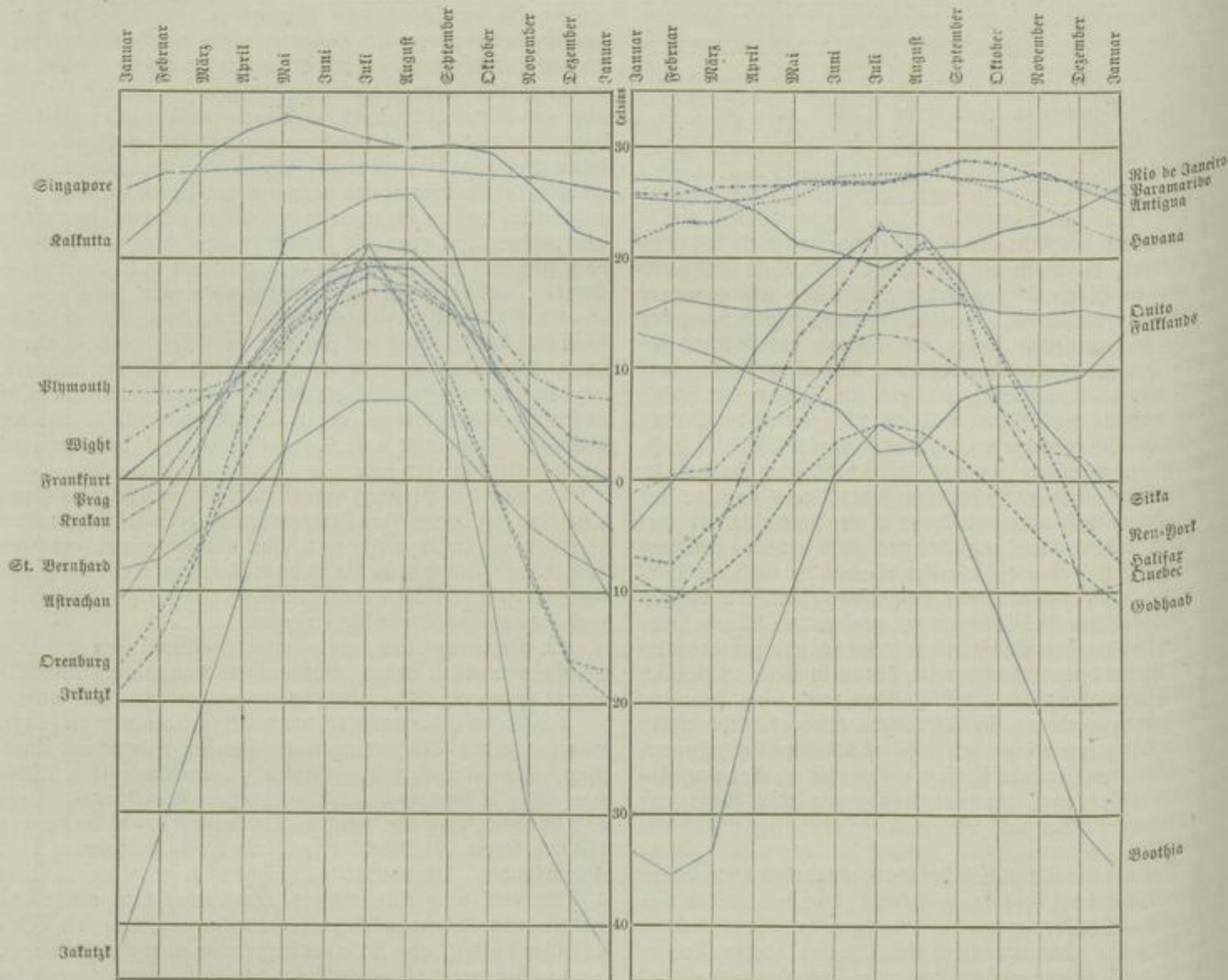


	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Septbr.	Oktober	November	Dezember	Mittl. Temp.
Plymouth	7,1	7,2	7,5	9,2	12,8	14,9	16,7	16,5	14,3	11,5	9,0	7,3	11,2
Wight	2,8	5,0	6,7	7,8	13,3	16,7	18,3	16,7	14,4	10,5	6,9	3,9	10,0
Frankfurt a./M.	— 0,3	2,7	5,3	9,5	14,3	17,5	18,9	18,7	15,2	9,6	5,0	1,3	9,8
Prag	— 2,4	— 0,3	4,9	11,4	15,9	18,8	20,9	20,3	16,6	10,2	4,4	0,8	10,1
Krafau	— 4,5	— 2,1	2,4	8,8	14,8	18,5	19,4	18,8	15,0	8,6	2,3	— 1,4	8,4
Orenburg	— 17,3	— 12,3	— 6,0	6,3	12,5	17,6	19,5	16,1	7,5	0,1	— 8,2	— 16,5	1,6
Irkutzk	— 19,6	— 15,1	— 6,6	2,3	9,8	15,8	18,2	15,1	8,6	0,2	— 8,4	— 17,1	0,3
Sakutzk	— 43,0	— 33,8	— 21,3	— 8,7	2,7	14,6	20,4	14,5	6,7	— 8,6	— 30,2	— 37,1	— 10,3
St. Bernhard	— 8,7	— 7,8	— 5,6	— 2,7	2,2	4,6	6,8	6,7	3,8	— 0,5	— 4,5	— 7,1	— 1,25
Astrachan	— 10,8	— 6,2	2,1	11,3	20,9	22,9	25,0	25,4	20,2	10,1	3,8	— 4,4	10,0
Kalkutta	20,7	23,9	28,6	31,6	32,4	31,4	30,0	29,8	30,0	29,1	26,0	22,4	28,0
Singapore	25,8	26,8	26,9	27,2	27,6	27,5	27,9	27,3	27,2	27,0	26,8	26,1	27,0

Temperaturmittel  
der östlichen Halbkugel.

Temperaturmittel  
der westlichen Halbkugel.



	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Septbr.	Oktober	November	Dezbr.	Mittl. Temp.
Boothia Felix	— 33,7	— 35,6	— 33,7	— 19,2	— 9,1	1,2	5,2	3,7	— 3,7	— 12,7	— 20,8	— 30,2	— 12,58
Godthaab	— 10,9	— 10,8	— 9,1	— 5,5	0,0	3,9	5,5	4,9	2,0	— 1,2	— 5,6	— 8,1	— 2,9
Quebec	— 8,9	— 10,7	— 5,2	4,2	12,7	17,7	23,0	19,4	16,9	6,0	0,6	— 10,0	5,5
Halifax	— 7,3	— 7,8	— 3,5	— 1,1	4,8	10,0	17,2	21,1	11,2	11,2	3,3	— 3,9	4,5
Quito	14,8	16,1	15,8	15,5	15,9	15,0	15,1	16,1	16,3	15,5	15,3	15,8	15,6
Havana	21,9	23,3	23,4	24,8	25,5	27,2	27,5	27,5	26,9	26,0	24,8	23,1	25,1
Antigua	25,3	24,8	24,9	25,5	26,8	26,9	27,2	27,7	27,5	27,1	27,7	26,2	26,4
Paramaribo	25,7	25,6	26,1	26,2	26,6	26,4	26,7	27,8	28,8	28,5	27,4	26,5	26,8
Newyork	— 4,2	— 0,2	4,9	11,7	16,9	19,9	22,9	22,2	18,0	11,6	5,7	1,3	10,9
Sitka	— 1,6	0,1	0,8	4,5	7,2	12,0	13,4	12,5	10,1	6,6	3,1	2,5	5,5
Rio de Janeiro	26,8	26,7	25,5	24,2	21,5	20,4	19,5	21,1	21,4	22,7	23,6	25,1	23,2
Falklands	13,3	12,2	10,9	9,3	8,1	6,4	3,0	3,7	7,6	8,6	8,5	9,9	8,5