

INHALT

<i>Einleitung</i>	11
-------------------------	----

I. TEIL

UNGARNS PHYSISCHE GEOGRAPHIE

I. Kapitel. Die Entstehung des Reliefs und das Oberflächenbild ...	15
1. Der Ursprung des heutigen Reliefs	15
2. Das Reliefbild Ungarns	24
II. Kapitel. Die Bodenschätze	26
1. Magmatische Mineralien	26
2. Bodenschätze sedimentären Ursprungs	29
Bauxit	29
Kohle	31
Erdöl und Erdgas	33
Uranerz	33
3. Andere verwertbare mineralische Rohstoffe	34
Kalkstein	34
Dolomit	35
Andesit und Basalt	35
Schotter, Kies und Sand	35
Kieselgur	36
Bentonit	37
Kaolin	37
Ton	37
Gips	37
Perlit	38
4. Mineral- und Heilwasser	38
Kohlensäure Heilwässer	39
Alkalische Heilwässer	39
Schwefelhaltige Heilwässer	40
Kalkhaltige Heilwässer	40
Bitterwässer	40
Kochsalzhaltige Heilwässer	41
Jodhaltige, eisen- und alaunhaltige Heilwässer	41
III. Kapitel. Klima	42
1. Hauptzüge des Klimas in Ungarn	42
Einfluß des Reliefs auf das Klima	44
2. Die zeitliche und räumliche Verteilung der Klimaelemente ..	47
Sonneneinstrahlung	47

Temperatur	48
Der jährliche Gang der Temperatur in Ungarn	51
Der Wind	52
Niederschläge	54
3. Klimagebiete	58
Das Klima der Tiefebene	58
Das Klima der Kleinen Tiefebene	60
Das Klima Transdanubiens	61
Das Klima des Nördlichen Mittelgebirges	62
IV. Kapitel. Gewässerkunde	64
1. Entwicklungsgeschichte des Gewässernetzes	64
2. Oberirdische Gewässer	66
Die Donau und ihre Nebenflüsse	66
Die Theiß und ihre Nebenflüsse	73
Hochwasserschutz, Flußregulierung, Wasserwirtschaft	76
3. Unterirdische Gewässer	78
Grundwasser	78
Karstwasser	80
Schichtwasser in den Tiefebene	82
4. Seen, Sümpfe, Naturrelikte	83
V. Kapitel. Die natürliche Pflanzendecke	86
1. Die Entstehung der natürlichen Pflanzendecke	86
2. Die pflanzengeographische Lage	90
3. Ungarns Pflanzengesellschaften	93
Die Waldsteppenzone	94
Pflanzengesellschaften der Gewässer und Überschwem-	
mungsgebiete	94
Wasserpflanzengesellschaften	94
Pflanzengesellschaften der Überschwemmungsgebiete ..	96
Pflanzengesellschaften der Moore	96
Pflanzengesellschaften der Pußten (Steppen)	98
Pflanzengesellschaften der Sodaböden (Szikböden) ...	98
Vom Flugsand zum Steppeneichenwald	99
Die Pflanzendecke der Lössböden	101
Die Laubwaldzone	102
Die Waldpflanzenassoziationen der Mittelgebirge und	
der Hügelländer	102
Buchenwälder	102
Eichenwälder	104
Nadelwälder	105
VI. Kapitel. Der Boden Ungarns	107
Beschreibung und geographische Verbreitung der Bodentypen	110
1. Skelettböden	110
2. Waldböden	111
3. Wiesenböden	113
4. Steppenböden	114
5. Alkaliböden	115
6. Moorböden	116
VII. Kapitel. Die Landschaften Ungarns	118
1. Die Große Tiefebene (Alföld)	118
Das Land zwischen Donau und Theiß	121

	Der Sandrücken zwischen Donau und Theiß	122
	Die Donauniederung	124
	Die Theißniederung	125
Das	Land östlich der Theiß (Tiszántúl)	126
	Nagykunság (Großkumanien)	127
	Die Pußta Hortobágy	128
	Hajdúság (Haiduckenland)	128
	Groß- und Klein Sárrét	129
	Nyírség	129
	Bodrogköz und Rétköz	130
	Die Ebene von Szatmár und Bereg	130
	Das Zwischenstromland Theiß—Maros—Körös	131
	Das Überschwemmungsgebiet der Theiß	132
	Das Überschwemmungsgebiet der Körösflüsse	132
2.	Die Kleine Tiefebene (Kisalföld) und ihre Randgebiete	133
Das	Becken von Győr	135
	Szigetköz	135
	Rábaköz und Mosoner Ebene	135
	Hanság und Fertő-Becken	136
Das	südliche Randgebiet der Kleinen Tiefebene	136
	Die westliche Schotterdecke an der Rába (Raab)	137
	Kemenesrücken und Rábatal	137
	Das Marcalbecken	137
	Das Bakony- und Vértesvorland	138
Die	Ausläufer der Alpen (Ungarische Alpen)	139
3.	Transdanubien	140
Der	transdanubische (pannonische) Beckenteil	141
	Mezőföld	141
	Das Transdanubische Hügelland	142
	Das Hügelland Vas und Zala	143
	Das Hügelland Somogy—Tolna—Baranya	144
Das	Inselgebirge von Baranya	146
	Mecsek und seine Umgebung	146
	Die Scholle Mórágý	150
	Das Villányer Gebirge	150
Das	Transdanubische Mittelgebirge	151
	Das Bakonygebirge (der Bakonyerwald)	152
	Das Vértesgebirge und das Velenceer Gebirge	157
	Das Gerecsegebirge	161
	Das Pilisgebirge und das vulkanische Donaukniefgebirge	163
	Budapest und Umgebung	168
	Das Budaer Gebirge	169
	Die Pester Ebene	172
	Der Balaton (Plattensee) und seine Umgebung	172
4.	Das Nördliche Mittelgebirge	181
	Börzsöny	182
	Cserhát	184
	Mátra	189
	Bükkgebirge	194
	Der Nordborsoder Karst (Aggteleker Gebirge)	199
	Zempléner oder Tokajer Gebirge	201
	Die Nördliche Beckenreihe	204
	Das Nógráder Becken	204
	Das Borsoder Becken	206
	Das Hügelland Cserhát	207

II. TEIL

DIE WIRTSCHAFTSGEOGRAPHIE UNGARNS

I. Kapitel. Geschichtliche Übersicht	211
1. Die Urbewohner des heutigen Ungarns	211
2. Die Landnahme — Die Anfänge des Feudalismus	213
3. Die Entwicklung des Feudalismus	214
4. Das türkische Joch und die österreichische Kolonialherrschaft	216
5. Ausbau des Kapitalismus und Übergang zum Imperialismus ..	220
6. Ungarn während des konterrevolutionären Systems	224
7. Die Entwicklung der ungarischen Wirtschaft nach der Befreiung des Landes	225
II. Kapitel. Bevölkerung und Siedlungen Ungarns	231
Die Bevölkerung	231
Die Siedlungen	241
Die größeren Städte Ungarns	254
Budapest	254
Miskolc	263
Debrecen	264
Pécs	265
Szeged	266
Győr	267
Kecskemét	268
Nyíregyháza	268
Hódmezővásárhely	268
Szombathely	268
Székesfehérvár	269
Tatabánya	269
Békéscsaba	269
Szolnok	270
Kaposvár	270
Sopron	270
Cegléd	272
Eger	272
Nagykanizsa	272
Ózd	273
Kiskunfélegyháza	273
Dunaujváros	273
Baja	274
Jászberény	274
Gyöngyös	274
Pápa	274
Salgótarján	274
Veszprém	275
Vác	275
Komló	275
Esztergom	276
Várpalota	276
Mosonmagyaróvár	276
Zalaegerszeg	276
Szekszárd	277
Ajka	277
Kazincbarcika	277
III. Kapitel. Die Industrie	278
Übersicht der Industrie	278

Die Schwerindustrie	284
Die Energiewirtschaft	284
Kohlenbergbau	286
Erdöl und Erdgasgewinnung	290
Wasserkraft	292
Gewinnung von Spaltmaterialien	294
Kraftstromerzeugung	294
Der Erzbergbau	296
Die Eisen- und Manganzförderung	296
Der Buntmetallerzbergbau	299
Die Bauxitförderung	300
Das Hüttenwesen	302
Eisenverhüttung und Stahlerzeugung	302
Die Tonerdeherstellung und Aluminiumverhüttung ..	305
Der Maschinenbau	309
Die chemische Industrie	314
Die Baustoffindustrie	317
Die Leichtindustrie	321
Die Textil- und Bekleidungsindustrie	321
Die Holz-, Zellulose- und Papierindustrie	327
Die Lebensmittel-, Getränke- und Tabakindustrie	328
IV. Kapitel. Land- und Forstwirtschaft	332
Die Landwirtschaft	332
Die geographische Verteilung der landwirtschaftlichen Pro-	
duktion	343
Übersicht des Landesgebietes nach den landwirtschaftlichen	
Kulturen	345
Der Ackerbau	347
Getreidearten	350
Wurzel- und Knollengewächse	357
Öl- und Faserpflanzen	359
Hülsenfrüchte	360
Halmfutterpflanzen	361
Gemüse und Gewürzpflanzen	363
Andere Gewächse	365
Heil- und Drogenpflanzen	365
Die Brache	366
Der Obstbau	366
Der Weinbau	370
Die Viehzucht	373
Die Rinderzucht	374
Die Pferdezucht	376
Die Schweinezucht	378
Die Schafzucht	379
Die Geflügelzucht	380
Die Fischzucht	382
Imkerei und Seidenraupenzucht	383
Forst und Wildwirtschaft	383
V. Kapitel. Der Verkehr. Innen- und Außenhandel	386
Die Verbindungswege	386
Das Eisenbahnnetz	387
Die Überlandstraßen	390
Die Schifffahrt	391
Der Luftverkehr	393
Innen- und Außenhandel	393