

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Einleitung	1
Kapitel 1. Das nordeuropäische Vereisungsgebiet I: Gesamtübersicht; Grundgliederung in Nordwestdeutschland und Dänemark	4
1. Allgemeine Übersicht	4
2. Grundgliederung in Nordwestdeutschland und Dänemark	14
Kapitel 2. Das nordeuropäische Vereisungsgebiet II: Die Randgebiete im Süden und Westen	33
1. Das Randgebiet der Vereisungen im mittleren Norddeutschland	33
2. Das Randgebiet vom Harz bis zur Ruhr	43
3. Terrassen im Niederrheingebiet	49
4. Die Gliederung des niederrheinisch-niederländischen Pleistozäns (einschließlich des belgischen Flachlandes)	56
Kapitel 3. Das nordeuropäische Vereisungsgebiet III: Die Britischen Inseln	73
1. Überblick	73
2. Das ostenglische Pleistozän	75
3. Das Themse-Gebiet und die angrenzende Zone der Midlands	88
4. Irische See und Irland	94
5. Alte höhere Strandflächen	96
6. Die Letzte Vereisung auf den Britischen Inseln	98
7. Übersicht über die wichtigsten prähistorischen Funde	100
Kapitel 4. Das nordeuropäische Vereisungsgebiet IV: Das Gebiet östlich der Elbe	104
1. Ostdeutschland und Westpolen	104
2. Das Gebiet östlich der Weichsel	118
Kapitel 5. Das nordeuropäische Vereisungsgebiet V: Die Spät- und Postglazialzeit	134
1. Der Rückzug der Weichsel-Vereisung in Norddeutschland und Dänemark	134
2. Geochronologische Messungen und Rückzug des Eises in Schweden und Finnland	136
3. Die Geschichte der Ostsee	140
4. Die Entwicklung des Klimas und der Pflanzenwelt	147
5. Die Geschichte der Nordsee und ihrer südlichen und östlichen Umrandung	155
6. Die Britischen Inseln in der Spät- und Nacheiszeit	159
7. Die vorgeschichtlichen Kulturen	161

Kapitel 6. Die Alpen im Eiszeitalter	167
1. Überblick	167
2. Die Gliederung der alpinen eiszeitlichen Ablagerungen	176
3. Interglazialbildungen	183
4. Paläolithische Stationen	196
5. Die Spät- und Nacheiszeit in den Alpen	201
Kapitel 7. Das Gebiet zwischen der alpinen und der nor-	
dischen Vereisung I: Mitteleuropa	206
1. Eiszeitliche Gebirgsvergletscherungen im Zwischengebiet	206
2. Die eiszeitlichen Flußterrassen im Zwischengebiet	210
3. Löß- und Höhlenablagerungen	217
4. Tier- und Pflanzenreste als stratigraphische Hilfsmittel	219
5. Einzelprofile aus dem Älteren Pleistozän	221
6. Jüngere Höhlenbildungen mit paläolithischen Funden und sonstige	
Profile des jüngeren Pleistozäns	229
7. Die Gliederung des Lösses im Zwischengebiet	235
8. Der Ablauf der Letzten Eiszeit in Mitteleuropa	243
Kapitel 8. Das Gebiet zwischen den Vereisungen II: Kar-	
paten, Ungarn, Ukraine und angrenzende Gebiete	249
1. Die Vergletscherung der Karpaten	249
2. Die Entwicklung der Flora im Pannonischen Becken und seiner	
Umrandung	249
3. Die Entwicklung der Fauna	253
4. Flußaufschotterungen	255
5. Löß	257
6. Höhlenbildungen und sonstige paläolithische Stationen	260
7. Ostgalizien, Podolien, Moldau, Bessarabien und das rumänische Tiefland	
8. Löß, Terrassen und Paläolithikum in Südrußland	262
Kapitel 9. Das Gebiet zwischen den Vereisungen III: West-	
europa (Frankreich, Belgien, Pyrenäen)	273
1. Gebirgsvergletscherungen	273
2. Alt- und mittelpleistozäne Ablagerungen in Frankreich	275
3. Flußterrassen	280
4. Terrassen und Löss in Nordwest-Frankreich und den angrenzenden	
Gebieten Belgiens	283
5. Höhlenbildungen und Stationen des Mittel- und Jungpaläolithikums	289
6. Marine Ablagerungen im atlantischen und mediterranen Küstengebiet	292
Kapitel 10. Die Mittelmeerländer I: Apennin-Halbinsel,	
Korsika, Sardinien, Sizilien, Malta	296
1. Gebirgsvergletscherungen	296
2. Die Grenze Plio-/Pleistozän und das ältere Pleistozän	298
3. Mittleres und Jüngeres Pleistozän	303
4. Einzelprofile	306
5. Wichtige paläolithische Stationen	313

Kapitel 11. Die Mittelmeerländer II: Die Iberische Halbinsel	320
1. Gebirgsvergletscherungen	320
2. Die Grenze Pliozän/Pleistozän und Allgemeines über das Pleistozän der Iberischen Halbinsel	321
3. Flußterrassen	326
4. Marine Strandterrassen	330
5. Paläolithische Stationen und Faunenfunde	333
Kapitel 12. Die Mittelmeerländer III: Balkanhalbinsel und nördliches Vorderasien einschließlich des Schwarzen und Kaspischen Meeres	340
1. Gebirgsvergletscherungen	340
2. Schotterbildungen bzw. Flußterrassen	343
3. Interglaziale Meereshochstände	345
4. Löß auf der Balkanhalbinsel	346
5. Quartäre Geschichte des Kaspischen und Schwarzen Meeres	346
6. Das Paläolithikum des nordöstlichen Mittelmeerraumes	351
Kapitel 13. Die Mittelmeerländer IV: Südliches Vorderasien, Ägypten, Libyen	357
1. Das Quartär von Palästina	357
2. Marine Strandterrassen an der syrisch-libanesischen Küste	360
3. Das Paläolithikum in Syrien, Palästina und Mesopotamien	362
4. Flußterrassen, Meeresspiegelschwankungen und Paläolithikum im Niltal und angrenzenden Gebieten	368
5. Libyen	372
Kapitel 14. Die Mittelmeerländer V: Das westliche Nordafrika	376
1. Gebirgsvergletscherungen	376
2. Älteres Quartär	378
3. Interglaziale Meereshochstände in Nordwest-Afrika und ihre Beziehungen zu den paläolithischen Kulturen	381
4. Flußaufschüttungen, marine Hochstände, Pluvial- und Interpluvialzeiten	389
5. Jüngere paläolithische und mesolithische Fundstellen	391
Schlußbetrachtung	393
Schriftennachweis	396
Orts- und Sachverzeichnis	425