

Jagttagelser over Veirforholdene

paa Landbohøjskolen og Landhuusholdningssekselskabets Stationer i Maanederne Juli, August, Septb. og Octb. 1863.

Juli 1863.

	Middelvarme (C°)	Varmeste Dag		Koldeste Dag		Luftens Middel- tryk	Regnhøide i Linier	Regndagenes Antal	Luftens Middel- Fugtighedsgrad R. 2 i pSt.
		Dag	Varmer	Dag	Varmer				
Landbohøjskolen	14,4	11te	19,9	18de	9,0	28"0,9	29,5	13	64
Hindholm ved Nestved . . .	14,3	2den & 12	19,3	18de	8,8		23,0	12	68
Næsgaard ved Stubbejøbing	14,3	12te	19,8	17de	11,1	28"1,0	16,6	15	67
Smidstrup ved Hjørring . .	13,7	8de	18,9	17de	7,5				
Larum ved Varde	13,7	8de	18,9	17de	7,5		22,0	13	68
Skaarupgaard ved Aarhus	13,2	11te	18,1	18de	8,5	27"1,0	16,8	12	66
Malsbolgaard ved Sønderborg.	13,7	11te	19,5	18de	8,2		24,5	15	66
Biborg	14,3	10de & 11	20,0	18de	10,9		23,2	13	58
Silkeborg . . .	13,6	11te	18,9	18de	9,8		23,4	13	60

Paa Landbohøjskolen habdes den laveste Varmegrad den 17de med 5,2° C.

Middeltallet af de ovennævnte 9 Steders Middelvarmer i Juli har været 13,9° C., hvilket er 3,4° lavere end Rjøbenhavns Middelvarmer efter 72 Aars Jagttagelser, og 1,5° lavere end Middeltallet af de 2 foregaaende Aars Varmejagttagelser paa de samme Steder.

Regnmængden har ikke været slet saa stor som den pleier at være i Juli, navnlig hidrørende fra at der ingen Regn faldt hele den midterste Deel af Maaneden. Den største Regnhøide i eet Døgn faldt den 3die ved Landbohøjskolen og ved Hindholm, nemlig 8,2 Linier.

August 1863.

	Middelvarme (G°)	Varmeste Dag		Koldeste Dag		Luftens Middel- tryk	Regnhøide i Linier	Regnbagens Antal	Luftens Middel- Fugtighedsgrad Sl. 2 i pGt.
		Dag	Varme	Dag	Varme				
Landbohøjskolen	16,27	28de	20,62	14de	13,38	28" 0,24	29,14	12	65
Hindholm . . .	16,34	27de	19,93	14de	13,07		14,45	11	65
Næsgaard . . .	16,75	9de	21,67	20de	13,93		26,64	15	68
Smidstrup . . .	14,93	8de	17,80	14de	11,87		29,18	8	72
Larum	15,01	3die	19,53	14de	12,27		24,54	15	76
Skaarupgaard .	14,87	8de	19,43	14de	11,53	27" 8,68	36,73	20	70
Maiholgaard .	15,85	27de	19,40	19de	12,87		23,35	14	67
Viborg	15,07	3die	19,87	13de	12,30		28,93	19	63
Silleberg . . .	14,88	8de	19,72	14de	11,69		23,74	17	68

Den laveste Varmegrad paa Landbohøjskolen habdes den 15de med 5,6° C.

Middeltallet af de ovennævnte 9 Steders Middelvarme i August har været 15,51°, hvilket er 1,33° lavere end Rjøbenhavns Middelvarme efter 72 Mars Dagttagelser og 0,64° C. lavere end Middeltallet af de 2 foregaaende Mars Varmeagttagelser paa de samme Steder.

September 1863.

	Middelvarme (G°)	Varmeste Dag		Koldeste Dag		Luftens Middel- tryk	Regnhøide i Linier	Regnbagens Antal	Luftens Middel- Fugtighedsgrad Sl. 2 i pGt.
		Dag	Varme	Dag	Varme				
Landbohøjskolen	12,61	1fte	16,92	29de	10,58	27" 11,17	34,28	21	82
Hindholm . . .	12,26	1fte	16,40	29de	9,93		56,78	19	72
Næsgaard . . .	12,54	1fte	17,07	22de	10,20	27" 10,88	42,27	21	80
Smidstrup . . .	11,80	1fte	15,80	29de	9,47		45,83	16	74
Larum	11,70	4de	16,33	21de	9,67		60,45	23	81
Skaarupgaard .	11,32	1fte	14,97	29de	8,87	27" 7,56	39,23	16	79
Maiholgaard .	12,07	4de	16,93	14de	9,37		35,30	24	80
Viborg	11,59	3die	14,28	21de	9,44		42,27	19	70
Silleberg . . .	11,50	4de	15,80	17de	9,63		35,04	22	74

Den laveste Varmegrad paa Landbohøjskolen havde den 30te med 7,3° C.

Middeltallet af de ovennævnte 9 Steders Middelvearme i September har været 11,93° C., hvilket er 1,52° lavere end Kjøbenhavns Middelvearme efter 72 Mars Jagttagelser og 0,25° C. lavere end Middeltallet af de 2 foregaaende Mars Varme- iagttagelser paa de samme Steder.

Regnmængden har været ganske usædvanlig stor i September Maaned, dels hidrørende fra Regndagenes Hyppighed, dels fra stærke Regnshyl. Gjennemsnitsregnmængden for Kjøbenhavn for denne Maaned er 22,59 og Regndagenes Antal 13. Af stærke Regnshyl over 10 Linier i 1 Døgn faldt der d. 11te ved Smidstrup 10,23 L., Næsgaard 11,53 L., Skaarupgaard 11,55 og Hindholm 28,17 Linier.

October 1863.

	Middelvearme (6°)	Varmeste Dag		Koldeste Dag		Luftens Middel- tryk	Regnhøide i Linier	Regndagenes Antal	Luftens Middel- Fugtighedsgrad N. 2 i pG.
		Dag	Varme	Dag	Varme				
Landbohøjskolen	10,60	6te	14,72	25de	3,78	28" 0,46	12,16	13	84
Hindholm . . .	10,42	12te	14,00	25de	3,93		15,64	15	83
Næsgaard . . .	10,59	4de	13,93	27de	10,82	28" 0,36	12,62	16	85
Smidstrup . . .	9,36	2den	13,93	25de	2,33		39,30	13	80
Tarum	9,53	1ste	14,20	25de	1,67		19,57	18	86
Skaarupgaard .	9,45	4de	13,57	25de	3,53	27" 8,97	18,06	17	85
Maibølgaard .	10,14	5te	14,53	25de	5,70		21,92	13	86
Viborg	9,82	1ste	14,87	25de	4,10		17,73	14	81
Silleborg . . .	9,54	3die	13,36	25de	1,06		19,81	18	82

Paa Landbohøjskolen havde den laveste Varmegrad den 25de med ÷ 2,1° C.

Middeltallet af de ovennævnte 9 Stationer har været 9,94° C., hvilket er 1,19° høiere end Kjøbenhavns Middelvearme efter 72 Mars Jagttagelser, og 0,93° høiere end Middeltallet

af de to foregaaende Mars Varmeagttagelser paa de samme Steder.

Anm. Maanedens sande Middelvarme bliver paa Landbohøiskolen bestemt ved Sagttagelser 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 2 Sagttagelsessystemer bliver brugt som Rettelse for de andre Stationers Vedkommende. Den under varmeste og koldeste Dag opførte Middelvarme er derimod Middeltallet af Sagttagelserne Kl. 8, 2 og 10 uden Rettelse. — Lufttrykket bliver bestemt som Middeltal af Sagttagelserne Kl. 8, 2 og 10.

Regnhøide i Skovegne

i Juli, August, September og October 1863.

a. Silkeborg—Frønsborg:

	Juli	August	Septbr.	Octbr.
Guldsted	23,6 Lin.	28,25 Lin.	50,58 Lin.	29,35 Lin.
Guldforhøved (Tegl- gaard).	18,9 "	28,67 "	40,91 "	16,30 "
Rødbæl (Skov) . .	18,5 "	24,54 "	53,83 "	32,11 "
Grønbæl	17,2 "	18,97 "	31,26 "	14,83 "
Kalbhygaard	18,7 "	26,48 "	41,74 "	22,28 "
Kraghlund (Skov) .	21,1 "	20,01 "	45,31 "	20,24 "

b. Frederiksdal ved Fursøen:

Smørum	28,9 Lin.	29,73 Lin.	38,71 Lin.	14,33 Lin.
Store Hareskov . .	31,3 "	27,17 "	38,96 "	13,75 "
Humletofte	25,0 "	35,67 "	37,50 "	15,42 "