

UZNANE EKOSYSTEMY REFERENCYJNE ZGŁOSZONE PRZEZ ORGANIZACJE PRZYRODNICZE I SAMORZĄDY

ADR_LES	RODZ_POW	TYP_SIED	POW	GAT_PAN	UDZIAŁ	WIEK_PAN	WNIOSKODAWCA
13-17-1-01-1 -c -00	D-STAN	LŚW	1,79	LP	7	105	Gmina Wrocław
13-17-1-01-12 -j -00	SZCZ CHR	LMŚW	5,13	DB		129	Gmina Wrocław
13-17-1-01-182 -gx -00	D-STAN	LMŚW	0,78	DB	6	157	Gmina Wrocław
13-17-1-01-182 -k -00	D-STAN	LMŚW	1,86	DB	6	157	Gmina Wrocław
13-17-1-01-182 -n -00	D-STAN	LW	1,24	DB	7	157	Gmina Wrocław
13-17-1-01-190 -o -00	D-STAN	LW	4,44	OL	6	54	Gmina Wrocław
13-17-1-01-191 -a -00	D-STAN	LŚW	2,01	DB	7	149	Gmina Wrocław
13-17-1-01-197 -i -00	D-STAN	LŁ	6,03	DB	4	182	Fota4Climat
13-17-1-01-3 -a -00	D-STAN	LŚW	11,88	JS	3	92	Gmina Wrocław
13-17-1-01-7 -a -00	D-STAN	LŁ	2,73	DB	8	160	Gmina Wrocław
13-17-1-01-9 -a -00	D-STAN	LŁ	8,24	DB	2	104	Gmina Wrocław
13-17-1-01-9 -i -00	D-STAN	LŁ	2,46	DB	5	129	Gmina Wrocław
13-17-1-01-9 -k -00	D-STAN	LŁ	3,30	DB	7	104	Gmina Wrocław
13-17-1-01-9 -l -00	D-STAN	LŁ	1,41	DB	3	134	Gmina Wrocław
13-17-1-01-9 -n -00	D-STAN	LŁ	1,72	DB	6	119	Gmina Wrocław
13-17-1-01-9 -o -00	D-STAN	LŁ	1,43	DB	3	124	Gmina Wrocław
13-17-1-01-9 -p -00	D-STAN	LŁ	3,45	DB	4	124	Gmina Wrocław
13-17-1-01-9 -s -00	D-STAN	LŁ	1,41	DB	5	124	Gmina Wrocław
13-17-1-02-202 -l -00	D-STAN	OL	0,99	OL	10	54	Fota4Climat
13-17-1-03-156 -a -00	SUKCESJA	OL	21,01	OL			Klub Przyrodników
13-17-1-03-157 -f -00	D-STAN	LW	1,96	JS	4	45	Klub Przyrodników
13-17-1-03-157 -g -00	SUKCESJA	OL	8,11	KRU			Klub Przyrodników
13-17-1-03-158 -d -00	D-STAN	OL	3,77	OL	6	25	Klub Przyrodników
13-17-1-03-158 -m -00	D-STAN	OL	1,84	OL	10	30	Klub Przyrodników
13-17-1-03-161 -a -00	D-STAN	OL	17,76	OL	10	25	Klub Przyrodników
13-17-1-03-161 -c -00	D-STAN	OL	6,68	OL	10	20	Klub Przyrodników
13-17-1-03-161 -d -00	SUKCESJA	OL	0,13	KRU		0	Klub Przyrodników
13-17-1-03-162 -a -00	SUKCESJA	OL	8,55	OL		0	Klub Przyrodników
13-17-1-03-162 -b -00	D-STAN	OL	8,23	OL	10	25	Klub Przyrodników
13-17-1-03-162 -c -00	D-STAN	OL	3,38	OL	10	117	Klub Przyrodników
13-17-1-03-162 -d -00	SUKCESJA	OL	2,79	OL			Klub Przyrodników
13-17-1-03-162 -f -00	SUKCESJA	OL	0,33	OL		100	Klub Przyrodników
13-17-1-03-163 -a -00	D-STAN	OL	5,04	OL	10	25	Klub Przyrodników
13-17-1-03-163 -b -00	D-STAN	LW	1,21	DB	9	172	Klub Przyrodników
13-17-1-03-163 -c -00	D-STAN	OL	10,17	OL	10	117	Klub Przyrodników
13-17-1-03-163 -d -00	SUKCESJA	OL	2,76	OL			Klub Przyrodników
13-17-1-03-163 -f -00	SUKCESJA	OL	0,34	OL			Klub Przyrodników
13-17-1-03-163 -g -00	D-STAN	LW	1,22	DB	10	172	Klub Przyrodników
13-17-1-03-164 -h -00	D-STAN	LW	1,45	DB	8	182	Klub Przyrodników
13-17-1-03-165 -d -00	D-STAN	OL	4,64	OL	8	30	Klub Przyrodników
13-17-1-03-167 -a -00	D-STAN	OL	13,23	OL	10	117	Klub Przyrodników
13-17-1-03-167 -b -00	D-STAN	LW	1,28	DB	10	180	Klub Przyrodników
13-17-1-03-168 -a -00	D-STAN	OL	14,61	OL	8	30	Klub Przyrodników
13-17-1-03-168 -c -00	D-STAN	OL	0,93	OL	10	30	Klub Przyrodników
13-17-1-03-168 -d -00	D-STAN	OL	1,57	OL	10	117	Klub Przyrodników
13-17-1-03-169 -a -00	D-STAN	OL	0,08	OL	10	25	Klub Przyrodników
13-17-1-03-169 -b -00	D-STAN	OL	7,21	OL	10	117	Klub Przyrodników
13-17-1-03-169 -c -00	SUKCESJA	OL	1,88	OL			Klub Przyrodników
13-17-1-03-169 -d -00	SUKCESJA	OL	0,41	OL			Klub Przyrodników

13-17-1-03-169 -f -00	D-STAN	LW	0,70	DB	8	172	Klub Przyrodników
13-17-1-03-169 -g -00	D-STAN	OL	1,74	OL	4	40	Klub Przyrodników
13-17-1-03-169 -h -00	D-STAN	LW	3,39	OL	7	40	Klub Przyrodników
13-17-1-03-169 -i -00	D-STAN	OL	9,19	OL	10	30	Klub Przyrodników
13-17-1-03-170 -a -00	D-STAN	OL	3,69	OL	10	117	Klub Przyrodników
13-17-1-03-170 -d -00	D-STAN	OL	8,44	OL	10	30	Klub Przyrodników
13-17-1-06-264 -a -00	D-STAN	LŁ	6,23	DB	4	169	Gmina Wrocław
13-17-1-06-274 -hx -00	D-STAN	LŁ	2,93	DB	3	109	Fota4Climat
13-17-1-06-279 -a -00	D-STAN	LŁ	0,27	OL	10	26	Gmina Wrocław
13-17-1-06-279 -b -00	D-STAN	LŁ	2,77	OL	8	26	Gmina Wrocław
13-17-1-06-283 -h -00	SUKCESJA	LŁ	2,43	CZM			Fota4Climat
13-17-1-09-291 -i -00	D-STAN	LŁ	0,87	JS	3	109	Fota4Climat
13-17-1-09-293 -d -00	D-STAN	LŁ	0,13	GB	6	104	Fota4Climat
13-17-1-09-293 -f -00	D-STAN	LŁ	2,19	GB	2	54	Fota4Climat
13-17-1-09-348 -d -00	D-STAN	LŁ	1,77	DB	6	149	Fota4Climat
13-17-1-09-348 -g -00	D-STAN	LŁ	3,51	DB	3	129	Fota4Climat
13-17-1-09-349 -a -00	D-STAN	LŁ	4,37	DB	3	164	Fota4Climat
13-17-1-09-349 -c -00	D-STAN	LŁ	1,74	OL	7	25	Fota4Climat
13-17-1-09-349 -g -00	D-STAN	LŁ	2,66	DB	5	154	Fota4Climat
13-17-1-09-350 -a -00	D-STAN	LŚW	3,20	DB	3	134	Fota4Climat
13-17-1-09-350 -h -00	SUKCESJA	LŁ	0,52	WB			Fota4Climat
13-17-1-09-350 -i -00	D-STAN	LŁ	0,44	DB	4	159	Fota4Climat
13-17-1-09-351 -k -00	D-STAN	LŚW	1,14	JS	3	149	Fota4Climat
13-17-1-09-351 -m -00	D-STAN	LŁ	6,57	JS	5	130	Fota4Climat
13-17-1-09-357 -s -00	SUKCESJA	LŚW	0,68				Fota4Climat
13-17-1-09-358A -a -00	D-STAN	LŁ	3,55	JS	3	109	Fota4Climat
13-17-1-09-358A -b -00	D-STAN	LŁ	10,94	JS	3	99	Fota4Climat
13-17-2-10-294 -f -00	D-STAN	LŁ	2,74	DB	6	109	Fota4Climat
13-17-2-10-297 -a -00	D-STAN	LŁ	4,85	DB	4	134	Fota4Climat
13-17-2-12-11 -b -00	D-STAN	LMGŚW	9,56	BK	8	70	Fota4Climat
13-17-2-12-174 -a -00	D-STAN	LMWYŻŚW	2,16	DB	4	114	Fota4Climat
13-17-2-12-181 -b -00	D-STAN	LMWYŻŚW	7,70	DB	9	69	Fota4Climat
13-17-2-12-181 -i -00	D-STAN	LMWYŻŚW	3,62	DB	9	69	Fota4Climat
13-17-2-12-207 -a -00	D-STAN	LMWYŻŚW	2,51	DB	10	62	Fota4Climat
13-17-2-12-44 -b -00	D-STAN	LMWYŻŚW	10,08	BK	4	134	Fota4Climat
13-17-2-13-70 -a -00	D-STAN	LMWYŻŚW	2,14	BK	5	85	Fota4Climat
13-17-2-13-75 -a -00	D-STAN	LMWYŻŚW	6,44	DB	9	135	Fota4Climat
13-17-2-14-257 -a -00	D-STAN	BMWYŻŚW	1,19	DB	10	65	Fota4Climat
13-17-2-15-188 -b -00	D-STAN	LMWYŻŚW	5,30	JD	2	6	Fota4Climat
13-17-2-15-188 -c -00	D-STAN	LMWYŻŚW	1,59	ŚW	7	69	Fota4Climat
13-17-2-15-188 -f -00	D-STAN	LMWYŻŚW	3,35	ŚW	6	94	Fota4Climat
13-17-2-15-6 -i -00	D-STAN	LMGŚW	0,67	BK	10	145	Fota4Climat