

DANMARKS STATISTIK

STATISTISKE MEDDELELSER

FJERDE RÆKKE FEM OG TYVENDE BIND

FJERDE HÆFTE

COMMUNICATIONS STATISTIQUES 4^{me} SÉRIE TOME 25 4^{me} LIVRAISON



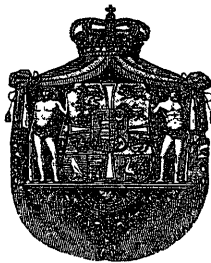
HØSTENS UDFALD I DANMARK 1907

FORELØBIG REDEGØRELSE

CARACTÈRE DE LA RÉCOLTE EN DANEMARK 1907

UDGIVET AF STATENS STATISTISKE BUREAU

PUBLIÉ PAR LE BUREAU DE STATISTIQUE DE L'ÉTAT



KØBENHAVN

BIANCO LUNOS BOGTRYKKERI

1907

Udgivet i November 1907.

Som sædvanlig har Bureauet gennem Amterne indhentet Oplysninger om Aarets Høstudbytte, saaledes som dette frembyder sig for et foreløbigt Skøn. Paa Grund af Høstens sene TilendebRINGelse blev Fristen for Indberetningernes Indsendelse i Aar forlænget til 1. November, og den sidste Indberetning (fra Aalborg Amt) kom endda først Bureauet i Hænde den 8. November. Resultaterne af Amternes Høstberetninger findes gengivne i Tabellen Side 18 med de dertil knyttede Bemærkninger (Afsnit 3). I de to første Afsnit af nærværende Redegørelse gives, ligesom for de foregaaende Aar, en paa Grundlag af Maanedsoversigterne fra Meteorologisk Institut samt Beretninger i landøkonomiske Fagskrifter udarbejdet Fremstilling af Landbrugsaarets Vejrforhold og disses Indvirkning paa de forskellige Afgrøder.

1. Klimatiske Forhold.

Efteraaaret begyndte med en mild Oktober og fortsattes med en meget mild November. I Oktober var Middelttemperaturen¹⁾ for Landbohøjskolen $1,3^{\circ}$ over Normalen ($9,4^{\circ}$) og i Tarm $1,6^{\circ}$ over, begge Steder med kun faa Dage under Normalen. I November var Landbohøjskolens Middeltemperatur $7,1^{\circ}$ eller $3,3^{\circ}$ over Normalen, og i Tarm var den $3,6^{\circ}$ derover. Naar alene November 1899 undtages, er der ikke konstateret saa høj en Middelvejrme i disse Maaneder siden 1768; tilmed var den daglige Foranderlighed kun ringe, idet Temperaturen svingede fra 2° til 7° over den sædvanlige. I Modsætning hertil var December Maanedes Middeltemperatur lav, nemlig $\div 1,0^{\circ}$ for Landbohøjskolen og $\div 1,4^{\circ}$ i Tarm, hvilket var henholdsvis $1,7^{\circ}$ og $2,2^{\circ}$ under det normale. Særlig kolde Dage faldt i Maanedens Slutning med indtil $\div 17^{\circ}$

¹⁾ Samtlige Temperaturangivelser ere i Grader Celsius.

i Midtjylland og Nordvest-Sjælland. I Januar var Temperaturen for Landbohøjskolen $\div 0,3^{\circ}$ og i Tarm $0,7^{\circ}$ som Gennemsnit for Maanedens, hvilket er henholdsvis omtrent normalt og 1° derover. De to første Tidøgn var Temperaturen over Normalen, medens Maanedens Slutning var kold, dog uden særlig streng Kulde. I Februar fortsatte det kolde Vejr sig i Maanedens første Halvdel, medens den sidste Del af Maanedens blev varmere end normalt. Maanedens Middeltemperatur var dog kun $\div 0,7^{\circ}$ for Landbohøjskolen og $\div 1,1^{\circ}$ i Tarm, d. v. s. $0,7^{\circ}$ og $1,1^{\circ}$ lavere end normalt. Særlig lave Temperaturer faldt i Maanedens første Halvdel med indtil $\div 19^{\circ}$ i Lemvigegnen, medens Øerne samtidig havde fra $\div 10$ til $\div 12^{\circ}$. I Marts var Middeltemperaturen omtrent $2,0^{\circ}$ paa begge de her nævnte Stationer eller ca. 1° over Normalen. Maanedens koldeste Periode faldt i det tredje Tidøgn og mest udpræget mod Øst med indtil $\div 9,3^{\circ}$; Maanedens sidste Halvdel var forholdsvis mild, omtrent 2° over Normalen. Vinterhalvaarets langvarigste Frostperioder faldt omtrent fra 5. December til 5. Januar og fra Midten af Januar til Midten af Februar. Særlig lave Temperaturer maales kun paa enkelte Dage. Snelæg indtraf i sidste Halvdel af December og i den kolde Periode i Januar—Februar, medens Marts i Hovedsagen var snefri. Snedækket var dog ikke betydeligt, selv om det blev liggende i forholdsvis lang Tid. — Vinterhalvaarets Nedbørsmængde var nærmest under Normalen, 253—334^{mm}, som sædvanlig stigende fra Øst til Vest. Det var navnlig Øerne, der fik mindre end normalt; saaledes manglede Sorø Amt 64^{mm}, Præstø og Maribo Amter samt Fyn ca. 50^{mm} i den sædvanlige Nedbørsmængde. I Jylland fik de fire østlige Amter ca. 20^{mm} under de paagældende Amters Normal, medens Nedbøren i de øvrige jydsk Amter var større end den sædvanlige, især i Thisted og Ringkøbing Amter, hvor Nedbørsmængden oversteg Normalen med henholdsvis 55 og 56^{mm}.

I Foraars- og Sommermaanederne var Middeltemperaturen som Helhed under det normale, og særlig gælder dette Juni, Juli og August. I April var Middeltemperaturen for Landbohøjskolen og i Tarm henholdsvis $0,7^{\circ}$ og $0,2^{\circ}$ under Normalen. Temperatur-

forholdene i Maj—August ses af nedenstaaende Tabel, hvoraf det fremgaar, at Middelvearmen i Juni, Juli og August, altsaa i de tre Maaneder, der ere af størst Betydning for Plantevækstens Udvikling, var over 1° lavere end normalt. Temperaturens Fordeling var dog en Del uensartet; saaledes havde den i Tabellen nævnte nordligste Station (Hjørring) normal Varme i Maj og Juni, medens samme Stations Middelvearme i Juli og August var henholdsvis 2° og 3° under Normalen. I Modsætning hertil havde den sydligste Station (Orebygaard) normal Varme i Juli og August, saaledes at her kun Juni Maanedes Temperatur var under det normale.

Middelvearmen i ° C. paa forskellige Stationer i Maj—August 1907 og efter 40 Aars Erfaringer (1861—1900).

	Maj		Juni		Juli		August		Maj—August	
	1907	Nor- malen	1907	Nor- malen	1907	Nor- malen	1907	Nor- malen	1907	Nor- malen
Hjørring	9,7	9,5	14,0	14,0	13,6	15,4	12,2	15,0	12,4	13,5
Herning	10,4	9,8	12,4	14,0	14,1	15,2	13,1	14,8	12,5	13,5
Ryslinge	10,3	10,0	12,7	14,1	14,0	15,7	13,8	15,2	12,6	13,8
Landbohøjsk. .	10,5	10,6	13,8	15,2	15,6	16,7	14,1	16,0	13,4	14,6
Orebygaard . .	11,0	11,1	14,0	15,2	17,1	17,1	16,4	16,4	14,6	15,0
Hele Landet. .	10,2	10,2	12,9	14,5	14,3	16,0	13,6	15,6	12,8	14,1

Nedbøren i April og Maj var omtrent normal for hele Landet og fordelte sig ogsaa ret ensartet for begge Maaneder tilsammen med ca. 70^{mm} paa de forskellige Landsdele. Nedbøren i Juni—August fremgaar af omstaaende tabellariske Oversigt (Side 6). Det vil af denne ses, at medens Regnmængden i de tre Maaneder i Sorø Amt kun var lidt over Egnens normale, 175^{mm}, og Øerne i det hele taget ikke fik meget over de respektive Egnens Normal (dog Holbæk og Maribo Amter undtagne), var Nedbøren rigeligere i Jylland; saaledes faldt der i Vejle Amt 50^{mm} over Normalen og i Hjørring Amt endog mere end 100^{mm} derover.

September Maanedes Middelvearme var ligesom hele Sommerens lav, for Landbohøjskolen 0,6° og i Tarm 1° under Normalen; paa

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

Nedbøren i	1907				Juni—August tilsammen		
	Juni	Juli	August	Til- sam- men	1906	1905	1861—85
Københavns Amt.	85,0	53,6	64,3	202,9	211	265	185
Frederiksborg —	81,3	52,3	81,3	214,9	215	255	190
Holbæk —	97,4	46,1	72,6	216,1	190	228	168
Sorø —	97,1	41,0	44,6	182,7	191	218	175
Præsto —	84,5	59,4	57,3	201,2	205	210	181
Bornholms —	48,6	78,9	63,6	191,1	185	277	161
Maribo —	94,2	58,2	65,2	217,6	175	189	168
Svendborg —	108,5	46,5	50,3	205,3	143	209	200
Odense —	90,7	38,5	78,6	207,8	130	219	183
Vejle —	94,8	47,8	113,0	255,6	173	233	204
Aarhus —	90,4	48,6	95,9	234,9	157	221	200
Randers —	82,6	44,1	81,1	207,8	108	204	187
Aalborg —	105,1	53,2	88,7	247,0	114	218	184
Hjørring —	108,9	77,2	99,8	285,9	100	214	179
Thisted —	93,1	50,3	75,2	218,6	121	189	201
Viborg —	101,5	56,3	77,8	235,6	137	188	189
Ringkøbing —	104,0	43,8	88,4	235,7	184	207	203
Ribe —	110,5	24,7	98,0	233,2	179	226	210
Gennemsn. f. hele Landet	93	50	77	220	160	209	183
Middelnedbør for hele Landet efter Iagttagelserne 1861—85 . . .	47	66	70	183	—	—	—

ikke faa Stationer i Jylland og ogsaa paa Fyn laa Temperaturen indtil $1,4^{\circ}$ under det normale, medens Landets sydlige Egne til Gengæld afveg langt mindre fra det sædvanlige. Nedbøren var langt mindre end ellers. Paa Øerne er den normale Nedbør i September $64^{\text{mm}}—80^{\text{mm}}$; men i Aar faldt der kun fra 9^{mm} (Sorø Amt) til 19^{mm} (Odense Amt). I Jylland, hvor den normale Nedbør er $70^{\text{mm}}—95^{\text{mm}}$, faldt der fra $22^{\text{mm}}—24^{\text{mm}}$. Den væsentligste Del af Nedbøren fandt Sted i Maanedens 6 første Dage. September Maanedes Nedbørmængde var derfor i Aar abnorm lille, og tilsvarende Forhold ere ikke iagttagne siden 1861.

2. Landbrugsforholdene i Almindelighed.

Høsten i 1906 blev afsluttet ret tidligt og omtrent samtidig i hele Landet, saaledes at der levedes god Tid til Landbrugets omfattende Efteraarsarbejder. Vejrforholdene vare tilmed meget gunstige i Oktober og November, uden nævneværdig Nattefrost, ligesom Arbejderne heller ikke blev forulempede væsentligt af vedvarende regnfuldt Vejr. Som Følge heraf gik Arbejdet sin jevne Gang, og Efteraarspløjningen m. v. var i alt væsentligt tilendebragt i de første Dage af December, da Vinteren meldte sig og standsede alt Jordarbejde. Med Arbejdernes Udførelse var man overalt tilfreds. Jorden holdt sig frostbunden indtil hen i Januar, hvorefter Pløjningen atter kunde paabegyndes, hvor man ikke var bleven færdig. Men denne Periode blev dog kun kortvarig; thi i Maanedens Midte indfandt Frosten sig igen og vedvarede derefter til Midten af Februar; Jorden vedblev i det hele at være frostbunden under Overfladen, og med vekslende Frost og Tø holdt disse Tilstande sig indtil Slutningen af Marts.

For Vintersæden var Efteraaret ogsaa gunstigt; Saaningen faldt rettidig og i meget bekvem Jord. I den milde Oktober og den endnu mildere November udviklede navnlig Rugen sig, og dens overdrevne Bladfylde vakte almindelig Bekymring med Hensyn til, hvorledes den skulde gaa en Snevinter igennem. Man var derfor glad ved den tidlige Frost, der standsede Udviklingen, saa meget mere som Frosten vedvarede den største Del af Vinteren uden Snelæg af større Betydning. Det vekslende Vejr henad Foraaret foraarsagede heller ikke nogen Skade paa Rugen, som bevarede sit frodige Udseende. Hveden havde ikke den samme Modstandsevne, men dog var man ret tilfreds med dens Udseende ved Foraarets Komme. Kløvermarkerne vare frodige i Efteraaret og gik ligesom Rugen uskadede gennem Vinteren.

Foraarsarbejderne tog deres Begyndelse i April Maanedens anden Uge. Paa dette Tidspunkt paabegyndtes ogsaa Saaningen i de fremmeligste Egne af Landet. Paa Øerne hed det, at Vaarsædens Lægning saa at sige var tilendebragt ca. 24. April, og at

man i Sukkerroegnene var gaaet i Gang med Roerne. I Landets sildige Egne faldt Foraarssaaningens Tilendebning normalt i Midten af Maj. Jorden faldt overalt særdeles bekvem for Redskaberne. — Sædens Spiring foregik langsomt, thi foraarsagtigt Vejr indtraf ikke før i Maj Maanedes 2. Uge, og det afløstes atter hurtigt af vedvarende koldt Vejr med hyppig Nattefrost. Den 22. Maj hed det, at Vaarsæden var spids og tynd, og at Græsset ingen Vegne kom; endnu ind i Juni saa Foraars-Afgrøderne ikke lovende ud, ringest vare Rodfrugterne; mindst tilfredsstillende var alle Afgrøder paa kolde Jorder. Uagtet det kolde og regnfulde Vejr holdt sig, og man vedvarende sukkede efter Sol og Varme, lød Beretningerne af 3. Juli dog lovende, og noget senere ved Vaarsædens Skridning mente man at have Grund til at vente en meget rig Høst, i hvert Fald af Fyld. Forventningerne herom blev heller ikke forandrede under den senere Udvikling, men man nærrede dog, selv i Landets sydlige Egne, ikke ringe Bekymring med Hensyn til Sædens Modning. Nogle faa Dage med varmt Vejr i Midten af Juli lysnede dog kendeligt paa Udsigterne, men denne korte Varmeperiode efterfulgtes snart af denne Sommers særegne solfattige, kolde og raa Vejr. Som Erstatning for den manglende Solvarme fik Sæden i Aar en lang Voksetid. Kornhøsten begyndte først midt i August, henved 3 Uger senere end normalt; men først ind i September indfandt det med Længsel ventede gode Høstvejr sig. Dette blev endda i nogle Egne af Landet kun betegnet som «forholdsvis godt.» Selv hvor Vejret var ustadigt under Høstningen, tog Kornafgrøderne dog ingen Skade paa Grund af den hyppige Blæst, og Afgrøderne kunde ret hurtigt bringes i Hus. Den 11. September anslog man Høsten for at være tilendebragt paa Øernes mindre Gaarde, men først 25. September hed det, »at nu lakker det stærkt mod Høstens Slutning, saavel paa Øerne som i Jylland». Denne Anskuelse holdt endda ikke Stik, thi meget Korn var endnu ude i Slutningen af Oktober, og ind i November henstod endogsaa en Del Vaarsæd paa Markerne, navnlig i Thy og Vendsyssel. Med det rige Udbytte lod man overalt

til at være tilfreds, kun var man i Tvivl om, hvorvidt Kærneudbyttet stod i passende Forhold til den avlede Mængde.

Af Kornafgrøderne havde Rugen under hele sin Vækstperiode et ualmindelig frodigt Udseende. Den skred ca. 1. Juni og blomstrede omkring ved den 20. Juni, hvilket er omtrent normalt. Desuagtet faldt Høsten henved en Maaned senere end almindeligt. Trods den yppige Udvikling var det ikke almindeligt, at Rugen gik i Leje. Den almindelige Mening er dog, at denne Afgrøde vil give det forholdsvis mindste Kærneudbytte. — Med Hvedens Udvikling var man til Tider mindre tilfreds, uagtet den — ligesom Rugen — var saaet tidligt og udviklede sig godt inden Vinteren; men det ret stærkt vekslende Vejr fra December til Udgangen af Marts satte Hvedens Modstandsevne paa en haard Prøve. Foraaret bødede dog ret hurtigt paa Vinterens Modgang, saa at Hveden udviklede sig normalt, og Afgrøden holdt sig i Almindelighed staaende indtil Høsten. — Uagtet Vaarsædens første Udvikling ikke gav Grund til store Forhaabninger, idet den spirede spredt og tyndt, bedredes den dog lidt efter lidt, og den lange Vækstperiode i Forbindelse med det fugtige Vejr bevirkede, at Høsten blev meget stor, hvad Fylden angaar, og det synes, som om Kærneudbyttet staar i Forhold hertil.

Rodfrugterne blev lagte i passende Tid, og til selve Spiringen var der rigeligt af Jordvæde. Trods disse gode Førstebetingelser foregik Udviklingen overordentlig langsomt, særlig hvad Rodudviklingen angaar, og Renholdelsen var meget besværlig. Bladfylden var derimod efterhaanden ret upaaklagelig. Endnu i Slutningen af September Maaned klagedes der over, at Rodfrugtafgrøderne paa lerede og kolde Jorder ikke udviklede sig tilstrækkeligt, da Jorden var alt for fast; kun paa stærkt muldede Jorder var Udviklingen tilfredsstillende. Der klagedes ogsaa almindeligt over Forekomsten af mange Stokløbere.

Græs- og Kløvermarkerne havde lige fra Efteraaret tegnet særdeles godt; de overvintrede ogsaa gunstigt, men udviklede sig langsomt i det kolde Foraar. Kløvehøsten faldt dog ret normalt og gav et stort Udbytte; men Høsten var meget besværlig og trak

ualmindelig længe ud under det vedvarende regnfulde Vejr. Uagtet meget Kløverhø først blev bragt i Hus sidst i Juli, var den lidte Skade langt mindre, end man skulde have ventet. Græsningen var næsten hele Græstiden rigelig eller endog meget rigelig; men Kreaturerne led meget paa Marken under det urolige og barske Sommervejr. Maaske har Græsset heller ikke været saa nærende som i mere solrige Sommere. Høsten af Enghø faldt ligesom Kløverhøsten nogenlunde normalt og gav ogsaa et rigeligt Udbytte, der som Helhed kom ret hurtigt i Hus uden væsentlig Foringelse.

I Henhold til det foregaaende kan Høstaaret 1907 i Korthed karakteriseres saaledes:

De meget milde Efteraarsmaaneder Oktober og November tillod i det væsentlige at fuldføre Efteraarsarbejderne inden Vinterens Komme. Paa Grund af tidlig Saaning og det milde Vejr naaede Vintersæden og Kløvermarkerne en kraftig og frodig Udvikling, der for Rugens Vedkommende ikke sjælden endog blev betegnet som altfor frodig. Vinteren kom tidlig, og den var ret vedholdende og langvarig, men dog uden strenge Frostperioder af lang Varighed. Foraaret indtraf sent og med koldt og raat Vejr, som dog ikke i væsentlig Grad forsinkede Foraarsarbejderne; men den første Vækstperiode var meget ugunstig for samtlige Foraarsbesaninger. Trods den efterfølgende Sommers lave Dagtemperatur og manglende Sol udviklede Kornafgrøderne sig forbausende frodigt, navnlig paa milde og lette Jorder, saa at Høstens Mængdeudbytte blev ualmindelig stort. Den idelige Regn i Forbindelse med den lave Sommervarme blev dog mere eller mindre skadelig, ja undertiden ødelæggende for Afgrøderne Bælgsæd og Boghvede, og Rodfrugterne udviklede sig kun langsomt og ringe. Endvidere hemmedes Kornets Modning saa betydeligt, at Høsten paabegyndtes en Maaned senere end normalt, men en ret solrig og regnfattig September reddede Situationen, og Størsteparten af Landet fik Høsten bragt i Hus, vel sent men uden større Tab. I Landets sildigste Egne lykkedes dette ikke, og Oktober var her igen regnfuld, hvorfor ikke saa lidt Korn i disse Egne endnu stod ude efter 1. November.

3. Amternes Høstberetninger.

Om Høstaaret i Almindelighed og om de enkelte Afgrøder har Bureauet fra Amtene modtaget en Række Udtalelser, hvoraf man skal anføre følgende:

Københavns Amt: Indberetningerne til Amtet samstemme i, at Rugens ringe Udbytte maa tilskrives den uheldige Blomstrings-tid, hvorved Kærnesætningen blev ufuldstændig, men dernæst udtales det i flere Indberetninger, at der sikkert hertil er kommen en senere Aarsag, nemlig Nematoder, der yderligere forøgede „Springene“ i Aksene. Endelig omtaler de samme Beretninger, at der faldt meget Korn af under Høstningen. Den lave Kvalitetsvægt tilskrives det ustadige Høstvejr og for tidlig Indkørsel. Med Hensyn til Vaarsæden er man enig om, at den fylder og folder godt, og at Kærnerne ere veludviklede og smukke, ligesom ogsaa den hollandske Vægt er stor, hvor man ikke, som mange Steder er sket, har forhastet sig med Indkørselen. Alle Rodfrugter ville give et ringe Udbytte som Følge af manglende Sol og Varme i Sommertiden, men det skyldes ogsaa mangelfuld Renholdelse paa Grund af det regnfulde Vejr. Agerhøet fyldte stærkt, men er groft og er ofte blevet uheldigt indbjerget. Af Plantesygdomme og Larveangreb nævnes, foruden de omtalte Nematoder i Rugen, Stribesyge i Bygget, særlig 6-rd. Byg. Desuden nævnes Rust og ogsaa Brand i Hveden og Kartoffelsygdom, der dog standsede ret tidligt, da det gode Vejr indtraadte i September. I en enkelt Indberetning nævnes ogsaa Angreb af Fritfluen.

Frederiksborg Amt: Rugens Blomstring fandt Sted i meget regnfuldt Vejr med lav Temperatur, hvilket har haft til Følge, at Kvaliteten er mindre god. Vaarsæden har derimod haft Nytte af den regnfulde Sommer og er kommen godt i Hus, da Vejret blev usædvanlig godt under Høsten. Kartofler og Roer have savnet Varme, og ligeledes ere Bælgfrugterne som Følge af den kolde og fugtige Sommer blevne daarlige, idet Planterne ved stadig at være fugtige ere raadnede fra neden, saaledes at kun de i Toppen værende Bælge ere blevne nogenlunde udviklede, uden dog at være blevne fuldt modne. Den fugtige Sommer har medført, at Rugen er bleven angrebet af Meldreje, medens Plantesygdomme og Larveangreb i øvrigt kun har vist sig i ringe Grad. Fra Helsing-Valby Kommune berettes, at Lucernen har været angreben af Rust, og fra Vejby-Tibirke, at Hveden mange Steder har været angreben af Brand.

Holbæk Amt: Rugens forholdsvis ringe Høstudbytte skyldes

ifølge de for hele Amtet samstemmende Beretninger de ugunstige Forhold, hvorunder Blomstringen foregik, i Forbindelse med det regnfulde og kolde Vejrlig før Høsten; sidstnævnte Forhold angives derhos for Bælgsædens Vedkommende at have medført fortsat Blomstring uden Fuldmodenhed, og for Roerne, navnlig Runkelroerne, at Mængdeudbyttet blev under det normale. I en enkelt Egn, Kalundborgegnen, synes Hvedemarkens Plantebestand at være bleven stærkt udtyndet i Vintertiden. De almindelige Plantesygdomme ere optraadte i forholdsvis ringe Omfang. I Følge Meddelelse fra Arts-Skipinge Herreder have Roerne dog i Foraaret lidt meget af Jordloppeangreb, og i Omegnen af Holbæk har Smeldelarven paa nogle Steder anrettet betydelig Skade. Fra et enkelt Sogn, Grevinge, berettes der om Kartoffelsygd.

Sorø Amt: Sorø Amts landøkonomiske Selskab bemærker, at Hveden manglede Varme til Udviklingen, og at Rugen blomstrede under uheldige Vejrforhold. Fra Antvorskov Birk berettes, at Bælgsæden ikke har naaet at blive moden, og fra Holstejnborgh Birk, at Rugen fik for megen Regn i Blomstringstiden, hvorfor det antages, at den giver under Middelhøst. Om Plantesygdomme berettes fra Bregentved-Gisselfeld Birk, at Hveden har været angreben af Rust, og fra Ringstedegnens Landboforening, at Fritfluellarven og Bladplet-syge flere Steder havde angrebet Havren. En enkelt Indberetning (Lynghygaard) fremhæver, at Kløveren i den paagældende Egn har været stærkt angreben af Bægersvamp.

Præstø Amt: Fra Bregentved-Gisselfeld Birk berettes, at Rugens Blomstringstid har været uheldig, og at Bælgsæden paa Grund af Fugtighed er vedbleven at vokse og blomstre og derfor ikke har været tilbøjelig til at modne og i det hele taget til at afslutte sin Vækst. Sommergræsningen har til Midten af August været rigelig, men fra dette Tidspunkt tarvelig paa Grund af Kulde og senere Tørke; dertil have Kreaturerne udnyttet Græsset daarligt paa Grund af Sommerens Kulde. Fra Gjorslev Gods berettes, at Kvaliteten af Sæden er meget forskellig, hvilket navnlig er foraarsaget ved, at der paa de mindre Gaarde blev taget en Del Sæd for tidligt ind, og at Rugen af den Grund mange Steder er af mangelfuld Kvalitet; hvor Rugen er høstet i virkelig tør Tilstand, er Kvaliteten derimod god. Landboforeningen for Stevns Herred og Omegn fremhæver Rugens ugunstige Blomstringstid, samt at den gik for tidligt i Leje, og at Kartoffler og Runkelroer ere for lidt udviklede. Fra Skovlunde i Frøslev Sogn berettes, at den kolde og fugtige Sommer gav en frodig Vækst for Græs og Kløver, men det tidligt slaaede led

dog meget under det uheldige Vejr. Vintersæden blev de fleste Steder slaaet tidligt ned; som Følge deraf udviklede Kærnen sig daarligt og giver ringe Fold og daarlig Kvalitet. Byg kan maaske anslaaes til Middelhøst paa Grund af god Fyld; Kærnen er dog ofte mindre godt udviklet. Havren er nok over Middel af Fyld og Fold; Kartoffelmarkerne ere derimod ualmindelig sløje. Fra Baroniet Stampenborg omtales Sommerens uheldige Indvirkning paa Rug og Sukkerroer, medens Vaarsæden har givet et særdeles godt Resultat og betydeligt Mængdeudbytte, for Havrens Vedkommende endog ualmindelig stort. Møens Landboforening tilskriver den kolde Sommer den mangelfulde Udvikling af Kornsorternes Kærne, særlig Hvedens. Sukkerroerne kom for sent op og voksede meget lidt i den første Maaned. Høets Kvalitet er mindre god paa Grund af det vanskelige Høstvejr. Fra Marienborg Gods berettes, at Vintersædens mindre gode Resultat sikkert er foraarsaget ved, at Sæden gik for tidligt i Leje, samt at den mindre gode Udvikling af Kartoffler, Sukkerroer og Runkelroer maa tilskrives manglende Sol og Varme i Sommerens Løb. Landboforeningen for Næstved og Omegn beretter, at Plantesygdomme ikke have været iagttagne der paa Egnen; det samme meddeles fra Bregentved-Gisselfeld Birk og ligeledes fra Gammel-Køgegaard, Skovlund i Frøslev Sogn, Beldringe Gods og fra Møens Landboforening. Derimod omtaler Tureby-Køge og Omegns Landboforening, at Fritfluen enkelte Steder har gjort Skade paa Havren, ligesom der er iagttaget lette Angreb af Stribesyge i Bygget; størst er dog den Skade, der er foraarsaget af Bægersvampen i Kløveren. Ogsaa fra Landboforeningen for Stevns-Fakse m. fl. Herreder berettes om Angreb af Brand paa Hveden, om Bladskimmel paa Roerne og Hjerteblandsforraadnelse, og endelig meddeles fra Marienborg Gods, at Kartofflerne gennemgaaende ere meget angrebne af Sygdom.

Bornholms Amt: Byfogden i Rønne omtaler Rugens uheldige Blomstringstid, ligesom at den blev for tidligt slaaet ned af megen Regn. By- og Herredsfogden i Hasle bemærker om Bælgsæden, at den paa Grund af Forsommerens Kulde og ret hyppige Nedbør voksede saaledes, at Kærneansættelsen ikke skete i rette Tid og derfor blev ret ufuldstændig. Fra Pedersker Sogn i Bornholms Sønder Herred bemærkes, at Hvede og Havre med de stive Straa har taalt det regnfulde og kolde Vejrlig bedst og givet godt Udbytte, hvorimod Rug og Byg, særlig paa de gode Jorder, er gaaet i Leje for tidlig og derfor ikke har svaret til Forventningerne. Endvidere hedder det, at Rodfrugterne i Forsommeren saa meget lovende ud, men at Juli Maanedes Raavejr satte dem tilbage; endelig at Kløver

og Græs har givet rigtig gode Resultater baade til Slæt og til Sommergræsning, saa at Aarsudbyttet som Helhed kan betegnes som en god Middelhest. Om Plantesygdomme og Larveangreb er indberettet fra Vester Herred, at Runkelroer og Gulerødder i Forsommeren led en Del af Larveangreb. Bornholms landøkonomiske Forening har indberettet, at Kartofflerne ere en Smule angrebne af Sygdom, og fra Ibsker Sogn omtales Angreb af Rust paa Hveden og Bladpletsyge paa 2-rd. Byg (særlig af Tystofte Stammen), uden at disse Sygdomme dog have foraarsaget væsentlig Skade.

Maribo Amt: Indeværende Aars Høst maa i det væsentlige betegnes som værende et Middelaars. Den kolde og fugtige Sommer har i mange Henseender virket skadeligt paa flere af Kornsorterne; særlig i Rugens Blomstringstid var Vejret ugunstigt. Hveden har flere Steder været angreben en Del af Rust. Bælgsæden var groet godt til og blomstrede længe; men paa Grund af det fugtige og kolde Vejr i Blomstringstiden er Kærnedannelsen hemmet betydeligt og er saa godt som alle Steder bleven ringe. Paa Grund af den kolde Forsommer og tørre Eftersommer er Roerne under Middelhest. Plantesygdomme og Larveangreb have ikke været bemærket i nævneværdig Grad.

Svendborg Amt: Uheldigt Vejr i Drætiden fremhæves som Aarsag til Rugens mindre gode Kærneudbytte. Paa Bælgsæden har den kolde og fugtige Sommer mange Steder virket helt ødelæggende. Da mange af Indberetningerne ere afgivne til Amtet i Begyndelsen af Oktober, er der paa Grund af denne Maanedes vedholdende gunstige Vejrforhold Sandsynlighed for, at Udbyttet af Rodfrugter vil stille sig noget gunstigere end paaregnet.

Odense Amt: Beretningerne melde om, at Hveden blev smaa-kærnet paa Grund af uheldigt Vejr i Modningstiden, og at Rugens Kærnesætning led under ugunstigt Vejr i Drætiden. Ogsaa Bygget havde uheldigt Vejr i Skridningstiden, og Modenheden var uensartet. Samtlige Kornafgrøder angives at være forringede paa Grund af Sommerens Kulde og Fugtighed, medens dog Indbjergningen blev ret heldig fuldført. Rodfrugterne have overalt lidt betydeligt under Sommerens Kulde og Fugtighed. Plantesygdomme og Larveangreb have ikke i indeværende Sommer anrettet nævneværdig Skade, kun er der fra forskellige Steder indberettet, at Kartofflerne vare angrebne af Kartoffelsygdom.

Vejle Amt: Afgrøden fylder stærkt; men megen Kulde og Regn samt Mangel paa Solvarme har forringet Kvaliteten, særlig for Rug og Hvede, men ogsaa for Roernes Vedkommende. Disse sidste have ikke faaet deres fulde Udvikling. Bælgsæden har givet bedst

Udbytte i Blandsæd, hvorimod den, saaet alene, er groet for stærkt og har haft Vanskelighed ved at modnes.

Aarhus Amt: Hveden har i kvantitativ Henseende givet langt over Middelhøst og noget derover i Kvalitet. Rughøsten er noget under Middel, medens Byg og navnlig Havre er langt derover, særlig i kvantitativ Henseende. Ogsaa Bælgsæden er over Middelhøst, medens Boghvede er langt derunder. Rodfrugterne have som Helhed givet Middelhøst. Høhøsten har givet over et Middelaars Udbytte, navnlig af Agerhø, og Sommergræsningen har de fleste Steder været særdeles god. Herefter maa det siges, at Høsten i 1907 har været over Middelhøst. Sommerens megen Regn og ringe Varme har bevirket, at Kærneudbyttet er blevet mindre end ventet, hvorimod Hø og Græs har nydt godt af den megen Væde. Det skyldes ogsaa Mangel paa Varme, at Rodfrugterne ikke gav et bedre Udbytte. Det gode Vejr i September bevirkede, at Sæden næsten overalt blev bjerget i udmærket Stand. Insektangreb har paa Grund af Kulde og Regn været ringe, og Plantesygdomme have heller ikke forvoldt synderlig Skade.

Randers Amt: Rugen led meget under uheldigt Vejr i Blomstringstiden, og den kolde og regnfulde Sommer standsede en lang Tid alle Rodfrugter i Væksten. Af Plantesygdomme omtales kun Rust paa Vinterkornet.

Aalborg Amt: Den rigelige Nedbør har i det hele været gunstig for Kornsorternes Vækst, men har i Forbindelse med megen Kulde og ved at vanskeliggøre Indbjergningen formindsket Udbyttet. I øvrigt er der Grund til at antage, at Beretningerne vilde have lydt noget ugunstigere, hvis der havde kunnet tages Hensyn til den seneste Tids meget ugunstige Høstvejr, der særlig har virket skadeligt paa de lavtliggende Kærjorder.

Hjørring Amt: Sommeren har været ualmindelig kold og regnfuld, idet Dagtemperaturen sjelden har været over 10° — 11° R., og langt hen paa Sommeren frøs det om Nætterne. Sommerens Kulde og Regn har øvet en afgørende Indflydelse paa Høsten og givet den sit Præg. Paa Grund af den stærke Nedbør have Kornsorterne udviklet sig tilfredsstillende med Hensyn til Mængdeudbytte, men Kvaliteten er derimod gennemgaaende betydelig ringere end sædvanlig. Regnen og Kulden bevirkede nemlig, at Kornet ikke rigtig kunde modnes, hvorfor en Del maatte mejes i mindre moden Tilstand, saa at Kærnen, især af Havre, blev mindre vægtig. Ogsaa Rodfrugterne have lidt meget under Mangel paa Sol og Varme og have givet et tarveligt Udbytte saavel i kvantitativ som i kvalitativ

Henseende. Som Følge af Regn i Bjergningstiden er endelig en stor Del Hø blevet ødelagt. I August og September Maaneder foraar-sagede stærke Storme betydelige Tab, idet adskillig Kærne blæste af. I September var Vejret gunstigt for Høsten, og en stor Del Korn kom i den Maaned godt i Hus, men desuagtet er der endnu den 1. November betydelige Mængder af Korn paa Markerne, ja enkelte Gaarde have saa godt som intet af Foraarssåden i Hus. Den Afgroede, som endnu henstaar paa Markerne, har taget megen Skade i det regnfulde Vejr i Oktober og vil vel for største Delen blive ødelagt, hvorved Høstresultatet yderligere vil blive forringet. I Sommerens Løb have Larveangrebene paa Korn og Rodfrugter været sjeldne, men i Efteraaret har Kaalfluens Larve anrettet hyppige og ret ødelæggende Angreb paa Kaalroerne, saa at der findes Marker, hvor næsten hver eneste Roe er angreben. Hvor Kaalbrok-svampen har faaet Indpas, har den gjort stor Skade, men den er ikke optraadt synderlig hyppigt her i Amtet. Af Plantesygdomme har kun Brand i Byg og Havre været almindelig. Hvad de enkelte Afgroeder angaar, bemærkes, at Rugen, til Trods for Kulde og Nattefrost i Foraarsstiden, dog stod ret godt ved Forsommerens Begyndelse, men Blomstringen foregik i Regnperioden, hvorfor Befrugtningen var daarlig, og der var dernæst for lidt Solskin til, at Kærnen kunde udvikle sig. Rughøsten begyndte ca. en Maaned senere end sædvanlig. Den stærke og vedholdende Regn kom godt tilpas for Foraarssåden, som udviklede sig kraftigt. Som Regel opnaaede Bygget fuld Modenhed, men en stor Del blæste af inden Høsten. Havren gav stort Udbytte, men Kærnen blev i de fleste Tilfælde ikke moden, og endnu 1. November staar en stor Mængde Havre paa Marken. Ogsaa Bælgsåden gav et stort Mængdeudbytte, men Kvaliteten svarede paa Grund af det regnfulde Vejr langt fra hertil. Kartoffernes og de fleste andre Rodfrugters Vækst hemmedes i den vaade Periode, og trods Opsving i September ville de som Helhed give under Middelhøst. Agerhøet savnede ogsaa Varme i Forsommeren, og Bjergningen foregik i Regnperioden, hvorfor kun meget lidt Agerhø er kommet i Hus uden at have taget mere eller mindre Skade. Bjergningen af Enghøet frembød paa sine Steder store Vanskeligheder, idet Vandet fra Aaer og Bække gik ind over Engene, saa at disse ikke vare til at færdes paa; ca. $\frac{1}{3}$ af Enghøet blev bjerget i omtrent ødelagt Stand. Sommergræsningen har været rigtig.

Thisted Amt indberetter, at i Tilfælde af gunstigt Høstvejr vilde Høstudbyttet, i hvert Fald i kvantitativ Henseende, have været udmærket; men da der endnu i Slutningen af Oktober (navnlig paa

de gode Jorder) paa Grund af de sidste to Maaneders vedholdende fugtige Vejr, henstaar en Mængde slaaet Havre og Bælgsæd paa Marken, vil denne Sæd blive mere eller mindre ødelagt, og den vil sandsynligvis blive aldeles værdiløs og kun tjenlig til Gødning, hvis der ikke i den allernærmeste Tid indtræder Tørvejr.

Viborg Amt: Rugen, der er langt den betydeligste af Vintersædsafgrøderne, giver i Aar det ringeste Udbytte af Sædarterne; dette hidrører fra, at Blomstringen foregik under meget ugunstige Vejrforhold med Kulde og Regn, saa at Kærnesætningen blev betydelig ringere end ventet, ligesom ogsaa den vedvarende Fugtighed gennem det meste af Sommeren har bevirket, at Kvaliteten er ringere end almindelig. Vaarsæden har ogsaa med Hensyn til Kvaliteten lidt under det fugtige Vejr, men Fugtigheden har til Gengæld øget Mængdeudbyttet betydeligt. At Boghveden er mindre god, tilskrives Nattefrost i Blomstringstiden. Kartoflerne synes foreløbig gode, om der end enkelte Steder viser sig Tegn til Sygdom. Rodfrugterne blev paa Grund af Regn og Kulde i Maj og Juni sat i Stampe, og Mængdeudbyttet bliver ringere end almindelig. Sommergræsningen har været rigelig og god. Et Par af de modtagne Indberetninger omtaler, at der er Meldreje i Rugen, men bortset herfra er Plantesygdomme og Larveangreb ikke forekomne i nævneværdig Grad.

Ringkøbing Amt: Som Helhed anses Kornavlens for meget stor, hvad Fylden angaar, men der er Grund til at formode, at det vil blive noget under Middelhøst med Hensyn til Foldudbytte. I den abnorme Sommer har Kærnen ikke kunnet udvikle sig tilfredsstillende, hvorfor Kvalitetsvægten ogsaa bliver lavere end normalt. Boghvedens ringe Udbytte tilskrives Mangel paa Sol og Varme, der bevirkede, at Planterne saa at sige ikke kunde vokse. Ogsaa for Rodfrugterne har Sommerens lave Varmegrad været ugunstig, tidlige Sorter og tidligt lagte Besaaninger have dog givet tilfredsstillende Resultater, navnlig Turnips. Om Kartofler og Bælgfrugt siges det, at Afgrøderne vedblev at blomstre paa Bekostning af Knoldenes og Bælgenes Udvikling. Af Plantesygdomme nævnes Meldreje i Rugen, ligesom ogsaa Kaalroer og Turnips have været angrebne af Larver og af Kaalbroksvampen, der vil forringe Udbyttet betydeligt. Høsten paa Engene var god, men Kvaliteten under normalt paa Grund af vedvarende Regn.

Omstaaende tabellariske Oversigt viser, hvorledes Høstens Udfald for hver enkelt Afgrøde er blevet bedømt i de enkelte

Amtene	Hvede			Rug			Byg			Havre		
	Kvantitet	Kvalitet	Holl. Vægt	Kvantitet	Kvalitet	Holl. Vægt	Kvantitet	Kvalitet	Holl. Vægt	Kvantitet	Kvalitet	Holl. Vægt
Københavns . . .	mg ÷	g +	128	tg +	g ÷	119	mg	mg ÷	112	ug ÷	mg +	86
Frederiksborg . .	mg	g +	126	g	g	118	mg	mg	111	mg	mg	89
Holbæk	mg ÷	g	128	tg +	g	119	mg +	g +	112	ug ÷	mg	88
Sorø	mg ÷	g	127	tg +	g ÷	119	mg	g	111	ug ÷	mg	89
Præstø	mg	g	127	tg	g	118	mg	g	111	ug	mg	88
Bornholms	mg ÷	g	127	tg	tg	115	mg +	g	110	mg +	mg	84
Maribo	g +	g	127	tg +	g ÷	129	mg	g +	113	ug ÷	mg	87
Svendborg	mg ÷	g +	128	tg +	g ÷	118	mg +	g +	112	ug ÷	mg +	86
Odense	mg	g	127	g	g	118	mg	g	112	ug	mg	86
Vejle	mg	g	126	g	tg +	124	mg +	g +	108	mg +	mg	81
Aarhus	mg ÷	g +	126	g ÷	g ÷	117	mg	g +	110	mg +	mg ÷	84
Randers	g	g	127	g	g	118	mg	mg	112	mg	mg	82
Aalborg	mg	g	—	g	g	117	mg	mg	107	mg	mg	82
Hjørring	g +	g	125	g ÷	tg +	117	mg ÷	g +	105	mg +	g +	78
Thisted	mg ÷	g +	123	g ÷	g ÷	116	mg	g	105	mg +	g	80
Viborg	mg	mg ÷	128	g +	g ÷	117	mg	mg ÷	106	mg +	mg	81
Ringkøbing . . .	—	—	—	g +	g ÷	120	mg ÷	g +	107	mg +	mg ÷	83
Ribe	mg	mg	127	g +	g	118	mg ÷	mg ÷	103	ug ÷	mg	84
Gennemsnit for hele Landet	mg ÷	g	—	g ÷	g ÷	—	mg	g +	—	mg +	mg	—

Amtene	Kartofler		Sukkerroer		Runkelroer		Kaalroer		Turnips		Andre Rodfrugter	
	Kvantitet	Kvalitet	Kvantitet	Kvalitet	Kvantitet	Kvalitet	Kvantitet	Kvalitet	Kvantitet	Kvalitet	Kvantitet	Kvalitet
Københavns . . .	g ÷	mg ÷	tg ÷	g	tg +	g	g	g +	g	g	g	mg
Frederiksborg . .	tg	g	—	—	tg	mg	—	—	g	g	—	—
Holbæk	g ÷	g +	—	—	tg +	g +	g	g +	g +	g +	g +	mg ÷
Sorø	g ÷	g	mdl	g +	tg +	mg ÷	tg +	g +	tg +	g +	g +	g
Præstø	g	g	tg	g	tg	g	g	g	g	g	g	g
Bornholms	g +	g +	—	—	g ÷	g	mg ÷	g +	g +	g +	g +	mg ÷
Maribo	g	g	tg	g	tg	g	tg	g +	g +	g +	g +	g +
Svendborg	g	mg ÷	tg +	g ÷	g ÷	g +	g	g	g +	g +	g +	g +
Odense	g	g	tg	g	tg	g	tg	g	g	g	g	g
Vejle	g	g	tg ÷	tg	tg +	g	g ÷	g	g	g	tg +	g
Aarhus	g +	g +	—	—	g ÷	g +	g	g +	g +	g +	g ÷	g
Randers	g	g	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Aalborg	tg	tg	—	—	g	g	g	g	g	g	g	g
Hjørring	g ÷	g	—	—	tg	g ÷	tg +	g ÷	g ÷	g ÷	g ÷	g ÷
Thisted	g ÷	g	—	—	g ÷	g	g	g	g	g	g	g
Viborg	g	g	—	—	tg +	g ÷	g ÷	g ÷	g +	g	g	g
Ringkøbing . . .	g ÷	g +	—	—	tg +	g ÷	tg +	g ÷	g ÷	g	g	g
Ribe	g +	g +	tg	g	g ÷	g	g ÷	g ÷	g	g	g	g
Gennemsnit for hele Landet	g ÷	g	tg	g	tg +	g +	g ÷	g	g	g	—	—

Ann. Ved Kornsorterne er det Kærneudbyttet, hvis Karakter er angivet.

*) Til «andre Handelsplanter» henregnes Hør, Humle, Kommen m. m.

Bølgæed		Boghvede		Raps o. a. Handelspl.*)	
Kvantitet	Kvalitet	Kvantitet	Kvalitet	Kvantitet	Kvalitet
g ÷	g ÷	—	—	—	—
g	tg	—	—	—	—
tg +	tg +	tg	tg	g +	g +
tg	tg	—	—	mg	mg
tg	tg	tg	tg	tg	tg
tg +	tg ÷	mdl	mdl	—	—
tg ÷	tg ÷	g ÷	g	g ÷	g ÷
tg +	tg	tg ÷	tg ÷	tg +	g ÷
g	tg	tg	tg	g	g
g	tg +	mdl	mdl	tg	g
mg ÷	g ÷	tg	tg +	mg	mg
mg	g	tg	tg	—	—
g	tg	mdl	mdl	tg	tg
mg +	tg +	—	—	—	—
mg ÷	tg	—	—	g ÷	g ÷
mg	g ÷	tg ÷	tg ÷	—	—
mg ÷	g ÷	mdl +	mdl	—	—
mg	tg +	mdl	mdl	mdl	mdl
g ÷	tg	mdl +	mdl +	—	—

Amter, saavel hvad Kvantiteten som hvad Kvaliteten angaar; Karakteren «g» (godt) er Udtryk for Middelhøst. De af Amterne afgivne Bedømmelser ere Gennemsnitsresultater af Opgivelser, der ere indhentede fra større og mindre Jordbrugere, Landboforeninger, Retsbetjente m. fl. inden for hvert Amts Omraade. De i Tabellen anførte Gennemsnitskarakterer for hele Landet ere beregnede under Hensyntagen til Størrelsen af det til de forskellige Afgrøder i hvert enkelt Amt anvendte Areal, saaledes som dette opgjordes for Aaret 1901 («paatænkt Anvendelse» jfr. Statistiske Meddelelser 4. Række 11. Bd. Hæfte 7). For Sommergræsningens Vedkommende er Hovedkarakteren dog et simpelt Gennemsnit af Amtskaraktererne.

Om de enkelte Afgrøder skal man bemærke følgende:

Af Vintersæden ligger Hvedens Udbytte for Landet som Helhed en Del over Middelhøst, hvad Kvantiteten angaar, medens Kvaliteten er normal. Rugens Udbytte er gennemsnitlig under Middelhøst baade i Henseende til Mængde og Godhed; Rugens Kærneudbytte er betydelig ringere end Hvedens, men det er dog i 5 Amter karakteriseret som Middelhøst og i 3 Amter (det sydvestlige Jylland) endog som noget over Middelhøst.

Af Vaarsæden har Bygget som Helhed givet en Del over Middelhøst i Kærneudbytte, og Afgivelserne i Bedømmelsen fra Amt til Amt ere ringe; Kvaliteten er — om end gennemgaaende over Middelhøst — dog

Agerhø		Enghø		Sommergræsning
Kvantitet	Kvalitet	Kvantitet	Kvalitet	
mg	mg ÷	g +	g +	mg
mg	g	g	g	mg
mg	g +	mg	mg ÷	mg
mg	g	mg ÷	g	mg
mg	g	g	g	mg
mg	g ÷	g +	g ÷	mg
mg ÷	g	g +	g	g +
g +	g +	g +	g +	mg ÷
g	mg	g	mg	mg
mg ÷	g +	g	g ÷	mg ÷
mg ÷	mg ÷	g +	g +	mg ÷
g	mg	g	mg	g
g	g	g	tg	g
g +	g ÷	g	g	mg ÷
mg	g +	g +	g	mg ÷
mg	mg ÷	mg ÷	g	mg
mg ÷	mg ÷	mg ÷	g ÷	mg
mg ÷	g +	g	g	mg
mg ÷	g +	g +	g	mg ÷

lavere karakteriseret end Mængdeudbyttet. For de nævnte tre Kornsorter gælder det, at selv om Kvaliteten ofte er betegnet ved «g», altsaa Middelhøst, eller derover, ere Angivelserne af den hollandske Vægt, d. v. s. Kvalitetsvægten, dog næsten overalt under det sædvanlige; dette gælder for Byggets Vedkommende særlig i de Egne, hvor der fortrinsvis dyrkes 2rd. Byg. Havren har i alle Egne af Landet givet et særdeles stort Udbytte. Kvaliteten er skønnet at være noget ringere, men dog betydelig over Middelhøst; herpaa tyder ogsaa de meddelte Tal for hollandsk Vægt.

Bælgsædens Gennemsnitskarakter for hele Landet er noget under Middelhøst for Kvantiteten, men her ere de indbyrdes Afvigelser fra Egn til Egn og endnu mere inden for Amterne fra Avlsbrug til Avlsbrug meget store. Kvaliteten er dog for Landet som Helhed og ogsaa for de fleste Amter gennemgaaende tarvelig.

Boghvedens Udbytte nærmer sig Misvækst, men Avlen heraf er jo i næsten alle Egne kun af ringe Betydning.

Af Rodfrugterne har Kartoffler i Mængdeudbytte som Helhed givet noget under Middelhøst, medens Kvaliteten er betegnet som normal. Dette Gennemsnitsresultat er dog stærkt paa-virket af, at Kartoffelhøsten i Aalborg Amt, der har det største Areal med denne Afgrøde, er betegnet som «tg», baade i Henseende til Mængdeudbytte og Godhed. Sukkerroer har givet et Mængdeudbytte, der er betydeligt under det normale, medens Kvaliteten skønnes at være god. Bedømmelsen af Runkelroer er noget gunstigere, men dog som Helhed og ret gennemgaaende under Middelhøst hvad Mængdeudbytte angaar, medens Kvaliteten er over Middelhøst. Kaalroerne have med ret betydelige Afvigelser fra Amt til Amt i Gennemsnit givet noget under Middelhøst i Mængdeudbytte, medens Kvaliteten har været normal. Turnips-Afgrøderne have givet Middelhøst i begge Henseender, og navnlig har Høsten været tilfredsstillende i de jyske Amter, hvor Turnips er den mest udbredte Rodfrugttart.

Af Høafgrøderne har Agerhøet som Helhed givet over Middelhøst og i mange Amter endog betydeligt derover. Høsten af Enghø har været noget mindre, men dog over det normale.

Kvaliteten af Høafgrøderne var vel mindre tilfredsstillende end Mængdeudbyttet, men maa dog som Helhed mindst betegnes som Middelhøst. For Enghøets Vedkommende varierede Kvaliteten dog ret stærkt, idet den navnlig i Aalborg Amt er betegnet som betydelig under den normale.

Sommergræsningen har som Helhed givet en Del over det normale, og de fleste Steder har Græsningen endog været særdeles rigelig.

Paa Grundlag af de i det foregaaende meddelte Oplysninger kan Høsten 1907 karakteriseres saaledes:

For Landet som Helhed gav Sædafgrøderne, tagne under eet, i Mængdeudbytte en meget stor Høst. Dette gælder særlig Vaarsæden og — om end i mindre Grad — Hveden, medens derimod Rugens Mængdeudbytte endog var under det normale. Selv om Sædafgrødernes Kvalitet langt fra naaede op i Højde med Mængdeudbyttet, var dog ogsaa Kvaliteten for Vaarsædens Vedkommende en Del over Middelhøst, medens Vintersædens Beskaffenhed var mindre tilfredsstillende. (Det maa dog erindres, at det i Landets nordligste Amter endnu ikke omkring 1. November var lykkedes at bringe hele Vaarsædsafgrøden i Hus — hvor meget det drejer sig om, kan dog ikke ses.) Høsten af Bælgsæd var tarvelig og Bøghvedeavlen nærmest mislykket. I Modsætning til Kornafgrøderne gav Rodfrugtavlen gennemgaaende et lille Udbytte, medens Kvaliteten var tilfredsstillende. Saa vel Høudbyttet som Sommergræsningen var rigelige og Høets Beskaffenhed som Helhed betragtet upaaklagelig.
