

DANMARKS STATISTIK

STATISTISKE MEDDELELSER

4. RÆKKE 60. BIND 2. HÆFTE

COMMUNICATIONS STATISTIQUES 4me SÉRIE TOME 60 2me LIVRAISON

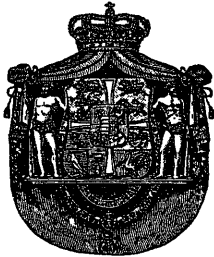
HØSTEN I DANMARK

I AARET 1919

RÉCOLTES EN DANEMARK 1919

UDGIVET AF DET STATISTISKE DEPARTEMENT

PUBLIÉ PAR LE DÉPARTEMENT DE LA STATISTIQUE



KØBENHAVN

BIANCO LUNOS BOGTRYKKERI

1920

Forord.

Ligesom i de foregaaende Aar er der ved Udarbejdelsen af den officielle Høststatistik fulgt en Plan, der paa væsentlige Punkter er forskellig fra den ved de ældre Høstberetninger benyttede.

Den saakaldte „foreløbige“ Høstberetning, der sædvanligvis udkom i Midten af November Maaned, og hvori der med Anvendelse af Karakterbetegnelser gaves 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“ 1919, Nr. 8, 9, 10, 12, 13 og 14).

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 sidste 5 Aar fremskyndet Statistikken over Høstens Mængdeudbytte saa meget som muligt. 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 5. December i „Statistiske Efterretninger“ 1919 Nr. 17. — For Rodfrugthøstens Vedkommende indgik lignende Meddelelser fra de kommunale Raad i December Maaned, og en foreløbig Redegørelse for Udfaldet af Rodfrugthøsten udsendtes den 29. Januar („Statistiske Efterretninger“ 1920, Nr. 1).

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 tidligere fandt Plads i den „foreløbige“ Høstberetning, nemlig en paa Grundlag af Maanedsover-

sigterne fra Meteorologisk Institut samt Beretninger i landøkonomiske Fagskrifter udarbejdet Fremstilling af Landbrugsaarets Vejrforhold og disses Indvirkning paa Landbrugsarbejdet og Markafgrødernes Vækstforhold.

Opgørelsen af Høstens Mængdeudbytte er foretaget paa sædvanlig Maade. De fra hvert af Landets By- og Sogneraad indhentede Oplysninger om det gennemsnitlige Udbytte pr. Td. Land af de forskellige Afgrøder er bragt til Anvendelse paa de til hver enkelt Afgrøde benyttede Arealer, saaledes som disse fremgik af den den 15. Juli 1919 afholdte ekstraordinære Arealtælling.

Samtlige Høstresultater er omregnede til Metersystemets Vægtenheder, men i Hovedtabellen (Side 72—75) har man foruden Vægtangivelserne opført de tilsvarende Tal i Tøndemaal, ligesom der i Tekstafdelingen er indføjet en udførlig Tabeloversigt over Høstudbyttet efter de gamle Maal, for Aarene 1915—19 samt i Gennemsnit for Femaarene 1909—13 og 1914—18, jfr. Side 50 ff.

I Høstberetningerne for 1916 og senere Aar har Maalenheden været 100 Kilogram, betegnet hkg; i Henhold til kgl. Anordning af 18. Novbr. 1918 er dette Maal i nærværende Hæfte betegnet ved DCtr.

Høstresultaterne er i Tabelafdelingen meddelte for hvert Amt. Desuden er der i Aar ligesom i Aarene 1916—18 — efter derom udtalt Ønske fra Landbrugsorganisationernes Side — optaget en Tabel over Høstudbyttet i Herrederne (Tabel I, Side 60).

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 Høstafgrøder er — som Tabel 5 i Tekstafdelingen — udarbejdet en amtsvis Oversigt over Høsten i Afgrødeenheder for Aarene 1919 og 1918 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 54.

Det statistiske Departement i Februar 1920.

ADOLPH JENSEN.

Henrik Pedersen.

Indhold.

	Pag.
Indledende Bemærkninger:	
1. De klimatiske Forhold i Høstaaret 1918—1919	7
2. Almindelige Forhold i Høstaaret 1919	12
3. Almindelig Oversigt over Høstudbyttet i 1919	17
4. Høstudbyttet af de enkelte Afgrøder:	
a. Kærneudbyttet	29
b. Rodfrugterne	40
c. Høhøsten	47
d. Halmudbyttet	52
5. Høstudbyttet i Mængdeenheder efter ældre dansk Maal	53
6. Udbyttet af Sommergræsning og Grønfoder	54
Tabeller:	
Tabel I. Høstudbyttet i 1919 efter Vægt. Herreder m. v. ...	59
Tabel II. De enkelte Høstafrøder i 1919. Amter m. v.	72
Benyttede Omsætningstal Høstarealet 1919	76

Table des matières.

Remarques introductives:	
1. Conditions climatiques dans l'année précédant la moisson de 1919.	
2. Conditions générales de l'agriculture dans l'année précédant la moisson de 1919.	
3. Aperçu général sur le produit de la récolte en 1919.	
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 1919 par subdivisions départementales. Quintaux métriques.	
II. Quantité (en quintaux et en tonnes danois) des différentes récoltes en 1919 par département etc.	

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

1909:	4.	Række,	34.	Bind,	3.	Hæfte.
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.	—
1917:	4.	—	55.	—	4.	—
1918:	4.	—	57.	—	5.	—

Endvidere indeholder nedennævnte Hæfter reviderede Tabeller over Høstudbyttets Mængde og Værdi i hvert af Aarene 1875—1914 med Hensyntagen til Forandringerne i Arealbenyttelsen i de mellem-liggende Aar:

1875—1896:	4.	Række,	2.	Bind,	3.	Hæfte.
1897—1907:	4.	—	29.	—	1.	—
1908—1914:	4.	—	58.	—	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 1918—19¹⁾.

Conditions climatiques dans l'année précédant la moisson de 1919.

Efteraaaret 1918 forløb i sin Helhed med ualmindeligt mildt Vejrlig, idet Middelttemperaturen med kun faa og spredte Undtagelser laa ikke ubetydeligt over Normalen. Dog maa det bemærkes, at sidste Halvdel af November dannede en ret kølig Periode med Temperaturer, der laa noget under det normale. Oktober Maanedes første Dage var indtil 4° for kolde, hvorimod Temperaturen i de to sidste Tidøgn laa indtil 4—5° over Normalen; Maanedens Middelttemperatur for hele Landet er 8°. I November fortsatte det milde Vejr sig indtil Maanedens Midte med Temperaturer, der laa indtil 2—4° over det normale; men derefter fulgte den ovenfor nævnte relativt kølige Periode, der vedvarede Maaneden ud, med Temperaturer, der laa under det normale, og en enkelt Dag (d. 25.) endog 5,8° derunder. Maanedens Middelværme 3,8° blev dog overskreden i Størsteparten af Landet med $\frac{1}{2}$ —1°. December forløb med det forholdsvis mildeste Vejrlig, idet Maaneden med kun faa Undtagelser dannede en fortsat Række Døgn med Temperaturer, der laa indtil 6—7° over Normalen. Maanedens Middelværme for hele Landet 0,8° blev derfor betydelig overskreden: i Størsteparten af Jylland og paa Sjælland med 2—3°, paa Fyn og Lolland-Falster med 3—4°.

I Aarets Vintermaaneder vedvarede det milde Vejrlig i Januar Maanedes to første Tidøgn med Temperaturer, der laa indtil 5—6° over Normalen, hvorimod Temperaturen i Maanedens sidste Tidøgn var noget under det normale. Maanedens Middelværme er ÷ 0,3; den

¹⁾ Samtlige Temperaturangivelser er i Grader Celsius.

normale Temperatur blev i Størsteparten af Jylland overskreden med $1-1\frac{3}{4}^{\circ}$ og paa Øerne med $1\frac{1}{2}-2^{\circ}$. I Februar var Vejrforholdene mere vekslende, men som Helhed, og navnlig i Maanedens første Tidøgn, var Kuldegraderne langt overvejende og ret betydelige. Maanedens Middeltemperatur, der for hele Landet er $\div 0,2^{\circ}$, blev derfor betydelig lavere end normalt, i Jylland $1-2^{\circ}$ og paa Øerne $\frac{1}{3}-1^{\circ}$ under den sædvanlige. I Marts var Temperaturen over den sædvanlige i Maanedens første Halvdel; men i højere Grad under Normalen i sidste Halvdel. Maanedens Middeltvarme, der for hele Landet er $1,2^{\circ}$, blev ikke naaet i nogen Landsdel og i Forhold til Normalen blev den gennemgaaende ca. 1° for lav, hvilket navnlig skyldtes Maanedens kolde Periode fra ca. 19.—26., der gav betydelige Kuldegrader.

I Vinterhalvaaret forefaldt Frostperioder med Nattefrost kun i ringe Grad i Oktober, medens Temperaturen i November i Dagene fra 21.—26. faldt til $\div 3,7^{\circ}$ i Tylstrup (Vendsyssel) og $\div 4,9^{\circ}$ ved Landbohøjskolen. I December indtraadte en Frostperiode i Maanedens sidste Dage fra 26. med Kuldegrader indtil $9,4^{\circ}$ i Søndersted (v. Holbæk). I Januar indtraf den betydeligste kolde Periode fra ca. 22. Januar; den vedvarede til ca. 8. Februar med Kuldegrader indtil $11,6^{\circ}$ d. 31. Januar i Tylstrup og $5,3^{\circ}$ (Ll. Dyrehavegaard ved Hillerød), medens de laveste Temperaturer i Februar aflæstes d. 7. med $\div 18,7^{\circ}$ i Tylstrup, $\div 16,8^{\circ}$ i Herning, i Søndersted $\div 15,8^{\circ}$ og ved Landbohøjskolen $\div 12,3^{\circ}$. I Marts var det særligt i Dagene 19.—26., at Temperaturen sank stærkt med indtil $\div 12^{\circ}$ i Tylstrup, i Stenderup $\div 7^{\circ}$, i Søndersted $\div 10,9^{\circ}$ og ved Landbohøjskolen $\div 9,5^{\circ}$.

Vinterhalvaarets samlede Nedbør var noget under Normalen 286 mm; men dens Fordeling indenfor Tidsrummet afveg ret betydeligt fra de normale Forhold. Nedbøren i Oktober og November var meget ringe, gennemsnitlig kun halv saa stor som normalt, hvorimod Nedbøren i December overskred Normalen 48 mm med 60 pCt. Medens Nedbøren ogsaa, men i ringere Grad, overskred Normalen i Januar, var den i de følgende Maaneder og særlig i Februar noget mindre end sædvanligt. Stedvis set var Uoverensstemmelserne med de normale

Forhold noget mindre; men medens Nedbøren for alle Øerne samt Vejle, Aarhus og Hjørring Amter laa mere eller mindre under Normalen, var den over Normalen i de øvrige jydskke Amter. Nedbøren var forholdsvis mindst i Svendborg Amt — 69 mm under den sædvanlige — og rigeligst i Randers og Ringkøbing Amter med ca. 28 mm over Normalen. I December Maanedes to sidste Tidøgn faldt Nedbøren væsentlig sneblandet, hvilket ogsaa gælder for Januar Maanedes to første Tidøgn, hvorimod den i Resten af Januar faldt udelukkende som Sne. I Februar faldt Nedbøren hyppigst sneblandet.

Med Foraarets Begyndelse i April vedvarede det kølige Vejrlig fra Marts Maanedes sidste Tidøgn indtil de første Dage i April, men fra 5. April indtil 20. laa Temperaturen indtil 3° over Normalen, for derefter atter at afløses af køligere Vejr i det sidste Tidøgn med Temperaturer indtil 3° under Normalen. Maanedens Middeltemperatur blev dog som Helhed de fleste Steder 1—2° over Normalen 5,8°.

Temperaturen i Maj—August fremgaar af nedenstaaende Tabel, hvoraf man vil se, at hele Periodens Middeltvarme for hele Landet laa 0,6° under Normalen 14,1°. Dette skyldtes udelukkende Sommermaanederne Juni—August, idet Middelttemperaturen for Juni blev 0,8°, for Juli 1° og for August 1,7° for kold, medens Temperaturen for Maj

Tabel 1. Middeltvarmen i °C paa forskellige Stationer i Maj—August 1919 og efter 32 Aars Maalinger.

	Maj		Juni		Juli		August		Maj - August	
	1919	Normalen	1919	Normalen	1919	Normalen	1919	Normalen	1919	Normalen
Gaardbogaard .	11,6	9,5	13,3	13,9	15,8	15,6	13,1	14,8	13,5	13,4
Herning	11,6	10,1	13,4	14,2	14,7	15,5	13,3	14,8	13,3	13,7
Stenderup	11,7	10,6	13,6	14,5	14,5	16,0	13,8	15,2	13,4	14,1
Odense	11,6	11,0	13,8	15,1	14,4	16,4	13,9	15,6	13,4	14,5
Landbohøjsk. . .	12,3	10,9	15,0	15,4	16,0	16,9	14,5	16,0	14,5	14,3
Abed	12,4	10,9	14,3	15,0	14,9	16,6	15,0	16,1	14,2	14,7
Hele Landet	11,5	10,2	13,7	14,5	15,0	16,0	13,9	15,6	13,5	14,1

for hele Landet laa $1,3^{\circ}$ over det normale. Med Hensyn til stedlige Uoverensstemmelser med de normale Forhold vil man iøvrigt bemærke, at den anførte nordligste Station (Gaardbogaard) i Forhold til Normalen gennemgaaende havde højest Temperatur, i Juli endog over Normalen, medens den for de øvrige Stationer laa indtil 2° derunder.

Nedbørsforholdene i Sommeren 1919 fremgaar af omstaaende Tabel 2. Hertil bemærkes, at Nedbøren i April havde været ret rigelig, idet Størstedelen af Jylland samt Sjælland havde faaet 40 mm—65 mm, Fyn og Bornholm 35 mm—55 mm og Lolland-Falster 45 mm—60 mm, hvilket for samtlige Landsdele er en Del over den normale Nedbør, 43 mm for hele Landet.

I Maj derimod var Nedbøren meget ringe i hele Landet, paa Øerne naaede den kun paa faa Stationer op til 10 mm mod Normalen 34 mm—41 mm; Fyn fik kun 6—7 mm, og i Jylland fik Vejle og Ribe Amter 18—19 mm, medens Nedbøren i Randers Amt kun blev 6 mm mod Normalen 41 mm.

Af Tabel 2 fremgaar, at Nedbøren i Sommermaanederne Juni—August nærmest var normal, og dette gælder for hele Landets Vedkommende for hele Perioden, ligesom ogsaa i Hovedsagen for de enkelte Maaneder. Men stedligt set vil man finde ikke ringe Forskelligheder. Medens Regnmængden i samtlige sjællandske Amter under eet set var over den normale, i Præstø Amt endog 67 mm, var den i de fynske Amter 31—44 mm under Normalen. I Jylland var Nedbøren som Helhed under Normalen, dog kun i mindre Grad, og i Ribe og Aalborg Amter nærmest normal. Om Nedbøren i sin Helhed, tidsmæssig set, end faldt ret normalt, vil man ogsaa her finde stedlige Uoverensstemmelser af ikke ringe Betydning. Den tidlige og rigelige Nedbør i Juni har den største Værdi for Vegetationens Udvikling og endmere efter en saa regnfattig Maj som Aaret frembød. I denne Belysning var navnlig de sydlige Amter Svendborg og Maribo uheldigst stillede: ikke blot var Nedbøren for ringe, men den faldt, navnlig i Svendborg Amt, vel sent og væsentligst i Maanedens sidste

Tabel 2. Oversigt over Nedbøren i Millimeter i Juni, Juli og August 1919.

Amter	1919				Juni—August tilsammen		
	Juni	Juli	August	Til-sammen	1918	1917	1874—1905
Københavns Amt.....	54	73	62	189	217	140	188
Frederiksborg —	56	75	66	197	238	136	197
Holbæk —	49	67	52	168	216	147	176
Sorø —	46	86	51	183	182	147	179
Præstø —	52	103	63	218	186	144	151
Bornholms —	60	64	54	178	149	124	159
Maribo —	37	91	63	191	154	143	187
Svendborg —	32	53	65	150	153	211	197
Odense —	45	55	51	151	155	208	186
Vejle —	48	63	77	188	192	217	212
Aarhus —	43	61	66	170	209	231	211
Randers —	55	63	49	167	186	229	196
Aalborg —	42	64	75	181	241	217	187
Hjørring —	39	51	72	162	212	250	190
Thisted —	42	48	83	173	193	220	196
Viborg —	41	52	66	159	207	218	203
Ringkøbing —	49	66	79	194	180	228	227
Ribe —	58	79	81	218	162	247	221
Middelnedbør for hele Ld. } efter 32 Aars Maalinger }	48	66	74	188	191	192	192

Tidøgn, hvorimod store Dele af Landet fik en ret betydelig Nedbør 13.—15. Juni. Af Nedbøren i Juli faldt i Størsteparten af Landet Hovedmængden i Maanedens første Dage, hvorimod den i August væsentligst faldt i Maanedens sidste Halvdel.

I September var Temperaturen i Maanedens to første Tidøgn vedvarende over det normale, indtil betydelig derover, med solklart Vejr og ringe Nedbør. I det sidste Tidøgn derimod var Vejret køligt og regnfuldt. Som Helhed blev Maanedens Middeltemperatur noget over Normalen $12,5^{\circ}$, medens Nedbøren væsentlig blev en Del under Normalen.

2. Almindelige Forhold i Høstaaret 1919.

Conditions générales de l'agriculture dans l'année précédant la moisson de 1919.

Landbrugsaaet 1918—19 begyndte under mere end almindeligt vanskelige Forhold, thi Høsten 1918 blev ikke afsluttet førend langt ind i Oktober, og et saa sent Tidspunkt for Tilendebringelsen af den forudgaaende Høst vil naturlig virke uheldigt med Hensyn til Landbrugsarbejdet i den første Tid af det følgende Aar. Ikke blot blev det store og besværlige Efteraarsarbejde sat tilbage ved, at Arbejdskraften i store Dele af Landet var mere eller mindre optaget af Høstarbejde; men Jorden, som skulde beredes til at modtage den ny Vintersæd, var ofte saa opblødt af den idelige Nedbør, at man ogsaa af den Grund paa de lavere Jorder overhovedet havde vanskeligt ved at faa Markerne tilsaaet. Saaningen af Vintersæden faldt derfor som Helhed meget sent. I Beretningerne af 9. Oktober hed det, at man paa lettere Jorder havde faaet Vintersæden udsaaet, medens den kun paa faa Steder var kommen op, selv i Landets sydligste Egne. Trods den sene Udsæd udviklede Planterne sig efterhaanden godt under Indflydelsen af det milde Efteraar, saa at Beretningerne lød mere og mere tilfredse, og tæt ved Aarets Slutning forlød det fra alle Egne, at Vintersæden stod godt, Hveden var smukt grøn, og fra Ribegneen hed det om Rugen, at den uagtet den sene Udsæd staaer ganske udmærket, kraftig og snarest med for tæt Plantebestand.

Ogsaa om Aarets nyudlagte Kløvermarker lød Beretningerne gunstigt, men disse Afgrøders Vilkaar havde ogsaa helt igennem været gode. I Beretningerne fra 1. December hed det, at mange Kløvermarker var for frødige.

Aarets omfattende og besværlige Arbejde med Optagning og Hjembringelse af Kartofler og Rodfrugter blev sent paabegyndt og ofte vanskeliggjort ved dets Slutning af regnfuldt Vejr. Henimod November Maanedes Slutning mente man, at hele det store Arbejde var godt afsluttet forinden Frostens Indtræden.

Selve Efteraarsarbejdet med Jordens Beredning til at modtage næste Aars Udsæd blev forholdsvis tidligt paabegyndt, idet man

almindeligt satte Ploven i Gang, naar intet andet Arbejde kunde udføres. I Beretningerne af 4. December hed det, at Pløjningen nærmede sig sin Afslutning, og at Jorden faldt ualmindelig godt.

Det milde Vejr vedvarede ogsaa efter Aarsskiftet indtil henimod Slutningen af Januar, hvorefter Vejret blev mere vinterligt med ret betydelige Frostgrader vedvarende indtil Slutningen af Februar. I Marts var Vejret vekslende, og der indtraf en Periode med solklart Dagsvejr, men med betydelig Nattefrost. Trods dette havde Vintersæd og Udlægsmarker som Helhed overvintret tilfredsstillende, dog forlød det fra Ribeegnen i Beretningerne af 12. Marts om Græsmarkerne, at man nogle Steder klagede over mangelfuld Plantebestand. Før Udførelsen af Jordarbejder havde Vinteren været ugunstig, og saa sent som 19. Marts beklagede man sig fra Landets sydlige Egne over at have overskredet Midten af Marts uden at mærke Foraarsarbejde. Paabegyndte Markarbejder mod Maanedens Slutning blev brat standset ved ret betydeligt Snelag, saa at Marts Maaned udløb uden væsentligt begyndt Foraarsarbejde.

Først en Uge ind i April indtraf det længe ventede Foraarsvejr, der straks satte Fart i alle Markarbejder, men om det end i Hovedsagen vedvarede en Tid, blev Markarbejderne dog hæmmet noget i store Dele af Landet ved Regnbyger og Frostnætter, saa at selve Saaning i noget Omfang kun blev udført paa de sydlige Øer. Endvidere laa Arbejdet i Hovedsagen stille paa Grund af det regnfulde Vejr i den paafølgende Paaskeuge, hvorfor man først ved Majdagstid kunde sige, at Udsaaing af Vaarsæd i det væsentlige var afsluttet paa Øerne. Derimod var Saaning i mange Egne i Jylland knap paabegyndt, som oftest fordi Jorden var for vaad og ubekvem. Ved Maj Maanedes Midte lød Beretningerne fra de sydlige Øer paa, at Udsædens Spiring var langt fremme, men samtidigt fra det nordligere Jylland, at Saaning knap nok kunde siges at være tilendebragt. Trods varmt og stærkt udtørrende Vejr i Slutningen af Maj var man dog veltilfreds med Vaarsædens Udseende. Beretningerne lød paa, at Vaarsæden trods Tørken stod smukt endnu: Farven er god og Plantebestanden

upaaklagelig; kun Græsvæksten lod meget tilbage at ønske. Først ind i Juni fremkaldte den lange Tørkeperiode i Maj lydelige Klager over Vaarsædens Udseende; man mente, at Udviklingen ikke blot trængte til Nedbør men ogsaa Varme. Nedbøren indtraf noget ind i Juni, men ret spredt og oftest i ringe Mængde. I Løbet af Maaneden faldt Nedbøren dog efterhaanden rigeligere, men først ind i Juli kunde det siges, at alle Egne havde faaet den stærkt savnede »Bundbløde«. Den større Nedbør medfulgtes dog af køligt Vejr. Under disse Forhold lyste det dog efterhaanden op i Udsigterne for Høsten. I Midten af Juni lød Beretningerne paa, at Høsten i det store og hele endnu godt kan blive normal og for nogle Afrøders vedkommende over normal, og fire Uger senere hed det, at Udsigterne for Høsten er særdeles gode.

Det vedvarende kølige Vejr i August forsatte imidlertid Sædens Modning, saa at Beretningerne af 6. August vedblivende lød paa, at Sædens Modning foregaar langsomt; dog var Rughøsten begyndt Landet over; 20. August forlød det, ligeledes fra alle Egne, at Rughøsten var godt tilendebragt, samt at en Del Vaarsæd ogsaa var indbjærget. Men herefter blev Vejret stadigt køligt og regnfuldt; dette vedvarede indtil de første Dage i September og sunkede i høj Grad saavel Mejning som Indbjærgning. Først noget ind i September indtraf det længe ønskede gode Høstvejr, der saa varede længe nok til, at man henimod Midten af September kunde sige, at Høsten i alt væsentligt var tilendebragt og til Slut under særdeles gode Forhold.

Aarets Vintersædsafgrøder havde ikke til at begynde med gunstige Betingelser for deres Udvikling; Saaningen var forsinket, dels som Følge af det foregaaende Aars sene Indhøstning, og dels, for Hvedens Vedkommende, endvidere af det ubekvemme Sædebed i den opblødte Jord. Under Indflydelse af det ualmindelig milde Vejrlig i Efteraarsmaanederne bedredes imidlertid Forholdene langt over Forventning. Ikke blot blev de normale Arealer besaaet, men man kunde ved Efteraarets Slutning udtale sig med fuld Fortrøstning om de besaaede Arealers gode Udvikling. Selve Vintermaanederne gav kun kortvarige Frostperioder, der ikke nedstemte de gode Forvent-

ninger, hvorimod en i Slutningen af Marts indtraadt Periode med betydelig Nattefrost og solklare Dage ikke undlod at paavirke Afgrøderne i uheldig Retning. I Begyndelsen af Maj hed det, at Vintersæden var noget medtaget af den sidste Frostperiode, medens dog Beretningerne i Maj Maanedes Slutning gik ud paa, at Vintersædsafgrøderne havde bedret sig betydeligt. Hveden havde busket sig godt, medens Rugen dog i Almindelighed var noget tynd. Rugens »Skridning« foregik i Slutningen af Maj, og den dræede i Midten af Juni. Høsten paa-begyndtes for Rugens Vedkommende noget senere end sædvanlig, otte Dage ind i August, og Rughøsten blev hurtigt og godt tilendebragt. Afgrødernes Fylde lod noget tilbage at ønske, men Vipperne var lange og fyldige.

Ogsaa Saaningen af Vaarsæden faldt noget senere og tildels meget senere end ønskeligt, men i bekvem Jord. For de sydligere Landsdele blev dog det normale Tidspunkt for Udsæden kun overskreden i mindre Grad; men i Landets nordligere Egne var Saaningen ofte ikke tilendebragt før henimod Slutningen af Maj. Udsæden spirede overalt hurtigt og gav tilfredsstillende Plantedække. Under Vaarsædens første Vækstperiode maatte Plantebestanden gennem hele Maj Maaned gennemgaa en vedvarende Tørkeperiode, der i høj Grad hæmmede Udviklingen uden dog at fremkalde væsentlige Klager over Plantebestandens Udseende førend henimod Juni Maanedes Midte. Men paa det Tidspunkt var Forventningerne om det kommende Udbytte af Vaarsæden ogsaa meget ringe. Ind i Juni faldt Nedbøren, og dette fremmede Udviklingen langt over Forventning, saa at Beretningerne Uge efter Uge lød mere og mere fortrøstningsfulde og lød paa et godt og normalt Høstudbytte. Den senest saaede Foraarsæd, som i kortere Tid havde maattet udholde den langvarige Tørke, blev af den Grund kun i ringe Grad sat tilbage i Forhold til den tidligst saaede, saa at Udviklingen faldt omtrent samtidigt Landet over. Selve Modningen foregik langsomt under Sommerens lave Dagstemperaturer, navnlig i August; men den langsomme Modning bevirkede en fyldigere Kærnesætning. Afgrøderne var som Helhed jævnt fyldige, Havren i somme Egne dog jævnlig

noget tynd, ligesom Kærnen ofte var noget tvemoden og løssiddende. Høstens Mejning trak i Langdrag, forsinket af uroligt Vejr i sidste Halvdel af August; men noget ind i September, ved fortrinligt Høstvejr, blev Høsten indbjærget under ualmindelig gode Forhold og omtrent samtidigt i alle Landsdele.

Rodfrugterne blev i Størsteparten af Landet udsaaet ret normalt, dog var Saaningen ikke afsluttet i de fremmeligste Egne førend henimod Midten af Maj. Spiringen foregik hurtigt, saa at første Udynding kunde paabegyndes i Slutningen af Maj og ind i Juni. Mange Roemarker maatte dog omsaa, hærgede, som de var, af Jordlopper. Beretningerne lød derfor ogsaa paa, at Plantebestanden ofte er noget tynd og Udviklingen meget forskellig. Ind i Juli siges der saaledes herom, at Planterne ofte dækker helt over Jorden, medens de andre Steder er langt tilbage. Noget senere blev Udsigterne lysere; men Væksten foregik langsomt trods den rigelige Nedbør, fordi Sommervarmen blev for ringe i den bedste Væksttid. Om Væksten end senere blev fremmet en Del, lød Beretningerne dog oftest paa, at Udbyttet som Helhed vilde blive ringere end i flere Aar. Kartoflerne var overalt vellykkede og lovede et stort Udbytte.

Aarets nyudlagte Kløvermarker havde haft gode Spiringsbetingelser ved Udlæget og havde udviklet sig tilfredsstillende under Dækafgrøden og endmere i det milde Efteraar. Beretninger af 4. December lød saaledes paa, at mange Kløvermarker ofte er for frodige. Ogsaa efter den første Vinterperiode hed det, at Græsmarkerne er helt grønne. Den betydelige Nattefrost i Slutningen af Marts satte dog Udsigterne en Del tilbage, thi Plantebestanden blev delvis udtyndet i ikke ringe Omfang.

Trods den tidlige Frodighed kom Græsvæksten sent; først 7. Maj hed det, at Græsset begynder at vokse, men kun langsomt og uden Grøde. Lidt over Midten af Maj kom Kvæget paa Græs, men Græsvæksten var daarlig i den mere og mere udtørrede Jord, saa at Græsningen var ringe, indtil den ind i Juli Maaned bedredes en Del efter den store Nedbør. Som Helhed maa Græsningsforholdene i Sommeren 1919

siges at have været ringere end normalt. Ogsaa Høsten af Agerhø blev ringere end normalt, og Indbjærgningen foregik oftest under ustadigt Vejr. Ogsaa Engene havde lidt under Tørken i Maj, men da Høsten af Enghø falder senere end af Agerhø, blev Udbyttet af Engene betydeligt bedre, og Høsten blev godt indbjærget. Høstaaret 1919 maa heretter alt i alt siges at have været normalt indtil over det normale for nogle Afgrøder, medens dog Udbyttet af Agerhø, Græsning og Roer har været derunder.

3. Almindelig Oversigt over Høstudbyttet i 1919.

Aperçu général sur le produit de la récolte en 1919.

Hovedresultaterne af de foretagne Beregninger over Høstudbyttets Størrelse i Danmark i 1919 fremgaar af omstaaende Tabel 3. Til Sammenligning er vedføjet de tilsvarende Tal for de sidste 4 Høstaar og for Gennemsnittene af Femaarene 1909—13 og 1914—18.

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 afhængigt af Udbyttet pr. Arealenhed, paa den anden Side af de med de paagældende Afgrøder besaaede Arealer. De stedfindende Forskydninger i Arealanvendelsen spiller saaledes ind med, idet de ekstraordinære Arealopgørelser, der siden 1915 er blevet afholdt hvert Aar, er lagt til Grund ved Beregningen af det paagældende Aars Høst — for nærværende Høstopgørelse saaledes Arealtællingen den 15. Juli 1919. For Bedømmelsen af Aarets Høstresultat spiller dette Moment i Aar nogen Rolle, idet Byg-, Kartoffel- og Sukkerroearrealerne er blevne en Del forøgede, ligesom der indenfor Foderroerne har fundet betydelige Forskydninger Sted mellem Runkelroer, Kaalrabi og Turnips. De ny Opgørelser for Kløver- og Græsmarker samt for Enge viser ogsaa langt højere Tal end i de foregaaende Aar.

En Sammenligning mellem Tallene for Aarets Høst og Femaarsgennemsnittet 1909—13 vil vise, at af Sædafgrøderne har kun Hvede, 2-radet Byg, Blandsæd samt Bælgsæd større kvantitativt Udbytte

Tabel 3. Almindelig Oversigt over Høstudbyttet 1909—19.
Dobbeltcentner (100 kg).

	1919	1918	1917	1916	1915	1914—18 gsntl.	1909—13 gsntl.	Udbyttet i 1919, naar 1909—13 sættes = 100
	1000 Dctr.	1000 Dctr.	1000 Dctr.	1000 Dctr.	1000 Dctr.	1000 Dctr.	1000 Dctr.	
Hvede.....	1 612	1 723	1 169	1 645	2 172	1 657	1 482	109
Rug.....	3 787	3 233	2 253	2 743	3 375	2 887	4 464	85
2-radet Byg.....	4 807	4 215	3 453	4 590	5 213	4 311	4 490	107
6-radet Byg.....	532	458	440	739	964	694	955	56
Hvid eller gul Havre ...	6 130	5 418	4 863	6 546	6 489	5 835	6 700	91
Graa ell. broget samt sort Havre	777	616	602	952	1 110	855	1 096	71
Blandsæd til Modenhed .	3 790	3 249	2 752	3 470	3 602	3 259	3 609	105
Boghvede	22	27	19	17	24	22	24	92
Ærter og anden Bølgæsæd .	175	113	52	77	55	71	87	201
Tils. Kornafgrøder.	21 632	19 052	15 603	20 779	23 004	19 591	22 907	94
Kartofler.....	14 448	11 051	8 677	6 740	10 727	9 330	8 400	172
Gulerødder.....	1 274	1 296	1 039	1 495	1 908	1 615	2 288	56
Runkelroer.....	51 148	52 667	42 139	46 207	63 383	50 298	44 146	116
Kaalrabi (Kaalroer)....	46 041	45 594	54 825	45 322	43 057	46 112	45 546	101
Turnips og andre Foderroer	21 125	23 345	27 505	22 943	25 776	24 768	27 385	77
Tils. Foderroer....	119 588	122 902	125 508	115 967	134 124	122 793	119 365	100
Sukkerroer...	10 166	9 444	8 827	7 361	8 252	8 712	7 885	129
Cikoriersødder	228	244	233	246	177	226	206	111
Agerhø	5 916	3 434	6 867	13 612	5 998	7 840	10 904	54
Enghø.....	5 368	4 122	4 796	7 695	5 493	5 804	7 106	76
Tils. Hø	11 284	7 556	11 663	21 307	11 491	13 644	18 010	63
Sædafgrødernes Halmud- bytte.....	26 658	21 956	16 288	35 209	28 810	25 844	35 180	76
I alt ...	204 004	192 205	186 799	207 609	216 585	200 140	211 953	96

i Aar end i 1909—13. Af Rodfrugterne viser baade Runkelroer og Kaalrabi, Sukkerroer og Cikorierødder samt især Kartofler et betydeligt Merudbytte, medens Hø- og Halmafrøderne er langt ringere. For samtlige Afgrøder under eet er det kvantitative Udbytte i Aar 96 pCt. af Normalen (1909—13).

Dersom man paa Grundlag af de i Tabellen anførte Tal vil danne sig et Billede af Høstens samlede Mængdeudbytte i 1919, 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 gennem 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 Omsætningsstal.

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 Bælgssæd 112,5 kg.

For Rodfrugternes Vedkommende har man benyttet følgende Fremgangsmaade. Foderværdien af 1 Td. Kartofler er regnet lig Foderværdien af $\frac{1}{4}$ Td. Byg eller lig 23,75 kg Korn. For de øvrige Rodfrugter foretages Omregningen til Korn i Forhold til det Tørstofindhold, der for vedkommende Aars Høst er udfundet ved Analyse af de forskellige Rodfrugter i Landets forskellige Egne. De Middeltørstofprocenter, der er meddelt Departementet af Statens Planteavlsudvalg, og som ligger til Grund for Beregningen for 1919, anføres omstaaende tilligemed de tilsvarende Tal for samtlige foregaaende Aar, for hvilke Tørstoffberegningen er anvendt ved Høstopgørelsen.

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 Gennemgangsled 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.,

Tørstofprocenter.

	Øerne								Jylland							
	Gulerødder		Runkelroer		Kaalrabl		Turnips		Gulerødder		Runkelroer		Kaalrabl		Turnips	
	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	
1919.....	—	12,4	11,9	9,1	12,4	12,4	12,3	12,2	12,3	11,5	12,0	12,2	9,0			
1918.....	12,4	11,3	11,6	8,3	12,7	11,7	11,5	12,0	12,7	11,5	12,0	11,7	9,7			
1917.....	10,2	11,0	10,8	8,8	12,2	11,3	12,0	8,6	12,2	11,3	12,0	11,6	9,5			
1916.....	—	11,7	12,1	10,0	11,7	12,0	12,2	9,7	11,7	12,0	12,2	11,6	9,7			
1915.....	—	13,0	12,5	9,4	12,3	12,9	12,5	10,1	12,3	12,9	12,5	11,6	9,5			
1914.....	11,5	12,3	11,9	7,9	12,1	11,9	11,5	8,3	12,1	11,9	11,5	11,5	8,3			
1914—18 gsntl.	11,3	11,9	11,8	8,9	12,2	11,9	12,0	9,0	12,2	11,9	12,0	11,9	9,0			
1913.....	12,3	12,4	12,1	9,1	12,7	12,3	11,7	9,7	12,7	12,3	11,7	11,7	9,7			
1912.....	12,0	13,4	13,3	9,4	12,2	13,7	13,0	9,1	12,2	13,7	13,0	13,0	9,1			
1911.....	11,8	13,0	10,9	9,9	12,2	13,2	11,9	9,8	12,2	13,2	11,9	11,9	9,8			
1910.....	12,9	11,4	11,4	8,6	11,8	11,9	12,0	9,4	11,8	11,9	12,0	12,0	9,4			
1909.....	12,2	11,4	10,8	8,8	11,5	11,4	11,6	9,5	11,5	11,4	11,6	11,6	9,5			
1909—13 gsntl.	12,2	12,3	11,7	9,2	12,1	12,6	12,0	9,5	12,1	12,6	12,0	12,0	9,5			
1908.....	12,5	12,1	12,3	9,8	11,5	11,8	12,0	10,2	11,5	11,8	12,0	12,0	10,2			
1907.....	12,5	13,3	12,4	9,5	11,8	12,7	12,3	9,1	11,8	12,7	12,3	12,3	9,1			
1906.....	11,8	11,7	12,9	9,2	12,1	12,6	13,1	9,9	12,1	12,6	13,1	13,1	9,9			
1905.....	11,6	12,4	12,2	8,9	11,8	12,8	12,4	9,6	11,8	12,8	12,4	12,4	9,6			
1904.....	13,0	15,3	12,9	10,6	11,9	14,0	12,7	9,8	11,9	14,0	12,7	12,7	9,8			
1904—08 gsntl.	12,3	13,0	12,5	9,6	11,8	12,8	12,7	9,7	11,8	12,8	12,7	12,7	9,7			

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. Under Verdenskrigen har dette imidlertid ikke været Tilfældet, og heller ikke i Aar kan normale Forhold siges at være indtraadte, idet Hvede og Rug er unddraget den fri Omsætning. Omregningen til Afgrøde-Enheder er derfor i Aar foretaget paa Grundlag af det Forhold

Tabel 4. Høsten 1909—19 i Afgrøde-Enheder i Millioner Tons.

	Kærne- afgrøder	Kar- tofler	Foder- roer	Sukker- roer	Cikorie- rødder	Hø	Halm	I alt
1919	2,163	0,343	1,398	0,125	0,005	0,451	0,533	5,018
1918	1,905	0,262	1,349	0,116	0,006	0,302	0,439	4,379
1917	1,560	0,206	1,357	0,108	0,005	0,467	0,327	4,030
1916	2,078	0,180	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	0,576	5,344
1914	1,952	0,225	1,284	0,119	0,005	0,648	0,539	4,772
1914—18gsntl.	1,959	0,222	1,395	0,107	0,005	0,546	0,517	4,751
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	5,622
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—13gsntl.	2,261	0,199	1,382	0,095	0,005	0,720	0,704	5,396
1919, naar 1909 —13 = 100.	94	172	101	132	100	63	76	93
	Procentberegning							
1919	43,1	6,8	27,9	2,5	0,1	9,0	10,6	100,0
1918	43,5	6,0	30,8	2,7	0,1	6,9	10,0	100,0
1917	38,7	5,1	33,7	2,7	0,1	11,6	8,1	100,0
1914—18gsntl.	41,2	4,7	29,4	2,2	0,1	11,5	10,9	100,0
1909—13gsntl.	42,5	3,7	25,6	1,8	0,1	13,3	13,0	100,0

Tabel 5. Høstudbyttet 1919 i Am

		Hvede	Rug	2-radet Byg	6-radet Byg	Hvid Havre
1	Hovedstaden	153	328	147	184	370
2	Københavns Amt	13 741	16 540	31 890	4 440	29 091
3	Frederiksborg —	3 976	20 691	21 825	1 918	25 268
4	Holbæk —	16 975	22 676	50 232	2 497	32 298
5	Sorø —	17 643	19 220	39 288	1 393	30 428
6	Præstø —	20 705	20 918	48 145	820	34 048
7	Bornholms —	5 484	7 660	7 935	761	8 799
8	Maribo —	32 553	16 401	79 190	767	36 805
9	Svendborg —	14 193	21 055	42 524	2 099	33 485
10	Odense —	10 974	27 216	43 997	2 011	34 383
11	Tils. Øerne.....	136 397	172 705	365 173	16 890	264 975
12	Vejle Amt.....	6 839	15 280	20 087	3 212	47 145
13	Aarhus —	6 922	21 438	26 535	1 160	59 021
14	Randers —	5 297	25 724	27 505	1 277	62 125
15	Aalborg —	560	28 877	7 992	3 873	29 953
16	Hjørring —	812	27 830	4 118	7 182	19 033
17	Thisted —	1 024	7 619	11 599	8 470	46 040
18	Viborg —	1 277	27 262	12 751	3 148	43 010
19	Ringkøbing —	1 148	30 149	2 499	4 276	18 284
20	Ribe —	914	21 811	2 425	3 765	23 392
21	Tils. Jylland.....	24 793	205 990	115 511	36 363	348 003
22	Hele Landet { 1919....	161 190	378 695	480 684	53 253	612 978
	{ 1918....	172 279	323 257	421 512	45 846	541 816
	{ 1909—13	148 221	446 369	448 977	95 454	670 004
		Kar- tofler	Gulerødder	Runkel- roer	Kaalrabi	Turnips
1	Hovedstaden	452	25	114	112	2
2	Københavns Amt	7 410	215	32 995	16 056	2 941
3	Frederiksborg —	16 158	251	25 403	14 516	4 722
4	Holbæk —	11 627	752	54 105	21 042	5 607
5	Sorø —	5 804	296	51 274	16 246	4 181
6	Præstø —	4 212	138	55 155	9 090	3 589
7	Bornholms —	3 046	141	19 093	4 371	1 210
8	Maribo —	4 105	129	42 029	1 883	2 010
9	Svendborg —	8 221	495	79 143	15 089	5 229
10	Odense —	11 299	491	67 361	16 281	7 139
11	Tils. Øerne.....	72 334	2 933	426 672	114 686	36 630
12	Vejle Amt.....	19 527	547	43 723	34 468	12 880
13	Aarhus —	23 634	513	58 658	54 629	15 772
14	Randers —	31 495	556	36 834	58 466	16 855
15	Aalborg —	44 161	2 401	6 289	52 441	16 693
16	Hjørring —	26 087	1 273	3 268	40 779	24 379
17	Thisted —	15 610	609	7 478	41 351	10 949
18	Viborg —	41 005	890	17 923	60 822	23 805
19	Ringkøbing —	43 388	3 704	13 121	65 302	21 680
20	Ribe —	25 888	2 372	18 600	35 861	10 883
21	Tils. Jylland.....	270 795	12 865	205 894	444 119	153 896
22	Hele Landet { 1919....	343 129	15 798	632 566	558 805	190 526
	{ 1918....	262 459	16 376	598 709	543 444	190 221
	{ 1909—13	199 507	27 724	547 301	548 596	258 345

terne i Afgrøde-Enheder (Tons).

Graa Havre	Blandsæd	Boghvede	Ærter og Bælgsæd	Tils. Korn-afgrøder	Sukkerroer	Cikorierødder	
»	229	»	22	1 433	»	102	1
339	11 644	15	1 362	109 062	797	193	2
241	14 474	5	772	89 170	66	434	3
469	26 518	14	713	152 392	7 788	133	4
291	27 362	3	1 916	137 544	6 327	490	5
290	27 746	10	2 989	155 671	12 235	61	6
77	11 367	—	233	42 316	3	»	7
176	17 884	6	1 911	185 693	76 253	16	8
237	30 869	20	1 144	145 626	3 001	369	9
263	38 279	56	1 253	158 432	16 582	1 926	10
2 383	206 372	129	12 315	1 177 339	123 052	3 724	11
7 627	24 905	333	653	126 081	1 334	280	12
4 117	22 177	92	866	142 328	85	619	13
742	15 057	101	1 113	138 941	6	41	14
7 075	24 204	22	140	102 696	3	1	15
10 097	28 981	2	235	98 290	1	»	16
3 044	6 986	3	208	84 993	2	»	17
13 515	15 141	220	513	116 837	»	25	18
18 747	19 210	334	674	95 321	2	22	19
10 346	15 954	993	809	80 409	148	447	20
75 310	172 615	2 100	5 211	985 896	1 581	1 435	21
77 693	378 987	2 229	17 526	2 163 235	124 633	5 159	} 22
61 590	324 895	2 631	11 346	1 905 222	115 784	5 510	
109 613	360 939	2 435	8 723	2 290 735	94 727	4 670	
Tils. Foderroer	Agerhø	Enghø	Halm	Samlet Høstudbytte			
				1919	1918	1909—18 gennemsnitl.	
253	136	70	230	2 676	2 951	} 217 974 {	1
52 207	13 297	4 909	17 739	205 614	185 647		} 202 728 {
44 892	14 765	6 989	23 073	195 547	164 321	} 330 950 {	
81 506	15 370	9 850	32 894	311 560	284 410		} 268 006 {
71 997	11 788	5 352	25 485	264 787	226 868	} 301 164 {	
67 972	15 898	8 832	31 473	296 354	259 428		} 91 415 {
24 815	13 737	1 875	14 920	100 712	81 796	} 368 531 {	
46 051	9 725	9 787	34 022	365 652	320 660		} 317 300 {
99 956	10 970	7 099	30 760	306 002	261 898	} 350 261 {	
91 272	8 504	9 055	35 041	332 111	276 039		
580 921	114 190	63 818	245 637	2 381 015	2 064 018	2 448 379	11
91 618	10 720	11 207	33 556	294 323	266 986	338 118	12
129 572	13 388	14 851	35 006	359 483	335 000	395 656	13
112 711	9 441	18 491	30 970	342 096	299 705	360 020	14
77 824	20 332	17 443	32 483	294 943	238 080	334 312	15
69 699	26 305	13 802	37 566	271 750	224 694	319 254	16
60 387	13 458	5 294	20 811	200 555	172 579	213 029	17
103 440	9 370	20 344	32 933	323 954	294 909	354 234	18
103 807	14 074	27 729	35 123	319 466	281 734	381 511	19
67 716	5 378	21 733	29 080	230 799	201 397	251 094	20
816 774	122 466	150 894	287 528	2 637 369	2 315 084	2 947 228	21
1 397 695	236 656	214 712	533 165	5 018 384	—	—	} 22
1 348 750	137 347	164 903	439 127	—	4 379 102	—	
1 381 966	436 136	284 257	703 609	—	—	5 395 607	

mellem Kornpriser og Priser paa Sukkerroer og Cikoriesødder, som konstateredes for Femaaret 1909—13, saaledes at 100 kg Sukkerroer er regnet lig 12,28 kg Korn og 100 kg Cikoriesødder lig 22,60 kg Korn. I Overensstemmelse hermed blev ligeledes Tallene for Høstaarene 1918 og 1917 beregnede, og Tallene for Aarene 1914—16 blev omregnede paa samme Maade i de paagældende Tabeller. Ved Omregningen 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 1909—19 inklusive beregnet for hele Landet, jfr. Tabel 4 Side 21, hvori man altsaa ved en Afgrøde-Enhed forstaaer 1000 kg Korn = 1000 kg Roetørstof = 1000 kg Kartoffeltørstof = 2500 kg Hø = 5000 kg Halm.

I Aaret 1919 udgjorde det samlede Høstudbytte af alle Afgrøder tilsammen 5,02 Mill. Afgrøde-Enheder, i 1918 4,38 Mill., i 1917 4,03 Mill. og i Gennemsnit for Femaaret 1909—13 5,40 Mill. og for Femaaret 1914—18 4,75 Mill. Det samlede Udbytte var saaledes 0,64 Million Afgrøde-Enheder højere end i Fjor, og det er 0,27 Mill. højere end i Femaaret 1914—18; derimod er det 0,38 Mill. lavere end i forrige Femaar (1909—13).

Herefter maa Høstudbyttet i 1919 som Helhed betragtet (for hele Landet og for alle Afgrøder under eet) siges at være en lille Middelhøst.

Udbyttets procentvise Fordeling mellem Hovedafgrøderne fremgaar af de i Tabel 4 nederst anførte Procenttal. Medens Kærneafgrøderne og navnlig Kartoffler udgør en relativt set langt større Del af den samlede Høst end normalt, udgør Halmen og navnlig Høet en langt mindre Andel af Totaludbyttet.

Til Bedømmelse af Høstudbyttets samlede Størrelse i 1919 i Sammenligning med de foregaaende Aar, anføres omstaaende Tal.

Oversigten viser, at Høsten i 1919 er ringere end Udbyttet var i Aarene 1909—13 begge inklusive, og ligeledes staaer tilbage for Høstudbyttet 1915 og 1916. Sammenlignet med Udbyttet i 1914, 1917 og 1918 er Udbyttet i Aar derimod adskilligt større.

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

1919.....	5,02 Mill.	1907.....	5,10 Mill.
1918.....	4,38 —	1906.....	4,95 —
1917.....	4,03 —	1905.....	4,34 —
1916.....	5,23 —	1904.....	4,23 —
1915.....	5,34 —		
1914.....	4,77 —	1914—18 gsnrl.....	4,75 —
		1909—13 —	5,40 —
1913.....	5,67 —	1904—08 —	4,76 —
1912.....	5,62 —	1899—1903 —	4,03 —
1911.....	5,18 —	1894—98 —	3,88 —
1910.....	5,29 —	1889—93 —	3,46 —
1909.....	5,22 —	1884—88 —	3,29 —
1908.....	5,19 —	1879—83 —	3,05 —

Oversigten viser isøvrigt 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 Korndyrkning, og endelig er Stigningen for en Del fremkommet som 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 1919 omsat til Afgrøde-Enheder, saavel for de enkelte Afgrøder som for hvert enkelt Amt. Til Sammenligning er anført de tilsvarende Tal for Aaret 1918 og for Femaaret 1909—13 i Gennemsnit. Paa Grundlag af denne Tabel og med Benyttelse af Arealtallene fra de forskellige Tællinger er foretaget en Beregning over det gennemsnitlige Udbytte pr. Hektar af Høstarealet i de enkelte Amter i 1919 og 1918 saavel som de tilsvarende Tal for Femaaret 1909—13 (jfr. omstaaende Tabel 6, Side 26.).

Det normale Udbytte pr. Hektar (hvormed her forstaaes Gennemsnittet for Femaaret 1909—13) har været 2,74 Afgrøde-Enheder; Udsvinget fra det normale Udbytte ligger mellem Svendborg Amt med 3,38 og Ribe Amt med 2,05. Det Amt, som hyppigst staar øverst,

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

Amterne ordnede efter Udbyttet pr. ha 1919	Det gennemsnitlige Antal Afgrøde-Enheder pr. ha			Amtets Gennemsnit større (+) eller mindre (÷) end Gennemsnittet for hele Landet		
	1919	1918	1909—13 gsntl.	1919	1918	1909—13 gsntl.
				pCt.	pCt.	pCt.
Svendborg Amt ..	3,84	2,95	3,36	+ 27	+ 21	+ 23
Bornholms — ..	3,84	3,12	3,06	+ 27	+ 28	+ 12
Maribo — ..	3,81	3,03	3,30	+ 25	+ 25	+ 21
Odense — ..	3,19	2,77	3,26	+ 21	+ 14	+ 19
Sorø — ..	3,17	2,89	3,10	+ 20	+ 19	+ 13
Holbæk — ..	3,11	2,97	3,18	+ 18	+ 22	+ 17
Præstø — ..	3,11	2,88	3,03	+ 18	+ 19	+ 11
Københavns — ..	3,10	3,00	3,03	+ 17	+ 23	+ 11
Frederiksborg — ..	2,83	2,56	2,82	+ 7	+ 5	+ 3
Thisted — ..	2,80	2,56	2,76	+ 6	+ 5	+ 1
Aarhus — ..	2,76	2,69	2,92	+ 5	+ 11	+ 7
Randers — ..	2,82	2,42	2,75	÷ 1	÷ 0	+ 1
Vejle — ..	2,51	2,38	2,77	÷ 5	÷ 2	+ 1
Viborg — ..	2,25	2,15	2,88	÷ 15	÷ 12	÷ 13
Aalborg — ..	2,12	1,82	2,28	÷ 20	÷ 25	÷ 17
Hjørring — ..	2,01	1,75	2,31	÷ 24	÷ 28	÷ 16
Ringkøbing — ..	1,97	1,87	2,21	÷ 25	÷ 23	÷ 19
Ribe — ..	1,97	1,78	2,05	÷ 25	÷ 27	÷ 25
Øernes Amter.....	3,17	2,90	3,17	+ 20	+ 19	+ 16
Jyllands —	2,30	2,13	2,46	÷ 13	÷ 12	÷ 10
Hele Landet...	2,64	2,43	2,74	—	—	—

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 indtage Pladsen som Nr. 3, og de 9 forreste i Rækken er som Regel Øernes Amter, undtagen Frederiksborg Amt, samt Aarhus Amt. Forholdene i Aar afviger i det Hele og store ikke væsentlig herfra; for Øernes Vedkommende egentlig kun derved, at Høsten paa Bornholm har været ikke saa lidt bedre end normalt. Ogsaa for Jyllands Vedkommende er Amternes Rækkefølge

med Hensyn til Høstudbytte i Aar temmelig ens med den normale, men Udbyttetallene er alle betydelig under de normale.

		pCt.			pCt.
Bornholms	Amt.....	109,2	Holbæk	Amt.....	97,8
Præstø	—	102,6	Ribe	—	96,1
Københavns	—	102,3	Randers	—	95,3
Sorø	—	102,3	Viborg	—	94,5
Thisted	—	101,4	Aarhus	—	94,5
Frederiksborg	—	100,4	Aalborg	—	93,0
Maribo	—	100,3	Vejle	—	90,6
Svendborg	—	99,4	Ringkøbing	—	89,1
Odense	—	97,9	Hjørring	—	87,0

Ovenstaaende Procenttal er beregnede for at belyse dette Forhold, idet Tallene viser, hvor stort Udbyttet pr. Hektar var i 1919 i de enkelte Amter, naar disses Gennemsnitsudbytte 1909—13 sættes = 100. Amterne er her ordnet i Rækkefølge efter Størrelsen af Udsvinget fra Normalen.

I samtlige Ø-Amter undtagen Svendborg, Odense og Holbæk er der i Aar høstet mere end normalt, og det samme gælder ogsaa Thisted Amt i Jylland. Høstudbyttet i de tre Ø-Amter, der har høstet under normalt, er dog kun ubetydeligt (højest 2 pCt.) under Normalen. Af de jyske Amter har Ribe Amt, næst Thisted Amt, haft den bedste Høst, kun 4 pCt. under Normalen, og Hjørring Amt den daarligste (13 pCt. under Normalen).

De Udbyttetotal, hvorefter Amterne er grupperede i Tabel 6, er paa samme Tid Udtryk for Amtets naturlige Frugtbarhed, for dets relativt mere eller mindre gode Aarshøst, og endelig for den Maade, paa hvilken Høstarealet er udnyttet i Amtet. Hvad det sidste Moment angaar, maa det, som foran Side 25 anført, erindres, at den Jord, der benyttes til Rodfrugtdyrkning, giver næsten dobbelt saa stort Udbytte i Afgrøde-Enheder pr. Hektar som det til Korndyrkning anvendte Areal, og omtrent 4 Gange saa stort Udbytte som Græsmarker eller Enge. I Tabel 7 (Side 28) er dette Forhold fremstillet for de 6 sidste Høstaars Vedkommende.

Kornmarkerne har i Aar givet 24,4 DCtr. pr. ha, hvoraf 19,6 som Kærneudbytte og 4,8 som Halm; i 1914—18 var Udbyttet noget min-

Tabel 7. Høstareal og Afgrøde-Enheder absolut og pr. Arealenhed 1914—19.

	Korn-Arealer			Rodfrugt-Arealer	Græs- mark og Eng	Høst Areal	
	Korn	Halm	Tilsammen				
1914	Areal i ha	—	—	1 106 272	356 357	458 334	1 920 968
	Afgrøde i DCtr. . .	19 518 834	5 391 460	24 910 294	16 327 329	6 481 894	47 719 517
	DCtr. pr. ha	17,6	4,9	22,5	45,8	14,1	24,8
1915	Areal i ha	—	—	1 138 818	385 831	432 113	1 956 762
	Afgrøde i DCtr. . .	23 004 303	5 762 060	28 766 363	20 077 920	4 596 452	53 440 735
	DCtr. pr. ha	20,2	5,1	25,3	52,0	10,6	27,3
1916	Areal i ha	—	—	1 127 183	375 929	532 084	2 035 196
	Afgrøde i DCtr. . .	20 779 431	7 041 914	27 821 345	15 946 510	8 522 608	52 290 463
	DCtr. pr. ha	18,4	6,3	24,7	42,4	16,0	25,7
1917	Areal i ha	—	—	1 068 738	368 113	532 084	1 968 935
	Afgrøde i DCtr. . .	15 603 313	3 263 865	18 867 178	16 764 920	4 665 194	40 297 292
	DCtr. pr. ha	14,6	3,1	17,7	45,6	8,8	20,5
1918	Areal i ha	—	—	1 083 474	386 843	329 470	1 799 787
	Afgrøde i DCtr. . .	19 052 218	4 391 268	23 443 486	17 325 030	3 022 498	43 791 014
	DCtr. pr. ha	17,6	4,0	21,6	44,6	9,2	24,3
1914 —18 gsntl.	Areal i ha	—	—	1 104 897	374 615	456 817	1 936 329
	Afgrøde i DCtr. . .	19 591 620	5 170 113	24 761 733	17 288 340	5 457 729	47 507 802
	DCtr. pr. ha	17,7	4,7	22,4	46,1	12,0	24,5
1919	Areal i ha	—	—	1 103 842	413 947	380 767	1 898 556
	Afgrøde i DCtr. . .	21 632 351	5 331 654	26 964 005	18 706 160	4 513 674	50 183 839
	DCtr. pr. ha	19,6	4,8	24,4	45,2	11,9	26,4

dre, nemlig 22,4 (17,7 og 4,7). Rodfrugtarealerne gav i Aar 45,2 DCtr. pr. ha mod 46,1 i Femaaret 1914—18 gsntl., og Græsmarker og Enge 11,9 DCtr. i Aar mod 12,0 i 1914—18. Paa det samlede Høstareal avledes i Aar 26,4 DCtr. pr. Hektar mod 24,5 gennemsnitligt i Femaaret 1914—18.

Med dette for Øje vil det ses, at Amternes Rækkefølge i Tabel 6 vil være meget afhængig af, i hvor høj Grad Roedyrkning finder Sted i et Amt, medens omvendt store Engarealer vil nedsætte Amtets gennemsnitlige Tal for Afgrøde-Enheder pr. Hektar.

4. Høstudbyttet af de enkelte Afgrøder.

Quantités récoltées.

a. Kærneudbyttet.

Produit en grains.

I Tabel 8 er Sædafgrødernes Udbytte i Vægt i Aaret 1919 angivet. Ved Omregning fra Rumenheder (Tønder) til den her anvendte Vægtenhed (1000 Dobbeltcentner) er benyttet de foran (Side 19) anførte Vægttal, jfr. ogsaa Oversigten Side 76.

Sædafgrøderne (Hvede, Rug, Byg, Havre, Blandsæd, Boghvede og Bælgsæd) gav i Aaret 1919 et samlet Kærneudbytte af 21,⁶³ Mill. Dobbeltcentner, hvoraf de 11,⁷⁷ Mill. paa Øerne og de 9,⁸⁶ Mill. i Jylland.

Kærneudbyttet i 1919 er lidt over en Ottendedel (13,⁸ pCt.) bedre end det var i Fjor, og det er bedre end det var gennemsnitligt i Aarene 1914—18 (19,⁵⁹ Mill. DCtr.). Derimod er Udbyttet i Aar ca. 6 pCt. lavere, end det var i Gennemsnit i Femaaret 1909—13 (22,⁹¹ Mill. DCtr.), men der er i saa Henseende stor Forskel paa Øernes og Jyllands Høst. Paa Øerne udgjorde Aarets Høst 11,⁷⁷ mod i Femaaret 1909—13 11,⁵⁸ Mill. DCtr., altsaa ca. 2 pCt. over, men i Jylland kun 9,⁸⁶ Mill. DCtr. mod 11,⁸² Mill. DCtr. i 1909—13, hvilket er ca. 13 pCt. under.

Af Hvede høstedes i Aar 1,⁶¹ Mill. Dobbeltcentner, nemlig 1,³⁶ Mill. paa Øerne og 0,²⁵ i Jylland. Dette er 0,¹¹ Mill. mindre end i Fjor, hvilket skyldes den i 1918—19 stedfundne Tilbagegang i Hvedearealerne. Det samme Forhold er Grunden til, at Hvedehøsten i Aarene 1914—18 gsnth. er større, end den er i Aar (1,⁶⁶ Mill. mod 1,⁶¹ Mill.). Derimod er Aarets Hvedehøst større end den gennemsnitligt var i Femaaret 1909—13, da den kun beløb sig til 1,⁴⁸ Mill. DCtr.

Udbyttet af Rughøsten var i 1919 3,⁷⁹ Mill. DCtr., hvilket er ca. 17 pCt. mere end i Fjor og ca. 31 pCt. mere, end det gennemsnitligt var i Femaaret 1914—18. Rugarealet har været i nogen Stigning i det sidste Aar, men er ca. 15 pCt. mindre end det var i Femaaret 1909—13, hvis Gennemsnitshøstudbytte udgjorde 4,⁴⁶ Mill. DCtr. Af den indhøstede Rug avledes 2,⁰⁶ Mill. DCtr. i Jylland, mod 1,⁷³ Mill. paa Øerne.

Tabel 8. Sædafgrødernes Kærneudbytte i 1000 Dobbeltcentner.

	Hvede	Rug	Byg			Havre			Blandssæd	Boghvede	Ærter o. a. Bælgssæd	Tilsammen
			2-radet	3-radet	Tils.	Hvid	Grøn	Tils.				
	1000 DCtr.	1000 DCtr.	1000 DCtr.	1000 DCtr.	1000 DCtr.	1000 DCtr.	1000 DCtr.	1000 DCtr.	1000 DCtr.	1000 DCtr.	1000 DCtr.	
Øerne:												
1919.....	1364	1727	3652	168	3820	2650	24	2674	2064	1	123	11 773
1918.....	1426	1486	3219	160	3379	2291	16	2307	1761	2	74	10 435
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
1909—13 gsntl. ..	1190	1829	3405	350	3755	2689	65	2754	1994	1	61	11 584
1914—18 gsntl. ..	1365	1152	3340	267	3607	2440	43	2483	1704	1	50	10 362
1919, naar 1909-13 = 100.....	115	94	107	48	102	99	37	97	104	100	202	102
Jylland:												
1919.....	248	2060	1155	364	1519	3480	753	4233	1726	21	52	9 859
1918.....	297	1747	996	298	1294	3127	600	3727	1488	25	39	8 617
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
1909—13 gsntl. ..	292	2635	1085	605	1690	4011	1031	5042	1615	23	26	11 323
1914—18 gsntl. ..	292	1735	971	427	1398	3395	812	4207	1555	21	22	9 230
1919, naar 1909-13 = 100.....	85	78	106	60	90	87	73	84	107	91	200	87
Hele Landet:												
1919.....	1612	3787	4807	532	5339	6130	777	6907	3790	22	175	21 632
1918.....	1723	3233	4215	458	4673	5418	616	6034	3249	27	113	19 052
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
1909—13 gsntl. ..	1482	4464	4490	955	5445	6700	1096	7796	3609	24	87	22 907
1914—18 gsntl. ..	1657	2887	4311	694	5005	5835	855	6690	3259	22	72	19 592
1919, naar 1909-13 = 100.....	109	85	107	56	98	91	71	89	105	92	201	94

Af 2-radet Byg høstedes 4,81 Mill. DCtr., hvoraf Størstedelen 3,65 Mill. paa Øerne og 1,16 Mill. i Jylland. Høstudbyttet er 14 pCt. større, end det var i 1918, ligesom det ogsaa er større (11 $\frac{1}{2}$ pCt.) end i Femaaret 1914—18 og ligeledes større (7,1 pCt.), end det gennemsnitlig var i Femaaret 1909—13.

Det 6-radede Byg gav i 1919 et Udbytte paa 0,53 Mill. DCtr. mod 0,46 i 1918. Udbyttet er saaledes ca. 16 pCt. højere end i Fjor, men det er lavere end baade Gennemsnitsudbyttet i 1914—18 (0,69 Mill. DCtr.) og Gennemsnitsudbyttet i 1909—13 (0,96 Mill. DCtr.). I Forhold til sidstnævnte Udbytte er Aarets Høst kun 56 pCt., hvilket skyldes den store Tilbagegang i Dyrkningen af denne Kornsort, som har fundet Sted siden 1916. Medens i 1912 ca. 50 000 ha var dyrket med 6-radet Byg, var Arealet i 1919 kun tre Femtedele heraf (30 000 ha).

Af hvid Havre er Aarets Høst 6,13 Mill. DCtr. eller ca. 13,1 pCt. højere end i Fjor (5,42 Mill. DCtr.). I Femaaret 1914—18 høstedes der gennemsnitlig 5,84 Mill. DCtr. og i 1909—13 gennemsnitlig 6,70 Mill. Aarets Høst er saaledes 91 pCt. af sidstnævnte Gennemsnit. Af den hvide Havre indhøstedes Størstedelen (3,48 Mill.) i Jylland, medens Øernes Høst andrager 2,65 Mill. DCtr.

Af den graa Havre høstedes i 1919 0,78 Mill. DCtr., hvoraf den langt overvejende Del (0,75 Mill.) i Jylland. I Gennemsnit høstedes af denne Afgrøde i 1914—18 0,86 Mill. DCtr. og i 1909—13 1,10 Mill.; i Sammenligning med sidstnævnte Udbyttetal er Aarets Høst altsaa kun 71 pCt., hvilket skyldes den store Nedgang i Arealer med denne Afgrøde.

Kærneudbyttet af Blandsæd er i Aar 3,79 Mill. DCtr. eller 16,7 pCt. mere end i Fjor. Høstudbyttet er større, end det gennemsnitlig var i de to foregaaende Femaar, nemlig 1914—18 med en Gennemsnits-høst paa 3,26 Mill. aarlig, og 1909—13 med 3,61 Mill. DCtr. aarlig.

Boghvedehøsten andrager i Aar ca. 22 000 DCtr., hvoraf de 21 000 i Jylland. I Femaaret 1914—18 avledes gennemsnitlig det samme Kvantum aarlig, men i Femaaret 1909—13 var det noget større (24 000 DCtr.).

Af Ærter og anden Bælgsæd var Høstudbyttet i Aar ualmindeligt højt, nemlig 175 000 DCtr., hvad der skyldes den forøgede Dyrkning af disse Afgrøder saavel paa Øerne som i Jylland. I Femaaret 1914—18 var Gennemsnitshøsten af Ærter og Bælgsæd kun 72 000 DCtr. og i Femaaret 1909—13 ca. 87 000 DCtr.

Tabel 9. Den procentvise Fordeling af Kærneudbyttet.
(Efter Vægt.)

		Hvede	Rug	Byg	Havre	Bland- sæd	Bog- hvede	Bælg- sæd	Tils.
		pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
Øerne	1919 ...	11,6	14,7	32,5	22,7	17,5	—	1,0	100,0
	1914-18 .	13,2	11,1	34,8	24,0	16,4	—	0,5	100,0
	1909-13 .	10,3	15,8	32,4	23,8	17,2	—	0,5	100,0
Jyl- land	1919....	2,5	20,9	15,4	43,0	17,5	0,2	0,5	100,0
	1914-18 .	3,2	18,8	15,2	45,6	16,8	0,2	0,2	100,0
	1909-13 .	2,6	23,8	14,9	44,5	14,3	0,2	0,2	100,0
Hele Landet	1919....	7,5	17,5	24,7	31,9	17,5	0,1	0,8	100,0
	1914-18 .	8,5	14,7	25,6	34,1	16,8	0,1	0,4	100,0
	1909-13 .	6,5	19,5	23,8	34,0	15,7	0,1	0,4	100,0

I Tabel 9 er angivet, hvor stor en Procentdel de enkelte Kornsorter i 1919 samt i de 2 Femaar 1909—13 og 1914—18 udgjorde af det samlede Kærneudbytte, saavel for Øerne som for Jylland og for hele Landet.

Hvede udgjorde normalt omkring en Sekstendedel af det samlede Kærneudbytte, men udgør nu omkring en Fjortendedel. Men Hvede dyrkes overvejende paa Øerne, og er her 11,6 pCt. af det samlede Kærneudbytte mod kun 2,5 pCt. i Jylland. Rugen udgør normalt omkring en Femtedel af Kærneudbyttet — en noget større Procentdel for Jylland end for Øerne. Tallene har for Rugens Vedkommende været nedadgaende i de tidligere Aar, men med nogen Fremgang i de 2 sidste Aar, og Rugen udgør nu kun lidt over en Sjattedel af Kærneudbyttet. Bygget har omvendt været i Stigen: fra at udgøre

23,8 pCt. af Kærneudbyttet i 1909—13 udgør det nu 24,7 pCt. Paa Øerne avles relativt set langt mere Byg end i Jylland, og denne Kornsort udgør her henimod en Tredjedel af den samlede Kærne, mod ca. en Syvendedel i Jylland. Omvendt dyrkes Havren mest i Jylland, hvor den udgør ca. 43 pCt. af det samlede Kærneudbytte mod kun ca. 23 pCt. paa Øerne. For Landet som Helhed er knap en Tredjedel af Kærneudbyttet Havre. Blandsæd udgør normalt henimod en Sjettedel af Kærneudbyttet og er steget en Ubetydelighed i de senere Aar. Me-

Tabel 10. Kærneudbyttets procentvise Fordeling mellem Øerne og Jylland.

		Hvede	Rug	Byg	Havre	Bland- sæd	Bog- hvede	Bælg- sæd	Tils.
		pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
1919	Øerne	84,6	45,6	71,6	38,7	54,5	5,8	70,3	54,4
	Jylland	15,4	54,4	28,4	61,8	45,5	94,2	29,7	45,6
1914-18 gsntl.	Øerne	82,4	39,9	72,1	37,1	52,3	4,5	69,4	52,9
	Jylland	17,6	60,1	27,9	62,9	47,7	95,5	30,6	47,1
1909-13 gsntl.	Øerne	80,3	41,0	69,0	35,3	55,3	4,2	70,1	50,8
	Jylland	19,7	59,0	31,0	64,7	44,7	95,8	29,9	49,4

dens den tidligere paa Øerne udgjorde en noget større Andel af Høsten end i Jylland, er Forholdet nu i saa Henseende ens, idet Blandsædsarealerne i Jylland har været i Stigen, paa Øerne derimod nærmest i Tilbagegang. Øernes og Jyllands relative Andel i Landets samlede Kornproduktion er fremstillet i ovenstaaende Tabel 10. Af den samlede Produktion har Øerne i Aar givet noget mere over Halvdelen (54,4 pCt. i det hele), end det normalt er Tilfældet (50,8 pCt. i Femaaret 1909—13), hvad der særlig skyldes den Omstændighed, at Høsten i Aar har været betydelig bedre paa Øerne end i Jylland. Iøvrigt viser Tabellen, at godt de fire Femtedele af Hveden avles paa Øerne, medens Jylland leverer ca. 54 pCt. af Rugen (i Femaaret 1909—13 endogsaa 59 pCt.). Med Hensyn til Byg og Havre stiller Forholdene sig omvendt for de

Tabel 11. Gsntl. Høstudbytte

	København Amt	Frederiks- borg Amt	Holbæk Amt	Sorø Amt	Præstø Amt	Bornholms Amt	Maribo Amt	Svendborg Amt
Hvede:								
1919.....	33,6	30,6	33,4	32,6	33,1	33,7	36,0	33,1
1918.....	32,0	27,1	31,8	31,3	31,8	36,2	34,0	29,6
1917.....	22,0	19,1	23,7	21,3	27,1	21,9	22,7	23,9
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
1909—13 gsnrl.....	31,9	28,6	31,0	30,4	30,8	31,5	30,1	29,6
1914—18 gsnrl.....	29,0	26,4	30,5	29,4	30,3	29,7	29,7	28,9
Rug:								
1919.....	24,4	22,4	23,5	24,1	24,9	21,4	27,4	22,9
1918.....	22,5	20,6	21,2	21,8	22,7	21,7	25,7	20,7
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	18,3	25,3	25,5	24,1
1914.....	18,6	16,9	18,6	19,9	19,8	18,3	20,8	19,5
1909—13 gsnrl.....	23,6	21,7	23,1	25,0	24,5	21,4	25,8	22,9
1914—18 gsnrl.....	20,7	18,5	19,8	21,1	21,7	17,8	23,0	20,5
2-radet Byg:								
1919.....	26,0	22,6	25,9	25,0	25,5	25,2	27,6	25,1
1918.....	23,2	21,0	23,8	21,8	22,0	25,6	25,3	22,9
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
1909—13 gsnrl.....	24,4	23,0	23,8	24,4	24,4	21,9	25,3	24,2
1914—18 gsnrl.....	21,5	19,1	22,4	21,6	22,3	19,8	24,6	22,5
6-radet Byg:								
1919.....	24,0	21,6	23,8	22,1	21,6	23,5	20,7	23,7
1918.....	22,5	19,0	22,0	20,3	19,0	23,6	21,6	20,2
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	19,3	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
1909—13 gsnrl.....	23,7	21,9	23,9	23,4	23,3	21,7	21,9	21,5
1914—18 gsnrl.....	19,1	16,6	19,1	19,3	20,2	17,9	21,2	19,4
Hvid eller gul Havre:								
1919.....	25,5	20,9	24,0	25,0	25,2	23,4	27,2	23,2
1918.....	23,7	18,6	21,3	20,7	22,3	19,8	24,3	19,1
1917.....	15,7	12,7	14,9	14,7	17,2	10,9	18,5	17,0
1916.....	23,3	19,7	22,4	23,4	25,5	22,4	28,7	23,7
1915.....	24,9	22,1	23,2	25,5	24,9	18,9	29,5	25,1
1914.....	17,5	11,9	15,9	17,9	20,8	16,9	26,8	21,2
1909—13 gsnrl.....	22,8	19,8	21,5	22,6	22,6	19,3	25,4	22,3
1914—18 gsnrl.....	21,0	17,0	19,5	20,4	22,1	17,3	25,6	21,2

i Dobbeltcentner 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
31,7	33,6	24,7	28,5	28,8	21,3	17,2	24,8	20,4	22,0	21,3	25,4	32,0
29,1	31,7	25,4	28,2	25,7	19,8	15,9	23,3	21,2	22,0	21,2	25,1	30,3
22,5	23,0	18,8	19,2	18,2	13,9	11,1	16,3	15,3	14,1	17,2	17,9	22,0
26,5	27,9	23,2	24,7	24,2	19,7	15,2	20,7	19,5	20,1	23,8	22,6	26,7
33,8	34,6	26,5	27,6	27,4	18,2	20,6	21,1	22,7	22,7	22,3	26,0	32,7
28,9	29,7	28,7	28,7	27,9	20,9	16,8	24,8	22,9	24,8	24,3	27,0	29,1
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
28,2	29,4	24,5	25,7	24,7	18,5	16,0	21,2	20,3	20,7	21,8	23,8	28,2
23,2	23,8	12,9	16,1	16,6	14,4	13,4	16,5	13,1	10,7	11,9	13,4	16,7
20,0	21,6	12,2	15,5	13,6	10,5	11,0	13,1	11,8	9,8	10,6	11,6	14,7
18,3	18,0	10,0	12,0	12,1	12,0	12,0	12,7	10,3	8,8	9,3	10,8	12,8
19,3	19,0	12,1	14,1	12,6	12,1	13,2	13,4	12,4	10,4	11,3	12,3	14,1
24,0	24,0	11,0	13,0	15,6	14,5	14,9	17,3	13,0	10,9	11,1	13,1	16,0
19,3	19,0	13,6	14,6	12,3	12,0	13,0	16,7	11,9	12,8	12,1	12,8	14,7
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
20,2	20,3	11,8	13,8	13,2	12,2	12,8	14,6	11,9	10,5	10,9	12,1	14,5
24,9	25,7	21,6	21,4	20,9	17,0	14,5	23,0	17,5	16,9	17,7	20,1	24,0
21,5	23,1	19,4	19,9	17,8	15,7	13,1	20,7	16,5	15,2	14,5	18,1	21,6
18,3	17,1	16,8	15,9	15,4	13,9	13,8	16,4	13,8	13,8	13,2	15,3	16,6
23,1	22,8	21,0	21,9	18,9	15,5	16,3	18,5	18,4	15,0	16,9	19,2	21,9
26,0	26,1	20,7	19,1	17,2	17,6	16,9	20,5	16,2	20,9	17,1	18,4	24,5
24,0	22,5	21,9	20,0	16,5	14,5	13,2	21,0	15,6	19,3	18,7	18,1	21,3
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
22,6	22,3	20,0	19,4	17,2	15,4	14,7	19,4	16,1	16,8	16,1	17,8	21,2
23,3	23,1	17,1	16,0	18,3	14,2	14,6	21,4	15,5	13,4	13,5	15,9	17,6
19,4	21,0	16,4	15,4	15,5	14,5	12,1	20,8	15,0	11,2	10,8	14,5	16,3
15,9	14,5	14,3	12,9	13,7	13,5	13,5	17,4	14,0	10,9	10,5	13,6	13,9
19,3	16,7	19,8	16,7	15,8	14,6	14,7	17,1	15,8	11,4	13,7	15,4	15,9
23,7	23,9	19,0	15,7	15,5	16,6	18,3	22,3	18,0	15,1	15,4	17,8	20,1
22,3	20,0	20,9	17,9	14,4	13,6	13,5	21,0	16,7	14,4	14,8	16,2	17,4
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
20,1	19,2	18,1	15,7	15,0	14,6	14,4	19,7	15,9	12,6	13,0	15,5	16,7
23,1	24,2	19,9	18,9	18,7	13,6	13,3	21,3	15,7	15,2	13,0	17,1	19,6
17,1	20,7	17,5	18,4	16,2	12,7	11,1	20,5	14,8	12,5	10,5	15,5	17,4
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	17,3	14,9	16,0	17,1
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
20,6	20,8	18,5	17,3	15,6	12,7	13,1	20,2	15,0	15,3	13,1	15,9	17,7

(Fortsættes Side 36.)

3*

Tabel 11 (fortsat). Gsntl. Høstud-

	København Amt	Frederiks- borg Amt	Holbæk Amt	Sorø Amt	Præstø Amt	Bornholms Amt	Maribo Amt	Svendborg Amt
Graa eller brogets samt sort Havre:								
1919	22,5	17,5	19,2	19,7	21,1	19,2	22,5	17,6
1918	21,8	17,0	18,9	21,4	20,6	21,9	22,6	18,2
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
1909—13 gsntl.	22,8	18,4	21,2	22,3	22,6	19,0	24,0	22,0
1914—18 gsntl.	20,5	14,4	16,5	19,1	20,7	17,3	22,6	19,6
Blandsød:								
1919	25,3	21,3	23,6	24,5	24,4	24,1	26,9	22,9
1918	23,2	19,6	21,4	20,6	21,0	23,4	24,0	19,5
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
1909—13 gsntl.	23,3	21,8	23,0	23,1	22,7	21,1	24,5	22,8
1914—18 gsntl.	20,8	17,8	19,8	20,3	21,2	19,1	24,5	21,0

to Landsdeles Vedkommende, idet Øerne leverer over 7 Tiendedele af Bygget, Jylland de tre Femtedele af Havren. Af Blandsød avles lidt mere paa Øerne end i Jylland.

I de nærmest foregaaende Tabeller er meddelt de vigtigste Tal til Karakteristik af Høstens totale Kærneudbytte for 1919 og de nærmest foregaaende Aar. I Tabel 11 (Side 34 ff.) er givet en samlet Oversigt over Høstudbyttet i Dobbeltcentner pr. ha i de enkelte Amter saavel for Øerne og Jylland som for hele Landet under eet.

Af Hvede høstedes 32,0 Dobbeltcentner pr. Hektar, nemlig 33,6 DCtr. paa Øerne og 25,4 DCtr. i Jylland. Gennemsnittet for Femaaret 1909—13 var 29,9 DCtr., nemlig henholdsvis 30,3 og 28,4 paa Øerne og i Jylland. Udbyttet pr. Hektar har saaledes i Aar paa Øerne været betydeligt over Gennemsnittet, men i Jylland derimod ligesaa meget under. Som Helhed har Hvedehøsten i Aar været en Del bedre end Normalen. Udbyttet pr. Arealenhed har i Aar været størst i Maribo

bytte i Dobbelcentner 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
20,2	19,8	8,7	8,7	13,7	11,5	11,5	14,4	10,5	9,1	10,4	10,1	10,3
13,5	19,4	7,6	8,1	11,0	11,9	10,1	14,9	10,7	7,7	7,5	9,1	9,2
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
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
18,3	19,2	8,4	9,5	13,4	12,2	12,6	15,3	11,2	8,3	9,8	10,5	10,0
23,1	23,8	18,7	18,6	17,9	15,5	14,0	19,6	15,1	13,7	14,6	15,9	19,4
17,9	20,6	16,7	17,6	14,8	13,8	11,3	17,0	14,2	11,6	11,5	13,8	16,8
17,4	15,7	14,3	14,2	13,4	12,8	13,8	14,7	11,8	11,0	11,0	12,8	14,1
22,8	22,7	18,9	18,0	15,0	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
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
20,8	20,7	17,7	16,9	14,5	14,1	14,0	17,3	14,3	13,7	14,2	15,0	17,5

Amt (36,0 DCtr. pr. ha). Lavest har Udbyttet været i Hjørring Amt (17,2 DCtr.).

Knap saa godt har Udbyttet været af Rugen. Der høstedes i Landet som Helhed 16,7 DCtr. pr. ha, nemlig 23,8 DCtr. paa Øerne og 13,4 DCtr. i Jylland. Ogsaa for denne Afrøde viser Tallene det samme Forhold som Hvede til Gennemsnitsudbyttet i 1909—13, i hvilket Femaar der paa Øerne høstedes 23,4 DCtr., i Jylland 15,1 DCtr. og i hele Landet 17,9 DCtr. pr. ha. Da Jylland producerer mest Rug, kommer Landsgennemsnittet i Aar her under Gennemsnittet for 1909—13. Rugen gav størst Udbytte i Maribo Amt (27,4 DCtr. pr. ha), mindst i Ringkøbing Amt (10,7 DCtr. pr. ha).

Af Byg høstedes i 1919 24,0 DCtr. og 17,6 DCtr. pr. ha, henholdsvis af 2-radet og 6-radet Byg. Udbyttet af 2-radet Byg var større end Normalen (23,4), medens det af 6-radet Byg var under denne (19,8). Øernes Høst af begge Sædarter var bedre end normalt, Jyllands der-

imod ringere. Af 2-radet Byg har Maribo Amt det højeste Udbyttetal (27,6 DCtr. pr. ha), Hjørring Amt det laveste (14,5 DCtr.). Af 6-radet Byg har Københavns Amt det højeste Udbyttetal (24,0) Ringkøbing Amt det laveste (13,4 DCtr. pr. ha).

Den hvide Havre gav i 1919 et gennemsnitlig Udbytte af 19,6 DCtr. pr. ha, en Ubetydelighed lavere end for Femaaret 1909—13 (19,9 DCtr.) Udbyttet paa Øerne var dog i Aar en Del højere (24,2) end Gennemsnittet (22,4), men i Jylland var Udbyttet ringere (17,1 mod 18,4). Størst Udbyttetal havde Maribo Amt (27,2 DCtr. pr. ha), lavest Udbyttetal Ribe Amt (13,0). Udbyttet af graa Havre, som jo særlig dyrkes i Jylland, var i Aar kun 10,3 mod i 1909—13 13,0 DCtr. pr. ha. For Jyllands Vedkommende er de tilsvarende Tal 10,1 mod 12,7. De laveste Udbyttetal (8,7 DCtr. pr. ha) findes for Vejle og Aarhus Amter.

Blandsæd gav i 1919 et Gennemsnitsudbytte paa 19,4 DCtr. pr. ha, nemlig 23,8 paa Øerne og 15,9 i Jylland. I Femaaret 1909—13 høstedes i Landet som Helhed 20,4 DCtr., nemlig 23,0 paa Øerne og 17,7 i Jylland. De bedste Udbytte træffes i Maribo Amt 26,9 DCtr. pr. ha, det laveste i Ringkøbing Amt, nemlig 13,7 DCtr. pr. ha.

Af Boghvede høstedes 5,9 DCtr. pr. ha, nemlig 9,3 paa Øerne og 5,8 i Jylland. Af Ærter og anden Bælgsæd høstedes 19,8 DCtr. paa Øerne, 16,5 i Jylland og 18,7 i Landet som Helhed.

Til yderligere Belysning af Høstudbyttet for Hovedkornsorternes Vedkommende har man foretaget en Fordeling af Sognene i Grupper efter det opgivne Udbytte. Den i Tabel 12 (Side 39) givne Gruppering er den samme som den i 1916—18 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.

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

Tabel 12. Sognenes Fordeling efter det for 1919 opgivne
Høstudbytte. (o: Dobbelcentner pr. Hektar.)

	Absolute Tal			Forholdstal					
	Øerne 1919	Jylland 1919	Hele Landet 1919	Øerne 1919	Jylland 1919	Hele Landet			
						1919	1918	1917	
Hvede:						pCt.	pCt.	pCt.	
Under 10 DCtr.....	»	8	8	»	1,5	0,7	1,0	5,8	
11—20 —	13	196	209	»	37,2	17,3	19,1	48,3	
21—30 —	193	247	440	28,3	47,0	36,5	42,5	42,2	
31—40 —	463	74	537	68,0	14,1	44,5	36,6	4,2	
over 40 —	12	1	13	1,8	0,2	1,0	0,8	»	
Antal Opgivelser...	681	526	1 207	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Rug:									
Under 10 DCtr.....	»	4	4	»	0,4	0,2	16,7	18,3	
11—20 —	129	144	273	18,0	14,6	16,1	54,0	70,1	
21—30 —	559	699	1 258	78,2	71,0	74,0	28,3	11,6	
31—40 —	27	135	162	3,8	13,7	9,5	0,5	0,1	
over 40 —	»	3	3	»	0,3	0,2	»	»	
Antal Opgivelser...	715	985	1 700	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Byg, 2rd.:									
Under 10 DCtr.....	»	105	105	»	12,4	6,7	7,4	19,2	
11—20 —	114	496	610	16,0	58,6	39,2	54,4	71,4	
21—30 —	528	228	756	74,3	26,9	48,5	36,8	9,4	
31—40 —	69	17	86	9,7	2,0	5,5	1,4	»	
over 40 —	»	1	1	»	0,1	0,1	»	»	
Antal Opgivelser...	711	847	1 558	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Byg, 6rd.:									
Under 10 DCtr.....	2	126	128	0,7	19,4	13,4	18,4	28,3	
11—20 —	83	397	480	27,2	61,3	50,4	52,5	64,3	
21—30 —	209	114	323	68,5	17,6	33,9	28,0	6,9	
31—40 —	11	10	21	3,6	1,5	2,2	1,1	»	
over 40 —	»	1	1	»	0,2	0,1	»	»	
Antal Opgivelser...	305	648	953	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Havre, hvid ell. gul:									
Under 10 DCtr.....	2	165	167	0,3	17,9	10,3	17,4	21,7	
11—20 —	205	551	756	29,4	59,7	46,6	53,3	66,3	
21—30 —	414	195	609	59,3	21,1	37,6	28,0	11,5	
31—40 —	74	12	86	10,6	1,3	5,3	1,3	»	
over 40 —	3	»	3	0,4	»	0,2	»	»	
Antal Opgivelser...	698	923	1 621	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Havre, graaell. broget samt sort:									
Under 10 DCtr.....	»	208	208	»	45,6	42,9	57,9	64,4	
11—20 —	8	237	245	27,6	52,0	50,5	38,0	34,9	
21—30 —	16	10	26	55,2	2,2	5,4	3,9	0,7	
31—40 —	4	1	5	13,8	0,2	1,0	0,2	»	
over 40 —	1	»	1	3,4	»	0,2	»	»	
Antal Opgivelser...	29	456	485	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Blandsød:									
Under 10 DCtr.....	1	157	158	0,2	18,4	10,5	16,2	21,6	
11—20 —	138	520	658	21,1	60,9	43,6	52,1	68,6	
21—30 —	441	173	614	67,3	20,2	40,7	30,1	9,7	
31—40 —	75	4	79	11,4	0,5	5,2	1,6	0,1	
over 40 —	»	»	»	»	»	»	»	»	
Antal Opgivelser...	655	854	1 509	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

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 34 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 DCtr. pr. ha træffes langt hyppigere paa Øerne. En Sammenligning mellem Procenttallene i Tabellens 3 sidste Kolonner viser, at Høsten i Aar for alle Kornsorters Vedkommende har givet højere Udbytte end Aarene forud, idet Udbyttetallenes Tyngdepunkt ligger højere end i de tidligere Aar — i Gruppen 21—30 DCtr. pr. ha i Stedet for 11—20 DCtr. pr. ha eller i Gruppen 31—40 DCtr. i Stedet for 21—30.

b. Rodfrugterne. *Racines.*

I Tabel 13 (Side 41) er meddelt de vigtigste Data med Hensyn til Udbyttet af Rodfrugthøsten i 1919, udtrykt i 1000 Dobbeltcentner. 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, Kaalrabi og Turnips; den tredje Gruppe omfatter Sukkerroer og Cikorerødder.

Det fremgaar af Tabellen, at Rodfrugthøsten i 1919 gennemgaaende har givet noget over Middeludbytte.

Af Kartoffler avledes i 1919 14,⁴⁵ Mill. Dobbeltcentner eller 3,⁴⁰ Mill. mere end Aaret forud og 6,⁰⁵ Mill. mere, end Høsten gennemsnitlig beløb sig til i Aarene 1909—13. Grunden til den store Kartoffelhøst er i overvejende Grad den stadige Stigning af det til Kartoffeldyrkning benyttede Areal, der i 1919 var ca. 91 000 ha mod kun ca. 61 000 i 1914. Kun lidt over en Femtedel af Kartofflerne avles

Tabel 13. Udbyttet af Rodfrugter i 1000 Dobbelcentner.

	Kar- tofler	Foderroer					Suk- ker- roer	Ciko- rie- rødder	Ialt Rod- frug- ter
		Gule- rødder	Runkel- roer	Kaal- rabi	Turnips	Til- sammen			
Øerne:									
1919	3 046	236	34 409	9 638	4 025	48 308	10 037	165	61 556
1918	2 659	266	34 822	9 213	5 648	49 949	9 267	174	62 049
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
1909—13 gsnstl.	1 970	503	32 055	7 466	4 643	44 667	7 698	124	54 459
1914—18 gsnstl.	2 154	248	32 733	10 472	5 184	48 637	8 518	148	59 457
1919, naar 1909-13 = 100	155	47	107	129	87	108	130	133	113
Jylland:									
1919	11 402	1 038	16 739	36 403	17 100	71 280	129	63	82 874
1918	8 392	1 030	17 845	36 381	17 697	72 953	177	70	81 592
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
1909—13 gsnstl.	6 430	1 784	12 091	38 080	22 742	74 697	187	82	81 396
1914—18 gsnstl.	7 177	1 367	17 565	35 640	19 744	74 316	193	78	81 764
1919, naar 1909-13 = 100	177	58	138	96	75	95	69	77	102
Hele Landet:									
1919	14 448	1 274	51 148	46 041	21 125	119 588	10 166	228	144 430
1918	11 051	1 296	52 667	45 594	23 345	122 902	9 444	244	143 641
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
1909—13 gsnstl.	8 400	2 287	44 146	45 546	27 385	119 364	7 885	206	135 855
1914—18 gsnstl.	9 331	1 615	50 298	46 112	24 928	122 953	8 711	226	141 221
1919, naar 1909-13 = 100	172	56	116	101	77	100	129	111	106

paa Øerne, hvis Høst nu er 55 pCt. over Normalen; 11,40 Mill. DCtr. eller næsten de 4 Femtedele af Landets Høst falder paa Jylland, og Høstudbyttet var i 1919 77 pCt. højere end i Perioden 1909—13.

Foderroerne gav i 1919, taget under eet, et Udbytte paa 119,50 Mill. DCtr., hvad der er lidt mindre end i de to foregaaende Aar, hvor der avledes henholdsvis 123 og 125 Mill. DCtr., men meget nær Gennemsnitshøsten i 1909—13 (119,36 Mill. DCtr.). Af Høstudbyttet falder lidt over de 2 Femtedele paa Øerne, de 3 Femtedele paa Jylland. Høsten af Foderroer er paa Øerne 8 pCt. over Normalen, i Jylland derimod 5 pCt. lavere end denne.

Hvad de enkelte Arter af Foderroer (Gulerødder, Runkelroer, Kaalrabi og Turnips) angaar, maa det ved Bedømmelsen af Høstudbyttet erindres, at Dyrkningen af de enkelte Sorter svinger stærkt fra Aar til Aar, i Reglen saaledes at Dyrkning af Runkelroer veksler med Kaalrabi eller Turnips og omvendt. Gulerodsdyrkning, som i en længere Aarrække har været stærkt paa Retur, er i de sidste 2 Aar gaaet noget frem igen. Disse Omstændigheder præger naturligvis stærkt de forskellige Aars Udbyttetal, og Tabel 13 viser da ogsaa dette om end noget mere dæmpet end Virkeligheden, fordi Tallene i Tabellen kun er meddelt særskilt for Øerne og Jylland og ikke for de enkelte Sogne.

Høstudbyttet af Gulerødder er i Aar 1,27 Mill. DCtr. mod 1,30 Mill. i Fjor, men Aarsudbyttet er kun ca. 56 pCt. af Normalen 1909—13 (2,20 Mill. DCtr.). Paa Øerne avles knap en Femtedel af Gulerødderne, Resten (1,04 Mill.) i Jylland. Af Runkelroer blev der i 1919 høstet 51,15 Mill. DCtr. eller lidt mindre end i Fjor, da Høsten var 52,67 Mill. DCtr. Af Høsten falder over de to Tredjedele paa Øerne, nemlig 34,41 Mill. DCtr., hvilket er ca. 7 pCt. over Normalen 1909—13. Paa Jylland falder knap en Tredjedel af Høstudbyttet, nemlig 16,74 Mill. DCtr., men Høsten er her ca. 38 pCt. over det normale. For Landet som Helhed er Høstudbyttet 16 pCt. over Normalen. Af Kaalrabi (Kaalroer) var Høsten i Aar en Ubetydelighed større end i Fjor, nemlig 46,04 Mill. DCtr., hvilket kun er 1 pCt. over Normalhøsten

1909—13. Paa Øerne er Høsten af Kaalrabi dog 29 pCt. over Normalen, nemlig 9,⁸⁴ Mill. i 1919 mod 7,⁴⁷ i 1909—13; i Jylland er den derimod 4 pCt. under Normalen, nemlig kun 36,⁴⁰ Mill. i 1919 mod 38,⁰⁸ i 1909—13. Lidt over en Femtedel af Kaalrabihøsten falder paa Øerne, de 4 Femtedele paa Jylland. Af Turnips høstedes i Aar 21,¹⁸ Mill. DCtr. mod 23,⁸⁵ Mill. i Fjor. Høstudbyttet af denne Afgrøde har været stærkt aftagende i de senere Aar (paa Grund af Nedgang i Dyrkningen af denne Afgrøde), og Udbyttet udgør nu kun 77 pCt. af det normale. Turnips dyrkes overvejende i Jylland, hvis Høst udgør over de 4 Femtedele (17,¹⁰ Mill. i 1919); sammenlignet med 1909—13 er Høstudbyttet kun tre Fjerdedele af Normalen (27,³⁹ Mill. DCtr.). Paa Øerne avledes kun 4,⁰⁸ Mill. DCtr. eller 87 pCt. af Normalen (4,⁸⁴ Mill.).

Af Sukkerroer høstedes i 1919 10,¹⁷ Mill. DCtr. eller 0,⁷² Mill. mere end i Fjor og 2,²⁸ Mill. mere end i Femaaret 1909—13. Paa Øerne, hvor den overvejende Del af Sukkerroearealerne findes, er Udbyttet i Aar 30 pCt. over Normalen; i Jylland har Dyrkningen i de senere Aar været i Tilbagegang, og Høstudbyttet i Aar er kun 69 pCt. af det normale. Ialt er Aarets Høst 29 pCt. over Normalen. Ogsaa af Cikorie-rødder er Aarets Høst over Normalen, nemlig 11 pCt. Dog er Udbyttet i Aar (228 000 DCtr.) mindre, end det var i de tre foregaaende Aar. Ogsaa for denne Afgrøde gælder det, at Udbyttet paa Øerne er

Tabel 14. Rodfrugthøstens procentvise Fordeling mellem Øerne og Jylland.

		Kar-	Gule-	Runkel-	Kaal-	Turnips	Tils.	Sukker-	Cikorie-	Ialt
		tofler	rødder	roer	rabi	o. a. Foderr.	Foder- roer	roer	rødder	Rod- frugter
		pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.	pCt.
1919	Øerne	21,1	18,6	67,5	20,5	19,2	41,6	98,7	72,2	41,7
	Jylland	78,9	81,4	32,5	79,5	80,8	58,4	1,8	27,8	58,8
1914-18	Øerne	23,1	15,4	65,1	22,7	20,8	39,6	97,8	65,5	42,1
	gsntl. Jylland	76,9	84,6	34,9	77,3	79,2	60,4	2,2	34,5	57,9
1909-13	Øerne	23,5	22,0	72,6	16,4	17,0	37,4	97,6	60,2	40,1
	gsntl. Jylland	76,5	78,0	27,4	83,6	83,0	62,6	2,4	39,8	59,9

over Normalen (33 pCt.), men i Jylland under denne (kun 77 pCt. af 1909—13).

I Tabel 14 (Side 43) er meddelt, hvorledes Mængdeudbyttet af de ovenfor nævnte Grupper af Rodfrugter fordeler sig mellem Øerne og Jylland. Det fremgaar heraf, at Rodfrugtavlen frembyder

Tabel 15. Rodfrugternes gennemsnitlige Udbytte i Dobbelcentner pr. Hektar.

	Kar- tofler	Gule- rødder	Runkel- roer	Kaal- rabi	Turnips og andre Foderroer	Sukker- roer	Cikorie- rødder
Øerne:							
1919.....	136	297	503	507	415	247	190
1918.....	133	294	543	472	409	261	211
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
1909—13 gsntl.	134	325	543	527	461	290	222
1914—18 gsntl.	128	293	542	492	429	270	221
Jylland:							
1919.....	165	230	394	417	358	185	141
1918.....	153	235	445	440	361	250	170
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
1909—13 gsntl.	145	268	485	463	393	248	199
1914—18 gsntl.	149	248	459	435	366	253	182
Hele Landet:							
1919.....	158	240	461	434	368	246	173
1918.....	148	245	505	446	371	261	197
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
1909—13 gsntl.	141	280	530	467	400	289	209
1914—18 gsntl.	144	254	508	445	378	270	205

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 Femtede, af Sukkerroer over 97 pCt. og af Cikorie-rødder omkring de tre Femtede. Indenfor Foderroerne avles normalt noget over en Femtedel af Gulerødder paa Øerne, af Runkelroer henved de tre Fjerdedele og omkring en Sjettedel af Kaalrabi og Turnips. I Høstaaret 1919 har Forholdet været noget anderledes, idet der nu paa Øerne er avlet omkring en Femtedel af Kaalrabi og Turnips, men kun lidt over de to Tredjedele af Runkelroerne. Af Cikorierødder avledes i 1919 de 7 Tiendedele paa Øerne.

I Tabel 15 (Side 44) er givet en Oversigt over Udbyttet af Rodfrugterne, udtrykt i Dobbelcentner pr. Hektar.

Udbyttet af Kartofler var i 1919 158 DCtr. pr. ha, hvad der er adskilligt over det normale (141 DCtr. pr. ha). Høstudbyttet er for denne Afgrøde betydeligt bedre i Jylland (165 DCtr.) end paa Øerne (136 DCtr.), men dette Forhold er iøvrigt det sædvanlige. Gulerødderne gav i Aar 240 DCtr. pr. ha mod normalt 280 DCtr. Saavel paa Øerne som i Jylland er Høstudbyttet under Normalen. Ligeledes under Normalen gav Runkelroerne (461 DCtr. mod 530), saavel paa Øerne (503 mod 543) som i Jylland (394 mod 485). Af Kaalrabi høstedes i Aar 434 DCtr. pr. ha mod normalt 467, og af Turnips 368 DCtr. pr. ha mod normalt 400. Ogsaa disse to Afgrøder har saaledes givet under normalt Udbytte, og af Tabel 15 vil ses, at Forholdet i saa Henseende er ens paa Øerne og i Jylland.

Høsten af Sukkerroer gav i Aar ligeledes under normalt Udbytte, nemlig kun 246 DCtr. pr. ha mod 289 i Femaaret 1909—13. Ogsaa af Cikorierødder var Høsten i 1919 ringere end sædvanlig, nemlig kun 173 DCtr. pr. ha mod 209 i Femaaret 1909—13.

Til yderligere Belysning af Spørgsmaalet om Udbyttet af Rodfrugter meddeles i Tabel 16 (Side 46) en Oversigt over Soggenes Fordeling efter det i 1919 opgivne Udbytte pr. Arealenhed.

Det vil ses, at man her ligesom ved den tilsvarende Tabel for

Tabel 16. Sognenes Fordeling efter det for 1919
opgivne Udbytte

(3: Dobbelcentner pr. Hektar).

	Absolute Tal			Forholdstal					
	Øerne 1919	Jylland 1919	Hele Landet 1919	Øerne 1919	Jylland 1919	Hele Landet			
						1919	1918	1917	
Kar- tofler:	Under 75 DCtr...	21	4	25	2,9	0,4	1,5	2,5	3,4
	76—100 — ..	69	20	89	9,5	2,0	5,2	7,2	7,4
	101—125 — ..	154	48	202	21,2	4,8	11,7	13,0	11,6
	126—150 — ..	331	330	661	45,6	33,2	38,4	38,8	40,8
	151—200 — ..	133	423	556	18,3	42,6	32,3	30,4	29,4
	201—250 — ..	11	115	126	1,5	11,6	7,3	5,6	5,1
	Over 250 — ..	7	54	61	1,0	5,4	3,6	2,5	2,8
	Antal Opgivelser	726	994	1 720	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Runkel- roer:	Under 350 DCtr...	23	432	455	3,2	47,1	27,6	19,2	16,1
	351—400 — ..	23	70	93	3,2	7,6	5,6	4,6	4,4
	401—450 — ..	159	191	350	21,8	20,8	21,3	15,6	10,9
	451—500 — ..	245	166	411	33,6	18,1	25,0	27,4	22,5
	501—550 — ..	76	18	94	10,4	2,0	5,7	7,3	6,6
	551—600 — ..	93	28	121	12,8	3,0	7,4	13,7	17,5
	601—650 — ..	31	2	33	4,3	0,2	2,0	2,8	2,4
	Over 650 — ..	78	11	89	10,7	1,2	5,4	9,4	19,6
Antal Opgivelser	728	918	1 646	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Kaal- rabi:	Under 350 DCtr...	41	265	306	6,3	26,7	18,6	20,5	23,0
	351—400 — ..	22	62	84	3,3	6,3	5,1	5,2	5,1
	401—450 — ..	123	261	384	18,8	26,3	23,3	19,5	25,9
	451—500 — ..	202	252	454	30,8	25,4	27,6	29,4	27,3
	501—550 — ..	68	72	140	10,4	7,3	8,5	8,2	4,5
	551—600 — ..	95	51	146	14,5	5,1	8,9	10,3	7,8
	601—650 — ..	26	5	31	4,0	0,5	1,8	2,2	0,8
	Over 650 — ..	78	24	102	11,9	2,4	6,2	4,7	5,6
Antal Opgivelser	655	992	1 647	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Turnips:	Under 350 DCtr...	90	307	397	14,4	31,3	24,8	26,4	27,3
	351—400 — ..	153	251	404	24,6	25,6	25,2	22,3	24,2
	401—450 — ..	204	229	433	32,7	23,4	27,0	30,2	30,2
	451—500 — ..	26	71	97	4,2	7,2	6,0	5,6	2,2
	501—550 — ..	84	84	168	13,5	8,6	10,5	10,1	8,8
	551—600 — ..	40	30	70	6,4	3,1	4,4	3,1	4,9
	601—650 — ..	5	2	7	0,8	0,2	0,4	1,5	0,8
	Over 650 — ..	21	6	27	3,4	0,6	1,7	0,8	1,6
Antal Opgivelser	623	980	1 603	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

Kornafgrøderne (Tabel 12) 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 var i 1919 11,3 Mill. Dobbeltcentner mod 7,6 Mill. i 1918 og 18,0 Mill. i Femaaret 1909—13. Skønt

Tabel 17. Udbyttet af Hø i Mill. Dobbeltcentner og i Dobbeltcentner pr. Hektar.

	Øerne			Jylland			Hele Landet		
	Agerhø	Enghø	Tilsammen	Agerhø	Enghø	Tilsammen	Agerhø	Enghø	Tilsammen
Millioner Dobbeltcentner									
1919	2,9	1,6	4,5	3,0	3,8	6,8	5,9	5,4	11,3
1918	1,3	1,2	2,5	2,1	3,0	5,1	3,4	4,2	7,6
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
1909—13 gsntl.	5,3	2,1	7,4	5,6	5,0	10,6	10,9	7,1	18,0
1914—18 gsntl.	3,3	1,7	5,0	4,5	4,2	8,7	7,8	5,9	13,7
1919, naar 1909—13 sættes = 100....	55	76	61	54	76	64	54	76	63
Dobbeltcentner pr. Hektar									
1919	38	33	36	27	26	27	32	28	30
1918	27	25	26	22	21	22	24	22	23
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
1909—13 gsntl.	48	39	45	40	30	35	44	32	39
1914—18 gsntl.	37	32	35	28	25	27	31	27	29

betydeligt bedre end i Fjor, kan Høsten af Hø i Aar dog langt fra betragtes som normal og udgør kun ca. to Tredjedele af det i Aarene 1909—13 aarligt indbjærgede Kvantum. Det er særligt Agerhøet, der er slaaet fejl, idet Udbyttet i Aar (5,9 Mill. DCtr.) kun er 54 pCt. af

Tabel 18. Udbyttet af Halm i Millioner Dobbelcentner.

	Hvede	Rug	Byg	Havre	Bland-sæd	Bog-hvede	Bælg-sæd	Til-sa-m-men
	Mill. DCtr.	Mill. DCtr.	Mill. DCtr.	Mill. DCtr.	Mill. DCtr.	Mill. DCtr.	Mill. DCtr.	Mill. DCtr.
Øerne:								
1919.....	1,3	2,6	3,0	3,0	2,2	—	0,2	12,3
1918.....	1,2	2,3	2,3	2,2	1,5	—	0,1	9,6
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
1909—13 gsntl. .	1,6	3,4	3,8	4,5	2,8	—	0,1	16,2
1914—18 gsntl. .	1,4	2,1	3,0	2,9	1,8	—	0,1	11,3
Jylland:								
1919.....	0,2	3,5	1,6	6,5	2,5	0,1	0,0	14,4
1918.....	0,2	3,7	1,2	5,1	2,1	0,1	0,0	12,4
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
1909—13 gsntl. .	0,4	5,5	2,0	8,4	2,7	—	0,1	19,1
1914—18 gsntl. .	0,3	3,7	1,5	6,6	2,4	0,1	0,0	14,6
Hele Landet								
1919.....	1,5	6,1	4,6	9,5	4,7	0,1	0,2	26,7
1918.....	1,4	6,0	3,5	7,3	3,6	0,1	0,1	22,0
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
1909—13 gsntl. .	2,0	8,9	5,8	12,9	5,5	—	0,2	35,3
1914—18 gsntl. .	1,7	5,8	4,5	9,5	4,2	0,1	0,1	25,9
1919, naar 1909 -13 sættes = 100	75	69	79	74	85	—	100	76

Normalhøsten (10,9 Mill. DCtr.). Af Enghø er derimod indhøstet lidt over de 3 Fjerdedele af det normale (5,4 Mill. DCtr. mod 7,1 Mill. DCtr. i 1909—13). Forholdene er iøvrigt temmelig ens for Øerne og Jylland.

Pr. Arealenhed er i Aar høstet 30 DCtr. pr. Hektar mod normalt 39, nemlig af Agerhø 32 mod 44 DCtr. i 1909—13 og af Enghø 28 DCtr. mod 32 normalt; jfr. iøvrigt Tabel 17, nederste Afsnit.

Tabel 19. Gsntl. Halmudbytte i Dobbelcentner pr. Hektar.

	Hvede	Rug	Byg	Havre	Bland- sæd	Bog- hvede	Bælg- sæd	Til- sammen
	DCtr.	DCtr.	DCtr.	DCtr.	DCtr.	DCtr.	DCtr.	DCtr.
Øerne								
1919.....	32	36	20	27	25	17	28	26
1918.....	26	34	15	19	18	14	21	21
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
1909—13 gsnth. .	41	43	25	35	32	22	31	33
1914—18 gsnth. .	30	34	18	24	22	21	23	24
Jylland								
1919.....	25	22	19	23	23	14	20	23
1918.....	21	24	16	19	19	15	17	20
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
1909—13 gsnth. .	37	31	23	28	29	16	26	29
1914—18 gsnth. .	25	25	18	23	23	16	20	23
Hele Landet								
1919.....	31	27	20	24	24	14	25	24
1918.....	25	27	16	19	19	15	20	20
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
1909—13 gsnth. .	40	35	24	30	31	16	29	30
1914—18 gsnth. .	29	27	18	23	23	17	22	23

Tabel 20. Høstudbyttet i ældre

		1919		1918		1917	
		absolut	pr. Td. Ld.	absolut	pr. Td. Ld.	absolut	pr. Td. Ld.
Øernes							
1	Hvede Tdr.	1 268 808	17,2	1 326 427	14,3	918 477	11,8
2	Rug —	1 684 932	12,8	1 449 415	10,2	846 782	9,7
3	Byg, 2-radet . . —	3 843 930	14,9	3 388 205	13,3	2 730 019	9,9
4	— 6-radet . . —	187 672	14,1	178 826	10,2	164 223	8,9
5	Havre, hvid el.gul —	3 785 363	19,1	3 273 665	18,7	2 701 372	12,6
6	— graa el.brg.—	34 039	15,6	22 662	17,7	25 363	12,8
7	Blandsæd —	2 662 861	17,0	2 271 975	16,1	1 670 742	11,2
8	Boghvede —	1 515	6,0	2 476	5,3	1 094	5,1
9	Ærter o.a.Bælgs. —	109 462	9,7	65 759	9,4	31 505	5,2
1-9	Tils. —	13 578 582	16,1	11 979 410	14,7	9 089 577	10,9
10	Kartofler Tdr.	3 045 625	75	2 659 281	50	2 141 596	76
11	Gulerødder . . . —	295 708	205	331 783	180	194 865	189
12	Runkelroer . . . —	38 232 277	308	38 690 880	283	30 719 508	357
13	Kaalrabi (Kaalr.) —	10 708 319	311	10 237 013	334	17 538 894	271
14	Turnipso.a.Foderr.—	5 031 613	286	7 059 725	311	7 416 060	285
11-14	Tils. —	54 267 917	306	56 319 401	296	55 869 327	314
15	Sukkerroer . . Ctnr.	20 073 754	272	18 533 436	259	17 345 444	317
16	Cikorierødder —	329 600	210	347 338	218	310 880	263
17	Agerhø . Læs 1000 Pd.	570 949	4,2	261 661	5,6	532 859	2,8
18	Enghø —	319 090	3,6	229 790	4,4	257 486	2,7
17-18	Tils. —	890 039	4,0	491 451	5,2	790 345	2,7
19	Halm — —	2 456 373	2,9	1 909 501	3,7	1 244 040	1,5

Jyllands

1	Hvede Tdr.	230 634	13,0	276 171	12,9	169 252	9,2
2	Rug —	2 009 652	7,2	1 704 306	6,2	1 351 429	5,8
3	Byg, 2-radet . . —	1 215 900	11,7	1 048 761	10,5	904 622	8,9
4	— 6-radet . . —	404 030	9,7	330 578	8,9	324 974	8,3
5	Havre, hvid el.gul —	4 971 466	13,5	4 466 562	12,2	4 246 160	11,1
6	— graa el.brg.—	1 075 859	8,0	857 194	7,2	834 797	6,9
7	Blandsæd —	2 227 299	11,3	1 920 213	9,8	1 879 807	9,2
8	Boghvede —	24 709	3,8	29 068	4,9	21 015	5,4
9	Ærter o.a.Bælgs. —	46 322	8,1	35 096	6,9	14 538	5,5
1-9	Tils. —	12 205 871	10,6	10 667 949	9,5	9 746 594	8,8
10	Kartofler Tdr.	11 401 896	91	8 391 737	84	6 535 679	85
11	Gulerødder . . . —	1 296 860	159	1 287 860	162	1 103 313	157
12	Runkelroer . . . —	18 599 289	242	19 828 310	273	16 101 668	300
13	Kaalrabi (Kaalr.) —	40 448 004	256	40 423 085	270	43 377 908	273
14	Turnipso.a.Foderr.—	21 374 436	247	22 121 030	249	26 965 854	251
11-14	Tils. —	81 718 589	248	83 660 285	262	87 548 743	268
15	Sukkerroer . . Ctnr.	257 926	204	354 650	276	307 926	306
16	Cikorierødder —	126 952	156	140 278	188	154 980	209
17	Agerhø . Læs 1000 Pd.	612 331	3,0	425 073	2,5	840 630	2,3
18	Enghø —	754 467	2,9	594 725	2,3	701 622	2,3
17-18	Tils. —	1 366 798	2,9	1 019 798	2,4	1 542 252	2,3
19	Halm —	2 875 281	2,5	2 481 767	2,2	2 019 826	1,8

dansk Maal 1909—19.

1916		1915		1914—18		1909—13		
absolut	pr. Td. Ld.	absolut	pr. Td. Ld.	absolut	pr. Td. Ld.	absolut	pr. Td. Ld.	
Amter								
1 266 694	16,3	1 653 643	17,8	1 270 092	15,1	1 106 488	15,5	1
1 004 201	11,6	1 311 985	12,9	1 123 516	10,9	1 784 753	12,6	2
3 739 803	13,4	4 421 200	15,5	3 515 793	13,0	3 583 743	14,3	3
316 515	12,9	466 178	14,7	296 632	11,8	389 135	14,2	4
4 075 192	16,3	4 084 639	19,5	3 485 923	16,4	3 840 447	17,6	5
83 730	15,3	97 467	—	61 714	15,1	93 163	17,2	6
2 289 509	14,7	2 496 744	17,2	2 198 788	14,7	2 573 109	16,4	7
2 792	6,1	1 455	10,1	1 713	6,6	996	7,0	8
53 546	7,1	34 396	9,8	44 173	7,8	53 884	8,6	9
12 831 982	14,2	14 567 707	16,6	11 998 344	14,0	13 425 718	15,2	1-9
1 432 404	73	2 513 693	84	2 153 844	71	1 970 040	74	10
223 369	203	211 100	211	310 021	202	629 407	224	11
33 323 822	333	43 248 532	341	36 369 801	332	35 616 836	333	12
11 809 040	289	10 042 128	345	11 635 767	302	8 295 732	323	13
5 776 940	282	6 716 211	328	6 479 382	295	5 804 116	318	14
51 133 171	316	60 217 971	339	54 794 971	317	50 346 091	329	11-14
14 436 064	288	16 125 570	284	17 035 523	298	15 394 910	320	15
317 316	233	218 676	249	295 717	244	248 660	235	16
1 067 372	3,0	555 330	4,1	658 555	4,1	1 052 326	5,3	17
423 042	2,8	349 450	3,6	331 585	3,5	413 011	4,3	18
1 490 414	2,9	904 780	3,9	990 140	3,9	1 465 337	5,0	17-18
3 239 870	2,3	2 458 852	2,3	2 246 538	2,6	3 229 792	3,6	19
Amter								
263 566	11,6	367 198	13,4	271 254	12,2	272 316	14,6	1
1 672 466	6,6	1 981 094	7,1	1 693 280	6,5	2 570 064	8,1	2
1 092 175	11,1	1 065 805	10,7	1 022 342	10,3	1 142 332	12,0	3
504 474	9,5	604 644	10,9	474 163	9,5	671 472	11,3	4
5 276 692	13,4	5 186 023	13,4	4 850 495	12,5	5 731 031	14,5	5
1 275 682	8,7	1 487 948	9,8	1 159 071	8,2	1 472 733	10,6	6
2 187 786	11,3	2 150 581	11,8	2 006 442	10,6	2 084 167	12,6	7
17 369	2,7	27 404	4,7	24 303	4,8	27 651	4,8	8
14 543	6,6	14 171	7,4	19 208	6,7	23 655	7,0	9
12 304 753	10,5	12 884 868	10,8	11 520 558	10,0	13 995 421	11,6	1-9
5 307 862	61	8 213 494	90	7 176 610	82	6 430 238	80	10
1 645 026	152	2 173 740	189	1 708 463	171	2 229 758	185	11
18 017 862	212	27 176 504	281	19 516 564	281	13 434 309	297	12
38 549 066	266	37 799 092	280	39 599 717	267	42 311 265	284	13
22 901 357	250	26 503 739	269	24 681 019	252	28 426 575	271	14
81 113 311	244	93 653 075	274	85 505 763	261	86 401 907	278	11-14
284 994	215	377 530	279	386 720	284	375 378	274	15
173 722	159	134 724	202	155 608	203	163 422	211	16
1 655 012	4,4	644 204	2,6	909 491	3,2	1 128 359	4,4	17
1 115 878	3,7	749 242	2,5	829 233	2,8	1 008 271	3,3	18
2 770 890	4,1	1 393 446	2,5	1 738 724	3,0	2 136 630	3,9	17-18
3 802 044	3,2	3 303 208	3,0	2 923 576	2,5	3 806 295	3,2	19

(Fortsættes Side 52.)

4*

Tabel 20 (fortsat). Høstudbyttet

		1919		1918		1917	
		absolut	pr. Td. Ld.	absolut	pr. Td. Ld.	absolut	pr. Td. Ld.
Hele							
1	Hvede Tdr.	1 499 442	16,4	1 602 598	15,5	1 087 729	11,3
2	Rug —	3 694 584	9,0	3 153 721	7,9	2 198 211	6,9
3	Byg, 2-radet . . —	5 059 830	14,0	4 436 966	12,5	3 634 641	9,6
4	— 6-radet . . —	591 702	10,8	509 404	10,0	489 197	8,5
5	Havre, hvid el.gul —	8 756 829	15,4	7 740 227	13,7	6 947 532	11,7
6	— graa el.brg.—	1 109 898	8,1	879 856	7,3	860 160	7,0
7	Blandsæd —	4 890 160	13,8	4 192 188	12,0	3 550 549	10,0
8	Boghvede —	26 224	3,8	31 544	5,0	22 109	5,4
9	Ærter o.a.Bælgs. —	155 784	9,2	100 855	7,0	46 043	5,3
1-9	Tils. —	25 784 453	12,9	22 647 359	11,5	18 836 171	9,7
10	Kartofler Tdr.	14 447 521	87	11 050 918	82	8 677 275	83
11	Gulerødder . . . —	1 592 568	166	1 619 643	169	1 298 178	161
12	Runkelroer . . . —	56 831 566	283	58 519 190	310	46 821 176	335
13	Kaalrabi (Kaalr.) —	51 156 323	266	50 660 098	273	60 916 802	272
14	Turnipso.a.Foderr.—	26 406 049	253	29 180 755	256	34 381 914	258
11-14	Tils. —	135 986 506	268	139 979 686	281	143 418 070	284
15	Sukkerroer . . Ctnr.	20 331 680	271	18 888 086	288	17 653 370	317
16	Cikorierødder —	456 552	191	487 616	217	465 860	242
17	Agerhø . Læs 1000 Pd.	1 183 280	3,5	686 734	2,6	1 373 489	2,4
18	Enghø —	1 073 557	3,0	824 515	2,4	959 108	2,4
17-18	Tils. —	2 256 837	3,3	1 511 249	2,5	2 332 597	2,4
19	Halm —	5 331 654	2,7	4 391 268	2,2	3 263 866	1,7

d. Halmudbyttet.

Paille.

Det samlede Udbytte af Halm udgjorde i 1919 26,7 Mill. DCtr. Høstudbyttet er saaledes i Aar en Del bedre, end det var i Fjor, men en Sammenligning med Gennemsnitsudbyttet i 1909—13 (35,3 Mill. DCtr.) vil vise, at Høstudbyttet i Aar kun udgør godt de 3 Fjerdedele af det normale. Halmhøsten udgjorde saavel paa Øerne som i Jylland omkring de 3 Fjerdedele af Normalen, idet der paa Øerne høstedes 12,3 Mill. DCtr. (16,2 normalt) og i Jylland 14,4 Mill. DCtr. (19,1 normalt).

I Tabel 18 (Side 48) er Halmhøsten fordelt efter de forskellige Kornsorter, og det vil ses, at Havren som sædvanlig har givet den største Halmængde (9,5 Mill. DCtr.); derefter følger Rug (6,1 Mill.), Blandsæd (4,7 Mill.) og Byg (4,6 Mill.).

i ældre dansk Maal 1909—19.

1916		1915		1914—18		1909—13		
absolut	pr. Td. Ld.	absolut	pr. Td. Ld.	absolut	pr. Td. Ld.	absolut	pr. Td. Ld.	
Landet								
1 530 260	13,7	2 020 841	16,8	1 541 346	14,4	1 378 804	15,4	1
2 676 667	7,6	3 293 079	8,6	2 816 796	7,8	4 354 817	9,6	2
4 831 978	12,7	5 487 005	14,2	4 538 135	12,3	4 726 075	13,5	3
820 989	9,7	1 070 822	12,3	770 795	10,2	1 060 607	12,1	4
9 351 884	15,3	9 270 662	15,6	8 336 418	14,0	9 571 478	15,7	5
1 359 412	9,0	1 585 415	—	1 220 785	8,1	1 565 896	10,3	6
4 477 295	13,3	4 647 325	14,2	4 205 230	12,4	4 657 276	14,5	7
20 161	2,9	28 859	4,8	26 016	4,9	28 647	4,8	8
68 089	8,6	48 567	8,9	63 381	7,4	77 539	8,1	9
25 136 735	12,3	27 452 575	13,3	23 518 902	11,7	27 421 139	13,1	1-9
6 740 266	58	10 727 187	89	9 330 454	79	8 400 278	78	10
1 868 395	155	2 384 840	190	2 018 484	175	2 859 165	193	11
51 341 684	253	70 425 036	315	55 886 365	314	49 051 145	325	12
50 358 106	279	47 841 220	292	51 235 484	273	50 606 997	286	13
28 678 297	260	33 219 950	279	31 160 401	260	34 230 691	276	14
132 246 482	262	153 871 046	296	140 300 734	280	136 747 998	295	11-14
14 721 058	258	16 503 100	284	17 422 243	298	15 770 288	319	15
491 038	193	353 400	228	451 325	227	412 082	222	16
2 722 384	4,8	1 199 534	3,3	1 568 046	3,5	2 180 685	4,8	17
1 538 920	3,8	1 098 692	2,7	1 160 818	2,9	1 421 282	3,5	18
4 261 304	4,4	2 298 226	2,9	2 728 864	3,2	3 601 967	4,3	17-18
7 041 914	3,4	5 762 060	2,8	5 170 114	2,5	7 036 087	3,4	19

I Tabel 19 (Side 49) er Udbyttet pr. Arealenhed beregnet og sammenstillet med Udbyttet for de foregaaende ti Aar. Skønt adskiligt bedre end i Fjor, er Udbyttetalene dog kun 4 Femtedele af det Normale.

5. Høstudbyttet i Mængdeenheder efter ældre dansk Maal.

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

Siden Metersystemet i 1911 indførtes ved Høstberegningerne, har Resultaterne af Aarets Høst været meddelt i de ældre danske Maal som et særligt Afsnit.

I nærværende Hæfte har man derimod, ligesom det var Tilfældet i Høsthæftet 1918, kun meddelt — i noget udførligere Form end sædvanlig — Hovedresultaterne af Aarets Høst i de ældre Maal, sammen-

stillet med de tilsvarende Tal for tidligere Høstaar, samt de tilsvarende Udbyttetal pr. Tønde Land.

I Tabel 20 findes disse Oplysninger trykt særskilt for Øerne, for Jylland og for hele Landet, henholdsvis Side 50—51 og Side 52—53.

6. Udbyttet af Sommergræsning og Grønfoder.

Produit du pâturage d'été et des fourrages verts.

Som Tilfældet har været nu en Række af 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 som det, 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 skulle kunne lægges til Grund for Beregning af Græsningsudbyttet. Den Plan, man har fulgt med Hensyn til den her foreliggende Opgave, og som er udarbejdet af Statens Planteavlsudvalg, tager derfor Sigte paa at naa et Resultat ad mere direkte Vej, nemlig ved Benyttelse af de af Kontrolforeningerne tilvejebragte Oplysninger om Forbruget af de forskellige Foderemner til Kreaturerne. Forbruget angives saavel for Sommerfoderets som for Vinterfoderets Vedkommende i Foderenheder, og om end Foderenheds-Beregningen, der i de senere Aar har vundet betydeligt i Sikkerhed og Ensartethed, endnu for Sommerfoderets Vedkommende er noget forskellig i de forskellige Landsdele, tages der dog overalt ved Foderenhedernes Ansættelse et saa overvejende Hensyn til Størrelsen af den Produktion (Mælkeydelse, Forbedring af Kreaturerne's 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 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 1919 udsendtes der

Tabel 21. Forbrug af Græs og Grønfoder i 1000 Foderenheder.

	1919	1918	1917	1916	1915	1914
Københavns Amt.....	37 967	46 245	43 669	37 779	43 745	40 904
Frederiksborg —	45 567	51 493	52 566	49 592	50 627	55 434
Holbæk —	77 174	84 222	79 299	70 642	74 999	79 296
Sorø —	62 719	69 173	65 513	63 925	59 182	69 194
Præstø —	75 994	81 874	79 642	76 584	75 847	84 265
Bornholms —	26 448	31 560	28 747	27 720	23 511	29 780
Maribo —	72 202	79 430	77 318	81 046	71 261	78 945
Svendborg —	90 269	99 696	98 479	114 441	107 103	116 239
Odense —	84 444	92 976	96 833	116 331	111 092	110 564
Øerne.....	572 784	636 669	622 066	638 060	617 367	664 671
Vejle Amt.....	86 152	96 261	99 163	97 386	92 841	96 158
Aarhus —	88 145	100 102	105 916	92 019	90 705	99 691
Randers —	89 174	100 546	97 201	88 743	89 781	88 266
Aalborg —	105 367	120 540	116 665	113 114	106 211	97 445
Hjørring —	107 563	111 188	111 811	108 586	102 427	105 793
Thisted —	61 446	64 666	67 153	66 556	60 558	66 567
Viborg —	104 671	120 118	115 143	105 202	96 073	107 341
Ringkøbing —	112 864	123 629	127 685	127 888	127 724	115 381
Ribe —	79 942	99 996	107 949	110 590	104 846	101 660
Jylland.....	835 324	937 046	948 686	910 084	871 166	878 302
Hele Landet....	1 408 108	1 573 715	1 570 752	1 548 144	1 488 533	1 542 973

fra Departementet, dels gennem Kontrolforeningernes Fællesorganisationer, dels direkte, Skemaer til hver enkelt Kontrolforening, hvori man udbad sig Oplysning for hver enkelt i Kontrollen deltagende Besætning, dels om Navnet paa det Sogn, hvori Ejendommen er beliggende, dels om Antallet af de til Fodring af Køer i 1919 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 kontrol-

Tabel 22. Forbruget af Græs og Grønfoderenheder pr. voksent Kreatur.

	1919	1918	1917	1916	1915	1914
Københavns Amt.....	695	880	676	633	733	615
Frederiksborg —	763	891	775	743	760	792
Holbæk —	793	899	750	653	693	705
Sorø —	774	877	732	708	655	733
Præstø —	813	899	776	744	737	787
Bornholms —	778	987	809	812	689	820
Maribo —	773	877	751	782	690	741
Svendborg —	908	1 014	897	1 017	951	1 015
Odense —	884	979	900	1 045	998	965
Øerne.....	808	921	794	808	782	808
Vejle Amt.....	792	899	821	791	754	778
Aarhus —	711	820	773	655	645	688
Randers —	737	855	743	687	695	667
Aalborg —	774	909	804	767	720	657
Hjørring —	765	814	744	702	662	690
Thisted —	730	807	765	745	678	717
Viborg —	731	860	743	726	663	694
Ringkøbing —	748	823	759	765	764	681
Ribe —	721	879	847	870	824	809
Jylland.....	745	851	775	744	712	705
Hele Landet...	770	879	782	769	739	746

lerede 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 1919 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 en 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 Væddere over 1 Aar
- 6 Heste over 3 Aar
- 10 Lam under 1 Aar.

Hestene i Købstæderne er holdt udenfor Beregningen.

Hovedresultaterne af de foretagne Beregninger er for hvert enkelt Amt anført i Tabel 21, Side 55. I denne Oversigt er samlet Tallene for 1919 samt de foregaaende 5 Aar.

Det fremgaar af Tabel 21, at det samlede Forbrug af Græs og Grønfoder i 1919 kan anslaaes til ca. 1408 Mill. Foderenheder; Tallet er betydeligt lavere end det tilsvarende for de nærmest foregaaende Aar beregnede — idet hele det laveste for den Aarrække, for hvilken lignende skønsmæssige Beregninger foreligger med Hensyn til Udbyttet af Sommergræsning og Grønfoder. Af det samlede Antal Foderenheder faldt de 573 Mill. paa Øerne og de 835 Mill. paa Jylland. Det vil ses af Tabel 22, at Antallet af Foderenheder i 1919 i alle Landets Amter er adskilligt lavere end i det foregaaende Aar. Af Tabel 22 fremgaar, at det gennemsnitlige Forbrug pr. voksent Kreatur ogsaa har været lille i 1919 i Sammenligning med de tilsvarende Tal for de nærmest forudgaaende Aar: 770 Foderenheder mod 879 i Fjor.

Tabeller.

Tableaux.

Tabel I. Høstudbyttet i 1919

Tableau I. Récoltes en 1919 par

		Hoved- staden	Københavns Amt				
			Køb- stæderne	Sokke- lunds Herred	Smørum Herred	Tune Herred	Ramsø Herred
1	Hvede..... DCtr.	1 535	1 634	16 355	37 776	25 720	22 523
2	Rug..... —	3 286	3 526	22 745	38 338	20 327	25 189
3	Byg, 2-radet..... —	1 468	4 503	13 294	63 021	60 276	56 417
4	— 6-radet..... —	1 839	54	15 763	19 471	1 948	2 100
5	Havre, hvid eller gul .. —	3 696	4 270	36 542	90 625	39 564	38 389
6	— gr.ell.brog.samtsort	»	139	1 373	143	258	1 197
7	Blandsød..... —	2 288	2 293	9 407	26 574	14 979	20 496
8	Boghvede..... —	»	»	51	56	5	»
9	Ærter og anden Bælgsød —	214	408	493	3 592	3 405	2 291
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	14 326	16 827	116 023	279 596	166 482	168 602
10	Kartofler..... —	19 040	7 253	153 984	47 935	16 580	26 938
11	Gulerødder..... —	2 016	192	9 344	3 036	1 224	1 648
12	Runkelroer..... —	9 180	28 782	169 821	475 326	434 619	601 101
13	Kaalrabi (Kaalroer).... —	9 450	29 232	73 896	303 327	209 970	231 269
14	Turnips og a. Foderroer . —	240	7 488	14 383	61 168	48 372	46 380
11-14	Samtlige Foderroer —	20 886	65 694	267 444	842 857	694 185	880 398
15	Sukkerroer..... —	»	2 136	»	12 800	2 692	29 230
16	Cikorierødder..... —	4 500	»	»	1 650	880	200
17	Agerhø..... —	3 400	6 480	43 320	83 915	45 320	50 055
18	Enghø..... —	1 760	480	12 530	31 770	11 110	21 855
17-18	Tilsammen Hø —	5 160	6 960	55 850	115 685	56 430	71 910
19	Halm..... —	11 499	16 354	111 346	262 215	88 323	129 133

		Frbg. Amt (forts.)		Hol-			
		Horns Herred	Til- sam men	Køb- stæderne	Ods Herred	Tudse Herred	Merløse Herred
1	Hvede..... DCtr.	8 606	39 758	4 541	25 926	19 696	22 062
2	Rug..... —	37 618	206 916	5 633	50 719	37 232	51 054
3	Byg, 2-radet..... —	41 655	218 247	9 068	67 324	61 041	84 135
4	— 6-radet..... —	2 352	19 181	402	10 554	3 743	3 412
5	Havre, hvid eller gul .. —	38 636	252 680	6 916	53 314	46 160	58 895
6	— gr.ell.brog.samtsort	115	2 411	210	1 407	305	903
7	Blandsød..... —	20 668	144 737	4 019	51 450	53 046	70 479
8	Boghvede..... —	5	47	»	46	10	»
9	Ærter og anden Bælgsød —	1 245	7 721	85	1 572	861	1 382
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	150 900	891 698	30 874	262 312	222 094	292 322
10	Kartofler..... —	93 160	680 324	13 209	69 680	40 945	61 130
11	Gulerødder..... —	3 240	20 256	470	5 956	2 744	4 240
12	Runkelroer..... —	372 870	2 048 599	66 290	787 770	641 273	846 603
13	Kaalrabi (Kaalroer).... —	220 230	1 219 846	31 331	280 777	306 495	332 753
14	Turnips og a. Foderroer . —	78 760	518 865	15 473	128 880	93 080	114 432
11-14	Samtlige Foderroer —	675 100	3 807 566	113 564	1 203 383	1 043 592	1 298 028
15	Sukkerroer..... —	»	5 372	14 155	14 950	46 055	31 263
16	Cikorierødder..... —	»	19 192	375	1 050	»	2 775
17	Agerhø..... —	54 580	369 125	14 160	98 915	66 960	84 570
18	Enghø..... —	37 960	174 735	21 400	31 070	45 535	44 140
17-18	Tilsammen Hø —	92 540	543 860	35 560	129 985	112 495	128 710
19	Halm..... —	179 318	1 153 672	45 295	329 024	162 345	343 198

efter Vægt. Herreder m. v.
jurisdiction. *Quintaux métriques.*

			Frederiksborg Amt						
Voldborg Herred	Somme Herred	Til-sammen	Køb-stæderne	Ølstykke Herred	Ljunge-Kronborg Herred	Holbo Herred	Strø Herred	Ljunge-Frederiksborg H.	
18 570	14 836	137 414	370	5 719	4 668	4 851	4 137	11 407	1
27 387	27 884	165 396	3 071	22 657	38 283	37 922	32 590	34 775	2
58 840	62 546	318 897	1 788	25 808	34 935	41 863	31 280	40 918	3
2 596	2 470	44 402	439	1 464	3 658	4 628	2 073	4 567	4
40 867	40 653	290 910	2 911	25 413	61 934	48 528	35 343	39 915	5
202	33	3 395	42	210	672	252	395	725	6
22 530	20 162	116 441	2 033	9 488	30 053	43 481	17 903	21 111	7
4	34	150	»	»	17	15	5	5	8
1 180	2 250	13 619	101	1 248	794	1 726	330	2 277	9
172 176	170 918	1 090 624	10 755	92 007	175 014	183 266	124 056	155 700	1-9
24 375	34 950	312 015	14 610	83 895	110 914	132 850	126 865	118 030	10
1 200	664	17 308	240	6 960	2 880	3 736	1 160	2 040	11
487 170	464 094	2 660 913	21 335	219 195	340 740	471 258	271 121	352 080	12
284 972	216 607	1 349 273	11 493	156 127	294 570	173 763	141 142	222 521	13
77 440	67 980	323 211	7 161	47 400	124 560	125 520	59 448	76 016	14
850 782	749 345	4 350 705	40 229	429 682	762 750	774 277	472 871	652 657	11-14
5 863	12 300	65 021	»	»	90	270	»	5 012	15
4 825	975	8 530	»	630	825	150	225	17 362	16
48 075	55 255	332 420	4 810	23 660	77 330	90 905	66 320	51 520	17
14 005	30 980	122 730	1 140	23 305	26 615	28 845	35 410	21 460	18
62 080	86 235	455 150	5 950	46 965	103 945	119 750	101 730	72 980	17-18
120 239	159 311	886 921	16 005	138 138	221 661	239 629	167 036	191 885	19

bæk Amt					Sorø Amt				
Love Herred	Skipplinge Herred	Arts Herred	Samsø	Til-sammen	Køb-stæderne	Slagelse Herred	V.Flakkebjerg Herred	Ø.Flakkebjerg Herred	
35 350	20 193	29 662	12 316	169 746	4 272	44 148	36 406	36 369	1
22 385	19 517	22 859	17 360	226 759	3 205	36 182	29 314	34 533	2
100 650	48 718	88 002	43 384	502 322	9 393	95 733	68 305	71 582	3
2 043	1 429	3 204	184	24 971	263	5 481	2 141	1 540	4
53 981	27 073	44 628	32 012	322 979	8 137	68 480	61 148	62 400	5
571	1 082	178	31	4 687	67	126	515	154	6
29 807	24 691	20 240	11 451	265 183	5 440	47 501	53 373	53 202	7
10	77	»	»	143	»	»	15	5	8
1 393	640	1 008	191	7 132	1 114	3 709	5 299	3 647	9
246 190	143 420	209 781	116 929	1 523 922	31 891	301 360	256 516	263 432	1-9
56 340	65 520	41 565	141 180	489 569	11 175	53 065	42 380	32 580	10
3 860	13 696	11 456	18 240	60 662	1 948	6 512	3 688	4 296	11
626 360	352 651	601 056	441 315	4 363 318	65 547	801 770	825 777	760 630	12
226 728	266 341	198 153	125 640	1 768 218	23 436	231 547	119 848	174 568	13
59 296	62 912	74 276	67 808	616 157	5 116	91 820	68 920	54 940	14
916 244	695 600	884 941	653 003	6 808 355	96 047	1 131 649	1 018 233	994 434	11-14
254 815	37 160	236 845	»	635 243	17 887	248 793	94 400	68 242	15
1 400	»	300	»	5 900	2 900	16 325	638	800	16
40 500	33 920	33 070	12 160	384 255	4 870	41 320	41 790	59 205	17
48 855	31 410	19 770	4 060	246 240	4 205	34 030	17 915	10 035	18
89 355	65 330	52 840	16 220	630 495	9 075	75 350	59 705	69 240	17-18
298 784	148 286	238 059	79 727	1 644 718	10 089	277 376	234 169	253 332	19

Tabel I (fortsat). Høstudbyttet i
Tableau F

		Sorø Amt (forts.)					
		Alsted Herred	Ringsted Herred	Til- sammen	Køb- stæderne	Bjeverkov Herred	Stevns Herred
1	Hvede..... DCtr.	12 335	42 897	176 427	4 850	21 132	36 001
2	Rug..... —	35 347	53 616	192 197	2 542	25 236	25 853
3	Byg, 2-radet..... —	50 131	97 741	392 885	10 207	57 150	82 562
4	— 6-radet..... —	2 382	2 125	13 932	257	707	2 006
5	Havre, hvid eller gul.. —	32 659	71 462	304 286	5 804	37 890	51 593
6	— gr.ell.brog.samtsort —	336	1 712	2 910	277	473	42
7	Blandsæd..... —	48 903	65 199	273 618	3 877	22 835	24 809
8	Boghvede..... —	5	»	25	10	»	»
9	Ærter og anden Bælgæd —	978	4 417	19 164	540	5 183	7 209
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	183 076	339 169	1 375 444	28 364	170 606	230 075
10	Kartofler..... —	44 940	60 229	244 369	4 384	21 825	17 140
11	Gulerødder..... —	5 608	1 836	23 888	480	2 180	1 320
12	Runkelroer..... —	572 841	1 108 461	4 135 026	78 840	682 722	819 815
13	Kaalrabi (Kaalroer)... —	271 355	544 478	1 365 232	11 160	154 652	119 434
14	Turnips og a. Foderroer . —	84 160	154 525	459 481	5 840	66 288	31 104
11-14	Samtlige Foderroer —	933 964	1 809 300	5 983 627	96 320	905 842	971 673
15	Sukkerroer..... —	26 755	59 995	516 072	23 702	36 480	6 600
16	Cikorierødder..... —	630	375	21 668	»	600	750
17	Agerhø..... —	57 395	90 130	294 710	6 970	60 340	49 305
18	Enghø..... —	30 985	36 635	133 805	570	11 375	13 345
17-18	Tilsammen Hø —	88 380	126 765	428 515	7 540	71 715	62 650
19	Halm..... —	219 902	279 363	1 274 231	25 980	196 933	219 741

		Bornholms Amt (forts.)					
		Øster Herred	Sønder Herred	Til- sammen	Køb- stæderne	Falster Nørre Herred	Falster Sønder Herred
1	Hvede..... DCtr.	14 022	15 912	54 843	7 900	50 958	52 434
2	Rug..... —	13 848	18 940	76 599	4 574	22 968	24 604
3	Byg, 2-radet..... —	15 832	19 916	79 350	19 074	82 880	89 112
4	— 6-radet..... —	1 637	2 112	7 607	306	1 515	1 209
5	Havre, hvid eller gul.. —	19 665	25 964	87 994	12 221	48 185	61 460
6	— gr.ell.brog.samtsort —	272	113	769	112	294	88
7	Blandsæd..... —	29 383	32 669	113 666	5 093	33 404	33 196
8	Boghvede..... —	»	»	4	»	9	»
9	Ærter og anden Bælgæd —	506	500	2 326	175	4 060	2 675
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	95 165	116 126	423 158	49 455	244 263	264 778
10	Kartofler..... —	19 600	24 340	128 255	6 085	24 540	26 925
11	Gulerødder..... —	880	2 400	11 400	1 800	1 380	700
12	Runkelroer..... —	328 887	478 098	1 539 747	62 937	732 501	743 418
13	Kaalrabi (Kaalroer)... —	100 215	69 412	367 276	6 840	21 915	22 464
14	Turnips og a. Foderroer . —	39 040	32 580	132 972	8 096	21 992	45 880
11-14	Samtlige Foderroer —	469 022	582 490	2 051 395	79 673	777 788	812 462
15	Sukkerroer..... —	»	»	200	187 145	443 470	554 800
16	Cikorierødder..... —	»	»	»	»	»	»
17	Agerhø..... —	99 075	65 440	343 430	4 235	41 900	38 580
18	Enghø..... —	10 720	10 685	46 860	12 230	49 040	34 800
17-18	Tilsammen Hø —	109 795	76 125	390 290	16 465	90 940	73 380
19	Halm..... —	178 690	167 575	746 002	41 289	239 307	248 105

1919 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	
22 256	14 731	25 415	34 675	47 987	207 047	2 450	12 515	9 944	1
31 189	27 018	37 244	43 434	16 669	209 185	3 096	16 666	24 049	2
58 909	43 936	60 100	89 584	79 001	481 449	3 705	20 377	19 520	3
1 268	950	1 575	1 023	420	8 206	586	2 032	1 240	4
50 103	29 551	48 377	71 934	45 227	340 479	3 042	19 234	20 089	5
932	252	578	199	143	2 896	88	50	246	6
35 752	30 158	54 106	64 459	41 467	277 463	4 822	18 924	27 868	7
»	62	10	10	5	97	»	»	4	8
3 791	1 724	2 982	2 954	5 507	29 890	48	394	878	9
204 200	148 382	230 387	308 272	236 426	1 556 712	17 837	90 192	103 838	1-9
23 300	21 255	40 315	27 535	21 600	177 354	14 120	37 050	33 145	10
1 760	244	2 720	1 236	1 176	11 116	1 600	4 600	1 920	11
753 723	465 840	772 114	602 082	272 862	4 447 998	79 677	349 380	303 705	12
99 999	136 913	115 263	93 946	32 481	763 848	8 109	65 340	124 200	13
56 208	40 296	86 072	81 180	27 416	394 404	2 480	24 272	34 600	14
911 690	643 293	976 169	778 444	333 935	5 617 366	91 866	443 592	464 425	11-14
300	4 937	83 895	352 204	489 878	997 996	»	»	200	15
450	100	450	150	225	2 725	»	»	»	16
60 720	36 070	59 920	86 425	37 690	397 440	15 710	72 195	91 010	17
21 240	28 080	55 000	39 645	51 555	220 810	3 680	6 855	14 920	18
81 960	64 150	114 920	126 070	89 245	618 250	19 390	79 050	105 930	17-18
228 646	115 218	142 543	315 473	329 119	1 573 653	28 027	166 586	205 124	19

Maribo Amt					Svendborg Amt				
Musse Herred	Fuglse Herred	Lollands Sender Herred	Lollands Nørre Herred	Til- sammen	Køb- stæderne	Vindinge Herred	Gudme Herred	Sunds Herred	
57 990	45 339	56 056	54 849	325 526	1 294	29 352	16 666	27 159	1
52 979	23 920	17 251	17 714	164 010	2 130	43 939	32 605	32 768	2
152 457	142 795	155 007	150 580	791 905	3 364	72 729	49 572	57 224	3
1134	901	1 676	929	7 670	282	5 227	2 347	2 349	4
80 820	66 672	52 261	46 431	368 050	2 842	54 392	50 819	52 963	5
158	504	196	406	1 758	25	304	560	389	6
30 639	23 741	28 264	24 506	178 843	3 325	41 563	49 577	54 951	7
20	»	13	21	63	»	»	16	34	8
3 048	2 801	3 175	3 185	19 109	81	1 890	801	1 488	9
379 245	306 673	313 899	298 621	1 856 934	13 343	249 396	202 963	229 325	1-9
34 535	25 190	27 850	27 720	172 845	7 854	48 425	46 940	46 230	10
»	160	3 000	3 400	10 440	280	5 032	12 368	3 440	11
668 786	458 541	333 382	389 875	3 389 440	59 854	1 084 122	924 363	1 067 834	12
24 017	26 460	40 410	16 110	158 216	6 102	293 324	224 685	134 942	13
54 208	33 540	26 860	30 280	220 856	4 700	85 252	76 048	88 384	14
747 011	518 701	403 652	439 665	3 778 952	70 936	1 467 730	1 237 464	1 294 600	11-14
1 348 695	1 185 120	1 248 138	1 252 290	6 219 658	10 245	68 260	37 705	13 925	15
200	300	»	200	700	2 825	4 830	467	»	16
56 985	39 330	32 285	29 800	243 115	3 080	37 985	55 440	54 225	17
69 580	32 135	32 825	14 055	244 665	1 535	26 105	16 020	17 705	18
126 565	71 465	65 110	43 855	487 780	4 615	64 090	71 460	71 930	17-18
330 431	278 001	342 933	221 030	1 701 096	19 907	281 169	255 982	236 121	19

Tabel I (fortsat). Høstudbyttet i
Tableau I

		Svendborg Amt (forts.)					Køb- stæderne
		Lange- lands N. Herred	Lange- lands S. Herred	Ærø Herred	Salling Herred	Til- sammen	
1	Hvede..... DCtr.	17 015	19 705	3 274	27 472	141 937	1 976
2	Rug..... —	12 598	9 535	13 702	63 272	210 549	3 576
3	Byg, 2-radet..... —	55 786	80 056	9 829	96 678	425 238	7 011
4	— 6-radet..... —	513	400	5 821	4 048	20 987	162
5	Havre, hvid eller gul.. —	31 199	37 564	14 181	90 896	334 856	4 796
6	— gr.ell.brog.samtsort —	308	70	126	588	2 370	11
7	Blandsæd..... —	20 569	23 631	20 900	94 171	308 687	5 893
8	Boghvede..... —	38	4	»	106	198	21
9	Ærter og anden Bælgsæd —	1 550	2 023	456	3 150	11 439	394
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	139 576	172 988	68 289	380 381	1 456 261	23 840
10	Kartofler..... —	31 680	27 340	19 275	118 380	346 124	13 660
11	Gulerødder..... —	4 600	1 088	2 080	11 004	39 892	2 104
12	Runkelroer..... —	542 331	620 595	507 690	1 575 734	6 382 523	62 869
13	Kaalrabi (Kaalroer)... —	26 626	40 275	10 008	532 026	1 267 988	14 751
14	Turnips og a. Foderroer . —	38 520	63 192	12 364	206 156	574 616	5 420
11-14	Samtlige Foderroer —	612 077	725 150	532 142	2 324 920	8 265 019	85 144
15	Sukkerroer..... —	500	300	»	113 815	244 750	56 500
16	Cikorierødder..... —	»	»	»	8 220	16 352	4 738
17	Agerhø..... —	18 400	19 505	2 550	83 070	274 255	5 180
18	Enghø..... —	22 165	25 720	17 505	50 715	177 470	7 390
17-18	Tilsammen Hø —	40 565	45 225	20 055	133 785	451 725	12 570
19	Halm..... —	142 063	126 432	65 446	410 894	1 538 014	22 340

		Vejle Amt					
		Køb- stæderne	Elbo Herred	Holmans Herred	Brusk Herred	N. Tyrstrup Herred	Jerlev Herred
1	Hvede..... DCtr.	816	4 605	4 956	8 800	20 564	3 212
2	Rug..... —	1 201	6 389	8 559	12 670	8 687	11 233
3	Byg, 2-radet..... —	2 240	9 539	9 926	16 397	42 245	6 363
4	— 6-radet..... —	810	3 423	6 889	5 037	3 840	3 619
5	Havre, hvid eller gul.. —	5 800	23 428	36 701	55 337	60 101	39 605
6	— gr.ell.brog.samtsort —	116	200	315	262	225	1 597
7	Blandsæd..... —	6 820	15 471	20 336	33 221	40 412	21 829
8	Boghvede..... —	»	7	10	68	34	241
9	Ærter og anden Bælgsæd —	27	350	715	1 268	689	297
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	17 830	63 412	88 407	133 060	176 797	87 996
10	Kartofler..... —	10 710	13 460	30 920	66 580	37 490	53 250
11	Gulerødder..... —	600	280	1 840	4 736	3 120	1 840
12	Runkelroer..... —	67 486	166 284	367 650	368 712	323 145	159 858
13	Kaalrabi (Kaalroer)... —	13 747	53 838	194 620	277 569	237 173	181 170
14	Turnips og a. Foderroer . —	10 720	37 920	48 908	82 480	61 780	97 400
11-14	Samtlige Foderroer —	92 553	258 322	613 018	733 497	625 218	440 268
15	Sukkerroer..... —	1 650	2 800	»	14 600	87 898	900
16	Cikorierødder..... —	»	»	225	2 560	8 090	63
17	Agerhø..... —	4 275	7 815	18 430	19 170	29 655	11 645
18	Enghø..... —	3 175	18 120	26 985	30 090	22 410	15 760
17-18	Tilsammen Hø —	7 450	25 935	45 415	49 260	52 065	27 405
19	Halm..... —	21 165	62 773	115 323	139 014	221 944	119 863

1919 efter Vægt. Herreder m. v.

(sulte).

Odense Amt									
Odense Herred	Aasum Herred	Bjerger Herred	Lunde Herred	Skam Herred	Skovby Herred	Baag Herred	Vends Herred	Til-sammen	
11 517	9 258	24 656	13 131	6 306	9 878	13 162	19 852	109 736	1
51 643	26 927	26 605	19 422	23 439	38 201	40 507	41 838	272 158	2
57 324	38 975	65 345	36 815	36 962	44 830	89 355	63 356	439 973	3
2 031	1 886	2 602	1 908	3 274	929	3 756	3 562	20 110	4
50 375	26 049	38 609	22 064	24 323	45 045	66 329	66 235	343 825	5
526	179	42	95	91	252	315	1 120	2 631	6
57 905	29 496	17 402	28 695	26 768	54 995	79 636	82 001	382 791	7
116	10	122	46	15	40	56	134	560	8
1 822	1 616	1 154	1 144	1 019	2 199	1 256	1 927	12 531	9
233 259	134 396	176 537	123 320	122 197	196 369	294 372	280 025	1 584 315	1-9
94 435	40 055	34 000	41 530	34 700	51 570	88 780	77 000	475 730	10
9 820	7 704	4 032	3 708	3 160	1 540	4 640	2 880	39 588	11
837 896	618 408	692 451	490 815	433 746	694 800	574 708	1 026 612	5 432 305	12
269 514	178 776	137 583	107 348	89 928	123 390	251 370	195 480	1 368 141	13
131 688	53 000	62 080	41 840	72 728	148 120	152 644	116 968	784 488	14
1 248 918	857 888	896 146	643 711	599 562	967 850	983 362	1 341 940	7 624 521	11-14
192 230	40 365	92 613	84 912	31 005	66 700	625 465	162 775	1 352 565	15
30 300	26 245	17 715	1 625	»	360	3 250	1 000	85 233	16
28 025	15 635	14 925	14 555	25 185	26 230	49 235	33 625	212 595	17
43 860	13 465	37 665	12 000	14 925	20 010	32 605	44 455	226 375	18
71 885	29 100	52 590	26 555	40 110	46 240	81 840	78 080	438 970	17-18
287 490	152 490	170 533	141 140	110 508	227 315	273 984	366 260	1 752 060	19
Aarhus Amt									
Terrild Herred	Nørvang Herred	Hatting Herred	Bjerre Herred	Til-sammen	Køb-stæderne	Nim Herred	Voer Herred	Tyrsting Herred	
3 592	6 883	5 061	9 903	68 392	1 258	4 599	7 723	1 606	1
21 741	45 554	17 981	18 783	152 798	1 214	16 714	30 907	20 998	2
10 113	23 275	31 449	49 327	200 874	1 418	18 914	48 199	8 533	3
3 069	3 441	961	1 026	32 115	105	464	1 386	754	4
32 864	54 720	67 311	95 586	471 453	8 602	36 037	90 512	33 118	5
13 779	59 310	126	336	76 266	21	308	583	5 502	6
19 759	33 142	21 957	36 108	249 055	935	15 541	30 928	14 429	7
612	2 358	»	»	3 330	»	9	34	232	8
247	426	1 115	1 393	6 527	17	488	1 536	810	9
105 776	229 109	145 961	212 462	1 260 810	13 570	93 074	211 808	85 982	1-9
144 500	362 670	58 535	44 080	822 195	18 838	56 590	111 365	95 670	10
4 744	21 848	3 456	1 608	44 072	1 504	3 680	3 516	2 256	11
257 310	471 569	566 514	806 198	3 554 726	10 620	333 846	722 565	204 165	12
396 621	808 380	411 233	250 902	2 825 253	13 610	265 459	635 625	359 037	13
249 728	569 000	127 216	145 988	1 431 140	6 624	84 600	187 820	214 576	14
908 403	1 870 797	1 108 419	1 204 696	7 855 191	32 358	687 585	1 549 526	780 034	11-14
75	»	900	»	108 823	660	200	700	»	15
125	»	875	450	12 388	1 875	225	2 888	»	16
28 555	71 825	33 710	42 915	267 995	6 120	23 170	46 675	26 700	17
31 120	70 935	17 150	44 440	280 185	6 815	17 760	62 790	28 430	18
59 675	142 760	50 860	87 355	548 180	12 935	40 930	109 465	55 130	17-18
160 284	427 965	185 805	223 669	1 677 805	19 469	147 815	254 117	161 548	19

Tabel I (fortsat). Høstudbyttet i
 Tableau I

		Aarhus Amt (forts.)					
		Vrads Herred	Gjern Herred	Hjelmlev Herred	Hads Herred	Ning Herred	Hasle Herred
1	Hvede..... DCtr.	1 486	2 498	4 153	13 305	9 494	11 365
2	Rug..... —	28 302	25 254	17 424	18 927	14 687	6 848
3	Byg, 2-radet..... —	6 616	18 059	22 248	34 916	38 991	21 099
4	— 6-radet..... —	948	2 169	953	1 109	770	612
5	Havre, hvid eller gul .. —	23 114	63 831	51 860	65 990	63 088	42 470
6	— gr.ell.brog.samtsort —	30 328	1 294	190	274	94	325
7	Blandsæd..... —	16 820	16 369	16 414	51 024	20 952	3 680
8	Boghvede..... —	423	174	20	3	24	»
9	Ærter og anden Bælgæd —	367	181	1 025	1 169	788	594
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	108 404	129 829	114 287	186 717	148 888	86 993
10	Kartofler..... —	174 980	126 840	82 155	92 354	93 750	22 625
11	Gulerødder..... —	7 280	2 348	2 400	6 526	6 956	1 940
12	Runkelroer..... —	197 640	336 892	405 855	805 420	619 335	277 335
13	Kaalrabi (Kaalroer).... —	405 990	419 292	396 774	561 537	382 995	203 756
14	Turnips og a. Foderroer —	415 620	284 844	171 992	127 784	84 000	28 200
11-14	Samtlige Foderroer —	1 026 530	1 043 376	977 021	1 501 267	1 093 286	511 231
15	Sukkerroer..... —	150	75	75	2 568	375	125
16	Cikorierødder..... —	150	75	1 375	17 366	600	75
17	Agerhø..... —	28 220	39 885	25 605	37 890	33 145	15 635
18	Enghø..... —	43 470	34 970	32 710	33 720	34 675	20 820
17-18	Tilsammen Hø —	71 690	74 855	58 315	71 610	67 820	36 455
19	Halm..... —	246 618	141 637	106 372	170 484	175 788	93 427

		Randers Amt (forts.)					
		Rougø Herred	Sønderhald Herred	Galten Herred	Støvring Herred	Nørhald Herred	Onsild Herred
1	Hvede..... DCtr.	3 990	5 705	11 231	1 941	1 451	65
2	Rug..... —	9 795	43 740	16 351	9 710	19 314	15 966
3	Byg, 2-radet..... —	16 528	43 795	34 453	11 809	16 120	2 640
4	— 6-radet..... —	418	2 247	1 026	540	1 426	479
5	Havre, hvid eller gul .. —	35 570	104 789	73 080	30 366	45 739	24 702
6	— gr.ell.brog.samtsort —	292	854	393	70	218	1 787
7	Blandsæd..... —	4 022	22 554	12 982	4 335	10 596	7 561
8	Boghvede..... —	14	61	27	»	72	262
9	Ærter og anden Bælgæd —	567	1 968	689	405	562	135
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	71 196	225 713	150 232	59 176	95 498	53 597
10	Kartofler..... —	37 665	261 480	102 285	53 402	85 000	82 175
11	Gulerødder..... —	240	6 776	3 580	700	2 360	2 412
12	Runkelroer..... —	104 085	539 622	402 538	149 913	137 750	24 728
13	Kaalrabi (Kaalroer).... —	183 375	853 294	413 892	275 805	466 740	234 180
14	Turnips og a. Foderroer —	66 040	341 672	84 412	78 024	157 760	125 736
11-14	Samtlige Foderroer —	353 740	1 741 364	904 442	504 442	764 610	387 056
15	Sukkerroer..... —	»	75	»	»	»	»
16	Cikorierødder..... —	»	62	314	62	375	»
17	Agerhø..... —	16 580	28 100	26 210	10 785	17 655	9 940
18	Enghø..... —	39 720	115 420	50 450	28 090	21 280	19 570
17-18	Tilsammen Hø —	56 300	143 520	76 660	38 875	38 935	29 510
19	Halm..... —	74 319	205 522	136 904	98 749	158 293	80 484

1919 efter Vægt. Herreder m. v.

(suite).

				Randers Amt					
Framlev Herred	Sabro Herred	V. Lisbjerg Herred	Til- sammen	Køb- stederne	Ø. Lisbjerg Herred	Mols Herred	Sønder Herred	Nørre Herred	
4 976	3 256	3 505	69 224	1 197	12 089	5 286	6 130	1 497	1
12 371	13 052	7 683	214 381	4 174	19 513	18 069	33 721	39 638	2
19 073	14 631	12 651	265 348	1 355	39 688	22 414	40 341	27 334	3
734	562	1 037	11 603	560	1 663	291	1 247	2 398	4
43 079	36 890	31 614	590 205	9 392	70 460	39 842	72 724	63 433	5
651	1 252	344	41 166	343	1 134	315	833	857	6
15 101	9 555	10 021	221 769	3 827	15 711	10 125	18 997	24 292	7
3	»	»	922	15	33	46	318	51	8
643	621	418	8 657	387	850	3 412	1 710	342	9
96 631	79 819	67 273	1 423 275	21 250	161 141	99 800	176 021	159 842	1-9
45 800	40 890	33 250	995 107	33 550	99 880	102 725	171 890	204 060	10
1 400	544	1 040	41 390	1 500	2 908	1 880	4 240	11 860	11
365 085	264 483	225 716	4 768 957	35 955	601 897	281 835	280 732	268 110	12
327 402	266 517	239 778	4 477 772	54 639	495 266	263 097	559 058	573 610	13
55 988	52 028	38 320	1 752 396	29 000	144 616	146 340	238 960	280 364	14
749 875	583 572	504 854	11 040 515	121 094	1 244 687	693 152	1 082 990	1 133 944	11-14
»	2 000	»	6 928	»	100	100	150	75	15
1 125	75	1 537	27 366	»	75	»	312	62	16
20 160	19 995	11 500	334 700	7 165	23 510	11 690	26 775	27 700	17
23 385	17 045	14 685	371 275	2 640	55 285	15 200	40 825	19 780	18
43 545	37 040	26 185	705 975	9 805	78 795	26 890	67 600	47 480	17-18
70 843	108 031	54 131	1 750 280	41 546	201 883	153 719	142 739	161 792	19
				Aalborg Amt					
Gjerlev Herred	Til- sammen	Køb- stederne	Hindsted Herred	Hellum Herred	Gislum Herred	Aars Herred	Slet Herred	Hornum Herred	
2 390	52 972	29	784	421	135	267	226	251	1
27 248	257 239	1 529	38 638	32 130	24 873	26 215	26 547	41 399	2
18 577	275 054	272	6 556	10 621	2 396	5 575	11 302	10 098	3
477	12 772	43	1 321	1 381	1 231	1 475	3 224	3 148	4
51 154	621 251	899	60 061	37 318	28 447	27 349	14 823	55 409	5
328	7 424	137	3 373	1 604	14 052	9 831	15 844	5 611	6
15 566	150 568	880	31 549	37 815	7 102	14 862	13 467	29 579	7
107	1 006	»	74	5	74	8	13	41	8
101	11 128	11	73	45	101	268	207	150	9
115 948	1 389 414	3 800	142 429	121 340	78 411	85 850	85 653	145 686	1-9
92 000	1 326 112	14 370	292 465	170 770	173 125	242 055	170 400	370 610	10
6 408	44 864	2 592	15 976	5 344	27 320	18 860	26 328	22 904	11
167 477	2 994 642	10 755	115 911	59 638	29 295	35 955	42 849	49 527	12
419 319	4 792 275	14 265	553 865	551 781	439 294	451 643	373 054	689 594	13
179 888	1 872 812	4 900	304 560	134 904	155 668	156 724	193 372	215 324	14
773 092	9 704 593	32 512	990 312	751 667	651 577	663 182	635 603	977 349	11-14
»	500	»	»	75	»	»	»	75	15
563	1 825	»	»	62	»	»	»	»	16
29 920	236 030	3 560	76 150	56 310	25 735	35 575	25 060	51 715	17
54 015	462 275	160	70 855	61 095	28 320	50 380	50 880	67 375	18
83 935	698 305	3 720	147 005	117 405	54 055	85 955	75 940	119 090	17-18
92 561	1 548 511	4 976	296 216	122 790	106 874	143 855	126 761	231 479	19

		Aalborg Amt (forts.)					
		Fleskum Herred	Kjær Herred	Til- sam- men	Køb- stæderne	Dronning- lund Herred	Læsø
- 1	Hvede..... DCtr.	2 216	1 272	5 601	231	740	»
2	Rug..... —	38 212	59 227	288 770	3 557	68 648	5 299
3	Byg, 2-radet..... —	22 868	10 227	79 915	765	7 215	1 021
4	— 6-radet..... —	6 280	20 630	38 733	837	9 653	421
5	Havre, hvid eller gul ..	37 274	37 944	299 524	2 026	49 870	2 911
6	— gr.ell.brog.samtsort —	1 217	19 085	70 754	696	30 133	269
7	Blandsæd..... —	47 432	59 354	242 040	5 511	62 123	4 180
8	Boghvede..... —	3	3	221	»	3	»
9	Ærter og anden Bælsæd —	400	151	1 406	27	9	11
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	155 902	207 893	1 026 964	13 650	228 394	14 112
10	Kartofler..... —	203 500	222 110	1 859 405	18 090	261 800	9 490
11	Gulerødder..... —	35 820	38 520	193 664	1 712	17 416	1 824
12	Runkelroer..... —	101 259	66 128	511 317	7 200	34 254	1 080
13	Kaalrabi (Kaalroer)....	595 782	629 190	4 298 468	42 345	720 158	432
14	Turnips og a. Foderroer .	239 200	450 160	1 854 812	30 516	578 856	16 024
11-14	Samtlige Foderroer —	972 061	1 183 998	6 858 261	81 773	1 350 684	19 360
15	Sukkerroer..... —	»	75	225	»	»	»
16	Cikorierødder..... —	»	»	62	»	»	»
17	Agerhø..... —	105 765	128 435	508 305	14 985	119 895	6 600
18	Enghø..... —	42 215	64 785	436 065	3 820	74 330	»
17-18	Tilsammen Hø —	147 980	193 220	944 370	18 805	194 225	6 600
19	Halm..... —	230 652	360 553	1 624 156	34 230	447 570	32 468

		Thisted Amt (forts.)					
		Hundborg Herred	Hassing Herred	Refs Herred	Morsø Sønder Herred	Morsø Nørre Herred	Til- sam- men
1	Hvede..... DCtr.	1 162	1 136	4 027	1 647	1 223	10 237
2	Rug..... —	7 990	6 635	8 232	14 411	7 207	76 191
3	Byg, 2-radet..... —	13 804	9 001	22 845	30 786	21 450	115 990
4	— 6-radet..... —	12 068	16 849	18 286	5 277	7 053	84 700
5	Havre, hvid eller gul ..	60 686	86 578	92 372	99 252	71 441	460 393
6	— gr.ell.brog.samtsort —	5 497	1 526	1 168	3 936	1 632	30 444
7	Blandsæd..... —	13 132	7 349	16 430	6 702	7 449	69 865
8	Boghvede..... —	»	»	»	5	»	26
9	Ærter og anden Bælsæd —	171	90	810	158	533	2 079
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	114 510	129 164	164 170	162 174	117 988	849 925
10	Kartofler..... —	84 245	97 745	79 530	100 120	76 150	657 252
11	Gulerødder..... —	4 680	4 044	5 924	1 308	—	49 100
12	Runkelroer..... —	46 008	54 576	92 259	133 803	159 426	607 977
13	Kaalrabi (Kaalroer)....	420 948	493 340	857 615	669 349	481 770	3 389 463
14	Turnips og a. Foderroer .	153 640	172 212	184 584	276 300	140 832	1 216 552
11-14	Samtlige Foderroer —	625 276	724 172	1 140 382	1 070 760	782 028	5 263 092
15	Sukkerroer..... —	150	»	»	»	»	150
16	Cikorierødder..... —	»	»	»	»	»	»
17	Agerhø..... —	40 275	75 660	66 470	55 400	24 750	336 445
18	Enghø..... —	9 800	10 650	9 115	11 725	9 640	132 340
17-18	Tilsammen Hø —	50 075	86 310	75 585	67 125	34 390	468 785
19	Halm..... —	149 220	153 900	222 051	192 023	80 466	1 040 570

1919 efter Vægt. Herreder m. v.

(svite).

Hjørring Amt						Thisted Amt			
Horns Herred	Vennebjerg Herred	Borghum Herred	Hvetbo Herred	Ø. Han Herred	Til- sammen	Køb- stederne	V. Han Herred	Hillerslev Herred	
790	1 774	2 048	1 312	1 222	8 117	52	262	728	1
40 508	47 988	64 479	19 549	28 274	278 302	1 286	17 831	12 599	2
6 553	9 202	8 310	2 169	5 948	41 183	3 268	4 519	10 317	3
6 204	12 707	12 676	12 454	16 862	71 814	569	9 842	14 756	4
16 018	29 708	52 095	13 989	23 719	190 336	6 375	11 747	31 942	5
22 934	15 169	22 024	6 378	3 367	100 970	83	5 757	10 845	6
33 784	51 908	92 401	15 730	24 168	289 805	2 133	9 896	6 774	7
8	2	8	»	»	21	4	17	»	8
551	863	614	142	134	2 351	23	220	74	9
127 350	169 321	254 655	71 723	103 694	982 899	13 793	60 091	88 035	1-9
136 230	140 595	282 795	105 575	143 830	1 098 405	6 132	104 850	108 480	10
6 164	13 260	25 952	23 144	13 176	102 648	280	22 184	10 680	11
10 260	43 299	90 981	37 845	40 734	265 653	15 741	54 729	51 435	12
387 045	691 528	946 372	218 565	336 069	3 342 514	44 964	148 162	283 315	13
376 348	505 884	799 520	204 440	197 140	2 708 728	9 440	135 092	144 452	14
779 817	1 253 971	1 862 825	483 994	587 119	6 419 543	70 425	360 167	489 882	11-14
»	»	75	»	»	75	»	»	»	15
»	»	»	»	»	»	»	»	»	16
79 585	153 355	171 145	45 870	66 195	657 630	10 355	38 975	24 560	17
49 380	61 235	90 895	39 205	26 190	345 055	1 950	35 365	44 095	18
128 965	214 590	262 040	85 075	92 385	1 002 685	12 305	74 340	68 655	17-18
238 234	281 789	441 576	167 882	234 567	1 878 316	13 328	96 688	132 894	19

Viborg Amt

Køb- stederne	Harre Herred	Nørre Herred	Rødding Herred	Hindborg Herred	Fjends Herred	Rinds Herred	Nørlyng Herred	Sønder- lyng Herred	
49	656	935	982	2 148	600	135	19	925	1
6 105	10 001	14 634	12 542	9 302	34 560	36 973	24 413	22 652	2
560	12 845	19 551	7 148	11 166	6 563	2 061	3 235	12 074	3
452	3 360	5 090	5 740	4 539	2 304	4 341	1 700	436	4
4 738	27 870	44 155	27 597	30 657	10 702	31 252	14 876	43 215	5
5 779	1 743	1 100	1 933	1 863	28 879	32 211	25 170	9 803	6
3 188	5 683	12 800	25 005	11 471	10 840	8 477	7 083	8 403	7
150	7	3	3	»	352	587	326	70	8
11	667	180	359	71	198	225	68	182	9
21 032	62 832	98 448	81 309	71 217	94 998	116 262	76 890	97 760	1-9
51 600	48 700	51 570	78 810	42 840	189 040	213 145	165 725	138 210	10
1 380	2 808	2 000	3 692	1 768	12 808	23 720	10 176	2 760	11
14 881	71 019	124 677	150 485	102 501	90 697	29 763	58 891	96 237	12
74 893	279 472	436 167	307 980	259 304	472 973	495 081	343 458	433 008	13
49 260	107 020	146 732	124 512	95 708	335 056	298 712	276 412	133 780	14
140 414	460 319	709 576	586 669	459 281	911 534	847 276	688 937	665 785	11-14
»	»	»	»	»	»	»	»	»	15
450	»	»	»	»	»	»	»	»	16
2 150	16 050	16 360	15 405	12 550	14 285	24 870	7 075	12 085	17
1 310	16 445	13 155	40 575	24 305	73 565	65 305	53 485	76 440	18
3 460	32 495	29 515	55 980	36 855	87 850	90 175	60 560	88 525	17-18
20 567	92 499	119 140	121 486	80 263	157 354	174 374	103 274	120 735	19

		Viborg Amt (forts.)					Køb- stederne
		Middelsom Herred	Hovbjerg Herred	Lysgaard Herred	Hids Herred	Til- sam men	
1	Hvede..... DCtr.	1 277	1 500	2 970	571	12 767	146
2	Rug..... —	23 947	23 761	33 209	20 514	272 613	4 153
3	Byg, 2-radet..... —	10 570	22 659	11 920	7 155	127 507	252
4	— 6-radet..... —	1 374	297	1 269	579	31 481	378
5	Havre, hvid eller gul ..	48 844	64 078	47 966	34 159	430 099	4 563
6	— gr.ell.brog.samtsort —	2 550	571	13 038	10 509	135 149	1 883
7	Blandsæd..... —	11 624	11 045	23 179	12 615	151 413	3 078
8	Boghvede..... —	149	117	329	107	2 200	3
9	Ærter og anden Bælgæd	531	709	922	1 013	5 136	67
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	100 866	124 737	134 792	87 222	1 168 365	14 523
10	Kartofler..... —	132 520	99 070	397 320	117 990	1 726 540	42 375
11	Gulerødder..... —	4 112	500	3 064	2 960	71 748	5 968
12	Runkelroer..... —	161 366	276 197	181 638	98 775	1 457 127	29 092
13	Kaalrabi (Kaalroer)....	497 223	434 142	639 531	312 179	4 985 411	90 094
14	Turnips og a. Foderroer .	255 576	173 492	358 628	290 112	2 645 000	26 440
11-14	Samtlige Foderroer —	918 277	884 331	1 182 861	704 026	9 159 286	151 594
15	Sukkerroer..... —	»	»	»	»	»	75
16	Cikorierødder..... —	»	500	150	»	1 100	225
17	Agerhø..... —	21 445	30 360	32 415	29 190	234 240	5 270
18	Enghø..... —	49 960	21 495	44 400	28 150	508 590	8 025
17-18	Tilsammen Hø —	71 405	51 855	76 815	57 340	742 830	13 295
19	Halm..... —	146 769	122 318	198 038	189 798	1 646 615	26 101

		Ringkøbing Amt (forts.)	Ribe				
		Til- sam men	Køb- stederne	Vester Horne Herred	Øster Horne Herred	Skads Herred	Slavgs Herred
1	Hvede..... DCtr.	11 482	120	146	361	312	39
2	Rug..... —	301 488	5 204	23 098	31 696	44 676	20 888
3	Byg, 2-radet..... —	24 986	298	991	705	2 101	55
4	— 6-radet..... —	42 762	714	7 989	2 416	7 698	1 172
5	Havre, hvid eller gul ..	182 841	3 614	19 547	14 349	50 233	797
6	— gr.ell.brog.samtsort —	187 469	2 647	9 716	17 771	15 104	30 975
7	Blandsæd..... —	192 099	2 681	13 455	10 049	22 139	2 622
8	Boghvede..... —	3 346	204	126	615	1 836	3 042
9	Ærter og anden Bælgæd	6 740	378	1 048	297	990	271
1-9	Samtlige Sædafgrøder —	953 213	15 860	76 116	78 259	145 089	59 861
10	Kartofler..... —	1 826 865	25 540	123 280	189 400	243 790	123 745
11	Gulerødder..... —	298 748	3 306	26 884	36 800	44 180	13 496
12	Runkelroer..... —	1 066 766	27 754	222 102	216 270	266 486	5 985
13	Kaalrabi (Kaalroer)....	5 352 597	52 481	374 076	439 686	685 134	111 910
14	Turnips og a. Foderroer .	2 408 872	20 241	127 924	132 992	204 096	127 648
11-14	Samtlige Foderroer —	9 126 983	103 782	750 986	825 748	1 199 896	259 039
15	Sukkerroer..... —	162	75	»	75	»	»
16	Cikorierødder..... —	975	»	»	»	»	»
17	Agerhø..... —	351 850	4 725	15 955	19 445	36 795	6 455
18	Enghø..... —	693 220	22 445	106 995	39 615	112 925	27 560
17-18	Tilsammen Hø —	1 045 070	27 170	122 950	59 060	149 720	34 015
19	Halm..... —	1 756 127	35 309	173 234	172 076	308 318	130 614

1919 efter Vægt. Herreder m. v.

(suite).

Ringkøbing Amt

Hammerum Herred	Ginding Herred	Hjerm Herred	Skodborg Herred	Vandfuld Herred	Ulvborg Herred	Hind Herred	Bølling Herred	N. Horne Herred	
474	394	6 676	2 127	1 221	75	145	138	86	1
83 163	25 273	25 962	21 921	4 305	25 790	32 357	57 188	21 376	2
1 114	2 324	7 731	8 315	3 439	452	448	365	546	3
5 821	2 424	3 744	4 016	7 023	2 600	7 356	3 664	5 736	4
10 557	11 742	43 664	46 972	28 111	8 815	11 787	8 578	8 052	5
69 722	19 144	17 749	11 240	1 479	14 236	10 699	28 226	13 091	6
28 274	20 638	42 353	36 986	20 269	10 383	10 020	12 883	7 215	7
2 049	323	38	7	3	10	17	391	505	8
979	180	2 970	830	394	549	276	253	242	9
202 153	82 442	150 887	132 414	66 244	62 910	73 105	111 686	56 849	1-9
601 480	159 645	164 010	140 960	27 990	140 870	145 085	295 800	108 650	10
86 288	10 056	23 052	24 280	2 716	29 752	39 284	52 212	25 140	11
80 672	68 940	198 878	208 665	106 484	52 087	106 947	120 708	94 293	12
1 144 490	375 624	945 702	837 041	339 246	315 058	392 179	685 256	227 907	13
677 196	224 436	311 860	258 324	94 344	282 120	207 552	208 392	118 208	14
1 988 646	679 056	1 479 492	1 328 310	542 790	679 017	745 962	1 066 568	465 548	11-14
25	»	62	»	»	»	»	»	»	15
313	»	375	»	»	62	»	»	»	16
74 330	28 925	49 340	65 465	26 755	25 890	24 560	38 635	12 680	17
165 790	80 915	31 290	40 205	27 915	64 515	98 375	92 395	83 795	18
240 120	109 840	80 630	105 670	54 670	90 405	122 935	131 030	96 475	17-18
482 657	136 299	175 974	239 116	90 142	154 664	137 390	208 099	105 685	19

Amt					Øernes Amter	Jyllands Amter	Hele Landet	
Andst Herred	Malt Herred	Gjording Herred	Ribe Herred	Til-sammen				
6 677	1 284	129	72	9 140	1 363 969	247 932	1 611 901	1
28 396	28 184	25 253	10 716	218 111	1 727 055	2 059 893	3 786 948	2
13 596	4 227	1 327	948	24 248	3 651 734	1 155 105	4 806 839	3
8 293	2 661	4 151	2 554	37 648	168 905	363 628	532 533	4
66 352	32 829	35 231	10 972	233 924	2 649 755	3 480 026	6 129 781	5
5 530	7 986	9 078	4 652	103 459	23 827	753 101	776 928	6
64 094	27 034	14 984	2 485	159 543	2 063 717	1 726 157	3 789 874	7
330	1 504	979	1 295	9 931	1 287	21 003	22 290	8
3 285	1 054	387	378	8 088	123 145	52 112	175 257	9
196 553	106 763	91 519	34 072	804 092	11 773 394	9 858 957	21 632 351	1-9
119 380	125 295	109 445	30 140	1 090 015	3 045 625	11 401 896	14 447 521	10
15 228	21 624	22 416	7 320	191 254	236 566	1 037 488	1 274 054	11
372 209	182 128	174 496	44 766	1 512 196	34 409 049	16 739 361	51 148 410	12
407 826	385 155	372 807	110 376	2 939 451	9 637 487	36 403 204	46 040 691	13
201 580	212 940	136 076	45 740	1 209 237	4 025 290	17 099 549	21 124 839	14
996 843	801 847	705 795	208 202	5 852 138	48 308 392	71 279 602	119 587 994	11-14
11 875	75	»	»	12 100	10 036 877	128 963	10 165 840	15
18 560	1 200	»	»	19 760	164 800	63 476	228 276	16
19 780	13 845	11 750	5 710	134 460	2 854 745	3 061 655	5 916 400	17
50 340	34 695	73 310	75 445	543 330	1 595 450	3 772 335	5 367 785	18
70 120	48 540	85 060	81 155	677 790	4 450 195	6 833 990	11 284 185	17-18
190 927	225 168	155 351	63 027	1 454 024	12 281 866	14 376 404	26 658 270	19

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

Amter	Hvede froment			Rug seigle	
	Kærneudbytte <i>grain</i>		Halmudbytte <i>paille</i>	Kærneudbytte <i>grain</i>	
	DCtr.	Tdr.	DCtr.	DCtr.	Tdr.
1. Hovedstaden	1 535	1 428	985	3 286	3 206
2. Københavns Amt	137 414	127 827	102 296	165 396	161 362
3. Frederiksborg —	39 758	36 984	37 082	206 916	201 869
4. Holbæk —	169 746	157 903	144 684	226 759	221 228
5. Sorø —	176 427	164 118	153 978	192 197	187 509
6. Præstø —	207 047	192 602	218 993	209 185	204 083
7. Bornholms —	54 843	51 017	87 227	76 599	74 731
8. Maribo —	325 526	302 815	302 459	164 010	160 010
9. Svendborg —	141 937	132 034	133 618	210 549	205 414
10. Odense —	109 736	102 080	117 384	272 158	265 520
11. Øerne <i>Iles</i>	1 363 969	1 268 808	1 298 706	1 727 055	1 684 932
12. Vejle Amt	68 392	63 621	80 958	152 798	149 071
13. Aarhus —	69 224	64 394	56 946	214 381	209 152
14. Randers —	52 972	49 276	44 093	257 239	250 965
15. Aalborg —	5 601	5 210	7 914	288 770	281 727
16. Hjørring —	8 117	7 551	11 383	278 302	271 514
17. Thisted —	10 237	9 523	11 723	76 191	74 333
18. Viborg —	12 767	11 876	13 348	272 613	265 964
19. Ringkøbing —	11 482	10 681	11 303	301 488	294 135
20. Ribe —	9 140	8 502	6 340	218 111	212 791
21. Jylland <i>Jutland</i>	247 932	230 634	244 008	2 059 893	2 009 652
22. Hele Landet <i>tout le pays</i>	1 611 901	1 499 442	1 542 714	3 786 948	3 694 584

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>	
	DCtr.	Tdr.	DCtr.	DCtr.	Tdr.
1. Hovedstaden	3 696	5 280	2 904	»	»
2. Københavns Amt	290 910	415 585	240 116	3 395	4 850
3. Frederiksborg —	252 680	360 972	358 280	2 411	3 444
4. Holbæk —	322 979	461 398	388 026	4 687	6 696
5. Sorø —	304 286	434 694	270 069	2 910	4 157
6. Præstø —	340 479	486 398	355 951	2 896	4 137
7. Bornholms —	87 994	125 706	162 261	769	1 099
8. Maribo —	368 050	525 786	366 435	1 758	2 511
9. Svendborg —	334 856	478 366	378 619	2 370	3 386
10. Odense —	343 825	491 178	426 045	2 631	3 759
11. Øerne <i>Iles</i>	2 649 755	3 785 363	2 948 706	23 827	34 039
12. Vejle Amt	471 453	673 505	590 497	76 266	108 951
13. Aarhus —	590 205	843 150	769 720	41 166	58 808
14. Randers —	621 251	887 501	710 859	7 424	10 606
15. Aalborg —	299 524	427 891	520 206	70 754	101 077
16. Hjørring —	190 336	271 908	407 149	100 970	144 243
17. Thisted —	460 393	657 704	581 427	30 444	43 492
18. Viborg —	430 099	614 428	571 376	135 149	193 070
19. Ringkøbing —	182 841	261 202	302 849	187 469	267 813
20. Ribe —	233 924	334 177	432 836	103 459	147 799
21. Jylland <i>Jutland</i>	3 480 026	4 971 466	4 886 919	753 101	1 075 859
22. Hele Landet <i>tout le pays</i>	6 129 781	8 756 829	7 835 625	776 928	1 109 898

afgrøder i 1919. Amter m. v.
des différentes récoltes en 1919 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>	
	DCtr.	Tdr.		DCtr.	Tdr.		
2 439	1 468	1 545	657	1 839	2 044	1 811	1
223 924	318 897	335 681	184 343	44 402	49 335	30 583	2
329 569	218 247	229 734	216 868	19 181	21 312	17 939	3
364 371	502 322	528 760	399 088	24 971	27 746	24 188	4
269 898	392 885	413 563	298 495	13 932	15 480	12 783	5
300 545	481 449	506 788	364 326	8 206	9 118	6 309	6
184 316	79 350	83 526	108 080	7 607	8 452	10 138	7
229 320	791 905	833 584	617 400	7 670	8 522	8 965	8
318 546	425 238	447 619	331 832	20 987	23 319	18 753	9
408 577	439 973	463 130	335 051	20 110	22 344	17 300	10
2 631 505	3 651 734	3 843 930	2 856 140	168 905	187 672	148 769	11
268 697	200 874	211 446	178 821	32 115	35 683	35 080	12
306 669	265 348	279 314	226 267	11 603	12 892	13 112	13
363 556	275 054	289 531	219 686	12 772	14 191	15 663	14
485 910	79 915	84 121	82 485	38 733	43 037	53 452	15
528 368	41 183	43 350	60 817	71 814	79 793	124 191	16
101 669	115 990	122 095	111 565	84 700	94 111	90 280	17
439 652	127 507	134 218	121 268	31 481	34 979	34 014	18
544 292	24 986	26 301	28 309	42 762	47 513	71 458	19
406 624	24 248	25 524	20 992	37 648	41 831	59 227	20
3 445 437	1 155 105	1 215 900	1 050 210	363 628	404 030	496 477	21
6 076 942	4 806 839	5 059 830	3 906 350	532 533	591 702	645 246	22
samt sort	Blandsæd <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>	
	DCtr.	Tdr.		DCtr.	Tdr.		
»	2 288	2 952	2 632	»	»	»	1
3 770	116 441	150 247	84 244	150	177	304	2
3 354	144 737	186 757	181 503	47	56	103	3
8 173	265 183	342 172	304 132	143	168	322	4
4 050	273 618	353 056	243 557	25	30	50	5
4 069	277 463	358 017	277 377	97	114	188	6
1 550	113 666	146 666	188 889	4	5	11	7
2 212	178 843	230 765	149 532	63	74	147	8
3 705	308 687	398 305	334 203	198	233	492	9
4 089	382 791	493 924	421 099	560	658	701	10
34 972	2 063 717	2 662 861	2 187 168	1 287	1 515	2 318	11
191 204	249 055	321 361	314 570	3 330	3 918	10 325	12
94 044	221 769	286 154	269 811	922	1 085	2 693	13
11 636	150 568	194 281	167 782	1 006	1 183	2 074	14
100 901	242 040	312 309	370 945	221	260	659	15
200 590	289 805	373 942	543 365	21	25	59	16
51 996	69 865	90 148	88 475	26	30	54	17
255 386	151 413	195 372	200 912	2 200	2 588	5 960	18
460 366	192 099	247 870	319 086	3 346	3 936	8 789	19
246 871	159 543	205 862	250 497	9 931	11 684	20 929	20
1 612 994	1 726 157	2 227 299	2 525 443	21 003	24 709	51 542	21
1 647 966	3 789 874	4 890 160	4 712 611	22 290	26 224	53 860	22

Tabel II (fortsat). De enkelte Høst-
Tableau II

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>	
	Dctr.	Tdr.	Dctr.	Dctr.	Tdr.
1. Hovedstaden	214	190	71	14 326	16 645
2. Københavns Amt	13 619	12 106	17 341	1 090 624	1 257 170
3. Frederiksborg —	7 721	6 863	8 974	891 698	1 047 991
4. Holbæk —	7 132	6 339	11 734	1 523 922	1 752 410
5. Sorø —	19 164	17 035	21 351	1 375 444	1 689 642
6. Præstø —	29 890	26 569	45 895	1 556 712	1 787 826
7. Bornholms —	2 326	2 067	3 530	423 158	493 269
8. Maribo —	19 109	16 986	24 626	1 856 934	2 081 053
9. Svendborg —	11 439	10 168	18 246	1 456 261	1 698 844
10. Odense —	12 531	11 139	21 814	1 584 315	1 853 732
11. Øerne <i>Iles</i>	123 145	109 462	173 582	11 773 394	13 578 582
12. Vejle Amt	6 527	5 802	7 653	1 260 810	1 573 358
13. Aarhus —	8 657	7 695	11 018	1 423 275	1 762 644
14. Randers —	11 128	9 892	13 162	1 389 414	1 707 426
15. Aalborg —	1 406	1 250	1 684	1 026 964	1 256 882
16. Hjørring —	2 351	2 090	2 394	982 899	1 194 416
17. Thisted —	2 079	1 848	3 381	849 925	1 093 284
18. Viborg —	5 136	4 565	4 699	1 168 365	1 457 060
19. Ringkøbing —	6 740	5 991	9 675	963 213	1 165 442
20. Ribe —	8 088	7 189	9 708	804 092	996 359
21. Jylland <i>Jutland</i>	52 112	46 322	63 374	9 858 957	12 205 871
22. Hele Landet <i>tout le pays</i>	175 257	155 784	236 956	21 632 351	25 784 453

Amter	Foderroer (fortsat) <i>racines fourr. (suite)</i>				Samtlige <i>total des racines</i>
	Kaalrabi <i>choux-raves</i>		Turnips o. a. Foderroer <i>turneps</i>		
	Dctr.	Tdr.	Dctr.	Tdr.	Dctr.
1. Hovedstaden	9 450	10 500	240	300	20 886
2. Københavns Amt	1 349 273	1 499 192	323 211	404 014	4 350 705
3. Frederiksborg —	1 219 846	1 355 385	518 865	648 581	3 807 566
4. Holbæk —	1 768 218	1 964 687	616 157	770 197	6 808 355
5. Sorø —	1 365 232	1 516 925	459 481	574 351	5 983 627
6. Præstø —	763 848	848 720	394 404	493 005	5 617 366
7. Bornholms —	367 276	408 085	132 972	166 215	2 051 395
8. Maribo —	158 216	175 795	220 856	276 070	3 778 952
9. Svendborg —	1 267 988	1 408 875	574 616	718 270	8 265 019
10. Odense —	1 368 140	1 520 155	784 488	980 610	7 624 521
11. Øerne <i>Iles</i>	9 637 487	10 708 319	4 025 290	5 031 613	48 308 392
12. Vejle Amt	2 825 253	3 139 170	1 431 140	1 788 925	7 855 191
13. Aarhus —	4 477 772	4 975 302	1 752 396	2 190 495	11 040 515
14. Randers —	4 792 275	5 324 750	1 872 812	2 341 015	9 704 593
15. Aalborg —	4 298 468	4 776 075	1 854 812	2 318 515	6 858 261
16. Hjørring —	3 342 514	3 713 905	2 708 728	3 385 910	6 419 543
17. Thisted —	3 389 463	3 766 070	1 216 552	1 520 690	5 263 092
18. Viborg —	4 985 411	5 539 345	2 645 000	3 306 250	9 159 286
19. Ringkøbing —	5 352 597	5 947 330	2 408 872	3 011 090	9 126 983
20. Ribe —	2 939 451	3 266 057	1 209 237	1 511 546	5 852 138
21. Jylland <i>Jutland</i>	36 403 204	40 448 004	17 099 549	21 374 436	71 279 602
22. Hele Landet <i>tout le pays</i>	46 040 691	51 156 323	21 124 839	26 406 049	119 587 994

afgrøder i 1919. Amter m. v.

(suite).

afgrøder céréales	Kartofler <i>potatoes de terre</i>	Foderroer racines fourragères				
		Gulerødder <i>carottes</i>		Runkelroer <i>betteraves fourragères</i>		
		Dctr.	Tdr.	Dctr.	Tdr.	
Halmudbytte <i>paille</i>						
Dctr.	Dctr. = Tdr.	Dctr.	Tdr.	Dctr.	Tdr.	
11 499	19 040	2 016	2 520	9 180	10 200	1
886 921	312 015	17 308	21 635	2 660 913	2 956 570	2
1 153 672	680 324	20 256	25 320	2 048 599	2 276 221	3
1 644 718	489 569	60 662	75 828	4 363 318	4 848 131	4
1 274 231	244 369	23 888	29 860	4 135 026	4 594 473	5
1 573 653	177 354	11 116	13 895	4 447 998	4 942 220	6
746 002	128 255	11 400	14 250	1 539 747	1 710 830	7
1 701 096	172 845	10 440	13 050	3 389 440	3 766 045	8
1 538 014	346 124	39 892	49 865	6 382 523	7 091 692	9
1 752 060	475 730	39 588	49 485	5 432 305	6 035 895	10
12 281 866	3 045 625	236 566	295 708	34 409 049	38 232 277	11
1 677 805	822 195	44 072	55 090	3 554 726	3 949 695	12
1 750 280	995 107	41 390	51 738	4 768 957	5 298 841	13
1 548 511	1 326 112	44 864	56 080	2 994 642	3 327 380	14
1 624 156	1 859 405	193 664	242 080	511 317	568 130	15
1 878 316	1 098 405	102 648	128 310	265 653	295 170	16
1 040 570	657 252	49 100	61 375	607 977	675 530	17
1 646 615	1 726 540	71 748	89 685	1 457 127	1 619 030	18
1 756 127	1 826 865	298 748	373 435	1 066 766	1 185 295	19
1 454 024	1 090 015	191 254	239 067	1 512 196	1 680 218	20
14 376 404	11 401 896	1 037 48 ⁸	1 296 860	16 739 361	18 599 289	21
26 658 270	14 447 521	1 274 054	1 592 568	51 148 410	56 831 566	22

Foderroer <i>fourragères</i>	Sukkerroer <i>betteraves à sucre</i>	Cikorierødder <i>racines de chicorée</i>	Agerhø <i>foin des champs</i>	Enghø <i>foin des prés</i>	Tilsammen Hø <i>total foin</i>	
Tdr.	Dctr.	Dctr.	Dctr.	Dctr.	Dctr.	
23 520	»	4 500	3 400	1 760	5 160	1
4 881 411	65 021	8 530	332 420	122 730	455 150	2
4 305 507	5 372	19 192	369 125	174 735	543 860	3
7 658 843	635 243	5 900	384 255	246 240	630 495	4
6 715 609	516 072	21 668	294 710	133 805	428 515	5
6 297 840	997 996	2 725	397 440	220 810	618 250	6
2 299 380	200	»	343 430	46 860	390 290	7
4 230 960	6 219 658	700	243 115	244 665	487 780	8
9 268 702	244 750	16 352	274 255	177 470	451 725	9
8 586 145	1 352 565	85 233	212 595	226 375	438 970	10
54 267 917	10 036 877	164 800	2 854 745	1 595 450	4 450 195	11
8 932 880	108 823	12 388	267 995	280 185	548 180	12
12 516 376	6 928	27 366	334 700	371 275	705 975	13
11 049 225	500	1 825	236 030	462 275	698 305	14
7 904 800	225	62	508 305	436 065	944 370	15
7 523 295	75	»	657 630	345 055	1 002 685	16
6 023 665	150	»	336 445	132 340	468 785	17
10 554 310	»	1 100	234 240	508 590	742 830	18
10 517 150	162	975	351 850	693 220	1 045 070	19
6 696 888	12 100	19 760	134 460	543 330	677 790	20
81 718 589	128 963	63 476	3 061 655	3 772 335	6 833 990	21
135 986 506	10 165 840	228 276	5 916 400	5 367 785	11 284 185	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 DCtr..... = 23,75 kg Korn | 1 Td..... = 47,5 Pd. Korn

Runkelroer:

Øerne.... 1 DCtr. × 12,4*) = 12,4 kg Korn | 1 Td. à 180 Pd. × 12,4*) = 22,3 Pd. Korn
 Jylland .. 1 — × 12,3*) = 12,3 - — | 1 - à 180 - × 12,3*) = 22,1 - —

Kaalrabi:

Øerne ... 1 DCtr. × 11,9*) = 11,9 kg Korn | 1 Td. à 180 Pd. × 11,9*) = 21,4 Pd. Korn
 Jylland .. 1 — × 12,2*) = 12,2 - — | 1 - à 180 - × 12,2*) = 22,0 - —

Turnips:

Øerne ... 1 DCtr. × 9,1*) = 9,1 kg Korn | 1 Td. à 160 Pd. × 9,1*) = 14,6 Pd. Korn
 Jylland .. 1 — × 9,0*) = 9,0 - — | 1 - à 160 - × 9,0*) = 14,4 - —

Gulerødder:

Øerne ... 1 DCtr. × 12,4*) = 12,4 kg Korn | 1 Td. à 160 Pd. × 12,4*) = 19,8 Pd. Korn
 Jylland .. 1 — × 12,4*) = 12,4 - — | 1 - à 160 - × 12,4*) = 19,8 - —

*) Tørstofprocenten for Aaret 1919 (jfr. Side 20).

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

Høstarealet i 1919.

Arealer med Korn, Boghvede og Bælgsæd 1 103 842 ha
 Arealer med Rodfrugter..... 413 947 -
 Græsmark til Høslæt o. l..... 185 961 -
 Eng 194 806 -

Samlet Høstareal.... 1 898 556 ha