

9942 XVII CZYT.



000-009942-00-0

Spis treści

I.	Wstęp i problematyka	7
II.	Stosunki przyrodnicze	9
III.	Zakresy ochrony: przyrody, środowiska i ekologicznej	17
IV.	Historia ochrony przyrody w Polsce i na świecie	19
V.	Organizacja ochrony przyrody i środowiska w Polsce	22
VI.	Ochrona przyrody na Lubelszczyźnie	26
VII.	Ochrona gatunkowa roślin	35
VIII.	Pomniki przyrody (Dominik Fijałkowski, Grażyna Topolska, Beata Sielewicz)	36
IX.	Stanowiska dokumentacyjne	83
X.	Użytki ekologiczne	84
XI.	Rezerваты (Dominik Fijałkowski, Anna Rozwałka, Grażyna Topolska)	85
	A. Wykaz rezerwatów zatwierdzonych oraz problemy ich ochrony ekologicznej	86
	B. Stan realizacji rezerwatów projektowanych na Lubelszczyźnie	139
XII.	Parki narodowe	145
	A. Parki narodowe zatwierdzone	145
	B. Parki narodowe projektowane	150
XIII.	Parki krajobrazowe	153
	A. Historia ochrony krajobrazowej	155
	B. Parki krajobrazowe zatwierdzone	158
XIV.	Obszary chronionego krajobrazu (OCK)	169
	A. Obszary chronionego krajobrazu zatwierdzone	169
	B. Obszary chronionego krajobrazu projektowane	173
XV.	Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe	175
XVI.	Uwagi o gospodarce w obszarach ochronnych	176
XVII.	Ochrona ekosystemów	178
	A. Ekosystemy wodne	178
	B. Ekosystemy torfowiskowe i bagienne	182
	C. Problemy renaturalizacji Krowiego Bagna	183
	D. Ekosystemy leśne	184
	E. Ekosystemy muraw kserotermicznych	190
	F. Ekosystemy synantropijne	192
XVIII.	Rośliny nektarodajne i pyłkodajne (Dominik Fijałkowski, Elżbieta Chojnacka-Fijałkowska)	194
XIX.	Otuliny, strefy ochronne oraz ekologiczne systemy obszarów chronionych (ESOCH)	195
XX.	Konwencje i systemy ochrony przyrody oraz środowiska (Dominik Fijałkowski, Anna Rozwałka)	197
	A. Rezerваты biosfery	200
	B. Program EECNET	203
	C. Program Natura 2000	203
	D. Ostoje ekologiczne	205

XXI.	Problemy ochrony flory	208
	A. Ochrona roślin zarodnikowych	209
	B. Ochrona grzybów (<i>Bogusław Salata, Wiesław Muleńko</i>)	209
	C. Ochrona porostów (<i>Jan Bystrek, Hanna Wójciak</i>)	213
	D. Ochrona mszaków (<i>Kazimierz Karczmarsz</i>)	217
	E. Ochrona roślin naczyniowych	220
	F. Ochrona zespołów roślin naczyniowych	237
XXII.	Problemy renaturyzacji i restytucji roślin	239
XXIII.	Zieleń wysoka (<i>Dominik Fijałkowski, Anna Rozwałka, Anna Mikołajko-Rozwałka</i>)	243
	A. Lasy komunalne	243
	B. Zieleń osiedlowa miast i wsi	244
	C. Parki wiejskie	245
	D. Ogródki działkowe (<i>Zbigniew Brycz</i>)	252
	E. Zieleń obiektów sakralnych	254
	F. Zieleń śródpolna	255
	G. Uwagi na temat gospodarowania w zadrzewieniach	256
XXIV.	Zieleń niska	259
XXV.	Ochrona zasobów genowych i bioróżnorodności	260
XXVI.	Ochrona rolnictwa	263
	A. Gleby	263
	B. Skutki chemizacji	265
	C. Szkody melioracyjne	266
	D. Erozja gleby	268
XXVII.	Ochrona zdrowia człowieka	270
XXVIII.	Fauna (<i>Tadeusz Grądział</i>)	272
XXIX.	Problemy ekorozwoju i zagrożeń ekologicznych	284
XXX.	Zagrożenia walorów przyrodniczych Pojezierza Łęczyńsko-Włodawskiego oraz Rezerwatu Biosfery Polesie Zachodnie	287
XXXI.	Skały, powietrze i woda oraz ich ochrona	289
	A. Skały	289
	B. Powietrze	290
	C. Woda	292
XXXII.	Odpady	298
XXXIII.	Metale ciężkie	301
XXXIV.	Promieniowanie i energia	305
XXXV.	Hałas	309
XXXVI.	Edukacja ekologiczna (<i>Dominik Fijałkowski, Anna Mikołajko-Rozwałka, Anna Rozwałka</i>)	310
XXXVII.	Udział pozarządowych organizacji społecznych i branżowych w ochronie przyrody i środowiska (<i>Dominik Fijałkowski, Anna Mikołajko-Rozwałka, Anna Rozwałka</i>)	312
XXXVIII.	Strategia w ochronie przyrody Ziemi	328
XXXIX.	Etyka i ekologia humanistyczna w ochronie przyrody	342
XL.	Waloryzacja przyrodnicza gmin	345
XLI.	Wnioski wynikające z rozdziałów I–XL oraz cytowanych publikacji	351
XLII.	Stosowane skróty	383
XLIII.	Literatura	386
	Summary, Zusammenfassung	409