

DANMARKS STATISTIK

STATISTISKE MEDDELELSER

FJERDE RÆKKE TO OG TYVENDE BIND

TREDIE HÆFTE

COMMUNICATIONS STATISTIQUES 4<sup>me</sup> SÉRIE TOME 22 3<sup>me</sup> LIVRAISON



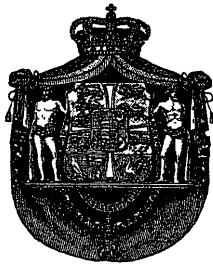
# HØSTENS UDFALD I DANMARK 1906

FORELØBIG REDEGØRELSE

CARACTÈRE DE LA RÉCOLTE EN DANEMARK 1906

UDGIVET AF STATENS STATISTISKE BUREAU

PUBLIÉ PAR LE BUREAU DE STATISTIQUE DE L'ÉTAT



KØBENHAVN

BIANCO LUNOS BOGTRYKKERI

1906

---

Udgivet i November 1906.

---

Som sædvanlig har Bureauet gennem Amterne indhentet Oplysninger om Aarets Høstudbytte, saaledes som dette frembyder sig for et foreløbigt Skøn. Resultaterne af Amternes Høst-Indberetninger findes gengivne i Tabellen Side 18 med de dertil knyttede Bemærkninger (Afsnit 3). I de to første Afsnit af nærværende Redegørelse gives, ligesom i 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.

Det karakteristiske for Vinterhalvaarets klimatiske Forhold var: et køligt Efteraar og en mild Vinter. Til Belysning heraf skal anføres følgende. I Oktober var Temperaturen meget lav, idet Maanedens Middelværme,  $5,0^{\circ}$ <sup>1)</sup>, var  $3,1^{\circ}$  under Normalen paa Landbohøjskolen og  $2,5^{\circ}$  derunder i Tarm. Varmegraden i Oktober har ikke siden 1880 og 1881 været saa lav som i 1905; den lave Temperatur skyldtes vedvarende nordlige Vinde i største Delen af Maanedens. Ogsaa November var kold; Middelværmen var i denne Maaned  $3,4^{\circ}$  i København og  $3,2^{\circ}$  i Tarm, hvilket er henholdsvis  $0,4^{\circ}$  og  $0,5^{\circ}$  under det normale. November Maanedes lave Varmegrad har særlig Interesse derved, at den daglige Middelforanderlighed i denne Maaned var den mindste siden 1861. I Modsætning til fornævnte Maaneder var Middelttemperaturen i December høj,  $1,7^{\circ}$  og  $2,3^{\circ}$  henholdsvis i København og Tarm, d. v. s.  $1,0^{\circ}$ — $1,5^{\circ}$  over det sædvanlige. Temperaturen var ret ensartet Maanedens igennem; kun ved Aarsskiftet fandt der en be-

---

<sup>1)</sup> Samtlige Temperaturangivelser ere i Grader Celsius.

tydelig Afkøling Sted, idet Minimumstemperaturen sank indtil  $\div 17^{\circ}$ . Denne Afkøling var dog kun af kort Varighed, idet Middelvarmen i Januar,  $0,9^{\circ}$  i København og  $1,1^{\circ}$  i Tarm, var  $1,4^{\circ}$  og  $1,3^{\circ}$  over det normale. Kun i Dagene fra 1.—3. og senere fra 20.—22. Januar gik Temperaturen under Normalen. Ogsaa Februar var mildere end sædvanligt; Middeltemperaturen var for de to ovennævnte Stationer  $0,4^{\circ}$  og  $0,5^{\circ}$ , hvilket er  $0,8^{\circ}$  og  $0,6^{\circ}$  over det normale. Hertil kom usædvanlig smaa Svingninger fra Dag til Dag, endogsaa mindre end i November; for Københavns Vedkommende maa man gaa tilbage til 1768 for at finde tilsvarende Temperaturforhold i Februar Maaned. I Marts var Middeltemperaturen  $1,6^{\circ}$  og  $1,7^{\circ}$  henholdsvis i København og Tarm, d. v. s.  $\frac{1}{2}^{\circ}$  over Normalen. Temperaturens Foranderlighed fra Dag til Dag var betydelig; gennemsnitlig var Varmegraden saaledes  $5-6^{\circ}$  over Normalen i Maanedens første Del, og i den sidste Del lige saa meget derunder; hertil kom urolige Vindforhold med stærk Blæst, navnlig i første Halvdel af Maaneden. Vinterhalvaarets Frostperioder vare alle kortvarige, saaledes i Dagene 16.—17. November (navnlig i Jylland) uden Snelæg, og derefter den 5. December med et ret betydeligt Snefald, der dog straks svandt; den 17.—19. i samme Maaned indtraf klart Frostvejr, og ved Aarskiftet indtil 4.—5. Januar var Afkølingen betydelig, ledsaget af stormende Vejr og til Dels med Snefald. Endelig indtraf af egentlige Frostperioder den mest vedvarende omkring 7. Februar; den holdt sig en halv Snedage, men Temperaturen var ikke meget under Frysepunktet. — Med Hensyn til Nedbørsforholdene foreløb Vinteren som Helhed normalt, kun i Oktober og i Januar var Nedbøren særlig stor. Den normale Nedbør, udtrykt i Millimeter, i de 6 Vintermaaneder er 253 i Københavns Amt stigende mod Vest til 334 i Ribe Amt. Afvigelserne fra Normalen i de enkelte Landsdele vare som Helhed uvæsentlige med Undtagelse af Bornholm, hvis Nedbør var 70 Millimeter over Normalen, medens Aalborg, Hjørring og Viborg Amter fik 20—30 Millimeter under Normalen.

I Foraars- og Sommermaanederne var Middeltemperaturen

over det normale. Sommermaanederne udmærkede sig dog ikke saa meget ved særlig høje Temperaturer som ved hyppige og længe vedvarende varme Perioder, og det er navnlig dette, der gav Sommeren 1906 dens Særpræg. I April var Middelttemperaturen  $7,5^{\circ}$  og  $5,8^{\circ}$  paa de foran nævnte to Stationer, hvilket er  $1,8^{\circ}$  over Normalen for København, men kun  $0,2^{\circ}$  for Tarm. Navnlig Tidøgnet 10.—20. April var meget varmt, og lignende Temperaturer ere kun noterede to Gange siden 1768, nemlig i 1824 og i 1830. De højeste Temperaturer aflæstes d. 13. og laa mellem  $14,4^{\circ}$  og  $24,7^{\circ}$ . Maanedens sidste Tidøgn var gennemgaaende køligt, indtil  $3^{\circ}$  under Normalen. Middelvarmen i Maj—August fremgaa af nedenstaaende Oversigt:

Middelvarmen i  $^{\circ}$  C. paa forskellige Stationer i Maj—August 1906 og efter 40 Aars Erfaringer (1861—1900).

	Maj		Juni		Juli		August		Maj—August	
	1906	Normalen	1906	Normalen	1906	Normalen	1906	Normalen	1906	Normalen
Hjørring . . . .	9,5	9,5	14,6	14,0	14,3	15,4	14,8	15,0	13,3	13,5
Herning . . . .	12,0	9,8	15,2	14,0	16,0	15,2	15,3	14,8	14,6	13,5
Ryslinge . . . .	12,0	10,0	15,1	14,1	15,9	15,7	15,5	15,2	14,6	13,8
Landbohøjsk. .	12,9	10,6	16,4	15,2	17,1	16,7	16,6	16,0	15,8	14,6
Orebygaard . .	12,5	11,1	15,2	15,2	17,1	17,1	16,4	16,4	15,3	15,0
Hele Landet. .	12,0	10,2	15,2	14,5	16,1	16,0	15,8	15,6	14,8	14,1

Særlig varme Perioder frembød Maj Maanedes 1. og 2. Tidøgn med Maksimumtemperaturer fra  $20^{\circ}$ — $28^{\circ}$ , sidstnævnte aflæstes i Tarm d. 9. Maj. I Juni var det Dagene fra 10.—28., der hævede sig betydeligt over Normalen; den 18.—20. vare Maanedens varmeste Dage med  $22^{\circ}$ — $32^{\circ}$ . I Juli udmærkede det første og sidste Tidøgn sig i samme Retning med  $7^{\circ}$ — $8^{\circ}$  over Normalen og særlig i Maanedens sidste Dage med Maksimum  $22^{\circ}$ — $32^{\circ}$ . I August var Temperaturen langt mere svingende fra Dag til Dag, Maksimum naaede  $25^{\circ}$ — $33^{\circ}$ , hvilken sidste Varmegrad aflæstes i Lemvigegnen 1. August.

Nedbøren i Sommerhalvaaret var ret uensartet fra Egn til Egn og fra Maaned til Maaned; naar den for Halvaaret som Helhed har naaet den normale Nedbør, skyldes dette særlig August Maanedes regnfulde Periode, og paa det Tidspunkt har Nedbøren jo ikke den Betydning for Plantevæksten som i den tidligere Vækstperiode. I April var det kun Ribe og til Dels Ringkøbing Amter, der i nogen Grad fik over Maanedens sædvanlige Nedbør (30 Millimeter), nemlig henholdsvis 49 og 43. Paa Øerne fik Bornholm kun 13 og Københavns Amt, der fik mest Regn, kun 25 Millimeter. I Maj var Nedbøren rigeligere, navnlig i Jylland, hvor den var 49 Millimeter i Hjørring Amt og 78 i Ringkøbing Amt; kun Randers Amt fik under hele Landets Middelnedbør, 40 Millimeter. Paa Øerne var Nedbøren under det normale paa Sjælland, lavest i Holbæk Amt med 25,5 Millimeter; de øvrige Øer fik lidt over Normalen.

Nedbøren i Juni—August er angivet i omstaaende Oversigt (Side 7). Det fremgaar af denne, at de sjællandske Amter samt Bornholm have faaet ca. 20 Millimeter mere end Middelnedbøren for 1861—85, de fynske Amter derimod ca. 50 Millimeter mindre; i Jylland naaede kun de to sydvestlige Amter samt Vejle Amt tæt op til Normalen, nemlig 20—30 Millimeter derunder, medens det øvrige Jylland fik meget mindre; i Randers, Hjørring og Thisted Amter har Nedbøren været ca. 80 Millimeter under Normalen. Imidlertid maa det ikke overses, at i Juni og navnlig i Juli var Nedbøren ringe, saa at den senere faldende rigelige og til Dels store Regnmængde ikke formaaede at give Erstatning for det mindre Regnfald i Plantevækstens mest kritiske Periode.

September havde, ligesom de foregaaende Maaneder, en Middeltemperatur, der laa over Normalen (ca.  $\frac{1}{2}^{\circ}$ ). Nedbøren var meget lille, mindst i Hjørring Amt med 8 Millimeter, medens den normale er 80; Holbæk Amt fik størst Nedbør, 46 Millimeter. Vejrforholdene vare saaledes meget gunstige for Høstens Afslutning saavel som for Landbrugets øvrige Arbejder.

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

Nedbøren i	1906				Juni—August tilsammen		
	Juni	Juli	August	Til-sammen	1905	1904	1861—85
Københavns Amt. . . . .	48,2	45,6	117,0	210,8	265	91	185
Frederiksborg — . . . . .	36,8	54,4	124,1	215,3	255	97	190
Holbæk — . . . . .	42,3	41,0	106,4	189,7	228	99	168
Sorø — . . . . .	42,2	48,9	100,2	191,3	218	112	175
Præstø — . . . . .	58,7	42,0	103,8	204,5	210	105	181
Bornholms — . . . . .	58,0	33,6	93,8	185,4	277	86	161
Maribo — . . . . .	55,1	50,4	69,7	175,2	189	119	168
Svendborg — . . . . .	35,7	39,7	67,4	142,8	209	123	200
Odense — . . . . .	32,4	20,3	77,5	130,2	219	101	183
Vejle — . . . . .	55,0	21,1	96,5	172,6	233	123	204
Aarhus — . . . . .	45,6	20,3	91,0	156,9	221	136	200
Randers — . . . . .	31,8	16,8	59,8	107,9	204	127	187
Aalborg — . . . . .	21,2	24,0	69,1	114,3	218	101	184
Hjørring — . . . . .	16,9	26,8	56,0	99,7	214	101	179
Thisted — . . . . .	21,6	30,3	68,6	120,5	189	84	201
Viborg — . . . . .	22,8	30,0	84,1	136,9	188	115	189
Ringkøbing — . . . . .	31,7	31,1	120,8	183,6	207	134	203
Ribe — . . . . .	22,8	32,8	123,8	179,4	226	110	210
Gennemsn. f. hele Landet	40	36	84	160	209	111	183
Middelnedbør for hele Landet efter lagtagelserne 1861—85 . . .	47	66	70	183	—	—	—

## 2. Landbrugsforholdene i Almindelighed.

Høsten 1905 blev afsluttet ret tidligt, saa at der levedes god Tid til Landbrugets store Efteraarsarbejder; men Forholdene vare ikke gunstige for Arbejdets Udførelse. Jorden var stærkt vandfyldt fra August og September, og Oktober var ligeledes regnfuld, saa at Pløjningen kun skred smaat frem, ikke blot fordi Antallet af Dage, hvor der kunde arbejdes i Marken, vare for faa, men ogsaa fordi Arbejdet var besværligt, navnlig paa bindende Jorder, hvor man tilmed ikke var tilfreds med Arbejdets Udførelse. Den ganske vist kortvarige Frostperiode i November virkede ogsaa ugunstigt, ligesom der var en Del Nattefrost, mest i Jylland. De første Beretninger om Fuldførelse af Markarbejdet indløb ikke før

i December Maanedes 2. Uge, og først da hed det, at Jorden faldt godt for Ploven, og at Arbejdet stillede mindre Fordringer til Trækkraften end hidtil. Ved Aarets Slutning vare Markarbejderne i alt væsentligt til Ende.

For Vintersæden var Efteraaret ogsaa ugunstigt. Sæden kom ikke tidlig i Jorden dels paa Grund af den regnfulde Periode ved Høstens Slutning, dels og fornemmelig paa Grund af Jordens vandfyldte Tilstand, der gjorde Jorden ubekvem, saa at mange maatte udsætte Saaningen for at afvente bedre Forhold. Disse udeblev imidlertid, og det hed sig senere, at man hellere maatte have saaet rettidigt, selv om Jorden var ubekvem. Ind i December var man dog ret tilfreds med Vintersæden, der havde rettet sig godt under denne Maanedes mildere Vejr, og saa bedre ud, end man tidligere havde gjort sig Haab om, da den kun havde lidt at staa imod med fra dens første Vækstperiode. Ved Aarets Slutning saa alt lysere ud, men fortrinlige Vintersædsmarker vare dog ret sjældne. Om de mildt forløbende Vintermaaneder udtale Landbrugsberetningerne sig ret ensartet. Gødningskørsel i de kortvarige Frostperioder og Nedplejning derefter, naar der atter indtraadte mildt Vejr, var Hovedbegivenhederne i Markarbejdet. Om Vintersæden lød Beretningerne noget svævende, men sjældent vare Udtalelserne absolut gunstige.

Foraarsarbejderne tog deres Begyndelse hist og her i den første Del af April, trods ret stærk Nattefrost, og fra enkelte Steder paa de sydlige Øer berettedes, at Bælgsæden var lagt. Uagtet den ret følelige Nattefrost vedvarede til Midten af Maaneden, var Dagtemperaturen høj med klart og tørrende Vejr, saa at der kom stor Fart i alle Foraarsarbejder. Jorden blev hurtigt bekvem og faldt langt bedre for Redskaberne, end man efter den milde og fugtige Vinter havde Grund til at vente. Ved Udgangen af April havde de større Avlsbrug i alle tidligere Egne afsluttet Saaningen af Korn, medens de mindre Gaarde efter Sædvane havde holdt lidt igen. I Jyllands nordlige Egne, hvor Vejrforholdene i det hele taget vare mindre gunstige i Saatiden, faldt Saaningens Tilendebringelse noget senere, men omtrent normalt



henimod Maj Maanedes Midte. Saanningen af Rodfrugter faldt umiddelbart efter Kornsaanningen, inden Jorden endnu var bleven udterret i Overfladen, og tilendebragtes under meget gunstige Forhold. Spiringen foregik overalt hurtigt, ligesom Udviklingen var ualmindelig frodig under de usædvanlig gode naturlige Betingelser med forholdsvis høj Temperatur og gode Fugtighedsforhold. Saa at sige alle Landbrugsberetninger lød derfor langt gunstigere end almindeligt, og i næsten alle Egne gjorde man sig Forhaabninger om en ualmindelig rig Høst, som endog iklædtes ret fantastiske talmæssige Udtryk. Disse Forhaabninger holdtes oppe i Juni uden nogen Mislyd af Betydning, men i Juli Maanedes anden Uge udtale Korrespondenter mest fra Vendsyssel og Holstebroegnen, at faa Aar synes i Øjeblikket «at have lovet saa meget og holdt saa lidt». I Juli var Nedbøren nemlig ringe over hele Landet, mest rigelig paa Lolland-Falster, mindst i Nordfyn og i Jyllands østlige Egne og navnlig i Randers og Hjørring Amter (Mols og Østkysten af Vendsyssel). Den 1. August hed det, at Høsten var i Gang over hele Landet, «medens Solen brænder, og man sukker efter Regn, selv om den vil fortrædige Høstarbejdet». Høstarbejdet fortsattes uden Hindringer til 9. August, da en stærkt blødende Regn med fortsat ustadigt Vejr indtraf over hele Landet, mindst i Jyllands nordøstlige Amter. Det regnfulde Vejr holdt sig Maaneden ud, men Temperaturen var lav og Vejret blæsende, saa at den Skade, Vaarsæden led ved ofte vel længe at maatte blive staaende paa Marken, viste sig at være ret uvæsentlig ved Kornhøstens Afslutning i de første Dage af September.

Af Kornafgrøderne har Rugen sikkert givet det bedste Udbytte. Det er allerede omtalt, at denne Kornsort ved Vinterens Slutning ikke var videre lovende i sin Almindelighed, men den tidligt indtraadte Varme forbedrede dens Udseende, saa at man endog en Tid befrygtede, at den vilde udvikle sig for frodigt; den skred igennem inden Udgangen af Maj, og Blomstringen var tilendebragt paa faa Dage i Midten af Juni. Rughøstens Tilendebringelse faldt endvidere inden Regnperioden i August, og Rugen blev saaledes indhøstet i fortrinlig Stand. For Hvøden

vare de naturlige Betingelser vel de samme som for Rugen, men Beretninger om frodige Hvedemarker have dog været sjældne, og om Udbyttet i Fyld end har været godt, klages der dog ret almindeligt over et lille Foldudbytte. Vaarsæden blev lagt i normal Tid under sjælden gunstige Forhold, langt bedre end for Vintersæden, og de første to Maaneders Udvikling kunde ikke ønskes bedre. Trods Jordens ret gunstige Fugtighedsforhold, blev Nedbøren i Juli for lille i Forhold til Vækstmaanedernes Temperaturforhold. Vaarsædens frodige Udvikling blev derfor standset for tidligt, saa at Udbyttet i Fyld blev mindre end ventet og i hvert Fald næppe over et Middelaars; Kærneudbyttet er ventelig normalt. I næsten alle Egne henstod en Del, i enkelte Egne endog al Vaarsæden i Hobe paa Marken under Regnperioden i August; men den derved forvoldte Skade var dog ikke af større Betydning. Af Rodfrugterne har navnlig Runkelroer givet et stort Udbytte; Klager over manglende Spireevne i for stærkt udtørrede Jorder og over Ødelæggelse af Plantebestanden ved Jordlopper, Larver o. l. har næppe tidligere været saa sjældne som i denne Sommer. Udviklingen har dog ogsaa her og der haft sine kritiske Perioder, hvor den stod stille, men med den store Nedbør i August var Udbyttet sikret. Græsmarkerne vare frodige ved Slutningen af Landbrugsaaret 1905, Vinteren var mild og fugtig, saa at Plantebestanden var rigelig, da Foraaret kom med usædvanlig Varme i April. Der var derfor nærmest Overflod af Græs, hvorfor Kreaturerne kunde udbindes tidligt, og de gode Græsningsforhold vedvarede Juni igennem og kaldtes ofte glimrende; men i Juni Maanedes Slutning angives Græsset at være noget groft, uden at der var nye Arealer til Afgræsning, og den 11. Juli hedder det, at det ømme Sted er Græsningen, og at det vil komme til at knibe endnu mere hermed. Den 1. August omtales brune og afsvedne Græsmarker paa Landets lettere Jorder, men efterhaanden som alle Egne blev mere eller mindre delagtige i August Maanedes rigelige Nedbør, rettede Forholdene sig, saa at Græspannen mange Steder sluttede lige saa frodig; som den begyndte. Om Kløvermarkerne blev der

i Vinterens Løb ret hyppigt fremsat Tvivl med Hensyn til den kommende Afgrøde, men Foraarsvarmen begunstigede Udviklingen, og Høsten af Agerhø blev derfor en af Aarets rigeste; det samme gælder om end i noget mindre Grad Høsten af Enghø, og begge Afgrøder blev indbjerget i fortrinlig Stand.

I Henhold til det foregaaende kan Høstaaret 1906 i Korthed karakteriseres saaledes:

Et fugtigt og køligt Efteraar efterfulgtes af en mild og ligeledes fugtig Vinter. Efteraarsarbejderne blev fuldførte noget sent og med Arbejdets Udførelse var man ofte mindre tilfreds. Vintersæden lovede ikke nogen stor Afgrøde ved Foraarets Begyndelse, da Udviklingen var foregaaet for sent, men den tidlige og høje Foraarsvarme i Forbindelse med rigelig Vintervæde i Jorden forandrede Forholdet væsentligt. Vaarsæden blev lagt under særlig gode Forhold i normal Tid, og samtlige Afgrøder af alle Arter tegnede i Maj og Juni Maaneder til en glimrende Høst. I Juli var Nedbøren for lille, navnlig i Forhold til det solrige Vejr og den høje Temperatur, og ogsaa i Forhold til den tidligt og frodigt udviklede Plantebestand. Udviklingen standsede for brat og noget for sent i Vækstperioden. De uheldige Virkninger af den ringe Nedbør vare særlig følelige i Jyllands nordlige Egne, og her faldt ogsaa den mindste Nedbør.

### 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: Høsten maa i sin Helhed karakteriseres som værende over Middelhøst; dette gælder ikke alene for de egentlige Sædafgrøders Vedkommende men ogsaa for Roerne og Høet. Af Sædarterne har Hvede og Rug saavel kvantitativt som kvalitativt givet det største Udbytte. Efter de Amtet tilstillede Indberetninger maa Aarsagen til den mindre Høst for Byggets Vedkommende søges i den temmelig langvarige Tørke i Midtsommeren og for Havrens

Vedkommende i det kolde Vejr med Nattefrost i Foraaret og i det ustadige Vejr i Slutningen af Høsten, ligesom Havren ogsaa paa sine Steder har været angreben af Larver (Smelder). Roerne tegne overalt til at give et godt Udbytte saavel i Kvantitet som i Kvalitet, og Høhøsten har baade for Ager- og for Enghøets Vedkommende været meget tilfredsstillende. Sommergræsningen har paa flere Egne været ringere end ventet, dels paa Grund af det tørre Vejr, der indtraf i Midten af Sommeren, efter at Græsset var slaaet, dels ogsaa som Følge af, at Kløveren paa sine Steder var angreben af Sygdom (Bægervamp og Kløveraal). Kartofflerne er den Afgrøde, som i Aar har givet det daarligste Udbytte; de lide ifølge Indberetningerne ofte af Sygdom, ere smaa og give kun lidt. Formentlig er den temmelig tørre Sommer med paafølgende Regnperiode i August og September Aarsag hertil.

Frederiksborg Amt: Vejret i Slutningen af Juni og Begyndelsen af Juli var noget for tørt. Høhøsten og Rughøsten be-  
gunstigedes af Vejret, saaledes at Kvaliteten blev særlig god. Vaarsædshøsten var noget ustadig, men Afgrøden kunde dog bjerges i god Stand. Kartofflerne blev for tidligt modne og ere derfor smaa; der hersker ogsaa en Del Sygdom iblandt dem.

Holbæk Amt: Samsø Birk indberetter: Fra Midten af Juni til Midten af August har det næsten ikke regnet, men paa Grund af den gunstige Forsommer har Tørken kun haft uheldig Virkning paa Græsningen i Slutningen af Juli og i Begyndelsen af August samt enkelte Steder paa Rodfrugterne. Holbæk Amts Landboforening indberetter: Ved Optagningen af Kartoffler har det vist sig, at flere end almindeligt ere ødelagte. Bælgsæden er enkelte Steder daarligere end „tg“. Men gennemgaaende er Egnens Høstudbytte over Middelhøst; sjældent vil man kunne høste mere og bedre Hø end i Aar. Sommergræsningen lige før Høst var daarlig paa Grund af Tørke, men havde lige til da været god. Endvidere meddeles fra Medlemmer af Amtsraadet: Udsigterne for Høsten vare ualmindelig lovende i Forsommeren, men den tørre Periode, som da indtraadte, nedsatte Udbyttet ret betydeligt. Bælgsæden er (nogle Steder) ødelagt af Bladlus, Rodfrugter og Kartoffler stærkt beskadigede af Knoporme og andre Larveangreb. Turnips blev i Forsommeren angreben af Jordlopper og derved sat meget tilbage i Væksten.

Sorø Amt: Formanden for Sorø Amts landøkonomiske Selskab har bemærket, at Bægervamp paa Kløveren har formindsket Udbyttet af Agerhø og Græsningen. Formanden for de mindre Landbrugeres Landboforening for Sorø og tilgrænsende Amter bemærker:

Mildt, behageligt Vejr, men der faldt for lidt Regn særlig ved Mid-sommer, saa Foraarssæden fylder for lidt og er lidt smal i Kærnen. Høsten er lidt over middel.

Præste Amt: Fra Vallø Birk meddeles, at Kartofflerne lide af Sygdom, ere smaa og give ringe Udbytte, formentlig paa Grund af den temmelig tørre Sommer og det fugtige Efteraar. Fra Stevns-Fakse Herreder indberettes fra Vemmetofte: Rughøsten her skønnes efter Prøvetærskning næppe at ville naa Middeludbytte; Aarsagen hertil er Larveangreb (Smeldelarver). Vordingborg nordre Birk indberetter: Byg og Havre modnedes for hurtigt paa Grund af det vedvarende varme Vejr. I Kartofflerne er der Sygdom. Fra Oremandsgaard: I det hele maa Høsten antages at give over Middeludbytte for alt. Kartoffelsygdom er udbredt mellem de tidlige Sorter. Fra Beldringe berettes: Paa 8 Dage, da Foraarssæden var mejet og stod i Hobe, faldt her paa Egnen 130 Millimeter Regn.

Bornholms Amt indberetter fra Byfogeden i Rønne: Grunden til den daarlige Rughøst maa formentlig søges i, at Rugen paa Grund af stor Nedbør i 1905 blev saaet sent, ligesom vedholdende Regn i Løbet af den følgende Vinter udtyndede den stærkt. Endvidere indberettes fra en Landmand i Ibsker Sogn, Bornholms Øster Herred: Et tidligt Foraar og senere jevnlig Nedbør i Maj og Juni Maaneder stillede en rig og lovende Høst i Udsigt, men stærk Tørke i Juli Maaned bidrog til, at Sæden navnlig paa lette Jorder modnedes for hurtigt, og derved nedsattes Udbyttet, saa at dette i sin Helhed kun kan ansættes til en jævn god Middelhøst. Endelig berettes fra en Landmand i Pedersker Sogn, Bornholms Sønder Herred: Forrige Aars ualmindelig kolde og vaade Efteraar har bevirket et mindre godt Udbytte af Vintersæden, særlig for Rugens Vedkommende. Men Sommeren har været gunstig, hvorfor Foraarssæden blev meget tilfredsstillende. Naar dertil kommer de rigelige Kløver- og Græsafgrøder baade til Slæt og Græsning i Forbindelse med godt Vejrlig for Kvæget langt hen paa Efteraaret, kan Aarets Høstudbytte i sin Helhed betegnes som staaende noget over Middelhøst.

Maribo Amt: Indeværende Aars Høst maa i det væsentlige betegnes som værende et Middelaars. Sæd og Roer lovede udmærket fra Forsommeren af, men den meget tørre Periode, efter at Sæden var udkreden, fremskyndede Modningen alt for stærkt. Hvedens ringe Kvalitet skyldes, at den har været stærkt angreben af Blad-rust. Bygget var paa Grund af for hurtig Modning temmelig smalt i Kærnen og Foldudbyttet mindre end forventet. Rugen har enkelte Steder været iblandet en Mængde Klinte. Høhøsten var meget stor.

Svendborg Amt: Naar Høstudbyttet gennemgaaende er blevet ringere end forventet efter Udsigterne i Foraaret og Forsommeren, skyldes dette den senere indtrufne langvarige Tørke; for Bælgsædens Vedkommende klages fra adskillige Steder over Angreb af Bladlus og Meldug.

Odense Amt: At alle Kornsorter i Aar har givet ringere Udbytte end forventet, skyldes den langvarige Tørke i Forsommeren fra Slutningen af Maj til August. Om Hveden indberettes, at den flere Steder led af Sygdom. Om Bygget hedder det, at det blev for tidlig modent og derfor ikke fuldt udviklet, hvilket ogsaa gælder Bælgsæden, der tillige led under Angreb af Bladlus. Rodfrugterne gav ogsaa et ringere Udbytte end ventet, paa Grund af Sommerens Tørhed og Larveangreb. Medens Høhøsten allevegne fra angives som fortrinlig, har Sommergræsningen været ringe paa Grund af Tørke.

Vejle Amt: Den langvarige Tørke i Juni og Juli bevirkede, at Roerne kom til at staa i Stampe i en saadan Grad, at Tabet ikke senere kunde oprettes. Endvidere have Roerne mange Steder været stærkt angrebne af Larver. Bygget modnedes enkelte Steder for hurtigt og led tillige Skade ved Angreb af Insekter. Kornmarkerne holdt sig gennemgaaende godt trods Tørken, hvilket formentlig skyldes den tidlige Saaning og det udmærkede Foraar. Boghveden har flere Steder lidt en Del paa Grund af Tørke og Nattefrost.

Aarhus Amt: Forsommerens Varme og Regn gav Korn og Græs udmærkede Betingelser for Fremvækst og Trivsel; men den tørre Periode i Juni og Juli bevirkede, at Hovedresultatet ikke fuldt ud kom til at svare til de store Forventninger; navnlig havde Tørken uheldig Indflydelse paa Sommergræsningen, ligesom den bevirkede, at Udbyttet af Roehøsten ikke blev saa stort, som det tegnede til i Juni Maaned. Insektangreb har ikke tilnærmelsesvis forvoldt saa udstrakte Ødelæggelser som i 1905; kun i enkelte Indberetninger klages over, at Bælgsæden er ødelagt af Bladlus, og Kartofler og Kaalroer af Smelder og Knoporm. Høsten af Hvede, Rug, Byg og Havre har været langt over Middelhøst baade i kvantitativ og i kvalitativ Henseende; Bælgsædens Udbytte maa nærmest betegnes som Middelhøst, hvilket ogsaa gælder Boghvedehøsten. Om Høstresultaterne af Raps og andre Handelsplanter har Amtet kun modtaget to Indberetninger, hvorefter Udbyttet i kvantitativ Henseende maa betegnes som Middelhøst og i kvalitativ Henseende som over Middelhøst. Kartoffelhøsten maa i det hele siges at være over Middelhøst. Om Sukkerroehøsten foreligger Indberetning fra to Avlssteder, hvorefter Høsten saavel i kvantitativ som

i kvalitativ Henseende maa siges at være under Middelhøst. Udbyttet af Runkelroer har i begge Henseender været over Middelhøst, medens Kaalroer, Turnips og „Andre Rodfrugter“ maa regnes for Middelhøst. Ager- og Enghø har baade kvantitativt og kvalitativt givet langt over Middelhøst. Sommergræsningen har de fleste Steder været daarlig. Som Helhed maa det siges, at Høsten 1906 har været over Middelhøst.

Randers Amt: At Sommergræsningen var saa ringe, skyldtes Mangel paa Regn fra Midten af Juni til først i August.

Aalborg Amt: En lang, tør Periode har været Aarsag til, at Kvantiteten af de fleste Afgreder er bleven mindre end almindeligt, ligesom den daarlige Sommergræsning er en Følge af Regnmangel; endvidere har Kaalrabi og Turnips lidt meget i Forsommeren af Larveangreb (Knoporm) og i Efteraaret af Tørke.

Hjørring Amt: Vinteren 1905—06 var ualmindelig mild, og da der næsten ikke faldt Sne, havde Vintersæden ved Foraarets Komme ikke lidt nogen Skade. Vaarsæden blev saaet under meget gunstige Forhold, og i Maj Maaned vekslede Vejrliget med Varme og Regn, saa Kornet kom smukt op; i Begyndelsen af Juni stod saavel Kornet som Rodfrugterne og Græsmarkerne særdeles godt. Ved det sidstnævnte Tidspunkt begyndte imidlertid en ca. 2 Maaned lang Tørkeperiode, og denne i Forbindelse med høj Dagvarme, hyppig Nattefrost og mange Dages vedvarende Blæst gjorde overordentlig stor Skade, navnlig paa Foraarsæden og Rodfrugterne. I August Maaned faldt der vel nogen Regn, men i September var der meget lidt Nedbør, saa at Tørken og Nattefrosten bevirkede, at Rodfrugterne flere Steder standsedes i Væksten. I Modsætning til de foregaaende Aar synes Larveangrebene ikke i Aar at have anrettet større Skade, om der end i enkelte Indberetninger klages noget over, at Rodfrugterne have været angrebne af Knoporme. Hvad de enkelte Sædarter angaar, har Hveden givet Normalhøst, men denne Sædart dyrkes jo kun meget lidt her i Amtet. Rugen har givet et Udbytte, der navnlig i kvalitativ Henseende staar over Middelhøst. Paa Grund af de gunstige Vejrforhold udviklede Rugen sig fortrinligt i Foraarstiden og kunde som Følge heraf godt taale den senere indtrædende langvarige Tørke. Om Rugen siges det i Almindelighed, at den fylder godt. I en enkelt Indberetning klages der dog over, at Rugen kun har givet et tarveligt Foldudbytte, nemlig ca. 8 Fold, hvilket antages at skyldes Nattefrost i Dræperioden. Sommerens usædvanlige Tørke har bevirket, at Vaarsæden kun har givet et tarveligt Udbytte; særlig er det gaaet ud over Bygget, som blev

kort og tyndt med smaa Aks, men med god Kærnesætning. Der klages ogsaa over, at meget Byg ikke skred ordentlig igennem. Rodfrugterne stod i Begyndelsen godt, men senere gik de meget tilbage paa Grund af Mangel paa Væde. Vel har den i August Maaned faldne Regn haft gavnlig Indflydelse paa Rodfrugterne, men disse have dog i Efteraaret manglet tilstrækkelig Regn til at kunne gøre rigtig Fremgang, og Udbyttet har i kvantitativ Henseende kun været ringe. Kartoflerne have i det hele taget givet et Normaludbytte saavel i kvantitativ som i kvalitativ Henseende. Hvad Høhøsten angaar, har særlig Agerhøet givet et meget godt Udbytte, og Høet er blevet bjerget i fortrinlig Stand. Græsmarkerne afgav i Foraaret god Græsning til Kreaturerne, men Tørken ødelagde mange Steder aldeles Sommergræsningen, og Udbyttet blev derfor i det hele taget meget tarveligt. Skønt der faldt enkelte stærke Regnbyger i Høsttiden, blev saavel Rugen som Vaarsæden godt indbjerget, da Regnbygerne efterfulgtes af en tørrende Blæst.

Thisted Amt: En langvarig Tørke i Juni—August bevirkede, at Sommergræsningen blev daarlig.

Viborg Amt: Paa Grund af de fortrinlige Vejrforhold i Foraaret var der overalt Udsigt til en ualmindelig god Høst, men den i Juni og Juli Maaned indtraadte Tørke bevirkede, at det endelige Resultat kun synes at være blevet en jevn god Middelhøst. Rugen, som Vintersæden i det hele, synes bedre end Vaarsæden at have kunnet modstaa Tørken, og Kvaliteten er overalt god, adskillige Steder angives den endog at være udmærket god. Paa Grund af den tørre Sommer modnede Vaarsæden for tidligt og i hvert Fald Bygget synes, hvad Kvantiteten angaar, snarere at være lidt under end over Middelhøst. Havren er bedre baade kvalitativt og kvantitativt, hvilket efter enkelte Indsenderes Formening muligvis skyldes den Omstændighed, at den gennemgaaende er bleven saaet tidligere. At Boghvedehøsten til Dels er mislykket, skyldes hovedsagelig Nattefrost. Udbyttet af Rodfrugter er gennemgaaende en god Middelhøst, idet Regnen i August har formaaet at overvinde Tørkens skadelige Indflydelse. For Kaalroernes Vedkommende synes det kvantitativt ringere Resultat at skyldes den Skade, Larveangreb (Smeldelarver og Knoporm) har forvoldt. Det tidlige og milde Foraar har bevirket, at Høet har givet et Udbytte, der er betydelig over Middelhøst, og det er overalt blevet bjerget i fortrinlig Stand. Sommergræsningen, der var ret god i Sommerens Begyndelse, blev senere hen tarvelig paa Grund af Tørken, idet dog Forholdene atter bedredes i September.



Ringkøbing Amt: Udbyttet af indeværende Aars Høst kan for dette Amts Vedkommende betegnes som en Del over Middelhøst til Trods for den uheldige Indvirkning, som Nattefrosten i Juli Maaned (8.—9. Juli) har haft paa Kartoffel- og Boghvedehøsten. Fra flere Steder bemærkes, at den store Regnmængde i Maj Maaned forarsagede megen Skade paa lavere Jorder, saa at Vaarsæden blev ødelagt og maatte saas om.

Som det vil ses af ovenstaaende Indberetninger, har Larveangreb og Plantesygdomme, som spillede en saa stor og i mange Egne skæbnsvanger Rolle for forrige Aars Høst, kun haft forholdsvis ringe Betydning for indeværende Aars Afgrøder. Paa Grundlag af de af Landbrugets Konsulenter i Planteavl givne Beretninger skal i øvrigt kortelig anføres, at Kløverens Bægervamp er bleven bemærket lige siden Efteraaret, og den har paa sine Steder gjort betydelig Skade, mest paa de frodigst udviklede Planter, men med Aprils varme Vejrlig standsede Angrebene helt. Kornets Blomsterflue og Fritfluen, som ifjor voldte størst Ødelæggelse, omtales vel i Foraarsmaanederne, men med Juni Maaned ophørte Angrebene uden at have gjort nævneværdig Skade. Noget lignende kan siges om Smeldelarven i Byg- og Havremarkerne. Angreb af Kaalmøl og Kaalfluens Larve har nok vist sig i alle Egne, men det herved bevirkede Tab har været ret ubetydeligt. I Juli og August konstateredes Angreb af Knopormen i de fleste Egne, og stundom vare Angrebene ret ondartede. Kaalbroksvampens Udbredelse synes ogsaa i Tiltagen, navnlig i Jylland. Angreb af Bladlus omtales fra Sukkerroegnene og af Dyrkere af Frø-Runkelroer. I øvrigt er der ikke optraadt Plantesygdomme af Betydning.

Af den omstaaende tabellariske Oversigt fremgaar det, hvorledes Høstens Udfald for hver af de forskellige Afgrøder er bleven bedømt i de enkelte 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 Anven-

Amterne	Hvede			Rug			Byg			Havre		
	Kvantitet	Kvalitet	Holl. Vægt	Kvantitet	Kvalitet	Holl. Vægt	Kvantitet	Kvalitet	Holl. Vægt	Kvantitet	Kvalitet	Holl. Vægt
Københavns . . .	mg	mg ÷	131	mg ÷	mg	125	g +	g +	112	mg ÷	g	86
Frederiksborg . .	g	g	131	g	mg	124	g	g	112	mg	g	86
Holbæk . . . . .	mg ÷	mg	131	mg ÷	mg	124	g +	g +	113	mg ÷	g +	87
Sorø . . . . .	mg ÷	mg ÷	130	g	mg ÷	124	g	g	113	g +	g	87
Præstø . . . . .	mg	mg	131	mg	mg	123	g	g	111	mg	g	85
Bornholms . . . .	g	mg ÷	130	tg +	g	121	g +	g	111	mg ÷	g +	82
Maribo . . . . .	g ÷	mg ÷	131	g +	g +	123	tg +	g	111	mg ÷	mg ÷	84
Svendborg . . . .	mg ÷	mg +	132	g	mg	125	g	g +	114	g +	mg ÷	83
Odense . . . . .	g	g	130	g	g	125	g	g	114	g	g	85
Vejle . . . . .	mg ÷	mg	131	mg ÷	mg	124	mg ÷	mg ÷	111	mg	mg	84
Aarhus . . . . .	mg ÷	mg	132	mg ÷	mg	124	g +	mg ÷	114	mg ÷	mg ÷	86
Randers . . . . .	mg	mg	132	mg	mg	125	g	mg	114	g	g	85
Aalborg . . . . .	mg	mg ÷	131	mg ÷	mg	122	g ÷	g	110	g +	mg ÷	83
Hjørring . . . . .	g +	g	126	g +	mg	122	tg +	g ÷	107	g ÷	g +	80
Thisted . . . . .	g	g +	130	g +	mg	122	g ÷	g ÷	116	g +	g +	82
Viborg . . . . .	mg ÷	mg	130	mg ÷	mg	122	g ÷	g	111	g +	g +	83
Ringkøbing . . . .	—	—	—	g +	mg	119	g	g +	106	mg ÷	mg ÷	82
Ribe . . . . .	g	mg	128	mg	mg	120	g	g	103	mg	mg	81
Gennemsnit for hele Landet }	g +	mg ÷		mg ÷	mg		g	g +		g +	g +	

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

Ann. Ved Kornsorterne er det Kærneudbyttet, hvis Karakter er angivet.  
 \*) Til «andre Handelsplanter» henregnes Hør, Humle, Kommen m. m.

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

Agerhe		Enghe		Sommergræsning
Kvantitet	Kvalitet	Kvantitet	Kvalitet	
mg÷	mg+	mg÷	mg÷	g+
mg	mg	g	g	g
mg+	mg+	mg	mg	mg÷
mg	mg	g+	mg÷	g+
mg	mg	mg	mg	mg
mg	mg	mg	mg÷	mg÷
mg	mg	mg÷	mg÷	mg
mg÷	mg+	mg÷	mg	g+
mg	mg	g	mg	tg
mg	ug÷	mg	mg	g+
mg	mg+	mg÷	mg	tg+
mg	mg	g	mg	mdl
mg	mg+	mg÷	mg	tg
mg÷	mg+	g+	g+	mdl+
mg	mg	mg÷	mg÷	tg+
mg	mg+	mg÷	mg	g÷
mg+	mg+	mg	mg+	mg÷
mg	mg	mg	mg	mg
mg	mg	mg÷	mg	g

delse» 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 saavel kvantitativt som kvalitativt noget over Middelhøst. Kvaliteten er dog gennemgaaende betegnet som mere tilfredsstillende end Mængdeudbyttet, som endog i Maribo Amt, der omfatter over en Tredjedel af Landets hele Hvedeareal, anslaaes til under Middelhøst. Rugens Udbytte er gennemgaaende bedre end Hvedens; i to Amter er det karakteriseret som Middelhøst, i et Amt, Bornholms, som ikke lidt derunder, medens Udbyttet i Landets øvrige Amter har været over Middelhøst; Kvaliteten er ogsaa for denne Sædart anslaaet højere end Mængdeudbyttet.

Af Vaarsæden har Bygget som Helhed givet Middelhøst hvad Kvantiteten angaar, og Kvaliteten er gennemgaaende noget derover. Mængdeudbyttet varierer ikke lidet i de forskellige Egne af Landet, saaledes har det været ringe i to saa modsat beliggende Egne som Maribo Amt og Hjørring Amt. Havrens Mængdeudbytte har næsten overalt været bedre end Byggets, hvilket ogsaa giver sig til Kende ved dens højere Hovedkarakter; kun i Hjørring Amt er Havrens Udbytte under Middelhøst. Kvaliteten er for Landet som Helhed over og ikke i noget Amt under Middelhøst.

Bælgsæden har givet over Middelhøst saavel i kvantitativ som i kvalitativ Henseende. For denne Afgrødes Vedkommende er det navnlig Præstø og Maribo Amter, hvis Høstudbytte øver stor Indflydelse paa Gennemsnitsresultatet, fordi disse Amter have de største Bælgsæd-Arealer; det er disse Egenes gode Høstudbytte, der bevirker, at Høsten af Bælgsæd for Landet som Helhed kan betegnes som over Middelhøst.

Høsten af Boghvede har været under Middelhøst, saavel hvad Kvantiteten som Kvaliteten angaar, og navnlig har den været ringe i de Egne, hvor Boghvede dyrkes i størst Omfang, nemlig i det sydvestlige Jylland.

Af Rodfrugterne have Kartoflerne som Helhed givet Middeludbytte med kun mindre Svingninger fra Amt til Amt. Udbyttet af Sukkerroer er ligeledes en Middelhøst, hvad Mængdeudbyttet angaar, medens Kvaliteten ligger ikke lidt derover. Her er det, som bekendt, særlig Maribo Amt, der er af afgørende Betydning. Foderroernes Mængdeudbytte har for Runkelroernes Vedkommende været ikke lidt over Middelhøst, medens Kaalroer og Turnips for Landet som Helhed har givet Middelhøst, men med store Variationer fra Amt til Amt. Med Hensyn til Foderroe-Høsten er det Øerne, der er gunstigst stillede, idet Runkelroen her er den overvejende Roeafgrøde, medens der i Jylland fortrinsvis dyrkes Turnips og Kaalroer. Foderroernes Kvalitet har næsten overalt været tilfredsstillende og gennemgaaende over Middelhøst.

Udbyttet af Høafgrøder har overalt og som Helhed været særdeles godt, særlig for Agerhøets Vedkommende; for dette er Bedømmelsen kun lidt forskellig fra Amt til Amt. Enghøets Middelkarakter ligger lidt under Agerhøets med noget større Variationer fra Egn til Egn. For begge Sorter har Kvaliteten været fortrinlig.

Sommergræsningens Karakterbetegnelser give som Gennemsnit for hele Landet «Middelhøst», men Bedømmelsen varierer ganske overordentlig (fra «mg» i Præstø, Maribo og Ribe Amter til «mdl+» og «mdl» i Hjørring og Randers Amter). Øerne

øst for Storebælt have gennemgaaende haft rigelig Sommergræsning, og det samme gælder Sydfyn og den sydlige og sydvestlige Del af Jylland. Tarveligt og til Dels meget ringe Græsningsudbytte finder man derimod i et Bælte omfattende den nordlige og nordøstlige Del af Jylland samt Nordfyn — gennemgaaende de Egne af Landet, som have faaet mindst Regn, eller hvis Jorder have haft mindst Modstandskraft over for Virkningerne af Sommerens Tørkeperiode.

Paa Grundlag af de i det foregaaende meddelte Oplysninger kan Høsten 1906 karakteriseres saaledes:

Som Helhed kan det siges, at Høstudbyttet, baade hvad Mængde og hvad Kvalitet angaar, var en Del over Middelhøst. Dette gælder saa vel Sædafgrøderne som Rodfrugterne og Høhøsten. Af Sædafgrøderne gav Vintersæden og da navnlig Rugen, af Rodfrugtafgrøderne Runkelroerne det bedste Udbytte. Mindst tilfredsstillende var Boghvedeavlén — den eneste Afgrøde, der ikke naaede Middelhøst. Høudbyttet var særdeles rigeligt og Kvaliteten god, medens Sommergræsningen var yderst forskellig i de enkelte Egne, varierende fra langt over Middél til et endog meget ringe Udbytte, — alt efter Nedbørsforholdene i Sommermaanederne.

---