

Instrukcja przygotowania cyfrowych warstw wektorowych

Wszelkie dane o charakterze przestrzennym, będące wynikiem prac Wykonawca prześle w formie cyfrowych warstw wektorowych używanych w systemach informacji przestrzennej (GIS).

Układ współrzędnych PL-1992 (EPSG: 2180), o którym mowa w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz.U. z 2012 r. poz. 1247).

Format pliku, w którym Wykonawca prześle Zleceniodawcy dane to obligatoryjnie format ESRI shapefile (*.shp).

Dokumentacja wektorowa winna zawierać w zależności od przedmiotu zamówienia w szczególności warstwy:

1. stanowiska_potencjalne - warstwa poligonowa zawierająca informacje o weryfikowanych, wyznaczonych na etapie prac kameralnych stanowiskach, której tabela atrybutów winna zawierać:

<i>Nazwa kolumny</i>	kod_N2000	stanow
<i>Opis kolumny</i>	kod_naturowy przedmiotu umowy	nr stanowiska

2. Warstwa/warstwy przedstawiające w zależności od przedmiotu zamówienia stanowiska badanych gatunków zwierząt lub siedlisk przyrodniczych:

- a. siedn2k_aft – warstwa poligonowa przedstawiająca stanowiska właściwe siedlisk przyrodniczych, na których prowadzono badania, której tabela atrybutów winna zawierać:

<i>Nazwa kolumny</i>	kod	lczmin	lczmax	jdnlcz	datobs	dokprz	zrddan	jawdan	uwg	kod_N2000	nr_stan	stnzch	oceogo	strfun	peroch
<i>Opis kolumny</i>	Kod siedliska wybrany z listy słownikowej			Dopuszczalne wartości zawiera lista słownikowa, przy czym dla tej warstwy jest zalecane stosowanie tylko wartość „a”	Data stwierdzenia /obserwacji	Szacowana dokładność kartowania wyrażona jako promień w metrach	Tekstowy opis źródła danych	Pole definiujące jawność danych (np. brak możliwości rozpowszechniania ze względu na prawa autorskie). Nie mylić z wrażliwością danych przypisaną do gatunku	Uwagi lub komentarze do rekordu	kod naturalny przedmiotu umowy	nr stanowiska identyfikującego je w części tekstowej	stan zachowania siedliska wg instrukcji wypełniania SDF	ocenę ogólną wg metodyki monitoringu GIOŚ	stan oceny struktury i funkcji wg metodyki monitoringu GIOŚ	perspektywa ochrony lub perspektywa zachowania wg metodyki monitoringu GIOŚ
Typ danych	tekst	Liczba naturalna	Liczba naturalna	tekst	Data	Liczba naturalna	Tekst	Tekst	Tekst						
Obligatoryjność	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Lista słownikowa	SDLN2 K (str. 77)	<i>Dane w kolumnach lczmin i lczmax przyjmują wartości liczbowe w zależności od powierzchni zajmowanej przez dane siedlisko, wartość ta jest wyrażona w m²</i>		<i>Jedynie wartość „a” z listy LCZ (str. 88)</i>	<i>RRRR-MM-DD</i>	<i>Nie dotyczy</i>	<i>Zgodnie z normą PN-ISO 690:2012</i>	<i>j – jawne z – zastrzeżone</i>	<i>Nie dotyczy</i>			<i>A,B,C,D</i>	<i>FV, U1, U2</i>	<i>FV, U1, U2, XX</i>	<i>FV, U1, U2, XX</i>

b. slimsied_aft – warstwa poligonowa przedstawiająca stanowiska właściwe ślimaków, na których prowadzono badania, której tabela atrybutów winna zawierać:

<i>Nazwa kolumny</i>	gat	fнк	datobs	dokprz	zrddan	jawdan	uwg	kod_N2000	nr_stan	rodzaj	stnzch	oceogo	stnpop	strfun	peroch	pow_ha
<i>Opis kolumny</i>	Gatunek ślimaka wybrany z listy słownikowej	Funkcja siedliska	Data stwierdzenia /obserwacji	Szacowana dokładność kartowania wyrażona jako promień w metrach	Tekstowy opis źródła danych	Pole definiujące jawność danych (np. brak możliwości rozpowszechniania ze względu na prawa autorskie). Nie mylić z wrażliwością danych przypisaną do gatunku	Uwagi lub komentarze do rekordu	kod naturowy przedmiotu umowy	nr stanowiska identyfikujący je w części tekstowej	rodzaj stanowiska (zajęte lub niezajęte)	stan zachowania siedliska wg instrukcji wypełnienia SDF	ocenę ogólną wg metodyki monitoringu GIOŚ	stan populacji dla gatunków wg metodyki monitoringu GIOŚ	stan oceny struktury i funkcji wg metodyki monitoringu GIOŚ	perspektywa ochrony lub perspektywa zachowania wg metodyki monitoringu GIOŚ	Powierzchnia stanowiska
Typ danych	Liczba naturalna	Tekst	Data	Liczba naturalna	Tekst	Tekst	Tekst			Tekst						
Obligatoryjność	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Lista słownikowa	GATSLM (str. 84) Do identyfikacji gatunku należy posłużyć się polem ID z listy słownikowej	<i>FNK (str. 89)</i>	<i>RRRR-MM-DD</i>	<i>Nie dotyczy</i>	<i>Zgodnie z normą PN-ISO 690:2012</i>	<i>j – jawne z – zastrzeżone</i>	<i>Nie dotyczy</i>			zajęte lub niezajęte	<i>A,B,C,D</i>	<i>FV, U1, U2</i>	<i>FV, U1, U2, XX</i>	<i>FV, U1, U2, XX</i>	<i>FV, U1, U2, XX</i>	<i>ha</i>

c. minorybysied_aft – warstwa poligonowa przedstawiająca stanowiska właściwe ryb lub minogów, na których prowadzono badania, której tabela atrybutów winna zawierać:

<i>Nazwa kolumny</i>	gat	fнк	datobs	dokprz	zrddan	jawdan	uwg	kod_N2000	nr_stan	rodzaj	stnzch	oceogo	stnpop	strfun	peroch	pow_ha
<i>Opis kolumny</i>	Gatunek minoga lub ryby wybrany z listy słownikowej	Funkcja siedliska	Data stwierdzenia /obserwacji	Szacowana dokładność kartowania wyrażona jako promień w metrach	Tekstowy opis źródła danych	Pole definiujące jawność danych (np. brak możliwości rozpowszechniania ze względu na prawa autorskie). Nie mylić z wrażliwością danych przypisaną do gatunku	Uwagi lub komentarze do rekordu	kod naturowy przedmiotu umowy	nr stanowiska identyfikujący je w części tekstowej	rodzaj stanowiska (zajęte lub niezajęte)	stan zachowania siedliska wg instrukcji wypełniania SDF	ocenę ogólną wg metodyki monitoringu GIOŚ	stan populacji dla gatunków w wg metodyki monitoringu GIOŚ	stan oceny struktury i funkcji wg metodyki monitoringu GIOŚ	perspektywa ochrony lub perspektywa zachowania wg metodyki monitoringu GIOŚ	Powierzchnia stanowiska
Typ danych	Liczba naturalna	Tekst	Data	Liczba naturalna	Tekst	Tekst	Tekst			Tekst						
Obligatoryjność	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Lista słownikowa	GATMNG RYB <i>Do identyfikacji gatunku należy posługiwać się polem ID z listy słownikowej</i>	<i>FNK (str. 25)</i>	<i>RRRR-MM-DD</i>	<i>Nie dotyczy</i>	<i>Zgodnie z normą PN-ISO 690:2012</i>	<i>j – jawne z – zastrzeżone</i>	<i>Nie dotyczy</i>			zajęte lub niezajęte	<i>A,B,C,D</i>	<i>FV, U1, U2</i>	<i>FV, U1, U2, XX</i>	<i>FV, U1, U2, XX</i>	<i>FV, U1, U2, XX</i>	<i>ha</i>

d. ptaksied_aft – warstwa poligonowa przedstawiająca stanowiska właściwe ptaków, na których prowadzono badania, której tabela atrybutów winna zawierać:

Nazwa kolumny	gat	fнк	datobs	dokprz	zrddan	jawdan	uwg	kod_N2000	nr_stan	rodzaj	stnzch	oceogo	stnpop	strfun	peroch	pow_ha
Opis kolumny	Gatunek ptaka wybrany z listy słownikowej	Funkcja siedliska	Data stwierdzenia /obserwacji	Szacowana dokładność kartownia wyrażona jako promień w metrach	Tekstowy opis źródła danych	Pole definiujące jawność danych (np. brak możliwości rozpowszechniania ze względu na prawa autorskie). Nie mylić z wrażliwością danych przypisaną do gatunku	Uwagi lub komentarze do rekordu	kod naturowy przedmiotu umowy	nr stanowiska identyfikujący je w części tekstowej	rodzaj stanowiska (zajęte lub niezajęte)	stan zachowania siedliska wg instrukcji wypełnienia SDF	ocenę ogólną wg metodyki monitoringu GIOŚ	stan populacji dla gatunków wg metodyki monitoringu GIOŚ	stan oceny struktury i funkcji wg metodyki monitoringu GIOŚ	perspektywa ochrony lub perspektywa zachowania wg metodyki monitoringu GIOŚ	Powierzchnia stanowiska
Typ danych	Liczba naturalna	Tekst	Data	Liczba naturalna	Tekst	Tekst	Tekst			Tekst						
Obligatoryjność	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Lista słownikowa	GATPTK Do identyfikacji gatunku należy posłużyć się polem ID z listy słownikowej	FNK (str. 43)	RRRR-MM-DD	Nie dotyczy	Zgodnie z normą PN-ISO 690:2012	j – jawne z – zastrzeżone	Nie dotyczy			zajęte lub niezajęte	A,B,C,D	FV, U1, U2	FV, U1, U2, XX	FV, U1, U2, XX	FV, U1, U2, XX	ha

3. Warstwa/warstwy przedstawiające w zależności od przedmiotu zamówienia lokalizację stwierdzeń badanych gatunków zwierząt:

a. slim_pft – warstwa punktowa przedstawiająca lokalizację stwierdzeń badanych gatunków ślimaków, której tabela atrybutów winna zawierać:

Nazwa kolumny	gat	lczmin	lczmax	jdnlcz	kryleg	datobs	dokprz	zrddan	jawdan	uwg	kod_N2000	nr_stan	opis	oocogo
Opis kolumny	Gatunek ślimaka wybrany z listy słownikowej	Wartość minimalna liczebności	Wartość maksymalna liczebności	Dopuszczalne wartości zawiera lista słownikowa, przy czym jest zalecane stosowanie, wszędzie tam gdzie to możliwe, wartości „i” lub „p”	Dopuszczalne wartości zawiera lista słownikowa	Data stwierdzenia/obserwacji	Szacowana na dokładność kartowania wyrażona jako promień w metrach	Tekstowy opis źródła danych	Pole definiujące jawność danych (np. brak możliwości rozpowszechniania ze względu na prawa autorskie). Nie mylić z wrażliwością danych przypisaną do gatunku	Uwagi lub komentarze do rekordu	kod natury przedmiotu umowy	nr stanowiska identyfikującego je w części tekstowej	(np. miejsce rozrodu, żerowania, odpoczynku, migracji, tropy, odchody, zgrzyzy)	ocenę jeśli wynika to z metodyki monitoringu GIOŚ
Typ danych	Liczba naturalna	Liczba naturalna	Liczba naturalna	Tekst	Tekst	Data	Liczba naturalna	Tekst	Tekst	Tekst	Tekst	Liczba naturalna	Tekst	
Obligatorność	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Nie
Lista słownikowa	GATSL M Do identyfikacji gatunku należy pole ID z listy słownikowej	Dane w kolumnach lczmin i lczmax przyjmują wartości liczbowe w zależności od stwierdzonego zakresu liczebności gatunku, według poniższych przykładów: <ul style="list-style-type: none"> • Dla dokładnie 5 os.: o lczmin = 5 o lczmax = 5 • Dla zakresu od 5 do 10 os.: o lczmin = 5 o lczmax = 10 • Dla zakresu co najmniej 5 os.: o lczmin = 5 o lczmax = 0 (umowne oznaczenie wartości większej od lczmin) • Dla zakresu maksymalnie 5 os.: o lczmin = 1 o lczmax = 5 		LCZ (str. 88)	LEG (str. 89)	RRRR-MM-DD	Nie dotyczy	Zgodnie z normą PN-ISO 690:2012	j – jawne z – zastrzeżone	Nie dotyczy			A,B,C,D	

b. minoryby_pft – warstwa punktowa przedstawiająca lokalizację stwierdzeń badanych gatunków minogów i ryb, której tabela atrybutów winna zawierać:

Nazwa kolumny	gat	lczmin	lczmax	jdnlcz	kryleg	datobs	dokprz	zrddan	jawdan	uwg	kod_N2000	nr_stan	opis	oocgo
Opis kolumny	Gatunek minoga lub ryby wybrany z listy słownikowej	Wartość minimalna liczebności	Wartość maksymalna liczebności	Dopuszczalne wartości zawiera lista słownikowa, przy czym jest zalecane stosowanie, wszędzie tam gdzie to możliwe, wartości „i” lub „p”	Dopuszczalne wartości zawiera lista słownikowa	Data stwierdzenia/obserwacji	Szacowana na dokładność kartowania wyrażona jako promień w metrach	Tekstowy opis źródła danych	Pole definiujące jawność danych (np. brak możliwości rozpowszechniania ze względu na prawa autorskie). Nie mylić z wrażliwością danych przypisaną do gatunku	Uwagi lub komentarze do rekordu	kod natury przedmiotu umowy	nr stanowiska identyfikującego je w części tekstowej	(np. miejsce rozrodu, żerowania, odpoczynku, migracji, tropy, odchody, zgrzyzy)	ocenę jeśli wynika to z metodyki monitoringu GIOŚ
Typ danych	Liczba naturalna	Liczba naturalna	Liczba naturalna	Tekst	Tekst	Data	Liczba naturalna	Tekst	Tekst	Tekst	Tekst	Liczba naturalna	Tekst	
Obligatoryjność	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Nie
Lista słownikowa	GATMNG RYB Do identyfikacji gatunku należy posłużyć się polem ID z listy słownikowej	Dane w kolumnach lczmin i lczmax przyjmują wartości liczbowe w zależności od stwierdzonego zakresu liczebności gatunku, według poniższych przykładów: <ul style="list-style-type: none"> Dla dokładnie 5 os.: o lczmin = 5 o lczmax = 5 Dla zakresu od 5 do 10 os.: o lczmin = 5 o lczmax = 10 Dla zakresu co najmniej 5 os.: o lczmin = 5 o lczmax = 0 (umowne oznaczenie wartości większej od lczmin) Dla zakresu maksymalnie 5 os.: o lczmin = 1 o lczmax = 5 		LCZ (str. 88)	LEG (str. 89)	RRRR-MM-DD	Nie dotyczy	Zgodnie z normą PN-ISO 690:2012	j – jawne z – zastrzeżone	Nie dotyczy			A,B,C,D	

c. ptak_ptf – warstwa punktowa przedstawiająca lokalizację stwierdzeń badanych gatunków ptaków, której tabela atrybutów winna zawierać:

Nazwa kolumny	gat	lczmin	lczmax	jdnlcz	kryleg	datobs	dokprz	zrddan	jawdan	uwg	kod_N2000	nr_stan	opis	oocgo
Opis kolumny	Gatunek ptaka wybrany z listy słownikowej	Wartość minimalna liczebności	Wartość maksymalna liczebności	Dopuszczalne wartości zawiera lista słownikowa, przy czym jest zalecane stosowanie, wszędzie tam gdzie to możliwe, wartości „i” lub „p”	Dopuszczalne wartości zawiera lista słownikowa	Data stwierdzenia/obserwacji	Szacowana dokładność kartowania wyrażona jako promień w metrach	Tekstowy opis źródła danych	Pole definiujące jawność danych (np. brak możliwości rozpowszechniania ze względu na prawa autorskie). Nie mylić z wrażliwością danych przypisaną do gatunku	Uwagi lub komentarze do rekordu	kod natury przedmiotu umowy	nr stanowiska identyfikującego je w części tekstowej	(np. miejsce rozrodu, żerowania, odpoczynku, migracji, tropy, odchody, zgryzy)	ocenę jeśli wynika to z metodyki monitoringu GIOŚ
Typ danych	Liczba naturalna	Liczba naturalna	Liczba naturalna	Tekst	Tekst	Data	Liczba naturalna	Tekst	Tekst	Tekst	Tekst	Liczba naturalna	Tekst	
Obligatorność	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	Tak	Nie
Lista słownikowa	GATPTK Do identyfikacji gatunku należy posługiwać się polem ID z listy słownikowej	Dane w kolumnach lczmin i lczmax przyjmują wartości liczbowe w zależności od stwierdzonego zakresu liczebności gatunku, według poniższych przykładów: <ul style="list-style-type: none"> Dla dokładnie 5 os.: o lczmin = 5 o lczmax = 5 Dla zakresu od 5 do 10 os.: o lczmin = 5 o lczmax = 10 Dla zakresu co najmniej 5 os.: o lczmin = 5 o lczmax = 0 (umowne oznaczenie wartości większej od lczmin) Dla zakresu maksymalnie 5 os.: o lczmin = 1 o lczmax = 5 		LCZ (str. 88)	LEG (str. 89)	RRRR-MM-DD	Nie dotyczy	Zgodnie z normą PN-ISO 690:2012	j – jawne z – zastrzeżone	Nie dotyczy			A,B,C,D	

4. Transekty - warstwa liniowa zawierająca wyznaczone w trakcie prowadzenia prac terenowych transekty, której tabela atrybutów winna zawierać:

<i>Nazwa kolumny</i>	kod N2000	stanow	numer	długość
<i>Opis kolumny</i>	kod naturalny przedmiotu umowy	nr stanowiska	nr transektu	długość w metrach

5. Zdjęcia_fitosocjologiczne – warstwa punktowa przedstawiająca środek zdjęcia fitosocjologicznego, której tabela atrybutów winna zawierać:

<i>Nazwa kolumny</i>	kod N2000	nr_zdj
<i>Opis kolumny</i>	kod naturalny przedmiotu umowy	kod naturalny przedmiotu umowy

6. Działania_ochronne – warstwa poligonowa, której tabela atrybutów winna zawierać:

<i>Nazwa kolumny</i>	kod N2000	działanie	pow ha
<i>Opis kolumny</i>	kod naturalny przedmiotu umowy dla którego prowadzone jest działanie	nazwa działania ochronnego	powierzchnia działania ochronnego w hektarach

7. Nowa_granica – warstwa poligonowa z proponowaną zmianą lub wyznaczeniem nowej granicy obszaru Natura 2000 jeśli takowa ma uzasadnienie, której tabela atrybutów winna zawierać:

<i>Nazwa kolumny</i>	pow stara	pow nowa
<i>Opis kolumny</i>	powierzchnia obszaru Natura 2000 przed zmianami	powierzchnia obszaru Natura 2000 po zmianach

Tabele słownikowe

Brunatnice – GATBRN

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
1	Fucus vesiculosus	Morszczyń pęcherzykowaty	tak	FusVes	

Gady – GATGAD

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
1	Anguis fragilis	Padalec zwyczajny	tak	AngFra	
2	Coronella austriaca	Gniewosz plamisty	tak	CorAus	
3	Zamenis longissimus	Wąż Eskulapa	tak	ElLon	
4	Emys orbicularis	Żółw błotny	tak	EmyOrb	
5	Lacerta agilis	Jaszczurka zwinka	tak	LacAgi	
6	Lacerta viridis	Jaszczurka zielona	tak	LacVir	
7	Zootoca vivipara	Jaszczurka żyworodna	tak	LacViv	
8	Natrix natrix	Zaskroniec zwyczajny	tak	NatNat	
9	Vipera berus	Żmija zygzakowata	tak	VipBer	
10	Natrix tessellata	Zaskroniec rybołów	tak	NatTes	

Grzyby – GATGRZ

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
8	<i>Agrocybe cylindracea</i>	-	tak	AgrCyl	
32	<i>Amylocystis lapponica</i>	Amylek lapoński	tak	AmyLap	
34	<i>Antrodia albobrunnea</i>	Jamczatka białobrunatna	tak	AntAlb	
40	<i>Antrodia ramentacea</i>	-	tak	AntRam	
59	<i>Astraeus hygrometricus</i>	Promieniak wilgociomierz	tak	AstHyg	
70	<i>Boletopsis grisea</i>	Szaraczek łuseczkowaty	tak	BolGri	
75	<i>Boletus appendiculatus</i> ssp. <i>regius</i>	borowik żółtobrązowy podgat. królewski	tak	BolAppReg	
80	<i>Boletus (Xerocomus) parasiticus</i>	borowik (podgrzybek) pasożytniczy	tak	BolPar	
83	<i>Boletus radicans</i>	Borowik korzeniasty	tak	BolRad	
84	<i>Boletus regius</i>	Borowik królewski	tak	BolReg	
86	<i>Boletus satanas</i>	-	tak	BolSat	
88	<i>Bondarzewia mesenterica</i>	Jodłownica górską	tak	BonMes	
97	<i>Bovista paludosa</i>	Kurzawka bagienna	tak	BovPal	
100	<i>Buglossoporus quercinus</i>	-	tak	BugQue	
120	<i>Catathelasma imperiale</i>	Dwupierścieniak cesarski	tak	CatImp	
147	<i>Clavariadelphus ligula</i>	Buławka spłaszczona	tak	ClaLig	
148	<i>Clavariadelphus pistillaris</i>	Buławka pałeczkowata	tak	ClaPis	
149	<i>Clavariadelphus truncatus</i>	Buławka obcięta	tak	ClaTru	
180	<i>Corticium polygonioides</i>	-	tak	CorPol	
270	<i>Disciotis venosa</i>	Krążkówka żyłkowana	tak	DisVen	
288	<i>Entoloma cuspidiferum</i>	-	tak	EntCus	
328	<i>Fistulina hepatica</i>	Ozorek dębowy	tak	FisHep	
330	<i>Fomitopsis officinalis</i>	Pniarek (modrzewnik) lekarski	tak	FomOff	
331	<i>Fomitopsis rosea</i>	Pniarek różowy	tak	FomRos	

341	<i>Ganoderma lucidum</i>	Lakownica lśniąca	tak	GanLuc	
346	<i>Geastrum berkeleyi</i>	Gwiazdosz angielski	tak	GeaBer	
347	<i>Geastrum campestre</i>	Gwiazdosz szorstki	tak	GeaCam	
348	<i>Geastrum corollinum</i>	Gwiazdosz brodawkowy	tak	GeaCor	
350	<i>Geastrum elegans</i>	Gwiazdosz bury	tak	GeaEle	
352	<i>Geastrum floriforme</i>	Gwiazdosz kwiatuskowaty	tak	GeaFlo	
353	<i>Geastrum fornicatum</i>	Gwiazdosz wzniesiony	tak	GeaFor	
354	<i>Geastrum hungaricum</i>	Gwiazdosz węgierski	tak	GeaHun	
357	<i>Geastrum quadrifidum</i>	Gwiazdosz czteropromienny	tak	GeaQua	
359	<i>Geastrum saccatum</i>	Gwiazdosz workowaty	tak	GeaSac	
360	<i>Geastrum schmidelii</i>	Gwiazdosz karzełkowy	tak	GeaSch	
387	<i>Gomphus clavatus</i>	Siatkolist maczugowaty	tak	GomCla	
388	<i>Grifola frondosa</i>	Żagwica listkowata	tak	GriFro	
402	<i>Hapalopilus croceus</i>	Miękusz szafranowy	tak	HapCro	
415	<i>Heridium coralloides</i>	Soplówka bukowa	tak	HerCor	
416	<i>Heridium erinaceum</i>	soplówka jeżowata	tak	HerEri	
417	<i>Heridium flagellum</i>	Soplówka jodłowa	tak	HerFla	
425	<i>Hydnellum aurantiacum</i>	Kolczakówka pomarańczowa	tak	HydAur	
427	<i>Hydnellum caeruleum</i>	Kolczakówka niebieskawa	tak	HydCae	
428	<i>Hydnellum compactum</i>	Kolczakówka żółto-brązowa	tak	HydCom	
429	<i>Hydnellum concrescens</i>	Kolczakówka strefowana	tak	HydCon	
430	<i>Hydnellum ferrugineum</i>	Kolczakówka kasztanowata	tak	HydFer	
431	<i>Hydnellum geogenium</i>	Kolczakówka zielonożółta	tak	HydGeo	
432	<i>Hydnellum peckii</i>	Kolczakówka piekąca	tak	HydPec	
433	<i>Hydnellum scrobiculatum</i>	Kolczakówka dołkowana	tak	HydScr	
434	<i>Hydnellum suaveolens</i>	Kolczakówka wonna	tak	HydSua	
440	<i>Hygrocybe aurantiosplendens</i>	-	tak	HygAur	

441	Hygrocybe calyptiformis	Wilgotnica czapeczkowata	tak	HygCal	
446	Hygrocybe ingrata	-	tak	HygIng	
460	Hygrocybe reidii		tak	HygRei	
509	Inonotus obliquus	Włóknouszek ukośny	tak	InoObl	
536	Lactarius repraesentaneus		tak	LacRep	
543	Lactarius zonarioides	-	tak	LacZon	
544	Langermannia gigantea	Purchawica olbrzymia	tak	LanGig	
604	Meripilus giganteus	Flagowiec olbrzymi	tak	MerGig	
606	Microglossum viride	-	tak	MicVir	
607	Microstoma protracta	Czareczka długotrzonkowa	tak	MicPro	
610	Morchella conica	Smardz stożkowaty	tak	MorCon	
611	Morchella elata	Smardz wyniosły	tak	MorEla	
612	Morchella esculenta	Smardz jadalny	tak	MorEsc	
613	Morchella gigas	Smardz półwolny	tak	MorGig	
616	Mutinus caninus	Mądziak psi	tak	MutCan	
652	Myriostoma coliforme	Wieloporek gwiaździsty	tak	MyrCol	
697	Phallus hadriani	Sromotnik fiołkowy	tak	PhaHad	
734	Pholiota heteroclita	-	tak	PhoHet	
738	Phylloporus pelletieri	Poroblaszek żółtoczerwony	tak	PhyPel	
766	Polyporus rhizophilus		tak	PolRhi	
768	Polyporus umbellatus	Żagiew okółkowa	tak	PolUmb	
782	Psathyrella caput-medusae		tak	PsaCap	
817	Pycnoporellus alboluteus	Oranżowiec bladeżółty	tak	PycAlb	
839	Rhodotus palmatus	-	tak	RhoPal	
856	Sarcodon glaucopus	Sarniak sinostopy	tak	SarGla	
859	Sarcodon scabrosus	Sarniak szorstki	tak	SarSca	
863	Sarcoscypha jurana		tak	SarJur	

864	<i>Sarcosoma globosum</i>	-	tak	SarGlo	
865	<i>Sarcosphaera coronaria</i>	Koronica ozdobna	tak	SarCor	
883	<i>Sparassis brevipes</i>	Szmaciak dębowy	tak	SpaBre	
890	<i>Strobilomyces strobilaceus</i>	Szyszkowiec łuskowaty	tak	StrStr	
897	<i>Suillus (Boletinus) cavipes</i>	maślak (borowiec) dęty	tak	SuiCav	
898	<i>Suillus flavidus</i>	Maślak żółtawy	tak	SuiFla	
901	<i>Suillus sibiricus</i>		tak	SuiSib	
902	<i>Suillus tridentinus</i>	Maślak trydencki	tak	SuiTri	
921	<i>Tremiscus helvelloides</i>	Płomykówka galaretowata	tak	TreHel	
924	<i>Trichoglossum hirsutum</i>	-	tak	TriHir	
927	<i>Tricholoma aurantium</i>	-	tak	TriAur	
928	<i>Tricholoma colossus</i>	Gąska olbrzymia	tak	TriCol	
944	<i>Tuber mesentericum</i>	Trufła wgłębiona	tak	TubMes	
951	<i>Tulostoma kotlabae</i>	Pałeczka Kotlaby	tak	TulKot	
952	<i>Tulostoma melanocyclus</i>	Pałeczka rudawa	tak	TulMel	
961	<i>Verpa bohemica</i>	Naparstniczka czeska	tak	VerBoh	
962	<i>Verpa conica</i>	Naparstniczka stożkowata	tak	VerCon	
976	<i>Holwaya mucida</i>	-	tak	HolMuc	
978	<i>Aleurocystidiellum subcruentatum</i>	Tarczóweczka wielkozarodnikowa	tak	AleSub	
979	<i>Armillaria ectypa</i>	Opieńka torfowiskowa	tak	ArmEct	
980	<i>Boletinus cavipes</i>	Borowiczak dęty	tak	BoICav	
981	<i>Cortinarius elegantior</i>	Zasłonak słomkowożółty	tak	CorEle	
982	<i>Entoloma bloxamii</i>	Dzwonkówka szarofioletowa	tak	EntBlo	
983	<i>Entoloma sphagnum</i>		tak	EntSph	
984	<i>Entoloma turci</i>	Dzwonkówka ciemniejąca	tak	EntTur	
985	<i>Geastrum lageniforme</i>	-	tak	GeaLag	
986	<i>Gyromitra ambigua</i>	-	tak	GyrAmb	

987	<i>Gyromitra fastigiata</i>	-	tak	GyrFas	
988	<i>Hygrocybe citrinovirens</i>	Wilgotnica cytrynowozielona	tak	HygCit	
989	<i>Hygrocybe fornicata</i>	Wilgotnica sklepiona	tak	HygFor	
990	<i>Hygrocybe splendidissima</i>	Wilgotnica okazała	tak	HygSpl	
991	<i>Hygrophorus atramentosus</i>	Wodnica atramentowa	tak	HygAtr	
992	<i>Hygrophorus calophyllus</i>	Wodnica różowoblaszkowa	tak	HygCal	
993	<i>Hygrophorus capreolarius</i>	Wodnica kozia	tak	HygCap	
994	<i>Hygrophorus erubescens</i>	Wodnica zaróżowiona	tak	HygEru	
995	<i>Hygrophorus latitabundus</i>	Wodnica brunatnobiała	tak	HygLat	
996	<i>Hygrophorus persoonii</i>	Wodnica oliwkobrzowa	tak	HygPer	
997	<i>Leucopaxillus compactus</i>	Białokrowiak trójbarwny	tak	LeuCom	
998	<i>Morchella crassipes</i>	Smardz grubonogi	tak	MorCra	
999	<i>Pleurotus eryngii</i>	Bocznik mikołajkowy	tak	PleEry	
1000	<i>Psathyrella maculata</i>		tak	PsaMac	
1001	<i>Sarcodon joeides</i>	-	tak	SarJoe	
1002	<i>Sarcodon underwoodii</i>	-	tak	SarUnd	
1003	<i>Scleroderma septentrionale</i>	Tęguskór korzeniasty	tak	ScISep	
1004	<i>Skeletocutis odora</i>	Szkieletnica wonna	tak	SkeOdo	
1005	<i>Tulostoma squamosum</i>	Berłóweczka łuskowata	tak	TulSqu	
1006	<i>Xerocomus parasiticus</i>	Podgrzybek tęguskórowy	tak	XerPar	

Krasnorosty – GATKRS

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
1	Ceramium circinatum	-	tak	CerCir	
2	Ceramium diaphanum	-	tak	CerDia	
3	Ceramium rubrum	-	tak	CerRub	
4	Ceramium tenuicorne	-	tak	CerTen	
5	Furcellaria fastigiata	-	tak	FurFas	
6	Hildenbrandtia rivularis	Hildenbrandia rzeczna	tak	HilRiv	

Małże – GATMLZ

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
1	Anodonta cygnea	Szczeżuja wielka	tak	AnoCyg	
8	Margaritifera margaritifera	Perłoródka rzeczna	tak	MarMar	
11	Pisidium conventus	Groszkówka głębinowa	tak	PisCon	
18	Pseudanodonta complanata	Szczeżuja spłaszczona	tak	PseCom	
19	Sphaerium rivicola	Gałeczka rzeczna	tak	SphRiv	
20	Sphaerium solidum	Gałeczka żeberkowana	tak	SphSol	
21	Unio crassus	Skójka gruboskorupowa	tak	UniCra	

Mchy – GATMCH

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
1	Abietinella abietina	Jodłówka pospolita	tak	AbiAbi	
2	Amblyodon dealbatus	Tępoząb biały	tak	AmbDea	

3	<i>Amblystegium radicale</i>	Krzywoszyc korzeniowy	tak	AmbRad	
4	<i>Anacamptodon splachnoides</i>	Krzywoząb podsadnikowy	tak	AnaSpl	
5	<i>Andreaea blyttii</i>	Należlina Blytta	tak	AndBly	
6	<i>Andreaea crassinervia</i>	Należlina grubożebrowa	tak	AndCra	
7	<i>Andreaea frigida</i>	Należlina zimna	tak	AndFri	
8	<i>Andreaea nivalis</i>	Należlina śnieżna	tak	AndNiv	
9	<i>Andreaea rothii</i>	Należlina Rotha	tak	AndRot	
12	<i>Andreaea rupestris</i>	Należlina skalna	tak	AndRup	
16	<i>Anomodon attenuatus</i>	Zwiślik maczugowaty	tak	AnoAtt	
17	<i>Anomodon longifolius</i>	Zwiślik długolistny	tak	AnoLon	
18	<i>Anomodon rugelii</i>	Zwiślik krótkokończysty	tak	AnoRug	
19	<i>Anomodon viticulosus</i>	Zwiślik wiciowy	tak	AnoVit	
20	<i>Antitrichia curtipendula</i>	Jeżolist zwyczajny	tak	AntCur	
21	<i>Aulacomnium palustre</i>	Próchniczek błotny	tak	AulPal	
22	<i>Brachydontium trichodes</i>	Krótkoząb skalny	tak	BraTri	
23	<i>Brachythecium geheebii</i>	Krótkosz namurnikowy	tak	BraGeh	
24	<i>Bryum calophyllum</i>	Prątnik nadobny	tak	BryCal	
25	<i>Bryum cyclophyllum</i>	Prątnik okrągolistny	tak	BryCyc	
26	<i>Bryum neodamense</i>	Prątnik brandenburski	tak	BryNeo	
27	<i>Bryum salinum</i>	Prątnik solniskowy	tak	BrySal	
28	<i>Bryum subneodamense</i>	Prątnik jajowaty	tak	BrySub	
29	<i>Bryum warneum</i>	Prątnik meklemburski	tak	BryWar	
30	<i>Bryum weigellii</i>	Prątnik zbiegający	tak	BryWei	
31	<i>Buckiella undulata</i>	Płaszczec marszczony	tak	BucUnd	
32	<i>Buxbaumia viridis</i>	Bezlist okrywowy	tak	BuxVir	
33	<i>Calliergon megalophyllum</i>	Mokradłosz wielkolistny	tak	CalMeg	
34	<i>Calliergon richardsonii</i>	Mokradłosz Richardsona	tak	CalRic	

35	<i>Calliergonella cuspidata</i>	Mokradłoszka zaostzona	tak	CalCus	
36	<i>Campylopus flexuosus</i>	Krzywoszczeć pogięta	tak	CamFle	
37	<i>Campylopus pyriformis</i>	Krzywoszczeć torfowa	tak	CamPyr	
38	<i>Campylopus schimperi</i>	Krzywoszczeć Schimpera	tak	CamSch	
39	<i>Cinclidium stygium</i>	Drabinowiec mroczny	tak	CinSty	
40	<i>Cinclidotus fontinaloides</i>	Nurzypląs lancetowaty	tak	CinFon	
42	<i>Cinclidotus riparius</i>	Nurzypląs czarniawy	tak	CinRip	
44	<i>Cirriphyllum tenuicaule</i>	Szydłosz cienki	tak	CirTen	
45	<i>Climacium dendroides</i>	Drabik drzewkowaty	tak	CliDen	
46	<i>Cnestrum schistii</i>	Skrobak rozłupany	tak	CneSch	
47	<i>Coscinodon cribrosus</i>	Siatkożab darniowy	tak	CosCri	
48	<i>Cynodontium fallax</i>	Różnożab zwodniczy	tak	CynFal	
49	<i>Cynodontium gracilescens</i>	Różnożab smukły	tak	CynGra	
50	<i>Cynodontium tenellum</i>	Różnożab delikatny	tak	CynTen	
51	<i>Cyrto-hypnum minutulum</i>	Tujnik maleńki	tak	CyrHyp	
52	<i>Dichelyma capillaceum</i>	Moczara (żaglik) włoskowata	tak	DicCap	
53	<i>Dichelyma falcatum</i>	Moczara (żaglik) sierpowata	tak	DicFal	
54	<i>Dicranodontium asperulum</i>	Zwiesiniec szorstki	tak	DicAsp	
55	<i>Dicranum bonjeanii</i>	Widłożab błotny	tak	DicBon	
56	<i>Dicranum fulvum</i>	Widłożab płowy	tak	DicFul	
57	<i>Dicranum polysetum</i>	Widłożab kędzierzawy	tak	DicPol	
58	<i>Dicranum scoparium</i>	Widłożab miotłowy	tak	DicSco	
59	<i>Dicranum sendtneri</i>	Widłożab sudecki	tak	DicSen	
60	<i>Dicranum undulatum</i>	Widłożab Bergera	tak	DicUnd	
61	<i>Dicranum viride</i>	Widłożab zielony	tak	DicVir	
62	<i>Discelium nudum</i>	Osadniczek goły	tak	DisNud	
63	<i>Drepanocladus capillifolius</i>	Sierpowiec włosolistny	tak	DreCap	

64	Drepanocladus sendtneri	Sierpowiec moczarowy	tak	DreSen	
65	Drepanocladus sordidus	Sierpowiec brudny	tak	DreSor	
66	Drepanocladus stagnatus	Sierpowiec jeziorny	tak	DreSta	
68	Dryptodon decipiens	Strzechwowiec zwodniczy	tak	DryDec	
69	Dryptodon orbicularis	Strzechwowiec okrągły	tak	DryOrb	
70	Eurhynchium angustirete	Dzióbkowiec Zetterstedta	tak	EurAng	
71	Eurhynchium striatum	Dzióbkowiec bruzdowany	tak	EurStr	
72	Fissidens crassipes	Skrzydlik tęgoszczecinowy	tak	FisCra	
73	Fissidens fontanus	Skrzydlik studziennik	tak	FisFon	
74	Fissidens osmundoides	Skrzydlik długoszowaty	tak	FisOsm	
75	Fontinalis dalecarlica	Zdrojek szwedzki	tak	FonDal	
76	Fontinalis hypnoides	Zdrojek rokietowaty	tak	FonHyp	
77	Fontinalis squamosa	Zdrojek łusczkowaty	tak	FonSqu	
78	Grimmia anodon	Strzechwa bezząb	tak	GriAno	
79	Grimmia crinita	Strzechwa włosista	tak	GriCri	
80	Hamatocaulis vernicosus	Haczykowiec błyszczący	tak	HamVer	
81	Helodium blandowii	Błotniszek wełnisty	tak	HelBla	
82	Hilpertia velenovskyi	Ślimakobrzezek lessowy	tak	HiVel	
83	Homalia trichomanoides	Gładysz paprociowaty	tak	HomTri	
84	Hookeria lucens	Płaskolist lśniący	tak	HooLuc	
85	Hygroamblystegium fluviatile	Wodnokrzywoszyj rzeczny	tak	HygFlu	
86	Hygroamblystegium tenax	Wodnokrzywoszyj zanurzony	tak	HygTen	
87	Hylocomium splendens	Gajnik lśniący	tak	HylSpl	
88	Hypnum pratense	Rokiet łąkowy	tak	HypPra	
89	Hypnum sauteri	Rokiet Sautera	tak	HypSau	
90	Leptodictyum humile	Tęposz niski	tak	LepHum	
91	Leucobryum glaucum	Bielistka siwa	tak	LeuGla	

92	<i>Leucobryum juniperoideum</i>	Bielistka jałowcowata	tak	LeuJun	
93	<i>Limprichtia cossonii</i>	Limprichtia pośrednia	tak	LimCos	
94	<i>Limprichtia revolvens</i>	Limprichtia długokończysta	tak	LimRev	
95	<i>Loeskeobryum brevirostre</i>	Gajniczek krótkodzióbkowy	tak	LoeBre	
98	<i>Meesia triquetra</i>	Parzęchlin trójrzędowy	tak	MeeTri	
99	<i>Meesia uliginosa</i>	Parzęchlin trzęsawiskowy	tak	MeeUli	
100	<i>Neckera besseri</i>	Miechera Bessera	tak	NecBes	
101	<i>Neckera complanata</i>	Miechera spłaszczona	tak	NecCom	
102	<i>Neckera crispa</i>	Miechera kędzierzawa	tak	NecCri	
103	<i>Neckera pennata</i>	Miechera pierzasta	tak	NecPen	
104	<i>Neckera pumila</i>	Miechera wysmukła	tak	NecPum	
105	<i>Orthogrimmia caespiticia</i>	Strzechewka darniowa	tak	OrtCae	
106	<i>Orthogrimmia sessitana</i>	Strzechewka bruzdowana	tak	OrtSes	
107	<i>Orthotrichum gymnostomum</i>	Szurpek bezzębny	tak	OrtGym	
108	<i>Orthotrichum lyellii</i>	Szurpek porośły	tak	OrtLye	
109	<i>Orthotrichum microcarpum</i>	Szurpek drobny	tak	OrtMic	
110	<i>Orthotrichum rogeri</i>	Szurpek Rogera	tak	OrtRog	
111	<i>Orthotrichum rupestre</i>	Szurpek skalny	tak	OrtRup	
112	<i>Orthotrichum scanicum</i>	Szurpek szwedzki	tak	OrtSca	
113	<i>Orthotrichum tenellum</i>	Szurpek delikatny	tak	OrtTen	
114	<i>Orthotrichum urnigerum</i>	Szurpek stoikowaty	tak	OrtUrn	
115	<i>Paludella squarrosa</i>	Mszar krokiewkowaty	tak	PalSqu	
116	<i>Philonotis arnellii</i>	Bagnik włosowaty	tak	PhiArn	
117	<i>Philonotis caespitosa</i>	Bagnik darniowy	tak	PhiCae	
118	<i>Philonotis calcarea</i>	Bagnik wapienny	tak	PhiCal	
119	<i>Philonotis marchica</i>	Bagnik długokończysty	tak	PhiMar	
120	<i>Philonotis seriata</i>	Bagnik spiralny	tak	PhiSer	

121	<i>Philonotis tomentella</i>	Bagnik kutnerowaty	tak	PhiTom	
122	<i>Plagiomnium drummondii</i>	Płaskomerzyk orzęsiony	tak	PlaDru	
123	<i>Pleurochaete squarrosa</i>	Boczeń nastroszony	tak	PleSqu	
124	<i>Pleurozium schreberi</i>	Rokietnik pospolity	tak	PleSch	
125	<i>Polytrichum commune</i>	Płonnik pospolity	tak	PolCom	
126	<i>Polytrichum strictum</i>	Płonnik cienki	tak	PolStr	
127	<i>Pseudobryum cinclidioides</i>	Nibyprątnik torfowy	tak	PseCin	
128	<i>Pseudocalliergon lycopodioides</i>	Bagiennik widłakowaty	tak	PseLyc	
129	<i>Pseudocalliergon trifarium</i>	Bagiennik żmijowaty	tak	PseTri	
130	<i>Pseudoscleropodium purum</i>	Brodawkowiec czysty	tak	PsePur	
131	<i>Ptilium crista-castrensis</i>	Piórosz pierzasty	tak	PtiCri	
132	<i>Pyramidula tetragona</i>	Bezrąbek czterokanciasty	tak	PyrTet	
133	<i>Rhytidiadelphus squarrosus</i>	Fałdownik nastroszony	tak	RhySqu	
134	<i>Rhytidiadelphus triquetrus</i>	Fałdownik szeleszczący	tak	RhyTri	
135	<i>Schistidium atrofusum</i>	Rozłupek czarniawy	tak	SchAtr	
136	<i>Schistidium brunnescens</i>	Rozłupek brunatny	tak	SchBru	
137	<i>Schistidium flaccidum</i>	Rozłupek wiotki	tak	SchFla	
138	<i>Schistidium trichodon</i>	Rozłupek włoskoząb	tak	SchTri	
139	<i>Scorpidium scorpioides</i>	Skorpionowiec brunatny	tak	ScoSco	
140	<i>Seligeria calcarea</i>	Drobniaczek wapienny	tak	SelCal	
141	<i>Seligeria campylopoda</i>	Drobniaczek łukowaty	tak	SelCam	
142	<i>Seligeria patula</i>	Drobniaczek rozłożysty	tak	SelPat	
143	<i>Sphagnum affine</i>	Torfowiec pokrewny	tak	SphAff	
144	<i>Sphagnum angustifolium</i>	Torfowiec wąskolistny	tak	SphAng	
145	<i>Sphagnum balticum</i>	Torfowiec bałtycki	tak	SphBal	
146	<i>Sphagnum capillifolium</i>	Torfowiec ostrolistny	tak	SphCap	
149	<i>Sphagnum centrale</i>	Torfowiec środkowy	tak	SphCen	

150	<i>Sphagnum compactum</i>	Torfowiec szorstki	tak	SphCom	
151	<i>Sphagnum contortum</i>	Torfowiec skręcony	tak	SphCon	
152	<i>Sphagnum cuspidatum</i>	Torfowiec spiczastolistny	tak	SphCus	
155	<i>Sphagnum denticulatum</i>	Torfowiec ząbkowany	tak	SphDen	
156	<i>Sphagnum fallax</i>	Torfowiec kończysty	tak	SphFal	
158	<i>Sphagnum fimbriatum</i>	Torfowiec frędzlowaty	tak	SphFim	
159	<i>Sphagnum flexuosum</i>	Torfowiec pogięty	tak	SphFle	
160	<i>Sphagnum fuscum</i>	Torfowiec brunatny	tak	SphFus	
161	<i>Sphagnum girgensohnii</i>	Torfowiec Girgensohna	tak	SphGir	
162	<i>Sphagnum inundatum</i>	Torfowiec zanurzony	tak	SphInu	
163	<i>Sphagnum jenseni</i>	Torfowiec Jensena	tak	SphJen	
164	<i>Sphagnum lindbergii</i>	Torfowiec Lindberga	tak	SphLin	
165	<i>Sphagnum magellanicum</i>	Torfowiec magellański	tak	SphMag	
166	<i>Sphagnum majus</i>	Torfowiec Dusena	tak	SphMaj	
167	<i>Sphagnum molle</i>	Torfowiec miękki	tak	SphMol	
168	<i>Sphagnum obtusum</i>	Torfowiec tępolistny	tak	SphObt	
169	<i>Sphagnum palustre</i>	Torfowiec błotny	tak	SphPal	
170	<i>Sphagnum papillosum</i>	Torfowiec brodawkowy	tak	SphPap	
171	<i>Sphagnum platyphyllum</i>	Torfowiec wklęsłolistny	tak	SphPla	
172	<i>Sphagnum quinquefarium</i>	Torfowiec pięciorzędowy	tak	SphQui	
173	<i>Sphagnum riparium</i>	Torfowiec okazały	tak	SphRip	
174	<i>Sphagnum rubellum</i>	Torfowiec czerwony	tak	SphRub	
175	<i>Sphagnum russowii</i>	Torfowiec Russowa	tak	SphRus	
176	<i>Sphagnum squarrosum</i>	Torfowiec nastroszony	tak	SphSqu	
177	<i>Sphagnum subfulvum</i>	Torfowiec płowy	tak	SphSub	
178	<i>Sphagnum subnitens</i>	Torfowiec pierzasty	tak	SphSun	
179	<i>Sphagnum subsecundum</i>	Torfowiec jednoboczny	tak	SphSus	

180	<i>Sphagnum tenellum</i>	Torfowiec cieniutki	tak	SphTen	
181	<i>Sphagnum teres</i>	Torfowiec obły	tak	SphTer	
182	<i>Sphagnum warnstorffii</i>	Torfowiec Warnstorfa	tak	SphWar	
183	<i>Sphagnum wulfianum</i>	Torfowiec Wulfa	tak	SphWul	
184	<i>Splachnum ampullaceum</i>	Podsadnik pęcherzykowaty	tak	SplAmp	
185	<i>Splachnum sphaericum</i>	Podsadnik kulisty	tak	SplSph	
186	<i>Syntrichia laevipila</i>	Pędzliczek gładkowskowy	tak	SynLae	
187	<i>Syntrichia latifolia</i>	Pędzliczek szerokolistny	tak	SynLat	
188	<i>Syntrichia papillosa</i>	Pędzliczek brodawkowaty	tak	SynPap	
189	<i>Syntrichia sinensis</i>	Pędzliczek chiński	tak	SynSin	
190	<i>Syntrichia virescens</i>	Pędzliczek zielonawy	tak	SynVir	
191	<i>Tayloria serrata</i>	Długoszyj piłkowany	tak	TaySer	
192	<i>Thamnobryum alopecurum</i>	Krzewik źródliskowy	tak	ThaAlo	
193	<i>Thuidium delicatulum</i>	Tujowiec delikatny	tak	ThuDel	
194	<i>Thuidium philibertii</i>	Tujowiec włosolistny	tak	ThuPhi	
195	<i>Thuidium recognitum</i>	Tujowiec szerokolistny	tak	ThuRec	
196	<i>Thuidium tamariscinum</i>	Tujowiec tamaryszkowaty	tak	ThuTam	
197	<i>Timmia megapolitana</i>	Trzęsiec meklemburski	tak	TimMeg	
198	<i>Tomentypnum nitens</i>	Błyszczce włoskowate	tak	TomNit	
199	<i>Tortella flavovirens</i>	Kędzierzawka żółtozielona	tak	TorFla	
200	<i>Tortella fragilis</i>	Kędzierzawka krucha	tak	TorFra	
201	<i>Tortula cernua</i>	Brodek zwisty	tak	TorCer	
202	<i>Tortula randii</i>	Brodek Randa	tak	TorRan	
203	<i>Uloa bruchii</i>	Nastroszek Brucha	tak	UloBru	
204	<i>Uloa coarctata</i>	Nastroszek długoszypułkowy	tak	UloCoa	
205	<i>Uloa crispa</i>	Nastroszek kędzierzawy	tak	UloCri	
206	<i>Uloa drummondii</i>	Nastroszek Drummonda	tak	UloDru	

207	<i>Uloa hutchinsiae</i>	Nastroszek amerykański	tak	UloHut	
208	<i>Uloa phyllantha</i>	Nastroszek morski	tak	UloPhy	
210	<i>Warnstorfia trichophylla</i>	Warnstorfia włoskolistna	tak	WarTri	
211	<i>Zygodon gracilis</i>	Zrostniczek wysmukły	tak	ZygGra	
212	<i>Zygodon viridissimus</i>	Zrostniczek zielony	tak	ZygVir	
213	<i>Philonotis fontana</i>	Bagniak zdrojowy	tak	PhiFon	
214	<i>Ctenidium molluscum</i>	Grzebieniowiec piórkowaty	tak	CteMol	
215	<i>Palustriella commutata</i>	Źródlikowiec zmienny	tak	PalCom	
216	<i>Palustriella decipiens</i>	Źródlikowiec tujowaty	tak	PalDec	
217	<i>Zygodon dentatus</i>	Zrostniczek ząbkowany	tak	ZygDen	
218	<i>Zygodon rupestris</i>	Zrostniczek skalny	tak	ZygRup	
219	<i>Buxbaumia aphylla</i>	Bezlist zwyczajny	tak	BuxAph	
220	<i>Campylopus fragilis</i>	Krzywoszczeć krucha	tak	CamFra	
221	<i>Catoscopium nigitum</i>	Czarnogłów czarniawy	tak	CatNig	
222	<i>Ephemerum cohaerens</i>	Jętniczek zbity	tak	EphCoh	
223	<i>Ephemerum recurvifolium</i>	Jętniczek odgiętolistny	tak	EphRec	
224	<i>Hypnum fertile</i>	Rokiet płodny	tak	HypFer	
225	<i>Physcomitrium acuminatum</i>	Czarecznik zaostrozony	tak	PhyAcu	
226	<i>Rhynchostegiella teneriffae</i>	Ostrószek kanaryjski	tak	RhyTen	
227	<i>Rhytidium rugosum</i>	Fałdziec pomarszczony	tak	RhyRug	
228	<i>Zygodon stirtonii</i>	Zrostniczek Stirtona	tak	ZygSti	

Minogi i ryby – GATMNGRYB

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
7	Acipenser oxyrinchus	Jesiotr ostronosy	tak	AciOxy	
9	Acipenser sturio	Jesiotr zachodni	tak	AciStu	
12	Alburnoides bipunctatus	Piekielnica	tak	AlbBip	
13	Alosa alosa	Aloza	tak	AloAlo	
14	Alosa fallax	Parposz	tak	AloFal	
19	Barbatula barbatula	Śliz	tak	BarBar	
22	Barbus peloponnesius	Brzanka	tak	BarPel	
31	Cobitis elongatoides	Koza dunajska	tak	CobElo	
32	Cobitis taenia	Koza	tak	CobTae	
37	Cottus gobio	Głowacz białołetwy	tak	CotGob	
38	Cottus poecilopus	Głowacz przęgopłetwy	tak	CotPoe	
46	Eudontomyzon mariae	Minóg ukraiński	tak	EudMar	
47	Eupallasella percunurus	Strzebla błotna	tak	EupPer	
51	Romanogobio albipinnatus (Gobio albipinnatus)	kiełb białołetwy	tak	GobAlb	
53	Romanogobio kessleri (Gobio kessleri)	kiełb Kesslera	tak	GobKes	
54	Gobius niger	Babka czarna	tak	GobNig	
55	Gobiusculus flavescens	Babka czarnoplamka	tak	GobFla	
58	Hucho hucho	Głowacica	tak	HucHuc	
63	Lampetra fluviatilis	Minóg rzeczny	tak	LamFlu	
64	Lampetra planeri	Minóg strumieniowy	tak	LamPla	
71	Liparis liparis	Dennik	tak	LipLip	
75	Misgurnus fossilis	Piskorz	tak	MisFos	

76	Myoxocephalus quadricornis	Kur rogacz	tak	MyoQua	
81	Nerophis ophidion	Wężynka	tak	NerOph	
86	Pelecus cultratus	Ciosa	tak	PelCul	
89	Petromyzon marinus	Minóg morski	tak	PetMar	
96	Pomatoschistus microps	Babka piaskowa	tak	PomMic	
97	Pomatoschistus minutus	Babka mała	tak	PomMin	
101	Rhodeus amarus	Różanka	tak	RhoAma	
103	Sabanejewia aurata	Koza złotawa	tak	SabAur	
116	Spinachia spinachia	Pocierniec	tak	SpiSpi	
119	Syngnathus typhle	Iglicznia	tak	SynTyp	
130	Lumpenus lampretaeformis	Taśmiak długi	tak	LumLam	

Owady – GATOWD

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
30	Aesalus scarabaeoides	Dębosz	tak	AesSca	
32	Aeshna caerulea	Żagnica północna	tak	AesCae	
34	Aeshna subarctica	Żagnica torfowcowa	tak	AesSub	
36	Aeshna viridis	Żagnica zielona	tak	AesVir	
68	Akimerus schaefferi	Dąbrowiec samotnik	tak	AkiSch	
188	Anthophora parietina	Porobnica mularka	tak	AntPar	
189	Anthophora plumipes	Porobnica włośchatka	tak	AntPlu	
190	Anthophora pubescens	Porobnica opylona	tak	AntPub	
325	Bolbelasmus unicornis	-	tak	BolUni	
328	Boloria aquilonaris	Dostojka akwilonaris	tak	BolAqu	

329	<i>Boloria eunomia</i>	Dostojka eunomia	tak	BolEun	
331	<i>Bombus confusus</i>	Trzmiel wielkooki	tak	BomCon	
334	<i>Bombus distinguendus</i>	Trzmiel ozdobny	tak	BomDis	
335	<i>Bombus fragrans</i>	Trzmiel olbrzymi	tak	BomFra	
336	<i>Bombus hortorum</i>	Trzmiel ogrodowy	tak	BomHor	
337	<i>Bombus humilis</i>	Trzmiel zmienny	tak	BomHum	
338	<i>Bombus hypnorum</i>	Trzmiel drzewny	tak	BomHyp	
339	<i>Bombus jonellus</i>	Trzmiel wrzosowiskowy	tak	BomJon	
340	<i>Bombus laesus</i>	Trzmiel stepowy	tak	BomLae	
342	<i>Bombus lapidarius</i>	Trzmiel kamiennik	tak	BomLap	
343	<i>Bombus lucorum</i>	Trzmiel gajowy	tak	BomLuc	
344	<i>Bombus maculidorsis</i>	Trzmiel grzbietoplam	tak	BomMac	
346	<i>Bombus mesomelas</i>	Trzmiel wyżynny	tak	BomMes	
347	<i>Bombus muscorum</i>	Trzmiel żółty	tak	BomMus	
348	<i>Bombus pascuorum</i>	Trzmiel rudy	tak	BomPas	
349	<i>Bombus pomorum</i>	Trzmiel rdzawoodwłokowy	tak	BomPom	
350	<i>Bombus pratorum</i>	Trzmiel leśny	tak	BomPra	
351	<i>Bombus pyrenaeus</i>	Trzmiel wysokogórski	tak	BomPyr	
352	<i>Bombus ruderarius</i>	Trzmiel rudonogi	tak	BomRud	
353	<i>Bombus ruderatus</i>	Trzmiel ciemnopasy	tak	BomRue	
354	<i>Bombus schrencki</i>	Trzmiel czarnopaskowy	tak	BomSch	
355	<i>Bombus semenoviellus</i>	Trzmiel wschodni	tak	BomSem	
356	<i>Bombus sichelii</i>	Trzmiel żółtopasy (Sichela)	tak	BomSic	
357	<i>Bombus soroeensis</i>	Trzmiel różnobarwny	tak	BomSor	
358	<i>Bombus subterraneus</i>	Trzmiel paskowany	tak	BomSub	
359	<i>Bombus sylvarum</i>	Trzmiel rudoszary	tak	BomSyl	
360	<i>Bombus terrestris</i>	Trzmiel ziemny	tak	BomTer	

361	Bombus veteranus	Trzmiel szary	tak	BomVet	
362	Bombus wurfleini	Trzmiel sześćożębny	tak	BomWur	
364	Boros schneideri	Ponurek Schneidera	tak	BorSch	
402	Buprestis splendens	Bogatek wspaniały	tak	BupSpl	
422	Calosoma auropunctatum	Tęcznik dołkowany (liszkarz dołkowany)	tak	CalAur	
423	Calosoma inquisitor	Tęcznik mniejszy	tak	CalInq	
424	Calosoma investigator	Tęcznik ziarenkowaty (liszkarz ziarenkowaty)	tak	CalInv	
425	Calosoma reticulatum	Tęcznik marszczony (liszkarz marszczony)	tak	CalRet	
426	Calosoma sycophanta	Tęcznik liszkarz	tak	CalSyc	
445	Carabus auronitens	Biegacz zielonożłoty	tak	CarAur	
446	Carabus besseri	Biegacz Bessera	tak	CarBes	
448	Carabus clathratus	Biegacz bagienny	tak	CarCla	
449	Carabus convexus	Biegacz zwężony	tak	CarCon	
450	Carabus coriaceus	Biegacz skórzasty	tak	CarCor	
451	Carabus fabricii	Biegacz Fabrycjusza	tak	CarFab	
452	Carabus glabratus	Biegacz gładki	tak	CarGla	
456	Carabus intricatus	Biegacz pomarszczony	tak	CarInt	
457	Carabus irregularis	Biegacz dołkowany	tak	CarIrr	
460	Carabus marginalis	Biegacz obrzeżony	tak	CarMar	
461	Carabus menetriesi	Biegacz Menetriesa	tak	CarMen	
464	Carabus nitens	Biegacz szykowny	tak	CarNit	
465	Carabus obsoletus	Biegacz karpacki	tak	CarObs	
466	Carabus problematicus	Biegacz problematyczny	tak	CarPro	
467	Carabus scabriusculus	Biegacz stepowy	tak	CarSca	
468	Carabus schiedleri	Biegacz Scheidlera	tak	CarSch	

471	<i>Carabus sylvestris</i>	Biegacz leśny	tak	CarSyl	
472	<i>Carabus transylvanicus</i>	Biegacz transylwański	tak	CarTra	
473	<i>Carabus ulrichii</i>	Biegacz Ulricha	tak	CarUlr	
474	<i>Carabus variolosus</i>	Biegacz gruzełkowaty	tak	CarVar	
476	<i>Carabus zawadzki</i>	Biegacz Zawadzkiego	tak	CarZaw	
490	<i>Catocala pacta</i>	Wstęgówka bagienka	tak	CatPac	
507	<i>Cerambyx cerdo</i>	Kozioróg dębosz	tak	CerCer	
508	<i>Cerambyx scopolii</i>	Kozioróg bukowiec	tak	CerSco	
526	<i>Ceruchus chrysomelinus</i>	Wynurt	tak	CerChr	
556	<i>Chazara briseis</i>	Skalnik bryzeida	tak	ChaBri	
617	<i>Cicadetta podolica</i>	Piewik podolski	tak	CicPod	
648	<i>Coenagrion armatum</i>	Łątka zielona	tak	CoeArm	
649	<i>Coenagrion ornatum</i>	Łątka ozdobna	tak	CoeOrn	
650	<i>Coenonympha hero</i>	Strzępotek hero	tak	CoeHer	
651	<i>Coenonympha oedippus</i>	Strzępotek edypus	tak	CoeOed	
652	<i>Coenonympha tullia</i>	Strzępotek sopłaczek	tak	CoeTul	
654	<i>Colias myrmidone</i>	Szlaczkoń szafraniec	tak	ColMyr	
655	<i>Colias palaeno</i>	Szlaczkoń torfowiec	tak	ColPal	
674	<i>Cordulegaster boltonii</i>	Szklarnik leśny	tak	CorBol	
706	<i>Crunoecia irrorata</i>	Krynicyzna wilgotka	tak	CruIrr	
728	<i>Cucujus cinnaberinus</i>	Zgniotek cynobrowy	tak	CucCin	
729	<i>Cucujus haematodes</i>	Zgniotek szkarłatny	tak	CucHae	
772	<i>Dicerca moesta</i>	Poraj	tak	DicMoe	
810	<i>Dorcadion fulvum</i>	Taranić płowy	tak	DorFul	
811	<i>Dorcadion holosericeum</i>	Taranić jedwabisty	tak	DorHol	
812	<i>Dorcadion scopoli</i>	Taranić paskowany	tak	DorSco	
814	<i>Dorcus parallelipedus</i>	Ciołek matowy	tak	DorPar	

840	<i>Dytiscus lapponicus</i>	Pływak lapoński	tak	DytLap	
841	<i>Dytiscus latissimus</i>	Pływak szerokobrzeżek	tak	DytLat	
854	<i>Elater ferrugineus</i>	Tęgosz rdzawy	tak	ElaFer	
890	<i>Erebia sudetica</i>	Górówka sudecka	tak	EreSud	
893	<i>Ergates faber</i>	Borodziej próchnik	tak	ErgFab	
894	<i>Eriogaster catax</i>	Barczatka kataks	tak	EriCat	
919	<i>Euphydryas aurinia</i>	Przeplatka aurinia	tak	EupAur	
920	<i>Euphydryas maturna</i>	Przeplatka maturna	tak	EupMat	
925	<i>Callimorpha quadripunctaria</i> (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)	Krasopani hera	tak	EupQua	
934	<i>Eurythyrea austriaca</i>	Pyszniak jodłowy	tak	EurAus	
935	<i>Eurythyrea quercus</i>	Pyszniak dębowy	tak	EurQue	
972	<i>Formica aquilonia</i>	Mrówka północna	tak	ForAqu	
978	<i>Formica lugubris</i>	Mrówka smętnica	tak	ForLug	
979	<i>Formica polyctena</i>	Mrówka ćmawa	tak	ForPol	
980	<i>Formica pratensis</i>	Mrówka łąkowa	tak	ForPra	
982	<i>Formica rufa</i>	Mrówka rudnica	tak	ForRuf	
983	<i>Formica trunctorum</i>	Mrówka pniakowa	tak	ForTru	
990	<i>Gampsocleis glabra</i>	Stepówka	tak	GamGla	
1006	<i>Gomphus flavipes</i>	Gadziogłówka żółtonoga	tak	GomFla	
1008	<i>Graphoderus bilineatus</i>	Kreślinek nizinny	tak	GraBil	
1072	<i>Hipparchia alcyone</i>	Skalnik alcyona	tak	HipAlc	
1105	<i>Hydrophilus aterrimus</i>	Kałużnica czarna	tak	HydAte	
1106	<i>Hydrophilus piceus</i>	Kałużnica czarnozielona	tak	HydPic	
1170	<i>Iphiclides podalirius</i>	Paż żeglarz	tak	IphPod	
1255	<i>Lethrus apterus</i>	Krawiec głowacz	tak	LetApt	
1257	<i>Leucorrhinia albifrons</i>	Zalotka białowczelna	tak	LeuAlb	

1258	Leucorrhinia caudalis	Zalotka spłaszczona	tak	LeuCau	
1259	Leucorrhinia pectoralis	Zalotka większa	tak	LeuPec	
1276	Limniscus violaceus	Pilnicznik fiołkowy	tak	LimVio	
1304	Lopinga achine	Osadnik wielkooki	tak	LopAch	
1306	Lucanus cervus	Jelonek rogacz	tak	LucCer	
1308	Lycaena dispar	Czerwończyk nieparek	tak	LycDis	
1309	Lycaena helle	Czerwończyk fioletek	tak	LycHel	
1314	Macroleptura thoracica	Zmorsznik olbrzymi	tak	MacTho	
1316	Macroplea appendiculata	Jeziornica rdestnicowa	tak	MacApp	
1317	Macroplea mutica	Jeziornica rupiowa	tak	MacMut	
1320	Phengaris alcon (Maculinea alcon)	Modraszek alcon	tak	MacAlc	
1321	Phengaris arion (Maculinea arion)	Modraszek arion	tak	MacAri	
1322	Phengaris nausithous (Maculinea nausithous)	Modraszek nausitous	tak	MacNau	
1323	Maculinea rebeli	Modraszek Rebela	tak	MacReb	
1324	Phengaris teleius (Maculinea teleius)	Modraszek telejus	tak	MacTel	
1339	Mantis religiosa	Modliszka zwyczajna	tak	ManRel	
1387	Mesosa myops	Średzinka	tak	MesMyo	
1403	Minois dryas	Skalnik driada	tak	MinDry	
1456	Nehalennia speciosa	Iglica mała	tak	NehSpe	
1477	Neptis rivularis	Pasyn lucylla	tak	NepRiv	
1521	Ochodaeus chrysomeloides	Wygonak	tak	OchChr	
1543	Oeneis jutta	Mszarnik jutta	tak	OenJut	
1572	Ophiogomphus cecilia	Trzepla zielona	tak	OphCec	
1597	Osmoderma eremita	Pachnica dębowa	tak	OsmEre	
1627	Oxyporus mannerheimii	Pogrzybnica Mannerheima	tak	OxyMan	
1652	Parnassius apollo	Niepylak apollo	tak	ParApo	

1653	<i>Parnassius mnemosyne</i>	Niepylak mnemosyna	tak	ParMne	
1702	<i>Phryganophilus ruficollis</i>	Konarek tajgowy	tak	PhrRuf	
1724	<i>Plebeius optilete</i>	Modraszek bagniczek	tak	PleOpt	
1755	<i>Polyommatus eros</i> (<i>P. eroides</i>)	Modraszek eros (m. eroides)	tak	PolEro	
1756	<i>Polyommatus ripartii</i>	Modraszek gniady	tak	PolRip	
1784	<i>Proserpinus proserpina</i>	Postojak wiesiołkowiec	tak	ProPro	
1787	<i>Protaetia aeruginosa</i>	Kwietnica okazała	tak	ProAer	
1802	<i>Pseudogaurotina excellens</i>	Sichrawa karpacka	tak	PseExc	
1845	<i>Pyronia tithonus</i>	Przestrojnik titonus	tak	PyrTit	
1847	<i>Pytho kolwensis</i>	Rozmiarż kolweński	tak	PytKol	
1891	<i>Rhysodes sulcatus</i>	Zagłębek bruzdkowany	tak	RhySul	
1897	<i>Rosalia alpina</i>	Nadobnica alpejska	tak	RosAlp	
1915	<i>Scolitantides orion</i>	Modraszek orion	tak	ScoOri	
1941	<i>Somatochlora alpestris</i>	Miedziopierś górską	tak	SomAlp	
1942	<i>Somatochlora arctica</i>	Miedziopierś północna	tak	SomArc	
2000	<i>Stictoleptura variicornis</i>	Zmorsznik białowieski	tak	StiVar	
2021	<i>Sympecma paedisca</i>	Straszka północna	tak	SymPae	
2051	<i>Tetralonia dentata</i>	Rozrożka chabrowa	tak	TetDen	
2084	<i>Tragosoma depsarium</i>	Gracz borowy	tak	TraDep	
2124	<i>Velleius dilatatus</i>	-	tak	VelDil	
2141	<i>Xylocopa valga</i>	Zadrzechnia czarnoroga	tak	XylVal	
2142	<i>Xylocopa violacea</i>	Zadrzechnia fioletowa	tak	XylVio	
2144	<i>Xylomoia strix</i>	Ksylomka strix	tak	XylStr	
2175	<i>Carabus excellens</i>	biegacz wspaniały	tak	CarExc	
2176	<i>Carabus olympiae</i>	**	tak	CarOly	
2177	<i>Isophya stysi</i>	**	tak	IsoSty	

Pajęczaki – GATPJC

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
4	Agroeca dentigera	-	tak	AgrDen	
27	Argiope bruennichi	Tygrzyk paskowany	tak	ArgBru	
32	Atypus affinis	Gryziel zachodni	tak	AtyAff	
33	Atypus muralis	Gryziel stepowy	tak	AtyMur	
34	Atypus piceus	Gryziel tapetnik	tak	AtyPic	
37	Bathypantes eumenis	-	tak	BatEum	
90	Eresus cinnaberinus	Poskocz krasny	tak	EreCin	
178	Neobisium polonicum	-	tak	NeoPol	
215	Philaeus chrysops	Strojniś nadobny	tak	PhiChr	
251	Siro carpaticus	-	tak	SirNep	
310	Yllenus arenarius	-	tak	YIIAre	
320	Mughiphantes pulcher	-	tak	MugPul	

Pijawki – GATPJW

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
8	Hirudo medicinalis	Pijawka lekarska	tak	HirMed	

Płazy – GATPLZ

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
1	Bombina bombina	Kumak nizinny	tak	BomBom	
2	Bombina variegata	Kumak górski	tak	BomVar	
3	Bufo bufo	Ropucha szara	tak	BubBuf	
4	Epidalea calamita (Bufo calamita)	Ropucha paskówka	tak	BufCal	
5	Pseudepidalea viridis (Bufo viridis)	Ropucha zielona	tak	BufVir	
6	Hyla arborea	Rzekotka drzewna	tak	HylArb	
7	Pelobates fuscus	Grzebiuszka ziemna	tak	PelFus	
8	Rana arvalis	Żaba moczarowa	tak	RanAva	
9	Rana dalmatina	Żaba zwinka	tak	RanDal	
10	Pelophylax esculentus (Rana esculenta)	Żaba wodna	tak	RanEsc	
12	Pelophylax lessonae (Rana lessonae)	Żaba jeziorkowa	tak	RanLes	
13	Pelophylax ridibundus (Rana ridibunda)	Żaba śmieszka	tak	RanRid	
14	Rana temporaria	Żaba trawna	tak	RanTem	
15	Salamandra salamandra	Salamandra plamista	tak	SalSal	
16	Ichthyosaura alpestris (Triturus alpestris)	Traszka góraska	tak	TriAlp	
17	Triturus cristatus	Traszka grzebieniasta	tak	TriCri	
18	Lissotriton montandoni (Triturus montandoni)	Traszka karpacka	tak	TriMon	
19	Lissotriton vulgaris (Triturus vulgaris)	Traszka zwyczajna	tak	TriVul	

Porosty – GATPRS

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
25	Alectoria sarmentosa	Żyłecznik zwisający	tak	AleSar	
26	Allantoparmelia alpicola	Czerniaczek alpejski	tak	AllAlp	
27	Allocetraria madreporiformis	Koralinka rozgałęziona	tak	AllMad	
29	Anaptychia ciliaris	Obrostonica rzęśowata	tak	AnaCil	
35	Arctoparmelia incurva	Tapetka pokrzywiona	tak	Arclnc	
116	Bryoria bicolor	Włostka dwubarwna	tak	BryBic	
117	Bryoria capillaris	Włostka cieniotka	tak	BryCap	
118	Bryoria carpatica	Włostka karpacka	tak	BryCar	
119	Bryoria catharinae	Włostka Katarzyny	tak	BryCat	
121	Bryoria crispa	Włostka kędzierzawa	tak	BryCri	
122	Bryoria flexuosa	Włostka pogięta	tak	BryFle	
123	Bryoria furcellata	Włostka gniazdowa	tak	BryFur	
124	Bryoria fuscescens	Włostka brązowa	tak	BryFus	
125	Bryoria haynaldii	Włostka delikatna	tak	BryHay	
126	Bryoria implexa	Włostka spleciona	tak	BryImp	
128	Bryoria jubata	-	tak	BryJub	
129	Bryoria kuemmerleana	Włostka Kummerlego	tak	BryKue	
131	Bryoria mirabilis	Włostka osobliwa	tak	BryMir	
132	Bryoria motykana	Włostka Motyki	tak	BryMot	
133	Bryoria nadvornikiana	Włostka Nadvornika	tak	BryNad	
134	Bryoria prolixa	-	tak	BryPro	
136	Bryoria smithii	Włostka Smitha	tak	BrySmi	
137	Bryoria sophiae	Włostka Zofii	tak	BrySop	
138	Bryoria subcana	Włostka ciemniejsza	tak	BrySub	

139	<i>Bryoria tatariewiczii</i>	Włostka Tatariewiczza	tak	BryTat	
141	<i>Bryoria vrangiana</i>	Włostka Wranga	tak	BryVra	
176	<i>Caloplaca marina</i>	Jaskrawiec morski	tak	CalMar	
198	<i>Cetraria aculeata</i>	Płucnica kolczasta	tak	CetAcu	
199	<i>Cetraria chlorophylla</i>	Płucnica zielonawa	tak	CetChl	
200	<i>Cetraria ericetorum</i>	Płucnica kędzierzawa	tak	CetEri	
201	<i>Cetraria islandica</i>	Płucnica islandzka	tak	CetIsl	
202	<i>Cetraria muricata</i>	Płucnica darenkowa	tak	CetMur	
203	<i>Cetraria sepincola</i>	Płucnica płotowa	tak	CetSep	
204	<i>Cetrariella delisei</i>	Płucniczka Delisa	tak	CetDel	
205	<i>Cetrelia cetrarioides</i>	Nibyptucnik kędzierzawy	tak	CetCet	
206	<i>Cetrelia olivetorum</i>	Nibyptucnik wątpliwy	tak	CetOli	
220	<i>Chrysothrix candelaris</i>	Złociszek jaskrawy	tak	ChrCan	
223	<i>Cladonia arbuscula</i>	Chrobotek leśny	tak	ClaArb	
229	<i>Cladonia ciliata</i>	Chrobotek smukły	tak	ClaCil	
232	<i>Cladonia incrassata</i>	Chrobotek zgrubiały	tak	ClaInc	
240	<i>Cladonia portentosa</i>	Chrobotek najeżony	tak	ClaPor	
241	<i>Cladonia rangiferina</i>	Chrobotek reniferowy	tak	ClaRan	
242	<i>Cladonia stellaris</i>	Chrobotek alpejski	tak	ClaSte	
244	<i>Cladonia stygia</i>	Chrobotek czarniawy	tak	ClaSty	
259	<i>Collema flaccidum</i>	-	tak	ColFla	
262	<i>Collema nigrescens</i>	Galaretnica czarniawa	tak	ColNig	
267	<i>Cornicularia normoerica</i>	Rożynka posepna	tak	CorNor	
295	<i>Evernia divaricata</i>	Mąkla rozłożysta	tak	EveDiv	
296	<i>Evernia mesomorpha</i>	Mąkla odmienna	tak	EveMes	
297	<i>Evernia prunastri</i>	Mąkla tarniowa	tak	EvePru	
301	<i>Flavocetraria cucullata</i>	Oskrzelka rynienkowata	tak	FlaCuc	

302	<i>Flavocetraria nivalis</i>	-	tak	FlaNiv	
303	<i>Flavoparmelia caperata</i>	Żółtlica chropowata	tak	FlaCap	
304	<i>Flavopunctelia flaventior</i>	Zeżyca seledynowa	tak	FlaFla	
306	<i>Fulgensia bracteata</i>	Błyskotka brodawkowata	tak	FulBra	
307	<i>Fulgensia fulgens</i>	Błyskotka jasna	tak	FulFul	
332	<i>Heterodermia speciosa</i>	Turzynka okazała	tak	HetSpe	
337	<i>Hypogymnia austerodes</i>	Pustułka brunatniejąca	tak	HypAus	
338	<i>Hypogymnia bitteri</i>	Pustułka Bittera	tak	HypBit	
339	<i>Hypogymnia farinacea</i>	Pustułka oprószona	tak	HypFar	
340	<i>Hypogymnia tubulosa</i>	Pustułka rurkowata	tak	HypTub	
341	<i>Hypogymnia vittata</i>	Pustułka rozdęta	tak	HypVit	
342	<i>Hypotrachyna revoluta</i>	Przystrumyczek pustułkowy	tak	HypRev	
344	<i>Icmadophila ericetorum</i>	Czasznik modrozielony	tak	IcmEri	
345	<i>Imshaugia aleurites</i>	Popielak pylasty	tak	ImsAle	
354	<i>Lasallia pustulata</i>	Pęcherzyca nadobna	tak	LasPus	
431	<i>Leptogium cyanescens</i>	-	tak	LepCya	
436	<i>Leptogium saturninum</i>	Pakość pilśniowata	tak	LepSat	
446	<i>Lobaria pulmonaria</i>	Granicznik płucnik	tak	LobPul	
448	<i>Lobarina scrobiculata</i>	Tarczynka przygraniczna	tak	LobScr	
460	<i>Melanelia disjuncta</i>	Przylepka oddzielona	tak	MelDis	
465	<i>Melanelia hepatizon</i>	Przylepka wątrobiasta	tak	MelHep	
469	<i>Melanelia soorediata</i>	Przylepka soorediowa	tak	MelSor	
470	<i>Melanelia stygia</i>	Przylepka żałobna	tak	MelSty	
475	<i>Menegazzia terebrata</i>	Tarczynka dziurkowana	tak	MenTer	
501	<i>Neofuscelia delisei</i>	Brunka Delisa	tak	NeoDel	
505	<i>Nephroma bellum</i>	Pawężniczka gładka	tak	NepBel	
508	<i>Nephroma parile</i>	Pawężniczka soorediowa	tak	NepPar	

509	<i>Nephroma resupinatum</i>	Pawężniczka odwrócona	tak	NepRes	
510	<i>Normandina pulchella</i>	-	tak	NorPul	
538	<i>Pannaria conoplea</i>	Strzępiec obrębiasty	tak	PanCon	
540	<i>Parmelia omphalodes</i>	Tarczownica ścienna	tak	ParOmp	
542	<i>Parmelia submontana</i>	Tarczownica pogięta	tak	ParSub	
543	<i>Parmeliella triptophylla</i>	Łusecznica koralkowata	tak	ParTri	
544	<i>Parmelina pastillifera</i>	Szarzynka brodawkowata	tak	ParPas	
545	<i>Parmelina quercina</i>	Szarzynka dębowa	tak	ParQue	
546	<i>Parmelina tiliacea</i>	Szarzynka skórzasta	tak	ParTil	
547	<i>Parmeliopsis ambigua</i>	Płaskotka rozlana	tak	ParAmb	
548	<i>Parmeliopsis hyperopta</i>	Płaskotka reglowa	tak	ParHyp	
549	<i>Parmotrema arnoldii</i>	Kobiernik Arnolda	tak	ParArn	
551	<i>Parmotrema crinitum</i>	Kobiernik postrzępiony	tak	ParCri	
552	<i>Parmotrema stuppeum</i>	Kobiernik wybredny	tak	ParStu	
554	<i>Peltigera aphthosa</i>	Pawężnica brodawkowata	tak	PelAph	
555	<i>Peltigera canina</i>	Pawężnica psia	tak	PelCan	
556	<i>Peltigera collina</i>	Pawężnica pagórkowa	tak	PelCol	
557	<i>Peltigera degenii</i>	Pawężnica Degeny	tak	PelDeg	
559	<i>Peltigera elisabethae</i>	Pawężnica Elżbiety	tak	PelEli	
560	<i>Peltigera horizontalis</i>	Pawężnica rozłożysta	tak	PelHor	
561	<i>Peltigera hymenina</i>	Pawężnica sałatowa	tak	PelHym	
562	<i>Peltigera lepidophora</i>	Pawężnica tarczowata	tak	PelLep	
563	<i>Peltigera leucophlebia</i>	Pawężnica żytkowana	tak	PelLeu	
564	<i>Peltigera malacea</i>	Pawężnica jabłkowata	tak	PelMal	
565	<i>Peltigera membranacea</i>	Pawężnica pergaminowa	tak	PelMem	
566	<i>Peltigera monticola</i>	Pawężnica forteczna	tak	PelMon	
567	<i>Peltigera neckeri</i>	Pawężnica Neckera	tak	PelNec	

569	<i>Peltigera polydactylon</i>	Pawężnica palczasta	tak	PelPol	
570	<i>Peltigera ponojensis</i>	Pawężnica węgierska	tak	PelPon	
571	<i>Peltigera praetextata</i>	Pawężnica łuseczkowata	tak	PelPra	
574	<i>Peltigera venosa</i>	Pawężnica żeberkowata	tak	PelVen	
622	<i>Placidium squamulosum</i>	Obierek wątrobiasty	tak	PlaSqu	
628	<i>Platismatia glauca</i>	Płucnik modry	tak	PlaGla	
630	<i>Pleurosticta acetabulum</i>	Wabnica kielichowata	tak	PleAce	
671	<i>Pseudevernia furfuracea</i>	Mąklik otrębiasty	tak	PseFur	
677	<i>Psora decipiens</i>	Łuszczak zwodniczy	tak	PsoDec	
683	<i>Punctelia subrudecta</i>	Biedronecznik zmienny	tak	PunSub	
685	<i>Pycnothelia papillaria</i>	Karlinka brodawkowata	tak	PycPap	
695	<i>Ramalina baltica</i>	-	tak	RamBal	
696	<i>Ramalina calicaris</i>	Odnożyca rynienkowata	tak	RamCal	
697	<i>Ramalina capitata</i>	Odnożyca murawkowata	tak	RamCap	
699	<i>Ramalina farinacea</i>	Odnożyca mączysta	tak	RamFar	
700	<i>Ramalina fastigiata</i>	Odnożyca kępkowa	tak	RamFas	
701	<i>Ramalina fraxinea</i>	Odnożyca jesionowa	tak	RamFra	
702	<i>Ramalina intermedia</i>	Odnożyca pośrednia	tak	RamInt	
703	<i>Ramalina motykana</i>	Odnożyca Motyki	tak	RamMot	
704	<i>Ramalina obtusata</i>	Odnożyca tępa	tak	RamObt	
705	<i>Ramalina pollinaria</i>	Odnożyca opylona	tak	RamPol	
709	<i>Ramalina thrausta</i>	Odnożyca włosowata	tak	RamThr	
767	<i>Solorina saccata</i>	Dołączanka torbiasta	tak	SolSac	
768	<i>Solorina spongiosa</i>	Dołączanka gąbczasta	tak	SolSpo	
775	<i>Squamarina lentigera</i>	Obielec rozetowy	tak	SquLen	
785	<i>Stereocaulon botryosum</i>	Chróścik kalafiorowaty	tak	SteBot	
786	<i>Stereocaulon condensatum</i>	Chróścik karłowaty	tak	SteCon	

787	<i>Stereocaulon dactylophyllum</i>	Chróścik palczasty	tak	SteDac	
788	<i>Stereocaulon evolutum</i>	Chróścik kępkowy	tak	SteEvo	
789	<i>Stereocaulon incrustatum</i>	Chróścik inkrustowany	tak	SteInc	
790	<i>Stereocaulon nanodes</i>	Chróścik drobny	tak	SteNan	
791	<i>Stereocaulon paschale</i>	Chróścik pasterski	tak	StePas	
792	<i>Stereocaulon pileatum</i>	Chróścik główkowaty	tak	StePil	
794	<i>Stereocaulon taeniarum</i>	Chróścik tasiemcowaty	tak	SteTae	
795	<i>Stereocaulon tomentosum</i>	Chróścik orzęsiony	tak	SteTom	
796	<i>Stereocaulon vesuvianum</i>	Chróścik obnażony	tak	SteVes	
797	<i>Sticta fuliginosa</i>	Podgranicznik ponury	tak	StiFul	
798	<i>Sticta sylvatica</i>	Podgranicznik leśny	tak	StiSyl	
823	<i>Thelotrema lepadinum</i>	Puchlinka ząbkowata	tak	TheLep	
842	<i>Tuckneraria laureri</i>	Pawężnik Laurera	tak	TucLau	
848	<i>Umbilicaria dendrophora</i>	Kruszownica niezwykła	tak	UmbDen	
864	<i>Usnea barbata</i>	Brodaczka właściwa	tak	UsnBar	
865	<i>Usnea capillaris</i>	Brodaczka włosowata	tak	UsnCap	
867	<i>Usnea carpinea</i>	Brodaczka grabowa	tak	UsnCap	
868	<i>Usnea caucasica</i>	Brodaczka kaukaska	tak	UsnCau	
869	<i>Usnea cavernosa</i>	Brodaczka jamkowata	tak	UsnCav	
870	<i>Usnea ceratina</i>	Brodaczka rogowata	tak	UsnCer	
871	<i>Usnea chaetophora</i>	Brodaczka gładka	tak	UsnCha	
872	<i>Usnea compacta</i>	Brodaczka zbита	tak	UsnCom	
873	<i>Usnea cornuta</i>	Brodaczka szydłowata	tak	UsnCor	
874	<i>Usnea diplotypus</i>	Brodaczka skalna	tak	UsnDip	
875	<i>Usnea distincta</i>	-	tak	UsnDis	
876	<i>Usnea esthonica</i>	Brodaczka estońska	tak	UsnEst	
877	<i>Usnea extensa</i>	-	tak	UsnExt	

878	Usnea faginea	brodaczka buczynowa	tak	UsnFag	
879	Usnea fascinata	-	tak	UsnFas	
881	Usnea flagellata	-	tak	UsnFla	
882	Usnea florida	Brodaczka nadobna	tak	UsnFlo	
883	Usnea foveata	Brodaczka bruzdkowana	tak	UsnFov	
884	Usnea fragillescens	Brodaczka subtelną	tak	UsnFra	
885	Usnea fulvoreaens	Brodaczka rozpięchła	tak	UsnFul	
886	Usnea glabrata	Brodaczka łysiejąca	tak	UsnGla	
887	Usnea glabrescens	Brodaczka szczelinowata	tak	UsnGlb	
888	Usnea glauca	Brodaczka sina	tak	UsnGlr	
889	Usnea glaucescens	-	tak	UsnGlu	
890	Usnea hirta	Brodaczka kępkowa	tak	UsnHir	
891	Usnea hirtella	Brodaczka kosmata	tak	UsnHit	
892	Usnea lapponica	Brodaczka sorediowa	tak	UsnLap	
895	Usnea leucosticta	Brodaczka wybielona	tak	UsnLeu	
896	Usnea longissima	Brodaczka najdłuższa	tak	UsnLon	
897	Usnea monstrosa	Brodaczka niezwykła	tak	UsnMon	
898	Usnea montana	-	tak	UsnMoa	
899	Usnea motykana	-	tak	UsnMot	
900	Usnea muricata	-	tak	UsnMur	
901	Usnea neglecta	Brodaczka zaniedbana	tak	UsnNeg	
902	Usnea perplectans	Brodaczka sitowa	tak	UsnPer	
903	Usnea plicata	Brodaczka spleciona	tak	UsnPli	
904	Usnea prostrata	Brodaczka wyprostowana	tak	UsnPro	
905	Usnea rigida	Brodaczka sztywna	tak	UsnRig	
906	Usnea rugulosa	Brodaczka marszczona	tak	UsnRug	
907	Usnea scabrata	Brodaczka szorstka	tak	UsnSca	

908	Usnea scabriuscula	-	tak	UsnScb	
909	Usnea scrobiculata	Brodaczka dziobata	tak	UsnScr	
910	Usnea silesiaca	Brodaczka śląska	tak	UsnSil	
911	Usnea smaragdina	-	tak	UsnSma	
914	Usnea sublaxa	-	tak	UsnSul	
915	Usnea sylvatica	-	tak	UsnSyl	
916	Usnea uncinulata	-	tak	UsnUnc	
917	Usnea wasmuthii	Brodaczka Wasmutha	tak	UsnWas	
941	Vulpicida pinastri	Złotlinka jaskrawa	tak	VulPin	
942	Xanthoparmelia mougeotii	Żółuczka Mougeota	tak	XanMou	
951	Cetrelia chicitae	Nibyślucznik Chicity	tak	CetChi	
952	Cetrelia monachorum	Nibyślucznik klasztorny	tak	CetMon	
953	Hypotrachyna afrorevoluta	Przystrumycznik dziwlikowy	tak	HypAfr	
954	Lobaria amplissima	Granicznik tarczowy	tak	LobAmp	
955	Lobaria scrobiculata	Granicznik tarczownicowy	tak	LobScr	
956	Melanelixia subaurifera	Przylepnik złotawy	tak	MelSub	
957	Melanohalea elegantula	Przylepniczka wytworna	tak	MelEle	
958	Melanohalea exasperata	Przylepniczka szorstka	tak	MelExa	
959	Melanohalea laciniatula	Przylepniczka listeczkowata	tak	MelLac	
960	Melanohalea olivacea	Przylepniczka oliwkowa	tak	MelOli	
961	Parmotrema perlatum	Kobiernik orzęsiony (1)	tak	ParPer	
962	Punctelia jeckeri	Biedronecznik Jeckera	tak	PunJec	
963	Stereocaulon saxatile	Chróścik skalny	tak	SteSax	
964	Stereocaulon subcoralloides	Chróścik koralowaty	tak	SteSub	
965	Tuckermannopsis chlorophylla	Brązowniczką zielonawą	tak	TucChl	
966	Usnea dasaea	Brodaczka zachodnia	tak	UsnDas	
967	Usnea dasypoga	Brodaczka zwyczajna	tak	UsnDay	

968	Usnea madeirensis	Brodaczka maderska	tak	UsnMad	
969	Xanthoparmelia delisei	Żełuczka Delisa	tak	XanDel	
970	Xanthoparmelia pulla	Żełuczka drobna	tak	XanPul	
971	Xanthoparmelia stenophylla	Żełuczka zmienna	tak	XanSte	
972	Xanthoparmelia verruculifera	Żełuczka brodawkowata	tak	XanVer	

Ptaki – GATPTK

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
1	Accipiter brevipes	Krogulec krótkonogi	tak	AccBre	
2	Accipiter gentilis	Jastrząb (zwyczajny)	tak	AccGen	
3	Accipiter nisus	Krogulec (zwyczajny)	tak	AccNis	
4	Acrocephalus agricola	Trzcinniczek kaspijski	tak	AcrAgr	
5	Acrocephalus arundinaceus	Trzciniak (zwyczajny)	tak	AcrAru	
6	Acrocephalus dumetorum	Zaroślówka	tak	AcrDum	
7	Acrocephalus melanopogon	Tamaryszka	tak	AcrMel	
8	Acrocephalus paludicola	Wodniczka	tak	AcrPal	
9	Acrocephalus palustris	Łozówka	tak	AcrPau	
10	Acrocephalus schoenobaenus	Rokitniczka	tak	AcrSch	
11	Acrocephalus scirpaceus	Trzcinniczek (zwyczajny)	tak	AcrSci	
12	Actitis hypoleucos	Brodziec piskliwy	tak	ActHyp	
13	Actitis macularius	Brodziec plamisty	tak	ActMac	
14	Aegithalos caudatus	Raniuszek (zwyczajny)	tak	AegCau	
15	Aegolius funereus	Włochatka (zwyczajna)	tak	AegFun	
16	Aegyptius monachus	Sęp kasztanowaty	tak	AegMon	
18	Alauda arvensis	Skowronek (zwyczajny)	tak	AlaArv	
19	Alca torda	Alka (zwyczajna)	tak	AlcTor	

20	Alcedo atthis	Zimorodek (zwyczajny)	tak	AlcAtt	
21	Alle alle	Alczyk	tak	AllAll	
23	Anas acuta	Rożeniec (zwyczajny)	tak	AnaAcu	
24	Anas clypeata	Płaskonos (zwyczajny)	tak	AnaCly	
26	Anas discors	Cyranka modroskrzydła	tak	AnaDis	
27	Anas penelope	Świstun (zwyczajny)	tak	AnaPen	
29	Anas querquedula	Cyranka (zwyczajna)	tak	AnaQue	
30	Anas strepera	Krakwa	tak	AnaStr	
33	Anser brachyrhynchus	Gęś krótkodzioba	tak	AnsBra	
34	Anser erythropus	Gęś mała	tak	AnsEry	
36	Anthus campestris	Świergotek polny	tak	AntCam	
37	Anthus cervinus	Świergotek rdzawogardły	tak	AntCer	
38	Anthus gustavi	Świergotek tundrowy	tak	AntGus	
39	Anthus hodgsoni	Świergotek tajgowy	tak	AntHod	
40	Anthus petrosus	Świergotek nadmorski	tak	AntPet	
41	Anthus pratensis	Świergotek łąkowy	tak	AntPra	
42	Anthus richardi	Świergotek szponiasty	tak	AntRic	
43	Anthus spinoletta	Siwerniak	tak	AntSpi	
44	Anthus trivialis	Świergotek drzewny	tak	AntTri	
45	Apus apus	Jerzyk (zwyczajny)	tak	ApuApu	
46	Aquila chrysaetos	Orzeł przedni	tak	AquChr	
47	Clanga clanga (Aquila clanga)	Orlik grubodzioby	tak	AquCla	
48	Aquila heliaca	Orzeł cesarski	tak	AquHel	
49	Aquila nipalensis	Orzeł stepowy	tak	AquNip	
50	Hieraetus pennatus (Aquila pennata)	Orzełek (włochaty)	tak	AquPen	
51	Clanga pomarina (Aquila pomarina)	Orlik krzykliwy	tak	AquPom	
52	Ardea cinerea	Czapla siwa	tak	ArdCin	

53	Ardea purpurea	Czapla purpurowa	tak	ArdPur	
54	Ardeola ralloides	Czapla modronosa	tak	ArdRal	
55	Arenaria interpres	Kamusznik (zwyczajny)	tak	AreInt	
56	Asio flammeus	Uszatka błotna	tak	AsiFla	
57	Asio otus	Uszatka (zwyczajna)	tak	AsiOtu	
58	Athene noctua	Pójdźka (zwyczajna)	tak	AthNoc	
59	Aythya affinis	Ogorzałka mała	tak	AytAff	
60	Aythya collaris	Czerniczka	tak	AytCol	
63	Aythya marila	Ogorzałka (zwyczajna)	tak	AytMar	
64	Aythya nyroca	Podgorzałka (zwyczajna)	tak	AytNyr	
65	Bombycilla garrulus	Jemiołuszka (zwyczajna)	tak	BomGar	
67	Botaurus stellaris	Bąk (zwyczajny)	tak	BotSte	
68	Branta bernicla	Bernikła obrożna	tak	BraBer	
70	Branta leucopsis	Bernikła białolica	tak	BraLeu	
71	Branta ruficollis	Bernikła rdzawoszyja	tak	BraRuf	
72	Bubo bubo	Puchacz (zwyczajny)	tak	BubBub	
73	Bubo scandiacus	Sowa śnieżna	tak	BubSca	
74	Bubulcus ibis	Czapla złotawa	tak	Bublbi	
75	Bucephala clangula	Gągoł	tak	BucCla	
76	Burhinus oedicnemus	Kulon (zwyczajny)	tak	BurOed	
77	Buteo buteo	Myszołów (zwyczajny)	tak	ButBut	
78	Buteo lagopus	Myszołów włochaty	tak	ButLag	
79	Buteo rufinus	(Myszołów) Kurhannik	tak	ButRuf	
80	Calandrella brachydactyla	Skowrończyk krótkopalcowy	tak	CalBra	
81	Calcarius lapponicus	Poławierka (zwyczajna)	tak	CalLap	
82	Calidris alba	Piaskowiec	tak	CalAlb	
83	Calidris alpina	Biegus zmienny	tak	CalAlp	

84	<i>Calidris bairdii</i>	Biegus długoskrzydły	tak	CalBai	
85	<i>Calidris canutus</i>	Biegus rdzawy	tak	CalCan	
86	<i>Calidris ferruginea</i>	Biegus krzywodzioby	tak	CalFer	
87	<i>Calidris fuscicollis</i>	Biegus białorzytny	tak	CalFus	
88	<i>Calidris maritima</i>	Biegus morski	tak	CalMar	
89	<i>Calidris melanotos</i>	Biegus arktyczny	tak	CalMel	
90	<i>Calidris minuta</i>	Biegus malutki	tak	CalMin	
91	<i>Calidris minutilla</i>	Biegus karłowaty	tak	CalMiu	
92	<i>Calidris pusilla</i>	Biegus tundrowy	tak	CalPus	
93	<i>Calidris temminckii</i>	Biegus mały	tak	CalTem	
94	<i>Calidris tenuirostris</i>	Biegus wielki	tak	CalTen	
95	<i>Calonectris diomedea</i>	Burzyk żółtodzioby	tak	CalDio	
96	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Lelek (zwyczajny)	tak	CapEur	
97	<i>Linaria cannabina</i> (<i>Carduelis cannabina</i>)	Makolągwa (zwyczajna)	tak	CarCan	
98	<i>Carduelis carduelis</i>	Szczygieł	tak	CarCar	
99	<i>Chloris chloris</i> (<i>Carduelis chloris</i>)	Dzwoniec (zwyczajny)	tak	CarChl	
100	<i>Acanthis flammea</i> (<i>Carduelis flammea</i>)	Czeczotka (zwyczajna)	tak	CarFla	
101	<i>Linaria flavirostris</i> (<i>Carduelis flavirostris</i>)	Rzepołuch	tak	CarFlv	
102	<i>Acanthis hornemanni</i> (<i>Carduelis hornemanni</i>)	Czeczotka tundrowa	tak	CarHor	
103	<i>Spinus spinus</i> (<i>Carduelis spinus</i>)	Czyż (zwyczajny)	tak	CarSpi	
104	<i>Erythrura erythrura</i> (<i>Carpodacus erythrurus</i>)	Dziwonia (zwyczajna)	tak	CarEry	
105	<i>Cecropis daurica</i>	Jaskółka rudawa	tak	CecDau	
106	<i>Cephus grylle</i>	Nurnik (zwyczajny)	tak	CepGry	
107	<i>Certhia brachydactyla</i>	Pełzacz ogrodowy	tak	CerBra	
108	<i>Certhia familiaris</i>	Pełzacz leśny	tak	CerFam	
109	<i>Ceryle rudis</i>	Rybaczek srokaty	tak	CerRud	
110	<i>Charadrius alexandrinus</i>	Sieweczka morska	tak	ChaAle	

111	Charadrius dubius	Sieweczka rzeczna	tak	ChaDub	
112	Charadrius hiaticula	Sieweczka obroźna	tak	ChaHia	
113	Charadrius leschenaultii	Sieweczka pustynna	tak	ChaLes	
114	Charadrius mongolus	Sieweczka mongolska	tak	ChaMon	
115	Charadrius morinellus	Mornel	tak	ChaMor	
116	Chlamydotis macqueenii	Hubara arabska	tak	ChIMac	
117	Chlidonias hybrida	Rybitwa białowąsa	tak	ChlHyb	
118	Chlidonias leucopterus	Rybitwa białoskrzydła	tak	ChlLeu	
119	Chlidonias niger	Rybitwa czarna	tak	ChINig	
120	Ciconia ciconia	Bocian biały	tak	CicCic	
121	Ciconia nigra	Bocian czarny	tak	CicNig	
122	Cinclus cinclus	Pluszcz (zwyczajny)	tak	CinCin	
123	Circaetus gallicus	Gadożer (zwyczajny)	tak	CirGal	
124	Circus aeruginosus	Błotniak stawowy	tak	CirAer	
125	Circus cyaneus	Błotniak zbożowy	tak	CirCya	
126	Circus macrourus	Błotniak stepowy	tak	CirMac	
127	Circus pygargus	Błotniak łąkowy	tak	CirPyg	
128	Clamator glandarius	Kukułka czubata	tak	ClaGla	
129	Clangula hyemalis	Lodówka	tak	ClaHye	
130	Coccythraustes coccythraustes	Grubodziób (zwyczajny)	tak	CocCoc	
131	Columba livia forma urbana	Gołąb miejski	tak	ColLivUrb	
132	Columba oenas	Siniak	tak	ColOen	
134	Coracias garrulus	Kraska (zwyczajna)	tak	CorGar	
135	Corvus corax	Kruk (zwyczajny)	tak	CorCor	
136	Corvus cornix	Wrona siwa	tak	CorCon	
137	Corvus corone	Czarnowron	tak	CorCoo	
138	Corvus frugilegus	Gawron	tak	CorFru	

139	Corvus monedula	Kawka (zwyczajna)	tak	CorMon	
140	Coturnix coturnix	Przepiórka (zwyczajna)	tak	CotCot	
141	Crex crex	Derkacz (zwyczajny)	tak	CreCre	
142	Cuculus canorus	Kukułka (zwyczajna)	tak	CucCan	
143	Cyanistes caeruleus	Modraszka	tak	CyaCae	
144	Cyanistes cyanus	Sikora lazurkowa	tak	CyaCya	
145	Cygnus columbianus	Łabędź czarnodzioby	tak	CygCol	
146	Cygnus cygnus	Łabędź krzykliwy	tak	CygCyg	
147	Cygnus olor	Łabędź niemy	tak	CygOlo	
148	Delichon urbicum	Oknówka (zwyczajna)	tak	DelUrb	
149	Dendrocopos leucotos	Dzięcioł białostrzygi	tak	DenLeu	
150	Dendrocopos major	Dzięcioł duży	tak	DenMaj	
151	Dendrocopos medius	Dzięcioł średni	tak	DenMed	
152	Dendrocopos minor	Dzięciołek	tak	DenMin	
153	Dendrocopos syriacus	Dzięcioł białoszyi	tak	DenSyr	
154	Dryocopus martius	Dzięcioł czarny	tak	DryMar	
155	Ardea alba (Egretta alba)	Czapla biała	tak	EgrAlb	
156	Egretta garzetta	Czapla nadobna	tak	EgrGar	
157	Elanus caeruleus	Kaniuk (zwyczajny)	tak	ElaCae	
158	Emberiza aureola	Trznadel złotawy	tak	EmbAur	
159	Emberiza calandra	Potrzeszcz	tak	EmbCal	
160	Emberiza cia	Głuszek	tak	EmbCia	
161	Emberiza cirrus	Cierlik	tak	EmbCir	
162	Emberiza citrinella	Trznadel (zwyczajny)	tak	EmbCit	
163	Emberiza hortulana	Ortolan	tak	EmbHor	
164	Emberiza leucocephalos	Trznadel białołowy	tak	EmbLeu	
165	Emberiza melanocephala	Trznadel czarnogłowy	tak	EmbMel	

166	Emberiza pusilla	Trznadelek	tak	EmbPus	
167	Emberiza rustica	Trznadel czubaty	tak	EmbRus	
168	Emberiza schoeniclus	Potrzos (zwyczajny)	tak	EmbSch	
169	Eremophila alpestris	Górniczek (zwyczajny)	tak	EreAlp	
170	Erithacus rubecula	Rudzik (zwyczajny)	tak	EriRub	
171	Falco cherrug	Raróg (zwyczajny)	tak	FalChe	
172	Falco columbarius	Drzemlik	tak	FalCol	
173	Falco eleonora	Sokół skalny	tak	FalEle	
174	Falco naumanni	Pustułeczka	tak	FalNau	
175	Falco peregrinus	Sokół wędrowny	tak	FalPer	
176	Falco rusticolus	Białożór	tak	FalRus	
177	Falco subbuteo	Kobuz	tak	FalSub	
178	Falco tinnunculus	Pustułka (zwyczajna)	tak	FalTin	
179	Falco vespertinus	Kobczyk (zwyczajny)	tak	FalVes	
180	Ficedula albicollis	Muchołówka białoszyja	tak	FicAlb	
181	Ficedula hypoleuca	Muchołówka żałobna	tak	FicHyp	
182	Ficedula parva	Muchołówka mała	tak	FicPar	
183	Fratercula arctica	Maskonur (zwyczajny)	tak	FraArc	
184	Fringilla coelebs	Zięba (zwyczajna)	tak	FriCoe	
185	Fringilla montifringilla	Jer	tak	FriMon	
187	Fulmarus glacialis	Fulmar (zwyczajny)	tak	FulGla	
188	Galerida cristata	Dzierlatka (zwyczajna)	tak	GalCri	
189	Gallinago gallinago	(Bekas) Kszyk	tak	GalGal	
190	Gallinago media	(Bekas) Dubelt	tak	GalMed	
191	Gallinula chloropus	Kokoszka (zwyczajna)	tak	GalChl	
192	Garrulus glandarius	Sójka (zwyczajna)	tak	GarGla	
193	Gavia adamsii	Nur białodzioby	tak	GavAda	

194	<i>Gavia arctica</i>	Nur czarnoszyi	tak	GavArc	
195	<i>Gavia immer</i>	(Nur) Lodowiec	tak	GavImm	
196	<i>Gavia stellata</i>	Nur rdzawoszyi	tak	GavSte	
197	<i>Gelochelidon nilotica</i>	Rybitwa krótkodzioba	tak	GelNil	
198	<i>Glareola nordmanni</i>	Żwirowiec stepowy	tak	GlaNor	
199	<i>Glareola pratincola</i>	Żwirowiec łąkowy	tak	GlaPra	
200	<i>Glaucidium passerinum</i>	Sóweczka (zwyczajna)	tak	GlaPas	
201	<i>Grus grus</i>	Żuraw (zwyczajny)	tak	GruGru	
202	<i>Grus virgo</i>	Żuraw stepowy	tak	GruVir	
203	<i>Gypaetus barbatus</i>	Orłosęp	tak	GypBar	
204	<i>Gyps fulvus</i>	Sęp płowy	tak	GypFul	
205	<i>Haematopus ostralegus</i>	Ostrygojad (zwyczajny)	tak	HaeOst	
206	<i>Haliaeetus albicilla</i>	Bielik (zwyczajny)	tak	HalAlb	
207	<i>Haliaeetus leucoryphus</i>	Bielik wschodni	tak	HalLeu	
208	<i>Himantopus himantopus</i>	Szczudłak (zwyczajny)	tak	HimHim	
209	<i>Hippolais icterina</i>	Zaganiacz (zwyczajny)	tak	HipIct	
210	<i>Hippolais polyglotta</i>	Zaganiacz szczebiotliwy	tak	HipPol	
211	<i>Hirundo rustica</i>	Dymówka	tak	HirRus	
212	<i>Histrionicus histrionicus</i>	Kamieniuszka	tak	HisHis	
213	<i>Hydrobates pelagicus</i>	Nawałnik burzowy	tak	HydPel	
214	<i>Hydroprogne caspia</i>	Rybitwa wielkodzioba	tak	HydCas	
215	<i>Ixobrychus minutus</i>	Bączek (zwyczajny)	tak	IxoMin	
216	<i>Junco hyemalis</i>	Junko (zwyczajny)	tak	JunHye	
217	<i>Jynx torquilla</i>	Krętogłów (zwyczajny)	tak	JynTor	
218	<i>Lagopus lagopus</i>	Pardwa mszarna	tak	LagLag	
219	<i>Lanius collurio</i>	Gąsiorek	tak	LanCol	
220	<i>Lanius excubitor</i>	Srokosz	tak	LanExc	

221	Lanius isabellinus	Dzierzba pustynna	tak	LanIsa	
222	Lanius minor	Dzierzba czarnoczelna	tak	LanMin	
223	Lanius senator	Dzierzba rudogłowa	tak	LanSen	
224	Larus argentatus	Mewa srebrzysta	tak	LarArg	
225	Larus atricilla	Mewa karaibska	tak	LarAtr	
226	Larus cachinnans	Mewa białogłowa	tak	LarCac	
227	Larus canus	Mewa pospolita	tak	LarCan	
228	Larus delawarensis	Mewa delawarska	tak	LarDel	
229	Larus fuscus	Mewa żółtonoga	tak	LarFus	
230	Chroicocephalus genei (Larus genei)	Mewa cienkodzioba	tak	LarGen	
231	Larus glaucooides	Mewa polarna	tak	LarGla	
232	Larus hyperboreus	Mewa blada	tak	LarHyp	
233	Larus ichthyaetus	(Mewa) Orlica	tak	LarIch	
234	Larus marinus	Mewa siodłata	tak	LarMar	
235	Larus melanocephalus	Mewa czarnogłowa	tak	LarMel	
236	Larus michahellis	Mewa romańska	tak	LarMic	
237	Hydrocoloeus minutus (Larus minutus)	Mewa mała	tak	LarMin	
238	Chroicocephalus ridibundus (Larus ridibundus)	(Mewa) Śmieszka	tak	LarRid	
239	Xema sabini (Larus sabini)	Mewa obroźna	tak	LarSab	
240	Calidris falcinellus (Limicola falcinellus)	Biegus płaskodzioby	tak	LimFal	
241	Limosa lapponica	Szlamnik (zwyczajny)	tak	LimLap	
242	Limosa limosa	Rycyk	tak	LimLim	
243	Locustella certhiola	Świerszczak melodyjny	tak	LocCer	
244	Locustella fluviatilis	Strumieniówka	tak	LocFlu	
245	Locustella luscinioides	Brzęczka	tak	LocLus	
246	Locustella naevia	Świerszczak (zwyczajny)	tak	LocNae	

247	<i>Lophophanes cristatus</i>	Czubatka	tak	LopCri	
248	<i>Loxia curvirostra</i>	Krzyżodziób świerkowy	tak	LoxCur	
249	<i>Loxia leucoptera</i>	Krzyżodziób modrzewiowy	tak	LoxLeu	
250	<i>Loxia pytyopsittacus</i>	Krzyżodziób sosnowy	tak	LoxPyt	
251	<i>Lullula arborea</i>	Lerka	tak	LulArb	
252	<i>Luscinia luscinia</i>	Słownik szary	tak	LusLus	
253	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Słownik rdzawy	tak	LusMeg	
254	<i>Larvivora sibilans</i> (<i>Luscinia sibilans</i>)	Słownik syberyjski	tak	LusSib	
255	<i>Luscinia svecica</i>	Podróżniczek	tak	LusSve	
256	<i>Lymnocyptes minimus</i>	Bekasik	tak	LymMin	
257	<i>Melanitta americana</i>	Markaczka amerykańska	tak	MelAme	
258	<i>Melanitta deglandi</i>	Uhla amerykańska	tak	MelDeg	
259	<i>Melanitta fusca</i>	Uhla (zwyczajna)	tak	MelFus	
260	<i>Melanitta nigra</i>	Markaczka	tak	MelNig	
262	<i>Melanocorypha calandra</i>	Kalandra szara	tak	MelCal	
263	<i>Melanocorypha leucoptera</i>	Kalandra białoskrzydła	tak	MelLeu	
264	<i>Melanocorypha yeltoniensis</i>	Kalandra czarna	tak	MelYel	
265	<i>Mergellus albellus</i>	Bielaczek	tak	MerAlb	
266	<i>Mergus merganser</i>	Nurogęś	tak	MerMer	
267	<i>Mergus serrator</i>	Szlachar	tak	MerSer	
268	<i>Merops apiaster</i>	Żoła (zwyczajna)	tak	MerApi	
269	<i>Milvus migrans</i>	Kania czarna	tak	MilMig	
270	<i>Milvus milvus</i>	Kania ruda	tak	MilMil	
271	<i>Monticola saxatilis</i>	Nagórnik (zwyczajny)	tak	MonSax	
272	<i>Montifringilla nivalis</i>	Śnieżka (zwyczajna)	tak	MonNiv	
273	<i>Morus bassanus</i>	Głuptak (zwyczajny)	tak	MorBas	
274	<i>Motacilla alba</i>	Pliszka siwa	tak	MotAlb	

275	Motacilla cinerea	Pliszka górska	tak	MotCin	
276	Motacilla citreola	Pliszka cytrynowa	tak	MotCit	
277	Motacilla flava	Pliszka żółta	tak	MotFla	
278	Muscicapa striata	Muchołówka szara	tak	MusStr	
279	Neophron percnopterus	Ścierwnik (zwyczajny)	tak	NeoPer	
280	Netta rufina	Hełmiatka (zwyczajna)	tak	NetRuf	
281	Nucifraga caryocatactes	Orzechówka (zwyczajna)	tak	NucCar	
282	Numenius arquata	Kulik wielki	tak	NumArq	
283	Numenius phaeopus	Kulik mniejszy	tak	NumPha	
284	Numenius tenuirostris	Kulik cienkodzioby	tak	NumTen	
285	Nycticorax nycticorax	Ślepowron (zwyczajny)	tak	NycNyc	
286	Oceanites oceanicus	Oceannik żółtopłetwy	tak	OceOce	
287	Oceanodroma leucorhoa	Nawałnik duży	tak	OceLeu	
288	Oenanthe deserti	Białorzytka pustynna	tak	OenDes	
289	Oenanthe hispanica	Białorzytka rdzawa	tak	OenHis	
290	Oenanthe isabellina	Białorzytka płowa	tak	OenIsa	
291	Oenanthe oenanthe	Białorzytka (zwyczajna)	tak	OenOen	
292	Oenanthe pleschanka	Białorzytka pstra	tak	OenPle	
293	Oriolus oriolus	Wilga (zwyczajna)	tak	OriOri	
294	Otis tarda	Drop (zwyczajny)	tak	OtiTar	
295	Otus scops	Syczek (zwyczajny)	tak	OtuSco	
297	Oxyura leucocephala	Sterniczka (zwyczajna)	tak	OxyLeu	
298	Pagophila eburnea	Mewa modrodzioba	tak	PagEbu	
299	Pandion haliaetus	Rybołów	tak	PanHal	
300	Panurus biarmicus	Wąsatka	tak	PanBia	
301	Parus major	Bogatka	tak	ParMaj	
302	Passer domesticus	Wróbel (zwyczajny)	tak	PasDom	

303	Passer montanus	Mazurek	tak	PasMon	
304	Pelecanus crispus	Pelikan kędzierzawy	tak	PelCri	
305	Pelecanus onocrotalus	Pelikan różowy	tak	PelOno	
307	Periparus ater	Sosnowka	tak	PerAte	
308	Perisoreus infaustus	Sójka syberyjska	tak	PerInf	
309	Pernis apivorus	Trzmielojad (zwyčajny)	tak	PerApi	
310	Petronia petronia	Wróbel skalny	tak	PetPet	
311	Phalacrocorax aristotelis	Kormoran czubaty	tak	PhaAri	
312	Phalacrocorax carbo	Kormoran (zwyčajny)	tak	PhaCar	
313	Phalacrocorax pygmeus	Kormoran mały	tak	PhaPyg	
314	Phalaropus fulicarius	Płatkonóg płaskodzioby	tak	PhaFul	
315	Phalaropus lobatus	Płatkonóg sztyłodzioby	tak	PhaLob	
317	Calidris pugnax (Philomachus pugnax)	Batalion	tak	PhiPug	
318	Phoenicopterus roseus	Flaming różowy	tak	PhoRos	
319	Phoenicurus ochruros	Kopciuszek (zwyčajny)	tak	PhoOch	
320	Phoenicurus phoenicurus	Pleszka (zwyčajna)	tak	PhoPho	
321	Phylloscopus bonelli	Świstunka góriska	tak	PhyBon	
322	Phylloscopus borealis	Świstunka północna	tak	PhyBor	
323	Phylloscopus collybita	Pierwiosnek	tak	PhyCol	
324	Phylloscopus fuscatus	Świstunka brunatna	tak	PhyFus	
325	Phylloscopus humei	Świstunka ałtajska	tak	PhyHum	
326	Phylloscopus ibericus	Świstunka iberyjska	tak	Phylbe	
327	Phylloscopus inornatus	Świstunka żółtawa	tak	PhyIno	
328	Phylloscopus proregulus	Świstunka złotawa	tak	PhyPro	
329	Phylloscopus schwarzi	Świstunka grubodzioba	tak	PhySch	
330	Phylloscopus sibilatrix	Świstunka leśna	tak	PhySib	
331	Phylloscopus trochiloides	Wójcik	tak	PhyTro	

332	<i>Phylloscopus trochilus</i>	Piecuszek	tak	PhyTrc	
333	<i>Pica pica</i>	Sroka (zwyuczajna)	tak	PicPic	
334	<i>Picoides tridactylus</i>	Dzięcioł trójpalczasty	tak	PicTri	
335	<i>Picus canus</i>	Dzięcioł zielonosiwy	tak	PicCan	
336	<i>Picus viridis</i>	Dzięcioł zielony	tak	PicVir	
337	<i>Pinicola enucleator</i>	Łuskowiec (zwyuczajny)	tak	PinEnu	
338	<i>Platalea leucorodia</i>	Warzęcha (zwyuczajna)	tak	PlaLeu	
339	<i>Plectrophenax nivalis</i>	Śnieguła (zwyuczajna)	tak	PleNiv	
340	<i>Plegadis falcinellus</i>	Ibis kasztanowaty	tak	PleFal	
341	<i>Pluvialis apricaria</i>	Siewka złota	tak	PluApr	
342	<i>Pluvialis dominica</i>	Siewka szara	tak	PluDom	
343	<i>Pluvialis fulva</i>	Siewka złotawa	tak	PluFul	
344	<i>Pluvialis squatarola</i>	Siewnica	tak	PluSqu	
345	<i>Podiceps auritus</i>	Perkoz rogaty	tak	PodAur	
346	<i>Podiceps cristatus</i>	Perkoz dwuczuby	tak	PodCri	
347	<i>Podiceps grisegena</i>	Perkoz rdzawoszyi	tak	PodGri	
348	<i>Podiceps nigricollis</i>	(Perkoz) Zausznik	tak	PodNig	
349	<i>Podilymbus podiceps</i>	Perkoz grubodzioby	tak	PodPod	
350	<i>Poecile montanus</i>	Czarnogłówka	tak	PoeMon	
351	<i>Poecile palustris</i>	Sikora uboga	tak	PoePal	
352	<i>Polysticta stelleri</i>	Birginiak	tak	PolSte	
353	<i>Porzana parva</i>	Zielonka	tak	PorPar	
354	<i>Porzana porzana</i>	Kropiatka	tak	PorPor	
355	<i>Porzana pusilla</i>	Karliczka	tak	PorPus	
356	<i>Prunella collaris</i>	Płochacz halny	tak	PruCol	
357	<i>Prunella modularis</i>	(Płochacz) Pokrzywnica	tak	PruMod	
358	<i>Prunella montanella</i>	Płochacz syberyjski	tak	PruMon	

359	<i>Puffinus griseus</i>	Burzyk szary	tak	PufGri	
360	<i>Puffinus mauretanicus</i>	Burzyk balearski	tak	PufMau	
361	<i>Pyrrhocorax graculus</i>	Wieszczek	tak	PyrGra	
362	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Gil (zwyczajny)	tak	PyrPyr	
363	<i>Rallus aquaticus</i>	Wodnik (zwyczajny)	tak	RalAqu	
364	<i>Recurvirostra avoetta</i>	Szablodziób (zwyczajny)	tak	RecAvo	
365	<i>Regulus ignicapilla</i>	Zniczek	tak	RegIgn	
366	<i>Regulus regulus</i>	Mysikrólik (zwyczajny)	tak	RegReg	
367	<i>Remiz pendulinus</i>	Remiz	tak	RemPen	
368	<i>Rhodostethia rosea</i>	Mewa różowa	tak	RhoRos	
369	<i>Riparia riparia</i>	Brzegówka (zwyczajna)	tak	RipRip	
370	<i>Rissa tridactyla</i>	Mewa trójpalczasta	tak	RisTri	
371	<i>Saxicola maurus</i>	Kląskawka syberyjska	tak	SaxMau	
372	<i>Saxicola rubetra</i>	Pokląskwa	tak	SaxRub	
373	<i>Saxicola rubicola</i>	Kląskawka (zwyczajna)	tak	SaxRub	
375	<i>Carduelis citrinella (Serinus citrinella)</i> dzw	Osetnik	tak	SerCit	
376	<i>Serinus serinus</i>	Kulczyk (zwyczajny)	tak	SerSer	
377	<i>Sitta europaea</i>	Kowalik (zwyczajny)	tak	SitEur	
378	<i>Somateria mollissima</i>	Edredon (zwyczajny)	tak	SomMol	
379	<i>Somateria spectabilis</i>	(Edredon)Turkan	tak	SomSpe	
380	<i>Stercorarius longicaudus</i>	Wydrzyk długosterny	tak	SteLon	
381	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Wydrzyk ostrosterny	tak	StePar	
382	<i>Stercorarius pomarinus</i>	Wydrzyk tęposterny	tak	StePom	
383	<i>Stercorarius skua</i>	Wydrzyk wielki	tak	SteSku	
384	<i>Sterna dougallii</i>	Rybitwa różowa	tak	SteDou	
385	<i>Sterna hirundo</i>	Rybitwa rzeczna	tak	SteHir	
386	<i>Sterna paradisaea</i>	Rybitwa popielata	tak	StePaa	

387	<i>Sterna sandvicensis</i>	Rybitwa czubata	tak	SteSan	
388	<i>Sternula albifrons</i>	Rybitwa białoczelna	tak	SteAlb	
389	<i>Streptopelia decaocto</i>	Sierpówka	tak	StrDec	
390	<i>Streptopelia orientalis</i>	Turkawka wschodnia	tak	StrOri	
391	<i>Streptopelia turtur</i>	Turkawka (zwyczajna)	tak	StrTur	
392	<i>Strix aluco</i>	Puszczyk (zwyczajny)	tak	StrAlu	
393	<i>Strix nebulosa</i>	Puszczyk mszarny	tak	StrNeb	
394	<i>Strix uralensis</i>	Puszczyk uralski	tak	StrUra	
395	<i>Pastor roseus (Sturnus roseus)</i>	Pasterz	tak	StuRos	
396	<i>Sturnus vulgaris</i>	Szpak (zwyczajny)	tak	StuVul	
397	<i>Surnia ulula</i>	Sowa jarzębata	tak	SurUlu	
398	<i>Sylvia atricapilla</i>	Kapturka	tak	SylAtr	
399	<i>Sylvia borin</i>	Gajówka	tak	SylBor	
400	<i>Sylvia cantillans</i>	Pokrzewka wąsata	tak	SylCan	
401	<i>Sylvia communis</i>	Cierniówka	tak	SylCom	
402	<i>Sylvia curruca</i>	Pięgża	tak	SylCur	
403	<i>Sylvia melanocephala</i>	Pokrzewka aksamitna	tak	SylMel	
404	<i>Sylvia nisoria</i>	Jarzębatka	tak	SylNis	
405	<i>Syrrhaptes paradoxus</i>	Pustynnik (zwyczajny)	tak	SyrPar	
406	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Perkozek (zwyczajny)	tak	TacRuf	
407	<i>Tachymarpis melba</i>	Jerzyk alpejski	tak	TacMel	
408	<i>Tadorna ferruginea</i>	Kazarka rdzawa	tak	TadFer	
409	<i>Tadorna tadorna</i>	Ohar	tak	TadTad	
410	<i>Tarsiger cyanurus</i>	Modraczek (zwyczajny)	tak	TarCya	
411	<i>Lyrurus tetrix (Tetrao tetrix)</i>	Cietrzew (zwyczajny)	tak	TetTet	
412	<i>Tetrao urogallus</i>	Głuszec (zwyczajny)	tak	TetUro	
413	<i>Tetrax tetrax</i>	Strepet	tak	TetTer	

414	Tichodroma muraria	Pomurnik	tak	TicMur	
415	Tringa erythropus	Brodziczek ściądy	tak	TriEry	
416	Tringa flavipes	Brodziczek żółtonogi	tak	TriFla	
417	Tringa glareola	Łęczak	tak	TriGla	
418	Tringa melanoleuca	Brodziczek piegowaty	tak	TriMel	
419	Tringa nebularia	Kwokacz	tak	TriNeb	
420	Tringa ochropus	Samotnik	tak	TriOch	
421	Tringa stagnatilis	Brodziczek pławny	tak	TriSta	
422	Tringa totanus	Krwawodziób	tak	TriTot	
423	Troglodytes troglodytes	Strzyżyk (zwyczajny)	tak	TroTro	
424	Calidris subruficollis (Tryngites subruficollis)	Biegus płowy	tak	TrySub	
425	Turdus atrogularis	Drozd czarnogardły	tak	TurAtr	
426	Turdus eunomus	Drozd rdzawoskrzydły	tak	TurEun	
427	Turdus iliacus	Drozdzik	tak	TurIli	
428	Turdus merula	Kos	tak	TurMer	
429	Turdus naumanni	Drozd rdzawy	tak	TurNau	
430	Turdus obscurus	Drozd oliwkowy	tak	TurObs	
431	Turdus philomelos	(Drozd) Śpiewak	tak	TurPhi	
432	Turdus pilaris	Kwiczół	tak	TurPil	
433	Turdus ruficollis	Drozd rdzawogardły	tak	TurRuf	
434	Turdus torquatus	Drozd obrożny	tak	TurTor	
435	Turdus viscivorus	Paszkot	tak	TurVis	
436	Tyto alba	Płomykówka (zwyczajna)	tak	TytAlb	
437	Upupa epops	Dudek	tak	UpuEpo	
438	Uria aalge	Nurzyk (zwyczajny)	tak	UriAal	
439	Uria lomvia	Nurzyk polarny	tak	UriLom	
440	Vanellus gregarius	Czajka towarzyska	tak	VanGre	

441	Vanellus leucurus	Czajka stepowa	tak	VanLeu	
442	Vanellus vanellus	Czajka (zwyczajna)	tak	VanVan	
443	Vireo olivaceus	Wireonek czerwonoooki	tak	VirOli	
444	Xenus cinereus	Terekia	tak	XenCin	
445	Zoothera dauma	Drozdóń pstry	tak	ZooDau	
446	Geokichla sibirica (Zoothera sibirica)	Drozdóń ciemny	tak	ZooSib	
447	Alauda leucoptera	Skowronek białoskrzydły	tak	AlaLeu	
448	Anas americana	Świstun amerykański	tak	AnaAme	
449	Anas carolinensis	Cyraneczka karolińska	tak	AnaCar	
450	Anser rossii	Śnieżycza mała	tak	AnsRos	
451	Apus pallidus	Jerzyk błady	tak	ApuPal	
452	Emberiza chrysophrys	Trznadel złotobrewy	tak	EmbChr	
453	Iduna caligata	Zaganiacz mały	tak	IduCal	
454	Lanius phoenicuroides	Dzierzba rdzawosterna	tak	LanPho	
455	Larus pipixcan	Mewa preriowa	tak	LarPip	
456	Limnodromus scolopaceus	Szlamiec długodzioby	tak	LimSco	
457	Oenanthe leucopyga	Białorzotka saharyjska	tak	OenLeu	
458	Puffinus puffinus	Burzyk północny	tak	PufPuf	

Ramienice – GATRMN

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
1	Chara aculeolata	Ramienica kolczasta	tak	ChaAcu	
2	Chara aspera	Ramienica szorstka	tak	ChaAsp	
3	Chara baltica	Ramienica bałtycka	tak	ChaBal	
4	Chara braunii (Ch. coronata)	Ramienica wieńcowa	tak	ChaBra	
5	Chara canescens (Ch. crinita)	Ramienica włochata	tak	ChaCan	

6	<i>Chara connivens</i>	Ramienica zagięta	tak	ChaCon	
9	<i>Chara crassicaulis</i>	Ramienica grzywiasta	tak	ChaCra	
11	<i>Chara filiformis</i> (Ch. jubata)	Ramienica grubołodrygowa	tak	ChaFil	
13	<i>Chara hispida</i>	Ramienica kosmata	tak	ChaHis	
16	<i>Chara polyacantha</i>	Ramienica wielokolczasta	tak	ChaPol	
17	<i>Chara rudis</i>	Ramienica zwyczajna	tak	ChaRud	
18	<i>Chara strigosa</i>	Ramienica szczecińska	tak	ChaStr	
19	<i>Chara tenuispina</i>	Ramienica cienkolczasta	tak	ChaTen	
20	<i>Chara tomentosa</i>	Ramienica omszona	tak	ChaTom	
22	<i>Lychnothamnus barbatus</i>	Lychnotamnus brodaty	tak	LycBar	
23	<i>Nitella confervacea</i> (N. batrachosperma)	Krynicznik malutki	tak	NitBat	
24	<i>Nitella capillaris</i>	Krynicznik włosowaty	tak	NitCap	
25	<i>Nitella flexilis</i>	Krynicznik giętki	tak	NitFle	
26	<i>Nitella gracilis</i>	Krynicznik smukły	tak	NitGra	
27	<i>Nitella mucronata</i>	Krynicznik kolczasty	tak	NitMuc	
28	<i>Nitella opaca</i>	Krynicznik ciemny	tak	NitOpa	
29	<i>Nitella syncarpa</i>	Krynicznik obskubany	tak	NitSyn	
30	<i>Nitella tenuissima</i>	Krynicznik cieniutki	tak	NitTen	
31	<i>Nitella translucens</i>	Krynicznik przezroczysty	tak	NitTra	
32	<i>Nitellopsis obtusa</i>	Krynicznicznica tępa	tak	NitObt	
33	<i>Tolypella glomerata</i>	Rozsocha skupiona	tak	TolGlo	
34	<i>Tolypella intricata</i>	Rozsocha spleciona	tak	TolInt	
35	<i>Tolypella nidifica</i>	Rozsocha morska	tak	TolNid	
36	<i>Tolypella prolifera</i>	Rozsocha wielka	tak	TolPro	
37	<i>Chara bauerii</i> (Ch. scoparia)	Ramienica miotlasta	tak	ChaBau	

Rośliny naczyniowe – GATRSLNCZ

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
22	Aconitum callibotryon	Tojad sudecki	tak	AcoCal	
23	Aconitum firmum	Tojad mocny	tak	AcoFir	
24	Aconitum firmum ssp. moravicum	Tojad morawski	tak	AcoFirMor	
25	Aconitum lasiocarpum	Tojad wschodniokarpacki	tak	AcoLas	
26	Aconitum lycoctonum	-	tak	AcoLyc	
27	Aconitum moldavicum	Tojad mołdawski	tak	AcoMol	
28	Aconitum paniculatum	Tojad wiechowaty	tak	AcoPan	
30	Aconitum tauricum	Tojad taurycki	tak	AcoTau	
32	Aconitum variegatum	Tojad dzióbaty	tak	AcoVar	
33	Aconitum vulparia	Tojad lisi	tak	AcoVul	
37	Adenophora liliifolia	Dzwonecznik wonny	tak	Adelil	
43	Adonis vernalis	Miłek wiosenny	tak	AdoVer	
53	Agrimonia pilosa	Rzepik szczeciniasty	tak	AgrPil	
147	Aldrovanda vesiculosa	Aldrowanda pęcherzykowata	tak	AldVes	
153	Allium angulosum	Czosnek kątowy	tak	AllAng	
159	Allium sibiricum	Czosnek syberyjski	tak	AllSib	
162	Allium ursinum	Czosnek niedźwiedzi	tak	AllUrs	
205	Anacamptis pyramidalis	Koślaczek stożkowaty	tak	AnaPyr	
218	Andromeda polifolia	Modrzewnica zwyczajna (M. północna)	tak	AndPol	
225	Anemone narcissifolia	Zawilec narcyzowy (Z. narcyzowaty)	tak	AneNar	
228	Anemone sylvestris	Zawilec wielkokwiatowy (Z. leśny)	tak	AneSyl	
229	Angelica archangelica	Dzięgiel (Arcydzięgiel) litwor	tak	AngArc	
243	Anthericum liliago	Pajęcznica liliowata	tak	AntLil	
258	Apium nodiflorum	Selery (Pęczyna) węzłobaldachowe	tak	ApiNod	

259	<i>Apium repens</i>	Selery (Pęczyna) błotne	tak	ApiRep	
261	<i>Aquilegia vulgaris</i>	Orlik pospolity	tak	AquVul	
279	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	Mącznica lekarska	tak	ArcUva	
291	<i>Arnica montana</i>	Arnika górską	tak	ArnMon	
310	<i>Arum alpinum</i>	Obrazki alpejskie	tak	AruAlp	
311	<i>Arum maculatum</i>	Obrazki plamiste	tak	AruMac	
312	<i>Aruncus sylvestris</i>	Parzydło leśne	tak	AruSyl	
313	<i>Asarum europaeum</i>	Kopytnik pospolity	tak	AsaEur	
323	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	Zanokcica ciemna	tak	AspAdi	
324	<i>Asplenium adulterinum</i>	Zanokcica serpentynowa	tak	AspAdu	
325	<i>Asplenium cuneifolium</i>	Zanokcica klinowata	tak	AspCun	
328	<i>Asplenium septentrionale</i>	Zanokcica północna	tak	AspSep	
333	<i>Aster amellus</i>	Aster gawędka	tak	AstAme	
340	<i>Aster tripolium</i>	Aster solny	tak	AstTri	
356	<i>Atriplex calotheca</i>	Łoboda zdobna	tak	AtrCal	
370	<i>Atropa belladonna</i>	Pokrzyk wilcza-jagoda	tak	AtrBel	
383	<i>Baeothryon alpinum</i>	Wełnianeczka alpejska	tak	BaeAlp	
384	<i>Baeothryon caespitosum</i>	Wełnianeczka darniowa	tak	BaeCae	
398	<i>Batrachium baudotii</i>	Włosienicznik (Jaskier) Baudota	tak	BatBau	
400	<i>Batrachium fluitans</i>	Włosienicznik (Jaskier) rzeczny	tak	BatFlu	
402	<i>Batrachium penicillatum</i>	Włosienicznik (Jaskier) pędzelkowaty	tak	BatPen	
403	<i>Batrachium trichophyllum</i>	Włosienicznik (Jaskier) skąpopręcikowy	tak	BatTri	
413	<i>Betula humilis</i>	Brzoza niska	tak	BetHum	
414	<i>Betula nana</i>	Brzoza karłowata	tak	BetNan	
421	<i>Betula x oycoviensis</i>	Brzoza ojcowska	tak	BetOyc	
434	<i>Blechnum spicant</i>	Podrzeń żebrowiec	tak	BleSpi	
440	<i>Botrychium lunaria</i>	Podejrzon księżycowy	tak	BotLun	

441	<i>Botrychium matricariifolium</i>	Podejźrzon marunowy	tak	BotMat	
442	<i>Botrychium multifidum</i>	Podejźrzon rutolistny	tak	BotMul	
443	<i>Botrychium simplex</i>	Podejźrzon pojedynczy	tak	BotSim	
444	<i>Botrychium virginianum</i>	Podejźrzon wirginijski	tak	BotVir	
495	<i>Bupleurum longifolium</i>	Przewiercień długolistny	tak	BupLon	
498	<i>Bupleurum tenuissimum</i>	Przewiercień cienki (P. wąskolistny)	tak	BupTen	
510	<i>Caldesia parnassifolia</i>	Kaldesia dziewięciornikowata	tak	CalPar	
536	<i>Campanula barbata</i>	Dzwonek brodaty	tak	CamBar	
537	<i>Campanula bohemica</i>	Dzwonek karkonoski (Dz. Baumgartena)	tak	CamBoh	
538	<i>Campanula bononiensis</i>	Dzwonek boloński	tak	CamBon	
542	<i>Campanula latifolia</i>	Dzwonek szerokolistny	tak	CamLat	
552	<i>Campanula serrata</i>	Dzwonek piłkowany (Dz. lancetowaty)	tak	CamSer	
553	<i>Campanula sibirica</i>	Dzwonek syberyjski	tak	CamSib	
593	<i>Carex arenaria</i>	Turzyca piaskowa	tak	CarArn	
603	<i>Carex buxbaumii</i>	Turzyca Buxbauma	tak	CarBux	
608	<i>Carex chordorrhiza</i>	Turzyca strunowa	tak	CarCho	
611	<i>Carex davalliana</i>	Turzyca Davalla	tak	CarDav	
615	<i>Carex dioica</i>	Turzyca dwupienna	tak	CarDio	
619	<i>Carex divulsa</i>	Turzyca rozsunięta	tak	CarDiv	
629	<i>Carex globularis</i>	Turzyca kulista	tak	CarGlo	
632	<i>Carex heleonastes</i>	Turzyca torfowa	tak	CarHel	
640	<i>Carex ligerica</i>	Turzyca loarska	tak	CarLig	
641	<i>Carex limosa</i>	Turzyca bagienna	tak	CarLim	
642	<i>Carex loliacea</i>	Turzyca życiowa	tak	CarLol	
643	<i>Carex magellanica</i>	Turzyca patagońska	tak	CarMag	
645	<i>Carex michelii</i>	Turzyca Michela	tak	CarMic	
663	<i>Carex pseudo-brizoides</i>	Turzyca Reichenbacha	tak	CarPse	

665	Carex pulcaris	Turzyca pchła	tak	CarPul	
674	Carex secalina	Turzyca żytowa	tak	CarSec	
681	Carex supina	Turzyca delikatna	tak	CarSup	
690	Carlina acaulis	Dziewięsił bezłodygowy	tak	CarAcl	
693	Carlina onopordifolia	Dziewięsił popłocholistny	tak	CarOno	
723	Centaurium erythraea	Centuria pospolita (C. zwyczajna)	tak	CenEry	
725	Centaurium littorale	Centuria nadbrzeżna	tak	CenLit	
726	Centaurium pulchellum	Centuria nadobna	tak	CenPul	
728	Cephalanthera damasonium	Buławnik wielkokwiatowy	tak	CepDam	
729	Cephalanthera longifolia	Buławnik mieczolistny	tak	CepLon	
730	Cephalanthera rubra	Buławnik czerwony	tak	CepRub	
750	Cerasus fruticosa	Wiśnia karłowata	tak	CerFru	
766	Chamaecytisus albus	Szczodrzieniec zmienny	tak	ChaAlb	
771	Chamaedaphne calyculata	Chamedafne północna	tak	ChaCal	
777	Chamorchis alpina	Potrostek alpejski	tak	ChaAlp	
810	Chimaphila umbellata	Pomocnik baldaszkowy	tak	ChiUmb	
826	Cimicifuga europaea	Pluskwica europejska (P. cuchnąca)	tak	CimEur	
833	Cirsium decussatum	Ostrożeń siedmiogrodzki	tak	CirDec	
839	Cirsium pannonicum	Ostrożeń pannoński	tak	CirPan	
844	Cladium mariscus	Kłoc wiechowata	tak	ClaMar	
846	Clematis recta	Powojnik prosty	tak	CleRec	
853	Cochlearia polonica	Warzucha polska	tak	CocPol	
854	Cochlearia tatrae	Warzucha tatrzańska	tak	CocTat	
855	Coeloglossum viride	Ozorka zielona	tak	CoeVir	
857	Colchicum autumnale	Zimowit jesienny	tak	ColAut	
858	Coleanthus subtilis	Koleantus delikatny	tak	ColSub	
870	Convallaria majalis	Konwalia majowa	tak	ConMaa	

874	<i>Corallorhiza trifida</i>	Żłobik koralowy	tak	CorTri	
887	<i>Corrigiola litoralis</i>	Nadbrzeżyca nadrzeczna	tak	CorLit	
888	<i>Cortusa matthioli</i>	Zarzyczka (Kortusa) górską	tak	CorMah	
894	<i>Corydalis pumila</i>	Kokorycz drobna (K. skąpokwiatowa)	tak	CorPum	
901	<i>Crassula aquatica</i>	Grubosz wodny	tak	CraAqu	
931	<i>Crocus scepusiensis</i>	Szafran spiski	tak	CroSce	
935	<i>Cryptogramma crispa</i>	Zmienka górską	tak	CryCri	
951	<i>Cyclamen purpurascens</i>	Cyklamen purpurowy	tak	CycPur	
963	<i>Cyperus flavescens</i>	Cibora żółta	tak	CypFla	
966	<i>Cypripedium calceolus</i>	Obuwik pospolity	tak	CypCal	
976	<i>Dactylorhiza baltica</i>	Kukułka (Storczyk) bałtycka	tak	DacBal	
977	<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	Kukułka (Storczyk) Fuchsa	tak	DacFuc	
978	<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Kukułka (Storczyk) krwista	tak	DacInc	
979	<i>Dactylorhiza maculata</i>	Kukułka (Storczyk) plamista	tak	DacMac	
980	<i>Dactylorhiza majalis</i>	Kukułka (Storczyk) szerokolistna	tak	DacMaj	
981	<i>Dactylorhiza russowii</i>	Kukułka (Storczyk) Russowa	tak	DacRus	
982	<i>Dactylorhiza ruthei</i>	Kukułka (Storczyk) Ruthego	tak	DacRut	
983	<i>Dactylorhiza sambucina</i>	Kukułka (Storczyk) bżowa	tak	DacSam	
984	<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	Kukułka (Storczyk) Traunsteineri	tak	DacTra	
986	<i>Daphne cneorum</i>	Wawrzynek główkowy	tak	DapCne	
987	<i>Daphne mezereum</i>	Wawrzynek wilczełyko	tak	DapMez	
995	<i>Dendranthema zawadzkii</i>	Chryzantema (Złocień) Zawadzkiego	tak	DenZaw	
1004	<i>Dianthus arenarius</i>	Goździk piaskowy	tak	DiaAre	
1005	<i>Dianthus armeria</i>	Goździk kosmaty	tak	DiaArm	
1008	<i>Dianthus compactus</i>	Goździk skupiony	tak	DiaCom	
1011	<i>Dianthus glacialis</i>	Goździk lodowcowy (G. lodnikowy)	tak	DiaGlc	
1012	<i>Dianthus gratianopolitanus</i>	Goździk siny	tak	DiaGra	

1013	<i>Dianthus nitidus</i>	Goździk lśniący	tak	DiaNit	
1014	<i>Dianthus plumarius</i>	Goździk postrzępiony	tak	DiaPlu	
1016	<i>Dianthus speciosus</i>	Goździk okazały	tak	DiaSpe	
1018	<i>Dianthus superbus</i>	Goździk pyszny	tak	DiaSup	
1019	<i>Dictamnus albus</i>	Dyptam jesionolistny	tak	DicAlb	
1021	<i>Digitalis grandiflora</i>	Naparstnica zwyczajna	tak	DigGra	
1028	<i>Diphasiastrum alpinum</i>	Widlicz (Widłak) alpejski	tak	DipAlp	
1029	<i>Diphasiastrum complanatum</i>	Widlicz (Widłak) spłaszczony	tak	DipCom	
1030	<i>Diphasiastrum issleri</i>	Widlicz (Widłak) Isslera	tak	DipIss	
1031	<i>Diphasiastrum tristachyum</i>	Widlicz (Widłak) cyprysowy	tak	DipTri	
1032	<i>Diphasiastrum zeilleri</i>	Widlicz (Widłak) Zeillera	tak	DipZei	
1039	<i>Doronicum austriacum</i>	Omieg górski	tak	DorAus	
1041	<i>Dorycnium germanicum</i>	Szyplin jedwabisty	tak	DorGer	
1051	<i>Dracocephalum ruyschiana</i>	Pszczelnik wąskolistny	tak	DraRuy	
1053	<i>Drosera anglica</i>	Rosiczka długolistna	tak	DroAng	
1054	<i>Drosera intermedia</i>	Rosiczka pośrednia	tak	DroInt	
1055	<i>Drosera rotundifolia</i>	Rosiczka okrągłolistna	tak	DroRot	
1056	<i>Drosera x obovata</i>	Rosiczka owalna	tak	DroObo	
1076	<i>Echium russicum</i>	Żmijowiec czerwony	tak	EchRus	
1079	<i>Elatine alsinistrum</i>	Nadwodnik okółkowy	tak	ElaAls	
1080	<i>Elatine hexandra</i>	Nadwodnik sześciopręcikowy	tak	ElaHex	
1081	<i>Elatine hydropiper</i>	Nadwodnik naprzeciwlistny	tak	ElaHyd	
1082	<i>Elatine triandra</i>	Nadwodnik trójpręcikowy	tak	ElaTri	
1085	<i>Eleocharis carniolica</i>	Ponikło krairńskie	tak	EleCar	
1087	<i>Eleocharis multicaulis</i>	Ponikło wielołodogowe	tak	EleMul	
1092	<i>Eleocharis parvula</i>	Ponikło małeńkie	tak	ElePar	
1104	<i>Empetrum nigrum</i>	Bażyna czarna	tak	EmpNig	

1119	<i>Epipactis albensis</i>	Kruszczyk połabski	tak	EpiAlb	
1120	<i>Epipactis atrorubens</i>	Kruszczyk rdzawoczerwony	tak	EpiAtr	
1121	<i>Epipactis helleborine</i>	Kruszczyk szerokolistny	tak	EpiHel	
1122	<i>Epipactis leptochila</i>	Kruszczyk ostropłatkowy	tak	EpiLep	
1123	<i>Epipactis microphylla</i>	Kruszczyk drobnolistny	tak	EpiMic	
1124	<i>Epipactis muelleri</i>	Kruszczyk Muellera	tak	EpiMue	
1125	<i>Epipactis palustris</i>	Kruszczyk błotny	tak	EpiPau	
1126	<i>Epipactis purpurata</i>	Kruszczyk siny	tak	EpiPur	
1127	<i>Epipogium aphyllum</i>	Storzan bezlistny	tak	EpiAph	
1135	<i>Equisetum telmateia</i>	Skrzyp olbrzymi	tak	EquTel	
1136	<i>Equisetum variegatum</i>	Skrzyp pstry	tak	EquVar	
1148	<i>Erica tetralix</i>	Wrzosiec bagienny	tak	EriTet	
1154	<i>Erigeron hungaricus</i>	Przymiotno węgierskie	tak	EriHun	
1160	<i>Eriophorum gracile</i>	Wełnianka delikatna	tak	EriGra	
1175	<i>Eryngium maritimum</i>	Mikołajek nadmorski	tak	EryMar	
1183	<i>Erysimum pieninicum</i>	Pszonak pieniński	tak	EryPie	
1198	<i>Euphorbia epithymoides</i>	Wilczomlec (Ostromlec) pstry	tak	EupEpi	
1233	<i>Festuca amethystina</i>	Kostrzewa ametystowa	tak	FesAme	
1248	<i>Festuca pallens</i>	Kostrzewa biała	tak	FesPal	
1280	<i>Frangula alnus</i>	Kruszyna pospolita	tak	FraAln	
1282	<i>Fritillaria meleagris</i>	Szachownica kostkowata	tak	FriMel	
1298	<i>Galanthus nivalis</i>	Śnieżyczka przebiśnieg	tak	GalNiv	
1316	<i>Galium cracoviense</i>	Przytulia krakowska	tak	GalCra	
1322	<i>Galium odoratum</i>	Przytulia (Marzanka) wonna	tak	GalOdo	
1325	<i>Galium pumilum</i>	Przytulia szorstkoowockowa	tak	GalPum	
1335	<i>Galium sudeticum</i>	Przytulia sudecka	tak	GalSud	
1340	<i>Galium valdepiosum</i>	Przytulia stepowa	tak	GalVal	

1351	<i>Gentiana asclepiadea</i>	Goryczka trojeściowa (G. trojeściowata)	tak	GenAsc	
1352	<i>Gentiana clusii</i>	Goryczka krótkołodygowa (G. Klusjusa)	tak	GenClu	
1353	<i>Gentiana cruciata</i>	Goryczka krzyżowa	tak	GenCru	
1354	<i>Gentiana frigida</i>	Goryczka przezroczysta	tak	GenFri	
1355	<i>Gentiana nivalis</i>	Goryczka śniegowa	tak	GenNiv	
1356	<i>Gentiana pneumonanthe</i>	Goryczka wąskolistna	tak	GenPne	
1357	<i>Gentiana punctata</i>	Goryczka kropkowana	tak	GenPun	
1358	<i>Gentiana verna</i>	Goryczka wiosenna	tak	GenVer	
1361	<i>Gentianella amarella</i>	Goryczuszka (Goryczka) gorzkawa	tak	GenAma	
1362	<i>Gentianella baltica</i>	Goryczuszka (Goryczka) bałtycka	tak	GenBal	
1363	<i>Gentianella bohemica</i>	Goryczuszka (Goryczka) czeska	tak	GenBoh	
1364	<i>Gentianella campestris</i>	Goryczuszka (Goryczka) polna	tak	GenCam	
1365	<i>Gentianella ciliata</i>	Goryczuszka (Goryczka) orzęsiona	tak	GenCil	
1366	<i>Gentianella germanica</i>	Goryczuszka (Goryczka) Wettsteina	tak	GenGem	
1367	<i>Gentianella lutescens</i>	Goryczuszka (Goryczka) wczesna	tak	GenLut	
1371	<i>Gentianella tenella</i>	Goryczuszka (Goryczka) lodnikowa	tak	GenTen	
1372	<i>Gentianella uliginosa</i>	Goryczuszka (Goryczka) błotna	tak	GenUli	
1397	<i>Gladiolus imbricatus</i>	Mieczyk dachówkowy	tak	GlaImb	
1398	<i>Gladiolus paluster</i>	Mieczyk błotny	tak	GlaPal	
1401	<i>Glaux maritima</i>	Mlecznik nadmorski	tak	GlaMar	
1419	<i>Goodyera repens</i>	Tajęża jednostronna	tak	GooRep	
1420	<i>Gratiola officinalis</i>	Konitrut błotny	tak	GraOff	
1421	<i>Groenlandia densa</i>	Rdestniczka (Rdestnica) gęsta	tak	GroDen	
1423	<i>Gymnadenia conopsea</i>	Gółka długoostrogowa	tak	GymCon	
1426	<i>Gymnadenia odoratissima</i>	Gółka wonna	tak	GymOdo	
1432	<i>Gypsophila paniculata</i>	Łyszczec (Gipsówka) wiechowaty	tak	GypPan	
1436	<i>Hacquetia epipactis</i>	Cieszynianka wiosenna	tak	HacEpi	

1439	Hammarbya paludosa	Wątlík błotny	tak	HamPal	
1440	Hedera helix	Bluszcz pospolity	tak	HedHel	
1453	Helichrysum arenarium	Kocanki piaskowe	tak	HelAre	
1457	Helleborus purpurascens	Ciemniak czerwony (C. purpurowy)	tak	HelPur	
1459	Hepatica nobilis	Przylaszczka pospolita (Przelaszczka trojanek)	tak	HepNob	
1465	Herminium monorchis	Miodokwiat krzyżowy	tak	HerMon	
1580	Hierochloe australis	Turówka leśna	tak	HieAus	
1581	Hierochloe odorata	Turówka wonna	tak	HieOdr	
1583	Hippophae rhamnoides	Rokitnik zwyczajny	tak	HipRha	
1601	Huperzia selago	Wroniec widlasty (Widłak wroniec)	tak	HupSel	
1605	Hydrilla verticillata	Przeziąkra okółkowa	tak	HydVer	
1610	Hypericum elegans	Dziurawiec wytorny	tak	HypEle	
1618	Hypericum pulchrum	Dziurawiec nadobny	tak	HypPul	
1638	Iris aphylla	Kosaciec bezlistny	tak	IriAph	
1641	Iris sibirica	Kosaciec syberyjski	tak	IriSib	
1643	Isoetes echinospora	Poryblin kolczasty	tak	IsoEch	
1644	Isoetes lacustris	Poryblin jeziorny	tak	IsoLac	
1650	Jovibarba hirta	Rojownik (Rojnik) włochaty	tak	JovHir	
1652	Jovibarba sobolifera	Rojownik (Rojnik) pospolity	tak	JovSob	
1671	Juncus subnodulosus	Sit tępokwiatowy	tak	JunSub	
1726	Lathyrus laevigatus	Groszek wschodniokarpacki	tak	LatLae	
1727	Lathyrus latifolius	Groszek szerokolistny	tak	LatLat	
1732	Lathyrus palustris	Groszek błotny	tak	LatPal	
1734	Lathyrus pisiformis	Groszek wielkoprzylistkowy	tak	LatPis	
1742	Ledum palustre	Bagno zwyczajne	tak	LedPal	
1760	Leontopodium alpinum	Szarotka alpejska	tak	LeoAlp	
1776	Leucoium vernum	Śnieżycy wiosenna	tak	LeuVer	

1777	<i>Leucorchis albida</i>	Gołek biały	tak	LeuAlb	
1780	<i>Ligularia sibirica</i>	Języczka syberyjska	tak	LigSii	
1782	<i>Lilium bulbiferum</i>	Lilia bulwkowata	tak	LilBul	
1785	<i>Lilium martagon</i>	Lilia złotogłów	tak	LilMar	
1793	<i>Linaria odora</i>	Lnica wonna	tak	LinOdo	
1800	<i>Lindernia procumbens</i>	Lindernia mułowa	tak	LinPro	
1801	<i>Linnaea borealis</i>	Zimoziół (Linnea) północny	tak	LinBor	
1802	<i>Linosyris vulgaris</i>	Ożota zwyczajna	tak	LinVug	
1803	<i>Linum austriacum</i>	Len austriacki	tak	LinAus	
1806	<i>Linum flavum</i>	Len złocisty	tak	LinFla	
1807	<i>Linum hirsutum</i>	Len włochaty	tak	LinHir	
1809	<i>Liparis loeselii</i>	Lipiennik Loesela	tak	LipLoe	
1810	<i>Listera cordata</i>	Listera sercowata	tak	LisCor	
1811	<i>Listera ovata</i>	Listera jajowata	tak	LisOva	
1815	<i>Littorella uniflora</i>	Brzeżyca jednokwiatowa	tak	LitUni	
1817	<i>Lobelia dortmanna</i>	Lobelia jeziorna	tak	LobDor	
1827	<i>Lonicera periclymenum</i>	Wiciokrzew (Suchokrzew) pomorski	tak	LonPer	
1838	<i>Luronium natans</i>	Elisma wodna	tak	LurNat	
1852	<i>Lycopodiella inundata</i>	Widłaczek (Widłak) torfowy	tak	LycInu	
1853	<i>Lycopodium annotinum</i>	Widłak jałowcowaty	tak	LycAnn	
1854	<i>Lycopodium clavatum</i>	Widłak goździsty	tak	LycCla	
1862	<i>Lythrum hyssopifolia</i>	Krwawnica wąskolistna (K. hyzopolistna)	tak	LythHys	
1866	<i>Malaxis monophyllos</i>	Wyblin jednolistny	tak	MalMon	
1882	<i>Marsilea quadrifolia</i>	Marsylia czterolistna	tak	MarQua	
1886	<i>Matteucia struthiopteris</i>	Pióropusznik strusi	tak	MatStr	
1902	<i>Melampyrum cristatum</i>	Pszeniec grzebieniasty	tak	MelCri	
1916	<i>Melica transsilvanica</i>	Perłówka siedmiogrodzka	tak	MelTra	

1926	Melittis melissophyllum	Miodownik melisowaty (M. wielkokwiatowy)	tak	MelMel	
1937	Menyanthes trifoliata	Bobrek trójlistkowy	tak	MenTri	
1959	Moneses uniflora	Gruszczyk (Gruszczyka) jednokwiatowy	tak	MonUni	
1962	Montia fontana	Zdrojek błyszczący	tak	MonFon	
1966	Muscari comosum	Szafirek miękkolistny	tak	MusCom	
1982	Myosotis praecox	Niezapominajka wczesna	tak	MyoPra	
1990	Myrica gale	Woskownica europejska	tak	MyrGal	
1991	Myricaria germanica	Września pobrzeżna	tak	MyrGer	
1996	Najas flexilis	Jeziernia giętka	tak	NajFle	
1998	Najas minor	Jeziernia mniejsza	tak	NajMin	
2001	Nasturtium microphyllum	Rukiew drobnolistna	tak	NasMic	
2002	Nasturtium officinale	Rukiew wodna	tak	NasOff	
2003	Neottia nidus-avis	Gnieźnik leśny	tak	NeoNid	
2004	Neottianthe cucullata	Kukuczka kapturkowata	tak	NeoCuc	
2016	Nuphar lutea	Grąźel żółty	tak	NupLut	
2017	Nuphar pumila	Grąźel drobny	tak	NupPum	
2018	Nymphaea alba	Grzybień białe	tak	NymAlb	
2019	Nymphaea candida	Grzybień północne (G. zapoznane)	tak	NymCan	
2020	Nymphoides peltata	Grzybieńczyk wodny	tak	NymPel	
2061	Ononis repens	Wilżyna rozłogowa	tak	OnoRep	
2062	Ononis spinosa	Wilżyna ciernista	tak	OnoSpi	
2065	Ophioglossum vulgatum	Nasięźrzał pospolity	tak	OphVul	
2066	Ophrys insectifera	Dwulistnik muszy	tak	OphIns	
2067	Orchis coriophora	Storczyk cuchnący	tak	OrcCor	
2068	Orchis mascula	Storczyk męski	tak	OrcMas	
2070	Orchis militaris	Storczyk kukawka	tak	OrcMil	
2071	Orchis morio	Storczyk samczy	tak	OrcMor	

2072	<i>Orchis pallens</i>	Storczyk bładny	tak	OrcPal	
2073	<i>Orchis palustris</i>	Storczyk błotny	tak	OrcPau	
2074	<i>Orchis purpurea</i>	Storczyk purpurowy	tak	OrcPur	
2075	<i>Orchis tridentata</i>	Storczyk trójzębny	tak	OrcTri	
2076	<i>Orchis ustulata</i>	Storczyk drobnokwiatowy	tak	OrcUst	
2081	<i>Ornithogalum collinum</i>	Śniedek cienkolistny	tak	OrnCol	
2087	<i>Orobanche alba</i>	Zaraza macierzankowa	tak	OroAlb	
2088	<i>Orobanche alsatica</i>	Zaraza alzacka	tak	OroAls	
2089	<i>Orobanche arenaria</i>	Zaraza piaskowa	tak	OroAre	
2090	<i>Orobanche bartlingii</i>	Zaraza Bartlinga	tak	OroBar	
2091	<i>Orobanche caryophyllacea</i>	Zaraza przytuliowa (<i>Z. pospolita</i>)	tak	OroCar	
2092	<i>Orobanche coerulescens</i>	Zaraza błękitnawa	tak	OroCoe	
2093	<i>Orobanche elatior</i>	Zaraza wielka	tak	OroEla	
2094	<i>Orobanche flava</i>	Zaraza żółta	tak	OroFla	
2096	<i>Orobanche hederæ</i>	Zaraza bluszczowa	tak	OroHed	
2097	<i>Orobanche lutea</i>	Zaraza czerwona	tak	OroLut	
2099	<i>Orobanche pallidiflora</i>	Zaraza bladokwiatowa	tak	OroPal	
2100	<i>Orobanche picridis</i>	Zaraza goryczelowa	tak	OroPic	
2101	<i>Orobanche purpurea</i>	Zaraza niebieska	tak	OroPur	
2102	<i>Orobanche ramosa</i>	Zaraza gałęzista	tak	OroRam	
2105	<i>Osmunda regalis</i>	Długosz królewski	tak	OsmReg	
2106	<i>Ostericum palustre</i>	Starodub łkowy	tak	OstPal	
2116	<i>Oxytropis campestris</i>	Ostrołódka polna	tak	OxyCam	
2119	<i>Oxytropis pilosa</i>	Ostrołódka kosmata	tak	OxyPil	
2143	<i>Pedicularis hacquetii</i>	Gnidosz Hacqueta	tak	PedHac	
2144	<i>Pedicularis oederi</i>	Gnidosz dwubarwny	tak	PedOed	
2145	<i>Pedicularis palustris</i>	Gnidosz błotny	tak	PedPal	

2146	<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i>	Gnidosz królewski	tak	PedSce	
2147	<i>Pedicularis sudetica</i>	Gnidosz sudecki	tak	PedSud	
2148	<i>Pedicularis sylvatica</i>	Gnidosz rozestany	tak	PedSyl	
2149	<i>Pedicularis verticillata</i>	Gnidosz okółkowy	tak	PedVer	
2185	<i>Phyllitis scolopendrium</i>	Jęczyznik zwyczajny	tak	PhySco	
2190	<i>Phyteuma orbiculare</i>	Zerwa kulista (Z. główkowata)	tak	PhyOrb	
2198	<i>Pilularia globulifera</i>	Gąsuzka kulecznica	tak	PilGlo	
2202	<i>Pinguicula alpina</i>	Tłustosz alpejski	tak	PinAlp	
2203	<i>Pinguicula vulgaris</i>	Tłustosz pospolity	tak	PinVul	
2206	<i>Pinus cembra</i>	Sosna limba (Limba)	tak	PinCem	
2207	<i>Pinus mugo</i>	Sosna kosa (Kosodrzewina, Kosodrzew)	tak	PinMug	
2209	<i>Pinus x rhaetica</i>	Sosna błotna	tak	PinRha	
2215	<i>Plantago atrata</i> subsp. <i>carpathica</i>	Babka góraska	tak	PlaAtr	
2216	<i>Plantago coronopus</i>	Babka pierzasta	tak	PlaCor	
2221	<i>Plantago maritima</i>	Babka nadmorska (B. morska)	tak	PlaMar	
2226	<i>Platanthera bifolia</i>	Podkolan biały	tak	PlaBif	
2227	<i>Platanthera chlorantha</i>	Podkolan zielonawy	tak	PlaChl	
2239	<i>Poa granitica</i>	Wiechlina (Wyklina) granitowa	tak	PoaGra	
2256	<i>Polemonium coeruleum</i>	Wielosił błękitny	tak	PolCoe	
2287	<i>Polypodium vulgare</i>	Paprotka zwyczajna	tak	PolVug	
2290	<i>Polystichum aculeatum</i>	Paprotnik kolczysty	tak	PolAcu	
2291	<i>Polystichum braunii</i>	Paprotnik Brauna	tak	PolBra	
2292	<i>Polystichum lonchitis</i>	Paprotnik ostry	tak	PolLon	
2340	<i>Potentilla micrantha</i>	Pięciornik drobnokwiatowy	tak	PotMic	
2347	<i>Potentilla rupestris</i>	Pięciornik skalny	tak	PotRup	
2348	<i>Potentilla silesiaca</i>	Pięciornik śląski	tak	PotSil	
2350	<i>Potentilla sterilis</i>	Pięciornik płonny	tak	PotSte	

2358	<i>Primula auricula</i>	Pierwiosnek (Pierwiosnka) łyszczak	tak	PriAur	
2359	<i>Primula elatior</i>	Pierwiosnek (Pierwiosnka) wyniosły	tak	PriEla	
2360	<i>Primula farinosa</i>	Pierwiosnek (Pierwiosnka) omączony	tak	PriFar	
2362	<i>Primula minima</i>	Pierwiosnek (Pierwiosnka) maleńki	tak	PriMin	
2363	<i>Primula veris</i>	Pierwiosnek (Pierwiosnka) lekarski	tak	PriVer	
2364	<i>Primula vulgaris</i>	Pierwiosnek (Pierwiosnka) bezłodygowy	tak	PriVul	
2380	<i>Pulsatilla alba</i>	Sasanka alpejska	tak	PulAlb	
2381	<i>Pulsatilla patens</i>	Sasanka otwarta (<i>S. dzwonicowata</i>)	tak	PulPat	
2383	<i>Pulsatilla pratensis</i>	Sasanka łąkowa	tak	PulPra	
2384	<i>Pulsatilla slavica</i>	Sasanka słowacka	tak	PulSla	
2385	<i>Pulsatilla vernalis</i>	Sasanka wiosenna	tak	PulVer	
2386	<i>Pulsatilla vulgaris</i>	Sasanka zwyczajna	tak	PulVul	
2389	<i>Pyrola chlorantha</i>	Gruszyca zielonawa	tak	PyrChl	
2390	<i>Pyrola media</i>	Gruszyca średnia	tak	PyrMed	
2391	<i>Pyrola minor</i>	Gruszyca mniejsza	tak	PyrMin	
2392	<i>Pyrola rotundifolia</i>	Gruszyca okrągłolistna	tak	PyrRot	
2409	<i>Ranunculus illyricus</i>	Jaskier illiryjski	tak	Ranili	
2411	<i>Ranunculus lingua</i>	Jaskier wielki	tak	RanLin	
2447	<i>Rhododendron luteum</i>	Różanecznik żółty (<i>Azalia pontyjska</i> , Zielina)	tak	RhoLut	
2450	<i>Rhynchospora fusca</i>	Przegiętka brunatna	tak	RhyFus	
2452	<i>Ribes nigrum</i>	Porzeczka czarna	tak	RibNig	
2473	<i>Rosa gallica</i>	Róża francuska	tak	RosGal	
2505	<i>Rubus chamaemorus</i>	Malina moroszka	tak	RubChm	
2611	<i>Salicornia europaea</i>	Soliród zielny	tak	SalEur	
2624	<i>Salix lapponum</i>	Wierzba lapońska	tak	SalLap	
2626	<i>Salix myrtilloides</i>	Wierzba borówkolistna	tak	SalMyt	
2649	<i>Salvinia natans</i>	Salwinia pływająca	tak	SalNat	

2653	<i>Samolus valerandi</i>	Jarnik solankowy	tak	SamVal	
2674	<i>Saxifraga hirculus</i>	Skalnica torfowiskowa	tak	SaxHir	
2676	<i>Saxifraga moschata</i> subsp. <i>basaltica</i>	Skalnica darniowa bazaltowa	tak	SaxMosBas	
2681	<i>Saxifraga paniculata</i>	Skalnica gronkowa	tak	SaxPan	
2694	<i>Scheuchzeria palustris</i>	Bagnica torfowa	tak	SchPal	
2698	<i>Schoenoplectus mucronatus</i>	Oczeret sztyletowaty	tak	SchMuc	
2701	<i>Schoenus ferrugineus</i>	Marzyca ruda	tak	SchFer	
2702	<i>Schoenus nigricans</i>	Marzyca czarniawa	tak	SchNig	
2703	<i>Scilla bifolia</i>	Cebulica dwulistna (Oszloch)	tak	SciBif	
2713	<i>Scopolia carniolica</i>	Lulecznica kraińska	tak	ScoCar	
2716	<i>Scorzonera purpurea</i>	Wężymord stepowy	tak	ScoPur	
2737	<i>Selaginella selaginoides</i>	Widliczka ostrozębna	tak	SelSel	
2739	<i>Sempervivum montanum</i>	Rojnik górski	tak	SemMon	
2764	<i>Serratula lycopifolia</i>	Sierpik różnolistny	tak	SerLyc	
2770	<i>Sesleria uliginosa</i>	Sesleria błotna	tak	SesUli	
2791	<i>Silene lithuanica</i>	Lepnica litewska	tak	SilLit	
2844	<i>Sorbus intermedia</i>	Jarząb szwedzki	tak	SorInt	
2845	<i>Sorbus torminalis</i>	Jarząb brekinia (Brząk)	tak	SorTor	
2864	<i>Spiraea media</i>	Tawuła średnia	tak	SpiMed	
2866	<i>Spiranthes spiralis</i>	Kręcynka jesienna	tak	SpiSpi	
2875	<i>Staphylea pinnata</i>	Kłokoczka południowa	tak	StaPin	
2876	<i>Stellaria crassifolia</i>	Gwiazdnica grubolistna	tak	SteCra	
2886	<i>Stipa borysthena</i>	Ostnica piaskowa	tak	StiBor	
2887	<i>Stipa capillata</i>	Ostnica włosowata	tak	StiCap	
2888	<i>Stipa joannis</i>	Ostnica Jana	tak	StiJoa	
2889	<i>Stipa pulcherrima</i>	Ostnica powabna	tak	StiPul	
2891	<i>Streptopus amplexifolius</i>	Liczydło górskie	tak	StrAmp	

2894	<i>Succisella inflexa</i>	Czarcikęsik Kluka	tak	SucInf	
2895	<i>Swertia perennis</i>	Niebielistka (Swercja) trwała	tak	SwePer	
3109	<i>Taraxacum pieninicum</i>	Mniszek pieniński	tak	TarPin	
3196	<i>Taxus baccata</i>	Cis pospolity	tak	TaxBac	
3200	<i>Tetragonolobus maritimus</i>	Komonicznik (Komonica) skrzydlatostrąkowy	tak	TetMar	
3214	<i>Thesium alpinum</i>	Leniec alpejski	tak	TheAlp	
3215	<i>Thesium ebracteatum</i>	Leniec bezpodkwiatkowy	tak	TheEbr	
3230	<i>Thymus praecox</i>	Macierzanka wczesna	tak	ThyPra	
3236	<i>Tofieldia calyculata</i>	Kosatka kielichowa	tak	TofCal	
3240	<i>Tozzia alpina</i>	Tocza alpejska	tak	TozAlp	
3249	<i>Trapa natans</i>	Kotewka orzech wodny	tak	TraNat	
3250	<i>Traunsteinera globosa</i>	Storzycza kulista	tak	TraGlo	
3252	<i>Trichomanes speciosum</i>	Włosocień delikatny	tak	TriSpe	
3288	<i>Triglochin maritimum</i>	Świbka morska	tak	TriMar	
3298	<i>Trollius altissimus</i>	Pełnik alpejski	tak	TroAlt	
3299	<i>Trollius europaeus s. s.</i>	Pełnik europejski	tak	TroEur	
3311	<i>Utricularia australis</i>	Pływacz zachodni (P. zaniedbany)	tak	UtrAus	
3312	<i>Utricularia intermedia</i>	Pływacz średni (P. pośredni)	tak	UtrInt	
3313	<i>Utricularia minor</i>	Pływacz drobny (P. mniejszy)	tak	UtrMin	
3314	<i>Utricularia ochroleuca</i>	Pływacz krótkoostrogowy (P. żółtobiały)	tak	UtrOch	
3338	<i>Veratrum album</i>	Ciemężyca (Ciemierzycza) biała	tak	VersAlb	
3339	<i>Veratrum lobelianum</i>	Ciemężyca (Ciemierzycza) zielona	tak	VerLob	
3340	<i>Veratrum nigrum</i>	Ciemężyca (Ciemierzycza) czarna	tak	VerNig	
3350	<i>Verbascum phoeniceum</i>	Dziewanna fioletowa	tak	VerPho	
3377	<i>Veronica paniculata</i>	Przetacznik zwodny (P. wiechowaty)	tak	VerPan	
3398	<i>Viburnum opulus</i>	Kalina koralowa	tak	VibOpu	
3423	<i>Vinca minor</i>	Barwinek pospolity	tak	VinMin	

3434	Viola epipsila	Fiołek torfowy	tak	VioEpi	
3450	Viola uliginosa	Fiołek bagienny	tak	VioUli	
3464	Woodsia ilvensis	Rozrzutka brunatna	tak	Woollv	
3473	Zostera marina	Zostera morska	tak	ZosMar	
3477	Aconitum x gayeri	Tojad Gayera	tak	AcoGay	
3478	Aconitum x hebegynum	Tojad kosmatoowockowy	tak	AcoHeb	
3479	Aconitum x lengyelii	Tojad Lengyela	tak	AcoLen	
3480	Aconitum x pawlowskii	Tojad Pawłowskiego	tak	AcoPaw	
3481	Cyperus michelianus	Cibora Michela	tak	CypMic	
3482	Orobanche bohémica	-	tak	OroBoh	
3483	Orobanche kochi	-	tak	OroKoc	
3484	Orobanche mayeri	-	tak	OroMay	
3485	Tozzia carpatica	Tocja karpacka	tak	TozCar	
3486	Utricularia bremii	Pływacz Brema	tak	UtrBre	
3487	Utricularia stygia	-	tak	UtrSty	
3488	Viola stagnina	Fiołek mokradłowy	tak	VioSta	

Siedliska przyrodnicze o znaczeniu europejskim – SDLN2K

Kod	Nazwa	Wrażliwość	Komentarz
1110	Piaszczyste łąwice podmorskie	tak	
1130	Ujścia rzek (estuaria)	tak	
1150	Zalewy i jeziora przy morskie (laguny)*	tak	
1160	Duże płytkie zatoki	tak	
1170	Rafy	tak	
1210	Kidzina na brzegu morskim	tak	
1230	Klifcy na wybrzeżu Bałtyku	tak	
1310	Śródlądowe błotniste solniska z solirodkiem (Salicornion ramosissimae)	tak	

1330	Solniska nadmorskie (Gluco-Puccinietalia część - zbiorowiska nadmorskie)	tak	
1340	Śródlądowe słone łąki, pastwiska i szuwały (Gluco-Puccinietalia część - zbiorowiska śródlądowe)*	tak	
2110	Inicjalne stadia nadmorskich wydmy białych	tak	
2120	Nadmorskie wydmy białe (Elymo-Ammophiletum)	tak	
2130	Nadmorskie wydmy szare*	tak	
2140	Nadmorskie wrzosowiska bażynowe (Empetrium nigri)*	tak	
2160	Nadmorskie wydmy z zaroślami rokitnika	tak	
2170	Nadmorskie wydmy z zaroślami wierzby piaskowej	tak	
2180	Lasy mieszane i bory na wydmach nadmorskich	tak	
2190	Wilgotne zagłębienia międzywydmowe	tak	
2330	Wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi	tak	
3110	Jeziora lobeliowe	tak	
3130	Brzegi lub osuszane dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z Littorelletea, Isoeto-Nanojuncetea	tak	
3140	Twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki wodne z podwodnymi łąkami ramienic Charetea	tak	
3150	Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z Nympheion, Potamion	tak	
3160	Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne	tak	
3220	Pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków	tak	
3230	Zarośla wrześni na kamieńcach i żwirowiskach górskich potoków (Salici-Myricarietum część - z przewagą wrześni)	tak	
3240	Zarośla wierzby siwej na kamieńcach i żwirowiskach górskich potoków (Salici-Myricarietum część - z przewagą wierzby)	tak	
3260	Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników Ranunculion fluitantis	tak	
3270	Zalewane muliste brzegi rzek	tak	
4010	Wilgotne wrzosowiska z wrzoścem bagiennym (Ericion tetralix)	tak	
4030	Suche wrzosowiska (Calluno-Genistion, Pohlio-Callunion, Calluno-Arctostaphylion)	tak	
4060	Wysokogórskie borówczyska bażynowe (Empetro-Vaccinietum)	tak	
4070	Zarośla kosodrzewiny (Pinetum mugo)	tak	
4080	Subalpejskie zarośla wierzbowe wierzby lapońskiej lub śląskiej (Salicetum lapponum, Salicetum silesiaca)	tak	
40A0	Subkontynentalne zarośla okołopannońskie	tak	

5130	Formacje z jałowcem pospolitym <i>Juniperus communis</i> na wrzosowiskach lub nawapiennych murawach	tak	
6110	Skąły wapienne i neutrofilne z roślinnością pionierską (<i>Alyso-Sedion</i>)	tak	
6120	Ciepłolubne, śródlądowe murawy napiaskowe (<i>Koelerion glaucae</i>)*	tak	
6130	Murawy galmanowe <i>Violetalia calaminariae</i>	tak	
6150	Wysokogórskie murawy acidofilne (<i>Juncion trifidi</i>) i bezwapienne wyleżyska śnieżne (<i>Salicion herbaceae</i>)	tak	
6170	Nawapienne murawy wysokogórskie (<i>Seslerion tatrae</i>) i wyleżyska śnieżne (<i>Arabidion coeruleae</i>)	tak	
6190	Murawy pannońskie (<i>Stipo-Festucetalia pallentis</i>)	tak	
6210	Murawy kserotermiczne (<i>Festuco-Brometea</i> i ciepłolubne murawy z <i>Asplenion septentrionalis-Festucion pallentis</i>)* - priorytetowe są tylko murawy z istotnymi stanowiskami storczyków	tak	
6230	Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (<i>Nardion</i> - płaty bogate florystycznie)*	tak	
6410	Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (<i>Molinion</i>)	tak	
6430	Ziołorośla górskie (<i>Adenostylion alliariae</i>) i ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>)	tak	
6440	Łąki selemicowe (<i>Cnidion dubii</i>)	tak	
6510	Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)	tak	
6520	Górskie łąki konietlicowe użytkowane ekstensywnie (<i>Polygono-Trisetion</i>)	tak	
7110	Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)*	tak	
7120	Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji	tak	
7130	Torfowiska kołdrowe	tak	
7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>)	tak	
7150	Obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku <i>Rhynchosporion</i>	tak	
7160	Bogate w składniki mineralne źródła i źródłiska <i>Fennoskandii</i>	tak	
7210	Torfowiska nakredowe (<i>Cladietum marisci</i> , <i>Caricetum buxbaumii</i> , <i>Schoenetum nigricantis</i>)*	tak	
7220	Źródłiska wapienne ze zbiorowiskami <i>Cratoneurion commutati</i> *	tak	
7230	Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	tak	
7240	Wysokogórskie pionierskie formacje <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	tak	
8110	Piargi i gołoborza krzemianowe	tak	
8120	Piargi i gołoborza wapienne ze zbiorowiskami <i>Papaverion tatricum</i> lub <i>Arabidion alpinum</i>	tak	

8130	Zachodniośródziemnomorskie i termofilne rumowiska	tak	
8150	Środkowoeuropejskie wyżynne rumowiska krzemianowe	tak	
8160	Podgórskie i wyżynne rumowiska wapienne ze zbiorowiskami ze <i>Stipion calamagrostis</i> *	tak	
8210	Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i>	tak	
8220	Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z <i>Androsacion vandellii</i>	tak	
8230	Pionierskie murawy na skałach krzemianowych (<i>Arabidopsidion thalianae</i>)	tak	
8310	Jaskinie niedostępne do zwiedzania	tak	
9110	Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagenion</i>)	tak	
9130	Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae-Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i>)	tak	
9140	Górskie jaworzyny ziołoroślowe (<i>Aceri-Fagetum</i>)	tak	
9150	Ciepłolubne buczyny storczykowe (<i>Cephalanthero-Fagenion</i>)	tak	
9160	Grąd subatlantycki (<i>Stellario-Carpinetum</i>)	tak	
9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>)	tak	
9180	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (<i>Tilio plathyphyllis-Acerion pseudoplatani</i>)*	tak	
9190	Pomorski kwaśny las brzoźowo-dębowy (<i>Betulo-Quercetum</i>)	tak	
91D0	Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> , <i>Pino mugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i> i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne)*	tak	
91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i> , olsy źródłiskowe)*	tak	
91F0	Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (<i>Ficario-Ulmetum</i>)	tak	
91G0	Pannońskie lasy z <i>Quercus petraea</i> i <i>Carpinus betulus</i>	tak	
91I0	Ciepłolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescenti-petraeae</i>)*	tak	
91P0	Wyżynny jodłowy bór mieszany (<i>Abietetum polonicum</i>)	tak	
91Q0	Górskie reliktowe laski sosnowe (<i>Erico-Pinion</i>)	tak	
91T0	Sosnowy bór chrobotkowy (<i>Cladonio-Pinetum</i> i chrobotkowa postać <i>Peucedano-Pinetum</i>)	tak	
9410	Górskie bory świerkowe (<i>Piceion abietis</i> część - zbiorowiska górskie)	tak	
9420	Górski bór limbowo-świerkowy (<i>Pino cembrae-Piceetum</i>)	tak	

9510	Południowoapenińskie lasy jodłowe z Abies alba	tak	
------	--	-----	--

Skorupiaki – GATSKR

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
1	Astacus astacus	Rak rzeczny	tak	AstAst	
2	Astacus leptodactylus	Rak stawowy	tak	AstLep	
18	Talitrus saltator	Zmieraczek plażowy	tak	TalSal	
20	Branchinecta paludosa	Skrzelopływka bagienna	tak	BraPal	
21	Branchipus schaefferi	Zadychra pospolita	tak	BraSch	
22	Chirocephalus diaphanus	-	tak	ChiDia	
23	Cyzicus tetracerus	Małżynka czteroroga	tak	CyzTet	
24	Lynceus brachyurus	-	tak	LynBra	
25	Pristicephalus shadini	-	tak	PriSha	
26	Streptocephalus torvicornis	-	tak	StrTor	
27	Triops cancriformis	Przekopnica właściwa	tak	TriCan	

Ssaki – GATSSK

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
4	Apodemus sylvaticus	Mysz zaroślowa	tak	ApoSyl	
5	Apodemus uralensis	Mysz zielna	tak	ApoUra	
9	Barbastella barbastellus	Mopek	tak	BarBar	
10	Bison bonasus	Żubr	tak	BisBon	
11	Canis lupus	Wilk	tak	CanLup	
14	Castor fiber	Bóbr europejski (euroazjatycki)	tak	CasFib	
17	Chionomys nivalis	Nornik śnieżny	tak	ChiNiv	

19	<i>Cricetus cricetus</i>	Chomik europejski	tak	CriCri	
20	<i>Crocidura leucodon</i>	Zębiełek biały	tak	CroLeu	
21	<i>Crocidura suaveolens</i>	Zębiełek karliczek	tak	CroSua	
25	<i>Dryomys nitedula</i>	Koszatka	tak	DryNit	
26	<i>Eliomys quercinus</i>	Żołędnicza	tak	EliQue	
27	<i>Eptesicus nilssonii</i>	Mroczek pozłocisty	tak	EptNil	
28	<i>Eptesicus serotinus</i>	Mroczek późny	tak	EptSer	
29	<i>Erinaceus roumanicus</i>	Jeż wschodni	tak	EriCon	
30	<i>Erinaceus europaeus</i>	Jeż zachodni	tak	EriEur	
32	<i>Felis silvestris</i>	Żbik	tak	FelSil	
33	<i>Glis glis</i>	Popielica	tak	GliGli	
34	<i>Halichoerus grypus</i>	Foka szara	tak	HalGry	
38	<i>Lepus timidus</i>	Zając bielak	tak	LepTim	
39	<i>Lutra lutra</i>	Wydra	tak	LutLut	
40	<i>Lynx lynx</i>	Ryś	tak	LynLyn	
41	<i>Marmota marmota latirostris</i>	Świstak tatrzański	tak	MarMar	
47	<i>Micromys minutus</i>	Badylarka	tak	MicMin	
52	<i>Microtus tatricus</i>	Darniówka tatrzańska	tak	MicTat	
55	<i>Muscardinus avellanarius</i>	Orzesznica	tak	MusAve	
56	<i>Mustela erminea</i>	Gronostaj	tak	MusErm	
57	<i>Mustela eversmanii</i>	Tchórz stepowy	tak	MusEve	
58	<i>Mustela lutreola</i>	Norka europejska	tak	MusLut	
59	<i>Mustela nivalis</i>	Łasica łąska	tak	MusNiv	
63	<i>Myotis alcaethoe</i>	Nocek Alkatoe	tak	MyoAlc	
67	<i>Myotis bechsteinii</i>	Nocek Bechsteina	tak	MyoBec	
68	<i>Myotis blythii</i> (<i>M. oxygnathus</i>)	Nocek ostrouszny	tak	MyoBly	
70	<i>Myotis brandtii</i>	Nocek Brandta	tak	MyoBra	

71	Myotis dasycneme	Nocek łydkowłosy	tak	MyoDas	
72	Myotis daubentonii	Nocek rudy	tak	MyoDau	
73	Myotis emarginatus	Nocek orzęsiony	tak	MyoEma	
74	Myotis myotis	Nocek duży	tak	MyoMyo	
75	Myotis mystacinus	Nocek wąsatek	tak	MyoMys	
76	Myotis nattereri	Nocek Natterera	tak	MyoNat	
77	Neomys anomalus	Rzęsorek mniejszy	tak	NeoAno	
78	Neomys fodiens	Rzęsorek rzeczek	tak	NeoFod	
79	Nyctalus lasiopterus	Borowiec olbrzymi	tak	NycLas	
80	Nyctalus leisleri	Borowieczak (Borowiec Leislera)	tak	NycLei	
81	Nyctalus noctula	Borowiec wielki	tak	NycNoc	
87	Phoca hispida	Foka obrączkowana (nerpa)	tak	PhoHis	
88	Phoca vitulina	Foka pospolita	tak	PhoVit	
89	Phocoena phocoena	Morświn	tak	PhoPho	
90	Pipistrellus kuhlii	Karlik Kuhla	tak	PipKuh	
92	Pipistrellus nathusii	Karlik większy	tak	PipNat	
93	Pipistrellus pipistrellus	Karlik malutki	tak	PipPip	
94	Pipistrellus pygmaeus	Karlik drobny	tak	PipPyg	
95	Hypsugo savii (Pipistrellus savii)	Przymroczek Saviego (karlik Saviego)	tak	PipSav	
96	Plecotus auritus	Gacek brunatny	tak	PleAur	
97	Plecotus austriacus	Gacek szary	tak	PleAus	
102	Rhinolophus ferrumequinum	Podkowiec duży	tak	RhiFer	
103	Rhinolophus hipposideros	Podkowiec mały	tak	RhiHip	
104	Rupicapra rupicapra	Kozica	tak	RupRup	
105	Sciurus vulgaris	Wiewiórka pospolita	tak	SciVul	
106	Sicista betulina	Smużka	tak	SicBet	
107	Sicista subtilis	Smużka stepowa	tak	SicSub	

108	Sorex alpinus	Ryjówka górską	tak	SorAlp	
109	Sorex araneus	Ryjówka aksamitna	tak	SorAra	
110	Sorex caecutiens	Ryjówka średnia (białowieška)	tak	SorCae	
111	Sorex minutus	Ryjówka małułka	tak	SorMin	
113	Spermophilus citellus	Suseń moręgowany	tak	SpeCit	
114	Spermophilus suslicus	Suseń perełkowany	tak	SpeSus	
116	Talpa europaea	Kret	tak	TalEur	
118	Ursus arctos	Niedźwiedź brunatny	tak	UrsArc	
119	Vespertilio murinus	Mroczek posrebrzany	tak	VesMur	
121	Arvicola amphibius	Karczownik ziemnowodny	tak	ArvAmp	
122	Arvicola scherman	Karczownik mniejszy	tak	ArvSch	

Ślimaki – GATSLM

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
1	Acicula parcelineata	Igliczek karpacki	tak	AciPar	
4	Alderia modesta	Alderia niepozorna	tak	AldMod	
7	Anisus vorticulus	Zatoczek łamliwy	tak	AniVor	
12	Balea perversa	Świdrzyk łamliwy	tak	BalPer	
19	Bythinella metarubra	Źródłarka czerwona	tak	BytMet	
20	Bythinella micherdzinskii	Źródłarka Micherdzińskiego	tak	BytMic	
21	Bythinella zyvionteki	Źródłarka żywiecka	tak	BytZyv	
27	Charpentieria ornata	Świdrzyk ozdobny	tak	ChaOrn	
28	Faustina cingulellum (Chilostoma cingulellum)	Ślimak tatrzański	tak	ChiCin	
29	Faustina rossmaessleri (Chilostoma rossmaessleri)	Ślimak Rossmasslera	tak	ChiRos	

34	<i>Cochlodina costata</i>	Świdrzyk śląski	tak	CocCos	
35	<i>Columella columella</i>	Poczwarówka kolumienka	tak	ColCol	
37	<i>Deroceras moldavicum</i>	Pomrowik mołdawski	tak	DerMol	
44	<i>Falniowskia neglectissima</i>	Niepozorka ojcowska	tak	FalNeg	
45	<i>Granaria frumentum</i>	Poczwarówka pagórkowa	tak	GraFru	
50	<i>Helicigona lapicida</i>	Ślimak ostrokrawędzisty	tak	Hellap	
51	<i>Helicodonta obvoluta</i>	Ślimak obrzeżony	tak	HelObv	
52	<i>Helicopsis striata</i>	Ślimak żeberkowy	tak	HelStr	
53	<i>Helix lutescens</i>	Ślimak żółtawy	tak	HelLut	
54	<i>Helix pomatia</i>	Ślimak winniczek	tak	HelPom	
65	<i>Myxas glutinosa (Lymnaea glutinosa)</i>	Błotniarka otułka	tak	LymGlu	
69	<i>Macrogastra badia</i>	Świdrzyk kasztanowaty	tak	MacBad	
78	<i>Mediterranea inopinata (Oxychilus inopinatus)</i>	Szklarka podziemna	tak	OxyIno	
79	<i>Pagodulina pagodula</i>	Poczwarówka pagoda	tak	PagPag	
80	<i>Perforatella dibothrion</i>	Ślimak wielkozębny	tak	PerDib	
83	<i>Pupilla alpicola</i>	Poczwarówka górską	tak	PupAlp	
91	<i>Tandonia rustica</i>	Pomrów nakrapiany	tak	TanRus	
92	<i>Petasina bakowskii (Trichia bakowskii)</i>	Ślimak Bąkowskiego	tak	TriBak	
93	<i>Petasina bielzi (Trichia bielzi)</i>	Ślimak Bielza	tak	TriBie	
98	<i>Truncatellina claustralis</i>	Poczwarówka zębata	tak	TruCla	
102	<i>Borysthenia naticina (Valvata naticina)</i>	Zawójka rzeczna	tak	ValNat	
105	<i>Vertigo angustior</i>	Poczwarówka zwężona	tak	VerAng	
106	<i>Vertigo arctica</i>	Poczwarówka północna	tak	VerArc	
107	<i>Vertigo genesii</i>	Poczwarówka zmienna	tak	VerGen	
108	<i>Vertigo geyeri</i>	Poczwarówka Geyera	tak	VerGey	
109	<i>Vertigo moulinsiana</i>	Poczwarówka jajowata	tak	VerMou	

110	Vestia elata	Świdrzyk siedmiogrodzki	tak	VesEla	
113	Caseolus calculus	-	tak	CasCal	
114	Quickella arenaria	Bursztynka piaskowa	tak	QuiAre	

Wętrobowce – GATWTR

ID	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wrażliwość	Akronim	Komentarz
3	Anastrophyllum hellerianum	Zgiętolist nadrzewny	tak	AnaHel	
9	Apometzgeria pubescens	-	tak	ApoPub	
12	Asterella saccata	Gwiaździanka workowata	tak	AstSac	
18	Barbilophozia kunzeana	Wielokłap Kunzego	tak	BarKun	
19	Bazzania trilobata	Biczycza trójwrębna	tak	BazTri	
22	Cephalozia catenulata	Głowiak łańcuszkowaty	tak	CepCat	
25	Cephalozia loitlesbergeri	-	tak	CepLoi	
27	Cephaloziella spinigera	-	tak	CepSpi	
29	Cladopodiella fluitans	Bagniczka pływająca	tak	ClaFlu	
30	Cladopodiella francisci	Bagniczka drobna	tak	ClaFra	
33	Fossombronia foveolata	-	tak	FosFov	
34	Fossombronia incurva	-	tak	FosInc	
35	Fossombronia pusilla	-	tak	FosPus	
36	Fossombronia wondraczekii	-	tak	FosWon	
37	Frullania fragilifolia	-	tak	FruFra	
39	Frullania tamarisci	-	tak	FruTam	
40	Geocalyx graveolens	Płożyk wonny	tak	GeoGra	
44	Haplomitrium hookeri	Jednoczepek Hookera	tak	HapHoo	
45	Harpanthus scutatus	-	tak	HarScu	
46	Jamesoniella undulifolia	Sznurnik falistolistny	tak	JamUnd	

52	<i>Lophozia capitata</i>	Czubek główkowaty	tak	LopCap	
53	<i>Lophozia laxa</i>	Czubek delikatny	tak	LopLax	
54	<i>Lophozia rutheana</i>	Czubek Ruthego	tak	LopRut	
55	<i>Mannia fragrans</i>	Mannia pachnąca	tak	ManFra	
61	<i>Marsupella emarginata</i>	-	tak	MarEma	
63	<i>Metzgeria conjugata</i>	-	tak	MetCon	
64	<i>Metzgeria fruticulosa</i>	-	tak	MetFru	
66	<i>Moerckia hibernica</i>	Merkia irlandzka	tak	MoeHib	
67	<i>Nowellia curvifolia</i>	Nowellia krzywolistna	tak	NowCur	
68	<i>Odontoschisma denudatum</i>	Natorfek nagi	tak	OdoDen	
70	<i>Odontoschisma sphagni</i>	Natorfek torfowcowy	tak	OdoSph	
71	<i>Oxymitra incrassata</i>	Ostroczepek łuskowaty	tak	OxyInc	
72	<i>Pallavicinia lyellii</i>	Pallawicinia Lyella	tak	PallYe	
74	<i>Plagiochila asplenioides</i>	Skosatka zanokcicowata	tak	PlaAsp	
75	<i>Porella arboris-vitae</i>	-	tak	PorArb	
76	<i>Porella baueri</i>	-	tak	PorBau	
77	<i>Porella platyphylla</i>	-	tak	PorPla	
78	<i>Ptilidium ciliare</i>	Rzęsiak pospolity	tak	PtiCil	
79	<i>Reboulia hemisphaerica</i>	-	tak	RebHem	
80	<i>Riccardia chamedryfolia</i>	Lśniątka zatokowa	tak	RicCha	
81	<i>Riccardia incurvata</i>	Lśniątka zakrzywiona	tak	RicInc	
83	<i>Riccia ciliifera</i>	Wgłębka rzęsista	tak	RicCil	
84	<i>Riccia huebeneriana</i>	Wgłębka Hubenera	tak	RicHue	
85	<i>Riccia trichocarpa</i>	Wgłębka szara	tak	RicTri	
86	<i>Scapania apiculata</i>	-	tak	ScaApi	
93	<i>Scapania paludicola</i>	Skapanka błotna	tak	ScaPal	
97	<i>Trichocolea tomentella</i>	Piórkowiec kutnerowaty	tak	TriTom	

98	Tritomaria scitula	-	tak	TriSci	
99	Frullania dilatata	Miedzik płaski	tak	FruDil	
100	Cephalozia macrostachya	Głowiak długokłoty	tak	CepMac	
101	Cephalozia pleniceps	Głowiak buławkowaty	tak	CepPle	
102	Cephaloziella elachista	Buławniczka delikatna	tak	CepEla	
103	Jungermannia caespiticia	Meszek darenkowy	tak	JunCae	
104	Lophozia longidens	Czubek długozębny	tak	LopLon	
105	Porella cordaeana	Parzoch sercowaty	tak	PorCor	

Jednostki liczebności JCZ

Wartość	Opis
h	długość zasiedlonego obiektu wyrażona w metrach
t	kępy
c	kolonie
i	osobnik
o	osobnik dorosły
y	osobnik młodociany
p	para
s	pędy
k	pędy kwiatowe
a	powierzchnia zasiedlona przez populację wyrażona w m ²
f	samica
b	samica rozródowa
m	samiec
n	samiec nawołujący

i	stanowiska
d	zasiedlone drzewa
g	zasiedlone głazy/kamienie
z	zasiedlone pnie
w	zasiedlone zbiorniki wodne

Funkcja siedliska FNK

Wartość	Opis
1	miejsce godów
2	miejsce odpoczynku
3	miejsce rozrodu (również lęgowisko i tarlisko)
4	pierzowisko
5	tokowisko
6	zimowisko
7	żerowisko
8	miejsce migracji/przemieszczania
?	Brak informacji o funkcji siedliska

Kategoria lęgowości LEG

Wartość	Opis
O	pojedyncze ptaki obserwowane w siedlisku lęgowym
S	jednorazowa obserwacja śpiewającego lub odbywającego loty godowe samca
R	obserwacja rodziny (jeden ptak lub para) z lotnymi młodymi

p	para ptaków obserwowana w siedlisku lęgowym
TE	śpiewający lub odbywający loty godowe samiec stwierdzony przez co najmniej 2 dni w tym samym miejscu (zajęte terytorium) lub równoczesne stwierdzenie wielu samców w siedlisku lęgowym danego gatunku
KT	kopulacja, toki
OM	odwiedzanie miejsca nadającego się na gniazdo
NP	głosy niepokoju sugerujące bliskość gniazda lub piskląt
PL	plama lęgowa (u ptaka trzymanego w ręku)
BU	budowa gniazda lub drążenie dziupli
UDA	odwodzenie od gniazda lub młodych (udawanie rannego)
GNS	gniazdo nowe lub skorupy jaj z danego roku
WYS	gniazdo wysiadywane
POD	ptaki z pokarmem dla młodych lub odchodami piskląt
JAJ	gniazdo z jajami
PIS	gniazdo z pisklętami
MŁO	młode zagniazdowniki nielotne lub słabo lotne albo podloty gniazdowników poza gniazdem
NLG	stwierdzenie osobnika niełęgowego, w tym ptaka młodocianego (należy rozróżnić w polu jdnlcz)
?	Brak informacji o kryterium lęgowości