

ZARZĄDZENIE
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi

z dnia *16 grudnia* 2014 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Babsk”

Na podstawie art. 22 ust. 1, ust. 2 pkt 2, ust. 3 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627 z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Babsk”, zwanego dalej „rezerwatem” na lata 2015 – 2017.

§ 2. Zadania ochronne, o których mowa w §1 uwzględniają:

1) identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków, które są określone w załączniku nr 1 do zarządzenia;

2) opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, które są określone w załączniku nr 2 do zarządzenia.

§ 3. Mapa z lokalizacją działań ochronnych stanowi załącznik nr 3.

§ 4. Rezerwat objęty jest ochroną czynną.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.


Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Łodzi
Kazimierz Perek

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 628, 842 oraz z 2014 r. poz. 805, 850, 1002 i 1101.

Załącznik nr 1 do zarządzenia Regionalnego
Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi
z dnia *16 grudnia 2014 r.*

**IDENTYFIKACJA I OCENA ISTNIEJĄCYCH I POTENCJALNYCH ZAGROŻEŃ
WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH ORAZ SPOSOBY ELIMINACJI LUB
OGRANICZANIA TYCH ZAGROŻEŃ I ICH SKUTKÓW**

L.p.	Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń i ich skutków
1.	Zakłócenia struktury chronionego drzewostanu w związku z brakiem naturalnych odnowień dębowych i lipowych oraz dominującym udziałem graba.	Tworzenie warunków do odnowień dębu i lipy. W przypadku braku odnowień naturalnych możliwość podsadzeń z odnowienia sztucznego. Punktowe lub/i placowe usuwanie gatunków drzew nierodzimych w celu stworzenia warunków świetlnych umożliwiających inicjację odnowień naturalnych.
2.	Złe warunki świetlne w naturalnych odnowieniach dębowych i lipowych.	Wycięcie pojedynczych okazów graba pospolitego i utworzenie gniazd w celu doświetlenia dna lasu. Usuwanie pojawiających się podrostów grabowych.
3.	Wysokie zagęszczenie w gniazdach z wcześniej przeprowadzonymi odnowieniami dębowymi, zakłócona struktura odnawianego drzewostanu mogąca prowadzić do uszkodzeń mechanicznych drzew na skutek działania czynników abiotycznych.	Regulowanie zagęszczeń w odnowieniach dębowych. Wykonanie prac o charakterze czyszczeń w celu wzmocnienia pokroju drzew pożądanych i poprawy struktury odnawianego drzewostanu dębowego.
4.	Nadmierna ekspansja grabu.	Wykaszenie i wycinanie odnowień grabu na objętych zadaniem ochronnym powierzchniach w celu ograniczenia konkurencji dla odnowienia i wzrostu dębów oraz lip.
5.	Zgryzanie odnowień przez zwierzę.	Ogrodzenie pojawiającego się odnowienia dębowego i lipowego.

Załącznik nr 2 do zarządzenia Regionalnego
Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi

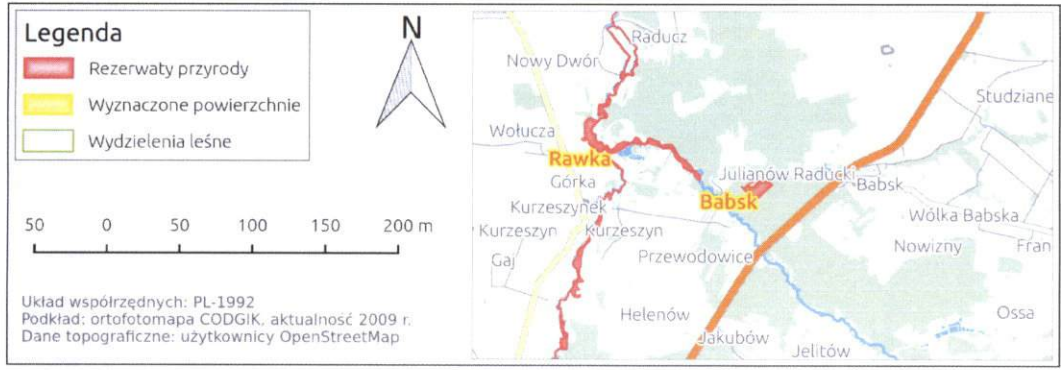
z dnia ...16 grudnia 2014r.

**OPIS SPOSOBÓW OCHRONNY CZYNNEJ EKOSYSTEMÓW Z PODANIEM RODZAJU,
ROZMIARU I LOKALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH ZADAŃ**

Lp.	Rodzaj i opis zadań ochronnych	Lokalizacja (oddziały)	Rozmiar zadania w latach (ha)		
			2015	2016	2017
1	Wykonanie prac ochronnych o charakterze stabilizującym młody drzewostan dębowy i lipowy – na powierzchni oznaczonej nr. 1 w załączniku nr 3.	14f	Pow. nr 1 - 0,40 ha	-	-
2	Odstąpienie powierzchni przewidzianej do zainicjowania odnowienia naturalnego dębu i lipy, przygotowanie gleby, odchwaszczenie – na powierzchni oznaczonej nr. 2 w załączniku nr 3.	14f	Pow. nr 2 – 0,12 ha	-	-
3	Prace wspierające naturalne odnowienia dębowe, polegające na poprawie warunków świetlnych w dnie lasu oraz prace pielęgnacyjne, usuwanie pojawiającego się nalotu grabowego konkurującego z odnowieniami dębowymi i lipowymi na powierzchni oznaczonej nr. 3 i 4 w załączniku nr 3	14f	Pow. nr 3 – 0,15 ha Pow. nr 4 – 0,15 ha	-	-
4	Ogrodzenie powierzchni z odnowieniami, o których mowa w pkt. 2, 3	14f	-	-	Pow. nr 2 – 0,12 ha Pow. nr 3 – 0,15 ha Pow. nr 4 – 0,15 ha
5	Monitoring pojawiania się i rozwoju nalotów i podrostów dębowych i lipowych.	14f	2015 - 2017		

Załącznik nr 3 do zarządzenia Regionalnego
Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi
z dnia ...16. grudnia 2014r.

MAPA – LOKALIZACJA DZIAŁAŃ OCHRONNYCH



Uzasadnienie

Zgodnie z art. 22 ust. 1, ust. 2 pkt 2, ust. 3 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627 z późn. zm.) dla rezerwatów, które nie posiadają planu ochrony, sprawujący nadzór ustanawia w drodze zarządzenia zadania ochronne.

Rezerwat przyrody „Babsk” został wyznaczony w celu zachowanie grądu z domieszką lipy.

W dniu 23 września 2014 r. pracownicy Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi razem z przedstawicielami Nadleśnictwa Skierniewice oraz Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Łodzi dokonali oględzin stanu zachowania. Z uwagi na słabe odnowienia dębu i lipy oraz dominację graba pospolitego uniemożliwiającego naturalne odnowienia lipowe i dębowe stwierdzono konieczność stworzenia warunków do naturalnego ich odnowienia się poprzez odsłonięcie wybranych ok. 0,12 - 0,15 ha powierzchni, wżruszenie gleby, ogrodzenie odnowień, poprawie warunków świetlnych. Zaplanowano przeprowadzenie prac o charakterze stabilizującym młody drzewostan dębowy i lipowy. Planowane działania ochronne przedstawiono w załączniku nr 2. Zadania ustanowiono na trzy lata. Rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

Wykonanie działań ochronnych wymienionych w załączniku nr 2 podjęło się Nadleśnictwo Skierniewice.

Projekt zarządzenia w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Babsk” został pozytywnie zaopiniowany uchwałą nr 7/2014 Regionalnej Rady Ochrony Przyrody w Łodzi na posiedzeniu w dniu 10 grudnia 2014 r.