

## OBSAH.

	Str.
PŘEDMLUVA . . . . .	3
ÚVOD . . . . .	5
<b>I. HERCYNSKÉ POHOŘÍ . . . . .</b>	<b>9</b>
Šumava . . . . .	9
Blánský Les . . . . .	10
Prachatický massiv . . . . .	11
Křišťanovský ostrov . . . . .	11
Kvildy čili Pláně . . . . .	12
Prachatické vrchy . . . . .	13
Prášílská skupina . . . . .	13
Kašperskohorská pahorkatina . . . . .	14
Želnavské Hory . . . . .	15
Plökenštejnské Horstvo . . . . .	15
Hory sv. Tomáše . . . . .	16
Královský Hvozd . . . . .	17
Domažlicko-všerubský průsmyk . . . . .	17
Český Les . . . . .	18
Skupina kol Čerchova . . . . .	19
Bärnštejn-Štokov . . . . .	19
St. Sedliště—Waldheim—Tachov . . . . .	20
Paulusbrun—Promenhof—Třísekery . . . . .	20
Oblast Dyleňská . . . . .	20
Chebské Mezihoří . . . . .	21
Předhoří Českého Lesa . . . . .	21
<b>2. ČESKOMORAVSKÁ VYSOČINA . . . . .</b>	<b>21</b>
<b>3. SOUSTAVA KRUŠNOHORSKÁ . . . . .</b>	<b>24</b>
Smrčiny . . . . .	25
Karlovarské Hory . . . . .	25
Císařský Les . . . . .	25
Tepelská plotna . . . . .	27
Krušné Hory . . . . .	27
Okolí Schönbachu, Kraslic, Schwaderbachu . . . . .	30
Vysočina mezi Blatnem, Perninkem a Hroznětínem . . . . .	31
Okolí Sandfelsenbergu . . . . .	31
Okolí Keilbergu . . . . .	31
Vysočina mezi Reiřdorfem a Suniperkem . . . . .	32

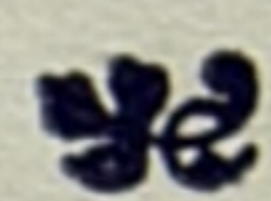
	Str.
Okolí Hor sv. Kateřiny . . . . .	32
Skupina kol Viselštejnu . . . . .	32
Porfyrová vysočina . . . . .	33
Výšina kol Krupky a Chlumu . . . . .	34
4. SOUSTAVA STŘEDOČESKÁ . . . . .	35
Žulový masiv středočeský . . . . .	35
Břidličnaté pohoří středočeské . . . . .	37
Železné Hory . . . . .	42
Žďárské Hory . . . . .	44
5. SOUSTAVA SUDETSKA . . . . .	46
Jizerské Hory . . . . .	47
Lužické Pohoří . . . . .	49
Ještědské Pohoří . . . . .	50
Krkonoše . . . . .	51
Skupina Jinonoše . . . . .	52
Skupina Vysokého Kola . . . . .	52
Skup. Stříbrného Hřbetu . . . . .	52
Skup. Sněžky . . . . .	52
Skup. Lesního Hřebene . . . . .	52
Orlické Hory . . . . .	56
Massiv Králického Sněžníku . . . . .	57
6. ÚTVAR KAMBRICKÝ, SILURSKÝ A DEVONSKÝ . . . . .	60
Kambrický útvar . . . . .	62
Slepence třemošenské . . . . .	63
Pískovce od Kamenné Hůrky . . . . .	63
Břidlice jinecké a skrejské . . . . .	64
Droby krušnohorské ( $d_1 \alpha$ ) . . . . .	65
Silurský útvar . . . . .	66
Komárovské pásmo ( $d_1 \beta$ ) . . . . .	67
Osecko-kváňské pásmo ( $d_1 \gamma$ ) . . . . .	68
Drabovské vrstvy ( $d_2$ ) . . . . .	69
Trubínské a vinické pásmo ( $d_3$ ) . . . . .	72
Zahořanské vrstvy ( $d_4$ ) . . . . .	72
Břidlice královské ( $d_5 \alpha$ ) . . . . .	74
Křemence kosovské ( $d_5 \beta$ ) . . . . .	74
Kolonie . . . . .	74
Liteňské (chuchelské) graptolitové břidlice ( $e_1$ ) . . . . .	76
obzor diplograptový . . . . .	77
obzor priodonový . . . . .	78
obzor colonový . . . . .	78
Budňanské vápence ( $e_2$ ) . . . . .	78
Lochkovské vápence ( $f_1$ ) . . . . .	80
Devonský útvar . . . . .	81
Koněpruské a měňanské vápence ( $f_2$ ) . . . . .	81
Bránický vápenec ( $g_1$ ) . . . . .	82
Dalejské břidlice ( $g_2$ ) . . . . .	84

	Str.
Hlubočepské vápence ( $g_3$ ) . . . . .	85
Souvrství břidlic H. . . . .	86
Srbské břidlice ( $h_1$ ) . . . . .	86
Holínské břidlice ( $h_2$ ) . . . . .	86
Hostímské břidlice ( $h_3$ ) . . . . .	86
<b>7. ÚTVAR KAMENOUHELNÝ A PERMSKÝ . . . . .</b>	<b>87</b>
Kamenouhelný útvar . . . . .	88
Radnická pánev . . . . .	88
Štilecká pánev . . . . .	89
Lísecký útržek . . . . .	89
Malopřílepská pánev . . . . .	90
Holoubkovský útržek . . . . .	90
Mirošovská pánev . . . . .	90
Skořický útržek . . . . .	90
Letkovská pánev . . . . .	90
Rakovnicko-kladenská pánev . . . . .	90
Plzeňská pánev . . . . .	92
Merklínský ostrov . . . . .	93
Vranovský ostrov . . . . .	93
Manětínský ostrov . . . . .	93
Mikulovský útržek . . . . .	93
Žacléřsko-svatoňovické uložení . . . . .	94
Permský útvar . . . . .	94
Plzeňská pánev . . . . .	94
Kladno-rakovnická pánev . . . . .	95
Manětínská pánev . . . . .	96
Chejnovský ostrov . . . . .	96
Vlašimský útržek . . . . .	96
Nespersko-lhotský útržek . . . . .	96
Černokostelecký a českobrodský ostrov . . . . .	97
Perm krkonošský . . . . .	97
Zárovská vysočina . . . . .	98
Vilčická pahorkatina . . . . .	98
Kozákov . . . . .	98
Semilský stupeň . . . . .	98
Broumovský stupeň . . . . .	98
Kalenský stupeň . . . . .	98
Krkavčí Hory . . . . .	99
Žaltmanský Hřeben . . . . .	99
Abršpašsko-poličský hřeben . . . . .	99
Náchodsko-červ. kostelecký perm. . . . .	100
Vyvěřeliny permské . . . . .	100
<b>8. ÚTVAR JURSKÝ A KŘIDOVÝ . . . . .</b>	<b>101</b>
Jurský útvar . . . . .	101
Křidový útvar . . . . .	101
Perucké vrstvy . . . . .	104
Korycanské vrstvy . . . . .	106

	Str.
Bělohorské vrstvy . . . . .	107
semické slíny . . . . .	108
dřínovské koule . . . . .	108
vehlovické opuky . . . . .	108
Malnické vrstvy . . . . .	109
malnický řasák . . . . .	110
lounské koule . . . . .	110
avellanové opuky . . . . .	110
Jizerské vrstvy . . . . .	110
byšické vrstvy . . . . .	110
kokořínský kvádr . . . . .	110
choroušecké vrstvy trigoniové . . . . .	110
kaninské vrstvy bryozoové . . . . .	111
Teplické vrstvy . . . . .	111
kysterský slín . . . . .	112
koštické plošky . . . . .	112
hundorfský vápenec . . . . .	112
rhynchonellový vápenec . . . . .	112
Březenské vrstvy . . . . .	113
Chlomecké vrstvy . . . . .	114
<b>9. TŘETIHORY . . . . .</b>	<b>116</b>
Friedlandský útržek . . . . .	117
Žatecko-Duchcovsko-Litoměřické koryto . . . . .	117
pískovce chomutovské . . . . .	117
vrstvy žatecké . . . . .	117
Falknovská pánev . . . . .	120
Chebská pánev . . . . .	121
Vyvěřeliny třetihorní . . . . .	122
Doupovské Horstvo . . . . .	123
Litoměřické Středohoří . . . . .	123
Semilské Horstvo . . . . .	124
Budějovicko-třeboňská pánev . . . . .	124
Mořské usazeniny . . . . .	125
<b>10. ČTVRTOHORY . . . . .</b>	<b>126</b>
Diluvium . . . . .	126
Štěrký . . . . .	128
Spraš . . . . .	130
Hlíny svahové, jeskynní . . . . .	130
Rašeliny . . . . .	131
Písky říční . . . . .	131
Alluvium . . . . .	131
<b>OBSAH . . . . .</b>	<b>133</b>



24 + 4 =



474 / 16