

**ZARZĄDZENIE NR 77**  
**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA**  
**W OLSZTYNIE**  
z dnia 25 czerwca 2018 r.

**w sprawie ustanowienia zadań ochronnych  
dla rezerwatu przyrody „Piłackie Wzgórze”**

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, poz. 10 i poz. 650) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się na pięć lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Piłackie Wzgórze”, 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 zostały określone w załączniku nr 1 do zarządzenia;

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

3) wskazanie obszarów objętych ochroną czynną.

§ 3. Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

§ 4. Nadzór nad wykonaniem zarządzenia sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
w Olsztynie

Agata Moździerz

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

| Lp. | Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych   | Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych i ich skutków  |
|-----|---|---|
| 1.  | Masowe wydzielanie się posuszu iglastego świerkowego spowodowane wzmożonym rozwojem kambiofagów, które doprowadzić mogą do rozpadu drzewostanów z udziałem świerka w rezerwacie | <p>Ograniczanie rozwoju kambiofagów poprzez usuwanie z terenu rezerwatu drzew zasiedlonych przez kornika drukarza oraz świeżych złomów i wywrotów świerkowych w celu nie dopuszczenia do namnażania ww. gatunku owada</p> <p>Utrzymanie gatunków ptaków owadożernych wpływających na zmniejszenie liczebności owadów mogących doprowadzić do rozpadu drzewostanów świerkowych</p> <p>Prognozowanie (monitoring) występowania kambiofagów poprzez wywieszanie pułapek feromonowych</p> |

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

| Lp. | Rodzaj zadań ochronnych  | Rozmiar zadań ochronnych                     | Lokalizacja zadań ochronnych |
|-----|--|--|------------------------------|
| 1.  | <p>Usuwanie drzew ewidentnie zasiedlonych przez kornika drukarza (z możliwością zagospodarowania drewna), <b>po uzyskaniu mailowej akceptacji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie.</b></p> <p>W celu uzyskania akceptacji tut. organu na wykonanie ww. działania należy wysłać na adres: <a href="mailto:sekretariat.olsztyn@rdos.gov.pl">sekretariat.olsztyn@rdos.gov.pl</a> wiadomość mailową, w której wskazać należy liczbę drzew przeznaczonych do usunięcia oraz ich szacunkową masę, lokalizację tych drzew (oddział, pododdział) oraz wskazać czy drzewa przeznaczone do usunięcia występują w danym pododdziale pojedynczo czy grupowo (więcej niż 2 szt. w pobliżu siebie). Rozmieszczenie drzew zasiedlonych przedstawić również na mapie.</p> <p>Ww. działanie nie obejmuje usuwania z terenu rezerwatu przyrody posuszu jałowego świerkowego.</p> | <p>Wg potrzeb i prowadzonego monitoringu</p> | <p>Obszar rezerwatu</p>      |
|     | <p>Wywieszanie, czyszczenie i konserwacja budek lęgowych dla ptaków</p>  |  |                              |
|     | <p>Wywieszanie pułapek feromonowych w miejscach, gdzie stwierdzono drzewa zasiedlone przez kornika drukarza.</p> <p>Pułapki należy wystawić do 15 kwietnia każdego roku obowiązywania zarządzenia. Czas ich wystawienia to 5-7 dni (max. 10 dni) od czasu stwierdzenia pierwszych odłowionych w pułapki owadów. Pułapki należy bezwzględnie usunąć z miejsc, w których zostały wystawione (najpóźniej 8-10 maja, w zależności od warunków pogodowych).</p> <p>Wystawione pułapki należy systematycznie kontrolować (co 3-4 dni) i na bieżąco oczyszczać z odłowionych korników. Odłowione korniki należy utylizować.</p>   | <p>Wg potrzeb</p>                            | <p>Obszar rezerwatu</p>      |

## UZASADNIENIE

Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Piłackie Wzgórze” jest wykonaniem delegacji ustawowej wynikającej z 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.)

Zgodnie z tym przepisem, regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia w drodze zarządzenia zadania ochronne dla rezerwatów przyrody, dla których nie ustanowiono planów ochrony.

Projekt zadań ochronnych dla ww. rezerwatu sporządzony został w oparciu o stwierdzone zagrożenia oraz propozycje działań ochronnych przedstawionych przez jednostkę zarządzającą tym rezerwatem, tj. Nadleśnictwo Borki.

Projekt zadań ochronnych dla ww. rezerwatu przyrody obejmuje wykonywanie czynności polegających na:

- usuwaniu drzew zasiedlonych przez kornika drukarza,
- czyszczeniu i konserwacji budek lęgowych dla ptaków,
- wywieszaniu pułapek feromonowych.

W przedmiotowym rezerwacie, jak wskazał zarządca terenu, odnotowuje się intensywne wydzielanie świerka, który przeważa w składzie gatunkowym drzewostanów wchodzących w skład ww. rezerwatu przyrody. Dodatkowym czynnikiem powodującym większy stopień zasiedlania świerków jest ich wiek, który niejednokrotnie wynosi 120 lat. Pozostawienie świerków zasiedlonych przez kornika drukarza na terenie ww. rezerwatu przyrody może przyczynić się do rozprzestrzeniania się tego gatunku owada na sąsiednie drzewostany, co w konsekwencji może przyczynić się do zamierania drzewostanów świerkowych oraz pogorszenia ich stanu sanitarnego.

Czynność polegająca na utrzymaniu w odpowiednim stanie technicznym i sanitarnym budek lęgowych ma na celu poprawę warunków do bytowania ptaków owadożernych, które wpływać będą na zmniejszenie liczebności owadów mogących doprowadzić do rozpadu drzewostanów iglastych granicach rezerwatu przyrody.

Wykładanie pułapek feromonowych jest natomiast działaniem pozwalającym na wczesną diagnozę zagrożeń ze strony owadów leśnych, które mogą wpływać na pogorszenie stanu sanitarnego lasu. Dzięki zastosowaniu w wykładanych pułapkach wabiących substancji zapachowych możliwe jest ograniczanie liczebności tych owadów oraz określenie stopnia zagrożenia dla lasu. Zgodnie z zaleceniami Zespołu Ochrony Lasu w Olsztynie wskazany został termin wywieszenia pułapek, czas ich wystawienia oraz termin kontroli i oczyszczenia pułapek z odłowionych owadów.

Biorąc pod uwagę konsekwencje wynikające z braku wykonania ww. działań, tut organ uznał za zasadne ich wykonanie celem ograniczenia liczebności owadów

zagrożających trwałości drzewostanów znajdujących się w granicach rezerwatu przyrody „Piłackie Wzgórza”.

Niniejszy akt prawny ustanowiony został na okres pięciu lat, wobec powyższego obowiązuje do dnia 24 czerwca 2023 r.

REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
w Opatynie

*Agata Moździerz*