

Jagttagelser over Veirforholdene

paa Landbohøjskolen og Landhuusholdningssekskabets Stationer i Maanederne April, Mai og Juni 1866.

April 1866.

	Middelvarme (C°)	Varmeste Dag		Koldeste Dag		Luftens Middel- tryk	Regnsfælde i Linier	Regnbagens Antal	Luftens Mib- befugtigheds- grad R. 2 i p. C.
		Day	Varme	Day	Varme				
Landbohøjskolen	5,57	27de	10,88	21de	2,05	28"0,78	39,92	10	74
Gindholm ved Næstved . . .	6,48	27de	12,73	3die	2,67		21,22	11	68
Næsgaard ved Stubbejøbing	5,80	27de	12,27	19de	2,40	28"0,67	28,16	11	74
Smidstrup ved Hjørring . .	4,93	13de	9,60	20de	1,93		16,33	9	83
Larm ved Barde	5,31	13de	10,57	20de	0,47		19,88	10	75
Staarupgaard ved Aarhus	5,27	25de	10,43	29de	1,50	27"9,99	15,59	16	74
Maiholgaard ved Sønderborg.	5,98	13de	11,10	30te	3,10		15,44	10	
Biborg	5,60	13de	10,47	29de	1,53		11,75	9	76
Silkeborg . . .	5,43	13de	10,83	29de	1,63		13,22	13	75

Den laveste Varmegrad paa Landbohøjskolen havde den 30te med $\div 3,95^{\circ}$ C.

Middelvarmen af ovennævnte 9 Stationer har været $5,60^{\circ}$ C., hvilket er $0,04^{\circ}$ C. høiere end Kjøbenhavns Middelvarme for April Maaned efter 72 Aars Jagttagelser og $0,09^{\circ}$ C. høiere end Middelvarmen af de 5 foregaaende Aars Jagttagelser ved Selskabets Stationer.

Landbohøjskolens Regnmængde har iaar været over dobbelt saa stor som den for Kjøbenhavn efter 44 Aars Sagttagelser bestemte Middeldregnmængde for April Maaned, som er 17,40 Linier; derimod har Regnmængden for hele Landet ifølge Sagttagelser paa 19 Stationer omtrent været lig den almindelige, nemlig 20,17 Linier. Paa Dorne faldt megen mere Regn (i Gjennemsnit 29,77 Linier) end i Jylland (i Gjennemsnit 15,35 Linier.)

Maj 1866.

	Middelvarme (C°)	Varmeste Dag		Køldste Dag		Luftens Middel= tryk	Regnhøide i Linier	Regndagens Antal	Luftens Mid= befugtigheds= grad kl. 2 p. Et.
		Dag	Varme	Dag	Varme				
Landbohøjskolen	8,44	29de	14,42	15de	3,52	28"0,84	41,81	14	68
Hindholm . . .	8,78	29de	15,33	1fte	3,47		26,56	13	65
Næsgaard . . .	8,54	27de	14,87	15de	4,20	28"0,34	19,03	10	72
Smidstrup . . .	8,04	27de	13,40	14de	4,27		17,77	12	74
Larm	8,60	26de	13,13	1fte	3,80		14,80	9	66
Staarupgaard .	8,31	29de	13,17	14de	4,77	27"9,81	23,25	10	67
Maibølgaard . .	8,92	19de	13,43	1fte	3,43		13,71	10	68
Viborg	8,95	26de	13,47	1fte	4,80		19,88	6	66
Silleborg	8,67	26de	13,23	1fte	3,96		16,32	11	63

Den laveste Varmegrad paa Landbohøjskolen havde den 1ste med $\div 0,95^{\circ}$ C.

Middelvarmen af ovennævnte 9 Stationer har været $8,58^{\circ}$ C., hvilket er $2,38^{\circ}$ C. lavere end Kjøbenhavns Middeldvarme for Maj Maaned efter 72 Aars Sagttagelser og $1,41^{\circ}$ C. lavere end Middeldvarmen af de 5 foregaaende Aars Sagttagelser ved Selskabets Stationer.

Maj Maaned har altsaa været meget kold; først den 25de Maj begyndte Varmen at stige, indtil da var Forskjellen mellem de enkelte Dages Varmer kun ringe.

Middeldregnmængden af alle 19 Stationer har været 22,66 Linier, der er lidt højere end den almindelige for Kjøben-

havn (17,80 Linier). Det er især Sjælland, der har faaet megen Regn, nemlig 34,72 Linier; de øvrige Stationer omtrent halvt saa megen: 18,36 Linier.

Juni 1866.

	Middelvarme (C°)	Varmeste Dag		Koldeste Dag		Luftens Middel- trøf	Regnhøide i Linier	Regnbagens Antal	Luftens Mid- del- befugtigheds- grad R. 2 i p. C.
		Dag	Varme	Dag	Varme				
Landbohøjskolen	16,77	28de	23,52	17de	12,22	28"1,11	20,42	10	62
Hindholm . . .	16,82	28de	24,13	1ste	11,40		11,08	8	62
Næsgaard . . .	15,25	30te	21,73	1ste	10,13	28"0,83	24,08	12	74
Smidstrup . . .	15,22	29de	23,07	18de	9,67		41,38	11	73
Tarm	15,99	4 & 28de	23,20	18de	9,53		48,74	12	72
Staarupgaard .	15,39	30te	22,20	18de	10,17	27"9,84	30,97	13	71
Maibølggaard .	15,97	27de	22,27	18de	10,47		17,90	9	64
Viborg	16,83	28de	23,67	20de	10,60		31,56	10	60
Silkeborg . . .	15,94	28de	22,88	18de	10,08		26,22	12	66

Den laveste Varmegrad paa Landbohøjskolen havde den 17de med 8,65° C.

Middelvarmen af ovennævnte 9 Stationer har været 16,09° C., hvilket er 0,65° C. høiere end Kjøbenhavns Middelvarme for Juni Maaned efter 72 Aars Jagttagelser og 2,35° C. høiere end Middelvarmen af de 5 foregaaende Aars Jagttagelser ved Selskabets Stationer.

Efter nogle kühle og regnfulde Dage midt i Maaneden steg Varmen i Slutningen meget høit; saaledes naaede den den 27de, 28de og 29de paa Landbohøjskolen 29° C. og gif paa enkelte af de andre Stationer endog derover.

Middelregnmængden for samtlige 21 Stationer har været 27,4 Linier eller omtrent 4 Linier høiere end den sædvanlige for Kjøbenhavn. Nedslaget paa de forskjellige Stationer har været meget forskjelligt; saaledes have de 8 Regndage ved Hindholm kun bragt 11 Linier Regn, de 12 Regndage ved Tarm

derimod 48 Linier, for en Deel hidrørende fra at Regnen ofte er falden i Byger.

Anm. Maanedens sande Middelvarme bliver paa Landbohøiskolen bestemt ved Jagttagelser Kl. 7, 12 og 11; sammesteds ligesom paa alle de andre Stationer bliver Varmen ogsaa iagttaget Kl. 8, 2 og 10. Forskjellen paa Landbohøiskolen mellem de to Jagttagelsesrækker bliver brugt som Rettelse for de andre Stationers Vedkommende. Den under varmeste og koldeste Dag opførte Middelvarme er derimod Middeltallet af Jagttagelserne Kl. 8, 2 og 10 uden Rettelse. — Lufttrykket bliver bestemt som Middeltal af Jagttagelserne Kl. 8, 2 og 10.

Regnhøide i Skovegne i April, Mai og Juni 1866.

a. Silkeborg—Frijsenborg:

	April Linier	Mai Linier	Juni Linier
Gludsted	12,36	19,93	43,29
Guldborhoved	21,64	17,73	27,77
Rødbæk (Skov)	14,17	17,08	37,92
Grønbæk	13,65	14,88	31,05
Kalbhygaard	10,80	23,76	26,38
Kraghlund (Skov)	12,08	22,45	40,80

b. Frederiksdal ved Fursøen:

Smørum	27,43	36,28	17,74
Store Harestov	23,50	37,25	17,75
Humletofte	"	31,92	23,08

Samsø, Drnslund	20,73	23,69	17,24
Lhorseng, Bukkehøve Mølle . .	"	12,17	20,23
Rafskov, Lille Rjøbeløgaard . .	19,87	15,82	19,87
