

ZARZĄDZENIE Nr¹⁹.....

REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W WARSZAWIE

z dnia²⁵ Czerwca 2018 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Kózki”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 142, z późn. zm.) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się, na pięć lat, zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Kózki”, zwanego dalej „rezerwatem”.

§ 2. Identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków określa załącznik nr 1 do zarządzenia

§ 3. 1. Opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, oraz opis sposobów czynnej ochrony gatunków roślin i zwierząt określa załącznik nr 2 do zarządzenia.

2. Lokalizację zadań ochronnych określa mapa, stanowiąca załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 4. Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

§ 5. Nadzór nad wykonaniem zarządzenia powierza się Zastępcy Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Regionalnemu Konserwatorowi Przyrody.

§ 6. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Warszawie

Arkadiusz Siembida

ADWOKAT PRAWNY

dn. 18.06.2018 r.

dr Marek Geszprych

NACZELNIK WYDZIAŁU
OCHRONY PRZYRODY I OBSZARÓW
NATURA 2000

**REGIONALNY
KONSERWATOR PRZYRODY**

Beata Zajączkowska

19.06.2018 r.
Marcin Kalbarczyk

STARSZY SPECJALISTA

18.06.2018 r.
Sławomir Belko

Załącznik nr 1 do Zarządzenia Nr 19

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie
z dnia 15.02.2018..... 2018 r.

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

Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Zewnętrzne		Wewnętrzne		Sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych i ich skutków
	Istniejące	Potencjalne	Istniejące	Potencjalne	
Sukcesja wiórna drzew i krzewów powodująca zanik siedlisk, legowisk, żerowisk oraz miejsc jesienniej i wiosennej koncentracji ptaków związanych z terenami otwartymi doliny Bugi, powodująca również pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Nadbużańska, takich jak: 2330 – wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi oraz 6120 – ciepłolubne, śródlądowe murawy napiaskowe.	Nie	Nie	Tak	Nie	1. Prowadzenie kontrolowanego wypasu owiec. 2. Usuwanie drzew i krzewów wraz z usunięciem pozyskanej biomasy poza teren rezerwalu.





Sposoby ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań

Rodzaj działania ochronnego	Zakres działań ochronnych	Lokalizacja działań ochronnych	
		Obręb ewidencyjny	Działka ewidencyjna
Wypas owiec	Działanie ochronne, w ramach którego można przeprowadzać co roku kontrolowany wypas owiec w ilości do 300 sztuk oraz wykaszanie miejsc pominięte przez zwierzęta (zw. niedojady). Dopuszcza się wykorzystanie zwierząt pilnujących stada, koszarowanie owiec oraz umożliwienie zwierzętom dotarcia do wszystkich fragmentów rezerwatu.	Binduga	1
Usuwanie drzew i krzewów	Działanie ochronne, w ramach którego można usuwać co roku drzewa i krzewy, z wyjątkiem żywych egzemplarzy jałowców. Po wykonanym zabiegu udział podrostu drzew na powierzchni powinien wynosić poniżej 10 %. Zabieg należy przeprowadzić w terminie od 15 września do końca lutego, a pozyskaną biomasę usunąć poza granice rezerwatu.		
Budowa i remont ogrodzenia	Działanie ochronne, w ramach którego można co roku remontować istniejące ogrodzenia lub wykonywać nowe. Konstrukcja ogrodzeń powinna umożliwiać migrację drobnej fauny.		

Lokalizacja zadań ochronnych



Legenda

-  Granica rezerwatu przyrody Kózki
-  Granica działek ewidencyjnych
-  Wypas owiec. Usuwanie drzew i krzewów
-  Budowa i remont ogrodzenia

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL - 1992
Aktualność podkładu kartograficznego:
1) podział na działki ewidencyjne wg stanu na rok 2015
2) ortofotomapa: GUGiK usługa przeglądania 29 maja 2018 r.