

### Monitoring lasów o szczególnych walorach przyrodniczych (HCVF)

**Nadleśnictwo: Głogów**

**Leśnictwo: Kotla, Bielawy, Gola, Głogówko, Wilków, Zabornia, Rzeczyca, Duża Wólka, Obisz, Dobromil, Dalków.**

**Rok Monitoringu: 2013**

**Nadleśnictwo Głogów informuje, że w wyniku monitoringu Lasów o Szczególnych Walorach Przyrodniczych HCVF przeprowadzonego w 2013 roku przez terenową służbę leśną nie zostały stwierdzone przypadki pogorszenia stanu wytypowanych powierzchni. Szkody spowodowane przez: przymrozki, suszę, śnieg, wiatr, owady również nie miały negatywnego wpływu na wartości lasów HCVF.**

Lp	Adres Lesny (wg SILP)	Kategorie HCVF	Powierzchnia	Działania gospodarcze	Szkody, biotyczne, abiotyczne, inne	Uwagi o zmianie stanu
	13-08-1-03-72 -f -02	2.1	2,27	IB	rębnia zupełna	
	13-08-1-03-97 -f -99	3.2	1,57	IC	rębnia zupełna	
	13-08-1-03-97 -i -00	3.2	1,18	IC	rębnia zupełna	
	13-08-1-05-189 -k -00	4.1.0		IB	rębnia zupełna	brak
	13-08-1-05-167-d-00	2.1	1,77	PTP	abiotyczne- złomy	brak
	13-08-1-05-168-a-00	2.1	1,8	ODN-ZŁOŻ	abiotyczne- złomy	brak
	13-08-1-05-187-f-00	4.1	1,86	PTP	abiotyczne- złomy	brak
	13-08-1-05-200-b-00	2.1	3,9	PTP	abiotyczne- złomy	brak
	13-08-1-05-208-c-00	4.1	0,2	BRAK	biotyczne - bobry	luki w drzewostanie
	13-08-1-05-208-g-00	4.1	0,05	BRAK	biotyczne - bobry	luki w drzewostanie
	13-08-1-05-211-b-00	4.1	0,15	BRAK	biotyczne - bobry	luki w drzewostanie
	13-08-1-05-211-c-00	4.1	0,25	BRAK	biotyczne - bobry	luki w drzewostanie
	13-08-1-05-220-d-00	2.1	2,94	PTP	biotyczne - bobry	luki w drzewostanie
	13-08-1-05-240-k-00	4.1	0,05	BRAK	biotyczne - bobry	luki w drzewostanie
	13-08-1-05-251-g-00	4.1	0,18	BRAK	biotyczne - bobry	luki w drzewostanie
	13-08-1-05-251-h-00	4.1	0,15	BRAK	biotyczne - bobry	luki w drzewostanie
	13-08-1-06-225-a-00	3,2 4,1	4,94	PIEL	podtopienia	zamieranie sadzonek
	13-08-1-06-225-c-00	4,1	2,87	PIEL POPR	podtopienia	zamieranie sadzonek

	13-08-1-06-274-h-00	1,2 2,1 4,1	0,9	ODN-LUK	podtopienia	zamieranie sadzonek
	13-08-1-06-228-cx-00	2,1	4,87	BRAK	uszkodzenia apart asymilacyjnego	
	13-08-1-06-231-a-00	2,1	2,15	BRAK	uszkodzenia apart asymilacyjnego	
	13-08-1-06-232-c-00	2,1	12,81	BRAK	uszkodzenia apart asymilacyjnego	
	13-08-1-06-235-k-00	2,1	3,51	BRAK	uszkodzenia apart asymilacyjnego	
	13-08-1-06-241-d-00	2,1	5,05	BRAK	uszkodzenia apart asymilacyjnego	
	13-08-1-06-241A-a-00	2,1	12,44	BRAK	uszkodzenia apart asymilacyjnego	
	13-08-1-06-246-l-00	2,1	7,4	BRAK	uszkodzenia apart asymilacyjnego	
	13-08-1-06-247-i-00	2,1	3,68	BRAK	uszkodzenia apart asymilacyjnego	
	13-08-1-06-225-c-00	4,1	2,87	PIEL POPR	biotyczne - bobry	luki w drzewostanie
	13-08-1-06-252A-s-00	2,1 3,2	1,22	BRAK	biotyczne - bobry	luki w drzewostanie
	13-08-1-06-252 -c-00	2,1 4,1	1,4	PTP	biotyczne - bobry	luki w drzewostanie
	13-08-1-06-241-h-00	2,1	5,57	PTP	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-1-06-241C-h-00	2,1	1,58	PTP	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-1-06-243-d-00	2,1	8,11	PTW	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-1-06-252-d-00	2,1	9,29	PTW	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-1-06-253-f-00	2,1	16,19	PTP	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-1-06-259 b-00	2,1	15,79	PTP	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-2-07-12A-b-00	2.1,3.2	12,46	TWN	biotyczne - usychanie drzewostanu z powodu stagnacji wody (bobry)	powstały luki
	13-08-1-09-185-d-00	3.2.0. 4.1.	~	BRAK	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-1-09-200 -b-00	6.0	~	BRAK	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-1-09-191-b-00	3.2.0. 6.0	~	BRAK	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-2-11-118 -b-00	<b>3.2.</b>	<b>1,09</b>	PTP	abiotyczne- wywroty	brak
	13-08-2-11-136 -c -00	<b>3.2. , 4.1.</b>	<b>1,28</b>	PR	abiotyczne- wywroty	brak
	13-08-2-12-219d-00	2.1 6.0	5	PTP	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-2-12-218h-00	2.1 6.0	1,7	PTP	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-2-12-218g-00	2.1 6.0	8,95	PR	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-2-12-224b-00	2.1 6.0	12,55	PTP	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-2-12-227g-00	2.1	2,17	PTP	abiotyczne - wywroty i złomy	brak

	13-08-2-12-227f-00	2.1	4,23	PTP	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-2-12-228c-00	2.1	1,81	PR	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-2-12-238-k-00	1.2 2.1	2,52	PTP	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-2-12-241-f-00	2.1	6,65	PR	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-2-12-242-f-00	2.1	1,1	PTP	abiotyczne - wywroty i złomy	brak
	13-08-2-12-261-j-00	2.1 3.2 4.1	0,6	podtopienie	abiotyczne - podtopienia	zamieranie sadzonek
	13-08-2-12-261-h-00	2.1	1	podtopienie	abiotyczne - podtopienia	zamieranie sadzonek
	13-08-2-12-262-b-00	2.1 4.1	1	podtopienie	abiotyczne - podtopienia	zamieranie sadzonek
	13-08-2-12-262-c-00	2.1	1,5	podtopienie	abiotyczne - podtopienia	zamieranie sadzonek
	13-08-2-12-275-d-00	2.1 6.0	?	podtopienie	abiotyczne - podtopienia	zamieranie sadzonek
	13-08-2-12-277-b-00	2.1 6.0	0,6	podtopienie	abiotyczne - podtopienia	zamieranie sadzonek
	13-08-2-12-277-h-00	2.1 6.0	0,3	podtopienie	abiotyczne - podtopienia	zamieranie sadzonek
	13-08-2-12-277-i-00	2.1 6.0	0,3	podtopienie	abiotyczne - podtopienia	zamieranie sadzonek
	13-08-2-12-278-a-00	2.1 6.0	2,6	podtopienie	abiotyczne - podtopienia	zamieranie sadzonek

28.03.2014 r.  
sporządził: J. Trembecki

Zatwierdził:  
Nadleśniczy Nadleśnictwa Głogów Adam Grzelczak