

**ZARZĄDZENIE Nr 23 / 2010**  
**REGIONALNEGO DYREKTORA**  
**OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU**  
z dnia .....18 października..... 2010 roku  
**w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody**  
**„Słone Łąki”.**

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151 poz.1220 ze. zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Ustanawia się na rok zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Słone Łąki”, zwanego dalej „rezerwatem”.

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

- 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 czynnej ochrony ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, które są określone w załączniku nr 2 do zarządzenia;
- 3) wskazanie obszarów objętych ochroną czynną.

**§ 3.** Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

**§ 4.** Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska  
w Gdańsku  
*Hanna Dzikowska*

<sup>1)</sup> zmiany wynikają z Dz. U. z 2009 r. Nr 215, poz. 1664, Dz. U. z 2010 r. nr 76 poz. 489, Nr 119 poz. 804 oraz z MP z 2009 r. Nr 69, poz. 894.

**Załączniki do Zarządzenia Nr 23... /2010  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
z dnia 18 października 2010 roku**

Załącznik nr 1

Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków.

Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń i ich skutków
Sukcesja trzciny na siedliska solnisk i łąk wilgotnych na skutek zaniechania wypasu i koszenia – degradacja zbiorowisk roślinnych, zanikanie cennych gatunków flory, przede wszystkim halofitów, zanikanie siedlisk i miejsc lęgowych ptaków łąkowych, głównie siewkowych.	Koszenie trzciny i łąk lekkim sprzętem, usunięcie biomasy poza rezerwat.

Załącznik nr 2

Opis sposobów ochrony czynnej gatunków roślin, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań.

Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar zadań ochronnych	Lokalizacja zadań ochronnych
Wykaszenie roślinności szuwarowej i łąkowej przy pomocy lekkiego sprzętu rolniczego (traktor z kosiarką); wywiezienie i zagospodarowanie biomasy poza rezerwatem. Pozostawić pas szuwaru trzcinowego o szerokości około 5 m przylegający bezpośrednio do Zatoki Puckiej w celu ochrony siedlisk ptaków związanych z trzcinowiskami.	Na powierzchni około 5 ha. Prace wykonać w październiku 2010 r.	Miasto Władysławowo, obręb Władysławowo, działki ewidencyjne: 379, 426, 427/2, 427/7 – część.