

Titel: Blandinger. [No. 1-7 Lørdag 10. Oktober - 21. November 1772]

Citation: "Blandinger. [No. 1-7 Lørdag 10. Oktober - 21. November 1772]", i *Luxdorpha samling af trykkefrihedens skrifter 1770-1773: Række 2 bind 18*, J.R. Thiele, 1772, s. 88.  
Onlineudgave fra Trykkefrihedens Skrifter: [https://tekster.kb.dk/catalog/tfs-texts-2\\_018-shoot-w2\\_018\\_001\\_p88\\_bZONE1516369/facsimile.pdf](https://tekster.kb.dk/catalog/tfs-texts-2_018-shoot-w2_018_001_p88_bZONE1516369/facsimile.pdf) (tilgået 25. april 2024)

Anvendt udgave: Luxdorpha samling af trykkefrihedens skrifter 1770-1773: Række 2 bind 18

Ophavsret: Materialet er fri af ophavsret. Du kan kopiere, ændre, distribuere eller fremføre værket, også til kommercielle formål, uden at bede om tilladelse.

[Læs Public Domain-erklæringen](#)

5. Tabelle  
over Varmens mærkværdigste Grader.  
Efter Fahrenheits Thermometer.  
Ved Professor Black af Edinburgh.

- 350 Grad under 0. Quecksølvet fryser,  
efter Hr. Brauns Experiment  
menter i Petersborg.  
140. De stærkeste Spiritus fros.  
120. Sibersk Kulde.  
40. Den største Kulde Fahren-  
heit bragte tilveie.  
33. Svage Spiritus fros.  
7. Brandeviin fros.  
0. Den Kulde, som avles af  
Snee og Salt, sammenblandet.

4 Gr. over 0. Den største Kulde man  
har havt i England.

20. Starke Viine fros  
27. Vinediske fros.  
32. Vand fryser. Frost.  
65. Ordentlig Sommer Varme.  
75. Hede.  
95 til 100. Varmen i det menneskelige  
Legeme.  
108. Feberheede.  
148. Vox smelter.