11,9	7,9	11,5	11,9	11,5	8,3	12,1
1913	12,4	12,1	9,1	12,3	12,8	11,7	9,7	12,7
1912	13,4	13,3	9,4	12,0	13,7	13,0	9,1	12,2
1911	13,0	10,9	9,9	11,8	13,2	11,9	9,8	12,2
1910	11,4	11,4	8,6	12,9	11,9	12,0	9,4	11,8
1909	11,4	10,8	8,8	12,2	11,4	11,6	9,5	11,5
1909—13 gsntl.	12,3	11,7	9,2	12,2	12,6	12,0	9,5	12,1
1908	12,1	12,3	9,8	12,5	11,8	12,0	10,2	11,5
1907	13,3	12,4	9,5	12,5	12,7	12,3	9,1	11,8
1906	11,7	12,9	9,2	11,8	12,6	13,1	9,9	12,1
1905	12,4	12,2	8,9	11,6	12,8	12,4	9,6	11,8
1904	15,3	12,9	10,6	13,0	14,0	12,7	9,8	11,9
1904—08 gsntl.	13,0	12,5	9,6	12,3	12,8	12,7	9,7	11,8

holdet til Korn. Naar f. Eks. Tørstofprocenten for Turnips angives til 10,0, og 1 Td. Turnips vejer 80 kg, sættes dens Foderværdi lig 8 kg Korn.

For Sukkerroer og Cikorierødder benyttes Værdien som Gen- nemgangsled ved Omregningen til Kornenheder. Ved denne Omregning benyttes Værdiansættelser, som meddeles Departementet af Det kgl. Landhusholdningsselskab i Forbindelse med Gennemsnits- kapitelstaksten for Aarets Hest. Værdiforholdet mellem 1 kg Korn og 1 kg Sukkerroer (eller Cikorierødder) angiver da Kornværdien af 1 kg af disse. For Aaret 1916 er Værdien af 100 kg Sukkerroer opgivet til 277 Øre, og af 100 kg Cikorierødder til 425 Øre; Værdien af 50 kg Korn er sat til 586 Øre paa Grundlag af Gen- nemsnitskapitelstaksten for Aarene 1909—13, idet de abnormt heje Kapitelstakster for Aaret 1916 skønnedes mindre brugbare ved en saadan Beregning.

Ved Omsætningen af Hø og Halm til Kornenheder er 1 Td. Hø (saavel Agerhø som Enghø) sat lig 136,58 kg Byg + 265,36 kg

Havre og 1 Td. Halm (af alle Sædarter) sat lig 68,29 kg Byg + 132,68 kg Havre.

Gennemføres de i det foregaaende antydede Beregninger for Aarene 1916 og 1915 samt for Femaaret 1909—13 faas nedenstaaende Tal, hvor man altsaa ved en Afgrødeenhed forstaar 1000 kg Korn = 1000 kg Roeterstof = 1000 kg Kartoffelrørstof = 2500 kg Hø = 5000 kg. Halm.

	Høstudbyttet, omsat i Afgrøde-Enheder 1916	1915	1909—13 gsntl.	Udbytte 1916, naar 1909—13 = 100
Kærne	2,08 Mill.	2,30 Mill.	2,29 Mill.	91
Rodfrugter	1,65 —	2,01 —	1,68 —	98
Hø.....	0,85 —	0,46 —	0,72 —	118
Halm	0,70 —	0,37 —	0,70 —	100
	5,28 Mill.	5,34 Mill.	5,39 Mill.	98

Det samlede Høstudbytte af alle Afgrøder tilsammen udgjorde 5,28 Mill. Afgrødeenheder i 1916, 5,34 Mill. i 1915 og 5,39 Mill. i Gennemsnit for Femaaret 1909—13. Det samlede Udbytte var saaledes 0,06 Mill. Afgrødeenheder mindre end i 1915 og 0,11 Mill. mindre end Gennemsnittet for Femaaret 1909—13. Herefter maa Høstudbyttet i 1916 som Helhed betragtet (for hele Landet og alle Afgrøder under eet) nærmest siges at svare til lidt under en Middelhøst.

Udbyttets procentvise Fordeling mellem Hovedafgrøderne fremgaar af følgende Tal:

	1916	1915	1909—13 gsntl.
	pCt.	pCt.	pCt.
Kærneudbytte	39,4	43,1	42,5
Rodfrugter	31,2	37,6	31,2
Hø	16,1	8,6	13,4
Halm	13,3	10,7	12,9
Tils....	100,0	100,0	100,0

Det vil ses, at selv om det samlede Høstudbytte i 1916, naar alle Afgrøder tages i Betragtning, var ret normalt, frembyder Fordelingen paa de forskellige Grupper af Afgrøder, betydelige Afvigelser fra det normale. Navnlig udgjorde Høet en relativt større Andel af Totaludbyttet i 1916 end sædvanligt, medens om-

vendt Kærneudbyttet i 1916 udgjorde en forholdsvis mindre Andel af Totaludbyttet, end Tilsældet sædvanligvis er.

Til Bedømmelse af Høstudbyttets samlede Størrelse i 1916 i Sammenligning med de foregaaende Aar anføres nedenstaaende Tal.

Det samlede Høstudbytte af alle Afgrøder under eet,
omregnede til Afgrøde-Enheder:

1916	5,28	Mill.	1909—13 gsntl.	5,39	Mill.
1915	5,34	—	1904—08 —	4,76	—
1914	4,79	—	1899—1903 —	4,03	—
1913	5,69	—	1894—98 —	3,88	—
1912	5,62	—	1889—93 —	3,46	—
1911	5,16	—	1884—88 —	3,29	—
1910	5,27	—	1879—83 —	3,05	—
1909	5,21	—			
1908	5,19	—			
1907	5,10	—			
1906	4,95	—			
1905	4,34	—			
1904	4,23	—			

Det samlede Høstudbytte var — som allerede foran nævnt — noget lavere end i 1915, men en Del højere end i 1914, medens det stod en Del tilbage for de to gode Aar 1912 og 1913. Oversigten viser iøvrigt en Stigning i Udbytte fra Femaar til Femaar — en Stigning, som delvis staar i Forbindelse med Høstarealets Udvidelse, delvis med Forskydninger i Arealanvendelsen, idet den nyere Tids intensive Rodfrugtdyrkning giver større Bruttoudbytte end Korndyrkning, og endelig er Stigningen for en Del fremkommet som Resultat af en Forøgelse i Udbytte pr. Arealenhed (jfr. Statistiske Meddelelser, 4. Række, 29. Bind, 1. Hæfte, Side 49 og Statistisk Tabelværk, 5. Række, Litra C, Nr. 4, Side 93—97).

I Tilslutning til de her foretagne Beregninger over det samlede Høstudbytte skal endnu meddeles Oversigten Side 21 over det gennemsnitlige Udbytte pr. Hektar af Høstarealet i de enkelte Amter i 1916 og i 1915 saa vel som de tilsvarende Tal for Femaaret 1909—13.

Tabel 4. Antal Afgrøde-Enheder pr. Hektar Høstareal.

Amterne ordnede efter Udbytte pr. ha 1916	Det gennemsnitlige Antal Afgrøde-Enheder pr. ha	Amtets Gennemsnit større (+) eller mindre (-) end Gennemsnittet for hele Landet				
		Høsten 1916	Høsten 1915	1909—13 gsntl.	Høsten 1916	Høsten 1915
					pCt.	pCt.
Maribo	Amt..	3,40	3,41	3,30	+ 31	+ 25
Svendborg	— ..	3,18	3,55	3,86	+ 23	+ 30
Præstø	— ..	3,17	3,27	3,03	+ 22	+ 20
Odense	— ..	3,15	3,41	3,26	+ 22	+ 25
Holbæk	— ..	3,10	3,44	3,18	+ 20	+ 26
Bornholms	— ..	3,08	2,73	3,06	+ 19	0
Sørø	— ..	3,00	3,46	3,10	+ 16	+ 27
Københavns	— ..	2,84	3,20	3,03	+ 10	+ 17
Aarhus	— ..	2,76	2,74	2,92	+ 7	+ 0
Frederiksborg	— ..	2,70	2,96	2,82	+ 5	+ 8
Thisted	— ..	2,52	2,75	2,76	÷ 2	+ 1
Randers	— ..	2,48	2,62	2,75	÷ 4	÷ 4
Vejle	— ..	2,48	2,71	2,77	÷ 4	÷ 1
Viborg	— ..	2,25	2,28	2,38	÷ 13	÷ 16
Hjørring	— ..	2,14	2,14	2,31	÷ 17	÷ 22
Ribe	— ..	2,04	2,07	2,05	÷ 21	÷ 24
Ringkøbing	— ..	2,03	2,06	2,21	÷ 22	÷ 25
Aalborg	— ..	2,03	2,13	2,28	÷ 22	÷ 19
Hele Landet...		2,59	2,73	2,74	—	—

Det normale Udbytte pr. Hektar (hvormed her forstaas Gennemsnittet for Femaaret 1909—13) har været 2,74 Afgrødeenheder; Udsvinget for det normale Udbytte ligger mellem Svendborg Amt med 3,86 og Ribe Amt med 2,05. Det Amt som hyppigst staar øverst, nemlig Svendborg Amt, er i 1916 blevet det andet i Rækken. I det hele viser de detaillerede Beretninger, at det er dette Amt og Maribo Amt, der strides om den første Plads, idet snart det ene og snart det andet har været Nr. 1. Det andet fynske Amt, Odense, som plejer at være Nr. 3, er 1916 rykket en Plads ned til Fordel for Præstø Amt. Blandt de jyske Amter staar Aarhus Amt i 1916, som sædvanlig øverst, medens Vejle Amt i dette Aar er kommen længere ned i Rækken, end Tilfældet i Almindelighed er. Blandt Forskydningerne kan ogsaa nævnes Thisted Amt, som er rykket op. — Normalt ligger Svendborg Amt, 23 pCt. over Landets Gennemsnit, medens Ribe normalt ligger 25 pCt. under. I 1916 staar

Maribo Amt 31 pCt. over Landsgennemsnittet, medens Aalborg og Ringkøbing Amter staar lige med \div 22 pCt.

Præstø	Amt	105	Viborg	Amt	95
Maribo	—	103	Aarhus	—	95
Bornholms	—	101	Københavns	—	94
Ribe	—	100	Hjørring	—	93
Holbæk	—	97	Ringkøbing	—	92
Sønder	—	97	Thisted	—	91
Odense	—	97	Randers	—	90
Frederiksborg	—	96	Vejle	—	90
Svendborg	—	95	Aalborg	—	89

Paa Grundlag af de to første Kolonner i Tabel 4 er beregnet de ovenstaaende Procenttal, som viser, hvor stort Udbytte pr. Hektar i 1916 var i de enkelte Amter, naar disses Gennemsnitsudbytte for 1909—13 sættes = 100. Amterne er her ordnet i Rækkefølge efter Størrelsen af Udsvinget over eller under Normalen.

Efter denne Beregning skulde kun 3 af Landets Amter have høstet mere end normalt, og endda ikke meget over det normale, medens et Amt havde høstet netop normalt Udbytte. Lavest stod Aalborg Amt, med 11 pCt. under Amtets sædvanlige Høstudbytte.

4. Høstudbyttet af de enkelte Afgrøder.

Quantités récoltées.

a. Kærneudbyttet.

Produit en grains.

I Tabel 5 er meddelt en Oversigt over Sædafgrødernes Udbytte, udregnet i Millioner hkg. Ved Omregning fra Rum- til Vægtenheder er benyttet de foran (Side 17) anførte Vægttal for de forskellige Kornsorter.

Sædafgrøderne (Hvede, Rug, Byg, Havre, Blandsæd, Boghvede og Bælgæd) gav i 1916 et samlet Kærneudbytte af 20,78 Mill. hkg.; heraf faldt de 10,98 Mill. hkg. paa Øerne og 9,80 Mill. hkg. i Jylland.

Sammenholdes dette Udbytte med de nærmest foregaaende

Tabel 5. Sædafgrædernes Kærneudbytte i 1000 Tons.

	Hvede	Rug	Byg			Havre			Blandseed	Boghvede	Ærter o. Bælgæd	Tilsammen
			2-rædet	6-rædet	Tils.	Hvid	Graa	Tils.				
	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t
Øerne:												
1916	136,2	102,9	355,3	28,5	383,8	285,2	5,9	291,1	177,4	0,2	6,0	1 097,6
1915	177,7	134,5	420,0	41,9	461,9	285,9	6,8	292,7	193,4	0,1	3,8	1 264,1
1914	127,4	103,0	313,7	32,1	345,6	230,7	5,5	236,2	175,5	0,1	4,0	991,8
1913	147,1	168,9	370,6	39,9	410,5	285,7	6,8	292,5	210,3	0,1	5,0	1 234,4
1912	106,3	167,0	348,3	37,1	385,4	270,4	6,0	276,4	203,6	0,1	4,8	1 143,6
1911	125,0	182,1	317,8	33,2	351,0	259,0	6,2	265,2	193,7	0,1	5,7	1 122,8
1910	120,1	197,7	334,0	32,4	366,4	255,5	6,2	261,7	195,0	0,1	7,1	1 148,1
1909	94,2	203,0	326,3	31,5	357,8	265,7	6,6	272,3	199,7	0,1	7,7	1 134,8
1909—13 gsntl...	118,5	183,7	339,4	34,8	374,2	267,2	6,4	273,6	200,5	0,1	6,1	1 156,7
1916, naar 1909-13 = 100.....	114,9	56,0	104,7	81,9	102,6	106,7	92,2	106,4	88,5	—	98,4	94,9
Jylland:												
1916	28,3	171,5	103,7	45,4	149,1	369,4	89,3	458,7	169,6	1,5	1,7	980,4
1915	39,5	203,0	101,2	54,4	155,6	363,0	104,2	467,2	166,7	2,3	1,6	1 035,9
1914	30,1	180,1	95,0	54,6	149,6	355,4	93,8	449,2	146,8	2,3	2,0	960,1
1913	34,5	265,0	117,5	66,1	183,6	426,7	104,7	531,4	176,1	1,7	2,3	1 194,6
1912	30,6	252,3	111,0	62,9	173,9	408,8	105,4	514,2	167,0	2,0	2,0	1 142,0
1911	29,0	268,3	103,5	58,5	162,0	391,1	103,0	494,1	159,2	1,6	2,4	1 116,6
1910	28,1	272,4	102,9	59,0	161,9	380,1	99,0	479,1	155,1	3,4	3,2	1 103,2
1909	23,6	264,8	106,9	55,6	162,5	387,5	99,3	486,8	154,4	3,1	3,4	1 098,6
1909—13 gsntl...	29,2	264,6	108,4	60,4	168,8	398,8	102,3	501,1	162,4	2,3	2,6	1 131,0
1916, naar 1909-13 = 100.....	96,9	64,8	95,7	75,2	88,3	92,6	87,3	91,5	104,4	65,2	65,4	86,7
Hele Landet:												
1916	164,5	274,4	459,0	73,9	532,9	654,6	95,2	749,8	347,0	1,7	7,7	2 078,0
1915	217,2	337,5	521,2	96,3	617,5	648,9	111,0	759,9	360,1	2,4	5,4	2 300,0
1914	157,5	283,1	408,5	86,7	495,2	586,1	99,8	685,4	322,3	2,4	6,0	1 951,9
1913	181,6	433,9	488,1	106,0	594,1	712,4	111,5	823,9	386,4	1,8	7,3	2 429,0
1912	136,9	419,3	459,3	100,0	559,3	679,2	111,4	790,6	370,6	2,1	6,8	2 285,6
1911	154,0	450,4	421,3	91,7	513,0	650,1	109,2	759,3	352,9	1,7	8,1	2 239,4
1910	148,2	470,1	436,9	91,4	528,3	635,6	105,2	740,8	350,1	3,5	10,3	2 251,3
1909	117,8	467,8	433,8	87,1	520,3	653,2	105,9	759,1	354,1	3,3	11,1	2 233,4
1909—13 gsntl...	147,7	448,3	447,8	95,2	543,0	666,0	108,7	774,7	362,9	2,4	8,7	2 287,7
1916, naar 1909-13 = 100.....	111,4	61,2	102,5	77,6	98,1	98,3	87,6	96,8	95,6	70,8	88,5	90,8

Aars, vil det ses, at det er adskilligt lavere end i Aaret 1915. Det var vel højere end i 1914, men stod en Del under Gennemsnittet for Femaaret 1909—13: 22,88 Mill. hkg. For Landet som Helhed var Udbyttet omkring 9 pCt. under det nævnte Gennemsnitsudbytte, men medens det tilsvarende Tal for Øerne var 5 pCt., var det for Jylland omkring 13 pCt.

Af Hvede høstedes i 1916 1,65 Mill. hkg, nemlig 1,36 Mill. hkg. paa Øerne og 0,29 i Jylland. Dette var 0,16 Mill. hkg. over Gennemsnitsudbyttet for 1909—13. Sættes dette = 100, var Udbyttet af Hvedehøsten i 1916 111; Hveden var i 1916, ligesom i 1915, den Sædegræde, som i Forhold til Middelhesten, gav det største Udbytte.

Udbyttet af Rughøsten var i 1916 2,74 Mill. hkg, paa Øerne 1,03, i Jylland 1,71 Mill. hkg. Som det vil ses, ligger dette meget betydelig under det nærmest foregaaende Aars Avl af Rug. I Forhold til 1909—13 (= 100), var Høstudbyttet af denne Kornsort i 1916 kun 61, altsaa over en Tredjedel under det nævnte Femaars Gennemsnitsudbytte. Der er særlig Grund til her at fremhæve, at i de her behandlede Tal for Udbyttet indgaar ikke blot Udbyttet pr. Arealenhed, men ogsaa Rugarealets absolute Størrelse, og det meget lave Høstudbytte af Rug i 1916 er i væsentlig Grad betinget af den relativt betydelige Tilbagegang i de med denne Kornsort besaaede Arealer.

Af 2-radet Byg høstedes i 1916 4,59 Mill. hkg, hvoraf de 3,55 Mill. hkg. for Øerne og 1,04 Mill. hkg i Jylland. Udbyttet var lidt under Høsten i Fjor, men over Femaarsgennemsnittet 1909—13, nemlig mellem 2—3 pCt. over dette for hele Landet under eet betragtet.

Det 6-radede Byg gav i 1916 et samlet Kærneudbytte af 0,74 Mill. hkg, hvoraf de 0,28 Mill. hkg høstedes paa Øerne og de 0,46 Mill. hkg i Jylland. Dette var en Del under den for de nærmest foregaaende Aar gældende Normalhøst, der udgjorde 0,95 Mill. hkg for 1909—13. I Forhold hertil var Udbyttet i 1916 22 til 23 pCt. lavere.

Af hvid Havre indhøstedes i 1916 6,55 Mill. hkg, som

fordelte sig med 2,85 Mill. hkg. og 3,70 Mill. hkg mellem Øerne og Jylland. For Landet som Helhed var dette meget nær Normalhøst i Forhold til det for 1909—13 beregnede Gennemsnitsudbytte.

Graa Havre gav i 1916 ialt 0,95 Mill. hkg. Heraf indhøstedes der 0,06 Mill. hkg paa Øerne, mod 0,89 Mill. hkg i Jylland. Dette var adskilligt under det gennemsnitlige Udbytte af denne Afgrøde, nemlig omkring 12 pCt. under dette.

Kærneudbyttet af Blandsæd var for hele Landet i 1916 3,47 Mill. hkg. Dette samlede Udbytte fordelte sig med 1,77 Mill. hkg og 1,70 Mill. hkg mellem Øerne og Jylland. Ogsaa for denne Afgørende var Udbyttet i 1916 under det for 1909—13 gennemsnitlige, idet det laa 3 til 4 pCt. under dette.

Tabel 6. Kærneudbyttets procentvise Fordeling.

Af Boghvede høstedes ialt kun 17000 hkg, som næsten udelukkende høstedes i Jylland; ogsaa dette var under Normaludbyttet, endog op mod 30 pCt.

Det samlede Udbytte af Ærter og Bælgssæd var 77000 hkg, hvoraf langt den overvejende Del høstedes paa Øerne. For Landet under eet laa Udbyttet af disse Afgroder 11—12 pCt under Gennemsnittet for 1909—13.

I Tabel 6 (Side 25) angives, hvor stor en Procentdel de enkelte Kornsorter i 1916, i hvert af de foregaaende 7 Aar samt i Gennemsnit for Femaaret 1909—13, udgjorde af det samlede Kærneudbytte, saavel for Øerne som for Jylland og for hele Landet.

Tabel 7. Kærneudbyttets procentvise Fordeling mellem Øerne og Jylland.

	1916	1915	1914	1913	1912	1911	1910	1909	1909-13 gennl.
Hvede . . .	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
	Øerne . . .	82,8	81,8	80,9	81,0	77,7	81,2	81,0	80,0
Jylland . . .	17,2	18,2	19,1	19,0	22,3	18,8	19,0	20,0	19,8
Rug . . .	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
	Øerne . . .	37,5	39,8	36,4	38,9	39,8	40,4	42,1	43,4
Jylland . . .	62,5	60,2	63,6	61,1	60,2	59,6	57,9	56,6	59,0
Byg . . .	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
	Øerne . . .	72,0	74,8	69,8	69,1	68,7	68,4	63,4	68,8
Jylland . . .	28,0	25,2	30,2	30,9	31,3	31,6	30,6	31,2	31,1
Havre . . .	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
	Øerne . . .	38,8	38,5	34,5	35,5	35,0	34,9	35,3	35,9
Jylland . . .	61,2	61,5	65,5	64,5	65,0	65,1	64,7	64,1	61,7
Blandsæd	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
Øerne . . .	51,1	53,7	54,5	54,4	54,9	54,9	55,7	56,4	55,2
	Jylland . . .	48,9	46,3	45,5	45,6	45,1	45,1	44,3	44,8
Boghvede	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
Øerne . . .	11,8	4,2	4,2	3,4	3,0	3,7	3,4	3,8	3,5
	Jylland . . .	88,2	95,8	95,8	96,6	97,0	96,3	96,6	96,2
Bælgssæd.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
Øerne . . .	77,9	70,4	66,7	68,9	70,2	70,0	69,3	69,3	69,5
	Jylland . . .	22,1	29,6	33,3	31,1	29,8	30,0	30,7	30,5
Tils . . .	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
Øerne . . .	52,8	55,0	50,8	50,8	50,0	50,1	51,0	50,8	50,5
	Jylland . . .	47,2	45,0	49,2	49,2	50,0	49,9	49,0	49,5

Hvede udgør normalt omkring en Sekstendedel af det samlede Kærneudbytte, men med stigende Tendens for de senere Aar. Til dette normale Gennemsnit for hele Landets Hvedehøst svarer imidlertid omkring en Tiendedel for Øerne, men kun 2—3 pCt. for Jylland. Rugen udgør omkring en Femtedel af det hele Kærneudbytte — en noget større Procentdel for Jylland end for Øerne. Disse Tal er for Rugens Vedkommende nedadgaaende i de seneste

Aar. Bygget udgjorde tidligere lidt under en Fjerdedel. Dette Tal viser for de senere Aar en noget opadgaaende Tendens. Den Andel, Bygget udgør af det samlede Kærneudbytte, er betydelig højere paa Øerne — godt en Fjerdedel — end i Jylland, hvor det tilsvarende Tal ligger omkring en Syvendedel. Havren udgør gennemgaaende en Tredjedel af hele Landets Kærneudbytte, men til dette Gennemsnit for Landet som Helhed svarer noget over de to Femtedele for Halvæen, mod knap en Fjerdedel paa Øerne. Blandsæd udgør normalt op mod en Sjettedel af Udbytten, for Øerne en noget større Andel end for Jylland.

Øernes og Jyllands relative Andel i Landets samlede Kornproduktion er fremstillet i Tabel 7 (Side 26). Af den samlede Produktion har Øerne i 1916 som sædvanlig givet lidt over og Jylland lidt under Halvdelen. Forholdet var som Helhed ikke meget forskelligt fra det, der efter Forholdene i de nærmest forudgaaende fem Aar kan betragtes som nogenlunde normalt. Iøvrigt viser Tabellen, at godt de fire Femtedele af Hveden avles paa Øerne, medens Jylland leverer ca. tre Femtedele af Landets Rughøst. Med Hensyn til Byg og Havre stiller Forholdet sig omvendt for de to Hovedlandsdele, idet over de to Tredjedele af Bygget avles paa Øerne, medens op mod de to Tredjedele af Havren avles i Jylland.

I de nærmest foregaaende Tabeller er meddelt de vigtigste Tal til Karakteristik af Høstens totale Kærneudbytte for 1916 og de nærmest forudgaaende Aar. I Tabel 8 (Side 28 ff.) er givet en samlet Oversigt over Høstudbyttet i Hektokilogram pr. Hektar i de enkelte Amter saavel som for Øerne og Jylland som for hele Landet under øet.

Af Hvede høstedes i 1916 26,7 hkg. pr. Hektar. Dette var noget under Gennemsnittet for Femaaret 1909—13. Forskellen mellem Øernes og Jyllands Udbytte pr. Hektar har i 1916 været noget større end sædvanligt. Højest var Hvedens Udbytte 1916 i Holbæk Amt med 29,4 hkg, lavest i Hjørring Amt med 15,2 hkg.

Rugen gav i 1916 gennemsnitlig 14,1 hkg pr. ha. Hertil svarede for Øerne og Jylland henholdsvis 19,0 og 12,3 hkg pr. ha. Udbyttet var i næsten alle Amterne adskilligt under det normale. Det

Tabel 8. Gsntl. Høstudbytte

	Københavns Amt	Frederiksborg Amt	Holbæk Amt	Søre Amt	Presto Amt	Bornholms Amt	Mariibo Amt	Svendborg Amt
Hvede:								
1916	27,1	24,7	29,4	28,5	27,9	28,8	27,7	28,6
1915	33,5	32,0	35,8	35,0	35,8	31,6	35,4	34,1
1914	30,4	29,1	31,8	31,0	29,1	30,0	28,8	29,4
1913	34,0	30,8	33,7	33,8	34,0	32,6	36,1	35,2
1912	31,6	29,4	31,6	30,8	29,1	33,1	28,7	27,7
1911	31,8	29,1	31,2	31,6	31,7	30,4	30,4	30,2
1910	32,8	28,3	31,8	32,0	31,4	31,0	31,2	29,6
1909	29,4	25,5	26,7	24,0	27,5	30,6	24,3	25,5
1909—13 gsntl.	31,9	28,6	31,0	30,4	30,8	31,5	30,1	29,6
Rug:								
1916	18,6	16,9	17,8	20,3	20,1	17,8	21,6	19,7
1915	25,9	22,3	23,8	25,6	25,3	18,3	25,5	24,1
1914	18,6	16,9	18,6	19,9	19,8	18,3	20,8	19,5
1913	23,0	21,0	22,5	24,1	23,7	20,3	23,7	23,5
1912	22,5	20,3	21,7	24,2	24,2	21,7	26,0	22,3
1911	23,7	21,8	23,7	25,9	24,7	20,7	25,2	22,6
1910	25,1	22,8	24,2	26,2	25,3	21,2	26,2	23,1
1909	23,6	22,7	23,1	24,7	24,7	22,8	27,7	23,1
1909—13 gsntl.	23,6	21,7	23,1	25,0	24,5	21,4	25,8	22,9
2-radet Byg:								
1916	21,8	20,2	22,6	22,1	22,7	24,6	24,3	22,9
1915	25,8	23,6	26,4	27,0	26,7	18,3	29,6	26,0
1914	20,6	17,3	21,1	21,9	22,6	20,3	25,4	22,8
1913	26,8	24,0	26,0	25,4	26,3	23,2	28,7	27,2
1912	24,0	24,0	23,6	24,4	25,1	23,4	25,3	24,0
1911	23,3	22,3	22,0	23,3	22,8	21,2	23,7	22,8
1910	23,6	21,5	23,1	24,3	24,4	21,2	25,5	24,4
1909	24,3	23,2	24,3	24,4	23,6	20,7	23,1	22,5
1909—13 gsntl.	24,4	23,0	23,8	24,4	24,4	21,9	25,3	24,2
6-radet Byg:								
1916	16,1	13,1	12,5	16,8	19,8	21,8	17,5	18,2
1915	23,5	22,6	25,6	26,4	25,2	16,0	25,9	22,8
1914	19,5	16,1	20,1	21,0	20,9	18,3	23,1	20,1
1913	26,0	23,1	25,5	24,6	24,9	22,3	25,2	23,7
1912	23,7	22,2	23,7	23,4	23,4	22,7	21,5	21,5
1911	22,6	21,2	22,3	22,2	22,4	21,2	21,0	20,6
1910	22,6	20,9	23,4	23,0	23,2	21,2	20,9	21,2
1909	23,8	22,4	24,5	23,8	22,6	21,0	20,7	20,6
1909—13 gsntl.	23,7	21,9	23,9	23,4	23,3	21,7	21,9	21,5
Hvid eller gul Havre:								
1916	23,3	19,7	22,4	23,4	25,5	22,4	28,7	23,7
1915	24,9	22,1	23,2	25,5	24,9	18,9	29,5	25,1
1914	17,5	11,9	15,9	17,9	20,8	16,9	26,8	21,2
1913	24,5	21,1	23,2	23,6	23,6	20,0	27,0	23,9
1912	22,6	20,0	20,9	22,6	22,7	20,6	25,9	22,2
1911	22,1	19,3	21,2	22,1	22,3	18,4	24,3	21,5
1910	21,8	18,4	20,3	21,4	21,9	18,5	24,9	21,8
1909	23,2	20,2	21,9	23,1	22,4	19,1	25,0	22,1
1909—13 gsntl.	22,8	19,8	21,5	22,6	22,6	19,3	25,4	22,3

i Hektokilogram pr. Hektar.

Odense Amt	Øerne	Vejle Amt	Aarhus Amt	Randers Amt	Aalborg Amt	Hjørring Amt	Thisted Amt	Viborg Amt	Ringkø- bing Amt	Ribe Amt	Jylland	Hele Landet
26,5	27,9	23,2	24,7	24,2	19,7	15,2	20,7	19,5	20,1	23,8	22,6	26,7
33,8	34,6	26,5	27,6	27,4	18,2	20,6	21,1	22,7	22,7	22,3	26,0	32,7
28,9	29,7	28,7	28,7	27,9	20,9	16,8	24,8	22,9	24,8	24,3	27,0	29,1
33,1	34,4	33,6	33,1	30,9	22,6	20,0	26,2	26,6	27,0	29,9	31,0	33,7
30,6	29,8	32,1	30,6	27,7	20,6	18,9	25,1	24,7	23,2	22,8	28,7	29,6
28,0	30,6	29,3	29,7	28,8	22,3	18,9	26,5	22,9	21,9	26,3	27,7	30,1
29,1	31,0	30,2	31,8	30,0	21,8	17,2	27,1	22,4	22,4	27,5	28,7	30,6
25,5	25,7	26,3	28,4	28,3	21,4	17,5	25,0	19,5	24,2	21,4	25,7	25,7
29,3	30,3	30,3	30,8	29,1	21,7	18,5	26,0	23,2	23,7	25,6	28,4	29,9
19,3	19,0	12,1	14,1	12,6	12,1	13,2	13,4	12,4	10,4	11,3	12,3	14,1
24,0	24,0	11,0	13,0	15,6	14,5	14,9	17,3	13,0	10,9	11,1	13,1	16,0
19,3	19,0	13,6	14,6	12,3	12,0	13,0	16,7	11,9	12,8	12,1	12,8	14,7
23,3	22,8	15,6	17,0	16,7	15,5	16,2	17,7	14,5	14,4	13,2	15,3	17,6
22,5	22,7	15,1	16,7	15,8	13,9	14,9	17,3	14,1	13,8	13,2	14,7	17,5
22,1	23,5	15,4	16,8	17,5	17,6	16,3	19,6	15,3	14,0	12,9	15,4	18,1
22,8	24,2	15,6	17,1	17,7	15,3	16,1	19,7	15,0	13,8	12,8	15,4	18,4
22,0	23,6	15,4	17,5	17,1	13,9	14,7	18,1	14,1	13,6	13,0	14,9	17,8
22,5	23,4	15,4	17,0	17,0	14,7	15,6	18,5	14,7	13,9	13,0	15,1	17,9
23,1	22,8	21,0	21,9	18,9	15,5	16,3	18,5	18,4	15,0	16,9	19,2	21,9
26,0	26,1	20,7	19,1	17,2	17,6	16,9	20,5	16,2	20,9	17,1	18,4	24,5
24,0	22,5	21,9	20,0	16,5	14,5	13,2	21,0	15,6	19,3	18,7	18,1	21,8
26,9	26,7	25,3	23,2	22,6	19,0	17,5	23,1	21,0	24,4	19,2	22,4	25,5
25,1	24,7	22,9	21,5	21,2	18,2	17,1	22,1	18,6	19,8	18,4	20,8	23,6
22,8	22,9	21,7	20,4	20,1	17,8	17,3	21,7	17,3	17,9	15,0	19,7	22,0
24,3	24,1	22,4	20,5	19,3	17,1	16,9	21,7	16,9	19,1	18,6	19,7	22,9
23,6	23,6	22,4	21,7	20,7	17,9	16,5	20,8	17,8	19,1	18,2	20,4	22,5
24,6	24,4	22,9	21,4	20,8	18,0	17,1	21,9	18,3	20,1	17,9	20,6	23,4
19,3	16,7	19,8	16,7	15,8	14,6	14,7	17,1	15,8	11,4	13,7	15,4	15,9
23,7	23,9	19,0	15,7	15,5	16,6	18,3	22,3	18,0	15,1	15,4	17,8	20,1
22,3	20,0	20,9	17,9	14,4	13,6	13,5	21,0	16,7	14,4	14,8	16,2	17,4
25,4	24,9	23,3	20,7	19,9	18,7	18,4	24,2	21,6	15,4	15,6	19,6	21,3
24,1	23,2	21,7	19,7	18,6	17,8	17,9	23,5	19,1	15,2	14,9	18,6	19,9
21,8	22,0	19,9	19,0	19,8	17,2	17,7	21,7	17,6	13,9	14,6	17,6	18,9
23,0	22,4	20,4	19,1	18,8	16,7	17,8	24,0	18,1	15,7	15,2	18,2	19,6
23,2	23,0	19,9	19,9	18,2	16,8	16,6	22,6	18,2	14,9	14,5	17,8	19,3
23,5	23,1	21,0	19,7	19,0	17,4	17,7	23,2	19,0	15,0	14,9	18,4	19,8
23,0	23,7	19,8	18,9	17,0	13,2	13,8	20,1	16,7	15,6	14,4	17,0	19,4
24,0	24,7	19,8	17,4	16,0	14,4	15,4	21,3	15,6	19,0	15,5	17,1	19,8
20,8	19,1	19,6	18,5	14,0	11,4	12,0	21,0	15,2	17,3	14,9	16,0	17,1
24,8	23,8	22,3	21,2	19,7	15,7	15,6	24,2	18,0	19,6	15,8	19,4	20,9
22,9	22,4	20,6	20,3	18,9	15,1	15,0	23,2	17,7	19,5	15,3	18,5	19,9
21,7	21,7	20,2	19,3	18,4	15,1	15,3	22,9	17,0	17,5	14,8	18,0	19,4
22,3	21,4	20,2	18,9	17,9	14,2	14,3	23,1	17,1	18,4	14,5	17,8	19,1
22,8	22,4	20,2	19,8	18,8	15,3	15,0	22,8	17,6	19,5	15,1	18,4	19,9
22,9	22,4	20,7	19,9	18,7	15,1	15,1	23,3	17,5	18,9	15,1	18,4	19,9

(fortsættes omstaaende.)

Tabel 8 (fortsat). Gsntl. Høstud-

	Køben-havns Amt	Fredrik-sborg Amt	Holbæk Amt	Søro Amt	Præstø Amt	Bornholms Amt	Maribo Amt	Svendborg Amt
Graa eller broget samt sort Havre:								
1916	26,7	15,1	15,3	21,8	24,0	19,2	24,6	23,8
1915	—	—	—	—	—	—	—	—
1914	18,7	14,1	16,0	16,6	21,9	17,2	24,1	21,5
1913	24,7	21,9	22,8	23,5	24,1	18,0	24,1	25,4
1912	22,1	17,1	20,4	22,3	22,3	20,2	24,1	21,6
1911	23,5	19,2	21,0	21,6	22,2	18,9	24,0	20,9
1910	21,2	16,3	20,0	21,3	21,9	18,9	23,7	21,1
1909	22,7	17,4	21,8	22,8	22,6	18,9	24,2	21,1
1909—13 gsntl.	22,8	18,4	21,2	22,3	22,6	19,0	24,0	22,0
Blandsæd:								
1916	21,6	19,4	21,7	22,3	22,9	22,9	26,7	22,6
1915	24,6	22,5	23,7	24,5	24,3	18,6	28,7	24,7
1914	18,6	15,0	17,8	19,3	21,1	19,5	24,6	21,4
1913	24,6	22,4	24,3	24,3	23,3	22,2	25,7	24,3
1912	23,1	22,1	22,5	23,1	22,8	22,1	24,7	22,5
1911	22,5	21,2	22,5	22,5	22,0	20,4	23,8	22,1
1910	22,8	20,9	22,2	22,3	22,3	20,1	24,5	22,5
1909	23,6	22,3	23,6	23,3	22,9	20,9	23,6	22,5
1909—13 gsntl.	23,3	21,8	23,0	23,1	22,7	21,1	24,5	22,8

største Udbytte gav Rugen i 1916 i Maribo Amt med 21,6 hkg, det laveste i Ringkøbing Amt med 10,4 hkg pr. ha.

Af Byg høstedes i 1916 21,9 og 15,9 hkg pr. ha, henholdsvis af 2-radet og 6-radet Byg. Ogsaa dette Udbytte pr. Arealenhed var for begge Sædarters Vedkommende under det for Aarene 1909—13 gennemsnitlige. Saavel af 2-radet Byg som af 6-radet høstedes det største Udbytte paa Bornholm med 24,6 og 21,8 hkg pr. ha, medens Ringkøbing Amt stod lavest med 15,0 og 11,4 hkg pr. ha.

Havren gav i 1916, for den hvide Havres Vedkommende, 19,4 hkg, hvilket var lidt under Gennemsnittet for 1909—13. Det højeste Udbytte høstedes i Maribo Amt: 28,7 hkg, det laveste i Aalborg Amt: 13,2 hkg pr. ha. Den graa Havre gav 11,4. Ogsaa dette var under det normale. Københavns Amt staar her øverst med 26,7 hkg mod kun 8,4 hkg pr. ha i Vejle Amt.

bytte i Hektokilogram pr. Hektar.

Odense Amt	Øerne	Vejle Amt	Aarhus Amt	Randers Amt	Aalborg Amt	Hjørring Amt	Thisted Amt	Viborg Amt	Ringkø- bing Amt	Ribe Amt	Jylland	Hele Landet
21,7	22,4	8,4	9,6	15,5	12,8	13,3	16,5	11,7	9,6	10,4	11,0	11,4
—	—	9,9	11,6	15,5	13,7	15,0	16,8	13,5	5,8	11,9	12,5	—
20,7	19,3	10,3	9,8	13,0	11,8	12,0	15,4	11,1	11,1	11,1	11,2	11,5
25,3	23,8	10,4	11,0	18,5	15,0	14,5	17,9	14,2	11,3	11,0	12,7	13,1
22,8	21,4	10,2	11,8	17,5	14,1	15,8	17,4	13,4	11,7	10,3	12,8	13,2
21,0	21,3	12,0	11,2	16,4	13,9	16,0	17,1	13,4	10,7	10,7	12,7	13,1
21,9	20,8	9,9	10,3	16,5	14,2	14,8	17,3	13,2	11,4	10,8	12,4	12,8
22,8	21,7	9,9	10,8	17,6	14,7	14,5	17,3	13,7	11,6	11,4	12,7	13,1
22,8	21,8	10,5	11,0	17,3	14,4	15,1	17,4	13,6	11,3	10,8	12,7	13,0
22,8	22,7	18,9	18,0	15,6	14,6	15,5	16,7	15,4	13,7	16,1	15,9	18,8
24,3	24,2	19,4	16,8	15,0	15,8	16,2	19,2	15,0	16,9	16,0	16,6	20,0
21,7	20,2	19,2	18,0	13,8	13,5	13,2	18,7	14,9	15,5	16,2	15,7	17,9
24,8	24,1	21,9	20,1	19,0	18,7	17,3	20,0	17,7	17,3	17,3	18,7	21,3
24,0	23,1	19,8	18,8	18,8	17,4	16,4	20,2	17,3	16,0	16,9	17,7	20,4
22,6	22,3	19,8	18,3	18,4	17,2	16,8	19,4	16,3	14,3	16,6	17,3	19,8
23,2	22,5	19,8	18,1	17,4	16,6	16,3	19,9	16,4	15,3	16,6	17,3	19,9
23,7	23,1	19,8	18,7	18,6	17,2	16,3	19,6	16,9	16,2	16,2	17,5	20,4
23,7	23,0	20,2	18,8	18,4	17,4	16,7	19,8	16,9	15,8	16,7	17,7	20,4

Blandsæd gav under eet for hele Landet i 1916 18,8 hkg, 1,6 hkg under det gennemsnitlige Udbytte for 1909—13. Ogsaa for denne Afgrødes Vedkommende stod Maribo Amt øverst med 26,7 hkg, medens der i Ringkøbing Amt kun høstedes 13,7 hkg pr. ha.

Til yderligere Belysning af Høstudbyttet for Hovedkornsorternes Vedkommende har man foretaget en Fordeling af Sognene i Grupper efter det opgivne Udbytte. Den i Tabel 9 (Side 32) givne Gruppering er en noget anden end den tidligere benyttede, idet Anvendelsen af det metriske Systems Maalenheder gjorde en Ændring nødvendig for at faa nogenlunde afrundede Grænser for Udbyttegrupperne.. Med Hensyn til Sognenes Fordeling efter Foldudbytte efter de ældre danske Maalenheder, se Side 45.

De absolute Tal angiver, i hvor mange Sogne Udbyttet var opgivet til et Udbytte af under 10 hkg pr. ha, 11—20 hkg pr. ha o. s. v., medens Rubrikken »Antal Opgivelser« angiver Antallet af

Tabel 9. Sognenes Fordeling efter det for 1916 opgivne
Høstudbytte (o: Dobbeltcentner pr. Hektar).

	Absolute Tal			Forholdstal		
	Øerne 1916	Jylland 1916	Hele Landet 1916	Øerne 1916	Jylland 1916	Hele Landet 1916
Hvede:				pCt.	pCt.	pCt.
Under 10 hkg.....		14	14	"	2,8	1,2
11—20 -	26	251	277	3,8	49,4	23,1
21—30 -	497	213	710	71,9	41,9	59,2
31—40 -	167	30	197	24,2	5,9	16,4
over 40 -	1	"	1	0,1	"	0,1
Antal Opgivelser	691	508	1 199	100,0	100,0	100,0
Rug:						
Under 10 hkg.....	2	177	179	0,3	18,8	10,9
11—20 -	493	716	1 209	70,8	76,2	73,9
21—30 -	200	47	247	28,7	5,0	15,1
31—40 -	1	"	1	0,2	"	0,1
over 40 -	"	"	"	"	"	"
Antal Opgivelser	696	940	1 636	100,0	100,0	100,0
Byg, 2rd.:						
Under 10 hkg.....		83	83	"	10,7	5,7
11—20 -	265	520	785	38,1	67,0	53,3
21—30 -	425	171	596	61,1	22,0	40,5
31—40 -	6	2	8	0,8	0,8	0,5
over 40 -	"	"	"	"	"	"
Antal Opgivelser	696	776	1 472	100,0	100,0	100,0
Byg, 6rd.:						
Under 10 hkg.....	46	144	190	10,3	21,1	16,9
11—20 -	290	456	746	65,2	66,9	66,1
21—30 -	108	82	190	24,3	12,0	16,9
31—40 -	1	"	1	0,2	"	0,1
over 40 -	"	"	"	"	"	"
Antal Opgivelser	445	682	1 127	100,0	100,0	100,0
Havre, hvid eller gul:						
Under 10 hkg.....	1	127	128	0,1	14,2	8,0
11—20 -	226	603	829	32,3	67,5	52,1
21—30 -	384	153	537	54,9	17,2	33,7
31—40 -	85	9	94	12,1	1,0	5,9
over 40 -	4	1	5	0,6	0,1	0,3
Antal Opgivelser	700	893	1 593	100,0	100,0	100,0
Havre, graa eller broget samt sort:						
Under 10 hkg.....	2	181	183	11,8	41,0	40,0
11—20 -	8	249	257	47,0	56,5	56,1
21—30 -	7	11	18	41,2	2,5	3,9
31—40 -	"	"	"	"	"	"
over 40 -	"	"	"	"	"	"
Antal Opgivelser	17	441	458	100,0	100,0	100,0
Blandsæd:						
Under 10 hkg.....	1	122	123	0,2	14,7	8,3
11—20 -	291	618	909	45,1	74,4	61,6
21—30 -	322	86	408	49,8	10,4	27,7
31—40 -	30	4	34	4,6	0,5	2,3
over 40 -	2	"	2	0,3	"	0,1
Antal Opgivelser	646	830	1 476	100,0	100,0	100,0

Sogne, hvorfra der forelaa Oplysninger, altsaa paa det nærmeste det Antal Sogne, hvor de paagældende Sædearter i det hele taget dyrkes. Rubrikken »Forholdstal« indeholder den procentvise Fordeling af Sogneopgivelserne i de ovenfor nævnte Grupper. — Modsætningen mellem Øerne og Jylland, der allerede ret udpræget fremgaar af de i Tabellen Side 28 meddelte Gennemsnit for Foldudbyttet, viser sig endnu klarere ved den her foretagne Fordeling, idet de høje Procenttal for Sogne med lavt Udbytte findes i Jylland, medens omvendt et Udbytte paa over 30 hkg pr. ha træffes forholdsvis langt hyppigere paa Øerne.

b. Rodfrugterne. *Racines.*

I Tabel 10 (Side 34) er meddelt de vigtigste Data med Hensyn til Udbyttet af Rodfrugthøsten i 1916, udtrykt i 1000 Hektokilogram. Som i tidligere Publikationer vedrørende Opgørelsen af Hestudbyttet er der sondret mellem Kartofler, Foderroer og saadanne Rodfrugter, som særlig udnyttes industrielt; Foderroernes Udbytte er meddelt særskilt for Gulerødder, Runkelroer, Kaalroer og Turnips; den tredie Gruppe omfatter Sukkerroer og Cikorierødder.

Det fremgaar af Tabel 10, at Rodfrugthøsten i 1916 gennemgaaende har givet under Middeludbytte.

Navnlig gælder dette Kartofler, hvoraf der i 1916 avledes 6,74 Mill. hkg, hvoraf de 1,43 Mill. hkg paa Øerne og de 5,31 Mill. hkg i Jylland. I 1909—13 høstedes 8,41 Mill. hkg, og Udbyttet i 1916 var saaledes 1,67 Mill. hkg lavere end det, der tør betragtes som det nogenlunde normale, eller ca. fire Femtedele af Normaludbyttet; paa Øerne endog kun omkring tre Fjerde dele af dette.

Foderroerne under eet betragtet gav i 1916 115,97 Mill. hkg, nemlig 45,42 Mill. hkg og 70,55 Mill. hkg henholdsvis paa Øerne og i Jylland. Dette Udbytte laa nær op mod det gennemsnitlige for 1909—13: 120,05 Mill. hkg; i det hele androg Foderroehøsten i 1916 ca. 97 pCt. af det nogenlunde normale Udbytte. — Af Foderroer gav Gulerødder et Udbytte af 1,50 Mill. hkg, hvoraf paa Øerne 0,18 Mill. hkg og i

Tabel 10. Udbyttet af Rodfrugter i 1000
Hektokilogram.

	Kar-tofjer	Foderroer					Suk-ker-roer	Ciko-rie-redder	Ialt Rod-frug-ter
		Gule-rødder	Runkel-roer	Kaal-roer	Turnips og andre Foder-roer	Til-sammen			
Øerne:	1000hkg	1000hkg	1000hkg	1000hkg	1000hkg	1000hkg	1000hkg	1000hkg	1000hkg
1916	1 432	179	29 991	10 628	4 622	45 420	7 218	159	54 229
1915	2 514	169	38 924	9 038	5 373	53 504	8 063	109	64 190
1914	2 022	471	32 279	7 696	4 342	44 788	9 369	142	56 321
1913	2 595	465	31 690	9 760	5 389	47 304	9 040	134	59 073
1912	1 841	506	33 266	10 327	5 531	49 630	10 216	153	61 840
1911	2 063	449	28 491	6 554	4 117	39 611	7 178	124	48 976
1910	1 853	541	33 683	6 091	4 268	44 583	7 299	118	53 853
1909	1 515	579	33 909	4 778	4 111	43 377	4 753	92	49 737
1909—13 gsntl...	1 973	508	32 208	7 502	4 683	44 901	7 697	124	54 695
1916, naar 1909-13 = 100	73	35	93	142	99	101	94	128	99
Jylland:									
1916	5 308	1 316	16 216	34 694	18 321	70 547	143	87	76 085
1915	8 213	1 739	24 459	34 019	21 203	81 420	189	67	89 889
1914	7 434	1 866	14 813	34 065	19 931	70 675	304	87	78 500
1913	8 120	1 858	13 800	41 606	23 893	81 157	260	80	89 617
1912	6 438	1 872	13 740	42 530	23 335	81 477	301	94	88 310
1911	6 183	1 593	11 325	31 736	18 837	63 491	166	77	69 917
1910	6 484	1 933	12 236	39 373	24 340	77 882	116	91	84 573
1909	4 981	1 739	9 642	36 063	24 283	71 727	95	65	76 868
1909—13 gsntl...	6 441	1 799	12 149	38 262	22 938	75 148	188	81	81 858
1916, naar 1909-13 = 100	82	73	133	91	80	94	76	107	93
Hele Landet:									
1916	6 740	1 495	46 207	45 322	22 943	115 967	7 361	246	130 314
1915	10 727	1 908	63 383	43 057	26 576	134 924	8 252	176	154 079
1914	9 456	2 337	47 092	41 761	24 273	115 463	9 673	229	134 821
1913	10 715	2 323	45 490	51 366	29 282	128 461	9 300	214	148 690
1912	8 279	2 378	47 006	52 857	28 866	131 107	10 517	247	150 150
1911	8 246	2 042	39 816	38 290	22 954	103 102	7 344	201	118 893
1910	8 337	2 474	45 919	45 464	28 608	122 465	7 415	209	138 426
1909	6 496	2 318	43 551	40 841	28 394	115 104	4 848	157	126 605
1909—13 gsntl...	8 414	2 307	44 357	45 764	27 621	120 049	7 885	205	136 553
1916, naar 1909-13 = 100	80	65	104	99	83	97	93	120	95

Jylland 1,32 Mill. hkg. Dette er langt under Normalen, kun omkring de to Tredjedele af Gennemsnittet for 1909—13. Men det maa her samtidig erindres, at de med denne Afgræde besaaede

Arealer har været i ret betydelig Tilbagegang i de senere Aar.— Runkelroerne gav et Udbytte af 46,21 Mill. hkg. Af dette samlede Udbytte høstedes 30,00 og 16,21 Mill. hkg henholdsvis paa Øerne og i Jylland. For Jyllands Vedkommende var dette over det beregnede Gennemsnit for 1909—13, for Øernes Vedkommende derimod en Del under. — Udbvttet af Kaalroer var i 1916 45,32 Mill. hkg, som fordeler sig mellem Øerne og Jylland med 10,63 Mill. hkg og 34,69 Mill. hkg. For Landet undet eet betragtet var dette meget nær Normaludbyttet. — Af Turnips høstedes ialt 22,94 Mill. hkg. Paa Øerne høstedes heraf 4,62 Mill. hkg, i Jylland 18,32 Mill. hkg. Dette Udbytte var op mod en Femtedel under det gennemsnitlige for 1909—13.

Af Sukkerroer høstedes ligeledes i 1916 et Udbytte meget under det normale, medens Cikorierødder gav over det gennemsnitlige Udbytte.

Tabel 11. Rodfrugthøstens procentvise Fordeling mellem Øerne og Jylland.

	1916	1915	1914	1913	1912	1911	1910	1909 —13
	pCt.							
Kartofler { Øerne	21,3	23,4	21,4	24,2	22,2	25,0	22,2	23,3
Jylland	78,7	76,6	78,6	75,8	77,8	75,0	77,8	76,7
Gulerødder { Øerne	12,0	8,9	20,2	20,0	21,3	22,0	21,9	25,0
Jylland	88,0	91,1	79,8	80,0	78,7	78,0	78,1	75,0
Runkelroer { Øerne	64,9	61,4	68,5	69,7	70,8	71,6	73,4	77,9
Jylland	35,1	38,6	31,5	30,3	29,2	28,4	26,6	22,1
Kaalroer { Øerne	23,5	21,0	18,4	19,0	19,5	17,1	13,4	11,7
Jylland	76,5	79,0	81,6	81,0	80,5	82,9	86,6	88,3
Turnips og andre Foderroer { Øerne	20,1	20,2	17,9	18,4	19,2	17,5	14,9	14,5
Foderroer { Jylland	79,9	79,8	82,1	81,6	80,8	82,5	85,1	83,0
Tils. Foderroer { Øerne	39,2	39,7	38,8	36,8	37,9	38,4	36,4	37,7
Jylland	60,8	60,3	61,2	63,2	62,1	61,6	63,6	62,3
Sukkerroer { Øerne	98,1	97,7	96,9	97,2	97,1	97,7	98,4	98,0
Jylland	1,9	2,3	3,1	2,8	2,9	2,3	1,6	2,0
Cikorierødder { Øerne	64,6	61,9	62,0	62,7	66,0	61,7	56,5	58,6
Jylland	35,4	38,1	38,0	37,3	34,0	38,3	43,5	41,4
I alt Rodfrugter { Øerne	41,6	41,7	41,8	39,7	41,2	41,2	38,9	39,3
Jylland	58,4	58,3	58,2	60,3	58,8	58,8	61,1	40,1

I ovenstaaende Tabel 11 er meddelt, hvorledes Mængdeudbyttet af de ovenfor nævnte Grupper af Rodfrugter fordeler sig

melleml Øerne og Jylland. Det fremgaar heraf, at Rodfrugtavlen frembyder karakteristiske Forskelligheder i Henseende til det Omfang, hvori de forskellige Arter dyrkes i de to Hovedlandsdele. Af Kartofler avles saaledes normalt, omkring en Fjerededel paa Øerne, af Foderroer op mod de to Femtedele og af Sukkerroer og Cikorierødder op mod de 97 pCt. Indenfor Foderroerne avles normalt noget over en Femdedel af Gulerødder paa Øerne, af Run-

Tabel 12. Rodfrugternes gennemsnitlige Udbytte i
Hektokilogram pr. Hektar.

	Kartofler	Gule-rødder	Runkel-roer	Kaal-roer	Turnips og andre Foderroer	Sukker-roer	Cikorierødder
Øerne:							
1916	91	261	462	544	452	235	198
1915	152	306	556	563	476	257	226
1914	129	331	568	439	392	312	232
1913	165	323	555	553	481	291	174
1912	116	351	573	582	492	317	245
1911	136	293	485	444	399	289	212
1910	127	329	560	511	452	319	228
1909	109	332	548	543	479	284	206
1909—13 gsntl...	134	325	543	527	461	290	213
Jylland:							
1916	110	221	346	433	363	195	144
1915	163	274	458	457	390	253	183
1914	163	283	550	400	352	311	225
1913	178	280	511	488	419	273	170
1912	141	281	517	496	410	318	237
1911	140	238	450	380	326	257	184
1910	149	287	514	488	410	242	218
1909	116	257	432	462	400	201	149
1909—13 gsntl...	145	268	485	463	393	248	191
Hele Landet:							
1916	105	225	413	455	378	234	174
1915	161	276	514	476	405	257	207
1914	154	292	563	406	360	312	229
1913	174	287	540	498	431	291	176
1912	136	292	560	499	418	317	241
1911	138	249	476	383	334	288	196
1910	143	297	550	489	415	319	222
1909	114	274	522	465	408	282	172
1909—13 gsntl...	141	280	530	467	400	299	201

kelroer henved de tre Fjeredede og omkring en Sjettedel af Kaal-roer og Turnips.

I Tabel 12 (Side 36) er givet en Oversigt over Udbytteet af Rødfrugterne udtrykt i Hektokilogram pr. Hektar.

Tabel 13. Sognenes Fordeling efter det for 1916 opgivne
Udbytte (ɔ: Hektokilogram pr. Hektar.)

		Absolute Tal			Forholdstal		
		Øerne	Jylland	Hele Landet	Øerne	Jylland	Hele Landet
Kar-tofler:	Under 75 hkg	330	202	532	45,3	20,3	30,8
	76—100 -	192	259	451	26,4	26,0	26,2
	101—125 -	108	181	289	14,8	18,2	16,8
	126—150 -	72	248	320	9,9	24,9	18,6
	151—200 -	20	79	99	2,8	7,9	5,7
	201—250 -	"	21	21	"	2,1	1,2
	Over 250 -	6	6	12	0,8	0,6	0,7
	Antal Opgivelser	728	996	1 724	100,0	100,0	100,0
Runkel-roer:	Under 350 hkg	69	623	692	9,4	66,7	41,5
	351—400 -	30	41	71	4,1	4,4	4,3
	401—450 -	200	170	370	27,3	18,2	22,3
	451—500 -	288	74	362	39,2	7,9	21,7
	501—550 -	36	11	47	4,9	1,2	2,8
	551—600 -	75	9	84	10,2	1,0	5,0
	601—650 -	6	1	7	0,8	0,1	0,4
	Over 650 -	30	5	35	4,1	0,5	2,1
	Antal Opgivelser	734	934	1 668	100,0	100,0	100,0
Kaal-roer:	Under 350 hkg	19	239	258	2,8	24,0	15,5
	351—400 -	9	69	78	1,3	7,0	4,7
	401—450 -	63	232	295	9,4	23,3	17,5
	451—500 -	186	270	456	27,9	27,1	27,5
	501—550 -	62	29	91	9,3	2,9	5,5
	551—600 -	181	103	284	27,1	10,4	17,2
	601—650 -	25	11	36	3,8	1,1	2,2
	Over 650 -	123	42	165	18,4	4,2	9,9
	Antal Opgivelser	668	995	1 663	100,0	100,0	100,0
Turnips:	Under 350 hkg	54	305	359	8,4	30,9	22,0
	351—400 -	93	227	320	14,4	23,0	19,6
	401—450 -	255	293	548	39,5	29,7	33,6
	451—500 -	40	22	62	6,2	2,2	3,8
	501—550 -	117	92	209	18,1	9,3	12,8
	551—600 -	67	39	106	10,4	4,0	6,5
	601—650 -	17	5	22	2,6	0,5	1,3
	Over 650 -	3	4	7	0,4	0,4	0,4
	Antal Opgivelser	646	987	1 633	100,0	100,0	100,0

Af Kartofler høstedes i det hele 105 hkg. pr. ha. Udbyttet var som sædvanlig noget højere i Jylland end paa Øerne, nemlig 110 hkg mod 91. For begge Landsdele var Udbyttet pr. Arealenhed adskilligt under det normale. — Gulerødder gav 225 hkg pr. ha. Udbyttet for Øerne var adskilligt over Jyllands; i det hele gav ogsaa denne Rodfrugtafgrøde under Middelhest. — Af Runkelroer høstedes 413 hkg. Ogsaa dette var adskilligt under det Udbytte, der tør paaregnes at være normalt. — Udbyttet af Kaalroer var 455 hkg pr. ha — mod 467 som Gennemsnit for Aarene 1909—13. For Øerne gav denne Afgrøde i 1916 noget over Gennemsnitsudbyttet, medens Høsten i Jylland, ogsaa for Kaalroerne var under det normale. — Turnips gav 378 hkg pr. ha i 1916 mod 400 hkg i Aarene 1909—13. Ogsaa for begge Hovedlandsdelene var Udbyttet noget mindre end gennemsnitligt. Det samme gælder med Hensyn til Sukkerroer og Cikorierødder.

Til yderligere Belysning af Spørgsmalet om Udbyttet af Rodfrugter meddeles i Tabel 13 (Side 37) en Oversigt over Sognenes Fordeling efter det i 1916 opgivne Udbytte pr. Arealenhed.

Det vil ses, at man her ligesom ved den tilsvarende Tabel for Kornafgrøderne gennemgaaende finder de større Procenttal for de høje Fold paa Øerne. Fra denne Regel danner Kartoflerne den eneste ejnefaldende Undtagelse.

c. Høhøsten.

Foin.

Det samlede Udbytte af Høhøsten i 1916 (jfr. Tabel 14) var 2,13 Mill. Tons, hvoraf de 0,74 Mill. Tons avledes paa Øerne og de 1,39 Mill. Tons i Jylland. Udbyttet af Høhøsten var saaledes en Del over Middelhest, der for 1909—13 er beregnet til 1,81 Mill. Tons. Dette gælder baade med Hensyn til Agerhø og Enghø, men dog navnlig med Hensyn til det første for Jyllands

Tabel 14. Høudbytte i Mill. Tons og i Tons pr. Hektar.

	Øerne			Jylland			Hele Landet		
	Agerhø	Enghø	Tilsammen	Agerhø	Enghø	Tilsammen	Agerhø	Enghø	Tilsammen
	Millioner Tons								
1916	0,53	0,21	0,74	0,83	0,56	1,39	1,36	0,77	2,13
1915	0,28	0,18	0,46	0,32	0,37	0,69	0,60	0,55	1,15
1914	0,44	0,20	0,64	0,49	0,49	0,98	0,93	0,69	1,62
1913	0,49	0,21	0,70	0,58	0,52	1,10	1,07	0,73	1,80
1912	0,47	0,21	0,68	0,50	0,54	1,04	0,97	0,75	1,72
1911	0,50	0,20	0,70	0,58	0,49	1,07	1,08	0,69	1,77
1910	0,57	0,21	0,78	0,59	0,48	1,07	1,16	0,69	1,85
1909	0,60	0,20	0,80	0,58	0,49	1,07	1,18	0,69	1,87
1909—13 gsntl.	0,53	0,21	0,74	0,57	0,50	1,07	1,10	0,71	1,81
Tons pr. Hektar									
1916	5,0	4,0	4,7	4,0	3,3	3,7	4,4	3,5	4,0
1915	3,7	3,4	3,6	2,4	2,2	2,8	2,8	2,5	2,7
1914	4,4	3,8	4,2	3,6	3,0	3,2	3,9	3,1	3,5
1913	4,9	3,9	4,5	4,2	3,1	3,6	4,5	3,3	3,9
1912	4,8	4,1	4,5	3,6	3,3	3,4	4,2	3,4	3,8
1911	4,6	3,8	4,4	4,1	3,0	3,5	4,3	3,2	3,9
1910	5,0	3,9	4,7	4,0	2,8	3,4	4,4	3,1	3,9
1909	4,9	3,6	4,6	3,9	2,9	3,4	4,4	3,1	3,8
1909—13 gsntl.	4,8	3,9	4,5	4,0	3,0	3,5	4,4	3,2	3,9

Vedkommende. Ogsaa pr. Arealenhed var Høudbyttet i 1916 over det gennemsnitlige.

d. Halmudbyttet.

Paille.

Det samlede Udbytte af Halm udgjorde i 1916 3,52 Mill. Tons svarende omrent til det gennemsnitlige for Aarene 1909—13. For Hvede var Halmudbyttet noget større end det, der normalt kan paaregnes. Det samme gælder med Hensyn til Byg, Havre og Blandsæd, medens Halmudbyttet for Ruggens Vedkommende var

Tabel 15. Udbyttet af Halm i Millioner Tons.

	Hvede	Rug	Byg	Havre	Bland-sæd	Bog-hvede	Bælg-sæd	Til-sammen
	Mill. t	Mill. t	Mill. t	Mill. t				
<i>Øerne</i>								
1916	0,20	0,24	0,47	0,45	0,25	—	0,01	1,62
1915	0,18	0,23	0,32	0,31	0,18	—	0,01	1,23
1914	0,14	0,22	0,28	0,32	0,22	—	0,01	1,19
1913	0,14	0,29	0,36	0,42	0,27	—	0,01	1,49
1912	0,17	0,31	0,40	0,49	0,29	—	0,01	1,67
1911	0,16	0,34	0,37	0,44	0,26	—	0,01	1,58
1910	0,15	0,35	0,33	0,41	0,26	—	0,01	1,51
1909	0,19	0,41	0,43	0,48	0,31	—	0,02	1,84
1909—13 gsntl.	0,16	0,34	0,38	0,45	0,28	—	0,01	1,62
<i>Jylland</i>								
1916	0,04	0,43	0,20	0,90	0,32	0,01	—	1,90
1915	0,04	0,42	0,17	0,76	0,25	0,01	—	1,65
1914	0,04	0,43	0,15	0,67	0,21	—	—	1,50
1913	0,04	0,50	0,21	0,89	0,28	—	—	1,92
1912	0,04	0,53	0,22	0,88	0,27	—	—	1,94
1911	0,04	0,61	0,20	0,84	0,27	—	—	1,96
1910	0,03	0,50	0,17	0,75	0,24	0,01	0,01	1,71
1909	0,03	0,59	0,20	0,86	0,27	0,01	0,01	1,97
1909—13 gsntl.	0,04	0,55	0,20	0,84	0,27	—	0,01	1,91
<i>Hele Landet</i>								
1916	0,24	0,67	0,67	1,35	0,57	0,01	0,01	3,52
1915	0,22	0,65	0,49	1,07	0,49	0,01	0,01	2,88
1914	0,18	0,65	0,43	0,99	0,43	—	0,01	2,69
1913	0,18	0,79	0,57	1,31	0,55	—	0,01	3,41
1912	0,21	0,84	0,62	1,37	0,56	—	0,01	3,61
1911	0,20	0,95	0,57	1,28	0,53	—	0,01	3,54
1910	0,18	0,85	0,50	1,16	0,50	0,01	0,02	3,22
1909	0,22	1,00	0,63	1,34	0,58	0,01	0,03	3,81
1909—13 gsntl.	0,20	0,89	0,58	1,29	0,55	—	0,02	3,53

under Gennemsnitsudbyttet. Den største Part af Halmudbyttet faldt som sædvanlig paa Havren, derefter kom Byg og Rug, som i Aar stod lige, medens Rugen normalt plejer at give et adskilligt større Udbytte i Halm end Bygget.

Sammenlignes Udbytte pr. Arealenhed med det tilsvarende Udbytte for tidligeere Aar, vil det ses, at Udbytten gennemgaaende har holdt sig ret nær omkring det normale.

Tabel 16. Gsntl. Halmudbytte i Tons pr. Hektar.

	Hvede	Rug	Byg	Havre	Bland-sæd	Bog-hvede	Bælg-sæd	Til-sammen
	t	t	t	t	t	t	t	t
<i>Øerne</i>								
1916	4,1	4,3	2,7	3,7	3,2	2,1	3,1	3,4
1915	3,5	4,1	1,8	2,6	2,3	2,2	2,3	2,5
1914	3,3	3,0	1,8	2,6	2,5	2,8	2,3	2,5
1913	3,8	3,8	2,3	3,1	3,1	2,9	2,5	3,0
1912	4,0	4,3	2,6	3,8	3,4	1,8	3,2	3,4
1911	4,0	4,4	2,4	3,4	3,0	2,4	3,1	3,2
1910	3,8	4,3	2,2	3,3	3,0	2,3	3,0	3,1
1909	5,2	4,8	2,9	3,9	3,6	1,8	3,5	3,8
1909—13 gsntl.	4,1	4,3	2,5	3,5	3,2	2,2	3,1	3,3
<i>Jylland</i>								
1916	3,3	3,1	2,4	3,0	3,0	1,3	2,4	2,9
1915	2,7	2,7	2,0	2,6	2,5	1,6	1,9	2,5
1914	3,2	2,5	1,8	2,2	2,2	1,9	2,4	2,3
1913	4,8	2,9	2,4	2,9	3,0	1,7	2,6	2,9
1912	4,0	3,0	2,4	2,9	2,9	1,7	2,7	2,9
1911	3,7	3,5	2,3	2,8	2,9	1,2	2,4	2,9
1910	3,5	2,9	2,1	2,6	2,7	1,8	2,5	2,6
1909	3,8	3,4	2,5	3,0	3,1	1,4	2,7	3,0
1909—13 gsntl.	3,7	3,1	2,3	2,8	2,9	1,6	2,6	2,9
<i>Hele Landet</i>								
1916	3,9	3,4	2,6	3,2	3,1	1,4	2,9	3,1
1915	3,3	3,1	1,9	2,6	2,4	1,6	2,2	2,5
1914	3,3	2,6	1,8	2,3	2,4	1,9	2,3	2,3
1913	3,3	3,2	2,3	3,0	3,0	1,8	2,6	2,9
1912	4,0	3,4	2,5	3,2	3,2	1,7	3,0	3,1
1911	4,0	3,8	2,4	3,0	3,0	1,2	2,8	3,1
1910	3,8	3,4	2,2	2,7	2,8	1,8	2,8	2,8
1909	4,9	3,8	2,7	3,3	3,4	1,4	3,2	3,3
1909—13 gsntl.	4,0	3,5	2,4	3,0	3,1	1,6	2,9	3,0

5. Høstudbyttet i Mængdeenheder efter ældre dansk Maal.

Produit de la récolte en unités des anciens mesures du pays.

Der høstedes i 1916 i alt 25,14 Mill. Tdr. Sæd, hvilket var over 2 Mill. Tdr. mindre end i 1915 og ligeledes godt 2 Mill. Tdr. mindre end for Årene 1909—13, nemlig 27,42 Mill. Tdr. Udbyttet fremgaar iøvrigt for de enkelte Kornsorters Vedkommende af omstaaende Tabel 17 (Side 42), hvorefter der i 1916 høstedes 1,53 Millioner Tdr. Hvede, 2,68 Millioner Tdr. Rug, 5,65 Millioner Tdr.

Byg, 10,71 Mill. Tdr. Havre, 4,48 Mill. Tdr. Blandsæd, 20 000 Tdr.
Boghvede og 68 000 Tdr. Bælgsæd.

Angaaende Sædafgrædernes gennemsnitlige Foldudbytte skal
anføres, at der i 1916 af Hvede høstedes 13,7 Tdr. pr. Td. Land,
svingende mellem 15,1 i Holbæk Amt og 7,8 i Hjørring Amt. For

Tabel 17. Sædafgrædernes Kærneudbytte i 1000 Tdr.

	Hvede	Rug	Byg			Havre			Blandsæd	Boghvede	Bælgsæd	Tilsammen
			2-radet	6-radet	Tilsamm.	hvid	sort og graa	Tilsamm.				
Øerne:												
1916	1 267	1 004	3 740	316	4 056	4 075	84	4 159	2 289	3	54	12 832
1915	1 653	1 312	4 421	466	4 887	4 084	97	4 181	2 496	1	34	14 564
1914	1 185	1 005	3 300	357	3 657	3 295	79	3 374	2 265	1	36	11 523
1913	1 373	1 641	3 914	445	4 359	4 107	98	4 205	2 699	1	44	14 322
1912	992	1 622	3 679	413	4 092	3 885	89	3 974	2 614	1	42	13 337
1911	1 167	1 769	3 353	373	3 726	3 722	91	3 813	2 486	1	50	13 012
1910	1 121	1 920	3 527	362	3 889	3 671	91	3 762	2 503	1	64	13 260
1909	879	1 972	3 445	353	3 798	3 818	97	3 915	2 563	1	69	13 197
1909-13 gntl.	1 106	1 785	3 584	389	3 973	3 841	93	3 934	2 573	1	54	13 426
Jylland:												
1916	263	1 673	1 092	505	1 597	5 277	1 275	6 552	2 188	17	14	12 304
1915	367	1 981	1 065	604	1 669	5 186	1 488	6 674	2 151	27	14	12 883
1914	280	1 757	1 000	606	1 606	5 077	1 340	6 417	1 894	27	18	11 999
1913	322	2 573	1 238	735	1 973	6 126	1 513	7 639	2 260	20	20	14 807
1912	286	2 451	1 171	699	1 870	5 881	1 510	7 391	2 144	23	18	14 183
1911	271	2 607	1 092	649	1 741	5 624	1 479	7 103	2 043	19	22	13 806
1910	262	2 646	1 084	656	1 740	5 460	1 428	6 888	1 991	40	28	13 595
1909	220	2 573	1 127	618	1 745	5 564	1 434	6 998	1 982	37	30	13 585
1909-13 gntl.	272	2 570	1 142	671	1 813	5 731	1 473	7 204	2 084	28	24	13 995
Hele Landet:												
1916	1 530	2 677	4 832	821	5 653	9 352	1 359	10 711	4 477	20	68	25 136
1915	2 020	3 293	5 486	1 070	6 556	9 270	1 585	10 855	4 647	28	48	27 447
1914	1 465	2 762	4 300	963	5 263	8 372	1 419	9 791	4 159	28	54	23 522
1913	1 695	4 214	5 152	1 180	6 332	10 233	1 611	11 844	4 959	21	64	29 129
1912	1 278	4 073	4 850	1 112	5 962	9 766	1 599	11 365	4 758	24	60	27 520
1911	1 438	4 376	4 445	1 022	5 467	9 346	1 570	10 916	4 529	20	72	26 818
1910	1 383	4 566	4 611	1 018	5 629	9 131	1 519	10 650	4 494	41	92	26 855
1909	1 099	4 545	4 572	971	5 543	9 382	1 531	10 913	4 545	38	99	26 782
1909-13 gntl.	1 378	4 355	4 726	1 060	5 786	9 572	1 566	11 138	4 657	29	78	27 421

Rugen var det gennemsnitlige Udbytte 7,6 Tdr., for det 2-radede Byg 12,7 Tdr., for 6-radet 9,7 Tdr., for hvid Havre 15,3 Tdr., for graa Havre 9,0 Tdr., og for Blandsæd 13,3 Tdr.; jfr. iøvrigt nedenstaaende Tabel 18, som giver en amtsvis Oversigt over Foldudbyttet i 1916.

Tabel 18. Sædafgrædernes gennemsnitlige Udbytte i 1916, amtsvis, i Tdr. pr. Td. Ld.

		Tdr. pr. Td. Land						
		Hvede	Rug	2-rd. Byg	6-rd. Byg	Hvid Havre	Grå Havre	Blandsæd
Københavns Amt.....		13,8	10,0	12,7	9,9	18,4	18,2	15,4
Frederiksborg —		12,7	9,1	11,7	8,0	15,5	15,6	14,1
Holbæk —		15,1	9,6	13,1	7,6	17,7	16,9	13,7
Søre —		14,7	10,9	12,8	10,3	18,4	17,2	15,9
Præste —		14,3	10,8	13,2	12,1	20,1	18,9	16,3
Bornholms —		14,8	9,6	14,3	13,4	17,6	15,1	16,3
Maribo —		14,2	11,4	14,1	10,7	22,6	19,3	19,0
Svendborg —		14,5	10,6	13,3	11,2	18,7	18,8	16,1
Odense —		13,6	10,4	13,4	11,8	18,1	17,1	16,2
Øerne		14,3	10,2	13,3	10,2	18,7	17,7	16,1
Vejle Amt.....		11,9	6,5	12,2	12,1	15,6	6,6	13,4
Aarhus —		12,7	7,6	12,3	10,3	14,9	7,6	12,8
Randers —		12,4	6,8	11,0	9,7	13,4	12,2	11,1
Aalborg —		10,1	6,5	9,0	8,9	10,4	10,1	10,4
Hjørring —		7,8	7,1	9,5	9,0	10,9	10,5	11,0
Thisted —		10,6	7,2	10,7	10,5	15,9	13,0	11,9
Viborg —		10,0	6,7	10,7	9,6	13,2	9,2	10,9
Ringkøbing —		10,3	5,6	8,7	7,0	12,3	7,6	9,8
Ribe —		9,0	6,1	9,8	8,4	11,3	8,2	11,4
Jylland		11,6	6,6	11,1	9,5	13,4	8,7	11,3
Hele Landet...		13,7	7,6	12,7	9,7	15,3	9,0	13,3

En Sammenligning mellem Foldudbyttet 1916 og tidligere Aar er givet i Tabel 19 (Side 44), hvoraf det fremgaar, at Foldudbyttet i 1916 har været lavere end i 1915 og lavere end det Udbytte, der normalt før paaregnes.

Forskydningen i Foldudbyttet 1916 sammenlignet med de nærmeste

Tabel 19. Sædafgrødernes gennemsnitlige Udbytte
i Tdr. pr. Td. Land.

	Tdr. pr. Td. Land						
	Hvede	Rug	2-nd. Byg	6-rd. Byg	Hvid Havre	Graa Havre	
Øerne:						Blandseed	
1916.....	14,3	10,2	13,3	10,2	18,7	17,7	16,1
1915.....	17,8	12,9	15,5	14,7	19,5	—	17,2
1914.....	15,2	10,2	13,1	12,3	15,1	15,2	14,4
1913.....	17,6	12,3	15,5	15,3	18,8	18,8	17,2
1912.....	15,3	12,2	14,3	14,2	17,7	16,9	16,4
1911.....	15,7	12,6	13,8	13,5	17,1	16,8	15,9
1910.....	15,9	13,0	14,0	13,7	16,9	16,4	16,0
1909.....	13,2	12,7	13,7	14,1	17,7	17,1	16,4
1909—13 gsntl.....	15,5	12,6	14,3	14,2	17,6	17,2	16,4
Jylland:							
1916.....	11,6	6,6	11,1	9,5	13,4	8,7	11,3
1915.....	13,4	7,1	10,7	10,9	13,4	9,8	11,8
1914.....	13,8	6,9	10,5	9,9	12,6	8,8	11,1
1913.....	15,9	8,2	13,0	12,0	15,3	10,0	13,3
1912.....	14,7	7,9	12,1	11,4	14,6	10,1	12,6
1911.....	14,2	8,3	11,5	10,8	14,2	10,0	12,3
1910.....	14,7	8,3	11,4	11,2	14,0	9,8	12,3
1909.....	13,8	8,0	11,8	10,9	14,5	10,0	12,5
1909—13 gsntl.....	14,6	8,1	12,0	11,8	14,5	10,0	12,6
Hele Landet:							
1916.....	13,7	7,6	12,7	9,7	15,3	9,0	13,3
1915.....	16,8	8,6	14,2	12,3	15,6	—	14,2
1914.....	14,9	7,9	12,4	10,7	13,5	9,1	12,7
1913.....	17,3	9,5	14,8	13,1	16,5	10,3	15,2
1912.....	15,2	9,4	13,7	12,2	15,7	10,4	14,5
1911.....	15,4	9,8	12,8	11,6	15,3	10,3	14,1
1910.....	15,7	9,9	13,3	12,0	15,1	10,1	14,2
1909.....	13,2	9,6	13,1	11,8	15,7	10,3	14,5
1909—13 gsntl.....	15,4	9,6	13,5	12,1	15,7	10,3	14,5

mest foregaaende Aars fremgaar af Tabel 20 (Side 45) over Sognenes Fordeling efter det opgivne Udbytte for Sædafgrøderne.

Af Rodfrugterne gav Kartofler 6,74 Mill. Tdr., af Foderroer

Tabel 20. Sognenes Fordeling efter det opgivne
Udbytte i Tdr. pr. Td. Ld.

Tabel 21. Udbyttet af Rodfrugter i Mill. Tønder,
resp. Mill. Centner.

Kartofler	Foderroer					Sukkerroer	Cikorierødder
	Gulerødder	Runkelroer	Kaalroer	Turpits og andre Foderroer	Tilsammen		
Øerne:							
1916	Mill. Tdr.	Mill. Tdr.	Mill. Tdr.	Mill. Tdr.	Mill. Tdr.	Mill. Tdr.	Mill. Ctnr.
1,43	0,22	33,92	11,81	5,78	51,13	14,44	0,32
1915	2,51	0,21	43,25	10,04	6,72	60,22	16,12
1914	2,02	0,59	35,87	8,55	5,43	50,44	18,74
1913	2,59	0,58	35,04	10,79	6,68	53,09	18,08
1912	1,84	0,63	36,79	11,42	6,85	55,69	20,48
1911	2,06	0,56	31,51	7,25	5,10	44,42	14,36
1910	1,85	0,67	37,25	6,73	5,29	49,94	14,60
1909	1,51	0,71	37,50	5,28	5,09	48,58	9,51
1909—13 gsntl...	1,97	0,63	35,62	8,90	5,80	50,35	15,40
Jylland:							
1916	5,31	1,65	18,02	38,55	22,90	81,12	0,28
1915	8,21	2,17	27,17	37,80	26,50	93,64	0,38
1914	7,43	2,33	16,46	37,85	24,91	81,55	0,61
1913	8,11	2,30	15,26	46,01	29,61	93,18	0,52
1912	6,43	2,32	15,19	47,03	28,91	93,45	0,60
1911	6,17	1,97	12,52	35,09	23,35	72,93	0,33
1910	6,47	2,40	13,53	43,54	30,16	89,63	0,23
1909	4,97	2,15	10,66	39,88	30,09	82,78	0,19
1909—13 gsntl...	6,43	2,23	13,43	42,31	28,43	86,40	0,37
Hele Landet:							
1916	6,74	1,87	51,34	50,36	28,68	132,25	14,72
1915	10,72	2,38	70,42	47,84	33,22	153,86	16,50
1914	9,45	2,92	52,38	46,40	30,34	131,99	19,35
1913	10,70	2,88	50,30	56,80	36,29	146,27	18,60
1912	8,27	2,95	51,98	58,45	35,76	149,14	21,03
1911	8,23	2,53	44,03	42,34	28,45	117,35	14,69
1910	8,32	3,07	50,78	50,27	35,45	139,57	14,83
1909	6,48	2,86	48,16	45,16	35,18	131,36	9,70
1909—13 gsntl...	8,40	2,86	49,05	50,61	34,23	136,75	15,77

høstedes 132,25 Mill. Tdr., af Sukkerroer 14,72 Mill. Centner og af Cikorierødder 0,49 Mill. Centner (Se ovenstaende Tabel.)

Tabel 22. Rodfrugternes gennemsnitlige Udbytte
i Tdr., resp. Centner pr. Td. Ld.

	Tdr. pr. Td. Ld.					Ctnr. pr. Td. Ld.	
	Kartofer	Gulerødder	Runkelroer	Kaalroer	Turnips o. a. Foderroer	Sukkerroer	Cikorieødder
Øerne:							
1916	50	180	283	334	311	259	218
1915	84	211	341	345	328	284	249
1914	71	228	348	269	270	344	256
1913	91	223	340	339	332	264	192
1912	64	242	351	357	339	350	270
1911	75	202	297	272	275	319	234
1910	70	227	343	313	312	352	252
1909	60	229	336	333	330	313	227
1909—13 gsntl...	74	224	333	323	318	320	235
Jylland:							
1916	61	152	212	266	250	215	159
1915	90	189	281	280	269	279	202
1914	90	195	337	245	243	343	248
1913	98	193	313	299	289	247	188
1912	78	194	317	304	283	351	262
1911	77	164	276	233	225	284	203
1910	82	198	315	299	283	267	240
1909	64	177	265	283	276	222	164
1909—13 gsntl...	80	185	297	284	271	274	211
Hele Landet:							
1916	58	155	253	279	260	258	193
1915	89	190	315	292	279	284	228
1914	85	201	345	249	248	344	253
1913	96	198	331	305	297	264	194
1912	75	201	343	306	288	350	266
1911	76	172	292	235	230	318	216
1910	79	205	337	300	286	352	245
1909	63	189	320	285	281	311	190
1909—13 gsntl...	78	193	325	286	276	319	222

Om Rodfrugternes Foldudbytte giver ovenstaaende Tabel 22 Oplysning. Som det vil ses, høstedes der i 1916 58 Tdr. Kartofler pr. Td. Land, 155 Tdr. Gulerødder, 253 Tdr. Runkelroer, 279

Tabel 23. Sognenes Fordeling efter det opgivne
Udbytte i Tdr. pr. Td. Land.).

	Absolute Tal (Høsten 1916)			Forholdstal							
	Øerne	Jylland	Hele Landet	Øerne		Hele Landet					
				1916	1916	1916	1915	1914	1913	1912	1911
Kartofler:				pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
Indtil 30 Tdr...	172	84	256	23,6	8,4	14,8	0,5	2,1	0,6	2,4	2,2
31—50 — ..	333	357	690	45,8	35,9	40,1	7,2	13,8	6,0	22,6	19,8
51—70 — ..	156	300	456	21,4	30,1	26,5	18,9	24,4	14,3	27,8	24,8
71—100 — ..	59	228	287	8,1	22,9	16,6	55,6	39,5	55,0	37,7	44,9
over 100 — ..	8	27	35	1,1	2,7	2,0	17,8	20,2	24,1	10,0	8,3
Antal Opgivelser	728	996	1 724	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Runkelroer:											
Indtil 150 Tdr...	11	315	326	1,5	33,7	19,5	6,4	2,8	2,3	3,8	7,1
151—200 — ..	58	304	362	7,9	32,6	21,7	11,4	5,0	7,4	9,4	14,6
201—250 — ..	187	184	371	25,5	19,7	22,2	13,9	10,1	10,3	13,0	20,9
251—300 — ..	333	105	438	45,4	11,2	26,3	31,8	27,5	33,3	25,8	37,0
301—400 — ..	136	25	161	18,5	2,7	9,7	33,1	48,3	43,8	42,7	20,1
over 400 — ..	9	1	10	1,2	0,1	0,6	3,4	6,8	2,9	5,9	0,3
Antal Opgivelser	734	934	1 668	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Kaalroer:											
Indtil 150 Tdr...	3	52	55	0,5	5,2	3,3	3,1	7,1	1,9	1,8	10,6
151—200 — ..	17	170	187	2,5	17,1	11,2	8,4	22,0	8,9	6,7	22,1
201—250 — ..	56	286	342	8,4	28,7	20,6	14,2	28,5	13,5	14,5	23,9
251—300 — ..	202	300	502	30,2	30,2	30,2	30,0	28,6	33,3	25,6	31,7
301—400 — ..	358	182	540	53,6	18,8	32,5	40,1	12,9	38,8	42,4	11,2
over 400 — ..	32	5	37	4,8	0,5	2,2	4,2	0,9	3,6	9,0	0,5
Antal Opgivelser	668	995	1 663	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Turnips:											
Indtil 150 Tdr...	5	56	61	0,8	5,7	3,7	3,3	8,7	1,6	1,9	10,8
151—200 — ..	38	181	219	5,9	18,4	13,4	8,2	20,2	7,2	7,8	20,6
201—250 — ..	85	257	342	13,2	26,0	20,9	16,1	27,4	12,4	14,0	24,5
251—300 — ..	262	326	588	40,5	33,0	36,1	34,0	27,3	33,6	31,5	32,6
301—400 — ..	235	158	393	36,4	16,0	24,1	34,0	14,6	40,3	38,8	10,6
over 400 — ..	21	9	30	3,2	0,9	1,8	4,4	1,8	4,9	6,0	0,9
Antal Opgivelser	646	987	1 633	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tdr. Kaalroer, 260 Tdr. Turnips, 258 Centner Sukkerroer og 193
Centner Cikoriersædder pr. Td. Land.

I Tabel 23 er givet en Oversigt over Sognenes Fordeling efter
de opgivne avlede Fold af Rodfrugter svarende til den Side 45 i
Tabel 20 givne Oversigt for Kornsorterne.

Udbyttet af Hø var i 1916 4,26 Mill. Læs og var saaledes

adskilligt højere end Gennemsnittet for 1909—13. Af Agerhø høstedes 2,72 Mill. Læs og af Enghø 1,54 Mill. Læs. Pr. Arealenhed (Tønde Land) var Udbyttet 4,4 Læs for Ager- og Enghø til sammen.

Tabel 24. Udbyttet af Hø i Mill. Læs (å 1000 Pd.) og i Læs pr. Td. Land.

	Øerne			Jylland			Hele Landet		
	Agerhø	Enghø	Til sammen	Agerhø	Enghø	Til sammen	Agerhø	Enghø	Til sammen
	Millioner Læs								
1916.....	1,07	0,42	1,49	1,65	1,12	2,77	2,72	1,54	4,26
1915.....	0,56	0,35	0,91	0,64	0,75	1,39	1,20	1,10	2,30
1914.....	0,88	0,40	1,28	0,98	0,98	1,96	1,86	1,88	3,24
1913.....	0,98	0,41	1,39	1,16	1,04	2,30	2,14	1,45	3,59
1912.....	0,94	0,42	1,36	1,00	1,07	2,07	1,94	1,49	3,43
1911.....	1,00	0,40	1,40	1,16	0,99	2,15	2,16	1,39	3,55
1910.....	1,14	0,42	1,56	1,17	0,97	2,14	2,31	1,39	3,70
1909.....	1,20	0,40	1,60	1,16	0,98	2,14	2,36	1,38	3,74
1909—13 gsntl...	1,06	0,42	1,48	1,14	1,00	2,14	2,20	1,42	3,62
Læs pr. Td. Land									
1916.....	5,6	4,4	5,2	4,4	3,7	4,1	4,8	3,8	4,4
1915.....	4,1	3,6	3,9	2,6	2,5	2,5	3,3	2,7	2,9
1914.....	4,9	4,2	4,6	4,0	3,3	3,5	4,3	3,4	3,9
1913.....	5,4	4,3	5,0	4,6	3,4	4,0	5,0	3,6	4,3
1912.....	5,3	4,5	5,0	4,0	3,6	3,8	4,6	3,8	4,2
1911.....	5,1	4,2	4,9	4,5	3,3	3,9	4,7	3,5	4,3
1910.....	5,5	4,3	5,2	4,4	3,1	3,8	4,9	3,4	4,3
1909.....	5,4	4,0	5,1	4,3	3,2	3,8	4,8	3,4	4,2
1909—13 gsntl...	5,3	4,3	5,0	4,4	3,3	3,9	4,8	3,5	4,3

Det hele Halmudbytte var i 1916 7,04 Mill. Læs og kom saaledes meget nær omkring Middeludbyttet jfr. Tabel 25 (Side 50), der indeholder Oplysninger saavel om den absolute Mængde som om Udbyttet pr. Td. Land.

Tabel 25. Udbyttet af Halm i Mill. Læs (å 1000 Pd.)
og gennemsnitligt Halmudbytte i Læs pr. Td. Ld.

	Samlet Halmudbytte Mill. Læs			Læs pr. Td. Ld.		
	Øerne	Jylland	Hele Landet	Øerne	Jylland	Hele Landet
1916	3,24	3,80	7,04	3,7	3,2	3,4
1915	2,46	3,30	5,76	2,8	3,0	2,8
1914	2,88	3,01	5,89	2,8	2,4	2,6
1913	2,98	3,85	6,83	3,8	3,2	3,2
1912	3,33	3,89	7,22	3,8	3,2	3,5
1911	3,15	3,92	7,07	3,5	3,2	3,4
1910	3,01	3,42	6,43	3,4	2,9	3,1
1909	3,68	3,95	7,63	4,1	3,4	3,6
1909—13 gsntl....	3,24	3,82	7,06	3,6	3,2	3,4

6. Udbyttet af Sommergræsning og Grønfoder.

Produit du pâturage d'été et des fourrages verts.

Ligesom Tilfældet var de fem nærmest foregaaende Aar, er der i den sidst forløbne Vinter bleven indhentet Oplysninger til Brug ved en Opgørelse over Udbyttet af Sommergræsningen og Grønfoderet.

En Græsnings- og Grønfoderstatistik kan ikke bygges op paa samme Grundlag, hvorpaa den øvrige Heststatistik hovedsagelig hviler, nemlig Arealet. Sterrelsen af de Arealer, der i de forskellige Aar benyttes til Afgræsning, er nemlig i høj Grad varierende, saa at man i hvert Fald for disse Arealers Vedkommende maatte have aarlige Opgørelser i Stedet for de 5-aarlige, hvis Arealet skulde kunne lægges til Grund for Beregning af Græsningsudbyttet. Den Plan, man har fulgt med Hensyn til den her foreliggende Opgave, og som er udarbejdet af Statens Planteavlsudvalg, tager derfor Sigte paa at naa et Resultat ad mere direkte Vej, nemlig ved Benyttelse af de af Kontrolforeningerne tilvejebragte Oplysninger om Forbruget af de forskellige Foderemner til Kreaturerne. Forbruget angives saavel for Sommerfoderets som for Vinterfoderets Vedkommende i Foderenheder, og

om end Foderenheds-Beregningen, der i de senere Aar har vundet betydeligt i Sikkerhed og Ensartethed, endnu for Sommerfoderets Vedkommende er noget forskellig i de forskellige Landsdele, tages der dog overalt ved Foderenhedernes Ansættelse et saa overvejende Hensyn til Størrelsen af den Produktion (Mælkeydelse, Forbedring af Kreaturerne Foderstand), som Foderet har frembragt, at der næppe kan være Tvivl om denne Enheds Brugbarhed som Maal for Sommergræsningens og Grønfoderets Værdi. Dertil kommer,

Tabel 26. Forbrug af Græs og Grønfoder
i 1000 Foderenheder.

		1916	1915	1914	1913	1912
Københavns	Amt.....	37 779	43 745	40 904	38 565	41 539
Frederiksborg	—	49 592	50 627	55 434	52 703	53 814
Holbæk	—	70 642	74 999	79 296	73 006	78 250
Sorø	—	63 925	59 182	69 194	70 053	72 870
Præste	—	76 584	75 847	84 265	74 593	77 070
Bornholms	—	27 720	23 511	29 780	27 134	27 187
Maribo	—	81 046	71 261	78 945	75 637	77 480
Svendborg	—	114 441	107 103	116 289	112 549	116 843
Odense	—	116 331	111 092	110 564	115 560	117 547
Øerne	638 060	617 367	664 671	639 800	662 600
Vejle	Amt	97 386	92 841	96 158	87 959	90 790
Aarhus	—	92 019	90 705	99 691	92 027	97 745
Randers	—	88 743	89 781	88 266	88 860	89 794
Aalborg	—	113 114	106 211	97 445	101 448	101 413
Hjerring	—	108 586	102 427	105 793	98 425	98 362
Thisted	—	66 556	60 558	66 567	63 419	62 458
Viborg	—	105 202	96 073	107 341	101 149	100 086
Ringkøbing	—	127 888	127 724	115 381	123 665	114 328
Ribe	—	110 590	104 846	101 660	96 678	96 394
Jylland	910 084	871 166	878 302	853 630	851 370
Hele Landet ..		1 548 144	1 488 533	1 542 973	1 493 430	1 513 970

at Kontrolforeningerne, som nu findes i et Antal af op mod 690, fordelte over alle Landets Egne og omfattende henimod en Femtedel af alle Landets Malkekær, alle benytter en Regnskabsføring, hvorfed Forbruget af Græs og Grønfoder i de kontrollerede Be-sætninger bogføres særskilt. Herved fremkommer der et Materiale, som forholdsvis let kan nyttigges som Grundlag for en Total-beregning. Den anvendte Fremgangsmaade er iøvrigt følgende.

Efter Græsningstidens Ophør i Efteraaret 1916 udsendtes der fra Departementet, dels gennem Kontrolforeningernes Fællesorganisationer, dels direkte, Skemaer til hver enkelt Kontrolforening, hvori man udbad sig Oplysning for hver enkelt i Kontrollen deltagende Besætning, dels om Navnet paa det Sogn, hvori Ejendommen er beliggende, dels om Antallet af de til Fodring af Kær i 1916 forbrugte Græs- og Grønfoderenheder, dels endelig om Antallet af Kær i Besætningen. Efter at disse Skemaer, som med stor Bedrevvillighed udfyldtes af Kontrolforeningerne, var indkomne til Departementet, blev der for hvert Sogn foretaget en Beregning af det gennemsnitlige Forbrug af Græs- og Grønfoderenheder pr. Ko inden for de kontrollerede Besætninger. For de Sogne, hvorfra ingen positive Oplysninger forelaa, fastsattes tilsvarende Forbrugstal pr. Ko under Hensyntagen til Forholdet i de omliggende Sogne.

Erfaringerne fra de kontrollerede Kær har man derefter for hvert enkelt Sogn overført paa den hele Kreaturbestand, saaledes

Tabel 27. Forbruget af Græs og Grønfoderenheder
pr. voksent Kreatur.

		1916	1915	1914	1913	1912
Københavns Amt		633	733	615	588	644
Frederiksborg —		743	760	792	754	771
Holbæk —		653	693	705	653	704
Søre —		708	655	733	743	775
Præste —		744	737	787	697	721
Bornholms —		812	689	820	751	756
Maribo —		782	690	741	711	730
Svendborg —		1 017	951	1 015	990	1 036
Odense —		1 045	998	965	1 011	1 032
Øerne.....		808	782	808	781	813
Vejle Amt		791	754	778	718	748
Aarhus —		655	645	688	644	691
Randers —		687	695	667	674	685
Aalborg —		767	720	657	693	703
Hjørring —		702	662	690	648	654
Thisted —		745	678	717	689	685
Viborg —		726	663	694	660	659
Ringkøbing —		765	764	681	738	691
Ribe —		870	824	809	783	793
Jylland.....		744	712	705	693	698
Hele Landet...		769	739	746	729	745

som denne blev konstateret ved den i 1915 afholdte Kreaturtælling. Ved denne Beregning er man gaaet ud fra visse, gennem sagkyndigt Skøn fastslaaede Regler med Hensyn til det Forbrug, der falder paa andre Kreaturer end Malkekør. Man har saaledes regnet, at den Mængde Græs og Grønfoder, der fortærtes af 1 Ko, regnes lig med den Mængde, der fortærtes af:

- 1 Tyr over 2 Aar
- 1 Stud over 1 Aar
- 1 Plag fra 1—3 Aar
- 2 Tyre fra 1—2 Aar
- 2 Kvier over 1 Aar, som ikke har kælvet
- 3 Kalve under 1 Aar
- 3 Føl under 1 Aar
- 5 Faar, Beder eller Vædere over 1 Aar
- 6 Heste over 3 Aar
- 10 Lam under 1 Aar.

Hestene i Købstæderne er holdt uden for Beregningen.

Hovedresultaterne af de foretagne Beregninger er for hvert enkelt Amt anført i Tabel 26 (Side 51). I denne Oversigt er samlet Tallene for 1916 samt de foregaaende 4 Aar.

Det fremgaar af Tallene, at det samlede Forbrug af Græs og Grønfoder i Aaret kan ansættes til omkring 1 548 Mill. Foderenheder, det højeste hidtil beregnede Tal. Af det anførte samlede Forbrug faldt 638 Mill. paa Øerne og 910 Mill. paa Jylland. Af Tabel 27 vil det ses, at det gennemsnitlige Forbrug pr. voksent Kreatur i 1916 ogsaa har været forholdsvis stort, for Jylland og hele Landets Vedkommende større end i noget af de tidligere Aar, for hvilke der foreligger tilsvarende skønsmæssige Beregninger over Forbruget af Græsning og Grønfoder.

De nu gennem 6 Aar fortsatte Undersøgelser af denne Art tyder paa, at Forbruget af Græs og Grønfoder pr. Kreatur ikke varierer meget fra Aar til Aar. Gennemsnitstallene for 1911—15 udgjorde henholdsvis 718, 745, 729, 746, 739 og 769. Herved maa det erindres, at medens Græsningen naturligvis svinger forholdsvis stært under Indflydelse af Vejrforholdene, danner Grønfoderet et

meget elastisk Supplement til Græsmarkernes Foderudbytte; i tørre Aar med sparsom Græsning nødsages man til at opfodre nogen Sæd i grøn Tilstand og maaske paa denne Maade gøre større eller mindre Indgreb i de voksende Sædafgrøder, som egentlig var bestemt til at høstes som modne.

Tabeller.

Tableaux.

Tabel I. Høstudbyttet i 1916
Tableau I. Récoltes en 1916 par

		Hoved-staden	København's Amt						
			Køb-stæderne	Sokke-lunds Herred	Smørum Herred	Tune Herred	Ramsø Herred		
1	Hvede	hkg.	3 564	1 858	19 227	43 398	21 599	24 094	
2	Rug	—	2 880	2 272	18 582	19 881	10 792	11 366	
3	Byg, 2-radet	—	788	3 779	10 082	44 330	53 983	51 471	
4	— 6-radet	—	4 860	108	23 319	23 175	4 680	3 550	
5	Havre, hvid eller gul	—	6 636	5 465	45 216	77 103	37 822	36 063	
6	Havre, gr. ell. brog. samt sort	—	560	70	420	1 050	350	350	
7	Blandsæd	—	1 197	1 221	5 145	10 752	7 922	12 664	
8	Boghvede	—	—	»	10	10	»	»	
9	Ærter og anden Bælgsæd	—	213	91	344	1 065	1 236	924	
1-9	Samtlige Sædafgrøder		20 698	14 864	122 345	220 764	138 384	140 482	
10	Kartofler:	—	9 650	3 015	80 166	26 500	7 945	9 640	
11	Gulerødder	—	1 408	160	21 192	2 616	480	240	
12	Runkelroer	—	4 950	21 024	119 408	392 936	301 320	405 472	
13	Kaalrabi	—	16 470	21 384	109 332	356 575	262 868	261 360	
14	Turnips og andre Foderroer	—	400	8 448	43 856	61 924	49 200	60 440	
11-14	Samtlige Foderroer		23 228	51 016	298 783	814 051	613 868	727 512	
15	Sukkerroer	—	—	»	3 450	45 875	6 735	3 000	4 500
16	Cikorierødder	—	—	»	375	10 200	1 725	525	»
17	Agerhø	—	14 680	13 850	99 480	138 830	56 690	74 670	
18	Enghø	—	5 840	430	14 720	40 550	13 410	13 410	
17-18	Tilsammen Hø		20 520	14 280	114 200	179 380	70 100	88 080	
19	Halm	—	26 810	35 680	168 590	318 840	98 090	149 460	

		Frdbg. Amt (forts.)	Hol-					
			Horns Herred	Til-sammen	Køb-stæderne	Ods Herred	Merløse Herred	
1	Hvede	hkg.	13 409	66 943	3 942	31 448	23 456	34 744
2	Rug	—	20 058	127 880	3 122	28 313	19 221	27 786
3	Byg, 2-radet	—	46 235	214 089	5 365	65 478	58 137	87 172
4	— 6-radet	—	1 454	22 244	198	8 950	5 225	4 396
5	Havre, hvid eller gul	—	35 229	261 322	4 465	62 086	44 813	63 802
6	— gr. ell. brog. samt sort	—	1 232	5 625	350	3 024	896	896
7	Blandsæd	—	16 554	106 283	2 183	50 908	43 427	53 309
8	Boghvede	—	—	» 33	» 7	7	»	»
9	Ærter og anden Bælgsæd	—	444	2 774	14	432	371	675
1-9	Samtlige Sædafgrøder		134 615	807 193	19 639	250 646	195 546	272 780
10	Kartofler:	—	51 590	362 516	7 790	54 285	19 670	34 940
11	Gulerødder	—	1 520	8 112	738	6 340	1 328	4 648
12	Runkelroer	—	391 135	1 940 638	30 217	806 166	586 251	699 354
13	Kaalrabi	—	115 898	1 052 721	8 482	457 038	339 885	496 791
14	Turnips og andre Foderroer	—	109 720	558 336	9 552	214 160	101 600	127 840
11-14	Samtlige Foderroer		618 273	3 559 807	48 989	1 483 704	1 029 064	1 328 633
15	Sukkerroer	—	150	2 850	7 975	15 000	21 100	28 890
16	Cikorierødder	—	—	» 12 688	353	2 012	»	1 300
17	Agerhø	—	90 400	602 550	24 350	185 660	121 100	180 190
18	Enghø	—	33 100	144 740	3 350	47 340	81 880	75 100
17-18	Tilsammen Hø		123 500	747 290	27 700	233 000	202 980	255 290
19	Halm	—	237 560	1 491 720	63 570	517 580	263 470	436 330

efter Vægt. Herreder m. v.
jurisdiction. Hectokilogrammes.

			Frederiksborg Amt						
Voldborg Hered	Sømme Hered	Til- sammen	Køb- stæderne	Ølstykke Hered	Ljunge- Kronborg Hered	Holbo Hered	Strø Hered	Ljunge- Frederiks- borg H.	
21 477	17 297	148 950	695	7 221	11 017	10 194	6 907	17 500	1
17 022	14 527	94 442	2 286	14 662	23 945	25 502	21 644	19 783	2
53 892	49 700	267 287	1 657	22 988	34 138	37 620	30 925	40 526	3
3 402	3 978	62 212	356	3 964	6 057	3 676	2 066	4 671	4
43 656	39 546	284 871	4 964	24 051	60 706	58 641	33 849	43 882	5
1 418	630	4 288	"	210	1 470	1 183	578	952	6
14 763	10 559	63 026	1 091	5 985	21 477	34 387	12 230	14 559	7
3	"	23	"	2	26	"	3	2	8
824	567	5 051	36	650	298	468	124	754	9
156 457	136 804	930 100	11 085	79 733	159 134	171 671	108 326	142 629	1-9
9 880	14 250	151 396	8 982	47 665	46 305	59 954	87 290	60 730	10
440	360	25 488	256	1 600	688	1 600	808	1 640	11
465 525	406 017	2 111 697	21 411	206 617	248 490	433 598	272 817	366 570	12
294 255	227 781	1 533 555	3 452	167 085	314 055	112 072	117 994	222 165	13
95 260	76 388	395 516	4 436	47 240	150 888	105 496	62 236	78 320	14
855 480	710 546	4 066 256	29 555	422 542	714 121	652 766	453 855	668 695	11-14
5 500	3 532	72 092	125	500	125	"	"	1 950	15
900	1 500	15 225	"	"	188	"	188	12 312	16
85 800	81 220	550 540	12 100	48 050	147 380	123 160	91 640	89 820	17
16 790	18 830	118 140	870	18 630	38 400	17 050	20 190	16 500	18
102 590	100 050	668 680	12 970	66 680	185 780	140 210	111 830	106 320	17-18
222 100	203 700	1 196 460	22 850	145 360	311 030	290 410	206 460	278 050	19

bæk Amt					Sors Amt				
Løve Hered	Skippinge Hered	Arts Hered	Samsø	Til- sammen	Køb- stæderne	Slagelse Hered	V. Flakke- bjerg Hered	Ø. Flakke- bjerg Hered	
36 824	19 854	36 246	17 931	204 445	5 532	47 449	36 748	34 913	1
13 888	11 784	11 849	9 243	125 156	2 617	18 199	16 579	24 059	2
83 218	50 999	86 745	45 248	482 362	8 034	91 606	70 581	69 992	3
3 803	2 543	2 547	270	27 932	1 089	8 964	3 573	5 049	4
55 967	38 496	45 432	26 459	341 520	8 128	82 120	52 528	52 130	5
945	735	882	126	7 854	350	1 050	1 134	1 011	6
24 179	16 194	12 826	9 808	212 834	4 100	40 922	42 630	39 231	7
8	30	13	36	94	"	"	13	29	8
624	324	299	"	2 739	24	1 811	1 442	1 765	9
219 406	140 959	196 839	109 121	1 404 936	29 874	292 121	225 228	228 179	1-9
39 360	31 945	27 450	46 140	261 580	6 592	18 792	19 004	15 010	10
2 440	9 320	2 060	9 480	36 354	853	9 700	7 080	1 240	11
614 889	362 768	626 670	442 035	4 168 350	44 995	632 664	572 162	588 060	12
217 764	307 665	185 103	96 638	2 109 366	30 316	258 309	298 093	363 398	13
76 312	71 720	102 960	66 760	770 904	8 720	93 300	95 124	42 460	14
911 405	751 473	916 793	614 913	7 084 974	84 884	993 973	972 459	995 158	11-14
185 315	31 610	192 370	300	482 560	11 377	143 840	49 625	46 245	15
475	"	"	345	4 485	5 230	15 515	950	700	16
100 000	57 310	56 210	30 590	755 410	10 240	92 220	85 350	114 130	17
53 400	30 290	20 490	7 700	319 550	6 260	46 570	24 990	14 840	18
153 400	87 600	76 700	38 290	1 074 960	16 500	138 790	110 340	128 970	17-18
389 920	171 190	333 310	100 120	2 265 490	29 280	258 040	239 140	282 590	19

Tabel I (fortsat). Høstudbyttet i
Tableau I

		Sors Amt (fortsat.)			Køb- stæderne	Bjøverskov Hered	Stevns Hered	
		Alsted Hered	Ringsted Hered	Til- sammen				
1	Hvede	hkg.	18 456	43 359	186 457	4 112	19 914	34 170
2	Rug	—	20 915	30 393	112 762	2 128	16 215	17 021
3	Byg, 2-radet	—	45 857	97 880	383 950	10 523	55 545	78 737
4	— 6-radet	—	3 465	5 134	27 274	558	4 064	8 055
5	Havre, hvid eller gul	—	42 291	76 502	313 699	5 291	43 471	55 080
6	Havre, gr.ell.brog.samt sort	—	1 250	1 470	6 265	329	672	528
7	Blandsæd	—	40 116	56 190	223 189	3 041	20 011	16 445
8	Boghvede	—	29	»	71	»	3	»
9	Ærter og anden Bælgsæd	—	516	1 779	7 337	180	1 908	3 214
1-9	Samtlige Sædafgrøder	—	172 895	312 707	1 261 004	26 162	161 803	213 250
10	Kartofler	—	21 395	31 045	111 838	1 920	13 125	9 660
11	Gulerødder	—	800	408	20 081	248	160	1 180
12	Runkelroer	—	424 868	901 318	3 164 067	66 780	582 872	689 148
13	Kaalrabi	—	356 625	548 078	1 854 819	12 420	190 984	175 464
14	Turnips og andre Foderroer	—	105 960	158 656	504 220	6 500	65 640	36 688
11-14	Samtlige Foderroer	—	888 253	1 608 460	5 543 187	85 948	839 656	902 480
15	Sukkerroer	—	7 950	22 575	281 612	27 184	350	1 140
16	Cikorierødder	—	888	235	23 518	140	»	1 200
17	Agerhø	—	101 690	174 660	578 290	10 330	100 810	91 630
18	Enghø	—	23 230	49 440	165 330	1 600	16 770	10 950
17-18	Tilsammen Hø	—	124 920	224 100	743 620	11 930	117 580	102 580
19	Halm	—	224 630	471 550	1 505 230	19 620	202 440	278 140
			Bornholms Amt (fortsat.)					
		Øster Hered	Sønder Hered	Til- sammen	Køb- stæderne	Falster Nørre Hered	Falster Sønder Hered	
1	Hvede	hkg.	10 703	14 093	43 365	8 533	42 177	39 875
2	Rug	—	9 834	13 828	54 282	1 828	11 031	12 127
3	Byg, 2-radet	—	11 918	15 464	63 052	20 459	76 307	77 876
4	— 6-radet	—	3 735	2 664	12 569	180	1 170	2 133
5	Havre, hvid eller gul	—	13 915	25 282	90 690	9 988	51 796	66 867
6	— gr.ell.brog.samt sort	—	473	301	1 897	420	490	770
7	Blandsæd	—	23 890	34 982	111 950	6 579	32 362	30 983
8	Boghvede	—	»	8	8	»	»	6
9	Ærter og anden Bælgsæd	—	163	113	601	34	4 076	2 209
1-9	Samtlige Sædafgrøder	—	74 631	106 735	378 414	48 021	219 409	232 846
10	Kartofler	—	10 965	9 395	76 151	2 231	5 660	6 470
11	Gulerødder	—	2 080	2 624	16 704	400	240	12 264
12	Runkelroer	—	364 365	503 168	1 644 404	56 570	701 343	596 574
13	Kaalrabi	—	101 970	74 385	423 715	12 420	44 285	76 905
14	Turnips og andre Foderroer	—	38 100	22 744	139 124	9 920	57 800	67 396
11-14	Samtlige Foderroer	—	506 515	602 921	2 223 947	79 310	803 668	753 139
15	Sukkerroer	—	»	»	4 700	159 708	324 415	423 430
16	Cikorierødder	—	»	»	750	»	»	»
17	Agerhø	—	48 000	94 120	300 850	14 920	47 490	90 940
18	Enghø	—	9 400	24 640	67 160	13 790	58 570	81 520
17-18	Tilsammen Hø	—	57 400	118 760	368 010	28 710	106 060	172 460
19	Halm	—	85 810	149 910	545 020	58 330	314 290	443 350

1916 efter Vægt. Herreder m. v.

(suite).

Præstø Amt

Bornholms Amt

Fakse Hered	Tybjerg Hered	Hammer Hered	Baarse Hered	Mønbo Hered	Til- sammen	Kob- stæderne	Vester Hered	Nordre Hered	
20 410	16 385	24 658	38 508	36 773	194 930	1 810	9 380	7 379	1
20 435	18 131	21 447	22 695	9 078	127 150	2 172	13 026	15 422	2
64 440	42 541	59 556	78 876	73 691	463 909	3 022	17 143	15 505	3
4 293	2 660	4 810	3 352	5 535	33 327	648	2 831	2 691	4
46 722	41 414	51 760	69 855	51 675	365 268	3 488	18 777	29 228	5
956	753	948	3 367	1 309	8 862	»	542	581	6
31 878	20 839	45 706	58 613	43 905	240 438	4 218	17 839	31 021	7
23	15	23	15	5	84	»	»	»	8
2 116	1 028	861	1 798	3 244	14 349	11	71	243	9
191 273	143 766	209 769	277 079	225 215	1 448 317	15 369	79 609	102 070	1-9
12 290	12 870	17 315	15 635	6 455	89 270	8 051	18 785	28 955	10
624	240	5 160	1 120	1 084	9 816	1 840	2 360	7 800	11
637 686	411 079	652 329	732 213	398 210	4 165 317	74 295	394 479	308 097	12
157 711	297 810	233 055	277 952	62 258	1 407 654	11 565	82 755	153 040	13
46 596	59 508	119 800	115 940	49 468	500 140	2 480	23 840	51 960	14
842 617	768 637	1 010 344	1 127 225	506 020	6 082 927	90 180	503 434	520 897	11-14
250	963	51 300	269 652	540 830	891 669	»	»	4 700	15
»	»	375	»	»	1 715	»	750	»	16
101 430	69 370	110 700	137 510	61 980	683 760	22 980	61 090	74 660	17
21 580	31 120	69 540	39 870	67 220	258 650	6 730	13 430	12 960	18
123 010	100 490	180 240	177 380	129 200	942 410	29 710	74 520	87 620	17-18
261 220	154 560	285 600	416 700	298 920	1 917 200	30 400	126 630	152 270	19

Maribo Amt

Svendborg Amt

Musse Hered	Fuglse Hered	Lollands Sønder Hered	Lollands Nørre Hered	Til- sammen	Kob- stæderne	Vindinge Hered	Gudme Hered	Sunds Hered	
42 177	35 993	40 822	43 107	252 684	1 055	32 872	16 896	32 984	1
27 125	12 269	8 423	6 186	78 989	1 435	26 963	18 070	21 905	2
165 848	159 997	138 313	174 169	812 969	4 161	60 326	47 415	59 195	3
1 809	1 102	1 283	1 188	8 865	851	9 540	4 739	6 970	4
96 914	77 338	56 101	53 905	412 909	3 001	65 826	63 061	58 428	5
2 030	1 400	682	840	6 632	140	1 260	490	1 008	6
31 607	30 060	28 876	19 664	180 131	2 619	37 738	47 589	51 499	7
59	24	24	149	262	6	36	36	83	8
3 636	2 168	2 588	3 009	17 720	56	850	339	1 229	9
371 205	320 351	277 112	302 217	1 771 161	13 324	235 411	198 635	233 296	1-9
14 794	6 325	8 566	8 015	52 061	3 643	22 760	29 350	15 717	10
3 296	600	960	152	17 912	600	3 160	4 800	2 080	11
684 729	441 054	323 770	431 847	3 235 887	36 372	804 168	712 755	674 037	12
56 007	17 334	33 525	17 046	257 522	2 286	281 120	288 540	184 225	13
84 576	23 328	33 260	32 748	309 028	4 548	92 128	83 080	87 184	14
828 608	482 316	391 515	481 793	3 820 349	43 806	1 130 576	1 089 175	947 526	11-14
1 071 380	787 932	820 933	819 895	4 407 693	10 148	41 095	34 938	12 050	15
»	150	»	»	150	2 195	2 315	645	»	16
78 230	47 090	61 680	62 610	402 960	9 450	99 700	119 510	146 780	17
71 490	73 970	60 050	42 870	402 260	2 690	28 980	23 150	25 720	18
149 720	121 060	121 730	105 480	805 220	12 140	128 680	142 660	172 500	17-18
435 030	417 250	385 840	448 610	2 502 700	24 630	278 190	273 920	350 890	19

Tabel I (fortsat). Høstudbyttet i
Tableau I

		Svendborg Amt (forts.)						
		Længe-lands N. Herred	Længe-lands S. Herred	Ærø Herred	Salling Herred	Til-sammen	Køb-stæderne	
1	Hvede	hkg.	16 499	15 640	4 268	26 510	146 724	1 461
2	Rug	—	4 715	5 394	10 618	44 552	133 652	1 945
3	Byg, 2-radet	—	58 860	76 333	5 073	102 328	413 686	8 732
4	— 6-radet	—	117	1 404	9 152	9 144	41 917	1 022
5	Havre, hvid eller gul	—	35 336	39 065	14 099	96 145	374 956	7 903
6	— graa ell.brog.samt sort	—	420	560	1 232	3 430	8 540	350
7	Blandsæd	—	16 720	16 413	21 787	92 040	286 405	6 195
8	Boghvede	—	428	»	48	333	970	5
9	Ærter og anden Bælgsæd	—	520	351	309	1 541	5 195	118
1-9	Samtlige Sædægrøder		133 615	155 160	66 586	376 018	1 412 045	27 731
10	Kartofler	—	12 183	10 065	5 377	42 746	141 841	3 714
11	Gulerødder	—	840	600	256	7 600	19 936	456
12	Runkelroer	—	446 517	480 128	317 254	1 540 318	5 011 549	50 449
13	Kaalrabi	—	70 560	29 124	18 828	345 141	1 169 824	5 274
14	Turnips og andre Foderroer	—	50 680	85 848	27 168	185 912	616 548	4 920
11-14	Samtlige Foderroer		568 597	595 700	363 506	2 078 971	6 817 857	61 099
15	Sukkerroer	—	200	100	100	75 287	173 918	48 042
16	Cikorierødder	—	»	»	»	3 100	8 255	6 767
17	Agerhø	—	48 650	47 540	23 660	218 120	713 410	18 000
18	Enghø	—	32 730	40 030	21 540	86 240	261 080	8 100
17-18	Tilsammen Hø		81 380	87 570	45 200	304 360	974 490	26 100
19	Halm	—	235 930	236 800	90 910	652 140	2 143 410	52 940
							Vejle Amt	
		Køb-stæderne	Elbo Herred	Holmans Herred	Brusk Herred	N. Tyrstrup Herred	Jerlev Herred	
1	Hvede	hkg.	1 344	6 960	9 627	10 968	26 948	4 360
2	Rug	—	847	3 907	6 054	9 925	5 360	9 351
3	Byg, 2-radet	—	1 872	5 006	6 510	11 453	29 761	4 368
4	— 6-radet	—	765	6 498	16 200	10 449	11 056	4 221
5	Havre, hvid eller gul	—	8 161	21 278	48 199	50 968	69 564	34 194
6	— graa ell.brog.samt sort	—	392	899	780	448	1 841	2 282
7	Blandsæd	—	5 840	12 493	17 328	30 771	40 726	18 882
8	Boghvede	—	»	5	20	33	3	163
9	Ærter og anden Bælgsæd	—	9	9	281	169	315	62
1-9	Samtlige Sædægrøder		19 230	57 055	104 999	125 184	185 574	78 429
10	Kartofler	—	3 490	5 240	14 525	11 955	9 700	9 930
11	Gulerødder	—	480	360	3 140	3 980	4 040	4 176
12	Runkelroer	—	49 810	148 167	236 426	386 874	335 385	144 216
13	Kaalrabi	—	20 007	94 995	200 228	334 035	193 851	203 265
14	Turnips og andre Foderroer	—	7 176	32 460	35 712	81 624	76 440	124 280
11-14	Samtlige Foderroer		77 473	275 982	475 506	806 513	609 716	475 997
15	Sukkerroer	—	1 400	3 755	750	20 275	103 692	»
16	Cikorierødder	—	»	»	1 105	930	9 108	600
17	Agerhø	—	16 360	31 040	60 630	53 610	62 280	48 420
18	Enghø	—	8 960	16 560	34 000	31 650	30 860	19 380
17-18	Tilsammen Hø		25 320	47 600	94 630	85 260	93 140	67 800
19	Halm	—	29 040	78 900	132 130	199 440	226 290	146 720

1916 efter Vægt. Herreder m. v.

(suite).

Odense Amt

Odense Hered	Aasum Hered	Bjerge Hered	Lunde Hered	Skam Hered	Skovby Hered	Baag Hered	Vends Hered	Til- sammen	
13 813	10 623	22 629	9 816	7 639	14 187	13 717	19 750	113 635	1
31 243	18 924	17 987	11 140	14 371	21 486	29 708	25 310	172 114	2
59 604	41 552	62 527	33 885	30 313	40 435	102 350	71 372	450 770	3
5 796	5 090	4 612	2 362	3 982	4 698	7 250	8 852	43 664	4
64 286	33 769	46 837	23 501	26 095	47 829	76 164	74 379	400 763	5
1 449	952	504	577	560	420	1 701	1 575	8 088	6
53 145	25 607	9 625	23 273	22 153	47 552	85 941	75 426	348 917	7
107	10	51	5	5	28	434	183	828	8
446	256	1 134	252	220	500	649	684	4 259	9
229 889	136 783	165 906	104 811	105 338	177 135	317 914	277 531	1 543 038	1-9
34 993	15 850	14 655	14 224	10 065	19 440	33 010	30 150	176 101	10
1 668	2 080	3 040	2 080	2 560	2 560	5 080	3 360	22 884	11
778 676	554 359	598 158	411 057	335 898	524 732	556 749	734 503	4 544 581	12
156 704	107 829	66 420	56 547	29 844	85 041	181 881	112 950	802 490	13
148 568	58 920	74 384	48 360	60 932	164 280	130 412	136 560	827 336	14
1 085 616	723 188	742 002	518 044	429 234	776 613	874 122	987 373	6 197 291	11-14
124 508	35 332	52 965	39 728	19 415	29 838	451 415	99 695	900 938	15
30 975	31 225	13 495	2 180	»	4 585	1 970	675	91 872	16
97 860	59 960	69 140	53 350	54 280	101 740	159 930	120 150	734 410	17
72 080	22 550	57 780	38 850	28 770	38 700	56 230	54 450	372 460	18
169 890	82 510	126 920	92 200	83 050	135 440	216 160	174 600	1 106 870	17-18
345 830	243 710	265 820	186 970	206 150	272 520	554 280	477 090	2 605 310	19

Aarhus Amt

Torrild Hered	Nervang Hered	Hatting Hered	Bjerre Hered	Til- sammen	Køb- stæderne	Nim Hered	Voer Hered	Tyrsting Hered	
5 314	7 348	8 247	14 639	95 756	1 927	2 714	11 226	964	1
18 823	45 226	15 422	12 111	127 026	1 360	10 468	21 559	18 771	2
12 521	22 082	30 730	47 134	171 437	1 210	18 132	56 102	8 645	3
5 499	4 352	8 892	1 602	69 534	126	504	3 586	1 417	4
45 360	66 813	77 668	90 814	513 019	8 670	37 241	99 161	41 082	5
13 020	51 342	182	1 456	73 188	56	420	1 424	5 250	6
22 584	36 610	28 286	29 703	243 223	623	13 191	28 464	15 831	7
304	1 897	21	3	2 449	»	14	48	199	8
153	351	50	128	1 527	»	122	580	360	9
123 578	236 021	169 498	197 590	1 297 158	13 972	82 806	222 150	92 519	1-9
33 580	149 372	18 645	15 610	272 047	5 663	19 440	34 435	32 520	10
7 320	43 396	6 420	3 336	76 648	1 776	7 660	4 628	3 004	11
200 470	464 954	494 478	622 598	3 083 378	13 689	400 185	583 866	247 311	12
348 750	698 260	453 690	300 893	2 847 974	7 506	266 760	682 965	334 836	13
253 848	597 268	172 400	118 832	1 500 040	8 397	123 080	222 224	231 184	14
810 388	1 803 878	1 126 988	1 045 659	7 508 040	31 368	797 685	1 493 683	816 335	11-14
»	400	»	»	130 272	»	»	100	»	15
700	600	2 625	120	15 788	7 730	563	4 200	150	16
90 170	214 270	78 610	92 550	747 940	9 170	58 710	105 130	50 480	17
51 730	104 490	34 510	48 490	380 630	9 570	33 050	62 560	25 430	18
141 900	318 760	113 120	141 040	1 128 570	18 740	91 760	167 690	75 910	17-18
255 020	553 380	249 590	242 400	2 112 910	25 940	212 970	374 800	203 300	19

Tabel I (fortsat). Høstudbyttet i
Tableau I

					Aarhus Amt (forts.)			
		Vrads Hherred	Gjern Hherred	Hjelmslev Hherred	Hads Hherred	Ning Hherred	Hasle Hherred	
1	Hvede	hkg.	1 346	2 680	4 585	14 692	9 657	11 424
2	Rug	—	29 147	21 766	11 786	13 606	11 312	3 361
3	Byg, 2-radet	—	6 087	21 599	23 530	40 438	43 215	18 846
4	— 6-radet	—	1 444	2 853	1 800	2 228	1 166	1 485
5	Havre, hvid eller gul	—	35 086	80 434	56 882	55 844	59 751	48 863
6	— graa ell.brog.samt sort	—	30 443	1 694	644	812	105	»
7	Blandsæd	—	16 704	16 524	16 281	50 226	14 800	2 876
8	Boghvede	—	359	199	23	5	5	»
9	Ærter og anden Bælgæd	—	115	62	67	225	304	132
1-9	Samtlige Sædafsæder		120 681	147 811	115 598	178 076	140 315	86 987
10	Kartofler	—	69 995	48 975	16 855	29 835	32 065	11 985
11	Gulerødder	—	13 776	4 352	1 424	6 740	4 000	1 888
12	Runkelroer	—	301 455	433 845	291 465	795 645	631 737	236 295
13	Kaalrabi	—	347 584	382 532	417 762	505 395	406 755	225 765
14	Turnips og andre Foderroer	—	381 444	321 328	185 312	96 880	84 520	28 760
11-14	Samtlige Foderroer		1 044 259	1 142 057	895 963	1 404 660	1 127 012	492 708
15	Sukkerroer	—	»	200	»	»	»	100
16	Cikorierødder	—	900	250	750	20 945	1 525	600
17	Agerhø	—	101 870	104 400	63 780	89 760	81 000	29 430
18	Enghø	—	56 310	40 260	35 880	47 290	43 220	23 730
17-18	Tilsammen Hø		158 180	144 660	99 660	137 050	124 220	53 160
19	Halm	—	255 500	248 920	167 450	247 190	230 490	90 120

					Randers Amt (forts.)				
		Rougsø Hherred	Sønderhald Hherred	Galten Hherred	Størring Hherred	Nørhald Hherred	Onsild Hherred		
1	Hvede	hkg.	°	6 766	5 619	12 429	3 184	1 504	63
2	Rug	—	5 257	36 991	10 419	7 496	12 982	11 569	
3	Byg, 2-radet	—	13 095	37 398	32 854	14 623	14 595	2 770	
4	— 6-radet	—	1 206	3 938	2 246	912	1 562	477	
5	Havre, hvid eller gul	—	23 409	103 426	76 877	37 821	51 929	22 864	
6	— graa ell.brog.samt sort	—	2 783	1 778	1 533	105	133	1 442	
7	Blandsæd	—	1 824	21 113	11 707	4 131	8 058	6 089	
8	Boghvede	—	17	61	»	2	148	92	
9	Ærter og anden Bælgæd	—	50	470	810	34	173	135	
1-9	Samtlige Sædafsæder		54 417	210 794	148 875	68 308	91 084	45 501	
10	Kartofler	—	7 645	104 550	32 185	18 185	32 900	39 420	
11	Gulerødder	—	1 600	13 000	4 300	3 220	5 140	8 424	
12	Runkelroer	—	81 675	521 618	435 172	113 625	98 055	23 130	
13	Kaalrabi	—	210 015	874 674	515 623	255 128	431 379	238 729	
14	Turnips og andre Foderroer	—	79 400	482 524	136 480	99 940	151 760	144 424	
11-14	Samtlige Foderroer		372 690	1 891 816	1 091 575	471 913	686 334	414 707	
15	Sukkerroer	—	»	200	100	200	»	»	
16	Cikorierødder	—	125	1 400	140	1 285	200	900	
17	Agerhø	—	35 120	145 260	83 900	54 270	44 680	31 160	
18	Enghø	—	37 240	134 880	71 020	63 700	39 260	34 920	
17-18	Tilsammen Hø		72 360	280 140	154 920	117 970	83 940	66 080	
19	Halm	—	39 930	316 520	198 220	109 120	110 810	79 990	

1916 efter Vægt. Herreder m. v.

(suite).

Randers Amt

Framlev Hered	Sabro Hered	V. Lisbjerg Hered	Til sammen	Køb- stæderne	Ø. Lisbjerg Hered	Mols Hered	Sønder Hered	Nørre Hered	
5 785	3 268	3 254	73 522	1 174	12 063	5 017	6 664	3 386	1
9 431	9 010	5 771	167 348	4 067	13 012	14 318	22 908	28 002	2
17 474	13 790	12 305	281 323	1 644	37 323	23 659	33 559	17 617	3
1 202	801	535	19 147	342	1 575	351	7 834	6 588	4
39 884	39 988	36 910	639 796	11 119	72 988	36 099	61 211	59 158	5
1 071	557	231	42 707	616	738	2 198	564	606	6
12 230	7 287	6 532	201 569	2 082	11 618	6 918	14 135	18 356	7
"	3	"	855	22	115	107	120	37	8
190	205	146	2 508	284	585	992	262	74	9
87 267	74 909	65 684	1 428 775	21 350	150 017	89 659	147 257	133 824	1-9
14 390	16 490	27 240	359 888	13 117	64 640	50 540	69 730	85 720	10
3 160	1 512	800	54 720	3 600	5 040	3 440	8 380	17 336	11
340 551	278 010	244 071	4 798 125	34 443	452 723	329 265	277 695	283 230	12
329 890	269 168	231 930	4 408 848	47 849	515 048	298 665	584 258	668 430	13
63 180	70 580	50 560	1 867 449	30 530	169 792	178 320	266 080	337 020	14
736 781	619 270	527 361	11 129 142	116 422	1 142 603	809 690	1 136 413	1 306 016	11-14
400	"	"	800	"	"	"	"	2 600	15
300	1 725	"	39 638	75	2 700	"	200	1 060	16
42 860	57 750	35 080	829 420	27 240	84 260	39 760	69 490	80 400	17
30 160	27 180	21 140	455 780	12 930	54 900	21 150	52 330	39 800	18
73 020	84 930	56 220	1 285 200	40 170	139 160	60 910	121 820	120 200	17-18
102 750	111 860	61 480	2 332 770	44 260	155 290	181 110	250 450	264 620	19

Aalborg Amt

Gjerv Hered	Til- sam men	Keb- stæderne	Hindsted Hered	Hillum Hered	Gislum Hered	Aars Hered	Slet Hered	Hornum Hered	
2 253	60 122	39	645	302	129	487	138	35	1
14 340	181 361	2 126	32 777	22 188	24 112	24 689	18 093	32 210	2
16 548	245 685	290	6 684	6 069	1 889	5 428	8 407	8 561	3
648	27 679	108	6 552	2 871	1 039	2 700	3 802	3 645	4
39 658	596 559	1 324	65 140	33 328	29 317	36 887	13 465	54 034	5
367	12 873	88	3 122	318	21 336	16 825	15 512	4 504	6
9 065	115 096	550	30 185	27 221	8 600	18 452	11 142	22 780	7
36	757	"	267	21	344	21	16	45	8
22	3 891	"	63	"	295	255	107	67	9
82 937	1 244 023	4 525	145 435	92 318	87 061	105 744	70 682	125 881	1-9
31 860	550 492	9 115	133 530	86 505	102 770	135 145	71 295	238 445	10
10 000	83 480	1 936	38 148	10 908	29 176	28 904	8 656	37 548	11
115 713	2 766 344	10 408	98 460	61 038	22 815	31 068	37 323	37 215	12
374 040	5 013 838	14 256	647 505	587 484	501 111	527 288	235 197	668 497	13
178 032	2 254 302	7 848	363 240	125 908	166 812	215 540	146 884	248 180	14
677 785	10 117 964	34 448	1 147 353	735 338	719 914	802 800	428 060	991 440	11-14
150	3 250	"	"	"	"	"	"	"	15
480	8 565	"	"	"	"	"	"	750	16
51 080	746 620	7 030	129 640	130 690	76 260	111 160	105 910	152 500	17
53 010	615 140	500	86 730	62 480	82 480	93 440	63 450	98 950	18
104 090	1 361 760	7 530	216 370	193 170	158 740	204 600	169 360	251 450	17-18
145 670	1 895 990	10 280	419 380	240 880	176 420	157 460	153 180	324 760	19

Tabel I (fortsat). Høstudbyttet i
Tableau I

		Aalborg Amt						
		Fleskum Herred	Kjær Herred	Til- sam men	Køb- stæderne	Dronning- lund Herred	Læsø	
1	Hvede	hkg.	1 936	871	4 582	180	1 039	26
2	Rug	—	26 854	50 781	233 830	3 080	81 142	4 904
3	Byg, 2-radet	—	23 985	6 703	68 016	219	5 994	769
4	— 6-radet	—	9 891	23 067	53 675	678	12 200	541
5	Havre, hvid eller gul	—	45 058	38 392	316 945	2 235	49 492	2 812
6	— graa'ell.brog.samt sort	—	2 212	26 180	90 097	714	60 967	231
7	Blandsæd	—	42 562	55 592	217 084	4 416	95 272	3 037
8	Boghvede	—	17	13	744	»	18	»
9	Ærter og anden Bælgssæd	—	252	117	1 156	9	333	»
1-9	Samtlige Sædafsgrøder		152 767	201 716	986 129	11 531	306 457	12 320
10	Kartofler	—	116 840	124 160	1 017 805	7 064	171 085	5 880
11	Gulerødder	—	18 440	25 840	199 556	1 572	28 328	4 096
12	Runkelroer	—	74 178	74 871	447 376	3 920	35 820	2 430
13	Kaalrabi	—	555 930	506 700	4 193 968	27 549	963 796	810
14	Turnips og andre Foderroer	—	186 520	473 020	1 933 952	47 805	764 388	14 352
11-14	Samtlige Foderroer		835 068	1 080 431	6 774 852	80 846	1 792 332	21 688
15	Sukkerroer	—	»	75	75	»	150	»
16	Cikorierødder	—	»	»	750	»	»	»
17	Agerhø	—	182 680	213 450	1 109 320	32 940	329 260	12 380
18	Enghø	—	56 230	134 690	678 950	4 740	170 820	70
17-18	Tilsammen Hø		238 910	348 140	1 788 270	37 680	500 080	12 450
19	Halm	—	250 500	395 720	2 128 580	27 860	523 760	41 520
		Thisted Amt (forts.)						
		Hundborg Herred	Hassing Herred	Refs Herred	Morsø Sønder Herred	Morsø Nørre Herred	Til- sam men	
1	Hvede	hkg.	1 061	664	1 030	712	877	4 906
2	Rug	—	6 313	5 394	7 568	12 105	6 579	63 497
3	Byg, 2-radet	—	7 633	4 772	14 403	23 461	16 596	79 305
4	— 6-radet	—	9 305	17 824	17 519	6 615	7 533	78 822
5	Havre, hvid eller gul	—	53 954	98 726	111 728	102 636	66 967	481 278
6	— graa'ell.brog.samt sort	—	5 715	2 471	3 724	7 756	4 494	44 838
7	Blandsæd	—	4 861	6 857	16 487	3 560	6 286	52 720
8	Boghvede	—	»	»	»	5	»	5
9	Ærter og anden Bælgssæd	—	45	45	394	61	229	914
1-9	Samtlige Sædafsgrøder		88 887	131 753	172 853	156 911	109 561	806 285
10	Kartofler	—	27 330	26 070	29 290	40 995	14 843	236 793
11	Gulerødder	—	10 576	3 840	7 856	2 060	280	55 108
12	Runkelroer	—	50 468	44 559	86 175	115 366	118 828	520 188
13	Kaalrabi	—	356 692	371 241	762 300	518 139	374 972	2 849 296
14	Turnips og andre Foderroer	—	151 060	168 600	208 860	295 676	171 850	1 258 962
11-14	Samtlige Foderroer		568 796	588 240	1 065 191	931 241	665 925	4 683 554
15	Sukkerroer	—	»	»	»	75	»	75
16	Cikorierødder	—	»	»	»	225	»	225
17	Agerhø	—	50 460	115 550	145 550	126 050	81 810	722 280
18	Enghø	—	9 680	19 950	53 600	22 650	16 430	285 480
17-18	Tilsammen Hø		60 140	135 500	199 150	148 700	98 240	1 007 760
19	Halm	—	107 370	202 640	242 640	222 760	160 210	1 176 600

1916 efter Vægt. Herreder m. v.

(suite).

Hjørring Amt

Thisted Amt

Horns Hered	Vennebjerg Hered	Børglum Hered	Hvetbo Hered	Ø. Han Hered	Til- sammen	Køb- stæderne	V. Han Hered	Hillerslev Hered	
1 034	1 776	1 818	717	640	7 230	93	13	456	1
39 585	45 419	54 802	18 182	18 177	265 291	608	13 745	11 185	2
5 448	7 795	5 189	2 088	4 571	32 073	2 103	3 169	7 168	3
11 236	17 204	15 102	12 074	18 319	87 354	356	9 018	10 652	4
16 372	31 264	47 779	16 055	19 634	185 633	7 989	15 935	28 343	5
28 858	18 056	25 634	9 208	4 697	148 365	315	9 604	10 759	6
41 379	58 430	88 391	16 015	18 602	325 542	922	8 765	4 982	7
"	30	191	"	13	252	"	"	"	8
243	283	196	108	54	1 226	4	68	68	9
144 155	180 247	239 102	74 447	84 707	1 052 966	12 390	60 317	73 613	1-9
60 578	75 145	127 390	51 760	55 540	554 442	3 200	45 675	49 390	10
10 672	18 608	41 120	19 656	15 120	139 172	616	22 120	7 760	11
19 804	53 811	107 708	39 510	49 635	312 638	10 697	44 528	49 572	12
408 668	675 684	813 645	159 372	186 934	3 236 458	52 942	111 082	301 928	13
462 584	524 688	752 744	164 712	171 320	2 902 593	15 776	93 180	153 960	14
901 728	1 272 791	1 715 217	383 250	423 009	6 590 861	80 081	270 910	513 220	11-14
"	"	"	"	"	150	"	"	"	15
"	"	"	"	"	"	"	"	"	16
162 960	268 140	308 060	87 500	106 320	1 307 560	14 810	114 780	73 270	17
84 110	76 140	134 980	59 620	37 260	567 740	2 620	83 000	77 550	18
247 070	344 280	443 040	147 120	143 580	1 875 300	17 430	197 780	150 820	17-18
351 920	394 060	657 010	247 830	143 870	2 387 830	28 010	76 230	136 740	19

Viborg Amt

Køb- stæderne	Harre Hered	Nørre Hered	Rødding Hered	Hindborg Hered	Fjends Hered	Rinds Hered	Nørlyng Hered	Sønder- lyng Hered	
34	1 123	1 529	505	1 254	243	52	28	774	1
4 748	8 042	9 412	8 792	8 777	28 804	33 216	23 477	21 528	2
964	12 605	14 401	3 774	6 931	4 609	2 208	2 749	11 456	3
513	4 514	6 408	5 094	6 759	2 371	4 261	1 188	1 314	4
7 174	30 843	38 709	24 756	32 709	6 843	28 951	13 562	49 090	5
4 732	3 336	2 012	2 114	2 401	39 946	37 363	28 063	11 168	6
2 947	5 884	11 384	21 584	13 998	14 479	8 347	7 591	9 363	7
156	7	"	7	3	523	543	615	58	8
18	176	40	47	7	234	212	40	383	9
21 286	66 530	83 895	66 673	72 839	98 052	115 153	77 313	105 134	1-9
16 260	12 450	14 385	30 880	17 410	92 885	130 050	65 385	64 220	10
2 080	2 852	1 136	4 820	1 488	14 608	34 860	8 944	4 144	11
15 336	62 019	81 000	114 538	104 625	83 579	32 873	44 280	83 542	12
64 606	264 627	354 141	331 065	298 246	414 189	555 255	292 725	453 780	13
6 040	107 488	147 080	143 000	131 388	359 388	325 984	236 364	184 280	14
88 062	436 986	583 357	593 423	535 747	871 764	948 972	582 313	725 746	11-14
"	"	"	"	"	"	"	"	"	15
"	"	"	"	"	"	"	"	"	16
9 580	45 100	53 290	46 630	56 910	77 940	62 240	53 110	45 370	17
5 760	27 000	26 130	39 250	35 770	93 530	104 880	92 450	116 950	18
15 340	72 100	79 420	85 880	92 680	171 470	167 120	145 560	162 320	17-18
40 440	96 940	159 340	138 520	108 580	186 870	207 450	127 570	169 480	19

Tabel I (fortsat). Høstudbyttet i
Tableau I

		Viborg Amt (forts.)					
		Middelsom Herred	Hovlbjerg Herred	Lysgaard Herred	Hids Herred	Til- sammen	Køb- stæderne
1	Hvede	1 530	2 498	2 173	956	12 699	58
2	Rug	24 340	21 121	30 218	18 000	240 475	3 837
3	Byg, 2-radet	12 057	27 523	14 548	5 327	119 152	171
4	— 6-radet	2 444	909	1 368	1 017	38 160	27
5	Havre, hvid eller gul	64 248	68 297	64 119	39 133	468 434	3 132
6	— graa ell.brog.samt sort	3 832	1 120	9 961	10 748	156 796	2 030
7	Blandsæd	14 275	11 082	28 158	12 037	161 079	2 591
8	Boghvede	148	44	315	138	2 557	15
9	Ærter og anden Bælgsæd	324	47	340	74	1 942	27
1-9	Samtlige Sædafsæder	123 198	132 591	151 200	87 430	1 201 294	11 888
10	Kartofler	51 005	35 770	123 090	52 505	706 295	13 205
11	Gulerødder	4 368	2 320	8 572	9 024	99 216	8 941
12	Runkelroer	176 571	270 945	207 369	85 752	1 362 429	29 880
13	Kaalrabi	347 463	437 895	581 625	195 449	4 591 066	81 198
14	Turnips og andre Foderroer	234 052	240 020	362 620	240 336	2 718 040	36 440
11-14	Samtlige Foderroer	762 454	951 180	1 160 186	530 561	8 770 751	156 459
15	Sukkerroer	»	»	»	»	»	»
16	Cikorierødder	»	200	»	»	200	»
17	Agerhø	69 060	68 630	123 770	70 900	782 530	24 320
18	Enghø	68 600	36 610	51 640	22 930	721 500	17 030
17-18	Tilsammen Hø	137 660	105 240	175 410	93 830	1 504 030	41 350
19	Halm	181 990	414 010	317 770	166 080	2 315 040	42 720

		Ringkøbing Amt (forts.)	Ribe				
			Til- sammen	Køb- stæderne	Vester Horne Herred	Øster Horne Herred	Skads Herred
1	Hvede	10 455	45	245	155	128	52
2	Rug	253 921	4 396	18 673	27 284	34 972	17 938
3	Byg, 2-radet	23 002	233	816	1 235	1 512	238
4	— 6-radet	37 858	1 006	7 443	2 430	8 091	697
5	Havre, hvid eller gul	198 698	6 707	25 038	14 536	63 119	2 504
6	— graa ell.brog.samt sort	215 948	3 528	14 354	25 046	25 358	19 127
7	Blandsæd	204 958	2 126	15 554	10 745	25 550	1 961
8	Boghvede	2 520	174	187	493	862	650
9	Ærter og anden Bælgsæd	2 001	243	326	36	163	149
1-9	Samtlige Sædafsæder	949 361	18 458	82 636	81 960	159 755	43 316
10	Kartofler	1 101 774	10 840	73 670	113 460	127 430	22 056
11	Gulerødder	364 333	4 600	30 640	68 340	55 376	6 200
12	Runkelroer	1 307 434	11 358	202 374	256 005	311 031	10 404
13	Kaalrabi	5 068 598	55 462	433 980	376 875	573 174	81 068
14	Turnips og andre Foderroer	2 656 728	25 420	133 768	149 520	222 924	93 040
11-14	Samtlige Foderroer	9 397 093	96 840	800 762	850 740	1 162 505	190 712
15	Sukkerroer	»	»	»	»	»	»
16	Cikorierødder	»	»	»	»	»	1 200
17	Agerhø	1 040 060	35 530	78 020	107 460	216 450	58 840
18	Enghø	999 690	48 210	161 110	75 790	169 420	35 420
17-18	Tilsammen Hø	2 039 750	83 740	239 130	183 250	385 870	94 260
19	Halm	2 655 110	44 560	223 980	196 330	436 950	160 340

1916 efter Vægt. Herreder m. v.

(suite).

Ringkøbing Amt

Hammerum Hered	Ginding Hered	Hjerm Hered	Skodborg Hered	Vandfuld Hered	Ulvborg Hered	Hind Hered	Belling Hered	N. Horne Hered	
382	405	5 794	2 388	1 163	87	119	59	»	1
75 683	19 032	19 804	20 721	6 516	20 891	23 039	43 495	20 903	2
2 371	1 044	6 943	7 296	2 667	526	673	687	624	3
5 211	2 156	2 691	4 730	6 141	2 374	5 910	4 226	4 392	4
12 676	9 761	42 356	62 563	34 126	9 983	8 726	5 999	9 376	5
73 707	17 962	12 699	15 113	2 919	19 838	17 171	38 984	15 575	6
21 220	19 252	39 341	52 409	25 765	11 266	12 049	13 707	7 358	7
1 971	147	33	38	»	31	3	123	159	8
405	38	531	249	27	342	90	225	67	9
193 626	69 797	130 192	165 507	79 324	65 338	67 780	107 455	58 454	1-9
351 700	113 045	63 140	68 551	14 765	82 815	86 798	158 625	149 130	10
78 148	15 868	22 040	34 392	3 856	25 252	64 760	80 252	30 824	11
133 218	124 641	246 118	269 667	118 350	63 108	101 997	119 133	101 322	12
865 989	371 448	858 105	987 219	373 612	240 909	363 375	713 214	213 529	13
693 392	287 932	346 384	308 880	92 840	249 600	221 832	281 620	137 808	14
1 770 747	799 889	1 472 647	1 600 158	588 658	578 869	751 964	1 194 219	483 483	11-14
»	»	»	»	»	»	»	»	»	15
»	»	»	»	»	»	»	»	»	16
238 300	115 140	126 830	153 650	57 770	75 100	57 770	127 560	63 620	17
200 510	114 280	39 300	74 350	32 220	92 490	127 820	166 160	135 530	18
438 810	229 420	166 130	228 000	89 990	167 590	185 590	293 720	199 150	17-18
612 080	197 450	417 100	414 930	103 370	175 960	240 280	300 530	150 690	19

Amt

Andst Hered	Malt Hered	Gjørding Hered	Ribe Hered	Til- sam-men	Øernes Amter	Jyllands Amter	Hele Landet	
10 578	2 253	332	275	14 063	1 361 697	283 334	1 645 031	1
24 146	23 918	19 486	10 716	181 529	1 029 307	1 714 278	2 743 585	2
9 112	3 315	783	329	17 573	3 552 812	1 037 566	4 590 378	3
13 338	2 988	3 308	2 498	41 799	284 864	454 028	738 892	4
90 685	32 528	44 694	13 511	293 322	2 852 634	3 693 684	6 546 318	5
5 383	4 949	6 086	4 333	108 164	58 611	892 976	951 587	6
72 299	27 654	15 209	3 165	174 263	1 774 370	1 695 534	3 469 904	7
172	685	573	829	4 625	2 373	14 764	17 187	8
122	135	»	22	1 196	60 238	16 361	76 599	9
225 835	98 425	90 471	35 678	836 534	10 976 906	9 802 525	20 779 431	1-9
40 000	47 655	58 770	14 445	508 326	1 432 404	5 307 862	6 740 266	10
17 536	29 752	23 720	7 624	243 788	178 695	1 316 021	1 494 716	11
444 406	191 628	150 570	40 388	1 618 164	29 991 440	16 216 076	46 207 516	12
360 932	249 390	277 380	75 852	2 484 113	10 628 136	34 694 159	45 322 295	13
261 216	205 776	110 440	26 916	1 229 020	4 621 552	18 321 086	22 942 638	14
1 084 090	676 546	562 110	150 780	5 575 085	45 419 823	70 547 342	115 967 165	11-14
7 725	150	»	»	7 875	7 218 032	142 497	7 360 529	15
16 508	3 987	»	»	21 695	158 658	86 861	245 519	16
138 470	84 610	105 280	164 670	989 330	5 336 860	8 275 060	13 611 920	17
91 820	42 400	137 240	113 070	874 480	2 115 210	5 579 390	7 694 600	18
230 290	127 010	242 520	277 740	1 863 810	7 452 070	13 854 450	21 306 520	17-18
452 990	211 260	211 730	67 250	2 005 390	16 199 350	19 010 220	35 209 570	19

Tabel II. De enkelte Høst-
Tableaux II. Quantité (en hkg et en tonneaux danois)

Amter	Hvede froment			Rug seigle	
	Kærneudbytte grain		Halmudbytte paille	Kærneudbytte grain	
	hkg	Tdr.	hkg	hkg	Tdr.
1. Hovedstaden ¹⁾	3 564	3 315	4 170	2 880	2 810
2. Københavns Amt	148 950	138 558	210 360	94 442	92 138
3. Frederiksborg —	66 943	62 273	109 820	127 880	124 761
4. Holbæk —	204 445	190 181	307 700	125 156	122 103
5. Sørø —	186 457	173 448	216 680	112 762	110 012
6. Præsteø —	194 930	181 330	294 340	127 150	124 049
7. Bornholms —	43 365	40 340	55 980	54 282	52 958
8. Maribo —	252 684	235 055	419 920	78 989	77 062
9. Svendborg —	146 724	136 487	198 080	133 652	130 392
10. Odense —	113 635	105 707	181 190	172 114	167 916
11. Øerne Iles	1 361 697	1 266 694	1 998 240	1 029 307	1 004 201
12. Vejle Amt	95 755	89 074	133 600	127 026	123 928
13. Aarhus —	73 522	68 393	110 740	167 348	163 266
14. Randers —	60 122	55 927	70 850	181 361	176 938
15. Aalborg —	4 582	4 262	10 520	233 830	228 127
16. Hjørring —	7 230	6 726	14 180	265 291	258 820
17. Thisted —	4 906	4 564	5 950	63 497	61 948
18. Viborg —	12 699	11 813	17 860	240 475	234 610
19. Ringkøbing —	10 455	9 725	20 900	253 921	247 728
20. Ribe —	14 063	13 082	33 030	181 529	177 101
21. Jylland Jutland	283 334	263 566	417 630	1 714 278	1 672 466
22. Hele Landet tout le pays	1 645 031	1 530 280	2 415 870	2 743 585	2 676 667
Amter	Havre, hvid eller gul avoine blanche			Havre, graa eller broget avoine grise	
	Kærneudbytte grain		Halmudbytte paille	Kærneudbytte grain	
	hkg	Tdr.	hkg	hkg	Tdr.
1. Hovedstaden ¹⁾	6 636	9 480	5 220	560	800
2. Københavns Amt	284 871	406 959	337 550	4 288	6 125
3. Frederiksborg —	261 322	373 317	474 650	5 625	8 035
4. Holbæk —	341 520	487 886	565 210	7 854	11 220
5. Sørø —	313 699	448 142	366 340	6 265	8 950
6. Præsteø —	365 268	521 811	483 870	8 862	12 660
7. Bornholms —	90 690	129 557	126 430	1 897	2 710
8. Maribo —	412 909	589 870	641 090	6 632	9 475
9. Svendborg —	374 956	535 652	635 380	8 540	12 200
10. Odense —	400 763	572 518	769 730	8 088	11 555
11. Øerne Iles	2 852 634	4 075 192	4 405 470	58 611	83 730
12. Vejle Amt	513 019	732 885	819 530	73 188	104 555
13. Aarhus —	639 796	913 994	1 090 330	42 707	61 010
14. Randers —	596 559	852 227	900 590	12 873	18 390
15. Aalborg —	316 945	452 779	752 400	90 097	128 710
16. Hjørring —	185 633	265 190	423 820	148 365	211 950
17. Thisted —	481 278	687 540	719 060	44 838	64 055
18. Viborg —	468 434	669 191	828 920	156 796	223 995
19. Ringkøbing —	198 698	283 854	526 070	215 948	308 497
20. Ribe —	293 322	419 032	698 210	108 164	154 520
21. Jylland Jutland	3 693 684	5 276 692	6 758 930	892 976	1 275 682
22. Hele Landet tout le pays	6 546 318	9 351 884	11 164 400	951 587	1 359 412

¹⁾ Københavns og Frederiksberg Kommuner.

afgrøder i 1916. Amter m. v.
des différentes récoltes en 1916 par département etc.

Halmudbytte paille	Byg, 2-radet orge à 2 rangs			Byg, 6-radet orge à 6 rangs			
	Kærneudbytte grain		Halmudbytte paille	Kærneudbytte grain		Halmudbytte paille	
	hkg	hkg	Tdr.	hkg	hkg	Tdr.	hkg
5 550	788	829	1 100	4 860	5 400	8 640	1
190 980	267 237	281 302	265 160	62 212	69 125	114 390	2
335 100	214 089	225 357	326 780	22 244	24 715	54 430	3
323 070	482 362	507 750	626 470	27 932	31 035	82 220	4
260 490	383 950	404 158	366 580	27 274	30 305	38 500	5
253 060	463 909	488 325	480 140	33 327	37 030	41 700	6
134 380	63 052	66 371	62 830	12 569	13 965	12 810	7
167 500	812 969	855 757	992 590	8 865	9 850	13 280	8
263 290	413 686	435 459	527 060	41 917	46 575	59 020	9
407 570	450 770	474 495	569 860	43 664	48 515	66 860	10
2 340 990	3 552 812	3 739 803	4 218 570	284 864	316 515	491 850	11
292 810	171 437	180 460	197 970	69 534	77 260	79 810	12
361 700	281 323	296 129	319 550	19 147	21 275	29 600	13
407 410	245 685	258 616	287 630	27 679	30 753	29 820	14
573 420	68 016	71 596	100 390	53 675	59 639	82 000	15
748 560	32 073	33 761	54 250	87 354	97 060	176 090	16
105 980	79 305	83 479	95 820	78 822	87 580	105 930	17
670 570	119 152	125 423	159 370	38 160	42 400	56 740	18
706 390	23 002	24 213	48 300	37 858	42 064	94 980	19
455 550	17 573	18 498	31 930	41 799	46 443	82 410	20
4 322 390	1 037 566	1 092 175	1 295 210	454 028	504 474	737 380	21
6 663 380	4 590 378	4 831 978	5 513 780	738 892	820 989	1 229 230	22
samt sort		Blandsæd céréales mélangées			Boghvede sarrasin		
Halmudbytte paille	Kærneudbytte grain		Halmudbytte paille	Kærneudbytte grain		Halmudbytte paille	
	hkg	hkg	Tdr.	hkg	hkg	Tdr.	
	hkg	hkg	Tdr.	hkg	hkg	Tdr.	
440	1 197	1 545	1 380	»	»	»	1
4 210	63 026	81 324	66 770	23	27	70	2
10.000	106 283	137 139	174 960	33	39	100	3
16 820	212 834	274 625	337 560	94	111	280	4
7 530	223 189	287 985	237 650	71	83	80	5
13 010	240 438	310 242	330 170	84	99	250	6
3 650	111 950	144 451	146 880	8	10	20	7
12 640	180 131	232 427	228 340	262	308	370	8
14 390	286 405	369 555	436 490	970	1 141	2 860	9
16 560	348 917	450 216	581 750	828	974	1 960	10
99 250	1 774 370	2 289 509	2 541 950	2 373	2 792	5 990	11
206 040	243 223	313 836	373 470	2 449	2 881	6 860	12
88 470	201 569	260 089	326 140	855	1 006	2 920	13
18 130	115 096	148 511	174 380	757	891	1 520	14
178 050	217 084	280 108	427 650	744	875	1 970	15
332 580	325 542	420 054	635 660	252	296	520	16
58 390	52 720	68 026	83 910	5	6	20	17
286 250	161 079	207 844	278 490	2 557	3 008	13 440	18
703 650	204 958	264 462	543 360	2 520	2 965	6 270	19
324 810	174 263	224 856	363 800	4 625	5 441	12 490	20
2 196 370	1 695 534	2 187 786	3 206 860	14 764	17 369	46 010	21
2 295 620	3 469 904	4 477 295	5 748 810	17 137	20 161	52 000	22

Tabel II. De enkelte Høst-
Tableaux II. Quantité (en hkg et en tonneaux danois)

Amter	Ærter og anden Bælgssæd légumes à coque		Samtlige Sæd- total des récoltes	
	Kærneudbytte grain		Kærneudbytte grain	
	hkg	Tdr.	hkg	Tdr.
1. Hovedstaden ¹⁾	213	189	310	20 698
2. Københavns Amt	5 051	4 490	6 970	930 100
3. Frederiksborg	2 774	2 466	5 880	807 193
4. Holbæk	2 739	2 435	6 160	1 404 936
5. Sønderjyllands Amt	7 337	6 522	11 380	1 261 004
6. Præstø	14 349	12 755	20 660	1 448 317
7. Bornholms Amt	601	534	2 040	378 414
8. Maribo	17 720	15 751	26 970	1 771 161
9. Svendborg	5 195	4 618	6 840	1 412 045
10. Odense	4 259	3 786	9 830	1 543 038
11. Øerne Iles	60 238	53 546	97 040	10 976 906
12. Vejle Amt	1 527	1 357	2 820	1 297 158
13. Aarhus	2 508	2 229	3 320	1 428 775
14. Randers	3 891	3 459	5 660	1 244 023
15. Aalborg	1 156	1 028	2 180	986 129
16. Hjørring	1 226	1 090	2 170	1 052 966
17. Thisted	914	812	1 540	806 285
18. Viborg	1 942	1 726	3 400	1 201 294
19. Ringkøbing	2 001	1 779	5 190	949 361
20. Ribe	1 196	1 063	3 160	836 534
21. Jylland Jutland	16 361	14 543	29 440	9 802 525
22. Hele Landet tout le pays	76 599	68 089	126 480	20 779 431
				12 304 753
				25 136 735

Amter	Foderroer (fortsat) racines fourr. (suite)		Samtlige total des racines		
	Kaalrabi choux-raves		Turnips o. a. Foderroer turneps		
	hkg	Tdr.	hkg	Tdr.	hkg
1. Hovedstaden ¹⁾	16 470	18 300	400	500	23 228
2. Københavns Amt	1 533 555	1 703 950	395 516	494 395	4 066 256
3. Frederiksborg	1 052 721	1 169 690	558 336	697 920	3 559 807
4. Holbæk	2 109 366	2 343 740	770 904	963 630	7 084 974
5. Sønderjyllands Amt	1 854 819	2 060 910	504 220	630 275	5 543 187
6. Præstø	1 407 654	1 564 060	500 140	625 175	6 082 927
7. Bornholms Amt	423 715	470 795	139 124	173 905	2 223 947
8. Maribo	257 522	286 135	309 028	386 285	3 820 349
9. Svendborg	1 169 824	1 299 805	616 548	770 685	6 817 857
10. Odense	802 490	891 655	827 336	1 034 170	6 197 291
11. Øerne Iles	10 628 136	11 809 040	4 621 552	5 776 940	45 419 823
12. Vejle Amt	2 847 974	3 164 415	1 500 040	1 875 050	7 508 040
13. Aarhus	4 408 848	4 898 720	1 867 449	2 334 311	11 129 142
14. Randers	5 013 838	5 570 931	2 254 302	2 817 878	10 117 964
15. Aalborg	4 193 968	4 659 965	1 933 952	2 417 440	6 774 852
16. Hjørring	3 236 458	3 596 065	2 902 593	3 628 241	6 590 861
17. Thisted	2 849 296	3 165 885	1 258 962	1 573 702	4 683 554
18. Viborg	4 591 066	5 101 185	2 718 040	3 397 550	8 770 751
19. Ringkøbing	5 068 598	5 631 775	2 656 728	3 320 910	9 397 098
20. Ribe	2 484 113	2 760 125	1 229 020	1 536 275	5 575 085
21. Jylland Jutland	34 694 159	38 549 066	18 321 086	22 901 357	70 547 342
22. Hele Landet tout le pays	45 322 295	50 358 106	22 942 638	28 678 297	115 967 165

¹⁾ Københavns og Frederiksberg Kommuner.

afgrøder i 1916. Amter m. v. (fortsat).
des différentes récoltes en 1916 par département etc. (suite).

afgrøder cértales	Kartofer pommes de terre	Foderroer racines fourragères					
		Gulerødder carottes		Runkelroer betteraves fourragères			
		hkg	hkg = Tdr.	hkg	Tdr.		
26 810	9 650	1 408	1 760	4 950	5 500	1	
1 196 460	151 396	25 488	31 860	2 111 697	2 346 330	2	
1 491 720	362 516	8 112	10 140	1 940 638	2 156 265	3	
2 265 490	261 580	36 354	45 442	4 168 350	4 631 500	4	
1 505 230	111 838	20 081	25 102	3 164 067	3 515 630	5	
1 917 200	89 270	9 816	12 270	4 165 317	4 628 130	6	
545 020	76 151	16 704	20 880	1 644 404	1 827 115	7	
2 502 700	52 061	17 912	22 390	3 235 887	3 595 430	8	
2 143 410	141 841	19 936	24 920	5 011 549	5 568 388	9	
2 605 310	176 101	22 884	28 605	4 544 581	5 049 534	10	
16 199 350	1 432 404	178 695	223 369	29 991 440	33 323 822	11	
2 112 910	272 047	76 648	95 810	3 083 378	3 425 975	12	
2 332 770	359 888	54 720	68 400	4 798 125	5 331 250	13	
1 895 990	550 492	83 480	104 350	2 766 344	3 073 715	14	
2 128 580	1 017 805	199 556	249 445	447 376	497 085	15	
2 387 830	554 442	139 172	173 965	312 638	347 375	16	
1 176 600	236 793	55 108	68 885	520 188	577 987	17	
2 315 040	706 295	99 216	124 020	1 362 429	1 513 810	18	
2 655 110	1 101 774	364 333	455 416	1 307 434	1 452 705	19	
2 005 390	508 326	243 788	304 735	1 618 164	1 797 960	20	
19 010 220	5 307 862	1 316 021	1 645 026	16 216 076	18 017 862	21	
35 209 570	6 740 266	1 494 716	1 868 395	46 207 516	51 341 684	22	
Foderroer fourragères	Sukkerroer betteraves à sucre	Cikorie- rødder racines de chicorée	Agerhe foin des champs	Enghe foin des prés	Tilsammen Hø foin		
Tdr.	hkg	hkg	hkg	hkg	hkg		
26 060	"	"	14 680	5 840	20 520	1	
4 576 535	72 092	15 225	550 540	118 140	668 680	2	
4 034 015	2 850	12 688	602 550	144 740	747 290	3	
7 984 312	482 560	4 485	755 410	319 550	1 074 960	4	
6 231 917	281 612	23 518	578 290	165 330	743 620	5	
6 829 635	891 669	1 715	683 760	258 650	942 410	6	
2 492 695	4 700	750	300 850	67 160	368 010	7	
4 290 240	4 407 693	150	402 960	402 260	805 220	8	
7 663 798	173 918	8 255	713 410	261 080	974 490	9	
7 003 964	900 938	91 872	734 410	372 460	1 106 870	10	
51 133 171	7 218 032	158 658	5 336 860	2 115 210	7 452 070	11	
8 561 250	130 272	15 788	747 940	380 630	1 128 570	12	
12 632 681	800	39 638	829 420	455 780	1 285 200	13	
11 566 874	3 250	8 565	746 620	615 140	1 361 760	14	
7 823 935	75	750	1 109 320	678 950	1 788 270	15	
7 745 646	150	"	1 307 560	567 740	1 875 300	16	
5 386 459	75	225	722 280	285 480	1 007 760	17	
10 136 565	"	200	782 530	721 500	1 504 030	18	
10 860 806	"	"	1 040 060	999 690	2 039 750	19	
6 399 095	7 875	21 695	989 330	874 480	1 863 810	20	
81 113 311	142 497	86 861	8 275 060	5 579 390	13 854 450	21	
132 246 482	7 360 529	245 519	13 611 920	7 694 600	21 306 520	22	

Benyttede Omsætningstal.

Flademaal: 1 ha = 1,812834 Tdr. Ld. — 1 Td. Ld. = 0,5516225 ha.

	Kornvægt		Foldberegning	
	100 kg =	1 Td. =	100 kg pr. ha =	1 Td. pr. Ld. =
Hvede	0,930 Td.	107,5 kg = 215 Pd.	0,513	1,949
Rug	0,976 "	102,5 " = 205 "	0,588	1,858
2-radet Byg	1,053 "	95,0 " = 190 "	0,581	1,722
6-radet Byg	1,111 "	90,0 " = 180 "	0,613	1,632
Havre	1,429 "	70,0 " = 140 "	0,788	1,269
Blandsæd	1,290 "	77,5 " = 155 "	0,712	1,405
Boghvede	1,176 "	85,0 " = 170 "	0,649	1,541
Ærtero. a. Bælgsæd	0,889 "	112,5 " = 225 "	0,490	2,039
Kartofler	1,000 Td.	100,0 kg = 200 Pd.	0,552	1,813
Runkelroer	1,111 "	90,0 " = 180 "	0,613	1,632
Kaarlabi	1,111 "	90,0 " = 180 "	0,613	1,632
Turnips	1,250 "	80,0 " = 160 "	0,690	1,450
Gulerødder	1,250 "	80,0 " = 160 "	0,690	1,450

1 Ton pr. ha = 11,09245 Ctn. pr. Td. Ld. — 1 Ctn. pr. Td. Ld. = 0,09064 t pr. ha.

Omsætning til Kornenheder.

Kartofler:

1 hkg..... = 23,75 kg Korn | 1 Td..... = 47,5 Pd. Korn

Runkelroer:

Øerne 1 hkg \times 11,7*) = 11,7 kg Korn 1 Td. à 180 Pd. \times 11,7*) = 21,1 Pd. Korn
 Jylland . . . 1 — \times 12,0*) = 12,0 — 1 - à 180 - \times 12,0*) = 21,6 - —

Kaalrabi:

$$\begin{array}{ll} \text{Øerne} \dots & 1 \text{ hkg} \times 12,1^*) = 12,1 \text{ kg Korn} \\ \text{Jylland} \dots & 1 - \times 12,2^*) = 12,2 - - \end{array} \quad \begin{array}{ll} 1 \text{ Td. à 180 Pd.} \times 12,1^*) = 21,8 \text{ Pd. Korn} \\ 1 - \text{ à 180 -} \times 12,2^*) = 22,0 - - \end{array}$$

Turnips:

$$\begin{array}{ll} \text{Øerne} \dots \dots 1 \text{ hkg} \times 10,0^*) = 10,0 \text{ kg Korn} & 1 \text{ Td. à } 160 \text{ Pd.} \times 10,0^*) = 16,0 \text{ Pd. Korn} \\ \text{Jylland} \dots 1 - \times 9,7^*) = 9,7 - - & 1 - \text{à } 160 - \times 9,7^*) = 15,5 - - \end{array}$$

Gulerødder:

$1 \text{ hkg} \times 11,7^*) = 11,7 \text{ kg Korn}$ $1 \text{ Td. à 160 Pd.} \times 11,7^*) = 18,7 \text{ Pd. Korn}$

^{*)} Tørstofprocenten for Året 1916 (jfr. Side 17).

Hø..... Ton (t) à 400 kg Korn | Læs (à 1000 Pd.) à 400 Pd. Korn
 Halm..... — à 200 - — — — à 200 - —