Inhaltsverzeichnis.

		Seite
1.	Einleitung	1537
	Die Abhängigkeit der nächtlichen Abkühlung der unteren Luft-	
	schichten in Kremsmünster vom Wasserdampfgehalt der Atmo-	
	sphäre	1541
3.	Der Zusammenhang der Größen α und Θ mit den Koeffizienten	
	in der Gleichung für die nächtliche Abkühlungsgeschwindigkeit	1562
4.	Die nächtliche Abkühlung in den unteren Luftschichten in Tiflis	
	in Abhängigkeit vom Wasserdampfgehalt der Luft	1571
5.	Die nächtliche Abkühlung der Erdoberfläche zu Tiflis in Ab-	
	hängigkeit vom Wasserdampfgehalt der Atmosphäre und die	
	Gegenstrahlung der Atmosphäre in Abhängigkeit von ihrem	
	Wasserdampfgehalt	1593
6.	Die nächtliche Abkühlung der Luft auf dem Sonnblick (3105 m)	
	in Abhängigkeit vom Wasserdampfgehalt der Atmosphäre	1607
7.	Zusammenfassung	1619