

Warszawa, dnia 28 października 2013 r.

Poz. 64

**ZARZĄDZENIE NR 54
MINISTRA ŚRODOWISKA ¹⁾**

z dnia 24 października 2013 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie zadań ochronnych
dla Bieszczadzkiego Parku Narodowego**

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 1 i ust. 3 oraz art. 12 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, 628 i 842) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu nr 73 Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2012 r. w sprawie zadań ochronnych dla Bieszczadzkiego Parku Narodowego (Dz. Urz. Min. Środ. z 2013 r. poz. 7) wprowadza się następujące zmiany w załączniku nr 2, w pkt II „Na obszarach ochrony czynnej”:

1) lit. A „W ekosystemach leśnych” oraz lit. B „W nieleśnych ekosystemach lądowych” otrzymują brzmienie:

„A. W ekosystemach leśnych

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar	Lokalizacja ¹⁾
-----	-------------------------	---------	---------------------------

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 248, poz. 1493 i Nr 284, poz. 1671).

1	Regulacja składu gatunkowego i zagęszczenia drzew w drzewostanie (cięcia przebudowy składu gatunkowego oraz przemiany struktury wiekowej drzewostanów świerkowych)	761,49 ha	Oddziały -1/25g, 1/80a, 1/81b, 1/36a, 1/38a, 1/37b, 1/51a, 1/78a, 1/81c, 1/83b, 1/89a, 1/87f, 1/87d, 2/17a, 2/18a, 2/57b, 2/102a, 2/167g, 2/168c, 2/169b, 2/170a, 2/181a, 2/182c, 2/185a, 2/185b, 2/188a, 2/188c, 2/208c, 2/208g, 2/210m, 1/256a
2	Przygotowanie powierzchni do odnowień sztucznych	7,00 ha	Oddziały -1/36a, 1/36c, 1/48d, 1/58 b, 1/59a, 1/59c, 1/74g, 1/78a, 1/81c, 1/83 b, 1/87d, 1/87f, 1/89a, 1/256 a
3	Odnowienie sztuczne pożądanymi gatunkami drzew	9,00 ha	Oddziały -1/36a, 1/36c, 1/48a, 1/49a, 1/58b, 1/59a, 1/74g, 1/78a, 1/79f, 1/81c, 1/256a, 2/169b, 2/170a, 2/170g
4	Dosadzenia poświadanych gatunków drzew na uprawach leśnych (poprawki i uzupełnienia luk)	2,3 ha	Oddziały -1/25g, 1/36a, 1/36c, 1/37b, 1/38a, 1/48a, 1/48d, 1/49a, 1/50f, 1/58b, 1/78a, 1/79f

5	Usuwanie roślinności zielnej wokół sadzonek przez wykaszanie lub motyczenie (pielęgnacja odnowień)	102,56 ha	Oddziały -2/1dx, 2/2a, 2/5d, 1/25g, 1/36a, 1/36c, 1/37b, 1/37c, 1/38a, 1/48a, 1/48d, 1/49a, 1/50f, 2/55a, 1/58b, 1/78a, 1/79f, 1/81c, 1/85f, 1/97c, 1/129b, 1/130c, 1/131b, 1/132k, 1/135c, 1/249b, 1/265a, 1/265b, 2/5g, 2/7b, 2/168c, 2/169b, 2/170a, 2/170g, 2/174i, 2/174j, 2/182b, 2/182c, 2/188c, 2/188f, 2/191f, 2/194j, 2/209b, 2/210a
6	Regulacja składu gatunkowego i zagęszczenia upraw leśnych (czyszczenia wczesne i czyszczenia późne)	28,6 ha	Oddziały -1/36a, 1/49a, 1/69g, 1/90a, 1/272a, 1/260a, 2/208c
7	Prace szkółkarskie	1,50 ha	Obwody ochronne - Suche Rzeki, Górny San, Brzegi Górne, Caryńskie
8	Pozyskanie nasion buka (<i>Fagus sylvatica</i>), jodły (<i>Abies alba</i>), jaworu (<i>Acer Pseudoplatanus</i>), wiązu górskiego (<i>Ulmus glabra</i>) w celu wyhodowania sadzonek rodzimego pochodzenia do przebudowy drzewostanów	50 kg	Obwody ochronne - Brzegi Górne, Caryńskie, Ustrzyki Górne, Osada, Tarnica, Suche Rzeki
9	Zabezpieczenie upraw leśnych przed zwierzętami łownymi za pomocą siatki, repelentów bądź środków mechanicznych	20,33 ha	Oddziały -1/36a, 1/36c, 1/37b, 1/38a, 1/48a, 1/48d, 1/49a, 1/54b, 1/58b, 1/78a, 1/79a, 1/79f, 1/80a, 1/80b, 1/81b, 1/81c, 1/85h, 1/90a, 2/5g, 2/7b, 2/169b, 2/170a, 2/170g

10	Zabezpieczenie upraw leśnych przed zwierzętami za pomocą zabezpieczeń z siatki - naprawa i konserwacja zabezpieczeń	17,00 km	Obwód Ochronny Górny San, Tarnawa, Osada, Ustrzyki Górne, Suche Rzeki
11	Usuwanie zbędnych zabezpieczeń z siatki	11,00 km	Obwód Ochronny Górny San, Tarnawa, Brzegi Górne
12	Wykładanie pułapek zapachowych (feromonowych) w celu spowolnienia procesu rozpadu drzewostanów świerkowych sztucznego pochodzenia i monitorowaniu liczebności kornika drukarza (<i>Ips typographus</i>)	130 sztuk	Obwód Ochronny Górny San
13	Wykładanie drzew pułapkowych oraz ich korowanie (pułapki klasyczne) w celu spowolnienia procesu rozpadu drzewostanów świerkowych sztucznego pochodzenia i monitorowania liczebności kornika drukarza (<i>Ips typographus</i>)	20 sztuk	
14	Usunięcie pozostałości dawnych budynków i rekultywacja terenu	2 sztuki	Oddziały - 2/119a, 2/137b
15	Naprawa schronu na sadzonki	1 sztuka	Oddział - 1/133 j
16	Naprawa szlaków zrywkowych	3,5 km	Obwody ochronne - Osada i Górny San
17	Usuwanie drzew i krzewów z rowów i poboczy	3 km	Obwód Ochronny Górny San
18	Udrożnienie drogi przeciwpożarowej	2,20 km	Oddziały – 1/97 g, 1/97f, 1/97i, 1/98b, 1/98 c
19	Wykonanie nawierzchni z drewna (dyłowanek) na szlakach zrywkowych	80 m	Obwód Ochronny Górny San
20	Wykonanie nowych szlaków zrywkowych	2 km	
21	Budowa zbiornika przeciwpożarowego	1 sztuka	Oddział - 1/261 b
22	Budowa przechowalni na sadzonki	1 sztuka	Obwód Ochronny Górny San
23	Przebudowa drogi leśnej (poprawa nawierzchni i oczyszczanie rowów)	2544 m	Obwód Ochronny Górny San

B. W nieleśnych ekosystemach lądowych

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar	Lokalizacja ¹⁾
1	Mechaniczne koszenie łąk z uprzągnięciem biomasy, obejmujące siedlisko łąk świeżych i stanowiska dzwonka piłkowanego (<i>Campanula serrata</i>)	989 ha	Oddziały - 1/132l, 1/132m, 1/133a, 1/133b, 1/133j, 1/134b, 1/134h, 1/180a, 1/180f, 1/180h, 1/180i, 1/181a, 1/181f, 1/181g, 1/181h, 1/182c, 1/182g, 1/182h, 1/182o, 1/183a, 1/183f, 1/184f, 1/185f, 1/185k, 1/185l, 1/185m, 1/185n, 1/186d, 1/187j, 1/187m, 1/188i, 1/213a, 1/213d, 1/217f, 1/217h, 1/217o, 1/217p, 1/242d, 1/245a, 1/246a, 1/248b, 1/248g, 1/249b, 1/249c, 1/249d, 1/249f, 1/250d, 1/251d, 1/251h, 1/252d, 1/252f, 1/252g, 1/253b, 1/253c, 1/253d, 1/254f, 1/255a, 1/255b, 1/255c, 1/256a, 1/256b, 1/256c, 1/256d, 1/258b, 1/258c, 1/258d, 1/259a, 1/259b, 1/259c, 1/263a, 1/263b, 1/264b, 1/264c, 1/264d, 1/264f, 1/264g, 1/266a, 1/266b, 1/268a, 1/268c, 1/268d, 1/268f, 1/269a, 1/269d, 1/270a, 1/270b, 1/271a, 1/271b, 1/271c, 1/272b, 1/273a, 1/273b, 1/274b, 1/274c, 1/275b, 1/275c, 1/276b, 1/276c, 1/278a, 1/278b, 1/278c, 1/279a, 1/279b, 1/279c, 1/279d, 1/280a, 1/280b, 1/281a, 1/281b, 1/281c, 1/282a, 2/1ax, 2/1c, 2/1cx, 2/1g, 2/1hx, 2/1i, 2/1m, 2/1n, 2/1p, 2/1r, 2/1w, 2/1x, 2/1z, 2/24j, 2/24k, 2/24m, 2/66b, 2/66c,

			2/66g, 2/66o, 2/66p, 2/66s, 2/67m, 2/67p, 2/70f, 2/70g, 2/70i, 2/84b, 2/84j, 2/85b, 2/85h, 2/85i, 2/86b, 2/87a, 2/87b, 2/87g, 2/88b, 2/89a, 2/89b, 2/90a, 2/90b, 2/90c, 2/90d, 2/171i, 2/172a, 2/172f, 2/173h, 2/173i, 2/280a, 2/280b, 2/280c, 2/280d, 2/280f, 2/280g, 2/280h, 2/280i, 2/280j, 2/280k, 2/280l, 2/280m, 2/280n, 2/280p, 2/280r, 2/280t, 2/280w, 2/280x, 2/280y, 2/280z, 2/281a, 2/281c, 2/281f, 2/282a, 2/282b, 2/285c, 2/285d, 2/287b, 2/288b, 2/288c, 2/288d, 2/290b, 2/290d, 2/290f, 2/291b, 2/291c
2	Ręczne koszenie łąk i ziołorośli z częściowym uprzątnięciem biomasy obejmujące siedliska - łąki świeże i torfowiska przejściowe oraz stanowiska dzwonka piłkowanego (<i>Campanula serrata</i>)	37 ha	Oddziały - 1/132f, 1/132i, 1/132m, 1/135i, 1/181a, 1/181i, 1/181k, 1/181n, 1/182c, 1/185f, 1/185s, 1/186d, 1/248c, 1/248d, 1/248f, 1/249b, 1/249c, 1/250b, 1/250c, 1/252a, 1/252b, 1/252c, 1/253b, 1/254b, 1/254c, 1/268a, 1/268b, 1/268c, 1/269a, 1/269b, 1/269c, 2/67m, 2/86b, 2/86d, 2/126c
3	Koszenie ręczne wybranych płatów zbiorowisk połoninowych, obejmujących siedlisko - ziołorośla górskie (<i>Adenostylin alliariae</i>) - 6430	1 ha	Oddział 2/166a
4	Cykliczne koszenie roślinności zarastającej historyczne obiekty kultury materialnej	4,20 ha	Oddziały -1/36a, 1/36c, 1/61d, 1/74c, 1/75a, 1/87b, 1/181f,

	w celu ich odsłonięcia i wyeksponowania		1/250d, 1/258b, 1/258c, 1/263a, 1/265a, 1/266a, 1/267a, 1/268a, 1/268d, 1/268f, 1/268g, 2/67f, 1/274b, 1/275a, 1/275c, 1/277b, 1/281a, 1/281c, 2/286c
5	<p>Wypas owiec i koni huculskich (lub wypas z koszeniem) w celu zachowania roślinności o charakterze pastwiskowym obejmujący siedliska:</p> <p>1) murawy bliźniczkowe (<i>Nardion</i>) – 6230,</p> <p>2) łąki świeże (<i>Arrhenatherion elatioris</i>) – 6510,</p> <p>3) górskie łąki konietlicowe użytkowane ekstensywnie (<i>Polygono-Trisetion</i>) – 6520</p>	841 ha	<p>Oddziały -1/132l, 1/132m, 1/133a, 1/133b, 1/133j, 1/134b, 1/182g, 1/183 h, 1/183f, 1/185f, 1/185l, 1/185n, 1/255c, 1/256c, 1/258b, 1/258c, 1/259b, 1/259d, 1/261a; 1/261b, 1/ 263b, 1/264g, 1/264d. 2/1ax, 2/1c, 2/1g, 2/1i, 2/1m, 2/1p, 2/1w, 2/24j, 2/24k, 2/66o, 2/67m, 2/67p, 2/70f, 2/70g, 2/70i, 2/84b, 2/84j, 2/85b, 2/85h, 2/85i, 2/86b, 2/87a, 2/87b, 2/87g, 2/88b, 2/89a, 2/89b, 2/90a, 2/90b, 2/90c, 2/90d, 2/172f, 2/173h, 2/173i, 2/173h, 2/174i, 2/280a, 2/280b, 2/280c, 2/280d, 2/280f, 2/280g, 2/280h, 2/280i, 2/280j, 2/280k, 2/280l, 2/280m, 2/280n, 2/280p, 2/280r, 2/280t, 2/280w, 2/280x, 2/280y, 2/280z, 2/281c, 2/281f, 2/282b, 2/283c, 2/285c, 2/285d, 2/286c, 2/287b, 2/288b, 2/288d, 2/290b, 2/290d, 2/290f, 2/291b, 2/291c</p>
6	Ekstensywne nawożenie łąk obornikiem	73 ha przy dawce zmniejszonej	<p>Oddziały – 1/132l, 1/133a, 1/185f, 1/185l, 1/250d, 1/251h, 1/256c, 1/256d</p>

		do 4 t/ha (łącznie 292 t)	
7	<p>Usuwanie drzew i krzewów z ekosystemów nieleśnych - zabieg obejmujący siedliska przyrodnicze:</p> <p>1) łąki świeże (<i>Arrhenatherion elatioris</i>) – 6510,</p> <p>2) górskie łąki konietlicowe użytkowane ekstensywnie (<i>Polygono-Trisetion</i>) – 6520,</p> <p>3) torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą – 7110,</p> <p>4) torfowiska zdegradowane – 7110,</p> <p>5) torfowiska przejściowe – 7140</p>	31 ha	<p>Oddziały - 1/132f, 1/182c, 1/180h, 1/180i, 1/185f, 1/185g, 1/185r, 1/187d, 1/188d, 1/188f, 1/248c, 1/248d, 1/249b, 1/249c, 1/250c, 1/252a, 1/252b, 1/254b, 1/254c, 1/255c, 1/268b, 1/268c, 1/269b, 1/269c,</p>
8	Ograniczanie rozprzestrzeniania się barszcz Sosnowskiego poprzez selektywne usuwanie	1,1 ha	<p>Oddziały -1/257a, 1/258d, 1/259b, 1/264 a, 1/264 c</p>
9	Utrzymanie pasów przeciwpożarowych na granicy między ekosystemami nieleśnymi Parku, a drzewostanami świerkowymi Nadleśnictwa Stuposiany poprzez mechaniczne wykaszanie łąk z jednoczesnym uprzątaniem biomasy	30 ha	<p>Oddziały -1/248a, 1/248b,1/248c, 1/248g, 1/249a,1/249f, 1/252f, 1/252g, 1/255c, 1/256c, 1/257a, 1/263a, 1/263g, 1/264g, 1/264d, 1/266a, 1/267a, 1/271b, 1/273a, 1/273b, 1/278a, 1/280a, 1/280b, 1/282a</p>
10	<p>1. Eksperymentalne, selektywne, punktowe usuwanie gatunków konkurencyjnych pojawiających się w drodze sukcesji wtórnej na stanowiskach zagrożonych gatunków rodzimych.</p> <p>2. Poprawa warunków wzrostu zagrożonych gatunków roślin</p>	9 stanowisk	<p>Oddziały -1/85j, 1/50h, 1/69h, 1/76a, 1/257a, 1/258d, 1/259b, 1/264a, 1/264c</p>
11	Eksperymentalne, punktowe zasilanie populacji naturalnych przez wprowadzanie osobników z hodowli prowadzonej w formie	9 stanowisk na powierzchni	Cały obszar Parku – według potrzeb

	<p>ochrony <i>ex situ</i>:</p> <p>1) arnika górską (<i>Arnica montana</i>),</p> <p>2) dzwonek szerokolistny (<i>Campanula latifolia</i>),</p> <p>3) goryczka wąskolistna (<i>Gentiana pneumonanthe</i>),</p> <p>4) kosaciec syberyjski (<i>Iris sibirica</i>),</p> <p>5) pełnik alpejski (<i>Trollius altissimus</i>),</p> <p>6) rosiczka okrągłolistna (<i>Drosera rotundifolia</i>),</p> <p>7) turzyca skąpokwiatowa (<i>Carex pauciflora</i>)</p>	<p>10 m²</p> <p>1 stanowisko</p> <p>1 stanowisko</p> <p>1 stanowisko</p> <p>2 stanowiska</p> <p>1 stanowisko</p> <p>2 stanowiska</p> <p>1 stanowisko</p>	
12	<p>Wzbogacenie składu gatunkowego wilgotniejszych wariantów łąk świeżych poprzez punktowe wysadzenie typowych gatunków na przygotowanych poletkach</p> <p>1) mieczyk dachówkowaty (<i>Gladiolus imbricatus</i>),</p> <p>2) kosaciec syberyjski (<i>Iris sibirica</i>),</p> <p>3) pełnik europejski (<i>Trollius europaeus</i>)</p>	<p>10 stanowisk na powierzchni 10 a</p>	<p>Leśnictwo Tarnawa, oddziały - 1/245-1/273</p>
13	<p>Przygotowanie powierzchni do wykaszania - oznakowanie palikami</p>	<p>989 ha</p>	<p>Oddziały - 1/132l, 1/132m, 1/133a, 1/133b, 1/133j, 1/134b, 1/134h, 1/180a, 1/180f, 1/180h, 1/180i, 1/181a, 1/181f, 1/181g, 1/181h, 1/182c, 1/182g, 1/182h, 1/182o, 1/183a, 1/183f, 1/184f, 1/185f, 1/185k, 1/185l, 1/185m, 1/185n, 1/186d, 1/187j, 1/187m, 1/188i, 1/213a, 1/213d, 1/217f, 1/217h, 1/217o, 1/217p, 1/242d, 1/245a, 1/246a, 1/248b, 1/248g, 1/249b, 1/249c, 1/249d, 1/249f, 1/250d, 1/251d, 1/251h, 1/252d,</p>

		<p>1/252f, 1/252g, 1/253b, 1/253c, 1/253d, 1/254f, 1/255a, 1/255b, 1/255c, 1/256a, 1/256b, 1/256c, 1/256d, 1/258b, 1/258c, 1/258d, 1/259a, 1/259b, 1/259c, 1/263a, 1/263b, 1/264b, 1/264c, 1/264d, 1/264f, 1/264g, 1/266a, 1/266b, 1/268a, 1/268c, 1/268d, 1/268f, 1/269a, 1/269d, 1/270a, 1/270b, 1/271a, 1/271b, 1/271c, 1/272b, 1/273a, 1/273b, 1/274b, 1/274c, 1/275b, 1/275c, 1/276b, 1/276c, 1/278a, 1/278b, 1/278c, 1/279a, 1/279b, 1/279c, 1/279d, 1/280a, 1/280b, 1/281a, 1/281b, 1/281c, 1/282a, 2/1ax, 2/1c, 2/1cx, 2/1g, 2/1hx, 2/1i, 2/1m, 2/1n, 2/1p, 2/1r, 2/1w, 2/1x, 2/1z, 2/24j, 2/24k, 2/24m, 2/66b, 2/66c, 2/66g, 2/66o, 2/66p, 2/66s, 2/67m, 2/67p, 2/70f, 2/70g, 2/70i, 2/84b, 2/84j, 2/85b, 2/85h, 2/85i, 2/86b, 2/87a, 2/87b, 2/87g, 2/88b, 2/89a, 2/89b, 2/90a, 2/90b, 2/90c, 2/90d, 2/171i, 2/172a, 2/172f, 2/173h, 2/173i, 2/280a, 2/280b, 2/280c, 2/280f, 2/280g, 2/280h, 2/280i, 2/280j, 2/280k, 2/280l, 2/280m, 2/280n, 2/280p, 2/280r, 2/280t, 2/280w, 2/280x, 2/280y, 2/280z, 2/281a, 2/281c, 2/281f, 2/282a, 2/282b, 2/285c, 2/285d,</p>
--	--	---

			2/287b, 2/288b, 2/288c, 2/288d, 2/290b, 2/290d, 2/290f, 2/291b, 2/291c”
--	--	--	---

2) w lit. F „Turystyka”, w tabeli, lp. 11 otrzymuje brzmienie:

„11	Wykonanie zabezpieczeń z żerdzi	110 m	Oddziały - 2/67f, 2/84b”
-----	---------------------------------	-------	--------------------------

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

MINISTER ŚRODOWISKA