

OBSAH

1 Předmluva, ediční poznámka	5
2 Soustava Natura 2000 v Praze	6–7
3 Naturové biotopy	
T3.1 Skalní vegetace s kostřavou sivou (<i>Festuca pallens</i>)	8
T3.2 Pěchavové trávníky	9
T3.3 Úzkolisté suché trávníky	10
T3.4 Širokolisté suché trávníky	11
T6.1 Acidofilní vegetace efemér a sukulentů	12
T6.2 Bazifilní vegetace efemér a sukulentů	13
T8.1 Suchá vřesoviště nížin a pahorkatin	14
T11.9 Střídavě vlhké bezkolencové louky	15
K4A Nízké xerofilní křoviny	16
L3.1 Hercynské dubohabřiny	17
L4 Suťové lesy	18
L6.1 Peralpidské bazifilní teplomilné doubravy	19
L7.2 Vlhké acidofilní doubravy	20
S1.2 Štěrbinová vegetace silikátových skal a drolin	21
4 Evropsky významné lokality	
1 Blatov a Xaverovský háj (CZ0110142)	24–25
2 Břežanské údolí (CZ0213779)	26–27
3 Havránka a Salabka (CZ0110049)	28–29
4 Chuchelské háje (CZ0110040)	30–31
5 Kaňon Vltavy u Sedlce (CZ0110154)	32–33
6 Lochkovský profil (CZ0113005)	34–35
7 Milíčovský les (CZ0113002)	36–37
8 Obora Hvězda (CZ0113001)	38–39
9 Praha-Letňany (CZ0113774)	40–41
10 Praha-Petřín (CZ0113773)	42–43
11 Prokopské údolí (CZ0110050)	44–45
12 Radotínské údolí (CZ0114001)	46–47
5 Mapa	48–49
6 Literatura	50