

**ZARZĄDZENIE NR 11/13**  
**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA**  
**W KRAKOWIE**

z dnia 31 lipca 2013 r.

**w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody  
„Bór na Czerwonym”**

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

§ 1. 1. Ustanawia się zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Bór na Czerwonym” określone w załączniku Nr 1 do zarządzenia.

2. Zadania ochronne, o których mowa w ust. 1, ustanawia się na okres od 1 sierpnia 2013 r. do 31 grudnia 2013 r.

§ 2. Lokalizację zadań ochronnych, o których mowa w § 1 ust. 1 określono w załączniku Nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Obszar rezerwatu przyrody, o którym mowa w § 1 ust. 1, objęty jest w całości ochroną czynną.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



Regionalny  
Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Krakowie

mgr Rafał Kostecki

Zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Bór na Czerwonym”

Lp.	Zidentyfikowane zagrożenia wewnętrzne i zewnętrzne oraz sposoby eliminacji lub ograniczenia tych zagrożeń i ich skutków	Rodzaj zadań ochronnych	Lokalizacja i rozmiar zadań ochronnych
1.	<i>Obecność żywych osobników sosny zwyczajnej na kopule torfowiska, przeznaczonych w roku 2009 do powolnej eliminacji, poprzez zaobrączkowanie. Powolna eliminacja wybranych osobników sosny zwyczajnej, poprzez poprawienie zabiegu obrączkowania na wciąż żywych osobnikach sosny zwyczajnej.</i>	Poprawienie zabiegu obrączkowania żywych osobników sosny zwyczajnej.	<u>Lokalizacja</u> : oddział 118f, Leśnictwo Bór, Nadleśnictwo Nowy Targ. <u>Rozmiar</u> : około 100 szt. sosny zwyczajnej.
2.	<i>Zarastanie kopuły torfowiska młodymi osobnikami sosny zwyczajnej. Eliminowanie młodych osobników sosny zwyczajnej z kopuły torfowiska.</i>	Eliminowanie młodych osobników sosny zwyczajnej z kopuły torfowiska.	<u>Lokalizacja</u> : oddział 118f, Leśnictwo Bór, Nadleśnictwo Nowy Targ. <u>Rozmiar</u> : wg potrzeb.
3.	<i>Niszczenie pomostu i platformy widokowej, wskutek stałego użytkowania turystyczno-rekreacyjnego. Konservacja pomostu i platformy widokowej na ścieżce dydaktycznej.</i>	Konservacja pomostu i platformy widokowej na ścieżce dydaktycznej.	<u>Lokalizacja</u> : oddziały: 109a, 118c, b, d, f, Leśnictwo Bór, Nadleśnictwo Nowy Targ. <u>Rozmiar</u> : 1 pomost, 1 platforma.
4.	<i>Rozdeptywanie roślinności bagiennej i gleby wokół miejsc, gdzie wyznaczona ścieżka przebiega przez tereny podmokłe. Ułożenie dyliny drewnianej, w celu umożliwienia przejścia ścieżką przez tereny silnie podmokłe.</i>	Ułożenie dyliny wykonanej z żerdzi.	<u>Lokalizacja</u> : oddział 109a, Leśnictwo Bór, Nadleśnictwo Nowy Targ. <u>Rozmiar</u> : 50mb.

Regionalny  
Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Krakowie

mgr Piotr Rosztecki