

Fytogeografická oblast: termofytikum (Thermophyticum)

Fytogeografický obvod: České termofytikum (Thermoboheicum)

1. Doupovská pahorkatina
2. Střední Poohří
 - a. Žatecké Poohří
 - b. Podbořanská kotlina
3. Podkrušnohorská pánev
4. Lounsko-labské středohoří
 - a. Lounské středohoří
 - b. Labské středohoří
 - c. Úštěcká kotlina
5. Terezínská kotlina
 - a. Dolní Poohří
 - b. Roudnické písky
6. Džbán
7. Středočeská tabule
 - a. Libochovická tabule
 - b. Podřipská tabule
 - c. Slánská tabule
 - d. Bělohorská tabule
8. Český kras
9. Dolní Povltaví
10. Pražská plošina
 - a. Jenštejnská tabule
 - b. Pražská kotlina
11. Střední Polabí
 - a. Všetatské Polabí
 - b. Poděbradské Polabí
12. Dolní Pojizeří
13. Rožďalovická pahorkatina
 - a. Rožďalovická tabule
 - b. Mladoboleslavský chlum
 - c. Bakovská kotlina
14. Cidlinská pánev
 - a. Bydžovská pánev
 - b. Hořické chlupy
15. Východní Polabí
 - a. Jaroměřské Polabí
 - b. Hradecké Polabí
 - c. Pardubické Polabí

Fytogeografický obvod: Panonské termofytikum (Pannonicum)

16. Znojensko-brněnská pahorkatina
17. Mikulovská pahorkatina
 - a. Dunajovické kopce
 - b. Pavlovské kopce
 - c. Milovicko-valtická pahorkatina
18. Jihomoravský úval
 - a. Dyjsko-svratecký úval
 - b. Dolnomoravský úval
19. Bílé Karpaty stepní
20. Jihomoravská pahorkatina
 - a. Bučovická pahorkatina
 - b. Hustopečská pahorkatina
21. Haná
 - a. Hanácká pahorkatina
 - b. Hornomoravský úval

Fytogeografická oblast: mezofytikum (Mesophyticum)

Fytogeografický obvod: Českomoravské mezofytikum (Mesophyticum Massivi bohemic)

22. Halštrovská vrchovina
23. Smrčiny
24. Horní Poohří
 - a. Chebská pánev
 - b. Sokolovská pánev
25. Krušnohorské podhůří
 - a. Krušnohorské podhůří vlastní
 - b. Libouchecká plošina
26. Český les
27. Tachovská brázda
28. Tepelské vrchy
 - a. Kynšperská vrchovina
 - b. Kaňon Teplé
 - c. Mnichovské hadce
 - d. Toužimská vrchovina
 - e. Žlutická pahorkatina
 - f. Svojšínská pahorkatina
 - g. Sedmihorí
29. Doupovské vrchy
30. Jesenicko-rakovnická plošina
 - a. Jesenická plošina
 - b. Rakovnická kotlina
31. Plzeňská pahorkatina
 - a. Plzeňská pahorkatina vlastní
 - b. Koubská kotlina
32. Křivoklátsko
33. Branžovský hvozď
34. Plánický hřeben
35. Podbrdsko
 - a. Holoubkovské Podbrdsko
 - b. Hořovická kotlina
 - c. Příbramské Podbrdsko
 - d. Březnické Podbrdsko
36. Horažďovická pahorkatina
 - a. Blatensko
 - b. Horažďovicko
37. Šumavsko-novohradské podhůří
 - a. Horní Pootaví
 - b. Sušicko-horažďovické vápence
 - c. Nezdické vápence
 - d. Čkyňské vápence
 - e. Volyňské Předšumaví
 - f. Strakonické vápence
 - g. Libínské Předšumaví
 - h. Prachatické Předšumaví
 - i. Chvalšinské Předšumaví
 - j. Blanský les
 - k. Křemžské hadce
 - l. Českokrumlovské Předšumaví
 - m. Vyšebrodsko
 - n. Kaplické mezihorí
 - o. Kaňon Malše
 - p. Novohradské podhůří
 - q. Soběnovská vrchovina
38. Budějovická pánev
39. Třeboňská pánev

40. Jihočeská pahorkatina
 - a. Písecko-hlubocký hřeben
 - b. Purkarecký kaňon
 - c. Lhotický perm
41. Střední Povltaví
42. Votická pahorkatina
 - a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
 - b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
43. Votická vrchovina
 - a. Čertovo břemeno
 - b. Miličinská vrchovina
44. Milešovské středohoří
45. Verneřické středohoří
 - a. Lovečkovické středohoří
 - b. Českokamenická kotlina
46. Labské pískovce
 - a. Děčínský Sněžník
 - b. Kaňon Labe
 - c. Růžovská tabule
 - d. Jetřichovické skalní město
47. Šluknovská pahorkatina
48. Lužická kotlina
 - a. Žitavská kotlina
 - b. Liberecká kotlina
49. Frýdlantská pahorkatina
50. Lužické hory
51. Polomené hory
52. Ralsko-bezděžská tabule
53. Podještědí
 - a. Českolipská kotlina
 - b. Ploučnické Podještědí
 - c. Českodubská pahorkatina
54. Ještědský hřbet
55. Český ráj
 - a. Maloskalsko
 - b. Střední Pojizeří
 - c. Rovenská pahorkatina
 - d. Trosecká pahorkatina
 - e. Markvartická pahorkatina
56. Podkrkonoší
 - a. Železnobrodské Podkrkonoší
 - b. Jilemnické Podkrkonoší
 - c. Trutnovské Podkrkonoší
 - d. Království
 - e. Červenokostelecké Podkrkonoší
57. Podzvičínsko
 - a. Bělohradsko
 - b. Zvičina
 - c. Královédvorská kotlina
58. Sudetské mezihoří
 - a. Žacléřsko
 - b. Polická kotlina
 - c. Broumovská kotlina
 - d. Vraní hory
 - e. Žaltman
 - f. Ostaš
 - g. Broumovské stěny
 - h. Javoří hory
 - i. Hejšovina
59. Orlické podhůří

- 60. Orlické opuky
- 61. Dolní Poorličí
 - a. Křivina
 - b. Týnišťský úval
 - c. Chvojenská plošina
- 62. Litomyšlská pánev
- 63. Českomoravské mezihoří
 - a. Žambersko
 - b. Potštejnské kopce
 - c. Střední Poorličí
 - d. Kozlovská vrchovina
 - e. Poličsko
 - f. Českořebovský úval
 - g. Opatovské rozvodí
 - h. Svitavský úval
 - i. Hřebečovská vrchovina
 - j. Lanškrounská kotlina
 - k. Moravskotřebovské vrchy
 - l. Malá Haná
- 64. Říčanská plošina
 - a. Průhonická plošina
 - b. Jevanská plošina
 - c. Černokostelecký perm
- 65. Kutnohorská pahorkatina
- 66. Hornosázavská pahorkatina
- 67. Českomoravská vrchovina
- 68. Moravské podhůří Vysočiny
- 69. Železné hory
 - a. Železnohorské podhůří
 - b. Sečská vrchovina
- 70. Moravský kras
- 71. Drahanská vrchovina
 - a. Bouzovská pahorkatina
 - b. Drahanská plošina
 - c. Drahanské podhůří
- 72. Zábřežsko-uničovský úval
- 73. Hanušovicko-rychlebská vrchovina
 - a. Rychlebská vrchovina
 - b. Hanušovická vrchovina
- 74. Slezská pahorkatina
 - a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
 - b. Opavská pahorkatina
- 75. Jesenické podhůří

Fytogeografický obvod: Karpatské mezofytikum (*Mesophyticum carpaticum*)

- 76. Moravská brána
 - a. Moravská brána vlastní
 - b. Tršická pahorkatina
- 77. Středomoravské Karpaty
 - a. Ždánický les
 - b. Litenčické vrchy
 - c. Chřiby
- 78. Bílé Karpaty lesní
- 79. Zlínské vrchy
- 80. Střední Pobečví
 - a. Vsetínská kotlina
 - b. Veřovické vrchy
- 81. Hostýnské vrchy
- 82. Javorníky

- 83. Ostravská pánev
- 84. Podbeskydská pahorkatina
 - a. Beskydské podhůří
 - b. Jablunkovské mezihorí

Fytogeografická oblast: oreofytikum (Oreophyticum)

Fytogeografický obvod: České oreofytikum (Oreophyticum Massivi bohemic)

- 85. Krušné hory
- 86. Slavkovský les
- 87. Brdy
- 88. Šumava
 - a. Královský hvozd
 - b. Šumavské pláně
 - c. Javorník
 - d. Boubínsko-stožecká hornatina
 - e. Trojmezenská hornatina
 - f. Želnavská hornatina
 - g. Hornovltavská kotlina
 - h. Svatotomášská hornatina
- 89. Novohradské hory
- 90. Jihlavské vrchy
- 91. Žďárské vrchy
- 92. Jizerské hory
 - a. Jizerské hory lesní
 - b. Jizerské louky
 - c. Černá Studnice
- 93. Krkonoše
 - a. Krkonoše lesní
 - b. Krkonoše subalpínské
 - c. Rýchory
- 94. Teplicko-adršpašské skály
- 95. Orlické hory
 - a. Český hřeben
 - b. Králická hornatina
- 96. Králický Sněžník
- 97. Hrubý Jeseník
- 98. Nízký Jeseník

Fytogeografický obvod: Karpatské oreofytikum (Oreophyticum carpaticum)

- 99. Moravskoslezské Beskydy
 - a. Radhošťské Beskydy
 - b. Slezské Beskydy

SDRUŽENÉ ÚZEMNÍ JEDNOTKY

termofytikum:

Chomutovsko-slánský okruh	2 + 3 + 5 + 7
Polabí	10 + 11 + 12 + 13 + 14 + 15
Jihomoravský okruh	16 + 17 + 18 + 19 + 20

mezofytikum:

Podkrušnohorský okruh	22 + 23 + 25
Plzeňský okruh	27 + 31 + 33
Podbrdský okruh	34 + 35 + 36
Předšumavské vápence	37b + c + d + f + l
Jihočeské pánve	38 + 39

REGIONÁLNĚ FYTOGEOGRAFICKÉ ČLENĚNÍ ČESKÉ REPUBLIKY

Votický okruh	42 + 43
Severočeské pískovce	46 + 50 + 51 + 52 + 53 + 55
Lužický okruh	47 + 48 + 49
Podkrkonošský okruh	54 + 56 + 57 + 58
Podorlický okruh	59 + 60 + 61 + 62 + 63
Východočeská křída	60 + 62 + 63 + část 69a
Sázavsko-chrudimský okruh	64 + 65 + 66 + 69
Podjesenický okruh	73 + 75
Severomoravský okruh	74 + 76 + 83 + 84
Moravskokarpatský okruh	77 + 78 + 79 + 80 + 81 + 82

oreofytikum:

Jihočeské oreofytikum	87 + 88 + 89 + 90
Sudety	92 + 93 + 94 + 95 + 96 + 97 + 98
Západní Sudety	92 + 93 + 94 + 95
Východní Sudety	96 + 97 + 98

Zdroj:

Skalický V. (1988): Regionálně fyto geografické členění. – In: Hejný S. & Slavík B. [eds], Květena České socialistické republiky 1: 103–121, Academia, Praha.