

DANMARKS STATISTIK

STATISTISKE MEDDELELSER

4. RÆKKE 55. BIND 4. HÆFTE

COMMUNICATIONS STATISTIQUES 4^{me} SÉRIE TOME 55 4^{me} LIVRAISON

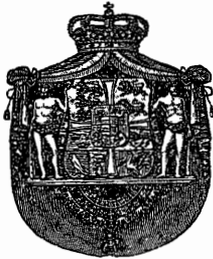


HØSTEN I DANMARK I AARET 1917

RÉCOLTES EN DANEMARK 1917

UDGIVET AF DET STATISTISKE DEPARTEMENT

PUBLIÉ PAR LE DÉPARTEMENT DE LA STATISTIQUE



KØBENHAVN

BIANCO LUNOS BOGTRYKKERI

1918

Forord.

Paa Grund af de ved Verdenskrigen fremkaldte vanskelige Forhold var det i 1917 — ligesom i de foregaaende Aar — af særlig Vigtighed, at der paa et saa tidligt Tidspunkt som muligt kunde tilvejebringes Oplysninger om Størrelsen af Landets Høstudbytte, og man har derfor med Hensyn til Udarbejdelsen af den officielle Høststatistik fulgt samme Plan som i Aarene 1916 og 1915 — en Ordning, som paa væsentlige Punkter er forskellig fra den sædvanlige.

Den saakaldte „foreløbige“ Høstberetning, der sædvanligvis udkommer i Midten af November Maaned og hvori der med Anvendelse af Karakterbetegnelser gives en skønsmæssig Karakteristik af Høstudbyttets Mængde og Godhed, blev erstattet af de i Tiden fra 15. Juni til 1. September offentliggjorte Meddelelser om Høstudsigterne (jfr. „Statistiske Efterretninger“ 1917, Nr. 10, 12, 13, 16, 15 og 18).

Den endelige Høstberetning, 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 de 3 sidste Aar fremskyndet Statistikken over Høstens Mængdeudbytte meget betydeligt. For Sædhøstens og Høhøstens Vedkommende indsendte de kommunale Raad allerede i Oktober Maaned Meddelelser om det gennemsnitlige Udbytte pr. Tønde Land indenfor hvert Sogn, — Meddelelser, der støttede sig til et omfattende Oplysningsmateriale fra saadanne Landbrugere, som allerede umiddelbart efter Høstens Afslutning helt eller delvis havde aftærsket deres Sæd eller som i hvert Fald havde foretaget Prøvetærskninger. Summariske Resultater af denne Del af Høstopgørelsen offentliggjordes den 30. November i „Statistiske Efterretninger“ 1917 Nr. 22. — For Rodfrugthøstens Vedkommende indgik lignende Meddelelser fra de kommunale Raad i December Maaned, og en foreløbig Redegørelse for Udfaldet af Rodfrugthøsten udsendtes den 21. December („Statistiske Efterretninger“ 1917, Nr. 23).

Nærværende Hæfte indeholder som sædvanlig mere udførlige Oversigter over Høstudbyttet af de forskellige Afgrøder, og desuden er der optaget en Del af det Stof, der ellers finder Plads i den i 1915

og 1916 samt i Aar bortfaldne „foreløbige“ Høstberetning, nemlig en paa Grundlag af Maanedsoversigterne fra Meteorologisk Institut samt Beretninger i landøkonomiske Fagskrifter udarbejdet Fremstilling af Landbrugsaarets Vejrforhold og disses Indvirkning paa Landbrugsarbejdet og Markafgrødernes Vækstforhold.

Samtlige Høstresultater er omregnede til Metersystemets Vægtenheder, men i Hovedtabellen (Side 74—77) har man foruden Vægtangivelserne opført de tilsvarende Tal i Tøndemaal, ligesom der i Teksten findes et særligt Afsnit (Side 47 ff.), indeholdende en Del Beregninger til Sammenligning af Høstudbyttet i 1917 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 ligesom i 1916 — efter derom udtalt Ønske fra Landbrugsorganisationernes Side — optaget en Tabel over Høstudbyttet i Herrederne (Tabel I, Side 62).

Selve 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 Afgroeder er bragt til Anvendelse paa de til hver enkelt Afgroede benyttede Arealer, saaledes som disse fremgik af den den 12. Juli 1917 afholdte ekstraordinære Arealtælling.

Til Støtte for Opgørelsen af Høstudbyttet af Boghvede og Bælg-sæd indhentede man desuden i Oktober Maaned Oplysninger fra Statskonsulenterne om Udbyttet pr. Td. Ld.

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.

For samtlige Høstafgroeder er — som Tabel 5 i Tekstafdelingen — udarbejdet en amtsvis Oversigt over Høsten i Afgrodeenheder for Aarene 1917 og 1916 samt for Femaaret 1909—13 i Gennemsnit.

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 56.

Det statistiske Departement i Januar 1918.

ADOLPH JENSEN.

Henrik Pedersen.

Indhold.

Indledende Bemærkninger:

1. De klimatiske Forhold i Høstaa- ret 1917.....	7
2. Almindelige Forhold i Høstaa- ret 1917.....	11
3. Almindelig Oversigt over Høst- udbyttet i 1917.....	15
4. Høstudbyttet af de enkelte Afgroder:	
a. Kærneudbyttet.....	26
b. Rodfrugterne.....	39
c. Høhesten.....	44
d. Halmudbyttet.....	46
5. Høstudbyttet i Mængdeenheder efter ældre dansk Maal.....	47
6. Udbyttet af Sommergræsning og Grønfoder.....	56

Tabeller:

Tabel I. Høstudbyttet i 1917 ef- ter Vægt. Herreder m. v....	62
Tabel II. De enkelte Høstafgrø- der i 1917. Amter m. v.....	74
Benyttede Omsætningstal Høstarealet 1917.....	78

Table des matières.

Pag.

Remarques introductives:

1. Conditions climatiques dans l'année précédant la moisson de 1917.	
2. Conditions générales de l'agri- culture dans l'année précédant la moisson de 1917.	
3. Aperçu général sur le produit de la récolte en 1917.	
4. Quantités récoltées:	
a. Produit en grains.	
b. Racines.	
c. Foin.	
d. Paille.	
5. Produit de la récolte en unités des anciens mesures du pays.	
6. Produit du pâturage d'été et des fourrages verts.	

Tableaux:

I. Récoltes en 1917 par juridis- tion. Hectokilogrammes.	
II. Quantité (en hkg et en ton- neaux danois) des différentes ré- coltes en 1917 par départe- ment etc.	

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

1907:	4. Række,	26. Bind,	5. Hæfte.
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. —
1916:	4. —	53. —	3. —

Endvidere indeholder nedennævnte Hæfter reviderede Tabeller over Høstudbyttets 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 Høststatistikken fra 1875 til 1909.

1. De klimatiske Forhold i Høstaaret 1916—17.¹⁾

Efteraaaret 1916 indlededes med en kold og barsk Periode, der vedvarede i Størsteparten af Oktober indtil den 25. Derefter fulgte en Periode med forholdsvis meget mildt Vejrlig, der vedvarede Aaret ud. I Oktober var Middeltemperaturen $6\frac{1}{2}^{\circ}$ — $8\frac{1}{2}^{\circ}$, hvilket som Helhed ikke er meget under Normalen, og dog laa de køligste Dages Middelvarme indtil 6° under det tilsvarende Døgns Normal i Maanedens første Dage og indtil $7\frac{1}{2}^{\circ}$ derunder i Dagene 16.—25., der medfulgtes af stærk Nattefrost indtil 5° — 9° ; Novembers Middelvarme var 5° — 6° og Decembers 2° — 3° , hvilket i Forhold til Normalen vil sige, at Novembers Middelvarme laa 1° — $2\frac{1}{2}^{\circ}$ over Normalen og Decembers 2° — 3° .

Aarets Vintermaaneder var i Modsætning til den forudgaaende Periode meget for kolde i Forhold til Normalen. I Januar var Middeltemperaturen $\div 2^{\circ}$ — $\div 3^{\circ}$ i Jylland, medens den paa Øerne var $\div 1^{\circ}$ — $\div 2\frac{1}{2}^{\circ}$; i Februar var den i Jylland ca. $\div 1\frac{1}{2}^{\circ}$ og paa Øerne $\div 2^{\circ}$ — $\div 3^{\circ}$, og endelig havde Marts en Middeltemperatur paa $\div 1\frac{1}{2}^{\circ}$, gældende for hele Landet. Middeltemperaturen i Januar 1917 laa $1\frac{1}{2}^{\circ}$ indtil $3\frac{1}{2}^{\circ}$ under Normalen i Jylland og paa Øerne indtil $1\frac{1}{2}^{\circ}$ derunder. For Lolland-Falster og Bornholm var Afvigelsen fra Normalen dog kun ringe. I Februar var Jyllands Middelvarme 1° — 2° under Normalen og paa Øerne 2° — $2\frac{1}{2}^{\circ}$ derunder, medens den i Marts var $2\frac{1}{2}^{\circ}$ — $3\frac{1}{2}^{\circ}$ for lav. I de respektive Maaneder faldt de højeste Kuldegrader $\div 9,8^{\circ}$ i Nakskov d. 4. Januar, den 6. Februar med $\div 22,5^{\circ}$ i Søborg Sø, og i Marts med $\div 17,8$ d. 15. i Vendsyssel (Tylstrup).

¹⁾ Samtlige Temperaturangivelser er i Grader Celsius.

I Tidsrummet før Nytaar forekom der ikke egentlige Frostperioder, naar der bortses fra den alt omtalte og iøvrigt betydelige Nattefrost i Oktober, medens paa den anden Side hele det øvrige Tidsrum dannede saa at sige een samlet Periode, der kun talte spredte og enkelte Døgn, der var frostfri. I Januar var Frostdagens Antal 27, i Februar ca. 25 og i Marts 27 (i Jylland endog 30), medens Normalen i Marts er 19.

Vinterhalvaarets Nedbør er normalt ringest i Holbæk Amt med 235 mm stigende mod Syd og Vest indtil 339 mm i Ribe Amt (alt efter 32 Aars Middeltal). I Vinterhalvaaret 1916—17 stod Holbæk og Sorø Amter med 282 mm Nedbør og Hjørring Amt med 281 mm, medens den største Nedbør faldt i Vejle Amt med 384 mm. Vinterens Nedbør var saaledes adskilligt over Normalen, hvortil iøvrigt er at bemærke, at det væsentligst var Efteraarsmaanedernes Nedbør, det skyldtes, thi Nedbøren i Januar var nærmest normal og meget ringe i Februar; i disse Maaneder ligesom ogsaa i Marts faldt Nedbøren væsentligst som Sne.

Foraarstidens Begyndelse gav ikke nogen Forandring i Temperaturforholdene, thi ogsaa April udmærkede sig ved Varmegrader, der laa betydelig under Normalen, hvilket gælder saa at sige alle Maanedens Dage. I Jylland laa Middelvearmen $2\frac{1}{2}^{\circ}$ — $3\frac{1}{2}^{\circ}$ under Normalen, paa Fyn og Sjælland 3° — 4° og paa Lolland-Falster endog 4° — $4\frac{1}{2}^{\circ}$ derunder.

Temperaturforholdene for Maj—August fremgaar af hosstaaende Tabel 1, hvorefter man vil se, at Middeltemperaturen som Helhed for disse Maaneder i 1917 laa $1,3^{\circ}$ over Normalen $14,1^{\circ}$. Det fremgaar endvidere, at det ikke er en enkelt varm Maaned, Resultatet skyldes, men den hele samlede Periode, der i Maanederne Juni—August kun talte ganske faa og spredte Døgn, hvis Middelvearme laa under Normalen. Ligeledes vil det bemærkes, at af de her anførte Stationer har den nordligste (Brønderslev) i 1917 som Middeltal for disse fire Maaneder kunnet notere samme Varmegrad som den sydligste Stations (Abed) normale Temperatur.

Nedbørsforholdene i Sommerhalvaaret 1917 var ikke mindre ualmindelige end i det foregaaende Aar og mere ugunstige

paa Grund af den høje og solvarme Temperatur i 1917. I April er Maanedens Middeldnedbør 32 mm, der som Helhed blev naaet saaledes, at Nedbøren i Jylland laa noget under Normalen, medens Øernes laa lidt derover. Maj Maanedes Nedbør var usædvanlig

Tabel 1. Middelvarmen i °C paa forskellige Stationer i Maj—August 1917 og efter 32 Aars Maalinger (1874—1905).

	Maj		Juni		Juli		August		Maj—August	
	1917	Normalen	1917	Normalen	1917	Normalen	1917	Normalen	1917	Normalen
Brønderslev . .	10,6	9,9	16,0	13,7	16,0	15,3	16,5	14,6	14,8	13,4
Herning	11,8	10,1	17,6	14,2	16,4	15,5	16,5	14,8	15,6	13,7
Stenderup . . .	11,5	10,6	16,5	14,5	16,2	16,0	16,4	15,2	15,2	14,1
Odense	11,8	11,0	17,4	15,1	16,8	16,4	16,9	15,6	15,7	14,5
Landbohøjsk.	11,7	10,9	18,5	15,4	18,0	16,9	17,7	16,0	16,5	14,8
Abed	12,6	10,9	18,2	15,0	17,7	16,6	17,5	16,1	16,5	14,7
Hele Landet . .	10,9	10,2	17,0	14,5	16,5	16,0	17,0	15,6	15,4	14,1

lille, størst i Svendborg Amt med 18 mm, medens Normalen er 43 mm, og mindst i Hjørring og Randers Amter med 5 mm i Mod-sætning til Normalen 41 mm. Nedbøren i Juni—August vil ses af omstaaende Oversigt (Tabel 2), hvoraf det fremgaar, at Nedbøren som Helhed ikke i dette Tidsrum var væsentlig mindre end Normalen, nemlig 189 mm mod Normalens 191 mm. Men dette skyldtes i Hoved-sagen den store Nedbør i August. Endvidere fremgaar det af Oversigten, at Nedbøren i Jylland var indtil dobbelt saa stor som paa de østlige Øer. Disse Maaneders Regnmængde maa desuden, landbrugsmæssigt set, ses i Belysning af Maj Maanedes yderst ringe Nedbør, 10 mm i Gennemsnit for hele Landet, og i Juni faldt Regnen, naar undtages en ringe Mængde d. 3.—4. Juni og fraset enkelte Egne, der fik spredte Tordenbyger, først op til Skt. Hansdag, og selv da blev det ikke nogen »Landregn«, medens dog de fleste Egne i Jylland og paa Fyn fik rigeligt, hvorimod de østlige Øer langt fra fik til-

strækkeligt. En rigelig Regn over hele Landet faldt herefter først ca. 19. Juli. I August var Regnmængden meget stor og Regn-

Tabel 2. Oversigt over Nedbøren i Millimeter i Juni, Juli og August 1917.

Amter	1917				Juni—August tilsammen		
	Juni	Juli	August	Til- sam- men	1916	1915	1874— 1905
Københavns Amt.	19	43	78	140	248	157	188
Frederiksborg —	23	43	70	136	272	164	197
Holbæk —	27	43	77	147	193	127	176
Sorø —	21	45	81	147	202	117	179
Præstø —	22	39	83	144	200	135	151
Bornholms —	7	34	83	124	205	133	159
Maribo —	27	38	78	143	210	142	187
Svendborg —	39	54	118	211	189	141	197
Odense —	48	49	111	208	215	137	186
Vejle —	57	40	120	217	270	196	212
Aarhus —	49	47	135	231	282	190	211
Randers —	56	67	106	229	248	169	196
Aalborg —	68	32	117	217	250	195	187
Hjørring —	65	49	136	250	219	227	190
Thisted —	54	42	124	220	232	214	196
Viborg —	65	37	116	218	270	195	203
Ringkøbing —	57	38	133	228	249	229	207
Ribe —	55	47	145	247	266	232	221
Gennemsn. for hele Landet	42	45	102	189	218	167	191
Middelnedbr for hele Landet efter lagttagelserne 1861—1900 . .	48	66	74	188	192		

dagens Antal ligesaa. Dette gjaldt navnlig i Maanedens to sidste Tidøgn.

I September var Temperaturen vedblivende over Normalen, men dog som Helhed kun i mindre Grad, og saaledes at Varme-graderne forholdsvis var højest i Jylland. Nedbøren blev vel noget ulige fordelt, idet Hjørring Amt kun fik $\frac{2}{3}$ af Normalen; men iøvrigt faldt den med kun mindre Afvigelser fra almindelige Forhold.

2. Almindelige Forhold i Høstaaret 1917.

Landbrugsaaet 1916—17 begyndte under alt andet end lyse Forhold. Aarets første Ugeberetning (5. Oktober) omtalte, at Kornhøsten 1916 endnu ikke overalt var tilendebragt, og som Følge af den sene Høst var den ny Vintersæds Udsaaning langt tilbage; kun den tidligst saaede havde sat grønne Spirer. Samstemmende hermed forlød det under stadigt skiftende Vejrforhold Maaneden igennem, dels med regnfuldt Vejr og dels med betydelig Nattefrost, at der vedblivende var trange Forhold for Saaningens Tilendebringelse. Oktober Maanedes barske Vejrlig afløstes imidlertid i November og December af gunstigere Forhold, saa at de senere Beretninger om Vintersæden lød ulige bedre. Aarets sidste Ugeberetning inden Jul lød endog paa »idel Tilfredshed« og selv den sent saaede Udsæd, mente man, var nu lovende — en Bedømmelse, som imidlertid ikke viste sig holdbar.

Efteraarets store Høstarbejde med Rodfrugternes Optagelse og Hjemkørsel havde ligeledes trange Kaar. Sent var Arbejdet paa-begyndt, ofte fordi man ret almindeligt gjorde Regning paa den sene Udviklingsmulighed; Arbejdet gik ret trægt, sinket af det regnfulde Vejr. Først i Slutningen af November kunde Arbejdet siges at være afsluttet, og ikke uden at Afgrøden delvis var beskadiget af Nattefrost.

Jordens Vinterpløjning paabegyndtes ogsaa sent, men fremmedes dog efterhaanden ihærdigt. Først i December berettedes, at Jorden trods det regnfulde Vejr faldt udmærket for Ploven, langt bedre end ventet og selv paa skrællepløjet Jord, og 20. December under fortsat Arbejde mente man i Hovedsagen at kunne imødesee Arbejdets Afslutning inden Aarets Udgang.

Nogle Dage efter Nytaar tog Vinteren fat med et ikke ringe Snelæg, som dækkede Jorden i Størsteparten af Landet under den efterfølgende ret strenge Frostperiode, der vedvarede indtil 9. Februar. Tøbrudet var kun kortvarigt, men dog tilstrækkelig til, at Snelaget forsvandt fra Markerne. Man var glad ved Omslaget, der gav gode Kørselsforhold for Udearbejdet; men Snelagets skærmende Haand over Vintersædmarkerne savnedes haardt under den straks

efter paafølgende langvarige og strenge Frostperiode. Vinteren vedvarede med noget Snelag ind i Marts, og d. 14. i samme Maaned udtalte Beretningerne, at »den strenges«. Efter en Snestorm i Maanedens Midte slog Vejret om med Dagstemperaturen noget over Frysepunktet med megen Sol, men ogsaa med megen Nattefrost. Disse Vejrforhold vedvarede godt og vel indtil et Tidøgn ind i April, og 11. April siges der, at Sneen endnu ligger langs Diger og Hegn, medens Nattefrosten vedblivende varer ved. Den 15. April gav Dagstemperaturer paa 10° — 12° ; men det milde Vejr var ikke varigt, thi først i Maanedens sidste Dage lød Ugeberetningen paa, at det nu endelig dages for Foraarsarbejdernes Paa-begyndelse.

Den langvarige og strenge Vinter med sine jevnlige Omslag fra Frost til Tø og omvendt, samt fra Snedække til Barfrost med megen Sol og stærk Nattefrost maatte uundgaaeligt blive en haard Prøvesten for de overvintrende Afgrøder og da navnlig for Hveden. Overfor dens Udseende og Livskraft var man alt ret tidligt paa Vinteren noget tvivlende, og saa sent som 28. Marts lød Ugeberetningerne paa, at Hveden fremdeles henligger vissen. Først d. 25. April hed det fra Landets nordligere Egne, at Vintersæden begynder at grønnes. Mange Hvedemarker maatte ompløjes ved Foraarets Komme og Hveden erstattes med anden Udsød.

Foraarsarbejdernes Paabegyndelse faldt sent, mindst en Maaned senere end normalt, uden at man dog kunde angive noget bestemt Tidspunkt derfor, dertil var Forholdene for ugunstige. Selve Saa-ningen faldt følgelig sent og i ikke mindre Grad forskelligt.

Om Sædens første Udvikling Landet over lød Beretningen af 16. Maj paa, at i Vendsyssel havde kun enkelte store Landbrug paabegyndt Udsæden af Havre. Fra Morsø derimod forlød, at Saa-ningen var tilendebragt, dog uden at der endnu havde vist sig grønne Spirer af den første Udsød. Samtidig hermed berettedes fra Randerseggen, at Kornsaaningen i det væsentligste var tilendebragt, og det sagdes, at Sæden spirede over Forventning hurtigt. Fra Fyn lød Beretningerne lysest, idet det hed, at Vaarkornet var kommen godt op og Rodfrugternes Udsød paabegyndt. Ogsaa paa

Sjælland saa man ret lyst paa Forholdene, idet man udtalte, at Vaarkornet stod med kraftige Skud, og man mente at kunne tilendebringe Udsæden af Rodfrugter i Løbet af faa Dage. Endelig omtaltes fra Lolland, der vanlig er først om at melde »alt udsaaet«, at Vaarkornet endnu ikke overalt er kommen frem.

Trods den sene Udviklingstid blev de ret lyse Forhaabninger opretholdt en rum Tid. Den 23. Maj hed det, kun Vintersæden er man ikke tilfreds med, og i Beretningerne af 30. Maj og 6. Juni siges, at vel længes man efter Regn, men Vaarkornet staar dog endnu med kraftig grøn Farve og busker sig ret godt. Først d. 20. Juni ser man betænkeligt paa den fortsatte Tørke, idet Vaarkornet gulnes og Græsmarkerne afsvides, og man er alt da paa det rene med, at Høsten vil blive meget lille af Fyld. Den første, længe imødesete Nedbør over Størsteparten af Landet faldt ved Skt. Hansdagstid og gennemblødede Jorden i somme Egne indtil Plovfurens Dybde. Den var de fleste Steder i Stand til atter at gengive Vaarsæden den grønne Farve og muliggøre Skridningen. Den senere faldende Regn først i Juli kom kun i ringe Grad de østlige Øer til Gode, og især ikke Nordsjælland, hvorimod Jylland og Fyn fik ret rigeligt, saa at Forventningerne i disse Landsdele om et taaleligt Kærneudbytte bestyrkedes. I Dagene 16.—21. Juli faldt først Sommerens Landeregn, der kom alle Egne til Gode, men absolut for sent til at bøde paa Manglen af Fyld, hvorimod den, ved at Høsten udsattes, muliggjorde en fyldigere Kærnesætning.

Om Beretningerne end allerede 11. Juli omtalte, at der var mejet 6rd Byg, var dette dog væsenligt stedvis, thi først ved sædvanlig Tid, i August Maanedes første Dage, kunde det siges, at Høsten overalt var i fuld Gang. Den 15. August var Vintersæden i Landets østlige og sydligere Egne i Hovedsagen i Hus. Vaarkornet derimod maatte endnu længe udsættes for Vejrligets Omskiftelser under fortsat regnfuldt Vejr, hvor Høsten laa helt stille. Først ind i September — ca. 10.—12. — kunde det lille Høstudbytte siges at være bragt i Hus og ingenlunde overalt i god Stand.

Aarets Vintersædsafgrøder havde som Helhed ublide Kaar i hele Væksttiden. Saaningen faldt sent i de fleste Tilfælde med

barske Vejrforhold i den første Udviklingstid, hvorpaa der dog blev bedet tilsyneladende tilstrækkeligt ved en mild November og December. Vinteren blev dog for langvarig og omskiftelig mellem Snedække og Barfrost. Dertil kom megen Sol og betydelig Natterfrost paa den Tid, Foraaret sædvanligt indfinder sig. Hveden led ubetinget mest, mange Marker maatte omsaas, og fra Lolland sagdes ind i Juni, at Hveden var tynd og spids. Rugen havde vel større Modstandskraft, men ogsaa den bedømtes tidligt til at blive tynd og kort i Straaet, af ringe Fyld; d. 6. Juni skred den og var afblomstret inden Regnperioden i Maanedens Slutning. Aksene var imidlertid fyldige, og den sent indtraadte Regn forlængede Kærnsens Udviklingstid inden Høst, saa at Vipperne blev tunge.

Betingelserne for Vaarsæden var til at begynde med ikke bedre end for Vintersæden, thi ogsaa her faldt Udsæden meget sent, og dog led alt paa, at Afgrøden ret længe trods vedvarende Tørke bevarede sit gode Udseende. I Midten af Juni var man klar over, at ogsaa Vaarsæden vilde give en lidet fyldende Afgrøde; men efter Kornets Skridning viste Vipperne sig ogsaa her fyldige, og begunstiget af Regnperioden i Modningstiden blev Aksene godt kærnesat. Som Helhed udviklede Havren sig ulige bedre end Bygget. Medens Vintersæden for Størsteparten af Landet kom godt i Hus, led Vaarsæden meget i en regnfuld Høst og blev som Følge deraf ikke overalt bjærget i god Stand.

Rodfrugterne fik af samme Grund som de øvrige Sommerafgrøder en for sen Udsæd, navnlig for Sukkerroernes Vedkommende; men de spirede ret hurtigt. 30. Maj led Beretningerne paa, at de »radede« godt, og fra Lolland sagdes, at Udtyndingen var i fuld Gang, hvilken Udtalelse en Uge senere gentages, gældende for alle Roesorter i Almindelighed. Arbejdet med Udtynding gik let fra Haanden, og Roerne var lette at holde rene, fordi Tørken hæmmede Ukrudtet. Den fortsatte Tørke hæmmede vel ogsaa Roernes Udvikling en Tid, men efter Regnen i Juni Maanedes Slutning blev Udsigterne atter gode, og ved Slutningen af Juli hed det, at deres Udseende var fortrinligt og spaaede en stor Afgrøde saavel af Roer som Kartofler.

De udlagte Kløvermarker delte Skæbne med Vintersædsmarkerne, men gik dog bedre gennem den langvarige Vinter. Med Markernes Udseende var man tilfreds efter Vinterens Forløb, men Kulden i April holdt Udviklingen tilbage til at begynde med, og da Foraarsvarmen endelig indfandt sig, blev den medfølgende Mangel paa Nedbør skæbnesvanger, saa at Høstafgrøden blev overmaade lille, men af fin Kvalitet. Ogsaa Græsmarkerne gav et meget lille Udbytte hele Forsommeren. Markerne var til Dels afsvedne, og Græsningen blev ringe i Kvantitet, men, sagdes der, meget nærende; thi Kvæget holdt sig over Forventning godt. Aaret gav imidlertid en rigelig og fortrinlig Eftergræsning indtil sent Efteraar. — Høstaaret 1917 har med Hensyn til Fyld nærmest været et Misvækstaar, og dette gælder, hvad næsten er ukendt, saavel Vinter- som Vaarsæd, og i ikke meget mindre Grad Udbyttet af Ager- og Enghø. Ogsaa Kærneudbyttet blev lille, idet man som Helhed maa gaa over en Menneskealder tilbage i Tiden for at finde dets Lige, og navnlig var det langt under Normalen paa de østlige Øer. Aarets Lyspunkter har været en stor Afgrøde af Rodfrugter og en fortrinlig Eftergræsning.

3. Almindelig Oversigt over Høstudbyttet 1917.

Hovedresultaterne af de foretagne Beregninger over Høstudbyttets Mængde i Danmark i 1917 fremgaar af omstaaende Tabel 3. Til Sammenligning er vedføjet de tilsvarende Tal for 1916 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. Arealen, paa den anden Side af de med de paagældende Afgrøder besaaede Arealer. De stedfindende Forskydninger i Arealanvendelse spiller saaledes ind med, idet den ekstraordinære Opgørelse af det dyrkede Landbrugsareal i 1916 ligger til Grund for Beregningen af nævnte Aars Høstudbytte, medens den tilsvarende ekstraordinære Tælling i 1917 er benyttet ved Beregningen af Høstud-

Tabel 3. Almindelig Oversigt over Høstudbyttet.

	Efter Vægt i hkg			Efter ældre dansk Maal			Udbyttet i 1917, naar 1909—13 sættes = 1000
	1917	1916	1909—13 gsntl.	1917	1916	1909—13 gsntl.	
	1000 hkg	1000 hkg	1000 hkg	1000 Tdr.	1000 Tdr.	1000 Tdr.	
Hvede	1 169	1 645	1 482	1 088	1 530	1 379	789
Rug	2 253	2 743	4 464	2 198	2 677	4 355	505
2-radet Byg	3 453	4 590	4 490	3 635	4 832	4 726	769
6-radet Byg	440	739	955	489	821	1 061	461
Hvid eller gul Havre ...	4 863	6 546	6 700	6 948	9 352	9 571	726
Graa ell. broget samt sort Havre	602	952	1 096	860	1 360	1 566	549
Blandsæd til Modenhed..	2 752	3 470	3 609	3 550	4 477	4 657	763
Boghvede	19	17	24	22	20	29	792
Ærter og anden Bælgæd	52	77	87	46	68	77	598
Tils. Kornafgrøder.	15 603	20 779	22 907	18 836	25 137	27 421	681
Kartofler	8 677	6 740	8 400	8 677	6 740	8 400	1033
Gulerødder	1 039	1 495	2 288	1 298	1 869	2 859	454
Runkelroer	42 139	46 207	44 146	46 821	51 342	49 051	955
Kaalrabi (Kaalroer) ...	54 825	45 322	45 546	60 917	50 358	50 607	1204
Turnips og andre Foderroer	27 505	22 943	27 385	34 382	28 678	34 231	1004
Tils. Foderroer...	125 508	115 967	119 365	143 418	132 247	136 748	1051
Sukkerroer...	8 827	7 361	7 885	1000 Ctnr. 17 653	1000 Ctnr. 14 721	1000 Ctnr. 15 770	1119
Cikorierødder...	233	246	206	466	491	412	1131
Agerhø	6 867	13 612	10 904	Mill. Pd. 1 374	Mill. Pd. 2 722	Mill. Pd. 2 181	630
Enghø	4 796	7 695	7 106	959	1 539	1 421	675
Tils. Hø...	11 663	21 307	18 010	2 333	4 261	3 602	648
Sædafgrødernes Halmud- bytte	16 288	35 209	35 180	3 258	7 042	7 036	463
I alt ...	186 799	207 609	211 953	—	—	—	881

udbyttet i 1917. For Bedømmelsen af Aarets Høstresultat spiller dette Moment iaar en stor Rolle, idet Høstarealet i Tiden 1916—17 formindskedes ikke uvæsentlig (ca. 5 pCt.), og Tilbagegangen særlig ramte Hvede- og Rugarealerne, dels paa Grund af de for Markarbejdet i Efteraaret 1916 ugunstige Vejrforhold, dels fordi en Del Hvedemarker tog Skade af Vinterfrosten og maatte ompløjes. For Vaarsædens Vedkommende forringedes Høstudbyttet ogsaa derved, at man mange Steder ikke kunde lade Sæden staa til Modenhed,

men maatte høste den grøn for at bøde paa den i den tørre Forsommer herskende Mangel paa Græs. Ogsaa for Rodfrugternes Vedkommende er Arealforandringerne af nogen Betydning, vel ikke saa meget for det samlede Areals Vedkommende, der kun gik tilbage med ca. 2 pCt., men paa Grund af de Forskydninger mellem Afgrøderne, der fandt Sted fra 1916 til 1917, idet Runkelroer og Gulerødder paa ca. 35 000 ha erstattedes med Kaalroer og Turnips.

Sammenligner man Tallene fra 1917 med Femaarsgennemsnittet 1909—13, vil det ses, at kun Udbyttet af Kartoffler, Kaalrabi og Turnips samt Sukkerroer og Cikorierødder var over Gennemsnittet for de nævnte Aar, medens Udbyttet iøvrigt var adskilligt under det normale, maalt med det nævnte Femaarsgennemsnit. Særligt ringe Udbytte gav Høsten af Rug, 6-radet Byg, Gulerødder og Halm, idet den indhøstede Mængde kun var lidt over eller endog under Halvdelen af Gennemsnittet for 1909—13.

Dersom man paa Grundlag af de i Tabellen anførte Tal vil danne sig et Billede af Høstens samlede Mængdeudbytte i 1917, 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 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. Kartoffler 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 Rodfrugter i Landets forskellige Egne. De Middeltørstofprocenter, der er meddelt Departementet af Statens Planteavlsudvalg, og som ligger til Grund for Beregningen for 1917, anføres nedenfor tilligemed de tilsvarende Tal for samtlige foregaaende Aar, for hvilke Tørstofberegningen er anvendt ved Høstopgørelsen.

	Tørstofprocenter							
	Øerne				Jylland			
	Runkelroer	Kaalrabi	Turnips	Gulerødder	Runkelroer	Kaalrabi	Turnips	Gulerødder
	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
1917	11,0	10,8	8,8	10,2	11,3	12,0	8,6	12,2
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

De paagældende Rodfrugters Tørstofprocenter tjener nu til at beregne deres Foderværdi, idet man gaar ud fra, at 1 kg Roetørstof 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 Omsætningsforholdet til Korn. Er f. Eks. Tørstofprocenten for Turnips angivet til 10,0, og 1 Td. Turnips vejer 80 kg, sættes dens Foderværdi lig 8 kg Korn.

For Sukkerroer og Cikorierødder tjener Værdien som Gen-

nemgangsled ved Omregningen til Afgrøde-Enheder. Ved denne Omregning benyttes Værdiansættelser, som meddeles Departementet af Det kgl. Landhusholdningsselskab, i Forbindelse med Gennemsnitskapitelstaksten for Aarets Høst. Værdiforholdet mellem 1 kg Korn og 1 kg Sukkerroer (eller Cikorierødder) angiver da Kornværdien af 1 kg af disse. Er Aarets Gennemsnitskapitelstakst for Korn f. Eks. 10 Kr. pr. 100 kg og Prisen for Sukkerroer 1 Kr. 50 Øre pr. 100 kg, regnes ved Omsætningen til Afgrøde-Enheder 100 kg Sukkerroer = 15 kg Korn. Forudsætningen for at benytte denne Fremgangsmaade er naturligvis den, at Priserne danner sig frit, og at Forholdene ved Prisdannelsen udvikler sig efter de samme Linier baade for Korn og Roer. Siden Verdenskrigens Udbrud har dette imidlertid ikke været Tilfældet: straks i Efteraaret 1914 steg Kornpriserne til henimod det dobbelte af det normale, medens Priserne paa Sukkerroer og Cikorierødder laa ubevægelige, fastsatte som de var ved Kontrakter sluttede før Krigens Udbrud. Ved Omsætningen af Sukkerroer og Cikorierødder til Afgrøde-Enheder skønnedes Kapitelstaksterne for 1914 derfor mindre brugbare, og Beregningen for Aarets Høst blev foretaget paa Grundlag af Gennemsnitskapitelstaksten for Femaaret 1909—13. Samme Fremgangsmaade anvendtes ligeledes ved Høstopgørelserne for Aarene 1915 og 1916. Forholdene har imidlertid i de senere Aar udviklet sig saaledes, at medens Kornpriserne, efter den første voldsomme Stigning i 1914, ved statsregulerende Foranstaltninger holdtes nede omtrent paa dette Niveau, steg for Sukkerroer og Cikorierødder, som ikke var undergivne Prisregulering, Priserne frit og har i Aarnaet en saadan Højde (for Sukkerroer 330 Øre og for Cikorierødder 550 Øre pr. 100 kg), at det vilde være betænkeligt at anvende dem ved Omregningen til Afgrøde-Enheder i 1917, i al Fald i Forbindelse med Gennemsnitskapitelstaksten for 1909—13.

For Aaret 1917 er Omregningen til Afgrøde-Enheder derfor foretaget paa Grundlag af det Forhold mellem Kornpriser og Priser paa Sukkerroer og Cikorierødder, som konstateredes for Femaaret 1909—13, saaledes at 100 kg Sukkerroer er regnet lig 12,26 kg Korn og 100 kg Cikorierødder lig 22,60 kg Korn. I Overensstem-

melse hermed er ligeledes Tallene for Aarene 1914—16 inklusive omregnede i de følgende Tabeller.

Ved Omsætningen af Hø og Halm til Afgrøde-Enheder er 1 Ton Hø (saavel Agerhø som Enghø) sat lig 136 kg Byg + 264 kg Havre og 1 Ton Halm (af alle Sædarter) sat lig 68 kg Byg + 132 kg Havre.

Med Benyttelse af denne Fremgangsmaade er Høstudbyttet for Aarene 1909—1917 inklusive beregnet for hele Landet under eet, jfr. nedenstaaende Tabel 4, hvori man altsaa ved en Afgrøde-Enhed forstaaer 1000 kg Korn = 1000 kg Roetørstof = 1000 kg Kartoffeltørstof = 2500 kg Hø = 5000 kg Halm.

Tabel 4. Høsten 1909—17 i Afgrøde-Enheder i Millionef Tons.

	Kærne- afgrøder	Kar- toffer	Foder- roer	Sukker- roer	Cikorie- rødder	Hø	Halm	I alt
1917	1,560	0,206	1,357	0,108	0,005	0,467	0,327	4,030
1916	2,078	0,160	1,339	0,090	0,006	0,852	0,704	5,229
1915	2,300	0,255	1,648	0,101	0,004	0,460	0,575	5,343
1914	1,952	0,225	1,284	0,119	0,005	0,648	0,539	4,772
1913	2,432	0,254	1,476	0,104	0,005	0,719	0,684	5,674
1912	2,289	0,196	1,609	0,113	0,005	0,689	0,721	5,632
1911	2,242	0,196	1,212	0,103	0,004	0,711	0,707	5,175
1910	2,254	0,198	1,359	0,090	0,005	0,738	0,643	5,287
1909	2,236	0,154	1,253	0,065	0,003	0,746	0,763	5,220
1909—13 gsnrl.	2,291	0,199	1,382	0,095	0,005	0,720	0,704	5,396
1917, naar 1909 —13 = 100.	68	104	98	114	100	65	46	75
	Procentberegning							
1917	33,7	5,1	33,7	2,7	0,1	11,6	8,1	100,0
1916	39,7	3,1	25,6	1,7	0,1	16,3	13,5	100,0
1909—13 gsnrl.	42,5	3,7	25,6	1,8	0,1	13,3	13,0	100,0

Det samlede Høstudbytte af alle Afgrøder tilsammen udgjorde 4,03 Mill. Afgrøde-Enheder i 1917, 5,23 Mill. i 1916 og 5,40 Mill. i Gennemsnit for Femaaret 1909—13. Det samlede Udbytte var saaledes i Aar 1,20 Mill. Afgrøde-Enheder mindre end i 1916 og

1,37 Mill. mindre end Gennemsnittet for 1909—13. Herefter maa Høstudbyttet i 1917 som Helhed betragtet (for hele Landet og alle Afgrøder under eet) siges at være betydeligt under Midelhøst.

Udbyttets procentvise Fordeling mellem Hovedafgrøderne fremgaar af de i Tabel 4, nederst anførte Procenttal. Høet og navnlig Halmen udgjorde i Aar en relativt langt mindre Andel af Totaludbyttet end sædvanligt; Kærneudbyttet beløb sig i Femaaret 1909—13 til 42,5 pCt. af den hele Høst, men i Aar kun til 38,7 pCt., medens omvendt Foderroerne, der ellers udgør lidt over en Fjerdedel af Høsten, i 1917 danner over en Tredjedel af Høstudbyttet.

Til Bedømmelse af Høstudbyttets samlede Størrelse i 1917 i Sammenligning med de foregaaende Aar anføres nedenstaaende Tal.

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

1917	4,03 Mill.	1909—13 gsntl.	5,40 Mill.
1916	5,23 —	1904—08 —	4,76 —
1915	5,34 —	1899—1903 —	4,03 —
1914	4,77 —	1894—98 —	3,88 —
1913	5,67 —	1910	5,29 —
1912	5,62 —	1909	5,22 —
1911	5,18 —	1908	5,19 —
1910	5,29 —	1907	5,10 —
1909	5,22 —	1906	4,95 —
1908	5,19 —	1905	4,34 —
1907	5,10 —	1904	4,23 —
1906	4,95 —		
1905	4,34 —		
1904	4,23 —		

Det samlede Høstudbytte er — som det iøvrigt allerede fremgaar af Tabel 4 — lavere i 1917 end i noget af Aarene siden 1909, og ovenstaaende Oversigt viser, at man skal gaa langt tilbage i Tiden for at træffe et lige saa lavt Høstudbytte. Oversigten viser iøvrigt en Stigning i Udbyttet 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 Korn dyrkning, og endelig er Stigningen for en Del fremkommet som

Tabel 5. Høstudbyttet i Amterne

		Hvede	Rug	2-radet Byg	6-radet Byg	Hvid Havre
1	Hovedstaden	148	140	74	162	357
2	Københavns Amt	11 470	7 787	21 063	3 473	18 556
3	Frederiksborg —	4 466	10 696	13 757	1 372	16 444
4	Holbæk —	14 454	11 113	33 811	1 890	22 473
5	Sorø —	12 583	8 774	25 153	1 302	19 242
6	Præstø —	18 237	12 573	35 811	1 053	24 164
7	Bornholms —	3 199	3 358	2 703	432	4 288
8	Maribo —	15 522	6 284	61 777	741	27 056
9	Svendborg —	9 941	11 178	31 802	2 212	26 063
10	Odense —	8 716	14 892	33 401	2 143	30 453
11	Tils. Øerne...	98 736	86 795	259 352	14 780	189 096
12	Vejle Amt	5 868	9 164	14 515	3 093	38 402
13	Aarhus —	4 837	12 607	20 453	1 140	50 582
14	Randers —	3 800	15 444	20 610	1 357	50 975
15	Aalborg —	185	21 888	6 174	3 277	27 262
16	Hjørring —	415	22 727	3 291	5 763	19 084
17	Thisted —	288	4 821	7 846	6 429	39 359
18	Viborg —	972	18 635	9 150	2 618	35 708
19	Ringkøbing —	620	19 678	2 202	2 926	16 095
20	Ribe —	1 210	13 558	1 698	2 645	19 764
21	Tils. Jylland...	18 195	138 522	85 939	29 248	297 231
22	Hele Landet { 1917....	116 931	225 317	345 291	44 028	486 327
	{ 1916....	164 503	274 358	459 038	73 889	654 632
	{ 1909—13	148 221	446 369	448 977	95 455	670 004
		Kar- tofler	Gulerødder	Runkel- roer	Kaalrabi	Turnips
23	Hovedstaden	919	14	82	212	7
24	Københavns Amt	5 069	110	19 329	18 471	3 526
25	Frederiksborg —	13 162	147	18 373	14 834	5 181
26	Holbæk —	6 775	476	41 718	29 863	7 783
27	Sorø —	3 779	85	30 609	27 111	5 385
28	Præstø —	2 998	67	36 776	19 149	4 672
29	Bornholms —	2 919	77	10 751	6 169	1 033
30	Maribo —	2 971	103	34 803	6 308	4 002
31	Svendborg—	5 585	208	58 609	25 340	8 416
32	Odense —	6 686	303	53 073	23 021	12 204
33	Tils. Øerne. .	50 863	1 590	304 123	170 478	52 209
34	Vejle Amt	11 007	509	29 865	46 622	18 315
35	Aarhus —	10 911	494	50 117	62 946	21 148
36	Randers —	16 023	587	26 437	67 930	23 687
37	Aalborg —	29 733	1 718	4 040	49 731	18 808
38	Hjørring —	14 947	1 124	2 405	38 458	26 546
39	Thisted —	8 149	478	5 426	39 292	12 024
40	Viborg —	19 980	827	13 729	59 524	26 963
41	Ringkøbing —	26 802	2 656	13 075	66 107	24 249
42	Ribe —	17 670	2 375	18 660	37 871	13 785
43	Tils. Jylland...	155 222	10 768	163 754	468 481	185 525
44	Hele Landet { 1917....	206 085	12 358	467 877	638 959	237 734
	{ 1916....	160 081	17 488	545 493	551 869	223 931
	{ 1909—13	199 507	27 724	547 301	548 596	258 345

i Afgrøde-Enheder (Tons).

Graa Havre	Blandsæd	Boghvede	Ærter og Bælgsæd	Tils. Korn- afgrøder	Sukker- roer	Cikorie- rødder	
7	57	»	14	959	»	»	1
129	4 935	3	350	67 766	400	143	2
141	7 434	4	189	54 503	47	316	3
482	14 959	8	185	99 375	6 407	175	4
155	15 471	4	482	83 166	4 265	627	5
118	18 321	9	804	111 090	12 601	39	6
32	5 406	»	1	19 419	5	»	7
253	13 392	6	796	125 827	63 818	»	8
279	21 589	23	467	103 554	2 966	151	9
179	27 919	36	256	117 995	15 819	2 062	10
1 775	129 483	93	3 544	783 654	106 328	3 513	11
4 892	19 294	183	243	95 654	1 702	182	12
3 526	16 959	70	208	110 382	2	927	13
486	10 826	73	296	103 867	7	65	14
5 869	19 727	30	100	84 512	3	»	15
10 499	30 420	2	157	92 358	3	1	16
2 774	5 394	0	71	66 982	»	»	17
10 425	13 474	330	204	91 516	2	3	18
13 287	17 198	254	211	72 471	7	»	19
6 678	12 392	844	146	58 935	161	573	20
58 436	145 684	1 786	1 636	776 677	1 887	1 751	21
60 211	275 167	1 879	5 180	1 560 331	108 215	5 264	} 22
95 159	346 990	1 714	7 660	2 077 943	90 240	5 549	
109 613	360 939	2 435	8 723	2 290 736	94 727	4 670	
Tils. Foderroer	Agerhø	Enghø	Halm	Samlet Høstudbytte			
				1917	1916	1909-13 gennemsnlt.	
315	234	117	118	2 662	3 933	} 217 974 {	23
41 436	10 325	3 063	7 459	135 661	196 027		24
38 535	10 708	3 492	10 555	131 318	190 499	202 728	25
79 840	15 876	7 758	16 975	233 181	323 459	330 950	26
63 190	11 720	4 074	12 831	183 652	257 331	268 006	27
60 664	14 764	6 555	16 335	225 046	304 848	301 164	28
18 030	5 979	1 427	5 101	52 880	91 298	91 415	29
45 216	9 231	9 253	15 453	271 769	358 931	368 581	30
92 573	13 693	6 878	19 039	244 439	307 929	317 300	31
88 601	14 042	8 880	20 538	274 623	339 410	350 261	32
528 400	106 572	51 497	124 404	1 755 231	2 373 665	2 448 379	33
95 311	15 440	10 798	22 253	252 347	312 726	338 118	34
134 705	16 163	12 335	24 358	309 783	380 512	395 656	35
118 641	16 791	15 297	18 510	289 201	347 310	360 020	36
74 297	24 542	17 060	23 877	254 024	314 537	334 312	37
68 533	26 975	14 122	31 775	248 714	314 255	319 254	38
57 220	13 176	6 970	14 316	166 813	203 961	213 029	39
101 043	15 616	17 904	22 507	268 571	343 256	354 234	40
106 087	21 358	26 328	26 246	279 299	363 354	381 511	41
72 691	18 065	19 510	18 125	205 730	275 470	251 094	42
828 528	168 126	140 324	201 967	2 274 482	2 855 381	2 947 228	43
1 356 928	274 698	191 821	326 371	4 029 713	—	—	} 44
1 338 781	544 477	307 784	704 191	—	5 229 046	—	
1 381 966	436 136	284 257	703 609	—	—	5 395 607	

Resultat af en Forøgelse i Udbyttet 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).

Som Tabel 5 (Side 22—23) er udarbejdet en Oversigt over Høstudbyttet 1917 omsat til Afgrøde-Enheder, saavel for de enkelte Afgrøder som for hvert enkelt Amt. Til Sammenligning er anført de tilsvarende Tal for Aaret 1916 og for Femaaret 1909—13 i Gennemsnit. Paa Grundlag af denne Tabel og med Benyttelse af Arealtællingen den 12. Juli 1917 er foretaget en Beregning over det gennemsnitlige Udbytte pr. Hektar af Høstarealet i de enkelte Amter i 1917 og 1916 saa vel som de tilsvarende Tal for Femaaret 1909—13 (jfr. Tabel 6).

Tabel 6. Antal Afgrøde-Enheder pr. Hektar Høstareal.

Amterne ordnede efter Udbyttet pr. ha 1917	Det gennemsnitlige Antal Afgrøde-Enheder pr. ha			Amtets Gennemsnit større (+) eller mindre (÷) end Gennemsnittet for hele Landet		
	1917	1916	1909—13 gsntl.	1917	1916	1909—13 gsntl.
				pCt.	pCt.	pCt.
Svendborg Amt ..	2,58	3,18	3,36	+ 26	+ 23	+ 23
Odense — ..	2,56	3,15	3,26	+ 25	+ 22	+ 19
Maribo — ..	2,44	3,16	3,30	+ 19	+ 22	+ 21
Præstø — ..	3,33	3,17	3,03	+ 14	+ 22	+ 11
Aarhus — ..	2,32	2,76	2,92	+ 13	+ 7	+ 7
Holbæk — ..	2,29	3,10	3,18	+ 12	+ 20	+ 16
Sorø — ..	2,19	3,00	3,10	+ 7	+ 16	+ 13
Thisted — ..	2,18	2,52	2,76	+ 6	÷ 2	+ 1
Randers — ..	2,11	2,48	2,75	+ 3	÷ 4	+ 1
Vejle — ..	2,10	2,48	2,77	+ 2	÷ 4	+ 1
Københavns — ..	2,02	2,84	3,03	÷ 1	+ 10	+ 11
Frederiksborg — ..	1,90	2,70	2,82	÷ 7	+ 5	+ 3
Bornholms — ..	1,85	3,08	3,06	÷ 10	+ 19	+ 12
Viborg — ..	1,81	2,25	2,38	÷ 12	÷ 13	÷ 13
Hjørring — ..	1,74	2,14	2,31	÷ 15	÷ 17	÷ 16
Aalborg — ..	1,70	2,03	2,28	÷ 17	÷ 22	÷ 17
Ringkøbing — ..	1,65	2,03	2,21	÷ 20	÷ 22	÷ 19
Ribe — ..	1,59	2,04	2,05	÷ 22	÷ 21	÷ 25
Hele Landet...	2,05	2,59	2,74	—	—	—

Det normale Udbytte pr. Hektar (hvormed her forstaas Gennemsnittet for Femaaret 1909—13) har været 2,74 Afgrøde-Enheder; Udsvinget for det normale Udbytte ligger mellem Svendborg Amt

med 3,36 og Ribe Amt med 2,05. Det Amt som hyppigst staar øverst, er Svendborg Amt, og i det hele viser de detaillerede Beregninger for en længere Aarrække, 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. Odense Amt plejer at indtage Pladsen som Nr. 3, og de 9 forreste i Rækken er som Regel Øernes Amter, undtagen Frederiksborg Amt, samt Aarhus Amt. I Høstaaret 1917 er Forholdet meget forskelligt fra det sædvanlige. Vel staar Svendborg Amt ogsaa her først i Rækken, men Pladsen som Nr. 2 indtages af Odense Amt, medens Maribo Amt er rykket en Plads ned. Mellem de 9 bedste Amter er i Aar ikke mindre end 3 jyske, nemlig foruden Aarhus ogsaa Thisted og Randers Amter. Som Nr. 10 i Rækken staar Vejle Amt umiddelbart foran Københavns, Frederiksborg og Bornholms Amter, der i Aar har haft en ualmindelig daarlig Høst. — Normalt ligger Høstudbyttet pr. Arealenhed i Svendborg Amt 23 pCt. over Landets Gennemsnit, medens det i Ribe Amt normalt ligger 25 pCt. herunder. Ogsaa i 1917 danner disse 2 Amter Yderpunkterne med henholdsvis 26 pCt. over og 22 pCt. under Landsgennemsnittet.

Aarhus	Amt	79,4	Hjørring	Amt	75,3
Thisted	—	79,0	Ringkøbing	—	74,7
Odense	—	78,5	Aalborg	—	74,6
Ribe	—	77,6	Maribo	—	73,9
Præstø	—	76,9	Holbæk	—	72,0
Svendborg	—	76,8	Sorø	—	70,6
Randers	—	76,7	Frederiksborg	—	67,4
Viborg	—	76,1	Københavns	—	66,7
Vejle	—	75,8	Bornholms	—	60,5

Paa Grundlag af de første Kolonner i Tabel 6 er beregnet de ovenstaaende Procenttal, som viser, hvor stort Udbyttet pr. Hektar i 1917 var i de enkelte Amter, naar disses Gennemsnitsudbytte for 1909—13 sættes lig 100. Amterne er her ordnet i Rækkefølge efter Størrelsen af Udsvinget fra Normalen.

Efter denne Beregning har samtlige Amter i Aar høstet mindre end normalt, saaledes at Høsten i det Amt, der staar bedst (Aarhus Amt), kun er omtrent 80 pCt. af det normale, me-

dens Udbyttet for det i denne Henseende daarligste Amt kun er ubetydeligt over 60 pCt. af Gennemsnittet. Af Ø-Amterne staa kun Odense, Præstø og Svendborg Amt relativt godt i Rækken, hvorimod de øvrige 6 Ø-Amter har haft den forholdsvis daarligste Høst i 1917. Rækken slutter med Bornholms Amt med kun 60,5 pCt. af det normale Udbytte pr. Arealenhed.

4. Høstudbyttet af de enkelte Afgrøder.

Quantités récoltées.

a. Kærneudbyttet.

Produit en grains.

I Tabel 7 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 Bælgsæd) gav i 1917 et samlet Kærneudbytte af 15,60 Mill. hkg.; heraf faldt de 7,83 Mill. hkg paa Øerne og 7,77 Mill. hkg. i Jylland.

Kærneudbyttet i 1917 er ualmindeligt ringe og er mindre, end det har været i noget af de sidste 20 Høstaar. I dette Tidsrum har det laveste Kærneudbytte (i 1897) udgjort 18,83 Mill. hkg, det højeste (i 1913) 24,32 Mill., og Kærneudbyttet i Aar er saaledes ca. 16 pCt. ringere end i det sletteste Høstaar inden for Perioden. Regner man Gennemsnittet af Høstudbyttet i Aarene 1909—13 som Normal, altsaa 22,91 Mill. hkg i Kærneudbytte, udgør Aarets Høst kun 68 pCt. heraf, og Forholdet er næsten ens for Øerne (68 pCt.) og Jylland (69 pCt.).

Af Hvede høstedes i 1917 1,17 Mill. hkg, nemlig 0,99 Mill. hkg paa Øerne og 0,18 i Jylland. Dette er 0,31 Mill. hkg mindre end Gennemsnittet for Aarene 1909—13, og sættes disse Aars Udbytte = 100, var Udbyttet af Hvedehøsten i 1917 kun 79. Dog var Hveden i Aar, som saa ofte før i daarlige Høstaar, den Sædafgrøde, som i Forhold til Middelhøsten gav det største Udbytte.

Tabel 7. Sædafgrødernes Kærneudbytte i 1000 Hektokilogram.

	Hvede	Rug	Byg			Havre			Blandsæd	Boghvede	Ærter o. a. Bælgsæd	Tilsammen
			2-radet	6-radet	Tlls.	Hvid	Graa	Tlls.				
	1000 hkg											
Øerne:												
1917	987	868	2594	148	2742	1891	17	1908	1295	1	35	7 836
1916	1362	1030	3553	285	3838	2852	59	2911	1774	2	60	10 977
1915	1777	1345	4200	420	4620	2859	68	2927	1935	1	39	12 644
1914	1274	1031	3135	322	3457	2306	56	2362	1755	1	40	9 920
1913	1476	1682	3718	401	4119	2875	68	2943	2092	1	50	12 363
1912	1067	1663	3496	371	3867	2719	62	2781	2025	1	48	11 452
1911	1254	1813	3186	336	3522	2605	64	2669	1927	1	57	11 243
1910	1206	1968	3351	326	3677	2570	64	2634	1940	1	72	11 498
1909	945	2021	3273	318	3591	2673	68	2741	1986	1	77	11 362
1909—13 gsntl...	1190	1829	3405	350	3755	2689	65	2754	1994	1	61	11 584
1917, naar 1909-13 = 100	83	47	76	42	73	70	28	69	65	100	58	68
Jylland:												
1917	182	1385	859	292	1151	2972	585	3557	1457	18	17	7 767
1916	283	1714	1037	454	1491	3694	893	4587	1696	15	17	9 803
1915	395	2030	1013	544	1557	3630	1042	4672	1667	23	16	10 360
1914	301	1801	950	545	1495	3554	938	4492	1468	22	20	9 599
1913	346	2638	1176	661	1837	4288	1059	5347	1751	17	23	11 959
1912	307	2513	1112	630	1742	4117	1057	5174	1662	19	20	11 437
1911	291	2672	1037	584	1621	3937	1035	4972	1584	16	24	11 180
1910	282	2712	1030	590	1620	3821	1000	4821	1543	34	31	11 043
1909	237	2637	1071	556	1627	3895	1004	4899	1536	31	34	11 001
1909—13 gsntl...	292	2635	1085	605	1690	4011	1031	5042	1615	23	26	11 323
1917, naar 1909-13 = 100	62	53	79	48	68	74	57	71	92	79	65	69
Hele Landet:												
1917	1169	2253	3453	440	3893	4863	602	5465	2752	19	52	15 603
1916	1645	2744	4590	739	5329	6546	952	7498	3470	17	77	20 780
1915	2172	3375	5213	964	6177	6489	1110	7599	3602	24	55	23 004
1914	1575	2832	4085	867	4952	5860	994	6854	3223	23	60	19 519
1913	1822	4320	4894	1062	5956	7163	1127	8290	3843	18	73	24 322
1912	1374	4176	4608	1001	5609	6836	1119	7955	3687	20	68	22 889
1911	1545	4485	4223	920	5143	6542	1099	7641	3511	17	81	22 423
1910	1488	4680	4381	916	5297	6391	1064	7455	3483	35	103	22 541
1909	1182	4658	4344	874	5218	6568	1072	7640	3522	32	111	22 363
1909—13 gsntl...	1482	4464	4490	955	5445	6700	1096	7796	3609	24	87	22 907
1917, naar 1909-13 = 100	79	51	77	46	71	73	55	70	77	79	60	68

Udbyttet af Rughøsten var i Aar kun 2,25 Mill. hkg, hvoraf 0,87 Mill. hkg paa Øerne og 1,38 i Jylland. I Femaaret 1909—13 var det gennemsnitlige Høstudbytte 4,46 Mill. hkg, og Mængdeudbyttet i 1917 var saaledes kun lidt over Halvdelen (51 pCt.) heraf. 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 1917 er i væsentlig Grad betinget af den relativt betydelige Tilbagegang i de med denne Kornsort besaaede Arealer, der i Tiden siden Tællingen i 1912 er aftagne med 28,2 pCt.

Af 2-radet Byg høstede i 1917 2,59 Mill. hkg paa Øerne og 0,86 Mill. hkg i Jylland, i alt 3,45 Mill. hkg. Udbyttet i 1917 er kun 3-Fjerdedele af den i 1916 indhøstede Mængde, og i Sammenligning med Gennemsnittet for 1909—13 kun 77 pCt.

Det 6-radede Byg gav i Aar kun et Kærneudbytte paa 0,44 Mill. hkg, nemlig 0,15 paa Øerne og 0,29 i Jylland. I Femaaret 1909—13 var Kærneudbyttet 0,96 Mill. hkg, og Høstudbyttet i 1917 er saaledes kun 46 pCt. af det normale. Det ringe Høstudbytte skyldes dog for en ikke uvæsentlig Del Tilbagegangen i Bygarealerne, som siden Tællingen i 1915 er formindskede med over en Tredjedel (34,1 pCt.).

Af hvid Havre indhøstede i 1917 4,86 Mill. hkg, som fordelte sig med 1,89 Mill. hkg paa Øerne og 2,97 paa Jylland. Sammenlignet med Gennemsnitshøsten i 1909—13 er Udbyttet i Aar kun 73 pCt.

Graa Havre gav i 1917 i alt 0,60 Mill. hkg. Heraf indhøstede 0,02 Mill. hkg paa Øerne og 0,58 Mill. hkg i Jylland. Udbyttet er kun 55 pCt. af Normaludbyttet (1909—13), men Nedgangen i Arealerne, besaaet med denne Afrøde, har i Tiden siden 1912 været ret betydelig, nemlig ca. 60 pCt. paa Øerne og ca. 20 pCt. i Jylland.

Kærneudbyttet af Blandsæd var 1,29 Mill. hkg paa Øerne og 1,46 Mill. hkg i Jylland. Det samlede Udbytte, 2,75 Mill. hkg, var kun 77 pCt. af Udbyttet i 1909—13.

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 normalt 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, og har under Verdenskrigen svinget omkring en Syvende-

Tabel 9. Kærneudbyttets procentvise Fordeling mellem Øerne og Jylland.

		1917	1916	1915	1914	1913	1912	1911	1910	1909	1909-13 gsntl.
		pCt.									
Hvede...	Øerne...	84,4	82,8	81,8	80,9	81,0	77,7	81,2	81,1	80,0	80,3
	Jylland..	15,6	17,2	18,2	19,1	19,0	22,3	18,8	18,9	20,0	19,7
Rug.....	Øerne...	38,5	37,5	39,8	36,4	38,9	39,8	40,4	42,1	43,4	41,0
	Jylland..	61,5	62,5	60,2	63,6	61,1	60,2	59,6	57,9	56,6	59,0
Byg.....	Øerne...	70,4	72,0	74,8	69,8	69,2	68,9	68,5	69,4	68,8	69,0
	Jylland..	29,6	28,0	25,2	30,2	30,8	31,1	31,5	30,6	31,2	31,0
Havre ...	Øerne...	34,9	38,8	38,5	34,5	35,5	35,0	34,9	35,3	35,9	35,3
	Jylland..	65,1	61,2	61,5	65,5	64,5	65,0	65,1	64,7	64,1	64,7
Blandsæd	Øerne...	47,0	51,1	53,7	54,5	54,4	54,9	54,9	55,7	56,4	55,3
	Jylland..	53,0	48,9	46,3	45,5	45,6	45,1	45,1	44,3	43,6	44,7
Boghvede	Øerne...	4,9	13,8	5,0	3,8	3,2	3,8	4,7	2,9	3,2	4,2
	Jylland..	95,1	86,2	95,0	96,2	96,8	96,2	95,3	97,1	96,8	95,8
Bælgsæd.	Øerne...	68,4	78,6	70,8	66,8	69,4	69,9	69,7	69,6	69,5	70,1
	Jylland..	31,6	21,4	29,2	33,2	30,6	30,1	30,3	30,4	30,5	29,9
Tils....	Øerne...	50,1	52,8	55,0	50,8	50,8	50,0	50,1	51,0	50,8	50,6
	Jylland..	49,9	47,2	45,0	49,2	49,2	50,0	49,9	49,0	49,2	49,4

døl. 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 Kornudbytte, er betydelig højere paa Øerne — godt en Tredjedel — end i Jylland, hvor det tilsvarende Tal ligger omkring en Syvendel. Havren udgør gennemsnitlig en Tredjedel af hele Landets Kærneudbytte, men til dette Gennemsnit for Landet som Helhed svarer noget over de to Femtedele for Halvøen, mod knap en Fjerdedel paa Øerne. Blandsæd udgør normalt op mod en Sjettedel af Udbyttet, for Øerne en noget større Andel end for Jylland, men under Krigen har Bland-

sædsarealerne i Jylland været i Stigen, paa Øerne nærmest noget i Tilbagegang.

Øernes og Jyllands relative Andel i Landets samlede Kornproduktion er fremstillet i Tabel 9 (Side 30). Af den hele Produktion har Øerne i 1917 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 1917 og de nærmest forudgaaende Aar. I Tabel 10 (Side 32 ff.) er givet en samlet Oversigt over Høstudbyttet i Hektokilogram pr. Hektar i de enkelte Amter saavel for Øerne og Jylland som for hele Landet under eet.

Af Hvede høstedes i 1917 22,0 hkg, nemlig paa Øerne 23,0 hkg og 17,9 i Jylland. Gennemsnittet for Femaaret 1909—13 var 29,9 hkg, nemlig henholdsvis 30,3 og 28,4 paa Øerne og i Jylland. Udbyttet pr. Hektar har saaledes i Aar kun været omkring 74 pCt. af Normalen. Højest har Udbyttet pr. Arealenhed været i Præstø Amt (27,1), lavest i Hjørring Amt (11,1).

Rugen gav i 1917 gennemsnitlig 12,8 hkg pr. ha. Hertil svarede for Øerne og Jylland henholdsvis 18,0 og 10,8 hkg pr. ha. Udbyttet var adskilligt under det normale, ikke alene for Landet som Helhed (12,8 hkg mod 17,9 hkg), men ogsaa i alle de enkelte Amter uden Undtagelse. Størst Udbytte gav Rugen i Maribo Amt, nemlig 21,2 hkg, mindst i Ringkøbing Amt, nemlig 8,8 hkg.

Af Byg høstedes i 1917 16,6 og 13,9 hkg pr. ha, henholdsvis af 2-radet og 6-radet Byg. For begge Sædarters Vedkommende var dette Udbytte omkring de syv Tiendedele af det normale (1909—13). Det største Udbytte gav Bygget (baade 2-radet og

Tabel 10. Gsntl. Høstudbytte

	København's Amt	Frederiksborg Amt	Holbæk Amt	Sorø Amt	Præstø Amt	Bornholms Amt	Mariibo Amt	Svendborg Amt
Hvede:								
1917	22,0	19,1	23,7	21,3	27,1	21,9	22,7	22,9
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:								
1917	17,8	15,8	17,5	18,1	20,4	13,1	21,2	18,5
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	25,8	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:								
1917	16,0	13,2	17,3	15,0	17,7	10,4	18,6	17,9
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:								
1917	13,7	12,4	15,5	14,6	16,0	10,0	17,8	15,5
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

i Hektokilogram pr. Hektar.

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

Statistiske Meddelelser. 4. Række. 55.

(fortsættes omstaaende.)

Tabel 10 (fortsat). Gsntl. Høstud-

	København Amt	Frederiksborg Amt	Holbæk Amt	Sorø Amt	Præstø Amt	Bornholms Amt	Maribo Amt	Svendborg Amt
Hvid eller gul Havre:								
1917	15,7	12,7	14,9	14,7	17,2	10,9	18,5	17,0
1916	23,8	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	23,0	22,1
1909—13 gsntl.	22,8	19,8	21,5	22,6	22,6	19,3	25,4	22,3
Graa eller broget samt sort Havre:								
1917	14,8	11,5	15,8	16,7	16,4	11,1	19,2	14,9
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	22,2	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
Blandsød:								
1917	16,0	12,3	14,3	14,8	16,8	10,9	18,3	16,6
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

6-radet) i Maribo Amt med 18,6 og 17,8 hkg pr. ha, det laveste Udbytte derimod paa Bornholm. Her var Høsten af Byg ifjor den bedste i Landet, men iaar slog denne Afgrøde ganske fejl, idet der kun indhøstedes henholdsvis 10,4 og 10,0 hkg pr. ha, hvad der kun er 47 pCt. og 51 pCt. af det normale for henholdsvis 2-radet og 6-radet Byg.

bytte i Hektokilogram pr. Hektar.

Odense Amt	Øerne	Vejle Amt	Aarhus Amt	Randers Amt	Aalborg Amt	Hjørring Amt	Thisted Amt	Viborg Amt	Ringkøbing Amt	Ribe Amt	Jylland	Hele Landet
17,9	16,0	15,8	15,9	14,8	11,7	13,0	18,2	12,8	12,2	10,2	14,1	14,8
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	17,8	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
22,2	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
17,3	15,6	5,9	8,3	12,1	10,7	12,6	13,6	9,2	7,2	7,9	8,7	8,9
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	16,3	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
25,8	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	12,3	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
17,4	15,7	14,3	14,2	13,4	12,8	13,8	14,7	11,8	11,0	11,0	12,3	14,1
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

Den hvide Havre gav i Gennemsnit 14,8 hkg pr. ha mod 19,9 for Aarene 1909—13 i Gennemsnit. Det højeste Udbytte høstedes i Maribo Amt, nemlig 18,5 hkg pr. ha, det laveste i Ribe Amt, nemlig 10,2 hkg pr. ha. Udbyttet har i alle Amter været betydeligt under det normale. Den graa Havre gav gennemsnitlig 8,9 hkg pr. ha, mod 13,0 i Femaaret 1909—13. Bedst har

Tabel 11. Sognenes Fordeling efter det for 1917 opgivne
 Høstudbytte (ø: Hektokilogram pr. Hektar).

	Absolute Tal			Forholdstal			
	Øerne 1917	Jylland 1917	Hele Landet 1917	Øerne 1917	Jylland 1917	Hele Landet 1917	Landet 1916
				pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
Hvede:							
Under 10 hkg.....	4	56	60	0,6	12,4	5,3	1,2
11-20 -	232	311	543	34,4	69,1	48,3	23,1
21-30 -	395	80	475	58,5	17,8	42,2	59,2
31-40 -	44	3	47	6,5	0,7	4,2	16,4
over 40 -	"	"	"	"	"	"	0,1
Antal Opgivelser	675	450	1 125	100,0	100,0	100,0	100,0
Rug:							
Under 10 hkg.....	8	285	293	1,2	31,0	18,2	10,9
11-20 -	507	622	1 129	73,5	67,6	70,1	73,9
21-30 -	174	13	187	25,2	1,4	11,6	15,1
31-40 -	1	"	1	0,1	"	0,1	0,1
over 40 -	"	"	"	"	"	"	"
Antal Opgivelser	690	920	1 610	100,0	100,0	100,0	100,0
Byg, 2rd.:							
Under 10 hkg.....	58	229	287	8,3	28,8	19,2	5,7
11-20 -	551	519	1 070	78,5	65,2	71,4	53,3
21-30 -	93	48	141	13,2	6,0	9,4	40,5
31-40 -	"	"	"	"	"	"	0,5
over 40 -	"	"	"	"	"	"	"
Antal Opgivelser	702	796	1 498	100,0	100,0	100,0	100,0
Byg, 6rd.:							
Under 10 hkg.....	68	214	282	18,5	34,9	28,8	16,9
11-20 -	267	364	631	72,8	59,3	64,3	66,1
21-30 -	32	36	68	8,7	5,8	6,9	16,9
31-40 -	"	"	"	"	"	"	0,1
over 40 -	"	"	"	"	"	"	"
Antal Opgivelser	367	614	981	100,0	100,0	100,0	100,0
Havre, hvid eller gul:							
Under 10 hkg.....	71	271	342	10,3	30,5	21,7	8,0
11-20 -	503	551	1 054	72,9	62,1	66,8	52,1
21-30 -	116	66	182	16,8	7,4	11,5	33,7
31-40 -	"	"	"	"	"	"	5,9
over 40 -	"	"	"	"	"	"	0,3
Antal Opgivelser	690	888	1 578	100,0	100,0	100,0	100,0
Havre, graa eller brøget samt sort:							
Under 10 hkg.....	7	286	293	29,2	66,4	64,4	40,0
11-20 -	16	143	159	66,7	33,2	34,9	56,1
21-30 -	1	2	3	4,1	0,4	0,7	3,9
31-40 -	"	"	"	"	"	"	"
over 40 -	"	"	"	"	"	"	"
Antal Opgivelser	24	431	455	100,0	100,0	100,0	100,0
Blandsød:							
Under 10 hkg.....	48	265	313	7,4	33,0	21,6	8,3
11-20 -	498	497	995	77,0	61,9	68,6	61,6
21-30 -	100	41	141	15,5	5,1	9,7	27,7
31-40 -	1	"	1	0,1	"	0,1	2,3
over 40 -	"	"	"	"	"	"	0,1
Antal Opgivelser	647	803	1 450	100,0	100,0	100,0	100,0

Udbyttet været i Maribo Amt (19,2 hkg pr. ha), lavest i Vejle Amt (5,9 hkg pr. ha). Ogsaa for denne Afgrøde var Udbyttet i alle Amter under det normale.

Blandsæd gav under eet for hele Landet 14,1 hkg pr. ha eller omkring 70 pCt. af det normale (20,4 hkg pr. ha). Højest var Udbyttet af denne Afgrøde paa Lolland-Falster (18,3 hkg pr. ha), lavest paa Bornholm (10,9 hkg). Udbyttet af Blandsæd var i Jylland noget bedre end paa Øerne, nemlig henholdsvis 72 pCt. og 68 pCt. af det normale.

Til yderligere Belysning af Høstudbyttet for Hovedkornsorternes Vedkommende har man foretaget en Fordeling af Sognene i Grupper efter det opgivne Udbytte. Den i Tabel 11 (Side 36) givne Gruppering er den samme som den ifjor benyttede, men er en noget anden end for de tidligere Aars Vedkommende, idet Anvendelsen af det metriske Systems Maalenheder gjorde en Ændring nødvendig for at faa nogenlunde afrundede Grænser for Udbyttegrupperne. Med Hensyn til Soggenes Fordeling efter Foldudbytte efter de ældre danske Maalenheder, se Side 51.

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 Sogne, hvorfra der forelaa Oplysninger, altsaa paa det nærmeste det Antal Sogne, hvor de paagældende Sædarter 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 32 ff. 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 20 hkg pr. ha træffes forholdsvis langt hyppigere paa Øerne. En Sammenligning af Procenttallene i Tabellens 2 sidste Kolonner viser, hvor daarlig Høsten i Aar har været sammenlignet med den iøvrigt ikke gode Høst i Aaret 1916.

Tabel 12. Udbyttet af Rodfrugter i 1000 Hektokilogram.

	Kar- tofler	Foderroer					Suk- ker- roer	Ciko- rie- rødder	Ialt Rod- frug- ter
		Gule- rødder	Runkel- roer	Kaal- roer	Turnips	Til- sammen			
Øerne:	1000hkg	1000hkg	1000hkg	1000hkg	1000hkg	1000hkg	1000hkg	1000hkg	1000 hkg
1917	2 141	156	27 647	15 785	5 933	49 521	8 673	155	60 490
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	2 023	471	32 280	7 697	4 342	44 790	9 369	142	56 324
1913	2 590	460	31 540	9 714	5 343	47 057	9 040	134	58 821
1912	1 838	501	33 108	10 278	5 484	49 371	10 217	154	61 580
1911	2 059	445	28 357	6 523	4 082	39 407	7 179	124	48 769
1910	1 850	536	33 524	6 062	4 232	44 354	7 299	118	53 621
1909	1 513	575	33 749	4 755	4 076	43 155	4 753	92	49 513
1909—13 gsntl....	1 970	503	32 055	7 466	4 643	44 667	7 698	124	54 459
1917, naar 1909-13 = 100	109	31	86	211	128	111	113	125	111
Jylland:									
1917	6 536	883	14 492	39 040	21 572	75 987	154	78	82 755
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	68	89 890
1914	7 434	1 866	14 812	34 064	19 931	70 673	304	87	78 498
1913	8 107	1 843	13 734	41 409	23 689	80 675	260	81	89 123
1912	6 427	1 856	13 675	42 328	23 135	80 994	301	94	87 816
1911	6 173	1 580	11 271	31 586	18 676	63 113	166	77	69 529
1910	6 472	1 917	12 177	39 186	24 132	77 412	116	92	84 092
1909	4 972	1 724	9 596	35 891	24 075	71 286	95	65	76 418
1909—13 gsntl....	6 430	1 784	12 091	38 080	22 742	74 697	187	82	81 396
1917, naar 1909-13 = 100	102	49	120	103	95	102	82	95	102
Hele Landet:									
1917	8 677	1 039	42 139	54 825	27 505	125 508	8 827	233	143 245
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	177	154 080
1914	9 457	2 337	47 092	41 761	24 273	115 463	9 673	229	134 822
1913	10 697	2 303	45 274	51 123	29 032	127 732	9 300	215	147 944
1912	8 265	2 357	46 783	52 606	28 619	130 365	10 518	248	149 396
1911	8 232	2 025	39 628	38 109	22 758	102 520	7 345	201	118 298
1910	8 322	2 453	45 701	45 248	28 364	121 766	7 415	210	137 713
1909	6 485	2 299	43 345	40 646	28 151	114 441	4 848	157	125 931
1909—13 gsntl....	8 400	2 287	44 146	45 546	27 385	119 364	7 885	206	135 855
1917, naar 1909-13 = 100	103	45	95	120	100	105	112	113	105

b. Rodfrugterne. *Racines.*

I Tabel 12 (Side 38) er meddelt de vigtigste Data med Hensyn til Udbyttet af Rodfrugthøsten i 1917, udtrykt i 1000 Hektokilogram. Som i tidligere Publikationer vedrørende Opgørelsen af Høstudbyttet er der sondret mellem Kartoffler, Foderroer og saadanne Rodfrugter, som særlig udnyttes industrielt; Foderroernes Udbytte er meddelt særskilt for Gulerødder, Runkelroer, Kaalroer og Turnips; den tredje Gruppe omfatter Sukkerroer og Cikorierødder.

Det fremgaar af Tabel 12, at Rodfrugthøsten i 1917 gennemgaaende har givet noget over Middeludbytte.

Af Kartoffler avledes der i 1917 8,68 Mill. hkg eller næsten 2 Mill. hkg mere end i 1916. I Aarene 1909—13 var Høstudbyttet i Gennemsnit 8,40 Mill. hkg, og Høsten iaar har saaledes givet 3 pCt. mere end Normalen, endskønt selve det til Kartoffler benyttede Areal er indskrænket med noget over 5 pCt. siden 1912. Af Kartoffler høstedes knap en Fjerdedel (2,14 Mill. hkg) paa Øerne mod 6,54 Mill. hkg i Jylland. Høstudbyttet var paa Øerne ca. 9 pCt. højere end normalt, i Jylland kun ca. 2 pCt. højere.

Foderroerne gav i 1917 under eet betragtet 125,51 Mill. hkg, nemlig 49,52 Mill. hkg paa Øerne og 75,99 Mill. hkg i Jylland. Udbyttet er ca. 5 pCt. højere end Gennemsnittet for Aarene 1909—13 (119,36 Mill. hkg). Høstudbyttet var paa Øerne ca. 11 pCt., i Jylland ca. 2 pCt. højere end Normalen.

Hvad de enkelte Arter af Foderroer (Gulerødder, Runkelroer, Kaalroer og Turnips) angaar, maa det ved Bedømmelsen af Høstudbyttet erindres, at Dyrkningen af de enkelte Sorter svinger stærkt fra Aar til Aar, dog at Tendensen i det hele gaar i Retning af Udvidelse af de til Kaalroer og Turnips benyttede Arealer paa Bekostning af Runkelroearrealerne, samt at Gulerodsdyrkingen indskrænkes mere og mere. Siden 1912 er Roearrealerne i det hele forøgede med ca. 16 000 ha, men saaledes at Arealerne med Kaalroer og Turnips er forøgede med ca. 26 000 ha, medens Runkelroearrealerne er formindskede med ca. 6 000 ha, Gulerodsarealerne med ca. 4 000 ha. — Høstudbyttet af Gulerødder er i Aaret 1917 1,04 Mill. hkg eller ca. 45 pCt. af Høsten i 1909—13 (2,29 Mill. hkg).

Gulerødder dyrkes hovedsagelig i Jylland, hvor Høsten udgjorde 0,88 Mill. hkg mod kun 0,16 Mill. hkg paa Øerne. Udbyttet af Runkelroer var iaar 42,14 Mill. hkg, hvoraf de to Tredjedele avledes paa Øerne (27,65 Mill. hkg) og kun 14,49 Mill. hkg i Jylland. Sammenlignet med Gennemsnitsudbyttet for 1909—13 (44,15 Mill. hkg) gav Høsten i 1917 ca. 5 pCt. mindre i Udbytte. — Af Kaalroer avledes i 1917 ca. 20 pCt. mere end i Femaaret 1909—13,

Tabel 13. Rodfrugthøstens procentvise Fordeling mellem Øerne og Jylland.

	1917	1916	1915	1914	1913	1912	1911	1910	1909	1909 —13
	pCt.									
Kartofler	{ Øerne ... 24,7	{ Øerne ... 21,3	{ Øerne ... 23,4	{ Øerne ... 21,4	{ Øerne ... 24,2	{ Øerne ... 22,2	{ Øerne ... 25,0	{ Øerne ... 22,2	{ Øerne ... 23,3	{ Øerne ... 23,5
	{ Jylland .. 75,3	{ Jylland .. 78,7	{ Jylland .. 76,6	{ Jylland .. 78,6	{ Jylland .. 75,8	{ Jylland .. 77,8	{ Jylland .. 75,0	{ Jylland .. 77,8	{ Jylland .. 76,7	{ Jylland .. 76,5
Gulerødder	{ Øerne ... 15,0	{ Øerne ... 12,0	{ Øerne ... 8,9	{ Øerne ... 20,2	{ Øerne ... 20,0	{ Øerne ... 21,3	{ Øerne ... 22,0	{ Øerne ... 21,9	{ Øerne ... 25,0	{ Øerne ... 22,0
	{ Jylland .. 85,0	{ Jylland .. 88,0	{ Jylland .. 91,1	{ Jylland .. 79,8	{ Jylland .. 80,0	{ Jylland .. 78,7	{ Jylland .. 78,0	{ Jylland .. 78,1	{ Jylland .. 75,0	{ Jylland .. 78,0
Runkelroer	{ Øerne ... 65,6	{ Øerne ... 64,9	{ Øerne ... 61,4	{ Øerne ... 68,5	{ Øerne ... 69,7	{ Øerne ... 70,8	{ Øerne ... 71,6	{ Øerne ... 73,4	{ Øerne ... 77,9	{ Øerne ... 72,6
	{ Jylland .. 34,4	{ Jylland .. 35,1	{ Jylland .. 38,6	{ Jylland .. 31,5	{ Jylland .. 30,3	{ Jylland .. 29,2	{ Jylland .. 28,4	{ Jylland .. 26,6	{ Jylland .. 22,1	{ Jylland .. 27,4
Kaalroer	{ Øerne ... 28,8	{ Øerne ... 23,5	{ Øerne ... 20,9	{ Øerne ... 18,4	{ Øerne ... 19,0	{ Øerne ... 19,5	{ Øerne ... 17,1	{ Øerne ... 13,4	{ Øerne ... 11,7	{ Øerne ... 16,4
	{ Jylland .. 71,2	{ Jylland .. 76,5	{ Jylland .. 79,1	{ Jylland .. 81,6	{ Jylland .. 81,0	{ Jylland .. 80,5	{ Jylland .. 82,9	{ Jylland .. 86,6	{ Jylland .. 88,3	{ Jylland .. 83,6
Turnips og andre Foderroer	{ Øerne ... 21,6	{ Øerne ... 20,1	{ Øerne ... 20,2	{ Øerne ... 17,9	{ Øerne ... 18,4	{ Øerne ... 19,2	{ Øerne ... 17,9	{ Øerne ... 14,9	{ Øerne ... 14,5	{ Øerne ... 17,0
	{ Jylland .. 78,4	{ Jylland .. 79,9	{ Jylland .. 79,8	{ Jylland .. 82,1	{ Jylland .. 81,6	{ Jylland .. 80,8	{ Jylland .. 82,1	{ Jylland .. 85,1	{ Jylland .. 85,5	{ Jylland .. 83,0
Tils. Foderroer	{ Øerne ... 39,5	{ Øerne ... 39,2	{ Øerne ... 39,7	{ Øerne ... 38,8	{ Øerne ... 36,8	{ Øerne ... 37,9	{ Øerne ... 38,4	{ Øerne ... 36,4	{ Øerne ... 37,7	{ Øerne ... 37,4
	{ Jylland .. 60,5	{ Jylland .. 60,8	{ Jylland .. 60,3	{ Jylland .. 61,2	{ Jylland .. 63,2	{ Jylland .. 62,1	{ Jylland .. 61,6	{ Jylland .. 63,6	{ Jylland .. 62,3	{ Jylland .. 62,6
Sukkerroer	{ Øerne ... 98,3	{ Øerne ... 98,1	{ Øerne ... 97,7	{ Øerne ... 96,9	{ Øerne ... 97,2	{ Øerne ... 97,1	{ Øerne ... 97,7	{ Øerne ... 98,4	{ Øerne ... 98,0	{ Øerne ... 97,6
	{ Jylland .. 1,7	{ Jylland .. 1,9	{ Jylland .. 2,3	{ Jylland .. 3,1	{ Jylland .. 2,8	{ Jylland .. 2,9	{ Jylland .. 2,3	{ Jylland .. 1,6	{ Jylland .. 2,0	{ Jylland .. 2,4
Cikorierødder	{ Øerne ... 66,5	{ Øerne ... 64,6	{ Øerne ... 61,6	{ Øerne ... 62,0	{ Øerne ... 62,3	{ Øerne ... 62,1	{ Øerne ... 61,7	{ Øerne ... 56,2	{ Øerne ... 58,6	{ Øerne ... 60,2
	{ Jylland .. 33,5	{ Jylland .. 35,4	{ Jylland .. 38,4	{ Jylland .. 38,0	{ Jylland .. 37,7	{ Jylland .. 37,9	{ Jylland .. 38,3	{ Jylland .. 43,8	{ Jylland .. 41,4	{ Jylland .. 39,8
I alt Rodfrugter	{ Øerne ... 42,2	{ Øerne ... 41,6	{ Øerne ... 41,7	{ Øerne ... 41,8	{ Øerne ... 39,8	{ Øerne ... 41,2	{ Øerne ... 41,2	{ Øerne ... 38,9	{ Øerne ... 39,3	{ Øerne ... 40,1
	{ Jylland .. 57,8	{ Jylland .. 58,4	{ Jylland .. 58,3	{ Jylland .. 58,2	{ Jylland .. 60,2	{ Jylland .. 58,8	{ Jylland .. 58,8	{ Jylland .. 61,1	{ Jylland .. 60,7	{ Jylland .. 59,9

nemlig 54,82 Mill. hkg, hvoraf kun 15,78 Mill. hkg paa Øerne men 39,04 Mill. hkg i Jylland. Høsten af denne Rodfrugt var paa Øerne over dobbelt saa stor som den gennemsnitlig var i Femaaret 1909—13, medens den i Jylland kun var lidt over Normaludbyttet. — Af Turnips høstedes 27,50 Mill. hkg eller meget nær det normale (27,39 Mill. hkg). Af Høstudbyttet faldt de 5,93 Mill. hkg paa Øerne, 21,57 Mill. hkg paa Jylland. Høstudbyttet var paa Øerne ca. 28 pCt. over, i Jylland ca. 5 pCt. under det normale.

Af Sukkerroer høstedes i 1917 betydeligt over det normale, nemlig 8,82 Mill. hkg mod kun 7,89 Mill. hkg gennemsnitlig i

Aarene 1909—13. Ogsaa af Cikorierødder høstedes over Normalen, nemlig 0,23 Mill. hkg mod 0,21 i Aarene 1909—13.

I Tabel 13 (Side 40) er meddelt, hvorledes Mængdeudbyttet af de ovenfor nævnte Grupper af Rodfrugter fordeler sig mellem Øerne og Jylland. Det fremgaar heraf, at Rodfrugtavlens frembyder karakteristiske Forskelligheder i Henseende til det Omfang, hvori de forskellige Arter dyrkes i de to Hovedlandsdele. Af Kartofler avles saaledes normalt omkring en Fjerdedel paa Øerne, af Foderroer op mod de to Femtedele, af Sukkerroer op mod de 97 pCt. og af Cikorierødder omkring de tre Femtedele. Indenfor Foderroerne avles normalt noget over en Femtedel af Gulerødder paa Øerne, af Runkelroer henved de tre Fjerdedele og omkring en Sjettedel af Kaalroer og Turnips. I Høstaaret 1917 har Forholdet imidlertid været anderledes, idet Høstudbyttet paa Øerne var af Gulerødder henimod en Syvendedel, af Runkelroer knap de to Tredjedele og af Kaalroer og Turnips henholdsvis lidt over en Fjerdedel og lidt over en Femtedel.

I Tabel 14 (Side 42) er givet en Oversigt over Udbyttet af Rodfrugterne udtrykt i Hektokilogram pr. Hektar.

Udbyttet af Kartofler var 150 hkg pr. Hektar, hvad der er over Normalen (141 hkg pr. ha i 1909—13 gsntl.). Høsten var noget bedre i Jylland (155 hkg i 1917 mod 145 gsntl. i 1909—13) end paa Øerne, hvor Udbyttet var 137 hkg mod 134 hkg i 1909—13. Gulerødderne gav noget under normalt Udbytte, nemlig 234 hkg pr. ha mod 280 hkg i 1909—13. Over normalt Udbytte gav Runkelroerne (547 hkg pr. ha), nemlig 582 hkg paa Øerne og 489 hkg i Jylland. I Femaaret 1909—13 var det gennemsnitlige Udbytte 530 hkg pr. ha (henholdsvis 543 hkg og 485 hkg paa Øerne og i Jylland). Under det normale var derimod Høsten at Kaalroer og Turnips, nemlig henholdsvis kun 444 hkg og 374 hkg pr. ha, mod 467 hkg og 400 hkg i 1909—13 i Gennemsnit. Det var særlig paa Øerne, at disse Rodfrugter gav mindre Udbytte end normalt, nemlig for Kaalroer 442 hkg i 1917 mod 527 i 1909—13 gsntl., og for Turnips 414 hkg i 1917 mod 461 i 1909—13.

Høsten af Sukkerroer var omtrent normal, idet der avledes

Tabel 14. Rodfrugternes gennemsnitlige Udbytte i Hektokilogram pr. Hektar.

	Kar- tofler	Gule- rødder	Runkel- roer	Kaal- roer	Turnips og andre Foderroer	Sukker- roer	Cikorie- rødder
Øerne:							
1917	137	274	582	442	414	287	239
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:							
1917	155	228	489	445	365	278	189
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:							
1917	150	234	547	444	374	287	220
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	289	201

287 hkg pr. ha i 1917 og 289 i Femaaret 1909—13. Af Cikorie-rødder høstedes der i 1909—13 i Gennemsnit 201 hkg pr. ha. I Aar er Høstudbyttet betydeligt derover, nemlig 220 hkg pr. ha.

Til yderligere Belysning af Spørgsmaalet om Udbyttet af Rodfrugter meddeles i Tabel 15 (Side 43) en Oversigt over Sognenes Fordeling efter det i 1917 opgivne Udbytte pr. Arealenhed.

Tabel 15. Sognenes Fordeling efter det for 1917 opgivne Udbytte (c: Hektokilogram pr. Hektar.)

	Absolute Tal			Forholdstal				
	Øerne 1917	Jylland 1917	Hele Landet 1917	Øerne	Jylland	Hele Landet		
				1917	1917	1917	1916	
Kartofler:	Under 75 hkg	44	14	58	pCt. 6,0	pCt. 1,4	pCt. 3,4	pCt. 30,8
	76—100 -	79	48	127	10,8	4,9	7,4	26,2
	101—125 -	122	76	198	16,8	7,7	11,6	16,8
	126—150 -	318	371	689	43,7	37,8	40,3	18,6
	151—200 -	141	362	503	19,4	36,8	29,4	5,7
	201—250 -	15	72	87	2,1	7,3	5,1	1,2
	Over 250 -	9	40	49	1,2	4,1	2,8	0,7
	Antal Opgivelser	728	983	1 711	100,0	100,0	100,0	100,0
Runkelroer:	Under 350 hkg	10	254	264	1,4	27,8	16,1	41,5
	351—400 -	7	65	72	1,0	7,1	4,4	4,3
	401—450 -	36	143	179	4,9	15,6	10,9	22,2
	451—500 -	144	225	369	19,9	24,6	22,5	21,7
	501—550 -	59	49	108	8,1	5,4	6,6	2,8
	551—600 -	195	92	287	26,9	10,1	17,5	5,0
	601—650 -	26	13	39	3,6	1,4	2,4	0,4
	Over 650 -	248	73	321	34,2	8,0	9,6	2,1
Antal Opgivelser	725	914	1 639	100,0	100,0	100,0	100,0	
Kaalroer:	Under 350 hkg	168	219	387	23,9	22,4	23,0	15,5
	351—400 -	47	39	86	6,7	4,0	5,1	4,7
	401—450 -	175	260	435	24,9	26,5	25,9	17,5
	451—500 -	183	275	458	26,1	28,1	27,3	27,5
	501—550 -	28	47	75	4,0	4,8	4,5	5,5
	551—600 -	47	85	132	6,7	8,7	7,8	17,2
	601—650 -	5	9	14	0,7	0,9	0,8	2,2
	Over 650 -	49	45	94	7,0	4,6	5,6	9,9
Antal Opgivelser	702	979	1 681	100,0	100,0	100,0	100,0	
Turnips:	Under 350 hkg	143	300	443	22,3	30,7	27,3	22,0
	351—400 -	125	267	392	19,5	27,3	24,2	19,6
	401—450 -	231	259	490	36,0	26,5	30,2	33,6
	451—500 -	9	27	36	1,4	2,7	2,2	3,8
	501—550 -	64	78	142	9,9	8,0	8,8	12,8
	551—600 -	41	38	79	6,4	3,9	4,9	6,5
	601—650 -	9	4	13	1,4	0,4	0,8	1,3
	Over 650 -	20	5	25	3,1	0,5	1,6	0,4
Antal Opgivelser	642	978	1 620	100,0	100,0	100,0	100,0	

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 Kartofflerne den eneste og iøjnefaldende Undtagelse.

c. Høhøsten.

Foin.

Det samlede Udbytte af Høhøsten i 1917 (jfr. Tabel 16) var 11,7 Mill. hkg, hvoraf 4,0 Mill. hkg avledes paa Øerne, og 7,7 Mill. hkg i Jylland. I Femaaret 1909—13 var Udbyttet i Gennemsnit 18,0 Mill. hkg, og Udbyttet i 1917 var saaledes langt under Middelhøst. Paa Øerne var Høhøsten kun lidt over Halvdelen af det normale (54 pCt.); i Jylland derimod noget bedre, nemlig henimod de 3 Fjerdedele (73 pCt.) af Normalen. For begge

Tabel 16. Udbyttet af Hø i Mill. Hektokilogram
og i Hektokilogram pr. Hektar.

	Øerne			Jylland			Hele Landet		
	Agerhø	Enghø	Tilsammen	Agerhø	Enghø	Tilsammen	Agerhø	Enghø	Tilsammen
Millioner Hektokilogram									
1917	2,7	1,3	4,0	4,2	3,5	7,7	6,9	4,8	11,7
1916	5,3	2,1	7,4	8,3	5,6	13,9	13,6	7,7	21,3
1915	2,8	1,8	4,6	3,2	3,7	6,9	6,0	5,5	11,5
1914	4,4	2,0	6,4	4,9	4,9	9,8	9,3	6,9	16,2
1913	4,9	2,1	7,0	5,8	5,2	11,0	10,7	7,3	18,0
1912	4,7	2,1	6,8	5,0	5,4	10,4	9,7	7,5	17,2
1911	5,0	2,0	7,0	5,8	5,0	10,8	10,8	7,0	17,8
1910	5,7	2,1	7,8	5,9	4,7	10,6	11,6	6,8	18,4
1909	6,0	2,0	8,0	5,8	4,9	10,7	11,8	6,9	18,7
1909—13 gsntl....	5,3	2,1	7,4	5,6	5,0	10,6	10,9	7,1	18,0
1917, naar 1909— 13 sættes = 100	51	62	54	75	70	73	63	68	62
Hektokilogram pr. Hektar									
1917	25	24	25	20	21	21	22	22	22
1916	50	40	47	40	33	37	44	35	40
1915	37	34	36	24	22	23	28	25	27
1914	44	38	42	36	30	32	39	31	35
1913	49	39	45	42	31	36	45	33	39
1912	48	41	45	36	33	34	42	34	38
1911	46	38	44	41	30	35	43	32	39
1910	50	39	47	40	28	34	44	31	39
1909	49	36	46	39	29	34	44	31	38
1909—13 gsntl....	48	39	45	40	30	35	44	32	39

Landsdele under eet blev Udbyttet ca. 3 Femtedele (62 pCt.) af Høsten i 1909—13 i Gennemsnit.

Høstudbyttet var meget ringe baade af Agerhø og af Enghø, men navnlig af Agerhø paa Øerne.

Ogsaa pr. Arealenhed var Høudbyttet meget lavt i 1917, i

Tabel 17. Udbyttet af Halm i Millioner Hektokilogram.

	Hvede	Rug	Byg	Havre	Bland- sæd	Bog- hvede	Bælg- sæd	Til- sammen
	Mill. hkg	Mill. hkg	Mill. hkg	Mill. hkg				
Øerne								
1917	0,7	1,1	1,7	1,6	1,0	—	0,1	6,2
1916	2,0	2,4	4,7	4,5	2,5	—	0,1	16,2
1915	1,8	2,3	3,2	3,1	1,8	—	0,1	12,3
1914	1,4	2,2	2,9	3,2	2,1	—	0,1	11,9
1913	1,4	2,9	3,6	4,2	2,7	—	0,1	14,9
1912	1,7	3,1	4,0	4,8	2,9	—	0,1	16,6
1911	1,6	3,4	3,7	4,4	2,6	—	0,1	15,8
1910	1,5	3,5	3,3	4,1	2,6	—	0,1	15,1
1909	1,9	4,1	4,3	4,8	3,1	—	0,2	18,4
1909—13 gsnrl.	1,6	3,4	3,8	4,5	2,8	—	0,1	16,2
Jylland								
1917	0,2	2,1	1,1	4,7	2,0	—	—	10,1
1916	0,4	4,3	2,0	9,0	3,2	0,1	—	19,0
1915	0,4	4,2	1,7	7,6	2,5	0,1	—	16,5
1914	0,4	4,3	1,5	6,7	2,2	—	—	15,1
1913	0,4	5,0	2,1	8,9	2,8	0,1	—	19,3
1912	0,4	5,3	2,2	8,9	2,7	—	—	19,5
1911	0,4	6,1	2,0	8,4	2,7	—	—	19,6
1910	0,3	5,0	1,7	7,5	2,4	0,1	0,1	17,1
1909	0,3	5,9	2,0	8,6	2,7	0,1	0,1	19,7
1909—13 gsnrl.	0,4	5,5	2,0	8,4	2,7	—	0,1	19,1
Hele Landet								
1917	0,9	3,2	2,8	6,3	3,0	—	0,1	16,3
1916	2,4	6,7	6,7	13,5	5,7	0,1	0,1	35,2
1915	2,2	6,5	4,9	10,7	4,3	0,1	0,1	28,8
1914	1,8	6,5	4,4	9,9	4,3	—	0,1	27,0
1913	1,8	7,9	5,7	13,1	5,5	0,1	0,1	34,2
1912	2,1	8,4	6,2	13,7	5,6	—	0,1	36,1
1911	2,0	9,5	5,7	12,8	5,3	—	0,1	35,4
1910	1,8	8,5	5,0	11,6	5,0	0,1	0,2	32,2
1909	2,2	10,0	6,3	13,4	5,8	0,1	0,3	38,1
1909—13 gsnrl.	2,0	8,9	5,8	12,9	5,5	—	0,2	35,3
1917, naar 1909 -13 sættes=100	45	36	48	49	55	—	50	46

Tabel 18. Gsntl. Halmudbytte i Hektokilogr. pr. Hektar.

	Hvede	Rug	Byg	Havre	Bland- sæd	Bog- hvede	Bælg- sæd	Til- sammen
	hkg	hkg	hkg	hkg	hkg	hkg	hkg	hkg
Øerne								
1917	17	22	11	13	13	18	15	14
1916	41	43	27	37	32	21	31	34
1915	35	41	18	26	23	22	23	25
1914	33	30	18	26	25	28	23	25
1913	33	38	23	31	31	29	25	30
1912	40	43	26	38	34	18	32	34
1911	40	44	24	34	30	24	31	32
1910	38	43	22	33	30	23	30	31
1909	52	48	29	39	36	18	35	38
1909—13 gsntl.	41	43	25	35	32	22	31	33
Jylland								
1917	13	17	13	17	17	19	16	17
1916	33	31	24	30	30	13	24	29
1915	27	27	20	26	25	16	19	25
1914	32	25	18	22	22	19	24	22
1913	43	29	24	29	30	17	26	29
1912	40	30	24	29	29	17	27	29
1911	37	35	23	28	29	12	24	29
1910	35	29	21	26	27	18	25	26
1909	38	34	25	30	31	14	27	30
1909—13 gsntl.	37	31	23	28	29	16	26	29
Hele Landet								
1917	16	18	11	16	16	19	15	15
1916	39	34	26	32	31	14	29	31
1915	33	31	19	26	24	16	22	25
1914	33	26	18	23	24	19	23	23
1913	33	32	23	30	30	18	26	29
1912	40	34	25	32	32	17	30	31
1911	40	38	24	30	30	12	28	31
1910	38	34	22	27	28	18	28	28
1909	49	38	27	33	34	14	32	33
1909—13 gsntl.	40	35	24	30	31	16	29	30

hvilken Henseende der kan henvises til de i Tabel 16 meddelte Tal for de senere Aar.

d. Halmudbyttet.

Pålle.

Det samlede Udbytte af Halm udgjorde i 1917 16,3 Mill. hkg, hvad der kun er ca. 46 pCt. af den for Femaaret 1909—13 gennemsnitlige Halmmængde (jfr. Tabel 17, Side 45). Paa Øerne

var Halmhøsten betydelig slettere end i Jylland: Sammenlignet med det gennemsnitlige Udbytte i 1909—13 høstedes der paa Øerne kun ca. 38 pCt. (6,2 Mill. hkg mod 16,2 Mill. hkg), medens Udbyttet i Jylland var lidt over Halvdelen af Normalen (10,1 Mill. hkg mod 19,1 Mill. hkg). Den største Part af Halmudbyttet faldt som sædvanlig paa Havren; derefter kom Rug, Blandsæd og Byg.

Sammenlignes Udbyttet pr. Arealenhed med det tilsvarende Udbytte for de tidligere Aar, jfr. Tabel 18 (Side 46), vil det ses, at Udbyttet for samtlige Halmafgrøder netop er Halvdelen af det for Femaaret 1909—13 normale (15 hkg pr. ha i 1918 mod 30 hkg i 1909—13 i Gennemsnit). Kun Boghveden gav over normalt i i Udbytte, medens Udbyttet for de øvrige Halmsorter svingede omkring Halvdelen af det normale. Særlig ringe var Halmmængden for Hvedens og Byggets Vedkommende.

5. Høstudbyttet i Mængdeenheder efter ældre dansk Maal.

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

Der høstedes i 1917 i alt 18,84 Mill. Tdr. Sæd, hvilket er 6,3 Mill. Tdr. mindre end i 1916, og 8,6 Mill. Tdr. mindre end det for Femaaret 1909—13 normale, nemlig 27,42 Mill. Tdr. Udbyttet fremgaar iøvrigt for de enkelte Kornsorters Vedkommende af omstaaende Tabel 19 (Side 48), hvorefter der i 1917 høstedes 1,09 Mill. Tdr. Hvede, 2,20 Mill. Tdr. Rug, 4,12 Mill. Tdr. Byg, 7,81 Mill. Tdr. Havre, 3,55 Mill. Tdr. Blandsæd, 22 000 Tdr. Boghvede og 46 000 Tdr. Ærter og anden Bælgsæd.

Med Hensyn til Sædafgrødernes gennemsnitlige Foldudbytte skal anføres, at der i 1917 af Hvede høstedes 11,3 Tdr. pr. Td. Land, svingende mellem 13,9 Tdr. i Præstø Amt og 5,7 Tdr. i Hjørring Amt. For Rugen var det gennemsnitlige Udbytte 6,9 Tdr. pr. Td. Land, for det 2-radede Byg 9,6 Tdr., for 6-radet Byg 8,5 Tdr., for hvid Havre 11,7 Tdr., for graa Havre 7,0 Tdr. og for Blandsæd 10,0 Tdr. Iøvrigt henvises til Tabel 20 (Side 49), som giver en amtsvis Oversigt over Foldudbyttet af de forskellige Kornsorter i 1917.

Tabel 19. Sædafgrødernes Kærneudbytte i 1000 Tdr.

	Hvede	Rug	Byg			Havre			Blandsæd	Boghvede	Bælgsæd	Tilsammen
			2-radet	6-radet	Tilsamm.	hvid	sort og graa	Tilsamm.				
Øerne:	1000 Tdr.	1000 Tdr.	1000 Tdr.	1000 Tdr.	1000 Tdr.							
1917	919	847	2 730	164	2 894	2 701	25	2 726	1 671	1	31	9 089
1916	1 267	1 004	3 740	316	4 056	4 075	84	4 159	2 289	3	54	12 832
1915	1 654	1 312	4 421	466	4 887	4 085	97	4 182	2 496	2	34	14 567
1914	1 185	1 005	3 300	358	3 658	3 295	79	3 374	2 265	1	35	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	1 623	3 679	413	4 092	3 885	89	3 974	2 614	1	43	13 339
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	63	13 259
1909	879	1 972	3 445	353	3 798	3 818	97	3 915	2 563	1	69	13 197
1909-13 gsntl.	1 107	1 785	3 584	389	3 973	3 840	93	3 933	2 573	1	54	13 426
Jylland:												
1917	169	1 351	905	325	1 230	4 246	835	5 081	1 880	21	15	9 747
1916	263	1 673	1 092	505	1 597	5 277	1 276	6 553	2 188	17	14	12 305
1915	367	1 981	1 066	605	1 671	5 186	1 488	6 674	2 151	27	14	12 885
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	22	18	14 182
1911	271	2 606	1 092	649	1 741	5 624	1 479	7 103	2 044	19	22	13 806
1910	263	2 646	1 084	656	1 740	5 460	1 428	6 888	1 992	40	28	13 597
1909	220	2 573	1 127	618	1 745	5 564	1 434	6 998	1 982	37	30	13 585
1909-13 gsntl.	272	2 570	1 142	671	1 813	5 731	1 473	7 204	2 084	28	24	13 995
Hele Landet:												
1917	1 088	2 198	3 635	489	4 124	6 947	860	7 807	3 551	22	46	18 836
1916	1 530	2 677	4 832	821	5 653	9 352	1 360	10 712	4 477	20	68	25 137
1915	2 021	3 293	5 487	1 071	6 558	9 271	1 585	10 856	4 647	29	48	27 452
1914	1 465	2 762	4 300	964	5 264	8 372	1 419	9 791	4 159	28	53	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	4 074	4 850	1 112	5 962	9 766	1 599	11 365	4 758	23	61	27 521
1911	1 438	4 375	4 445	1 022	5 467	9 346	1 570	10 916	4 530	20	72	26 818
1910	1 384	4 566	4 611	1 018	5 629	9 131	1 519	10 650	4 495	41	91	26 856
1909	1 099	4 545	4 572	971	5 543	9 382	1 531	10 913	4 545	38	99	26 782
1909-13 gsntl.	1 379	4 355	4 726	1 060	5 786	9 571	1 566	11 137	4 657	29	78	27 421

En Sammenligning mellem Foldudbyttet i 1917 og tidligere Aar er givet i Tabel 21 (Side 50), hvoraf det fremgaar, at Foldudbyttet i Aar har været langt under det normale.

De lave Udbyttetotal pr. Arealenhed i 1917 sammenlignet med de nærmest foregaaende Aars er i Tabel 22 (Side 51) belyste yderligere. Sognene er i Tabellen fordelte efter det opgivne Udbytte,

Tabel 20. Sædafgrødernes gennemsnitlige Udbytte i 1917, amtsvis, i Tdr. pr. Td. Ld.

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

og af de anførte Forholdstal for Aarene 1912—17 viser Forskydningen til lavere Foldtal sig med al Tydelighed.

Af Rodfrugterne gav Kartofler 8,68 Mill. Tdr., af Foderroer høstedes 143,42 Mill. Tdr., af Sukkerroer 17,65 Mill. Centner og af Cikorierødder 0,47 Mill. Centner (jfr. Tabel 23, Side 52).

Om Rodfrugternes Foldudbytte giver Tabel 24 (Side 53) Oplysning. Der høstedes i 1917 i Gennemsnit 83 Tdr. Kartofler pr.

Tabel 21. Sædafgrødernes gennemsnitlige Udbytte
i Tdr. pr. Td. Land.

	Tdr. pr. Td. Land						
	Hvede	Rug	2-rd. Byg	6-rd. Byg	Hvid Havre	Grøn Havre	Blandesed
Øerne:							
1917.....	11,8	9,7	9,9	8,9	12,6	12,3	11,3
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	—	17,3
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:							
1917.....	9,2	5,8	8,9	8,3	11,1	6,9	9,2
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.....	13,3	8,0	11,8	10,9	14,5	10,0	12,5
1909—13 gsntl.....	14,6	8,1	12,0	11,3	14,5	10,0	12,6
Hele Landet:							
1917.....	11,3	6,9	9,6	8,5	11,7	7,0	10,0
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

Td. Land, af Gulerødder høstede 161 Tdr. pr. Td. Land, af Runkelroer 335 Tdr., af Kaalroer 272 Tdr. og af Turnips 258 Tdr. Sukkerroerne gav 317 Centner, Cikorierødderne 242 Centner pr. Td. Land.

Tabel 22. Sogdenes Fordeling efter det opgivne
Udbytte i Tdr. pr. Td. Ld.

	Absolute Tal (Høsten 1917)			Forholdstal							
	Øerne	Jylland	Hele Landet	Øerne		Hele Landet					
				1917	1917	1917	1916	1915	1914	1913	1912
			pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
Hvede:											
Indtil 5 Tdr. ...	4	56	60	0,6	12,4	5,3	1,1	0,8	10,4	0,5	0,3
6—10 — ...	232	311	543	34,4	69,1	48,3	23,7	12,9	13,9	9,5	12,3
11—15 — ...	395	80	475	58,5	17,8	42,2	58,4	26,0	55,1	29,3	53,9
over 15 — ...	44	3	47	6,5	0,7	4,2	16,8	60,3	30,6	60,7	33,5
Antal Opgivelser	675	450	1 125	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Rug:											
Indtil 5 Tdr. ...	8	285	293	1,2	31,0	18,2	12,2	8,9	11,4	3,3	4,3
6—10 — ...	409	607	1 016	59,3	66,0	63,1	63,0	41,6	64,5	44,5	49,3
11—15 — ...	271	28	299	39,2	3,0	18,6	24,4	41,0	22,8	47,4	43,6
over 15 — ...	2	"	2	0,3	"	0,1	0,4	8,5	1,3	4,8	2,8
Antal Opgivelser	690	920	1 610	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Byg, 2rd.:											
Indtil 5 Tdr. ...	25	120	145	3,6	15,1	9,7	2,9	3,7	4,2	0,8	1,0
6—10 — ...	469	546	1 015	66,8	68,6	67,7	32,9	25,5	36,8	20,2	25,2
11—15 — ...	204	128	332	29,0	16,1	22,2	56,2	45,5	50,9	48,3	57,2
over 15 — ...	4	2	6	0,6	0,2	0,4	8,0	25,3	8,1	30,7	16,6
Antal Opgivelser	702	796	1 498	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Byg, 6rd.:											
Indtil 5 Tdr. ...	28	126	154	7,6	20,5	15,7	9,6	4,0	4,9	2,6	3,2
6—10 — ...	245	385	630	66,7	62,7	64,2	55,5	29,3	38,5	24,4	28,2
11—15 — ...	86	99	185	23,5	16,1	18,9	30,6	43,2	46,5	43,8	51,6
over 15 — ...	8	4	12	2,2	0,7	1,2	4,3	23,5	10,1	29,2	17,0
Antal Opgivelser	367	614	981	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Havre, hvid el. gul:											
Indtil 5 Tdr. ...	6	45	51	0,9	5,1	3,2	0,5	0,7	1,8	0,5	0,7
6—10 — ...	203	429	632	29,4	48,3	40,1	18,4	15,1	27,6	9,0	11,3
11—15 — ...	313	301	614	45,4	33,9	38,9	30,9	31,9	38,6	28,0	33,1
over 15 — ...	168	113	281	24,3	12,7	17,8	50,2	52,3	32,0	62,5	54,9
Antal Opgivelser	690	888	1 578	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Havre, graa eller broget samt sort:											
Indtil 5 Tdr. ...	1	92	93	4,2	21,3	20,4	5,9	4,2	8,8	2,5	3,4
6—10 — ...	14	290	304	58,3	67,3	66,8	64,2	49,8	58,6	42,1	43,5
11—15 — ...	6	44	50	25,0	10,2	11,0	23,6	39,0	25,0	43,4	39,9
over 15 — ...	3	5	8	12,5	1,2	1,8	6,3	7,0	7,6	12,0	13,2
Antal Opgivelser	24	431	455	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Blandsød:											
Indtil 5 Tdr. ...	7	84	91	1,1	10,4	6,3	2,6	1,9	4,1	0,5	1,1
6—10 — ...	262	489	751	40,5	60,9	51,8	24,9	21,1	31,2	14,5	17,3
11—15 — ...	344	215	559	53,2	26,8	38,5	43,4	32,8	43,6	33,4	40,2
over 15 — ...	34	15	49	5,2	1,9	3,4	29,1	44,2	21,1	51,6	41,4
Antal Opgivelser	647	803	1 450	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tabel 23. Udbyttet af Rodfrugter i Mill. Tønder,
resp. Mill. Centner.

	Kar- toffer	Foderroer					Sukkerroer	Cikorie- rødder
		Gulerødder	Runkelroer	Kaalroer.	Turnips og andre Foderroer	Tilsammen		
	Mill. Tdr.	Mill. Tdr.	Mill. Tdr.	Mill. Tdr.	Mill. Tdr.	Mill. Tdr.	Mill. Ctnr.	Mill. Ctnr.
Øerne:								
1917	2,14	0,20	30,72	17,54	7,41	55,87	17,34	0,31
1916	1,43	0,22	33,32	11,81	5,78	51,13	14,44	0,32
1915	2,52	0,21	43,25	10,04	6,72	60,22	16,12	0,22
1914	2,02	0,59	35,87	8,55	5,43	50,44	18,74	0,29
1913	2,59	0,58	35,04	10,79	6,68	53,09	18,08	0,27
1912	1,84	0,63	36,79	11,42	6,85	55,69	20,44	0,31
1911	2,06	0,56	31,51	7,25	5,10	44,42	14,36	0,25
1910	1,85	0,67	37,25	6,74	5,29	49,95	14,60	0,24
1909	1,51	0,72	37,50	5,28	5,10	48,60	9,51	0,18
1909—13 gsnthl...	1,97	0,63	35,62	8,30	5,80	50,35	15,40	0,24
Jylland:								
1917	6,54	1,10	16,10	43,38	26,97	87,55	0,31	0,16
1916	5,31	1,65	18,02	38,55	22,90	81,12	0,28	0,17
1915	8,21	2,17	27,18	37,80	26,50	93,65	0,38	0,13
1914	7,44	2,33	16,46	37,85	24,91	81,55	0,61	0,17
1913	8,11	2,30	15,26	46,01	29,61	93,18	0,52	0,16
1912	6,42	2,32	15,19	47,03	28,92	93,46	0,60	0,19
1911	6,17	1,97	12,52	35,09	23,35	72,93	0,33	0,15
1910	6,47	2,40	13,53	43,54	30,16	89,68	0,23	0,18
1909	4,97	2,15	10,66	39,88	30,09	82,78	0,19	0,13
1909—13 gsnthl...	6,43	2,23	13,43	42,31	28,43	86,40	0,37	0,16
Hele Landet:								
1917	8,68	1,30	46,82	60,92	34,38	143,42	17,65	0,47
1916	6,74	1,87	51,34	50,36	28,68	132,25	14,72	0,49
1915	10,73	2,38	70,43	47,84	33,22	153,87	16,50	0,35
1914	9,46	2,92	52,33	46,40	30,34	131,99	19,35	0,46
1913	10,70	2,88	50,30	56,80	36,29	146,27	18,60	0,43
1912	8,26	2,95	51,98	58,45	35,77	149,15	21,04	0,50
1911	8,23	2,53	44,03	42,34	28,45	117,35	14,69	0,40
1910	8,32	3,07	50,78	50,28	35,45	139,58	14,83	0,42
1909	6,48	2,87	48,16	45,16	35,19	131,38	9,70	0,31
1909—13 gsnthl...	8,40	2,86	49,05	50,61	34,23	136,75	15,77	0,41

Tabel 24. Rodfrugternes gennemsnitlige Udbytte
i Tdr., resp. Centner pr. Td. Ld.

	Tdr. pr. Td. Ld.					Ctnr. pr. Td. Ld.	
	Kar- toffer	Gule- rødder	Runkel- roer	Kaal- roer	Turnips o. a. Fo- derroer	Sukker- roer	Cikorie- rødder
Øerne:							
1917	76	189	357	271	285	317	263
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:							
1917	85	157	300	273	251	306	209
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:							
1917	83	161	335	272	258	317	242
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

I Tabel 25 (Side 54) er givet en Oversigt over Sogdenes For-
deling efter de opgivne avlede Fold af Rodfrugter, svarende til den
Side 51 i Tabel 22 givne Oversigt for Kornsorterne.

Tabel 25. Sogdenes Fordeling efter det opgivne
Udbytte i Tdr. pr. Td. Land.)

	Absolute Tal (Høsten 1917)			Forholdstal							
	Øerne	Jylland	Hele Landet	Øerne	Jylland	Hele Landet					
				1917	1917	1917	1916	1915	1914	1913	1912
				pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
Kartofler:											
Indtil 30 Tdr...	11	3	14	1,5	0,3	0,8	14,8	0,5	2,1	0,6	2,4
31—50 — ..	109	55	164	15,0	5,6	9,6	40,1	7,2	13,8	6,0	22,6
51—70 — ..	218	162	380	29,9	16,5	22,2	26,5	18,9	24,4	14,3	27,3
71—100 — ..	357	632	989	49,0	64,3	57,8	16,6	55,6	39,5	55,0	37,7
over 100 — ..	33	131	164	4,6	13,3	9,6	2,0	17,8	20,2	24,1	10,0
Antal Opgivelser	728	983	1 711	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Runkelroer:											
Indtil 150 Tdr...	"	92	92	"	10,1	5,6	19,5	6,4	2,3	2,3	3,8
151—200 — ..	10	159	169	1,4	17,4	10,3	21,7	11,4	5,0	7,4	9,4
201—250 — ..	32	184	216	4,4	20,1	13,2	22,2	13,9	10,1	10,3	13,0
251—300 — ..	155	252	407	21,4	27,6	24,8	26,3	31,8	27,5	33,3	25,2
301—400 — ..	447	215	662	61,6	23,5	40,4	9,7	33,1	48,3	43,8	42,7
over 400 — ..	81	12	93	11,2	1,3	5,7	0,6	3,4	6,8	2,9	5,9
Antal Opgivelser	725	914	1 639	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Kaalroer:											
Indtil 150 Tdr...	45	51	96	6,4	5,2	5,7	3,3	3,1	7,1	1,9	1,8
151—200 — ..	122	162	284	17,4	16,5	16,9	11,2	8,4	22,0	8,9	6,7
201—250 — ..	198	249	447	28,2	25,5	26,6	20,6	14,2	28,5	13,5	14,5
251—300 — ..	211	331	542	30,1	33,8	32,3	30,2	30,0	28,6	33,3	25,6
301—400 — ..	101	175	276	14,4	17,9	16,4	32,5	40,1	12,9	38,8	42,4
over 400 — ..	25	11	36	3,5	1,1	2,1	2,2	4,2	0,9	3,6	9,0
Antal Opgivelser	702	979	1 681	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Turnips:											
Indtil 150 Tdr...	25	49	74	3,9	5,0	4,6	3,7	3,3	8,7	1,6	1,9
151—200 — ..	103	199	302	16,0	20,3	18,6	13,4	8,2	20,2	7,2	7,8
201—250 — ..	121	250	371	18,9	25,6	22,9	20,9	16,1	27,4	12,4	14,0
251—300 — ..	226	313	539	35,2	32,0	33,3	36,1	34,0	27,3	33,6	31,5
301—400 — ..	137	158	295	21,3	16,2	18,2	24,1	34,0	14,6	40,3	38,8
over 400 — ..	30	9	39	4,7	0,9	2,4	1,8	4,4	1,8	4,9	6,0
Antal Opgivelser	642	978	1 620	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Udbyttet af Hø var i 1917 2,33 Mill. Læs (à 1000 Pd.) og var saaledes langt under Gennemsnittet for 1909—13. Af Agerhø høstedes 1,37 Mill. Læs og af Enghø 0,96 Mill. Læs. Pr. Arealenhed (Td. Land) var Udbyttet i 1917 2,4 Læs saavel af Agerhø som af Enghø; i 1909—13 i Gennemsnit var Udbyttet af Agerhø 4,8 Læs og af Enghø 3,5 Læs pr. Td. Land (jfr. Tabel 26, Side 55).

Det samlede Halmudbytte var i 1917 3,26 Mill. Læs eller 1,7 Læs (à 1000 Pd.) pr. Td. Land. I Femaaret 1909—13 høstedes i Gennemsnit 3,4 Læs pr. Td. Land, og Udbyttet er saaledes i

Tabel 26. Udbyttet af Hø i Mill. Læs (à 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									
1917	0,53	0,26	0,79	0,84	0,70	1,54	1,87	0,96	2,83
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	1,38	3,24
1913	0,98	0,41	1,39	1,16	1,04	2,20	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 gsnrl. . .	1,06	0,42	1,48	1,14	1,00	2,14	2,20	1,42	3,62
Læs pr. Td. Land									
1917	2,8	2,7	2,7	2,3	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4
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 gsnrl. . .	5,3	4,3	5,0	4,4	3,3	3,9	4,8	3,5	4,3

Aar kun det halve af det normale. Iøvrigt henvises til Tabel 27 (Side 56), der giver Oplysning saavel om den indhøstede Mængde som om Udbyttet pr. Td. Land.

Tabel 27. Udbyttet af Halm i Mill. Læs (à 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
1917	1,25	2,01	3,26	1,5	1,8	1,7
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	2,38	3,01	5,39	2,8	2,4	2,6
1913	2,98	3,85	6,83	3,3	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 gsnrl.....	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 seks 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 Høststatistik hovedsagelig hviler, nemlig Arealet. Størrelsen 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 under normale Forhold 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 Foder-

emner 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

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

	1917	1916	1915	1914	1913	1912
Københavns Amt.....	43 669	37 779	43 745	40 904	38 565	41 539
Frederiksborg —	52 566	49 592	50 627	55 434	52 703	53 814
Holbæk —	79 299	70 642	74 999	79 296	73 006	78 250
Sorø —	65 513	63 925	59 182	69 194	70 053	72 870
Præstø —	79 642	76 584	75 847	84 265	74 593	77 070
Bornholms —	28 747	27 720	23 511	29 780	27 134	27 187
Maribo —	77 318	81 046	71 261	78 945	75 637	77 480
Svendborg —	98 479	114 441	107 103	116 289	112 549	116 843
Odense —	96 833	116 331	111 092	110 564	115 560	117 547
Øerne	622 066	638 060	617 367	664 671	639 800	662 600
Vejle Amt	99 163	97 386	92 841	96 158	87 959	90 790
Aarhus —	105 916	92 019	90 705	99 691	92 027	97 745
Randers —	97 201	88 743	89 781	88 266	88 860	89 794
Aalborg —	116 665	113 114	106 211	97 445	101 448	101 413
Hjørring —	111 811	108 586	102 427	105 793	98 425	98 362
Thisted —	67 153	66 556	60 558	66 567	63 419	62 458
Viborg —	115 143	105 202	96 073	107 341	101 149	100 086
Ringkøbing —	127 685	127 888	127 724	115 381	123 665	114 328
Ribe —	107 949	110 590	104 846	101 660	96 678	96 394
Jylland	948 686	910 084	871 166	878 302	853 630	851 370
Hele Landet ..	1 570 752	1 548 144	1 488 533	1 542 973	1 493 430	1 513 970

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, at Kontrolforeningerne, som nu findes i et Antal af op mod 710, fordelte over alle Landets Egne og omfattende henimod en Femtedel af alle Landets Malkekøer, alle benytter en Regnskabsføring,

hvorved Forbruget af Græs og Grønfoder i de kontrollerede Besætninger bogføres særskilt. Herved fremkommer der et Materiale, som forholdsvis let kan nyttiggøres som Grundlag for en Totalberegning. Den anvendte Fremgangsmaade er iøvrigt følgende.

Efter Græsningstidens Ophør i Efteraaret 1917 udsendtes der fra Departementet, dels gennem Kontrolforeningernes Fællesorganisa-

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

	1917	1916	1915	1914	1913	1912
Københavns Amt	676	633	733	615	588	644
Frederiksborg —	775	743	760	792	754	771
Holbæk —	750	653	693	705	653	704
Sorø —	732	708	655	733	743	775
Præstø —	776	744	737	787	697	721
Bornholms —	809	812	689	820	751	756
Maribo —	751	782	690	741	711	730
Svendborg —	897	1 017	951	1 015	990	1 036
Odense —	900	1 045	998	965	1 011	1 032
Øerne	794	808	782	808	781	813
Vejle Amt	821	791	754	778	718	748
Aarhus —	773	655	645	688	644	691
Randers —	743	687	695	667	674	685
Aalborg —	804	767	720	657	693	703
Hjørring —	744	702	662	690	648	654
Thisted —	756	745	678	717	689	685
Viborg —	743	726	663	694	660	659
Ringkøbing —	759	765	764	681	738	691
Ribe —	847	870	824	809	783	793
Jylland	775	744	712	705	693	698
Hele Landet	782	769	739	746	729	745

tioner, 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 Køer i 1917 forbrugte Græs- og Grønfoderenheder, dels endelig om Antallet af Køer i Besætningen. Efter at disse Skemaer, som med stor Beredvillighed 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 Køer har man derefter for hvert enkelt Sogn overført paa den hele Kreaturbestand, saaledes som denne blev konstateret ved den i 1917 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 Malkekøer. Man har saaledes regnet, at den Mængde Græs og Grønfoder, der fortæres af 1 Ko, regnes lig med den Mængde, der fortæres 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 57). I denne Oversigt er samlet Tallene for 1917 samt de foregaaende 5 Aar.

Det fremgaar af det paa Grundlag af det for i Aar indgaaede Materiale fra Kontrolforeningerne, at det samlede Forbrug af Græs og Grønfoder i 1917 kan anslaas til omkring 1 570 Mill. Foderenheder, altsaa et Tal noget højere end de for de foregaaende Aar beregnede. Af dette samlede Antal af Foderenheder faldt de 622 Mill. paa Øerne og de 948 paa Jylland. Det højere Forbrug for 1917 falder saaledes paa Halvøen. Af Tabel 27 fremgaar, at det gennemsnitlige Forbrug pr. voksent Kreatur i 1917 ogsaa har

været forholdsvis stort, større end for noget tidligere Aar, for hvilket der foreligger tilsvarende skønmæssige Beregninger. I det store og hele synes Resultatet af de for de forløbne Aar foreliggende Tal at tyde hen paa, at Forbruget af Græs og Grønfoder pr. Kreatur ikke varierer meget fra Aar til Aar.

Tabeller.
Tableaux.

Tabel I. Høstudbyttet i 1917
Tableau I. Récoltes en 1917 par

		Hoved- staden	Københavns Amt					
			Køb- stæderne	Sokke- lunds Herred	Smør- rum Herred	Tune Herred	Ram- sø Herred	
1	Hvede	hkg.	1 479	1 415	9 166	29 338	21 018	19 814
2	Rug		1 401	1 874	12 555	16 474	9 382	11 274
3	Byg, 2-radet	—	744	3 107	6 637	36 172	43 739	38 979
4	— 6-radet	—	1 625	117	11 893	14 022	1 948	2 161
5	Havre, hvid eller gul....	—	3 572	3 122	28 240	42 970	25 647	25 949
6	Havre, gr. ell. brog. samt sort	—	67	97	32	417	478	7
7	Blandsæd	—	570	1 070	2 335	8 347	7 295	11 778
8	Boghvede	—	»	»	4	8	»	3
9	Ærter og anden Bælg-sæd	—	135	90	138	686	800	482
1-9	Samtlige Sædafgrøder	—	9 593	10 892	71 000	148 434	110 307	110 447
10	Kartofler	—	38 675	4 755	100 642	32 020	11 520	15 710
11	Gulerødder	—	1 408	80	9 088	1 056	80	240
12	Runkelroer	—	7 492	16 524	105 930	350 631	260 392	317 074
13	Kaalrabi (Kaalroer)	—	19 643	20 826	97 726	328 342	317 205	360 018
14	Turnips og andre Foderroer	—	800	6 840	17 440	65 160	59 380	93 060
11-14	Samtlige Foderroer	—	29 343	44 270	230 184	745 189	637 057	770 392
15	Sukkerroer	—	»	1 755	5 625	5 750	1 600	12 250
16	Cikorierødder	—	»	150	4 350	790	540	»
17	Agerhø	—	5 870	7 570	39 220	66 355	39 185	31 825
18	Enghø	—	2 920	310	8 170	23 280	9 005	9 250
17-18	Tilsammen Hø	—	8 790	7 880	47 390	89 635	48 190	41 075
19	Halm	—	5 887	17 394	63 116	87 910	36 313	38 053
			Frdbg. Amt (forts.)			Hol-		
			Horns Herred	Ti- sammen	Køb- stæderne	Ods Herred	Tudse Herred	Merløse Herred
1	Hvede	hkg.	10 312	44 663	1 126	22 621	19 776	23 788
2	Rug		21 532	106 960	1 699	29 433	16 958	24 845
3	Byg, 2-radet	—	30 788	137 566	3 488	39 228	34 353	52 006
4	— 6-radet	—	1 514	13 720	69	8 239	2 886	2 196
5	Havre, hvid eller gul....	—	23 522	164 446	2 766	37 122	31 232	39 243
6	— gr. ell. brog. samt sort	—	447	1 411	107	543	721	1 341
7	Blandsæd	—	10 769	74 336	1 490	35 841	28 760	36 879
8	Boghvede	—	10	36	»	5	»	10
9	Ærter og anden Bælg-sæd	—	326	1 889	»	321	105	332
1-9	Samtlige Sædafgrøder	—	99 220	545 027	10 745	173 353	134 791	180 640
10	Kartofler	—	67 690	554 195	9 115	72 880	26 970	54 240
11	Gulerødder	—	1 920	14 408	520	7 168	1 600	3 960
12	Runkelroer	—	336 330	1 670 247	33 714	712 935	563 472	507 533
13	Kaalrabi	—	193 320	1 373 494	17 325	496 732	442 800	571 073
14	Turnips og andre Foderroer	—	99 520	588 752	8 488	211 240	109 340	115 060
11-14	Samtlige Foderroer	—	631 090	3 646 901	60 047	1 428 075	1 117 212	1 197 626
15	Sukkerroer	—	»	3 850	6 155	14 690	24 275	28 088
16	Cikorierødder	—	»	13 975	475	1 600	625	»
17	Agerhø	—	41 840	267 705	8 615	120 350	52 115	85 290
18	Enghø	—	16 530	87 300	1 490	32 835	41 480	39 655
17-18	Tilsammen Hø	—	58 370	355 005	10 105	153 185	93 595	124 945
19	Halm	—	89 202	527 768	14 874	190 218	97 755	164 230

etter Vægt. Herreder m. v.
jurisdiction. Hectokilogrammes.

			Frederiksborg Amt						
Voldborg Herred	Semme Herred	Til-sammen	Køb-stæderne	Ølstykke Herred	Ljunge-Kronborg Herred	Holbo Herred	Strø Herred	Ljunge-Frederiks-borg H.	
18 349	15 598	114 698	360	3 860	6 066	5 261	5 606	13 198	1
13 655	12 652	77 866	1 180	13 370	16 706	17 903	19 969	16 300	2
45 050	36 948	210 632	919	13 444	20 540	22 592	21 316	27 967	3
2 051	2 536	34 728	272	1 607	3 191	2 428	1 598	3 110	4
30 566	29 063	185 557	1 999	14 363	36 420	35 741	22 557	29 844	5
59	202	1 292	10	71	410	252	80	141	6
10 952	7 577	49 354	887	3 970	13 030	24 159	10 745	10 776	7
15	3	33	8	5	»	10	3	»	8
781	524	3 501	128	263	177	378	257	360	9
121 478	105 103	677 661	5 763	50 953	96 540	108 724	82 131	101 696	1-9
22 565	26 241	213 453	11 555	63 115	80 295	108 700	121 040	101 800	10
80	144	10 768	648	2 240	1 600	1 960	2 200	3 840	11
429 840	276 836	1 757 227	17 514	124 785	217 440	426 541	234 549	313 088	12
297 482	288 643	1 710 242	8 055	164 700	325 418	215 563	151 933	314 505	13
92 088	66 752	400 720	4 964	44 400	121 880	162 908	71 920	83 160	14
819 490	632 375	3 878 957	31 181	336 125	666 338	806 972	460 602	714 593	11-14
1 400	4 212	32 592	»	»	»	»	»	3 850	15
»	525	6 355	»	»	»	213	300	13 462	16
39 850	34 105	258 110	5 395	21 620	62 505	46 725	48 650	40 970	17
9 295	17 270	76 580	260	14 045	16 395	11 640	17 425	11 005	18
49 145	51 375	334 690	5 655	35 665	78 900	58 365	66 075	51 975	17-18
77 622	52 556	372 964	5 472	76 056	79 964	82 751	108 504	85 819	19

bæk Amt					Sorø Amt					
Løve Herred	Skippinge Herred	Arts Herred	Samsø	Til-sammen	Køb-stæderne	Slagelse Herred	V. Flakke-bjerg Herred	Ø. Flakke-bjerg Herred		
28 320	16 151	23 155	9 600	144 537	2 130	31 297	21 808	24 679	1	
12 776	8 443	8 770	8 209	111 133	1 346	14 824	14 542	16 878	2	
69 555	35 889	65 573	38 015	338 107	5 252	67 291	49 088	42 565	3	
2 423	1 167	1 573	342	18 895	589	5 393	1 434	2 213	4	
37 144	20 510	36 591	20 123	224 731	5 059	50 485	39 290	34 952	5	
456	1 057	280	317	4 822	418	471	25	109	6	
15 769	10 266	13 038	7 547	149 590	3 149	28 889	35 219	25 173	7	
10	15	3	36	79	»	»	28	8	8	
525	304	261	4	1 852	98	1 224	1 289	1 108	9	
166 978	93 802	149 244	84 193	993 746	18 041	199 874	162 723	147 685	1-9	
44 035	46 780	29 415	1 840	285 275	7 166	34 535	31 166	18 060	10	
4 944	5 728	5 400	17 320	46 640	416	2 840	2 292	1 680	11	
622 030	325 733	535 644	491 445	3 792 506	39 690	603 644	563 134	513 702	12	
418 356	341 604	311 724	165 510	2 765 124	43 731	499 145	428 756	442 125	13	
103 512	76 800	140 848	119 160	884 448	5 640	144 916	117 940	70 400	14	
1 148 842	749 865	993 616	793 435	7 488 718	89 477	1 250 545	1 112 122	1 027 907	11-14	
233 675	23 650	192 050	»	522 583	20 375	189 975	60 888	41 045	15	
5 030	»	»	»	7 730	4 675	19 975	2 625	»	16	
48 890	33 305	29 890	18 445	396 900	5 890	59 130	35 495	65 530	17	
38 295	23 490	11 610	5 095	193 950	3 445	32 740	12 830	10 790	18	
87 185	56 795	41 500	23 540	590 850	9 335	91 870	48 325	76 320	17-18	
132 592	81 653	120 921	46 512	848 755	26 790	181 660	132 566	138 816	19	

		Sorø Amt (forts.)			Køb- stæderne	Bjerskov Herred	Stevns Herred
		Alsted Herred	Ringsted Herred	Til- sammen			
1	Hvede hkg.	12 124	33 793	125 831	3 520	18 617	35 260
2	Rug —	14 767	25 377	87 734	1 853	15 501	17 292
3	Byg, 2-radet —	27 287	60 046	251 529	8 687	39 655	65 571
4	— 6-radet —	1 634	1 758	13 021	92	536	3 803
5	Havre, hvid eller gul . . . —	20 372	42 262	192 420	3 243	25 511	40 490
6	Havre, gr. ell. brog. samt sort —	380	152	1 555	20	47	168
7	Blandsød —	26 203	36 075	154 708	2 681	12 785	15 346
8	Boghvede —	7	»	43	8	10	»
9	Ærter og anden Bælgsød —	254	851	4 824	113	975	2 331
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	103 028	200 314	831 665	20 217	113 637	180 261
10	Kartofler —	29 671	38 510	159 108	2 965	15 565	16 495
11	Gulerødder —	660	480	8 368	64	320	808
12	Runkelroer —	358 185	704 277	2 782 632	45 891	449 595	611 311
13	Kaalrabi (Kaalroer) —	385 920	710 554	2 510 231	21 798	240 278	226 809
14	Turnips og andre Foderroer —	89 880	183 092	611 868	3 260	72 360	51 128
11-14	Samtlige Foderroer —	834 645	1 598 403	5 913 099	71 013	762 553	890 056
15	Sukkerroer —	8 381	27 225	347 889	29 042	11 450	2 550
16	Cikorierødder —	325	160	27 760	300	1 300	»
17	Agerhø —	44 705	82 255	293 005	4 820	46 165	55 090
18	Enghø —	13 665	28 385	101 855	670	11 320	13 005
17-18	Tilsammen Hø —	58 370	110 640	394 860	5 490	57 485	68 095
19	Halm —	44 086	117 627	641 545	21 227	65 643	128 809

		Bornholms Amt (forts.)			Køb- stæderne	Falster Nørre Herred	Falster Sender Herred
		Øster Herred	Sender Herred	Til- sammen			
1	Hvede hkg.	8 604	11 525	31 993	3 609	37 151	32 070
2	Rug —	5 667	9 007	33 584	1 312	11 317	10 272
3	Byg, 2-radet —	5 133	5 519	27 027	16 181	58 324	71 225
4	— 6-radet —	1 011	999	4 322	106	473	902
5	Havre, hvid eller gul . . . —	8 936	10 447	42 880	7 557	30 210	53 106
6	— gr. ell. brog. samt sort —	78	35	319	92	304	79
7	Blandsød —	13 654	15 427	54 059	4 435	21 672	24 699
8	Boghvede —	»	»	»	»	»	»
9	Ærter og anden Bælgsød —	»	»	7	27	1 655	1 200
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	43 083	52 959	194 191	33 319	161 106	193 553
10	Kartofler —	16 540	16 480	122 925	5 530	15 610	14 880
11	Gulerødder —	960	1 600	7 580	»	320	504
12	Runkelroer —	218 812	193 995	977 368	55 431	741 960	514 030
13	Kaalrabi (Kaalroer) —	131 949	122 220	571 244	10 080	86 580	130 648
14	Turnips og andre Foderroer —	29 580	22 720	117 420	29 436	67 800	74 472
11-14	Samtlige Foderroer —	381 301	340 535	1 673 612	94 947	896 660	719 654
15	Sukkerroer —	»	»	400	180 000	419 712	521 040
16	Cikorierødder —	»	»	»	»	»	»
17	Agerhø —	41 370	37 475	149 465	14 060	34 495	52 745
18	Enghø —	7 270	10 645	35 670	8 350	38 625	50 005
17-18	Tilsammen Hø —	48 640	48 120	185 135	22 410	73 120	102 750
19	Halm —	95 557	55 676	255 024	33 420	116 794	122 621

1917 efter Vægt. Herreder m. v.

(suite).

Præstø Amt						Bornholms Amt			
Fakse Herred	Tybjerg Herred	Hammer Herred	Baarse Herred	Møenbo Herred	Til-sammen	Køb-stæderne	Vester Herred	Nordre Herred	
20 825	12 685	21 983	35 365	34 111	182 366	1 258	7 344	3 262	1
21 963	15 384	20 761	22 267	10 711	125 732	1 542	8 280	9 088	2
49 162	30 166	40 522	64 754	59 594	358 111	1 534	8 962	5 879	3
2 931	743	1 255	853	319	10 532	285	1 177	850	4
35 116	21 774	34 537	48 117	32 848	241 636	1 830	9 808	11 859	5
163	117	255	257	158	1 185	21	67	118	6
25 656	18 455	32 976	44 344	30 964	183 207	2 695	9 713	12 570	7
»	17	30	13	9	87	»	»	»	8
1 100	385	298	717	2 121	8 040	7	»	»	9
156 916	99 726	152 617	216 687	170 835	1 110 896	9 172	45 351	43 626	1-9
17 375	12 225	22 485	26 730	12 390	126 230	12 565	26 490	50 850	10
360	320	3 240	496	960	6 568	1 740	1 760	1 520	11
538 286	307 170	557 775	551 466	281 790	3 343 284	69 021	303 165	192 375	12
215 640	305 032	319 455	354 843	89 235	1 773 090	14 697	99 923	202 455	13
71 140	56 440	141 480	105 000	30 060	530 868	2 800	21 320	41 000	14
825 426	668 962	1 021 950	1 011 805	402 045	5 653 810	88 258	426 168	437 350	11-14
1 650	1 400	69 375	343 463	568 875	1 027 805	»	400	»	15
»	»	»	»	100	1 700	»	»	»	16
61 655	43 720	63 725	61 880	32 050	369 105	10 655	27 905	32 060	17
13 650	22 520	44 465	23 980	34 270	163 880	4 825	5 160	7 770	18
75 305	66 240	108 190	85 860	66 320	532 985	15 480	33 065	39 830	17-18
101 674	62 139	110 759	176 143	150 330	816 724	7 902	47 922	47 967	19
Maribo Amt					Svendborg Amt				
Musse Herred	Fuglse Herred	Lollands Sønder Herred	Lollands Nørre Herred	Til-sammen	Køb-stæderne	Vindinge Herred	Gudme Herred	Sunds Herred	
29 239	19 530	16 431	17 195	155 225	586	19 924	12 463	21 867	1
24 971	6 600	3 792	4 576	62 840	1 543	23 607	15 313	16 523	2
125 082	113 479	105 271	128 214	617 776	3 825	48 602	38 663	42 753	3
2 803	802	1 535	786	7 407	405	5 353	2 096	2 110	4
62 667	45 361	33 943	37 716	270 560	3 212	46 603	37 818	37 493	5
389	314	211	1 139	2 528	21	258	1 645	321	6
26 621	18 417	19 783	18 294	133 921	2 588	29 138	34 309	36 637	7
7	»	7	46	60	7	»	8	8	8
1 758	928	1 292	1 098	7 958	56	506	1 112	909	9
273 537	205 431	182 265	209 064	1 258 275	12 243	173 991	143 427	158 621	1-9
28 995	18 470	19 840	21 765	125 090	8 177	33 775	35 045	31 880	10
3 520	640	»	5 120	10 104	200	3 500	5 756	2 360	11
573 160	433 580	336 879	508 860	3 163 900	43 610	958 347	668 601	894 195	12
96 890	76 423	104 868	78 602	584 091	8 928	425 012	482 854	391 676	13
92 976	57 248	55 240	77 632	454 804	4 924	126 308	125 488	159 968	14
766 546	567 891	496 987	670 214	4 212 899	57 662	1 513 167	1 282 699	1 448 199	11-14
1 173 798	957 575	956 440	996 825	5 205 390	11 975	60 738	37 550	27 538	15
»	»	»	»	»	1 050	1 900	625	»	16
43 625	23 220	31 530	31 095	230 770	5 805	56 155	49 360	54 565	17
38 675	35 425	36 520	23 730	231 330	2 465	24 965	9 420	15 765	18
82 300	58 645	68 050	54 825	462 100	8 270	81 120	58 780	70 330	17-18
157 683	150 936	88 954	102 247	772 655	11 185	158 674	79 066	148 789	19

		Svendborg Amt (forts.)					Køb- stederne
		Lange- lands N. Herred	Lange- lands S. Herred	Ærø Herred	Salling Herred	Til- sam men	
1	Hvede hkg.	8 511	14 088	1 917	20 051	99 407	923
2	Rug	3 766	4 023	8 110	38 899	111 784	1 449
3	Byg, 2-radet..... —	42 844	63 618	5 317	72 396	318 018	6 508
4	— 6-radet..... —	590	865	4 988	5 712	22 119	605
5	Havre, hvid eller gul.... —	23 877	28 490	11 621	71 514	260 628	5 480
6	— graa ell.brog.samt sort—	»	130	160	251	2 786	73
7	Blandsæd	12 261	15 985	16 442	68 532	215 892	2 592
8	Boghvede	14	7	7	184	235	»
9	Ærter og anden Bælsæd —	477	183	162	1 266	4 671	101
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	92 340	127 389	48 724	278 805	1 035 540	17 731
10	Kartofler..... —	26 205	18 668	13 710	67 685	235 145	6 805
11	Gulerødder	560	680	240	7 072	20 368	1 020
12	Runkelroer	486 000	506 574	387 999	1 382 760	5 328 086	54 315
13	Kaalrabi (Kaalroer)..... —	136 395	130 032	38 110	733 293	2 346 300	10 075
14	Turnips og andre Foderroer —	60 920	104 616	49 520	324 600	956 344	17 496
11-14	Samtlige Foderroer —	683 875	741 902	475 869	2 447 725	8 651 098	82 906
15	Sukkerroer	»	150	»	104 012	241 963	64 870
16	Cikorierødder	»	»	»	3 100	6 675	8 775
17	Agerhø..... —	18 790	35 300	21 505	100 890	342 310	10 305
18	Enghø	13 210	32 755	17 515	55 850	171 945	6 135
17-18	Tilsammen Hø —	32 000	68 055	39 020	156 680	514 255	16 440
19	Halm	78 491	107 617	69 051	299 097	951 970	22 213

		Vejle Amt					
		Køb- stederne	Elbo Herred	Holmans Herred	Brusk Herred	N. Tyrstrup Herred	Jerlev Herred
1	Hvede hkg.	1 007	5 406	5 593	7 376	14 045	2 765
2	Rug	607	3 590	4 710	7 935	3 716	6 945
3	Byg, 2-radet..... —	1 454	6 640	5 913	12 787	26 464	3 144
4	— 6-radet..... —	453	3 512	6 800	5 572	5 577	2 472
5	Havre, hvid eller gul.... —	6 277	18 886	34 279	46 042	52 308	25 476
6	— graa ell.brog.samt sort —	259	153	105	144	1 202	899
7	Blandsæd	4 190	12 850	14 928	26 975	34 469	14 522
8	Boghvede	»	7	13	54	23	245
9	Ærter og anden Bælsæd —	8	67	270	253	615	122
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	14 255	51 111	72 611	107 138	138 419	56 590
10	Kartofler..... —	7 008	9 600	18 500	27 260	16 565	23 864
11	Gulerødder	368	356	1 120	2 240	2 360	1 160
12	Runkelroer	47 880	92 700	197 478	285 651	224 946	145 575
13	Kaalrabi (Kaalroer)..... —	29 880	143 550	311 688	441 864	405 162	242 811
14	Turnips og andre Foderroer —	45 872	80 320	79 000	172 860	118 440	159 592
11-14	Samtlige Foderroer —	124 000	316 926	589 286	902 615	750 908	549 138
15	Sukkerroer	1 925	2 925	150	22 952	110 876	»
16	Cikorierødder	100	100	1 113	1 250	3 200	200
17	Agerhø..... —	6 995	13 790	27 300	33 630	33 265	26 775
18	Enghø	5 025	14 080	27 155	26 550	19 575	16 410
17-18	Tilsammen Hø —	12 020	27 870	54 455	60 180	52 840	43 185
19	Halm	15 255	33 564	102 295	91 137	93 541	57 051

1917 efter Vægt. Herreder m. v.

(suite).

Odense Amt									
Odense Herred	Aasum Herred	Bjerger Herred	Lunde Herred	Skam Herred	Skovby Herred	Baag Herred	Vends Herred	Til-sammen	
10 849	6 254	17 767	9 461	5 549	7 702	10 689	17 970	87 164	1
26 642	16 486	13 697	12 017	15 913	18 187	24 219	20 308	148 918	2
46 922	30 007	54 172	26 439	24 864	28 665	67 789	48 642	334 008	3
3 074	2 987	2 804	1 406	1 722	2 044	2 456	4 334	21 432	4
47 624	25 847	39 085	24 119	20 245	34 664	55 623	51 843	304 530	5
306	134	156	253	31	125	459	252	1 789	6
43 360	21 240	11 430	20 018	19 763	37 258	64 854	58 673	279 188	7
190	12	24	27	13	14	41	36	357	8
361	337	288	259	176	432	495	117	2 566	9
179 328	103 304	139 423	93 999	88 276	129 091	226 625	202 175	1 179 952	1-9
47 415	23 905	20 610	19 770	14 695	29 770	63 345	55 185	281 500	10
2 976	2 760	5 440	2 808	1 400	300	9 628	3 348	29 680	11
642 726	571 293	573 530	430 695	560 552	555 939	566 955	868 810	4 824 815	12
395 352	226 516	154 526	120 942	97 173	250 186	431 978	444 798	2 131 546	13
240 360	96 320	75 716	79 936	111 780	218 832	244 364	302 020	1 386 824	14
1 281 414	896 889	809 212	634 381	770 905	1 025 257	1 252 925	1 618 976	8 372 865	11-14
159 125	45 145	77 288	76 860	32 450	36 325	636 150	162 037	1 290 250	15
30 062	34 333	11 050	3 175	»	1 600	1 850	400	91 245	16
47 840	25 095	30 505	32 400	24 495	53 050	67 170	60 195	351 055	17
31 500	11 560	37 120	31 015	14 540	16 775	36 230	37 125	222 000	18
79 340	36 655	67 625	63 415	39 035	69 825	103 400	97 320	573 055	17-18
120 992	87 795	101 553	53 916	65 050	146 724	241 355	187 310	1 026 908	19
Aarhus Amt									
Tørrild Herred	Nørvang Herred	Hatting Herred	Bjerre Herred	Til-sammen	Køb-stæderne	Nim Herred	Voer Herred	Tyrsting Herred	
3 566	5 579	3 602	9 743	58 682	991	2 181	7 270	762	1
9 684	32 936	10 171	11 347	91 641	861	9 928	17 886	12 273	2
7 843	18 864	25 004	37 039	145 152	876	14 128	35 390	6 289	3
1 917	2 100	1 134	1 390	30 927	158	416	1 571	743	4
29 414	50 614	56 095	64 628	384 019	8 554	28 551	78 296	26 551	5
6 081	39 159	250	667	48 919	43	475	573	4 128	6
14 527	27 744	17 068	25 666	192 939	178	11 626	24 265	10 336	7
263	1 217	7	»	1 829	»	14	8	167	8
142	549	81	323	2 430	23	61	657	180	9
73 437	178 762	113 412	150 803	956 538	11 684	67 380	165 916	61 429	1-9
75 235	231 590	28 940	24 895	463 457	9 252	22 620	48 970	45 835	10
5 320	24 444	3 212	1 124	41 704	792	4 504	2 360	3 040	11
213 318	514 089	404 707	516 582	2 642 926	10 413	352 408	555 696	202 716	12
447 156	933 399	432 473	497 160	3 885 143	15 646	301 028	701 194	432 657	13
284 388	722 180	202 880	264 164	2 129 696	7 440	152 440	316 668	289 080	14
950 182	2 194 112	1 043 272	1 279 030	8 699 469	34 291	810 380	1 575 918	927 493	11-14
»	»	»	»	138 828	»	»	»	»	15
500	675	900	»	8 038	2 875	500	2 725	225	16
33 745	115 530	38 025	56 950	386 005	3 085	24 025	41 445	22 800	17
35 600	76 375	19 145	30 025	269 940	4 745	16 285	40 100	20 485	18
69 345	191 905	57 170	86 975	655 945	7 830	40 310	81 545	43 285	17-18
114 847	285 387	158 348	161 227	1 112 652	7 586	97 516	118 322	113 750	19

Tabel I (fortsat). Høstudbyttet i
Tableau I

		Aarhus Amt (forts.)					
		Vrads Herred	Gjern Herred	Hjelmslev Herred	Hads Herred	Ning Herred	Hasle Herred
1	Hvede hkg.	839	1 860	3 550	9 846	6 417	6 096
2	Rug	22 345	16 448	8 166	10 279	7 398	2 308
3	Byg, 2-radet..... —	4 238	14 932	15 796	29 792	29 103	17 475
4	— 6-radet..... —	886	1 249	1 080	1 883	707	1 133
5	Havre, hvid eller gul.... —	20 236	64 593	41 497	54 784	54 356	33 662
6	— graa ell.brog.samt sort—	26 795	824	311	370	81	»
7	Blandsæd	12 111	14 345	15 325	40 355	14 018	2 991
8	Boghvede	327	148	25	»	7	»
9	Ærter og anden Bælgæd —	122	81	225	182	225	11
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	87 899	114 480	85 975	147 491	112 312	63 676
10	Kartofler..... —	99 440	51 265	36 050	40 875	33 650	11 090
11	Gulerødder	9 312	3 748	1 628	6 248	3 660	832
12	Runkelroer	181 575	393 818	313 240	755 577	581 913	224 046
13	Kaalrabi (Kaalroer)..... —	427 928	375 862	474 633	680 472	513 405	276 660
14	Turnips og andre Foderroer —	463 960	307 556	235 464	189 880	146 944	47 920
11-14	Samtlige Foderroer —	1 082 775	1 080 984	1 024 965	1 632 177	1 245 922	549 458
15	Sukkerroer	»	»	100	»	75	»
16	Cikorierødder	»	375	600	30 200	1 375	»
17	Agerhø..... —	49 125	50 245	39 405	46 210	38 285	20 500
18	Enghø	49 060	23 755	31 370	30 880	24 310	15 080
17-18	Tilsammen Hø —	98 185	74 000	70 775	77 090	62 595	35 580
19	Halm	177 006	121 840	154 745	134 570	103 044	44 389

		Randers Amt (forts.)					
		Rougsø Herred	Sønderhald Herred	Galten Herred	Støvring Herred	Nørhald Herred	Onsild Herred
1	Hvede hkg.	3 889	3 771	8 783	1 570	1 020	17
2	Rug	5 227	28 705	9 113	4 742	9 888	9 756
3	Byg, 2-radet..... —	11 592	31 176	23 592	10 078	11 879	1 642
4	— 6-radet..... —	476	2 178	1 615	311	755	431
5	Havre, hvid eller gul.... —	23 198	85 345	63 473	26 625	35 291	18 815
6	— graa ell.brog.samt sort —	63	611	435	80	466	1 019
7	Blandsæd	3 576	17 200	9 570	3 646	7 404	5 099
8	Boghvede	3	54	12	»	65	173
9	Ærter og anden Bælgæd —	34	157	386	17	90	51
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	48 058	169 197	116 979	47 069	66 858	37 003
10	Kartofler..... —	18 720	121 555	51 510	23 940	42 400	46 865
11	Gulerødder	880	7 596	2 208	1 600	2 680	3 484
12	Runkelroer	65 655	452 300	397 656	98 955	89 865	14 535
13	Kaalrabi (Kaalroer)..... —	259 605	948 591	578 506	326 241	460 485	212 220
14	Turnips og andre Foderroer —	117 000	547 616	186 220	125 512	221 440	159 600
11-14	Samtlige Foderroer —	443 140	1 956 103	1 164 590	552 308	774 470	389 839
15	Sukkerroer	»	450	»	»	»	»
16	Cikorierødder	»	1 600	»	75	»	»
17	Agerhø..... —	12 740	75 920	40 500	28 900	25 050	16 350
18	Enghø	17 455	89 585	37 545	21 165	21 155	19 425
17 18	Tilsammen Hø —	30 195	165 505	78 045	50 065	46 205	35 775
19	Halm	22 457	147 478	71 807	56 692	70 251	44 087

1917 efter Vægt. Herreder m. v.

(suite).

				Randers Amt					
Framlev Herred	Sabro Herred	V. Lisbjerg Herred	Til-sammen	Køb-stæderne	Ø. Lisbjerg Herred	Mols Herred	Sønder Herred	Nørre Herred	
3 633	2 479	2 450	48 374	540	7 712	3 974	4 138	474	1
7 427	6 752	4 001	126 072	3 198	12 056	12 551	18 799	25 676	2
14 365	12 456	9 691	204 531	1 243	30 498	15 360	34 555	20 299	3
826	402	346	11 400	95	1 987	368	2 630	2 112	4
35 242	33 252	26 243	505 817	8 866	63 466	27 770	54 512	58 348	5
1 069	83	511	35 263	289	222	334	316	365	6
11 277	6 909	5 856	169 592	2 314	13 636	5 829	11 899	17 906	7
»	»	»	696	71	51	125	68	41	8
67	169	73	2 076	191	394	911	535	124	9
73 906	62 502	49 171	1 103 821	16 807	130 022	67 222	127 452	125 345	1-9
23 360	18 715	18 285	459 407	17 980	54 715	54 990	92 080	98 910	10
2 920	820	640	40 504	2 600	2 600	1 672	5 180	9 060	11
338 670	310 180	214 898	4 435 150	26 177	431 145	227 475	209 367	231 232	12
393 795	335 790	316 440	5 245 510	53 221	687 236	317 700	677 313	650 475	13
127 664	94 420	79 600	2 459 036	45 972	235 640	177 120	302 504	355 116	14
863 049	741 210	611 578	12 180 200	127 970	1 356 621	723 967	1 194 364	1 245 883	11-14
»	»	»	175	»	»	»	150	»	15
500	1 525	110	41 010	»	525	»	300	300	16
30 640	20 315	17 985	404 065	9 475	47 455	23 825	47 535	52 715	17
23 935	14 425	13 940	308 370	5 545	41 590	14 360	40 995	27 115	18
54 575	34 740	31 925	712 435	15 020	89 045	38 185	88 530	79 830	17-18
68 183	35 434	42 275	1 218 660	17 124	67 013	86 128	122 458	160 865	19

Aalborg Amt									
Gjerlev Herred	Til-sammen	Køb-stæderne	Hindsted Herred	Hellum Herred	Gislum Herred	Aars Herred	Slet Herred	Hornum Herred	
2 108	37 996	21	271	235	168	74	84	67	1
14 728	154 439	1 414	30 721	17 480	22 273	25 771	17 452	29 237	2
14 188	206 102	196	4 396	7 221	3 066	5 538	7 044	6 448	3
609	13 567	31	3 154	1 138	1 290	1 904	2 173	2 292	4
44 048	509 757	1 075	50 632	28 520	33 078	33 509	12 638	47 981	5
657	4 857	174	2 018	222	16 001	11 610	9 890	4 054	6
10 183	108 262	537	25 297	23 549	8 700	17 414	8 634	23 494	7
71	734	»	105	7	109	20	7	44	8
67	2 957	28	135	17	157	186	96	62	9
86 659	1 038 671	3 476	116 729	78 389	84 842	96 026	58 018	113 679	1-9
50 970	674 635	12 990	223 115	134 760	110 280	175 085	83 120	239 375	10
8 608	48 168	3 760	18 980	5 160	20 972	24 480	10 000	21 072	11
95 148	2 339 510	11 151	90 716	37 048	16 196	30 285	30 730	27 661	12
489 218	5 660 811	22 275	581 018	480 825	412 528	525 488	238 779	677 912	13
280 516	2 754 256	7 400	376 464	143 920	194 404	254 408	150 300	291 104	14
873 490	10 802 745	44 586	1 067 178	666 953	644 100	834 661	429 809	1 017 749	11-14
»	600	»	»	»	175	75	»	»	15
75	2 875	»	»	»	»	»	»	»	16
39 315	419 780	5 320	69 040	54 105	50 920	72 335	48 515	93 530	17
46 490	332 425	625	59 240	24 000	47 630	78 395	37 980	71 550	18
85 805	802 205	5 945	128 280	78 105	98 550	150 730	86 495	165 080	17-18
59 104	925 464	6 834	191 236	85 391	103 354	118 069	71 477	139 531	19

Tabel I (fortsat). Høstudbyttet i
Tableau I

		Aalborg Amt					
		Fleskum Herred	Kjær Herred	Til- sammen	Køb- stæderne	Dronning- lund Herred	Læsø
1	Hvede hkg.	520	413	1 853	68	374	5
2	Rug —	25 680	48 854	218 882	2 640	70 304	3 329
3	Byg, 2-radet —	20 448	7 386	61 743	325	7 502	660
4	— 6-radet —	5 698	15 088	32 768	451	8 939	283
5	Havre, hvid eller gul . . . —	31 953	33 230	272 616	2 233	61 150	2 279
6	— graa ell. brog. samt sort —	547	14 176	58 692	396	45 876	142
7	Blandsæd —	36 828	52 820	197 273	4 177	83 874	2 660
8	Boghvede —	4	3	299	»	10	4
9	Ærter og anden Bælgsæd —	101	216	998	»	142	135
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	121 779	172 186	845 124	10 290	278 171	9 497
10	Kartofler —	139 845	133 370	1 251 940	9 205	169 890	8 500
11	Gulerødder —	13 420	23 008	140 852	1 030	17 176	1 440
12	Runkelroer —	64 346	49 365	357 498	3 150	27 652	576
13	Kaalrabi (Kaalroer) —	624 559	580 869	4 144 253	40 096	969 570	1 350
14	Turnips og andre Foderroer —	224 592	544 348	2 186 940	40 286	753 260	20 016
11-14	Samtlige Foderroer —	926 917	1 197 590	6 829 543	84 562	1 767 658	23 332
15	Sukkerroer —	»	»	250	»	»	»
16	Cikorierødder —	»	»	»	»	62	»
17	Agerhø —	89 935	129 845	613 545	15 570	196 765	7 040
18	Enghø —	24 270	82 805	426 495	2 065	89 200	50
17-18	Tilsammen Hø —	114 205	212 650	1 040 040	17 635	285 965	7 090
19	Halm —	169 306	308 657	1 193 855	20 780	382 659	22 093

		Thisted Amt (forts.)					
		Hundborg Herred	Hassing Herred	Refs Herred	Morsø Sønder Herred	Morsø Nørre Herred	Til- sammen
1	Hvede hkg.	395	575	1 058	290	286	2 876
2	Rug —	4 410	4 601	5 283	7 115	3 613	48 209
3	Byg, 2-radet —	9 458	7 149	16 138	17 830	15 016	78 458
4	— 6-radet —	8 949	14 308	14 584	3 380	5 299	64 289
5	Havre, hvid eller gul . . . —	46 707	79 458	88 482	71 440	61 179	393 586
6	— graa ell. brog. samt sort —	3 677	1 688	1 499	3 727	2 015	27 740
7	Blandsæd —	4 986	7 089	14 149	4 600	6 631	53 943
8	Boghvede —	»	»	»	»	»	3
9	Ærter og anden Bælgsæd —	68	13	252	72	191	714
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	78 650	114 881	141 445	108 454	94 230	669 818
10	Kartofler —	38 375	45 500	48 090	44 860	30 130	343 115
11	Gulerødder —	3 472	2 652	5 360	2 884	336	39 172
12	Runkelroer —	34 785	49 716	89 460	102 249	91 980	480 132
13	Kaalrabi (Kaalroer) —	340 290	457 785	884 880	657 860	437 319	3 274 326
14	Turnips og andre Foderroer —	156 380	177 932	219 980	347 976	174 152	1 398 192
11-14	Samtlige Foderroer —	534 927	688 085	1 199 680	1 110 969	703 787	5 191 822
15	Sukkerroer —	»	»	»	»	»	»
16	Cikorierødder —	»	»	»	»	»	»
17	Agerhø —	27 950	48 555	78 410	46 170	38 600	329 410
18	Enghø —	9 095	11 150	24 490	16 645	11 405	174 265
17-18	Tilsammen Hø —	37 045	59 705	102 900	62 815	50 005	503 675
19	Halm —	79 607	112 752	110 176	95 454	90 560	715 812

1917 efter Vægt. Herreder m. v.

(suite).

Hjørring Amt						Thisted Amt			
Horns Herred	Vennebjerg Herred	Børglum Herred	Hvetbo Herred	Ø. Han Herred	Til- sam men	Køb- stæderne	V. Han Herred	Hillerslev Herred	
426	1 165	996	633	484	4 151	48	»	224	1
34 389	34 978	49 716	15 987	15 929	227 272	656	13 273	9 258	2
5 493	7 180	6 044	1 731	3 979	32 914	1 125	3 275	8 467	3
5 582	11 246	9 651	9 577	11 898	57 627	183	7 199	10 387	4
17 967	31 906	49 542	13 399	12 362	190 838	8 501	12 230	25 589	5
22 378	10 777	18 689	4 644	2 087	104 989	229	4 256	10 649	6
34 515	51 789	92 846	18 182	16 154	304 197	736	9 257	6 495	7
»	»	4	»	3	21	3	»	»	8
445	270	496	47	34	1 569	»	84	34	9
121 195	149 311	227 984	64 200	62 930	923 578	11 481	49 574	71 103	1-9
84 210	90 170	154 360	54 150	58 380	629 365	5 065	62 650	68 445	10
6 640	11 940	25 388	19 084	9 404	92 102	480	20 556	3 432	11
10 868	39 177	67 631	29 655	34 155	212 864	7 425	59 337	45 180	12
422 136	514 763	818 473	192 510	145 971	3 204 869	75 150	118 656	302 386	13
519 880	566 648	845 532	189 040	152 080	3 086 742	25 980	141 132	154 660	14
959 524	1 232 528	1 757 024	430 289	341 610	6 596 577	109 035	339 681	505 658	11-14
»	»	75	150	»	225	»	»	»	15
»	»	»	»	»	62	»	»	»	16
106 095	120 865	135 750	47 870	44 420	674 375	6 530	52 630	30 565	17
60 815	36 045	84 450	43 835	36 605	353 065	1 590	52 555	47 335	18
166 910	156 910	220 200	91 705	81 025	1 027 440	8 120	105 185	77 900	17-18
255 746	227 534	414 707	158 709	106 529	1 588 757	10 839	98 981	117 443	19

Viborg Amt

Køb- stæderne	Harre Herred	Nørre Herred	Bødding Herred	Hindborg Herred	Fjends Herred	Rinds Herred	Nørlyng Herred	Sønder- lyng Herred	
15	808	1 292	210	1 129	276	87	157	596	1
4 094	7 425	10 750	9 296	7 291	21 315	31 090	18 438	15 687	2
460	11 982	15 411	4 815	7 956	3 566	2 096	1 923	7 955	3
360	3 758	3 992	4 396	4 422	1 306	3 623	813	287	4
5 313	27 631	37 563	27 809	26 835	8 763	28 323	13 220	29 590	5
3 916	1 370	647	1 848	1 525	20 063	29 364	21 444	7 199	6
2 277	5 957	10 918	21 224	12 209	10 871	8 865	5 796	7 336	7
132	»	»	»	»	476	945	745	136	8
34	230	61	20	13	331	236	67	315	9
16 601	59 161	80 634	69 618	61 380	66 967	104 629	62 603	69 101	1-9
15 920	29 775	36 560	42 810	23 495	100 270	143 040	68 240	70 935	10
920	2 100	1 616	4 720	1 976	9 780	22 880	6 248	4 144	11
10 899	51 336	97 227	174 173	113 641	60 882	22 662	31 162	57 510	12
95 445	288 756	462 807	407 439	326 538	387 333	508 180	263 025	446 130	13
63 720	131 616	167 444	180 428	121 120	343 328	391 992	247 529	211 936	14
170 984	473 808	729 094	766 760	563 275	801 323	945 714	547 964	719 720	11-14
»	»	»	»	»	»	»	»	»	15
150	»	»	»	»	»	»	»	»	16
6 270	26 630	29 250	24 335	25 200	50 400	36 540	22 190	21 040	17
3 180	21 455	18 525	27 760	17 875	66 245	64 705	41 005	65 505	18
9 450	48 085	47 775	52 095	43 075	116 645	101 245	63 195	86 545	17-18
38 144	76 979	86 721	47 897	54 586	109 933	118 045	73 088	80 613	19

Tabel I (fortsat). Høstudbyttet i
Tableau I

		Viborg Amt (forts.)					Køb- stæderne
		Middelsom Herred	Hovbjerg Herred	Lysgaard Herred	Hids Herred	Til- sam men	
1	Hvede	1 126	1 419	2 157	443	9 715	160
2	Rug	14 413	13 735	20 140	12 674	136 348	2 589
3	Byg, 2-radet	7 799	15 173	8 839	3 520	91 495	211
4	— 6-radet	1 030	711	980	508	26 186	200
5	Havre, hvid eller gul....	34 145	48 198	43 324	26 370	357 084	3 347
6	— graa ell. brog. samt sort—	2 029	386	7 736	6 726	104 253	1 724
7	Blandsæd	8 545	8 642	20 531	11 573	134 744	3 282
8	Boghvede	219	68	320	258	3 299	24
9	Ærter og anden Bælgsæd —	250	195	132	155	2 039	28
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	69 556	88 527	104 159	62 227	915 163	11 565
10	Kartofler	64 210	48 710	131 015	66 270	841 250	22 410
11	Gulerødder	1 928	1 940	4 000	5 536	67 788	5 336
12	Runkelroer	111 128	277 699	134 708	71 964	1 214 991	35 712
13	Kaalrabi (Kaalroer)	415 202	495 698	578 911	284 877	4 960 341	104 949
14	Turnips og andre Foderroer —	312 216	260 180	373 504	330 276	3 135 289	34 752
11-14	Samtlige Foderroer —	840 474	1 035 517	1 091 123	692 653	9 378 409	180 749
15	Sukkerroer	75	»	»	75	150	345
16	Cikorierødder	»	»	»	»	150	»
17	Agerhø	31 255	35 270	56 245	25 765	390 390	16 185
18	Enghø	47 190	19 640	33 605	20 900	447 590	10 385
17-18	Tilsammen Hø —	78 445	54 910	89 850	46 665	837 980	26 570
19	Halm	101 054	96 168	161 111	81 043	1 125 382	22 191

		Ringkøbing Amt (forts.)	Ribe				
		Til- sam men	Køb- stæderne	Vester Horne Herred	Øster Horne Herred	Skads Herred	Slavgs Herred
1	Hvede	6 199	98	115	213	259	110
2	Rug	196 778	3 632	15 048	20 776	28 406	11 012
3	Byg, 2-radet	22 016	306	712	687	1 558	110
4	— 6-radet	29 262	443	5 821	1 854	5 320	652
5	Havre, hvid eller gul....	160 955	3 624	20 297	13 465	45 147	701
6	— graa ell. brog. samt sort—	132 863	1 972	7 914	15 422	10 919	15 975
7	Blandsæd	171 979	1 737	11 590	10 335	18 271	1 797
8	Boghvede	2 542	68	92	393	1 228	2 395
9	Ærter og anden Bælgsæd —	2 114	148	322	54	105	113
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	724 708	12 028	61 911	63 199	111 213	32 865
10	Kartofler	1 128 510	18 900	84 795	136 870	187 225	83 280
11	Gulerødder	217 708	2 700	25 056	61 520	35 872	6 320
12	Runkelroer	1 157 107	35 505	201 771	290 678	297 871	5 094
13	Kaalrabi (Kaalroer)	5 508 938	51 120	442 305	454 500	797 247	68 670
14	Turnips og andre Foderroer —	2 819 648	29 824	177 340	200 560	297 412	98 824
11-14	Samtlige Foderroer —	9 703 401	119 149	846 472	1 007 258	1 428 402	178 908
15	Sukkerroer	575	»	150	»	200	»
16	Cikorierødder	»	»	»	»	»	»
17	Agerhø	533 955	15 380	45 955	69 325	100 235	26 000
18	Enghø	658 210	25 615	119 330	40 670	92 705	27 590
17-18	Tilsammen Hø —	1 192 165	40 995	165 285	109 995	192 940	53 590
19	Halm	1 312 307	13 302	109 859	139 166	168 874	91 471

1917 efter Vægt. Herreder m. v.

(svide).

Ringkøbing Amt

Hammerum Herred	Ginding Herred	Hjerm Herred	Skodborg Herred	Vandfuld Herred	Ulvborg Herred	Hind Herred	Belling Herred	N. Horne Herred	
513	281	2 759	1 361	853	36	82	97	57	1
51 210	15 222	16 849	15 971	4 023	18 825	23 436	34 108	14 545	2
1 123	1 399	6 006	7 984	3 422	390	449	409	623	3
3 285	1 096	1 517	3 672	5 545	1 696	5 494	2 885	3 872	4
10 361	7 759	32 462	42 381	25 771	10 853	13 285	7 868	6 868	5
48 610	9 218	8 122	10 114	1 021	10 839	10 160	21 480	11 575	6
21 806	15 058	32 862	35 292	20 337	11 100	11 796	13 598	6 848	7
779	381	95	173	»	65	41	240	744	8
528	67	498	486	63	230	34	90	90	9
138 215	50 481	101 170	117 434	61 035	54 034	64 777	80 775	45 222	1-9
371 285	122 845	80 545	82 545	18 850	77 980	98 860	180 940	72 250	10
44 056	13 240	14 316	21 376	3 680	19 064	26 424	49 376	20 840	11
92 376	86 018	215 330	235 755	123 165	52 717	87 381	122 944	105 709	12
1 041 709	327 564	1 029 758	961 299	401 220	294 255	355 932	750 753	241 499	13
786 940	246 100	387 688	299 620	104 936	295 428	231 664	281 384	151 136	14
1 965 081	672 922	1 647 092	1 518 050	633 001	661 464	701 401	1 204 457	519 184	11-14
»	»	80	75	»	»	75	»	»	15
»	»	»	»	»	»	»	»	»	16
128 725	62 615	54 275	68 970	27 060	34 600	37 865	68 120	35 540	17
137 780	64 370	30 235	34 410	23 685	48 510	95 945	104 600	108 290	18
266 505	126 985	84 510	103 380	50 745	83 110	133 810	172 720	143 830	17-18
333 740	101 882	139 908	195 245	52 191	115 749	105 544	157 308	88 549	19

Amt					Øernes Amter	Jyllands Amter	Hele Landet	
Andst Herred	Malt Herred	Gjerding Herred	Ribe Herred	Til- sammen				
8 470	2 083	451	301	12 100	987 363	181 946	1 169 309	1
18 219	16 788	14 717	6 975	135 573	867 952	1 385 214	2 253 166	2
8 808	3 082	1 108	609	16 980	2 593 518	859 391	3 452 909	3
6 760	1 760	2 336	1 505	26 451	147 801	292 477	440 278	4
56 981	22 200	26 374	8 851	197 640	1 890 960	2 972 312	4 863 272	5
4 834	3 593	3 690	2 463	66 782	17 754	584 358	602 112	6
48 555	17 150	11 403	3 084	123 922	1 294 825	1 456 851	2 751 676	7
602	1 341	686	1 635	8 440	930	17 863	18 793	8
324	229	118	45	1 458	35 443	16 355	51 798	9
153 553	68 226	60 883	25 468	589 346	7 836 546	7 766 767	15 603 313	1-9
58 390	73 705	76 020	24 815	744 000	2 141 596	6 535 679	8 677 275	10
13 640	25 772	18 592	5 180	194 652	155 892	882 650	1 038 542	11
429 413	225 270	131 787	33 934	1 651 323	27 647 557	14 491 501	42 139 058	12
552 069	370 314	326 056	93 645	3 155 926	15 785 005	39 040 117	54 825 122	13
362 320	254 920	147 312	34 372	1 602 884	5 932 848	21 572 683	27 505 531	14
1 357 442	876 276	623 747	167 131	6 604 785	49 521 302	75 986 951	125 508 253	11-14
12 810	»	»	»	13 160	8 672 722	153 963	8 826 685	15
23 255	2 100	»	»	25 355	155 440	77 490	232 930	16
67 755	39 725	45 965	41 285	451 625	2 664 295	4 203 150	6 867 445	17
40 325	32 640	56 525	52 360	487 750	1 287 430	3 508 110	4 795 540	18
108 080	72 365	102 490	93 635	939 375	3 951 725	7 711 260	11 662 985	17-18
142 471	118 707	80 037	42 352	906 239	6 220 200	10 099 128	16 319 328	19

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

Amter	Hvede froment			Rug seigle	
	Kærneudbytte <i>grain</i>		Halmudbytte <i>paille</i>	Kærneudbytte <i>grain</i>	
	hkg	Tdr.	hkg	hkg	Tdr.
1. Hovedstaden ¹⁾	1 479	1 376	1 101	1 401	1 367
2. Københavns Amt	114 698	106 696	71 477	77 866	75 967
3. Frederiksborg —	44 663	41 547	36 767	106 960	104 351
4. Holbæk —	144 537	134 453	103 938	111 133	108 422
5. Sorø —	125 831	117 052	97 694	87 734	85 594
6. Præstø —	182 366	169 643	138 409	125 732	122 665
7. Bornholms —	31 993	29 761	29 572	33 584	32 765
8. Maribo —	155 225	144 395	110 985	62 840	61 307
9. Svendborg —	99 407	92 471	73 409	111 784	109 058
10. Odense —	87 164	81 083	71 461	148 918	145 286
11. Øerne <i>Iles</i>	987 363	918 477	734 813	867 952	846 782
12. Vejle Amt	58 682	54 588	45 073	91 641	89 406
13. Aarhus —	48 374	44 999	34 626	126 072	122 997
14. Randers —	37 996	35 345	22 754	154 439	150 672
15. Aalborg —	1 853	1 724	2 372	218 882	213 544
16. Hjørring —	4 151	3 861	6 224	227 272	221 729
17. Thisted —	2 876	2 675	2 939	48 209	47 033
18. Viborg —	9 715	9 037	7 625	186 348	181 803
19. Ringkøbing —	6 199	5 767	6 080	196 778	191 979
20. Ribe —	12 100	11 256	8 575	135 573	132 266
21. Jylland <i>Jutland</i>	181 946	169 252	136 268	1 385 214	1 351 429
22. Hele Landet <i>tout le pays</i> ..	1 169 309	1 087 729	871 081	2 253 166	2 198 211

Amter	Havre, hvid eller gul <i>avoine blanche</i>			Havre, graa eller broget <i>avoine grise</i>	
	Kærneudbytte <i>grain</i>		Halmudbytte <i>paille</i>	Kærneudbytte <i>grain</i>	
	hkg	Tdr.	hkg	hkg	Tdr.
1. Hovedstaden ¹⁾	3 572	5 102	739	67	96
2. Københavns Amt	185 557	265 082	98 038	1 292	1 845
3. Frederiksborg —	164 446	234 923	148 884	1 411	2 015
4. Holbæk —	224 731	321 045	217 024	4 822	6 888
5. Sorø —	192 420	274 886	161 145	1 555	2 221
6. Præstø —	241 636	345 194	164 324	1 185	1 694
7. Bornholms —	42 880	61 257	55 010	319	455
8. Maribo —	270 560	386 515	166 300	2 528	3 612
9. Svendborg —	260 628	372 326	266 752	2 786	3 981
10. Odense —	304 530	435 042	267 450	1 789	2 556
11. Øerne <i>Iles</i>	1 890 960	2 701 372	1 545 666	17 754	25 363
12. Vejle Amt	384 019	548 598	436 586	48 919	69 885
13. Aarhus —	505 817	722 596	549 018	35 263	50 375
14. Randers —	509 757	728 225	438 098	4 857	6 938
15. Aalborg —	272 616	389 451	400 579	58 692	83 846
16. Hjørring —	190 838	272 626	375 942	104 989	149 984
17. Thisted —	393 586	562 265	398 724	27 740	39 629
18. Viborg —	357 084	510 120	447 231	104 253	148 933
19. Ringkøbing —	160 955	229 936	259 175	132 863	189 804
20. Ribe —	197 640	282 343	282 350	66 782	95 403
21. Jylland <i>Jutland</i>	2 972 312	4 246 160	3 587 703	584 358	834 797
22. Hele Landet <i>tout le pays</i> ..	4 863 272	6 947 532	5 133 369	602 112	860 160

¹⁾ Københavns og Frederiksborg Kommuner.

afgrøder i 1917. Amter m. v.

des différentes récoltes en 1917 par département etc.

Halmudbytte <i>paille</i>	Byg, 2-radet orge à 2 rangs			Byg, 6-radet orge à 6 rangs			
	Kærneudbytte <i>grain</i>		Halmudbytte <i>paille</i>	Kærneudbytte <i>grain</i>		Halmudbytte <i>paille</i>	
	hkg	Tdr.	hkg	hkg	Tdr.	hkg	
1 164	744	783	561	1 625	1 806	1 394	1
73 914	210 632	221 718	77 468	34 728	38 587	20 022	2
139 380	137 566	144 807	123 228	13 720	15 245	10 600	3
153 423	338 107	355 902	217 173	18 895	20 994	14 535	4
96 026	251 529	264 767	159 286	13 021	14 468	9 459	5
151 344	358 111	376 959	209 994	10 532	11 702	6 063	6
63 271	27 027	28 450	30 198	4 322	4 802	5 313	7
65 890	617 776	650 290	330 884	7 407	8 230	4 348	8
133 065	318 018	334 756	236 197	22 119	24 576	17 352	9
206 822	334 008	351 587	214 532	21 432	23 813	14 673	10
1 084 299	2 593 518	2 730 019	1 599 521	147 801	164 223	103 759	11
134 894	145 152	152 792	114 643	30 927	34 363	27 893	12
178 223	204 531	215 296	161 299	11 400	12 667	10 110	13
201 996	206 102	216 949	133 224	13 567	15 074	10 063	14
324 012	61 743	64 992	68 337	32 768	36 409	45 817	15
392 258	32 914	34 646	46 271	57 627	64 030	79 588	16
59 441	78 458	82 587	76 482	64 289	71 432	59 036	17
273 562	91 495	96 311	76 360	26 186	29 096	22 239	18
346 282	22 016	23 175	22 604	29 262	32 513	45 198	19
235 437	16 980	17 874	14 305	26 451	29 390	30 379	20
2 146 105	859 391	904 622	713 525	292 477	324 974	330 323	21
3 230 404	3 452 909	3 634 641	2 313 046	440 278	489 197	434 082	22
samt sort	Blandsød <i>céréales mélangées</i>			Boghvede <i>sarrasin</i>			
Halmudbytte <i>paille</i>	Kærneudbytte <i>grain</i>		Halmudbytte <i>paille</i>	Kærneudbytte <i>grain</i>		Halmudbytte <i>paille</i>	
	hkg	Tdr.	hkg	hkg	Tdr.	hkg	
13	570	736	810	»	»	»	1
898	49 354	63 682	27 196	33	39	77	2
1 330	74 336	95 917	64 639	36	42	104	3
4 958	149 590	193 020	134 420	79	93	231	4
715	154 708	199 623	111 842	43	51	127	5
814	183 207	236 396	129 673	87	102	223	6
496	54 059	69 754	71 161	»	»	»	7
1 787	133 921	172 801	80 679	60	71	180	8
2 738	215 892	278 570	218 038	235	276	480	9
1 376	279 188	360 243	246 012	357	420	673	10
15 125	1 294 825	1 670 742	1 084 470	930	1 094	2 095	11
124 186	192 939	248 953	220 451	1 829	2 152	6 106	12
89 738	169 592	218 828	189 473	696	819	2 839	13
5 153	108 262	139 693	108 983	734	864	1 486	14
80 348	197 273	254 546	270 287	299	352	581	15
179 626	304 197	392 513	504 657	21	24	80	16
40 200	53 943	69 604	77 767	3	4	12	17
142 027	134 744	173 863	148 301	3 299	3 881	5 491	18
336 522	171 979	221 908	288 476	2 542	2 990	5 334	19
149 088	123 922	159 899	165 368	8 440	9 929	18 590	20
1 146 888	1 456 851	1 879 807	1 973 763	17 863	21 015	40 519	21
1 162 013	2 751 676	3 550 549	3 058 233	18 793	22 109	42 614	22

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

Amter	Ærter og anden Bælgsæd <i>légumes à cosse</i>			Samtlige Sæd- <i>total des récoltes</i>	
	Kærneudbytte <i>grain</i>		Halmudbytte <i>paille</i>	Kærneudbytte <i>grain</i>	
	hkg	Tdr.	hkg	hkg	Tdr.
1. Hovedstaden ¹⁾	135	120	105	9 593	11 386
2. Københavns Amt	3 501	3 112	3 874	677 661	776 728
3. Frederiksborg —	1 889	1 679	2 836	545 027	640 526
4. Holbæk —	1 852	1 646	3 053	993 746	1 142 463
5. Sorø —	4 824	4 288	5 251	831 665	962 950
6. Præstø —	8 040	7 147	15 880	1 110 896	1 271 502
7. Bornholms —	7	6	3	194 191	227 250
8. Maribo —	7 958	7 074	11 602	1 258 275	1 434 295
9. Svendborg —	4 671	4 152	3 939	1 035 540	1 220 166
10. Odense —	2 566	2 281	3 909	1 179 952	1 402 311
11. Øerne <i>Iles</i> ..	35 443	31 505	50 452	7 836 546	9 089 577
12. Vejle Amt	2 430	2 160	2 820	956 538	1 202 897
13. Aarhus —	2 076	1 845	3 334	1 103 821	1 390 422
14. Randers —	2 957	2 629	3 707	1 038 671	1 296 389
15. Aalborg —	998	887	1 522	845 124	1 045 751
16. Hjørring —	1 569	1 395	4 111	923 578	1 140 808
17. Thisted —	714	635	1 211	669 818	875 864
18. Viborg —	2 039	1 812	2 546	915 163	1 154 856
19. Ringkøbing —	2 114	1 879	2 636	724 708	899 951
20. Ribe —	1 458	1 296	2 147	589 346	739 656
21. Jylland <i>Jutland</i> ..	16 355	14 538	24 034	7 766 767	9 746 594
22. Hele Landet <i>tout le pays</i> ..	51 798	46 043	74 486	15 603 313	18 836 171

Amter	Foderroer (fortsat) <i>racines fourr. (suite)</i>				Samtlige
	Kaalrabi <i>choux-raves</i>		Turnips o. a. Foderroer <i>turneps</i>		<i>total des racines</i>
	hkg	Tdr.	hkg	Tdr.	hkg
1. Hovedstaden ¹⁾	19 643	21 825	800	1 000	29 343
2. Københavns Amt	1 710 242	1 900 269	400 720	500 900	3 878 957
3. Frederiksborg —	1 373 494	1 526 105	588 752	735 940	3 646 901
4. Holbæk —	2 765 124	3 072 360	884 448	1 105 560	7 488 718
5. Sorø —	2 510 231	2 789 145	611 868	764 835	5 913 099
6. Præstø —	1 773 090	1 970 100	530 868	663 585	5 653 810
7. Bornholms —	571 244	634 715	117 420	146 775	1 673 612
8. Maribo —	584 091	648 990	454 804	568 505	4 212 899
9. Svendborg —	2 346 300	2 607 000	956 344	1 195 430	8 651 098
10. Odense —	2 131 546	2 368 385	1 386 824	1 733 530	8 372 865
11. Øerne <i>Iles</i> ..	15 785 005	17 538 894	5 932 848	7 416 060	49 521 302
12. Vejle Amt	3 885 143	4 316 825	2 129 696	2 662 120	8 699 469
13. Aarhus —	5 245 510	5 828 345	2 459 036	3 073 795	12 180 200
14. Randers —	5 660 811	6 289 790	2 754 256	3 442 820	10 802 745
15. Aalborg —	4 144 253	4 604 725	2 186 940	2 733 675	6 829 543
16. Hjørring —	3 204 869	3 560 966	3 086 742	3 858 428	6 596 577
17. Thisted —	3 274 326	3 638 140	1 398 192	1 747 740	5 191 822
18. Viborg —	4 960 341	5 511 490	3 135 289	3 919 111	9 378 409
19. Ringkøbing —	5 508 938	6 121 042	2 819 648	3 524 560	9 703 401
20. Ribe —	3 155 926	3 506 585	1 602 884	2 003 605	6 604 785
21. Jylland <i>Jutland</i> ..	39 040 117	43 377 908	21 572 683	26 965 854	75 986 951
22. Hele Landet <i>tout le pays</i> ..	54 825 122	60 916 802	27 505 531	34 381 914	125 508 253

¹⁾ Københavns og Frederiksborg Kommuner.

afgrøder i 1917. Amter m. v. (fortsat).

des différentes récoltes en 1917 par département etc. (suite).

afgrøder <i>céréales</i>	Kartofler <i>pommes de terre</i>	Foderroer <i>racines fourragères</i>				
		Halmudbytte <i>paille</i>	Gulerødder <i>carottes</i>	Runkelroer <i>betteraves fourragères</i>		
				hkg	Tdr.	
5 887	38 675	1 408	1 760	7 492	8 325	1
372 964	213 453	10 768	13 460	1 757 227	1 952 475	2
527 768	554 195	14 408	18 010	1 670 247	1 855 830	3
848 755	285 275	4 640	58 300	3 792 506	4 213 895	4
641 545	159 108	6 368	10 460	2 782 632	3 091 813	5
816 724	126 230	8 568	8 210	3 343 284	3 714 760	6
255 024	122 925	6 580	9 475	977 368	1 085 965	7
772 655	125 090	17 104	12 630	3 163 900	3 515 445	8
951 970	235 145	20 368	25 460	5 328 086	5 920 095	9
1 026 908	281 500	290 680	37 100	4 824 815	5 360 905	10
6 220 200	2 141 596	155 892	194 865	27 647 557	30 719 508	11
1 112 652	463 457	41 704	52 130	2 642 926	2 936 585	12
1 218 660	459 407	40 504	50 630	4 435 150	4 927 945	13
925 464	674 635	48 168	60 210	2 339 510	2 599 455	14
1 193 855	1 251 940	140 852	176 065	357 498	397 220	15
1 588 757	629 365	92 102	115 128	212 864	236 515	16
715 812	343 115	39 172	48 965	480 132	533 480	17
1 125 382	841 250	67 788	84 735	1 214 991	1 349 990	18
1 312 307	1 128 510	217 708	272 135	1 157 107	1 285 675	19
906 239	744 000	194 652	243 315	1 651 323	1 834 803	20
10 099 128	6 535 679	882 650	1 103 313	14 491 501	16 101 668	21
16 319 328	8 677 275	1 038 542	1 298 178	42 139 058	46 821 176	22
Foderroer <i>fourragères</i>	Sukkerroer <i>betteraves à sucre</i>	Cikorie- rødder <i>racines de chicorée</i>	Agerhø <i>foin des champs</i>	Enghø <i>foin des prés</i>	Tilsammen Hø <i>foin</i>	
Tdr.	hkg	hkg	hkg	hkg	hkg	
32 910	»	»	5 870	2 920	8 790	1
4 367 104	32 592	6 355	258 110	76 580	334 690	2
4 135 885	3 850	13 975	267 705	87 300	355 005	3
8 450 115	522 583	7 730	396 900	193 950	590 850	4
6 656 253	347 889	27 760	293 005	101 855	394 860	5
6 356 655	1 027 805	1 700	369 105	163 880	532 985	6
1 876 930	400	»	149 465	35 670	185 135	7
4 745 570	5 205 390	»	230 770	231 330	462 100	8
9 747 985	241 963	6 675	342 310	171 945	514 255	9
9 499 920	1 290 250	91 245	351 055	222 000	573 055	10
55 869 327	8 672 722	155 440	2 664 295	1 287 430	3 951 725	11
9 967 660	138 828	8 038	386 005	269 940	655 945	12
13 880 715	175	41 010	404 065	308 370	712 435	13
12 392 275	600	2 875	419 780	382 425	802 205	14
7 911 685	250	»	613 545	426 495	1 040 040	15
7 771 037	225	62	674 375	353 065	1 027 440	16
5 968 325	»	»	329 410	174 265	503 675	17
10 865 326	150	150	390 390	447 590	837 980	18
11 203 412	575	»	533 955	658 210	1 192 165	19
7 588 308	13 160	25 355	451 625	487 750	939 375	20
87 548 743	153 963	77 490	4 203 150	3 508 110	7 711 260	21
143 418 070	8 826 685	232 930	6 867 445	4 795 540	11 662 985	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 "	0,538	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
Ærter o. 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
Kaalrabi	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 = 11,03245 Ctn. pr. Td. Ld. — 1 Ctn. pr. Td. Ld. = 0,09064 t pr. ha.

Omsætning til Afgrøde-Enheder.

Kartofler:		
1 hkg	= 23,75 kg Korn	1 Td. = 47,5 Pd. Korn
Runkelroer:		
Øerne	1 hkg × 11,0*) = 11,0 kg Korn	1 Td. à 180 Pd. × 11,0*) = 19,8 Pd. Korn
Jylland ...	1 — × 11,3*) = 11,3 - -	1 - à 180 - × 11,3*) = 20,3 - -
Kaalrabi:		
Øerne	1 hkg × 10,8*) = 10,8 kg Korn	1 Td. à 180 Pd. × 10,8*) = 19,4 Pd. Korn
Jylland ...	1 — × 12,0*) = 12,0 - -	1 - à 180 - × 12,0*) = 21,6 - -
Turnips:		
Øerne	1 hkg × 8,8*) = 8,8 kg Korn	1 Td. à 160 Pd. × 8,8*) = 14,1 Pd. Korn
Jylland ...	1 — × 8,6*) = 8,6 - -	1 - à 160 - × 8,6*) = 13,8 - -
Gulerødder:		
Øerne	1 hkg × 10,2*) = 10,2 kg Korn	1 Td. à 160 Pd. × 10,2*) = 16,3 Pd. Korn
Jylland ...	1 — × 12,2*) = 12,2 - -	1 - à 160 - × 12,2*) = 19,5 - -
*) Tørstofprocenten for Aaret 1917 (jfr. Side 18).		
Hø	Ton (t) à 400 kg Korn	Læs (à 1000 Pd.) à 400 Pd. Korn
Halm	- à 200 - -	- - - à 200 - -

Høstarealet i 1917.

Arealer med Korn, Boghvede og Bælgsæd	1 068 738 ha
Arealer med Rodfrugter	368 113 —
Græsmark til Høstet o. l.	310 942 —
Eng	221 142 —

Samlet Høstareal... 1 968 935 ha