



Klub Przyrodników

ul. 1 Maja 22, 66-200-Świebodzin
Konto: BZ WBK SA o/Świebodzin nr 28 1090 1593 0000 0001 0243 0645
tel./fax 068 3828236, e-mail: kp@kp.org.pl, http://www.kp.org.pl

Świebodzin, 10 lutego 2014 r.

Nadleśnictwo Strzelce Krajeńskie

Dotyczy: wyznaczenie ekosystemów referencyjnych

W związku z konsultacjami wyznaczenia ekosystemów referencyjnych w Waszym nadleśnictwie, przedstawiamy następujące wnioski:

1. Wasze propozycja wyznaczenia ekosystemów referencyjnych nie nadaje się do analizy, gdyż została opublikowana tylko jako ogólne zestawienie łącznej powierzchni poszczególnych kategorii. Uniemożliwia to rozpoznanie, gdzie konkretnie miałyby się znajdować te powierzchnie i jakie mają walory przyrodnicze.
2. Jako ekosystemy referencyjne powinny być w Waszym nadleśnictwie wyznaczone co najmniej następujące wydzielania:

Adres leśny	Pow	Relacja do wydz.	Uwagi
10-35-1-01-25 -h -00	2,36	Całe wydzielanie	Refugium wśród młodych, zniekształconych drzewostanów. Pow. reprezent. łąk
10-35-1-01-31 -h -00	2,76	Całe wydzielanie	Pow. reprezentatywna łąk
10-35-1-01-73 -a -00	6,05	Całe wydzielanie	Cenny ekosystem
10-35-1-02-100 -d -00	1,02	Całe wydzielanie	Cenny ekosystem. Ekoton nadziej.
10-35-1-02-100 -j -00	1,07	Całe wydzielanie	Cenny ekosystem. Ekoton nadziej.
10-35-1-02-100 -p -00	0,49	Całe wydzielanie	Cenny ekosystem. Ekoton nadziej.
10-35-1-02-101 -c -00	1,63	Całe wydzielanie	Cenny ekosystem. Ekoton nadziej.
10-35-1-02-103 -f -00	2,89	Całe wydzielanie	Cenny ekosystem. Ekoton nadziej.
10-35-1-02-104 -f -00	4,92	Całe wydzielanie	Cenny ekosystem. Pow. reprezentatywna łąk. Kompleks z ekosyst. bagiennymi.
10-35-1-02-104 -g -00	7,57	Całe wydzielanie	Bagienne olsy, przesmyk jez.
10-35-1-02-104 -h -00	2,44	Część wydzielania	Pozost. co najmniej 0.90 ha ekotonu do olsów nadjeziornych
10-35-1-02-104 -i -00	2,20	Całe wydzielanie	Cenny ekosystem. Ekoton nadziej.
10-35-1-02-105 -a -00	3,49	Całe wydzielanie	Ekoton jez.
10-35-1-02-105 -f -00	0,42	Całe wydzielanie	Cenny ekosystem. Ekoton nadziej.
10-35-1-02-106 -a -00	3,91	Całe wydzielanie	Cenny ekosystem, bagienne olsy przesmyk między jez.

10-35-1-02-106	-c -00	1,05	Całe wydzielienie	Wyspa wśród olsów
10-35-1-02-106	-g -00	0,61	Całe wydzielienie	Ekoton jez.
10-35-1-02-106	-j -00	0,40	Całe wydzielienie	Ekoton jez.
10-35-1-02-107	-a -00	2,38	Całe wydzielienie	Ekoton jez.
10-35-1-02-108	-a -00	2,36	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ols nad jez.
10-35-1-02-108	-b -00	1,07	Całe wydzielienie	Ekoton olsu i jez.
10-35-1-02-108	-d -00	0,86	Całe wydzielienie	Ekoton olsu i jez.
10-35-1-02-108	-g -00	0,81	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ols nad jez.
10-35-1-02-108	-j -00	2,78	Całe wydzielienie	Ekoton jez.
10-35-1-02-109	-d -01	4,28	Część wydzielienia	Co najmniej 0,60 ha zbocza - ekoton olsu i jez.
10-35-1-02-109	-d -99	4,89	Część wydzielienia	Co najmniej 0,80 zbocza - ekoton olsu i jez.
10-35-1-02-109	-h -00	4,39	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ekoton jez.
10-35-1-02-119	-b -00	1,12	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ekoton jez.
10-35-1-02-120	-a -00	0,61	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ekoton jez.
10-35-1-02-120	-d -00	1,40	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ekoton jez.
10-35-1-02-120	-g -00	2,98	Całe wydzielienie	Zbocze
10-35-1-02-123	-b -00	2,13	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ekoton nadjez.
10-35-1-02-123	-d -00	5,98	Część wydzielienia	Co najmniej 1,00 ha szerokim pasem od jez.
10-35-1-02-123	-g -00	10,8 4	Część wydzielienia	Co najmniej 3,00 ha szerokim pasem od jez.
10-35-1-02-123	-h -99	0,19	Całe wydzielienie	Ekoton jez.
10-35-1-02-123	-i -00	5,60	Część wydzielienia	Co najmniej 1,00 ha pasem od jez.
10-35-1-02-123	-j -00	0,89	Całe wydzielienie	Ekoton jez.
10-35-1-02-124	-a -00	2,07	Całe wydzielienie	Ekoton jez.
10-35-1-02-132	-c -00	3,30	Całe wydzielienie	Siedl. bagienne, ekoton torfowiska.
10-35-1-02-134	-d -00	1,24	Całe wydzielienie	Ekoton jez.
10-35-1-02-135	-f -00	2,40	Całe wydzielienie	Drzewostan cenny przyrodniczo. Ekoton jez.
10-35-1-02-138	-k -00	0,67	Całe wydzielienie	Refugium śródpolne.
10-35-1-02-142	-a -00	5,40	Całe wydzielienie	Ekoton jez.
10-35-1-02-144	-a -00	5,37	Całe wydzielienie	Unikatowy ekosystem, ekoton jez., zróżnicowana rzeźba terenu.
10-35-1-02-144	-g -00	2,05	Całe wydzielienie	Ekoton jez.
10-35-1-02-82	-c -00	2,71	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ekoton nadjez.
10-35-1-02-82	-g -00	1,13	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ekoton nadjez.
10-35-1-02-82	-l -00	1,43	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ekoton nadjez.
10-35-1-02-87	-b -00	2,09	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-1-02-87	-k -00	1,50	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-1-02-88	-a -00	3,76	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem.
10-35-1-02-89	-i -00	3,92	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ols nad jez.
10-35-1-02-90	-a -00	5,08	Część wydzielienia	Pozostawić co najmniej 1,00 ha pasem od jez.
10-35-1-02-90	-d -00	1,64	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, ekoton jez.
10-35-1-02-90	-h -00	3,62	Całe wydzielienie	Półwysep i ekoton jez.
10-35-1-02-90	-j -00	1,39	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ols nad jez.
10-35-1-02-91	-d -00	2,17	Całe wydzielienie	Ekoton olsu i jez.
10-35-1-02-91	-f -00	1,16	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ols nad jez.
10-35-1-03-152	-d -00	10,4 4	Całe wydzielienie	Pow. reprezentatywna grądu, refugium wśród sztucznych drzewostanów
10-35-1-03-153	-h -00	6,47	Całe wydzielienie	Pow. reprezentatywna dąbrowy, refugium wśród sztucznych drzewostanów
10-35-1-03-154	-g -00	11,7 2	Całe wydzielienie	Pow. reprezentatywna dąbrowy, refugium wśród sztucznych drzewostanów
10-35-1-03-163	-a -00	2,30	Całe wydzielienie	Pow. reprezentatywna dąbrowy, refugium wśród sztucznych drzewostanów

10-35-1-03-207	-a -00	0,86	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Kompleks śródpolny
10-35-1-03-207	-b -00	0,27	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Kompleks śródpolny
10-35-1-03-208	-a -00	0,96	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Kompleks śródpolny
10-35-1-03-208	-b -00	6,55	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Kompleks śródpolny
10-35-1-03-208	-c -00	1,66	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Kompleks śródpolny
10-35-1-03-208	-d -00	2,68	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Kompleks śródpolny
10-35-1-03-208	-f -00	10,9 1	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Kompleks śródpolny
10-35-1-03-208	-g -00	1,79	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Kompleks śródpolny
10-35-1-03-208	-h -00	4,09	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Kompleks śródpolny
10-35-1-03-209	-c -00	1,43	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ekoton jez.
10-35-2-05-31	-g -00	8,10	Całe wydzielienie	Refugium, pow. reprezentatywna łąk
10-35-2-05-52	-j -00	2,17	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-06-134	-g -00	4,55	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, ekoton
10-35-2-06-145	-g -00	1,17	Całe wydzielienie	Ekoton, cenny ekosystem
10-35-2-06-147	-c -00	1,55	Całe wydzielienie	Ekoton, cenny ekosystem
10-35-2-06-153	-f -00	2,84	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-06-154	-l -00	1,67	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-06-157	-b -00	1,56	Całe wydzielienie	Ekoton, cenny ekosystem
10-35-2-06-157	-g -00	1,52	Całe wydzielienie	Drzewostan cenny przyrodniczo
10-35-2-06-167	-h -00	1,55	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-06-167	-i -00	1,41	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-06-167	-j -00	2,31	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, ekoton do łąk
10-35-2-06-168	-i -00	6,12	Część wydzielienia	Pozost. co najmniej 3,00 ha na zboczach , wokół bagna i na skłonie do łąk
10-35-2-06-168	-j -00	0,93	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-06-168	-l -00	1,03	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-06-169	-f -00	3,91	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-06-169	-g -00	4,35	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-06-169	-i -00	2,03	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-06-169	-j -00	2,21	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-06-170	-a -00	8,75	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-06-170	-b -00	1,36	Część wydzielienia	Pozostawić co najmniej 0,60 ha jako szeroki ekoton od łąk
10-35-2-06-170	-g -00	8,78	Część wydzielienia	Pozostawić co najmniej 2,10 ha jako szeroki ekoton od łąk
10-35-2-06-171	-a -00	3,05	Część wydzielienia	Pozostawić co najmniej 1,30 ha jako szeroki ekoton od łąk
10-35-2-06-171	-b -00	3,50	Część wydzielienia	Pozostawić co najmniej 1,80 ha na zboczu do łąk.
10-35-2-06-171	-f -00	3,73	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-06-171	-h -00	1,40	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ekoton do łąk.
10-35-2-06-172	-f -00	2,60	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-06-172	-i -00	1,46	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-07-179	-c -00	7,37	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Otulina cennego bagna
10-35-2-07-218	-b -00	8,90	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Położenie przyjeziorne.
10-35-2-07-219	-b -00	4,85	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Strefa przyjeziorna.
10-35-2-07-221	-a -00	4,19	Część wydzielienia	Pozost. 2,50 ha na zboczu doliny opad. do łąk.
10-35-2-07-221	-b -00	1,10	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-07-221	-f -00	9,95	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Kompleks z łąkami.
10-35-2-07-221	-g -00	1,94	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-07-222	-d -00	0,50	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem.
10-35-2-07-222	-f -00	2,80	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Kompleks z łąkami.
10-35-2-07-224	-b -00	1,33	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-07-224	-f -00	3,82	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-07-224	-i -00	2,39	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny

10-35-2-07-224	-l -00	2,37	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-07-225	-a -00	6,30	Część wydzielienia	Pozost. co najmniej 2,00 ha pas od łągu. Cenny ekosyst., lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-07-225	-h -00	0,67	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-07-235	-c -00	2,85	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-07-235	-f -00	1,46	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-07-235	-l -00	1,37	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-08-243	-f -00	0,94	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-08-243	-g -00	0,33	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-08-243	-j -00	0,94	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-08-243	-k -00	0,90	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-08-244	-g -00	1,19	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-08-244	-h -00	0,46	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-08-244	-n -00	0,53	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-08-245	-i -00	1,17	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-08-246	-f -00	1,15	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-08-262	-k -00	2,69	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-08-262	-l -00	3,40	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-08-279	-g -00	2,07	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-08-280	-a -00	3,08	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem, lokalny korytarz ekologiczny
10-35-2-08-326	-a -00	1,30	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-08-327	-d -00	1,64	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-08-327	-g -00	2,35	Całe wydzielienie	Zbocze doliny
10-35-2-08-327	-h -00	2,07	Całe wydzielienie	Zbocze doliny
10-35-2-08-334	-a -00	11,4	Część wydzielienia	Pozostawić co najmniej 4,00 ha szerokiego ekotonu od jeziora - zbocze rynny
10-35-2-08-334	-g -00	4,15	Część wydzielienia	Pozost. co najmniej 2,00 ha szerokiego pasa ekotonu od jeziora (zbocze rynny)
10-35-2-08-334	-h -00	1,11	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-08-339	-c -00	0,56	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-08-348	-d -00	6,12	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-08-349	-b -00	1,12	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ekoton jeziorny.
10-35-2-08-369	-d -00	3,30	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-08-369	-g -00	5,63	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-09-271	-i -00	4,44	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem łąkowy. Pow. reprezentatywna łąka
10-35-2-09-274	-n -00	0,61	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-09-274	-p -00	4,17	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-09-294	-h -00	2,35	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Pow. reprezentatywna łąka.
10-35-2-09-294	-k -00	1,50	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-09-294	-l -00	0,83	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-09-295	-f -00	6,63	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-09-295	-i -00	1,43	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Pow. reprezentatywna łąka
10-35-2-09-295	-j -00	1,50	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-09-295	-k -00	1,64	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-09-295	-l -00	0,60	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-09-295	-m -00	0,65	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-09-299	-a -00	1,55	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-09-300	-a -00	1,45	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-09-301	-a -00	3,67	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-10-340	-a -00	2,26	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem
10-35-2-10-341	-b -00	4,39	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Zbocze doliny.
10-35-2-10-342	-a -00	1,06	Całe wydzielienie	Cenny ekosystem. Ekoton.

10-35-2-10-342 -c -00	0,84	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem. Zbocze doliny.
10-35-2-10-344 -a -00	1,61	Całe wydzielenie	Zbocze doliny
10-35-2-10-347 -g -00	0,99	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem. Ekoton jeziorny
10-35-2-10-380 -i -00	0,84	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-35-2-10-381 -i -00	2,56	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem
10-35-2-10-391 -d -00	4,35	Całe wydzielenie	Cenny ekosystem

z poważaniem