

1.1 Koncentracja różnorodności biologicznej, która jest znacząca na poziomie globalnym, regionalnym lub krajowym

Lp.	Adres leśny	Pow. SILP [ha]	Typ siedliskowy
1.	16-10-2-13-183 -a -00	6,46	LWYŻŚW
2.	16-10-2-13-183 -b -00	2,67	LWYŻŚW
3.	16-10-2-13-183 -c -00	1,34	LWYŻŚW
4.	16-10-2-13-183 -d -00	1,27	LWYŻŚW
5.	16-10-2-13-183 -f -00	5,38	LWYŻŚW
6.	16-10-2-13-183 -~c -00	0,1	
7.	16-10-2-13-183 -~d -00	0,04	
8.	16-10-2-13-183 -~f -00	0,12	
9.	16-10-2-13-183 -~g -00	0,22	
10.	16-10-2-13-183 -~h -00	0,09	
11.	16-10-2-13-184 -a -00	12,73	LWYŻŚW
12.	16-10-2-13-184 -b -00	1,04	LWYŻŚW
13.	16-10-2-13-184 -c -00	6,17	LWYŻŚW
14.	16-10-2-13-184 -d -00	1,46	LWYŻW
15.	16-10-2-13-184 -~c -00	0,18	
16.	16-10-2-13-184 -~d -00	0,14	
17.	16-10-2-13-184 -~f -00	0,36	
18.	16-10-2-14-155 -i -00	0,24	LMWYŻW
19.	16-10-2-14-155 -j -00	0,31	LMWYŻW
20.	16-10-2-14-155 -m -00	0,7	BMWYŻW
21.	16-10-2-14-155 -n -00	0,62	BMWYŻW
22.	16-10-2-14-155 -o -00	6	BMŚW
23.	16-10-2-14-155 -p -00	0,63	BMWYŻW
24.	16-10-2-14-155 -r -00	1,92	LMWYŻW
25.	16-10-2-14-155 -s -00	3,47	LMWYŻW
26.	16-10-2-14-155 -t -00	0,49	BMWYŻW
27.	16-10-2-14-155 -~f -00	0,04	
28.	16-10-2-14-155 -~g -00	0,07	
29.	16-10-2-14-155 -~h -00	0,01	
30.	16-10-2-14-155 -~i -00	0,01	
31.	16-10-2-14-155 -~l -00	0,05	
32.	16-10-2-14-155 -~m -00	0	
33.	16-10-2-14-156 -h -00	5,53	LWYŻŚW
34.	16-10-2-14-156 -i -00	14,04	LWYŻŚW
35.	16-10-2-14-156 -~h -00	0,1	
36.	16-10-3-04-106 -a -00	2,82	LMWYŻW
37.	16-10-3-04-106 -b -00	2,64	LMWYŻW
38.	16-10-3-04-106 -c -00	0,94	LMWYŻW
39.	16-10-3-04-106 -d -00	0,58	LMWYŻW
40.	16-10-3-04-106 -f -00	3,41	LMWYŻW
41.	16-10-3-04-106 -g -00	1,9	LWYŻW
42.	16-10-3-04-106 -h -00	2,02	LMWYŻW
43.	16-10-3-04-106 -i -00	7,13	LMWYŻW
44.	16-10-3-04-106 -j -00	3,23	LMWYŻW
45.	16-10-3-04-106 -k -00	2,29	LWYŻW
46.	16-10-3-04-106 -l -00	2,22	LWYŻW
47.	16-10-3-04-106 -m -00	2,83	LMWYŻW
48.	16-10-3-04-106 -n -00	4,99	LMWYŻW
49.	16-10-3-04-106 -~a -00	0,2	
50.	16-10-3-04-106 -~b -00	0,12	
51.	16-10-3-04-106 -~c -00	0,2	
52.	16-10-3-04-107 -a -00	0,99	LMWYŻW
53.	16-10-3-04-107 -b -00	16,24	LMWYŻW
54.	16-10-3-04-107 -c -00	0,8	LWYŻW
55.	16-10-3-04-107 -d -00	2,37	LWYŻW
56.	16-10-3-04-107 -f -00	2,95	LMWYŻW
57.	16-10-3-04-107 -g -00	1,03	LWYŻW
58.	16-10-3-04-107 -h -00	1,26	LMWYŻW
59.	16-10-3-04-107 -i -00	1,13	LMWYŻW
60.	16-10-3-04-107 -j -00	1,32	LWYŻW
61.	16-10-3-04-107 -k -00	4,81	LMWYŻW
62.	16-10-3-04-107 -l -00	2,1	LMWYŻW
63.	16-10-3-04-107 -~a -00	0,27	
64.	16-10-3-04-107 -~b -00	0,26	
65.	16-10-3-04-107 -~c -00	0,52	
66.	16-10-3-04-124 -a -00	28,86	LWYŻŚW
67.	16-10-3-04-124 -~a -00	0,18	
68.	16-10-3-04-124 -~b -00	0,2	
69.	16-10-3-04-124 -~c -00	0,15	
70.	16-10-3-04-124 -~d -00	0,29	
71.	16-10-3-04-125 -a -00	20,8	LWYŻŚW
72.	16-10-3-04-125 -b -00	2,27	LWYŻŚW
73.	16-10-3-04-125 -c -00	5,18	LWYŻŚW
74.	16-10-3-04-125 -~a -00	0,23	

75.	16-10-3-04-125	-~b -00	0,23	
76.	16-10-3-04-126	-a -00	12,06	LWYŻŚW
77.	16-10-3-04-126	-b -00	0,99	LWYŻŚW
78.	16-10-3-04-126	-c -00	15,33	LMWYŻŚW
79.	16-10-3-04-126	-~a -00	0,07	
80.	16-10-3-04-126	-~b -00	0,06	
81.	16-10-3-04-126	-~c -00	0,12	
82.	16-10-3-04-126	-~d -00	0,06	
83.	16-10-3-04-141	-a -00	7,04	LWYŻŚW
84.	16-10-3-04-141	-b -00	7,56	LWYŻŚW
85.	16-10-3-04-141	-c -00	4,42	LWYŻŚW
86.	16-10-3-04-141	-~c -00	0,13	
87.	16-10-3-04-141	-~d -00	0,29	
88.	16-10-3-04-142	-a -00	7,82	LWYŻŚW
89.	16-10-3-04-142	-b -00	5,99	LMWYŻŚW
90.	16-10-3-04-142	-c -00	0,7	LMWYŻŚW
91.	16-10-3-04-142	-d -00	0,64	LMWYŻŚW
92.	16-10-3-04-142	-~b -00	0,05	
93.	16-10-3-04-142	-~c -00	0,13	
94.	16-10-2-07-28	-j -00	0,45	BŚW
95.	16-10-2-08-188	-f -00	0,88	
96.	16-10-2-08-211	-d -00	0,5	
97.	16-10-2-08-211	-i -00	0,5	
98.	16-10-2-08-211	-l -00	0,77	
99.	16-10-2-08-212	-h -00	0,42	
100.	16-10-2-08-221A	-f -00	0,21	
101.	16-10-2-08-222	-d -00	0,52	
102.	16-10-2-10-177	-h -00	1,95	
103.	16-10-2-12-60	-a -00	1,88	
104.	16-10-2-12-60	-f -00	2,97	
105.	16-10-2-12-62	-b -00	0,81	
106.	16-10-2-12-62	-c -00	0,85	
107.	16-10-2-12-62	-f -00	1,13	
108.	16-10-2-12-70	-a -00	0,77	
109.	16-10-2-12-80	-c -00	0,52	
110.	16-10-2-12-80	-f -00	0,18	
111.	16-10-2-12-106	-f -00	0,36	
112.	16-10-2-12-106	-g -00	0,44	
113.	16-10-2-13-246	-p -00	0,58	
114.	16-10-2-14-156	-f -00	8,67	
115.	16-10-2-14-159	-d -00	1,12	
116.	16-10-2-14-159	-f -00	1,49	
117.	16-10-2-14-160	-c -00	1,83	
118.	16-10-2-14-160	-f -00	0,13	
119.	16-10-2-14-160	-h -00	0,64	
120.	16-10-2-14-160	-p -00	0,04	
121.	16-10-2-14-162	-a -00	6,06	
122.	16-10-2-14-163	-a -00	18,22	
123.	16-10-2-14-168	-g -00	2,02	
124.	16-10-2-14-169	-f -00	0,74	
125.	16-10-2-14-169	-g -00	0,1	
126.	16-10-2-14-169	-h -00	1,83	
127.	16-10-2-14-170	-d -00	0,13	
128.	16-10-2-14-170	-g -00	1,19	
129.	16-10-2-14-171	-b -00	0,82	
130.	16-10-2-14-172	-a -00	0,5	
131.	16-10-2-14-172	-d -00	1,08	
132.	16-10-2-14-173	-a -00	3,47	
133.	16-10-3-01-9	-k -00	8,5	
134.	16-10-3-01-25	-g -00	3,6	
135.	16-10-3-02-61	-a -00	4,89	
136.	16-10-3-02-61	-b -00	0,11	
137.	16-10-3-02-61	-c -00	0,41	
138.	16-10-3-02-61	-d -00	0,67	
139.	16-10-3-02-61	-f -00	0,13	
140.	16-10-3-02-61	-g -00	0,07	
141.	16-10-3-02-61	-h -00	0,46	
142.	16-10-3-02-61	-i -00	0,15	
143.	16-10-3-02-61	-j -00	1,05	
144.	16-10-3-02-61	-k -00	0,2	
145.	16-10-3-02-61	-l -00	0,03	
146.	16-10-3-02-61	-m -00	0,08	
147.	16-10-3-02-61	-n -00	0,87	
148.	16-10-3-02-61	-o -00	1,08	
149.	16-10-3-02-61	-p -00	0,04	
150.	16-10-3-02-61	-r -00	0,43	
151.	16-10-3-02-61	-s -00	0,19	

152.	16-10-3-02-62 -b -00	1,79	
153.	16-10-3-02-62 -c -00	0,71	
154.	16-10-3-02-65 -d -00	0,34	
155.	16-10-3-02-72 -j -00	0,04	LMW
156.	16-10-3-02-72 -k -00	0,59	
157.	16-10-3-02-80 -d -00	1,04	
158.	16-10-3-03-43 -j -00	0,82	
159.	16-10-3-03-44 -h -00	0,65	
160.	16-10-3-03-44 -s -00	0,31	
161.	16-10-3-03-44 -t -00	0,24	
162.	16-10-3-03-167 -f -00	0,56	
163.	16-10-3-04-148 -i -00	1,1	
164.	16-10-3-04-162 -b -00	1,25	
165.	16-10-3-04-162 -h -00	0,99	
166.	16-10-3-04-169 -d -00	0,53	
167.	16-10-2-07-3 -m -00	0,66	OL
168.	16-10-2-07-3 -p -00	6,15	OL
169.	16-10-2-07-3 -r -00	4,5	OL
170.	16-10-2-07-5 -a -00	0,47	OL
171.	16-10-2-07-30 -ax -00	0,35	OL
172.	16-10-2-08-212 -g -00	1,99	LMWYŻW
173.	16-10-2-08-221A -d -00	1,31	LMWYŻW
174.	16-10-2-08-222 -c -00	0,85	LMWYŻW
175.	16-10-2-08-223 -d -00	1,63	LMWYŻW
176.	16-10-2-08-232 -k -00	2,26	OL
177.	16-10-2-08-233 -a -00	3,34	OL
178.	16-10-2-08-234 -h -00	0,73	LMWYŻW
179.	16-10-2-08-348 -b -00	0,2	BS
180.	16-10-2-08-348 -c -00	0,64	BS
181.	16-10-2-08-348 -f -00	0,95	BS
182.	16-10-2-08-348 -g -00	0,37	BS
183.	16-10-2-10-69 -d -00	0,5	LMWYŻW
184.	16-10-2-10-77 -d -00	1,41	LMWYŻW
185.	16-10-2-10-116 -d -00	0,61	LMWYŻW
186.	16-10-2-10-153 -l -00	0,74	LMWYŻW
187.	16-10-2-12-57 -h -00	1,69	LMWYŻW
188.	16-10-2-12-67 -c -00	2,37	LMWYŻW
189.	16-10-2-12-67 -g -00	1,71	LMWYŻW
190.	16-10-2-12-67 -k -00	1,48	LMWYŻW
191.	16-10-2-12-68 -d -00	1,58	LMWYŻW
192.	16-10-2-12-70 -b -00	1,58	LMWYŻW
193.	16-10-2-12-79 -g -00	0,8	BMB
194.	16-10-2-12-79 -i -00	1,71	BMB
195.	16-10-2-12-80 -d -00	0,56	BMB
196.	16-10-2-13-198 -h -00	2,93	LMWYŻW
197.	16-10-2-13-209 -i -00	3,21	OL
198.	16-10-2-13-220 -f -00	2,78	OL
199.	16-10-2-13-229 -b -00	3,19	LMWYŻW
200.	16-10-2-13-230 -b -00	1,57	LMWYŻW
201.	16-10-2-14-111A -j -00	1,3	BMWYŻW
202.	16-10-2-14-155 -k -00	0,88	BMWYŻW
203.	16-10-2-14-155 -l -00	1,43	BMWYŻW
204.	16-10-3-01-8 -c -00	1,61	BMWYŻW
205.	16-10-3-01-15 -j -00	1,22	LMWYŻW
206.	16-10-3-01-21 -j -00	1,94	BMB
207.	16-10-3-02-61 -cx -00	1,58	LMWYŻW
208.	16-10-3-02-62 -f -00	9,81	LMB
209.	16-10-3-02-72 -i -00	2,93	LMWYŻW
210.	16-10-3-02-73 -c -00	1,24	LMWYŻW
211.	16-10-3-02-74 -f -00	3,43	LMWYŻW
212.	16-10-3-02-99 -i -00	3,74	LWYŻW
213.	16-10-3-02-100 -h -00	3,69	OL
214.	16-10-3-03-44 -b -00	1,81	LMWYŻW
215.	16-10-3-04-145 -d -00	1,31	BB
216.	16-10-3-04-145 -f -00	0,79	LMWYŻW
217.	16-10-3-04-161 -h -00	1,98	LMWYŻW
218.	16-10-3-04-170 -d -00	9,8	LMWYŻW
219.	16-10-3-04-161 -c -00	2,7	LMWYŻW
220.	16-10-3-03-164 -f -00	7,3	LMWYŻŚW
221.	16-10-3-03-164 -d -00	8,64	LMWYŻŚW
222.	16-10-3-03-176 -b -00	14,84	LMWYŻŚW
223.	16-10-3-03-176 -c -00	4,09	LWYŻŚW
224.	16-10-3-03-176 -a -00	6,72	LMWYŻW
225.	16-10-3-04-175 -c -00	2,77	LMWYŻW
226.	16-10-3-04-175 -a -00	6,23	LMWYŻW
227.	16-10-3-04-175 -b -00	14,01	LMWYŻW
228.	16-10-3-04-175 -f -00	7,4	LMWYŻW

229.	16-10-3-04-175 -d -00	0,98	LMWYŻW
230.	16-10-3-04-175 -g -00	1,81	LMWYŻW
231.	16-10-3-04-163 -f -00	1,23	LMWYŻW
232.	16-10-3-04-163 -c -00	6,13	LMWYŻW
233.	16-10-3-04-163 -d -00	2,59	LMWYŻW
234.	16-10-3-04-163 -a -00	16,64	LMWYŻW
235.	16-10-3-04-149 -d -00	4,05	LMWYŻW
236.	16-10-3-04-149 -f -00	2,88	LMWYŻW
237.	16-10-3-04-148 -h -00	2,3	LMWYŻW
238.	16-10-3-04-148 -i -00	1,1	
239.	16-10-3-04-148 -g -00	4,24	LMWYŻŚW
240.	16-10-3-04-174 -b -00	3,97	LMWYŻW
241.	16-10-3-04-174 -c -00	0,43	LMWYŻW
242.	16-10-3-04-162 -l -00	1,18	LMWYŻW
243.	16-10-3-04-162 -g -00	7,06	LMWYŻW
244.	16-10-3-04-162 -j -00	2,78	LMWYŻW
245.	16-10-3-04-162 -k -00	1,11	LMWYŻW
246.	16-10-3-04-162 -i -00	0,73	LMWYŻW
247.	16-10-3-04-162 -c -00	4,16	LMWYŻW
248.	16-10-3-04-162 -b -00	1,25	
249.	16-10-3-04-162 -a -00	8,62	LMWYŻW
250.	16-10-3-04-162 -d -00	2,39	LMWYŻW
251.	16-10-3-04-162 -h -00	0,99	
252.	16-10-3-04-162 -f -00	1,47	OLJWYŻ
253.	16-10-3-04-161 -m -00	2,16	LMWYŻW
254.	16-10-3-04-161 -l -00	2,31	LMWYŻW
255.	16-10-3-04-161 -k -00	2,75	LMWYŻW
256.	16-10-3-04-161 -g -00	1,54	LMWYŻW
257.	16-10-3-04-161 -f -00	3,39	LMWYŻW
258.	16-10-3-04-161 -d -00	0,92	LMWYŻW
259.	16-10-3-04-161 -a -00	1,43	LMWYŻW
260.	16-10-3-04-161 -h -00	1,98	LMWYŻW
261.	16-10-3-04-160 -c -00	0,36	
262.	16-10-3-02-87 -f -00	1,71	LMWYŻW
263.	16-10-3-03-118 -d -00	3,32	LMWYŻŚW
264.	16-10-2-14-154 -i -00	2,81	LWYŻŚW
265.	16-10-3-03-47 -h -00	0,8	LWYŻŚW
266.	16-10-3-04-105 -c -00	2	LMWYŻŚW
267.	16-10-3-04-161 -c -00	2,7	LMWYŻW
268.	16-10-2-10-77 -d -00	1,41	LMWYŻW
269.	16-10-2-14-160 -l -00	1,08	LMWYŻW
270.	16-10-2-13-398 -f -00	0,08	BMWYŻW
271.	16-10-2-13-398 -h -00	0,07	BMWYŻW
272.	16-10-2-13-399 -b -00	0,04	BMWYŻW
273.	16-10-3-04-104 -f -00	0,35	LMWYŻW
274.	16-10-2-14-160 -k -00	1,44	LMWYŻW
275.	16-10-2-14-170 -b -00	1,95	BMWYŻW
276.	16-10-3-04-104 -a -00	10,23	LMWYŻW
277.	16-10-3-04-104 -c -00	5,56	LMWYŻW
278.	16-10-3-04-104 -g -00	7,98	LMWYŻŚW
279.	16-10-3-03-44 -f -00	0,55	LMWYŻW
280.	16-10-2-12-62 -h -00	2,29	LMWYŻW
281.	16-10-2-12-79 -m -00	0,9	BMWYŻW
282.	16-10-3-01-15 -i -00	4,15	LMWYŻW
283.	16-10-3-04-104 -d -00	12,97	LMWYŻŚW
284.	16-10-3-03-43 -c -00	1,51	LWYŻW
285.	16-10-3-03-43 -g -00	1,59	LWYŻW
286.	16-10-3-03-43 -h -00	0,63	LWYŻW
287.	16-10-3-03-44 -i -00	1,01	LMWYŻW