

TABELA ZBIORCZA MONITORINGU LASÓW O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH (HCVF)
NADLEŚNICTWO CHOCIAŃÓW 2011 ROK

Lokalizacja	Pow. (ha)	Obszary chronione w rezerwach przyrody (1.1.1.)	Obszary chronione w parkach krajobrazowych (1.1.2.)	Ostoje zagrożonych i ginących gatunków (1.2.)	Kompleksy leśne odgrywające znaczącą rolę w krajobrazie, w skali krajowej, makroregionalnej, globalnej (2.)	Ekosystemy skrajnie rzadkie i ginące, marginalne z punktu widzenia gospodarki leśnej (3.1.)	Ekosystemy rzadkie i zagrożone w skali Europy (3.2.)	Lasy wodochronne (4.1.)	Lasy glebochronne (4.2.)	Lasy kluczowe dla trwałości kulturowej [lokalnej] społeczności (6.)	Rodz. uż. grunt	Działania gospodarcze	Szkody biotyczne, abiotyczne, inne	Uwagi o zmianie stanu
13-05-1-02-104 -g -00	1,78					1,78					LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-02-107 -h -00	2,65					2,65		2,65			LS	PIEL, O-ZGRYZC	Podtopienia	Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-1-02-134 -w -00	2,2					2,2					LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-02-137 -c -00	1,61					1,61					LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-02-31 -b -00	7,69					7,69		7,69			LS	TPP	Podtopienia	Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-1-02-63 -g -00	1,31					1,31				1,31	LS		Pożar	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-03-185N -a -98	3,64					3,64					LS		Pożar	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-03-186 -a -00	0,71					0,71		0,71			LS	TWP	Podtopienia	Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-1-03-186 -c -00	0,97					0,97					LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-03-187 -a -00	1,4					1,4		1,4			LS	TPP	Podtopienia	Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-1-03-200 -c -00	5,73					5,73		5,73			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-04-184N -a -01	1,58					1,58					LS		Pożar	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-04-218 -f -00	0,22					0,22					LS		Pożar	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-04-250 -c -00	3,34					3,34		3,34			LS	O-GRODZR	Podtopienia	Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-1-04-255 -k -00	1,52					1,52		1,52			LS		Pożar	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-04-267 -b -00	1,71					1,71		1,71			LS	MA-PORZ, PBD-ODN, OGRODZN	Podtopienia	Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-1-05-284 -k -00	3,15					3,15					LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-286 -g -00	1,65					1,65		1,65			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-287 -f -02	0,79					0,79		0,79			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-297 -a -00	1,45					1,45					LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-302 -h -00	1,55					1,55		1,55			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-304 -g -00	2,01					2,01		2,01			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-308 -a -00	0,97					0,97					LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-309 -b -01	1,45					1,45		1,45			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-311 -g -00	2,05					2,05					LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-314 -b -01	2,42					2,42		2,42			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-314 -f -01	1,04					1,04		1,04			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-315 -f -00	3,1					3,1		3,1			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-325 -b -00	2,38					2,38		2,38			LS	PBD-ODNRB, PR	Podtopienia	Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania/Negatywny wpływ na zachowanie siedliska spowodowany podtopieniami
13-05-1-05-326 -b -00	1,51					1,51		1,51			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-326 -m -00	1,07					1,07		1,07			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-329 -c -00	2,87					2,87		2,87			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-05-330 -r -00	4,36					4,36		4,36			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-100 -a -01	0,25					0,25					LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-110 -f -00	0,77					0,77		0,77			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-111 -f -00	5,86					5,86		5,86			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-119 -d -01	3,45					3,45		3,45			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-120 -d -00	2,04					2,04		2,04			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-120 -f -00	1,46					1,46		1,46			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-121 -h -01	0,48					0,48					LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-123 -h -01	1,5					1,5		1,5			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-32 -h -00	5,55					5,55		5,55			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-37 -a -00	6,07					6,07		6,07			LS	TPP	Podtopienia	Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-1-06-37 -b -00	1,59					1,59		1,59			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-38 -b -00	3,43					3,43		3,43			LS	PBD-ODNRB, MA-PORZ, O-ZGRYZC	Podtopienia	Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-1-06-71 -f -00	3,82					3,82					LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-71 -g -00	2,63					2,63					LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-79 -c -01	3,24					3,24		3,24		3,24	LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-79 -f -00	0,85					0,85		0,85			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-80 -h -00	2,6					2,6		2,6			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-81 -b -00	2,29					2,29		2,29			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-90 -b -00	8,09					8,09		8,09			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-90 -c -00	2,2					2,2		2,2			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-90 -f -01	0,85					0,85		0,85			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-91 -a -00	5,06					5,06		5,06			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-91 -c -00	4,81					4,81		4,81			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-91 -d -00	3,54					3,54		3,54			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-1-06-92 -d -01	3,06					3,06					LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-07-105 -f -01	2,37				2,37	2,37		2,37			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-07-106 -a -03	1,2				1,2	1,2		1,2			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-07-146 -b -03	3,23				3,23	3,23		3,23			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-07-146 -g -01	3,76				3,76	3,76		3,76			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-07-146 -j -01	2,7				2,7	2,7		2,7			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-07-147 -a -01	2,58				2,58	2,58		2,58			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-07-217 -g -00	1,48				1,48	1,48		1,48			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-07-28 -f -02	1,42				1,42	1,42		1,42			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-08-127 -f -00	0,95			0,95		0,95					LS	PTP	Podtopienia	Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-08-169 -g -00	0,15			0,15		0,15					LS	TPP	Podtopienia	Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-08-169 -k -00	0,52			0,52		0,52		0,52			LS		Pożar	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-08-169 -n -00	0,25			0,25		0,25					LS	PR	Podtopienia	Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-08-87 -f -00	0,96			0,96		0,96					LS		Pożar	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-352 -a -00	2,11			2,11		2,11					LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-352 -j -00	1,46			1,46		1,46		1,46			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-352 -k -00	4,77			4,77		4,77		4,77			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-367 -a -00	0,25			0,25		0,25		0,25		0,25	LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-367 -b -01	1,05			1,05		1,05		1,05			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-367 -b -99	10,1			10,1		10,1		10,1			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-367 -c -00	1,59			1,59		1,59		1,59			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-367 -f -00	10,83			10,83		10,83		10,83			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-367 -g -00	2,02			2,02		2,02		2,02			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-367 -h -00	2,77			2,77		2,77		2,77			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-368 -a -01	2,9			2,9		2,9		2,9			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-368 -c -00	10,21			10,21		10,21		10,21			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-368 -f -00	9,1			9,1		9,1		9,1			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-368 -g -00	0,78			0,78		0,78		0,78			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-380 -b -00	1,3			1,3		1,3		1,3			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-380 -c -00	15,26			15,26		15,26		15,26			LS		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska

13-05-3-09-381 -a -00	12			12					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-392 -a -02	0,89			0,89					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-392 -j -00	2,78			2,78			2,78		Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-393 -a -03	2,44			2,44					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-09-404 -f -00	5,63			5,63					Ls		Pozar	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-10-288 -d -00	7,88	7,88		7,88	7,88		7,88		Ls	O-KONTRU		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-10-377 -a -00	0,56			0,56			0,56	0,56	Ls	PR		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-10-377 -d -00	5,37			5,37			5,37	5,37	Ls	O-GRODZS, PIEL		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-10-378 -f -00	3,67			3,67					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-216 -a -00	1,6			1,6					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-216 -h -00	7,25			7,25					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-216 -j -00	0,73		0,73	0,73				0,73	Ls	O-ZGRYZC		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-235 -f -01	10			10					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-236 -a -00	2,46			2,46					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-236 -n -00	1,15			1,15					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-250 -c -00	11,23			11,23					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-256 -b -00	7,46			7,46					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-266 -c -00	4,75			4,75					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-268 -a -00	3,2			3,2					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-268 -j -00	1,03			1,03					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-268 -k -00	1,21			1,21					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-269 -d -00	8,02			8,02					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-270 -a -00	3,06			3,06					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-278 -c -00	0,93			0,93					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-279 -f -00	1,99		1,99	1,99					Ls	UPRZPOZ		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-281 -g -00	2,61			2,61					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-11-283 -c -00	2,2			2,2					Ls	UPRZPOZ		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-283 -d -00	1,51			1,51					Ls	UPRZPOZ		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-284 -a -00	1,45			1,45					Ls	UPRZPOZ		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-284 -b -00	3,32			3,32					Ls	HIAU, MA-PORZ, UPRZ-POZ		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-284 -d -00	1,86			1,86					Ls	O-ZGRYZC		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-285 -a -00	18,49			18,49					Ls	O-ZGRYZC, O-ZWGRZBD, TWP		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-285 -d -00	3,29			3,29					Ls	O-ZWGRZBD, PIEL, TWP		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-304 -a -00	2,53			2,53					Ls	TPP, UPRZ-POZ		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-304 -c -00	3,73			3,73					Ls	O-GRODZS, UPRZPOZ		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-304 -f -00	0,81			0,81					Ls	UPRZPOZ		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-304 -m -00	1,15			1,15					Ls	TPP		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-304 -n -00	1,7			1,7					Ls	UPRZPOZ		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-304 -t -00	3,73			3,73					Ls	UPRZPOZ, TPP		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-11-304 -x -00	1,21			1,21					Ls	TPP		Działania gospodarcze nie miały wpływu na stan zachowania
13-05-3-12-138 -a -00	1,44			1,44					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-12-138 -b -00	2,1			2,1					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-12-173 -c -00	0,64			0,64					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-12-173 -f -00	3,26			3,26					Ls		Podtopienia	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska
13-05-3-12-175 -a -00	1,22			1,22					Ls		Pozar	Negatywny wpływ na zachowanie siedliska