

**Zarządzenie Nr 1/2025 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 7 stycznia 2025 r.  
w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody Łęg nad Młynówką**

**Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478) zarządza się, co następuje:**

- § 1. Ustanawia się na pięć lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody Łęg nad Młynówką, zwanego dalej „rezerwatem” położonego w gminie Ciasna, w powiecie lublinieckim, w województwie śląskim.
- § 2. Identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych, sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków określa załącznik nr 1 do zarządzenia.
- § 3. Opis sposobów ochrony czynnej z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań określa załącznik nr 2 do zarządzenia.
- § 4. Ochroną czynną w rezerwacie objęty jest obszar oddziały leśnego 117a<sup>1</sup>. Pozostały teren rezerwatu objęty jest ochroną ścisłą.
- § 5. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia podpisania.

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w Katowicach  
dr Mirosława Mierczyk-Sawicka  
/podpisano elektronicznie/

---

<sup>1</sup> Zgodnie z Planem Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Lubliniec na okres od 1 stycznia 2020 r. do 31 grudnia 2029 r.

**Załącznik nr 1 do zarządzenia Nr 1/2025 Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 7 stycznia 2025 r.  
w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody  
Łęg nad Młynówką.**

**Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych  
i zewnętrznych, sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich  
skutków**

Lp.	Identyfikacja zagrożeń	Ocena zagrożeń	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń i ich skutków
<b>Zagrożenie istniejące, zewnętrzne</b>			
1	Rozprzestrzenianie się w granicach rezerwatu obcych i inwazyjnych roślin z rodzaju rdestowiec ( <i>Reynoutria sp.</i> ).	Istotne	Mechaniczne usuwanie roślin najlepszymi dostępnymi metodami.
<b>Zagrożenie potencjalne, zewnętrzne</b>			
2	Przedostanie się na teren rezerwatu i rozprzestrzenianie się stwierdzonych przy jego granicy roślin obcego pochodzenia w tym inwazyjnych: czeremchy amerykańskiej ( <i>Prunus serotina</i> ), nawłoci kanadyjskiej ( <i>Solidago canadensis</i> ).	Istotne	Obserwacja stopnia i kierunku rozprzestrzeniania się gatunków względem granic rezerwatu.  Mechaniczne usuwanie roślin najlepszymi dostępnymi metodami, w bezpośrednim sąsiedztwie granic rezerwatu.

**Załącznik nr 2 do zarządzenia Nr 1/2025 Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 7 stycznia 2025 r.  
w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody  
Łęg nad Młynówką.**

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

<b>Lp.</b>	<b>Rodzaj działań ochronnych</b>	<b>Zakres/rozmiar działań ochronnych</b>	<b>Lokalizacja działań ochronnych</b>
1.	Mechaniczne usuwanie rdestowca najlepszymi dostępnymi metodami.	W zakresie zależnym od metody usuwania gatunku (bez dopuszczenia metody chemicznej).	117a <sup>1</sup> – północna część wydzielenia przy trasie byłej kolejki wąskotorowej.
2.	Obserwacja stopnia i kierunku rozprzestrzeniania się czeremchy amerykańskiej i nawłoci kanadyjskiej, względem granic rezerwatu.	Co najmniej dwukrotnie w czasie obowiązywania zadań ochronnych.	Cały teren rezerwatu, w szczególności sąsiedztwo drogi leśnej - granicy oddziałów 116 i 117 <sup>2</sup> .
3.	Mechaniczne usuwanie czeremchy amerykańskiej i nawłoci kanadyjskiej, najlepszymi dostępnymi metodami.	W zakresie zależnym od metody usuwania gatunku (bez dopuszczenia metody chemicznej).	Bezpośrednie sąsiedztwo rezerwatu - w szczególności droga leśna - granica oddziałów 116 i 117 <sup>2</sup> .

<sup>1,2</sup> Zgodnie z Planem Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Lubliniec na okres od 1 stycznia 2020 r. do 31 grudnia 2029 r.