

Jagttagelser over Veirforholdene paa Landbohøjskolen og Landhuusholdningssekskabet's Sta- tioner i Maanederne Marts og April 1862.

Fra 1ste April har Hr. Doctor Fibiger i Silkeborg velvillig tilstillet Landhuusholdningssekskabet sine Veirjagttagelser; de ville for Fremtiden blive optagne i de almindelige maanedlige Beretninger.

Marts 1862.

	Middelvarme (Go)	Varmeste Dag		Koldeste Dag		Luftens Middel- tryk	Regnhøide i Linier	Månedagens Antal
		Dag	Varme	Dag	Varme			
Landbohøjskolen	÷-0,3	8de	5,3	23de	÷ 5,4	27" 11,33	11,19	8
Hindholm ved Nestved . . .	0,3	9de	6,4	22de	÷ 4,2		19,41	9
Næsgaard ved Stubbekjøbing	÷-0,1	8de	6,3	23de	÷ 3,9	27" 10,82	21,00	14
Smidstrup ved Hjørring . .	÷-1,0	11te	3,7	4de	÷ 7,0		7,49	12
Viborg	0,3	10de	5,9	4de	÷ 4,7		5,72	8
Tarum ved Varde	0,9	13de	6,8	22de	÷ 3,4		13,63	21
Skaarupgaard ved Aarhus	÷-0,3	9de	5,2	4de	÷ 4,7	27" 7,96	10,97	11
Moihelgaard ved Sønderberg.	1,5	10de	6,4	22de	÷ 3,1		23,38	14

Paa Landbohøjskolen havde den laveste Varmegrad den 23de med $\div 10,6^{\circ}$ C.

En lav Middelvarme, overveiende østlig Vind (N. Ø. — S. Ø.), meget faa Solstinsdage og hyppig Taage har været det Charakteristiske ved Veiret i Marts.

April 1862.

	Middelvarme (C°)	Varmeste Dag		Kuldeste Dag		Luftens Middel- tryk	Regnhøide i Tønder	Regndagenes Antal	Middel-Vugtig- hedsgrad Kl. 2 i pct.
		Dag	Varme	Dag	Varme				
Landbohøjskolen	5,1	25de	10,0	1ste	1,4	28" 0,82	8,99	9	73
Gindholm . . .	5,6	25de	12,4	12te	1,4		11,48	8	72
Næsgaard . . .	5,7	25de	13,4	12te	2,1	28" 0,82	9,89	9	73
Smidstrup . . .	4,4	30te	9,1	13de	÷1,6		20,38	10	78
Biborg	5,6	30te	11,2	13de	2,3		15,18	14	64
Larum	5,4	3die	11,0	13de	1,7		13,03	20	79
Silkeborg . . .	5,3	3die	10,5	13de	1,3			14	68
Skaarupgaard .	4,5	25de	9,0	12te	0,6	27" 9,46	16,53	11	71
Maibølgaard .	6,1	25de	12,0	12te	1,7		9,60	10	—

Paa Landbohøjskolen havde den laveste Varmegrad den 8de med $\div 1,7^{\circ}$ C.

Anm. Maanedens fande Middelvarme er paa Landbohøjskolen bestemt ved Sagttagelser Kl. 7, 12 og 11; sammesteds ligesom paa alle de andre Stationer er Varmen ogsaa iagttaget Kl. 8, 2 og 10. Forskjellen paa Landbohøjskolen mellem de 2 Sagttagelsesystemer er brugt som Retteelse for de andre Stationers Vedkommende. Den under varmeste og kuldeste Dag opførte Middelvarme er derimod Middeltallet af Sagttagelserne Kl. 8, 2 og 10 uden Retteelse. — Lufttrykket er bestemt som Middeltal af Sagttagelserne Kl. 8, 2 og 10.