

Wykaz ekosystemów referencyjnych Nadleśnictwa Korpele

1. Drzewostany w ekstremalnych warunkach wzrostu

Lp.	Adres leśny	Rodzaj powierzchni	Pow. [ha]	Wiek	TSL
1.	07-36-1-01-2 -b -00	SUKCESJA	0,90		OL
2.	07-36-1-01-42A -a -00	D-STAN	3,62	132	BB
3.	07-36-1-01-2 -g -00	D-STAN	2,04	72	BMB
4.	07-36-1-01-2 -j -00	SUKCESJA	1,28		LMB
5.	07-36-1-01-3A -j -00	D-STAN	1,14	67	LMB
6.	07-36-1-01-4 -c -00	SUKCESJA	4,40		LMB
7.	07-36-1-01-11 -d -00	D-STAN	1,20	75	OL
8.	07-36-1-01-12 -f -00	D-STAN	0,57	85	OL
9.	07-36-1-01-13 -d -00	D-STAN	0,97	70	OL
10.	07-36-1-01-13 -k -00	D-STAN	1,63	85	OL
11.	07-36-1-01-14 -j -00	D-STAN	1,42	31	OL
12.	07-36-1-01-14A -a -00	D-STAN	15,29	72	LMB
13.	07-36-1-01-15 -c -00	D-STAN	1,16	95	LW
14.	07-36-1-01-29 -l -00	NAT. RETENCJA	5,71		LMB
15.	07-36-1-01-36 -b -00	D-STAN	3,28	77	LMB
16.	07-36-1-01-36 -c -00	D-STAN	5,80	62	LMB
17.	07-36-1-01-42 -c -00	SUKCESJA	1,36		LMB
18.	07-36-1-01-42A -n -00	SUKCESJA	0,68		LMB
19.	07-36-1-02-7 -b -00	D-STAN	1,24	52	LMB
20.	07-36-1-02-7 -g -00	D-STAN	0,56	56	LMB
21.	07-36-1-02-7A -n -00	D-STAN	0,50	111	BB
22.	07-36-1-02-7A -k -00	D-STAN	3,51	65	BMB
23.	07-36-1-02-7A -o -00	D-STAN	4,49	91	BB
24.	07-36-1-02-7A -t -00	D-STAN	1,97	96	BMB
25.	07-36-1-02-7A -x -00	SUKCESJA	1,01	77	LMB
26.	07-36-1-02-7A -ax -00	SUKCESJA	1,03		LMB
27.	07-36-1-02-7A -dx -00	D-STAN	0,22	79	LMB
28.	07-36-1-02-8 -a -00	NAT. RETENCJA	7,22		BMB
29.	07-36-1-02-8 -b -00	NAT. RETENCJA	8,62		LMB
30.	07-36-1-02-8 -g -00	D-STAN	2,89	71	BB
31.	07-36-1-02-8 -h -00	SUKCESJA	1,06		BB
32.	07-36-1-02-8A -b -00	D-STAN	3,44	84	BB
33.	07-36-1-02-8A -c -00	D-STAN	2,80	82	BB
34.	07-36-1-02-8A -d -00	SUKCESJA	9,35		LMB
35.	07-36-1-02-8A -k -00	NAT. RETENCJA	12,53		LMB
36.	07-36-1-02-16 -h -00	NAT. RETENCJA	3,23		LMB
37.	07-36-1-02-20 -d -00	SUKCESJA	2,24		OL
38.	07-36-1-02-21 -d -00	NAT. RETENCJA	8,29		LMB
39.	07-36-1-02-526A -i -00	D-STAN	3,51	72	LMB
40.	07-36-1-02-532 -h -00	SUKCESJA	0,81		OL
41.	07-36-1-02-533 -g -00	D-STAN	2,24	56	OL
42.	07-36-1-03-56 -a -00	SUKCESJA	0,71		LMB
43.	07-36-1-03-70 -b -00	D-STAN	1,76	145	Lśw
44.	07-36-1-03-71 -g -00	D-STAN	0,73	145	Lśw
45.	07-36-1-03-72 -j -00	SUKCESJA	0,88		BMśw
46.	07-36-1-03-80 -a -00	D-STAN	1,86	145	LMśw
47.	07-36-1-03-84 -b -00	SUKCESJA	0,91		LW
48.	07-36-1-03-86 -a -00	D-STAN	0,41	151	LMśw

49.	07-36-1-03-86	-d -00	D-STAN	1,33	151	LMśw
50.	07-36-1-03-88	-h -00	SUKCESJA	0,45	47	LW
51.	07-36-1-03-98	-h -00	D-STAN	0,51	57	LW
52.	07-36-1-03-99	-a -00	D-STAN	2,46	161	LMśw
53.	07-36-1-03-108	-a -00	D-STAN	1,81	87	LMśw
54.	07-36-1-03-108	-c -00	NAT. RETENCJA	5,83		OL
55.	07-36-1-03-108	-g -00	D-STAN	0,71	136	LMśw
56.	07-36-1-03-109	-f -00	D-STAN	1,48	106	LMśw
57.	07-36-1-03-110	-r -00	D-STAN	0,69	152	LMśw
58.	07-36-1-03-122	-c -00	SUKCESJA	5,16		OL
59.	07-36-1-04-95	-g -00	SUKCESJA	4,89		LMW
60.	07-36-1-04-96	-g -00	SUKCESJA	3,84		BMB
61.	07-36-1-04-104	-b -00	SUKCESJA	1,22		LMB
62.	07-36-1-04-114	-d -00	SUKCESJA	0,58		OL
63.	07-36-1-04-115	-l -00	SUKCESJA	3,89		LMB
64.	07-36-1-04-115	-m -00	SUKCESJA	2,43		BMB
65.	07-36-1-04-115	-o -00	SUKCESJA	1,62		OL
66.	07-36-1-04-116	-a -00	D-STAN	1,67	72	LMB
67.	07-36-1-04-116	-b -00	SUKCESJA	0,56		LMB
68.	07-36-1-04-116	-d -00	D-STAN	1,30	71	LMB
69.	07-36-1-04-116	-g -00	D-STAN	3,46	16	BMB
70.	07-36-1-04-116	-h -00	D-STAN	1,31	71	LMW
71.	07-36-1-04-118	-k -00	SUKCESJA	0,33		OL
72.	07-36-1-04-121	-i -00	SUKCESJA	0,40	62	LMB
73.	07-36-1-04-123	-d -00	SUKCESJA	0,54		OL
74.	07-36-1-04-123	-k -00	D-STAN	1,30	116	BMB
75.	07-36-1-04-125	-a -00	NAT. RETENCJA	12,86		BMB
76.	07-36-1-04-128	-c -00	SUKCESJA	1,54		LMB
77.	07-36-1-04-133	-f -00	D-STAN	0,32	19	BMB
78.	07-36-1-04-139	-a -00	D-STAN	2,61	57	LW
79.	07-36-1-04-142	-i -00	D-STAN	1,01	7	LMB
80.	07-36-1-04-142	-k -00	D-STAN	1,13	66	BMśw
81.	07-36-1-04-150	-d -00	D-STAN	2,50	36	LMB
82.	07-36-1-04-152	-a -00	NAT. RETENCJA	15,32		LMB
83.	07-36-1-04-152	-o -00	NAT. RETENCJA	5,04		LMB
84.	07-36-1-04-115	-n -00	D-STAN	1,55		LMB
85.	07-36-1-04-116	-c -00	D-STAN	2,66		LMB
86.	07-36-1-04-133	-a -00	D-STAN	2,12		BMB
87.	07-36-1-05-164	-k -00	D-STAN	1,20	171	LMśw
88.	07-36-1-05-165	-a -00	D-STAN	1,96	126	Lśw
89.	07-36-1-05-165	-c -00	NAT. RETENCJA	1,38		LMB
90.	07-36-1-05-171	-b -00	D-STAN	1,12	156	Lśw
91.	07-36-1-05-172	-a -00	D-STAN	3,13	126	LMB
92.	07-36-1-05-172	-b -00	SUKCESJA	0,79		LMB
93.	07-36-1-05-192	-d -00	D-STAN	2,89	120	LMB
94.	07-36-1-06-199	-a -00	D-STAN	2,48	56	LMB
95.	07-36-1-06-199	-d -00	SUKCESJA	21,11		LMW
96.	07-36-1-06-199	-l -00	SUKCESJA	1,49		LMB
97.	07-36-1-06-211	-a -00	D-STAN	1,73	72	LMB
98.	07-36-1-06-212	-a -00	SUKCESJA	1,73		LMB
99.	07-36-1-06-213	-f -00	SUKCESJA	1,40		LMB
100.	07-36-1-06-213	-j -00	SUKCESJA	3,48		LMB
101.	07-36-1-06-281	-d -00	D-STAN	4,53	91	BMB
102.	07-36-1-07-248	-p -00	SUKCESJA	4,55		LMB
103.	07-36-1-07-248	-y -00	SUKCESJA	0,52		BMW

104.	07-36-1-07-251 -d -00	SUKCESJA	1,72		LMW
105.	07-36-1-08-286 -b -00	SUKCESJA	1,75		LMB
106.	07-36-1-08-286 -d -00	SUKCESJA	3,59		LMB
107.	07-36-1-08-289 -b -00	SUKCESJA	6,36		OL
108.	07-36-1-08-290 -a -00	D-STAN	3,03	72	LMB
109.	07-36-1-08-290 -b -00	SUKCESJA	3,05		OL
110.	07-36-1-08-294 -l -00	D-STAN	1,98	85	BB
111.	07-36-1-08-295 -g -00	SUKCESJA	2,48		BB
112.	07-36-1-08-295 -l -00	D-STAN	0,82	62	BMB
113.	07-36-1-08-296 -b -00	SUKCESJA	0,50		BB
114.	07-36-1-08-296 -c -00	D-STAN	2,43	107	BB
115.	07-36-1-08-296 -f -00	SUKCESJA	0,54		BMB
116.	07-36-1-08-296 -i -00	SUKCESJA	0,74		BMB
117.	07-36-1-08-301 -i -00	SUKCESJA	0,87		BB
118.	07-36-1-08-303 -i -00	SUKCESJA	1,40		LMB
119.	07-36-1-08-309 -c -00	SUKCESJA	1,17		BB
120.	07-36-1-08-318 -b -00	SUKCESJA	1,32		BB
121.	07-36-1-08-322 -j -00	SUKCESJA	0,58		BMB
122.	07-36-1-08-323 -d -00	SUKCESJA	12,61		LMB
123.	07-36-1-08-326 -b -00	SUKCESJA	0,51		BMB
124.	07-36-1-08-330 -c -00	SUKCESJA	2,22		LMB
125.	07-36-1-09-331 -d -00	SUKCESJA	0,53		BB
126.	07-36-1-09-331 -f -00	SUKCESJA	0,45		BB
127.	07-36-1-09-332 -b -00	SUKCESJA	2,84		BB
128.	07-36-1-09-337 -d -00	SUKCESJA	0,91	62	BMB
129.	07-36-1-09-340 -h -00	SUKCESJA	0,70		BMB
130.	07-36-1-09-345 -h -00	D-STAN	0,70	86	OL
131.	07-36-1-09-346 -i -00	D-STAN	0,65	86	OL
132.	07-36-1-09-357 -d -00	SUKCESJA	1,07		LMB
133.	07-36-1-09-360 -d -00	D-STAN	1,20	86	Lśw
134.	07-36-1-09-411A -i -00	SUKCESJA	1,44		BB
135.	07-36-1-10-138C -l -00	SUKCESJA	0,77		LMB
136.	07-36-1-10-365 -d -00	SUKCESJA	1,08		LMB
137.	07-36-1-10-369 -a -00	D-STAN	1,67	82	OL
138.	07-36-1-10-379 -c -00	SUKCESJA	2,83		BMB
139.	07-36-1-10-379 -j -00	D-STAN	0,77	71	LMśw
140.	07-36-1-10-384 -g -00	SUKCESJA	0,35		BMB
141.	07-36-1-10-385 -f -00	SUKCESJA	0,96		BMB
142.	07-36-1-10-393 -h -00	SUKCESJA	0,67		BMB
143.	07-36-1-11-396 -d -00	SUKCESJA	3,42		OL
144.	07-36-1-11-408 -c -00	NAT. RETENCJA	5,01		LMB
145.	07-36-1-11-409 -a -00	NAT. RETENCJA	5,75		OL
146.	07-36-1-11-409 -c -00	D-STAN	1,94	65	LMB
147.	07-36-1-11-428 -f -00	D-STAN	1,43	49	BMśw
148.	07-36-1-11-428 -g -00	SZCZ CHR	0,11	71	LW
149.	07-36-1-11-428 -h -00	D-STAN	0,50	144	LW
150.	07-36-1-11-428 -i -00	D-STAN	0,94	144	BMW
151.	07-36-1-11-430 -f -00	D-STAN	2,05	77	LMB
152.	07-36-1-11-431 -a -00	D-STAN	2,34	77	LMB
153.	07-36-1-11-431 -d -00	NAT. RETENCJA	5,84		OL
154.	07-36-1-11-445 -c -00	D-STAN	3,38	76	LMB
155.	07-36-1-11-446 -a -00	D-STAN	1,14	50	LMśw
156.	07-36-1-11-446 -b -00	SZCZ CHR	0,20	132	LMśw
157.	07-36-1-11-448 -c -00	D-STAN	0,79	77	LMB

158.	07-36-1-11-448 -g -00	NAT. RETENCJA	1,23		OL
159.	07-36-1-11-459 -i -00	SUKCESJA	1,03		BMB
160.	07-36-1-11-464 -c -00	NAT. RETENCJA	1,53		LMB
161.	07-36-1-11-465 -b -00	NAT. RETENCJA	5,19		LMB
162.	07-36-1-11-478 -j -00	SUKCESJA	7,41		OL
163.	07-36-1-11-479 -d -00	SUKCESJA	6,11		OL
164.	07-36-1-11-483 -f -00	NAT. RETENCJA	3,48		OL
165.	07-36-1-11-495 -b -00	NAT. RETENCJA	14,25		OL
166.	07-36-1-11-496 -f -00	NAT. RETENCJA	8,00	72	OL
167.	07-36-1-12-449 -a -00	SUKCESJA	0,35	66	OL
168.	07-36-1-12-449 -b -00	D-STAN	1,62	86	LW
169.	07-36-1-12-450 -a -00	SUKCESJA	0,54	92	LMB
170.	07-36-1-12-450 -b -00	D-STAN	1,44	92	OL
171.	07-36-1-12-472 -h -00	SUKCESJA	1,19	71	BMB
172.	07-36-1-12-490A -b -00	SUKCESJA	0,38		BMB
173.	07-36-1-12-490A -c -00	SUKCESJA	1,56	32	BMB
174.	07-36-1-12-490A -g -00	SUKCESJA	1,26		BMB
175.	07-36-1-12-490B -d -00	SUKCESJA	0,29	32	BMB
176.	07-36-1-12-505 -a -00	D-STAN	0,77	52	OL
177.	07-36-1-12-506 -j -00	SUKCESJA	0,29		BB
178.	07-36-1-12-507 -h -00	SUKCESJA	1,49		BB
179.	07-36-1-12-511 -n -00	SUKCESJA	1,17	60	OL
180.	07-36-1-12-512 -b -00	SUKCESJA	0,48	47	BB
181.	07-36-1-12-512 -g -00	NAT. RETENCJA	9,83	57	BMB
182.	07-36-1-12-513 -m -00	D-STAN	1,24	76	BMB
183.	07-36-1-12-515 -o -00	SUKCESJA	5,85	67	LMB
184.	07-36-1-12-517 -h -00	D-STAN	1,67	69	BMB
185.	07-36-1-12-517 -j -00	D-STAN	1,25	36	BMB
186.	07-36-1-12-517 -l -00	D-STAN	3,11	151	BMB
187.	07-36-1-12-518 -h -00	D-STAN	6,96	115	BMB
188.	07-36-1-12-519 -a -00	SUKCESJA	5,20	57	LMW
RAZEM			496,66		

2. Rezerwy

Lp.	Adres leśny	Rodzaj powierzchni	Pow. [ha]	Wiek	TSL
1.	07-36-1-03-69 -g -00	D-STAN	0,38	134	Lśw
2.	07-36-1-03-69 -h -00	D-STAN	1,04	134	Lśw
3.	07-36-1-03-69 -p -00	D-STAN	2,37	249	Lśw
4.	07-36-1-03-79 -c -00	D-STAN	1,66	149	Lśw
5.	07-36-1-03-79 -g -00	D-STAN	1,49	139	LMśw
6.	07-36-1-03-85 -c -00	D-STAN	1,13	99	LMśw
7.	07-36-1-03-85 -b -00	D-STAN	2,18	139	LMśw
8.	07-36-1-03-98 -d -00	D-STAN	1,37	88	LMśw
9.	07-36-1-09-412 -l -00	D-STAN	0,53	51	LMB
10.	07-36-1-09-415 -i -00	D-STAN	1,48	31	LMB
11.	07-36-1-09-416 -b -00	D-STAN	1,74	93	BB
12.	07-36-1-09-412 -j -01	SUKCESJA	1,54		LMB
13.	07-36-1-09-412 -m -00	D-STAN	3,03	77	BB
14.	07-36-1-09-412 -n -00	SUKCESJA	0,36		BB
15.	07-36-1-09-415 -f -00	D-STAN	1,23	77	BMB

16.	07-36-1-09-416 -c -00	D-STAN	12,71	94	BB
17.	07-36-1-09-416 -d -00	BAGNO	0,52		N
18.	07-36-1-09-416 -f -00	BAGNO	0,51	30	N
19.	07-36-1-09-416 -i -00	BAGNO	1,05		N
20.	07-36-1-09-416 -j -00	D-STAN	0,76	116	BMB
21.	07-36-1-09-416 -n -00	BAGNO	1,39	37	N
22.	07-36-1-09-417 -a -00	D-STAN	2,76		BB
23.	07-36-1-09-416 -a -00	BAGNO	2,49		N
24.	07-36-1-09-415 -j -00	BAGNO	3,6		N
Razem			47,32		

3. Lasy HCVF 3.1 (ekosystemy rzadkie i ginące np. torfowiska, bory bagienne)

Lp.	Adres leśny	Rodzaj powierzchni	Pow. [ha]	Wiek	TSL
1.	07-36-1-01-5 -d -00	D-STAN	0,96	129	BB
2.	07-36-1-01-6 -a -00	D-STAN	7,08	129	BB
3.	07-36-1-02-9 -f -00	NAT. RETENCJA	7,28	17	BB
4.	07-36-1-02-7 -n -00	D-STAN	2,16	140	BB
5.	07-36-1-02-9 -j -00	D-STAN	2,47	81	BB
6.	07-36-1-04-111 -s -00	D-STAN	0,97	60	BB
7.	07-36-1-04-116 -i -00	NAT. RETENCJA	3,36		BMB
8.	07-36-1-04-117 -b -00	NAT. RETENCJA	20,32		LMB
9.	07-36-1-04-124 -a -00	NAT. RETENCJA	24,87		BMB
10.	07-36-1-04-131 -c -00	NAT. RETENCJA	4,37		BMB
11.	07-36-1-04-132 -a -00	NAT. RETENCJA	6,83		BMB
12.	07-36-1-08-328 -b -00	D-STAN	6,18	81	BMB
13.	07-36-1-08-329 -c -00	D-STAN	7,54	81	BMB
14.	07-36-1-08-329 -d -00	D-STAN	2,33	81	LMB
15.	07-36-1-08-286 -a -00	D-STAN	1,5	71	LMB
16.	07-36-1-08-286 -c -00	D-STAN	4,56	71	LMB
17.	07-36-1-08-321 -g -00	D-STAN	1,57	130	BB
18.	07-36-1-08-320 -f -00	D-STAN	0,72	139	BB
19.	07-36-1-09-356 -c -00	D-STAN	2,1	65	BB
20.	07-36-1-10-378 -d -00	SUKCESJA	0,82		LMB
21.	07-36-1-10-379 -h -00	D-STAN	0,68	84	LMB
22.	07-36-1-10-379 -i -00	D-STAN	0,86	50	LMB
23.	07-36-1-12-525 -i -00	D-STAN	2,31	65	BB
24.	07-36-1-12-525 -o -00	D-STAN	3,62	70	BB
25.	07-36-1-12-519 -g -00	D-STAN	2,66	60	BB
26.	07-36-1-12-519 -l -00	D-STAN	3,60	70	BB
27.	07-36-1-12-517 -k -00	D-STAN	3,13	27	BMB
RAZEM			124,85		

Razem powierzchnia ekosystemów referencyjnych 668,83

Sporządziła: 12. 06.2016r.
Agnieszka Masalska

Zatwierdził:
Waldemar Żebrowski

