

Obsah

Úvodní slovo	6
Předmluva	7
1. Poloha a vymezení území Hostýnských vrchů (T. Svačina)	9
2. Geomorfologie a geologie (I. Knollová, doplnil T. Svačina)	10
3. Pedologie (I. Knollová)	13
4. Klíma (I. Knollová, doplnil T. Svačina)	14
4.1 Klimatické oblasti	14
4.2 Klimatické charakteristiky	14
4.3 Cirkulační poměry	15
5. Hydrologie (I. Knollová)	16
6. Fytogeografie (I. Knollová, doplnil T. Svačina)	20
7. Biotopy (T. Svačina)	21
8. Lesní porosty (T. Svačina)	22
9. Vliv osídlení člověka na vývoj vegetace (I. Knollová, doplnil T. Svačina)	24
9.1 Vývoj osídlení	24
9.2 Změny vegetace	24
10. Rostlinstvo	26
10.1 Houby (J. Polčák)	26
10.2 Lišejníky (V. Pluhař)	30
10.3 Mechorosty (Z. Hradílek)	32
10.4 Kapradnorosty (Z. Hradílek)	34
10.5 Nahosemenné a krytosemenné rostliny, fytoecologie (T. Svačina)	36
10.6 Dřeviny (T. Svačina)	43
11. Živočišstvo	45
11.1 Bezobratlí (J. Troneček, doplnil T. Svačina)	45
11.2 Měkkýši (J. Novák)	54
11.3 Ryby, obojživelníci a plazi (T. Svačina)	56
11.4 Ptáci (T. Svačina)	61
11.5 Savci (T. Svačina)	64
12. Ochrana přírody (T. Svačina)	71
12.1 Obecná ochrana přírody	71
12.2 Zvláštní ochrana přírody	75
12.2.1 Zvláště chráněná území	75
12.2.2 Soustava NATURA 2000	102
12.2.3 Zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů, druhy soustavy NATURA 2000	107
12.2.4 Památné stromy	108
12.3 Hlavní druhy ohrožení přírody a krajiny Hostýnských vrchů	108
13. Naučné stezky v Hostýnských vrších (T. Svačina)	111
14. Použitá odborná literatura a další zdroje informací	117
15. Rejstřík lokalit	119
16. Rejstřík názvů rostlin, hub a lišejníků	119
17. Rejstřík názvů živočichů	124