

SPIS TREŚCI

1. WSTĘP	7
1.1. Międzynarodowy kontekst badań	7
1.2. Różnorodność biologiczna w Lasach Państwowych	9
1.3. Zarys historii ochrony przyrody w Lasach Państwowych	12
1.4. Uspołecznienie ochrony przyrody w polskich lasach	19
2. CEL I ZAKRES BADAŃ	24
3. MATERIAŁ I METODY	27
3.1. Wybór interesariuszy	27
3.2. Formularze ankiet	28
3.3. Wypełnienie i weryfikacja ankiet	29
3.4. Analiza statystyczna	32
3.5. Opracowanie map	32
3.6. Założenia przyjęte przy określeniu konsekwencji przyrodniczych	33
3.7. Założenia przyjęte przy symulacji docelowej chronionej powierzchni	35
3.8. Założenia przyjęte przy określeniu konsekwencji finansowych	36
4. WYNIKI – OCZEKIWANIA INTERESARIUSZY	43
4.1. Parki narodowe	43
4.2. Rezerваты przyrody	44
4.3. Parki krajobrazowe	46
4.4. Obszary chronionego krajobrazu	47
4.5. Obszary Natura 2000	49
4.6. Pomniki przyrody	51
4.7. Użytki ekologiczne	54
4.8. Stanowiska dokumentacyjne przyrody nieożywionej	55
4.9. Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe	56
4.10. Ochrona gatunkowa roślin, zwierząt i grzybów	57
4.11. Finansowanie ochrony przyrody	60
4.12. Odpowiedzialność za ochronę przyrody	62
4.13. Ustalanie zasad ochrony przyrody	64
4.14. Analiza preferencji dotyczących organizacji ochrony przyrody ...	66

5. WYNIKI – KONSEKWENCJE OCZEKIWAŃ INTERESARIUSZY	70
5.1. Konsekwencje przyrodnicze	70
5.1.1. Poziom krajobrazu	70
5.1.2. Poziom ekosystemu	74
5.1.3. Poziom gatunku	80
5.1.4. Poziom genu	86
5.2. Konsekwencje organizacyjne	90
5.3. Konsekwencje społeczne	96
5.4. Konsekwencje finansowe	102
6. DYSKUSJA WYNIKÓW	109
6.1. Rozwój sieci chronionych obszarów	109
6.2. Konsekwencje przyrodnicze	117
6.3. Konsekwencje organizacyjne	129
6.4. Konsekwencje społeczne	136
6.5. Konsekwencje finansowe	151
7. WNIOSKI	163
Bibliografia	165
Summary	184
Załącznik – tabele	190
Tabela A	190
Tabela B	191
Tabela C	195
Tabela D	196
Tabela E	197
Tabela F	198
Tabela G	200
Tabela H	202
Tabela I	203
Tabela J	204
Tabela K	206
Tabela L	209
Tabela M	211