

Vejrforholdene

i Februar Maaned 1871 paa Landhusholdningssekskabets Stationer.

	Middelvarme. (°C).	Varmeste Dag.		Koldeste Dag.		Luftens Middel= tryk.	Regn- og Sne- høje i Linier.	Regn- og Sne- dagens Antal.
		Dag.	Varme.	Dag.	Varme.			
Smidstrup (Hjørring), ved Forstander Vi- borg	÷4,51	25de	3,93	11te	÷17,67	—	34,88	16
Larm (Varde), ved Lærer Rasmussen .	÷2,89	27de	4,01	11te	÷18,19	—	14,27	9
Viborg, ved Distrikts- læge Berg	÷3,38	27de	4,27	11te	÷17,13	—	17,63	5
Estelund (Skodborg- hus), ved Læge Bay	÷2,80	25de	5,33	11te	÷16,93	—	9,63	9
Gjerlev (Randers), ved Lærer Frederiksen .	÷2,76	25de	5,20	11te	÷17,03	—	21,23	16
Daugaard (Veje), ved Landinspektør Lind- hardt	÷2,87	25de	4,83	11te	÷15,07	27"10,70	16,32	15
Majbølgaard (Søn- derborg), ved Pro- prietær Jesen . .	÷2,50*	"	"	"	"	—	"	"
Nystrøge (Odense), ved Lærer Thomsen . .	÷3,24	25de	4,20	12te	÷16,57	—	41,01	12
Sindholm (Næstved), ved Lærer Chri- stensen	÷3,54	25de	4,00	11te	÷17,37	—	19,13	14
Landbohøjskolen (Kjø- benhavn), ved Assi- stent Forsberg . . .	÷3,69	25de	4,43	12te	÷18,57	28" 1,24	9,62	14
Næsgaard (Stubbe- løbing), ved Over- lærer Lacoppidan .	÷3,22	27de	4,77	11te	÷16,27	28" 0,84	21,36	16
St. Nicolai (Born- holm) ved Lærer Clausen	÷4,09	27de	2,33	12te	÷13,73	—	17,44	18

Regn- og Snehøjen paa Laarnborg ved Korsør (Justitsraad Vech)
var i Februar 10,67 Linier

*) Anmærkn.: Beregnet Middelvarme.

Angaaende Reglerne for Sagttagerne se Side 87.

I den første Halvdel af Maanedens herseede en vedholdende stærk Kulde
med stadig Østenvind. D. 11te og 12te var den stærkest med en mere nord-

lig Vind. Derefter steg Varmen, idet Vinden samtidig drejede sig gjennem N. og S. til SW., og Varmen holdt sig efter d. 15de over Frysepunktet, med en enkelt Afbrudelse d. 20de og 21de, da der havde en kortvarig NW-vind med Frost. Maanedens Middelvarme af alle Stationer var $\div 3,29^{\circ}$ C., hvilket er $3,67^{\circ}$ lavere end Februarmiddelvarmen af de 10 foregaaende Aars Jagttagelser paa Selskabets Stationer, og $2,43^{\circ}$ lavere end Kjøbenhavns Middelvarme for Februar Maaned efter 82 Aars Jagttagelser. Høieste Varmegrad paa Landbohøjskolen havde d. 25de med $7,0^{\circ}$ C. og laveste Varmegrad d. 12te med $\div 25,0^{\circ}$ C. Sammensteds havde den første Halvdel af Maaneden en Middelvarme af $\div 8,57^{\circ}$ og sidste Halvdel $1,19^{\circ}$ C.

Den koldeste Dag indtraf for Jyllands Bedkommende d. 11te, for Dernes d. 12te. Middelvarmen paa disse 2 Dage for hver enkelt Station sees i den ovenstaaende Liste; i Gjennemsnit af alle Stationerne var Middelvarmen d. 11te $16,17^{\circ}$ og d. 12te $15,99^{\circ}$.

Paa Landbohøjskolen havde altsaa d. 12te kun en Middelvarme af $\div 18,57^{\circ}$ C., og i de 91 Aar, fra hvilke der haves Optegnelser for Kjøbenhavns Bedkommende, har en enkelt Dags Middelvarme aldrig været saa lav, idet nemlig den laveste Middelvarme i det Tidrum indtraf d. 8de Februar 1799 med $\div 17,09^{\circ}$ C.

Ogsaa hele Vinteren har været ualmindelig stræng, men dens Middelvarme har dog været lavere i 3 tidligere Aar af den ovennævnte Jagttagelsesrække af 91 Aar for Kjøbenhavn. Ifølge denne var nemlig (naar Forstjellen ($0,34^{\circ}$) mellem Landbohøjskolen og Bot. Have bringes med i Beregning) Middelvarmen af de 3 Vinter-Maaneder, December, Januar og Februar 1799 $\div 3,76^{\circ}$ C., 1830 $\div 4,59^{\circ}$ C. og 1838 $\div 4,43^{\circ}$ C., medens Middelvarmen af de samme 3 Maaneder iaar paa alle Stationer har været $\div 3,28^{\circ}$ C. og paa Landbohøjskolen $\div 3,72^{\circ}$ C.

Redslagsmængden, der i den første Halvdel af Maaneden bestod af Sne, i den sidste Halvdel af Regn, var i Gjennemsnit af samtlige 11 Stationer 20,3 Piniar, hvilket kun afviger lidt fra den almindelige, som er 18,1 P. Derimod var Regnmængden meget ulige fordelt; medens saaledes f. Ex. Ryslinge havde 41 P., havde Landbohøjskolen kun 9,62 P. Jylland havde i Gjennemsnit 18,99 P. i 12 Døgn og Dørne 21,71 P. i 15 Døgn.