

unter	69—74° N. B.	0'	üb. d. M.	auf der östlichen,
„	60—73° „	0'	„	auf d. westl. Halbk.
„	71° N. B.	2200'	„	} auf der östli- chen,
„	70° „	3300'	„	
„	67° „	3600'	„	
„	65° „	3000'	„	
„	60° „	4800'	„	
„	50° „	6600'	„	
„	49° „	7900'	„	
„	46° „	8400'	„	
„	42° „	{ 8700'	„ (Pyrenäen)	
		{ 9900'	„ (Kaukasus)	
„	37° „	{ 10500'	„ (Ätna)	
		{ 10700'	„ (Sierra Nevada)	
„	30° „	{ 11500'	„ Süd-,	
		{ 15600'	„ N.-Seite des Himalaya	
„	19° „	14100'	„	} auf der westli- chen Halb- kugel.
„	0° „	14800'	„	
„	16° S. B.	16000'	„	
„	30° „	14500'	„	
„	53—66° „	0'	„	

Die untere Grenze des veränderlichen Niederschlags beginnt an den Äquatorial-Grenzen der gleichnamigen Zone vom Meeres-Niveau aufzusteigen, und liegt

unter	37° N. B.	2000'	üb. d. M.
„	28° „	4000'	„
„	20° „	7000'	„
„	0° „	11000'	„
„	16° S. B.	11900'	„
„	30° „	6000'	„

Diese Angaben, deren weitere Ausdehnung, aus Mangel an bestimmten Beobachtungen, unterbleiben muß, reichen hin, um die vorerwähnte unregelmäßige Krümmung der die Nieder-