



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

---

Warszawa, dnia 9 lipca 2013 r.

Poz. 7794

### ZARZĄDZENIE Nr 12

#### REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W WARSZAWIE

z dnia 4 lipca 2013 r.

#### w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Jedlina”

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627 i 628) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Ustanawia się na okres 20 lat plan ochrony dla rezerwatu przyrody "Jedlina", zwanego dalej „rezerwatem”.

**§ 2.** 1. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie ze względów naukowych i dydaktycznych lasu wielogatunkowego z udziałem jodły, występującej tu na północno-wschodniej granicy swego zasięgu.

2. Przyrodniczymi i społecznymi uwarunkowaniami realizacji celu, o którym mowa w ust. 1, są:

- 1) zachowanie występującej w drzewostanie jodły, poprzez inicjowanie powstawania nowego i pielęgnację istniejącego odnowienia naturalnego jodły;
- 2) zwiększenie zasobów martwego drewna;
- 3) zachowanie zbiorowisk łąkowych wraz z porastającym je starodrzewem;
- 4) ograniczanie antropopresji, w szczególności poprzez eliminację niekontrolowanej penetracji rezerwatu przez człowieka;
- 5) utrzymanie zróżnicowanej struktury pionowej i poziomej drzewostanów.

**§ 3.** Identyfikację oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

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

**§ 5.** 1. Wykaz działań ochronnych na obszarze ochrony czynnej z podaniem rodzaju, zakresu i lokalizacji tych działań określa załącznik nr 2 do zarządzenia.

2. Mapę lokalizacji działań, o których mowa w ust. 1, określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

**§ 6.** 1. Wykaz obszarów i miejsc udostępnianych dla celów edukacyjnych i turystycznych oraz określenie sposobów ich udostępniania określa załącznik nr 4 do zarządzenia.

2. Mapę lokalizacji obszarów i miejsc, o których mowa w ust. 1, określa załącznik nr 5 do zarządzenia.

§ 7. Wprowadza się następujące ustalenia do studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Cegłów, miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Cegłów, planu zagospodarowania przestrzennego województwa mazowieckiego, dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych:

- 1) w zakresie kształtowania bilansu wodnego na obszarze rezerwatu jak i na terenach kompleksu leśnego, w granicach którego położony jest rezerwat, nie należy prowadzić działań mogących przyczynić się do zmiany istniejących stosunków wodnych w sposób mogący negatywnie wpływać na wyznaczony cel ochrony;
- 2) na obszarze rezerwatu należy wykluczyć lokalizację wszelkiej nowej infrastruktury technicznej;
- 3) należy wykluczyć, z wyjątkiem realizacji inwestycji liniowych celu publicznego, możliwość zmiany dotychczasowego przeznaczenia i sposobu użytkowania gruntów leśnych kompleksu leśnego, w granicach którego położony jest rezerwat;
- 4) na terenie rezerwatu nie należy zmieniać dotychczasowego przeznaczenia i sposobu użytkowania gruntów.

§ 8. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Warszawie:  
*Aleksandra Atłowska*

Załącznik Nr 1 do Zarządzenia Nr 12  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie  
z dnia 4 lipca 2013 r.

**Identyfikacja oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków.**

Wewnętrzne		Zewnętrzne		Sposoby eliminacji lub ograniczania			
Zagrożenia		Zagrożenia wewnętrzne		Zagrożenia zewnętrzne			
Istniejące	Potencjalne	Istniejące	Potencjalne	Istniejące	Potencjalne		
Zamieranie w związku z niekorzystnymi warunkami świetlnymi występującego i pojawiającego się naturalnego odnowienia jodłowego.	Nadmierny rozwój graba oraz roślinności zielonej i krzewiastej zwiększający stopień zarostnięcia miejsc występowania naturalnego odnowienia jodły spowodowany nagłym przświeczeniem drzewostanów powstały w wyniku oddziaływania czynników naturalnych (wywroty i złomy drzew).	Zaśmiecanie i niekontrolowana penetracja rezerwatu.	Postępująca urbanizacja wpływająca na zmianę poziomu wód gruntowych.	Regulacja stopnia przświecienia drzewostanu poprzez wykonanie działań ochronnych o charakterze cięć przerębowych.	Regulacja zagęszczenia pojawiającego się w miejscach przświeceniowych naturalnego odnowienia graba oraz gatunków drzewiastych i krzewiastych z ukierunkowaniem na popieranie naturalnego odnowienia jodły.	Ograniczanie penetracji wnętrza rezerwatu poprzez skanalizowanie ruchu do wyznaczonego szlaku.	W obrębie kompleksu leśnego, w granicach którego położony jest rezerwat i na terenie samego rezerwatu należy wykluczyć możliwość prowadzenia działań mogących przyczynić się do obniżenia lub znaczącego dla wyznaczonego celu ochrony podwyższenia istniejących warunków hydrologicznych.
Brak właściwej dla jodły struktury wiekowej i pionowej.	-	-	-	Wykonywanie działań ochronnych obejmujących pielęgnację odnowień jodłowych.	-	-	-
-	Zmniejszenie miejsc stanowiących biotop gatunków ptaków i innych organizmów.	-	-	-	Porostawianie drzew dziuplastych.	-	-



Załącznik Nr 2 do Zarządzenia Nr 12  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie  
z dnia 4 lipca 2013 r.

**Działania ochronne na obszarze ochrony czynnej, z podaniem rodzaju, zakresu i lokalizacji tych działań.**

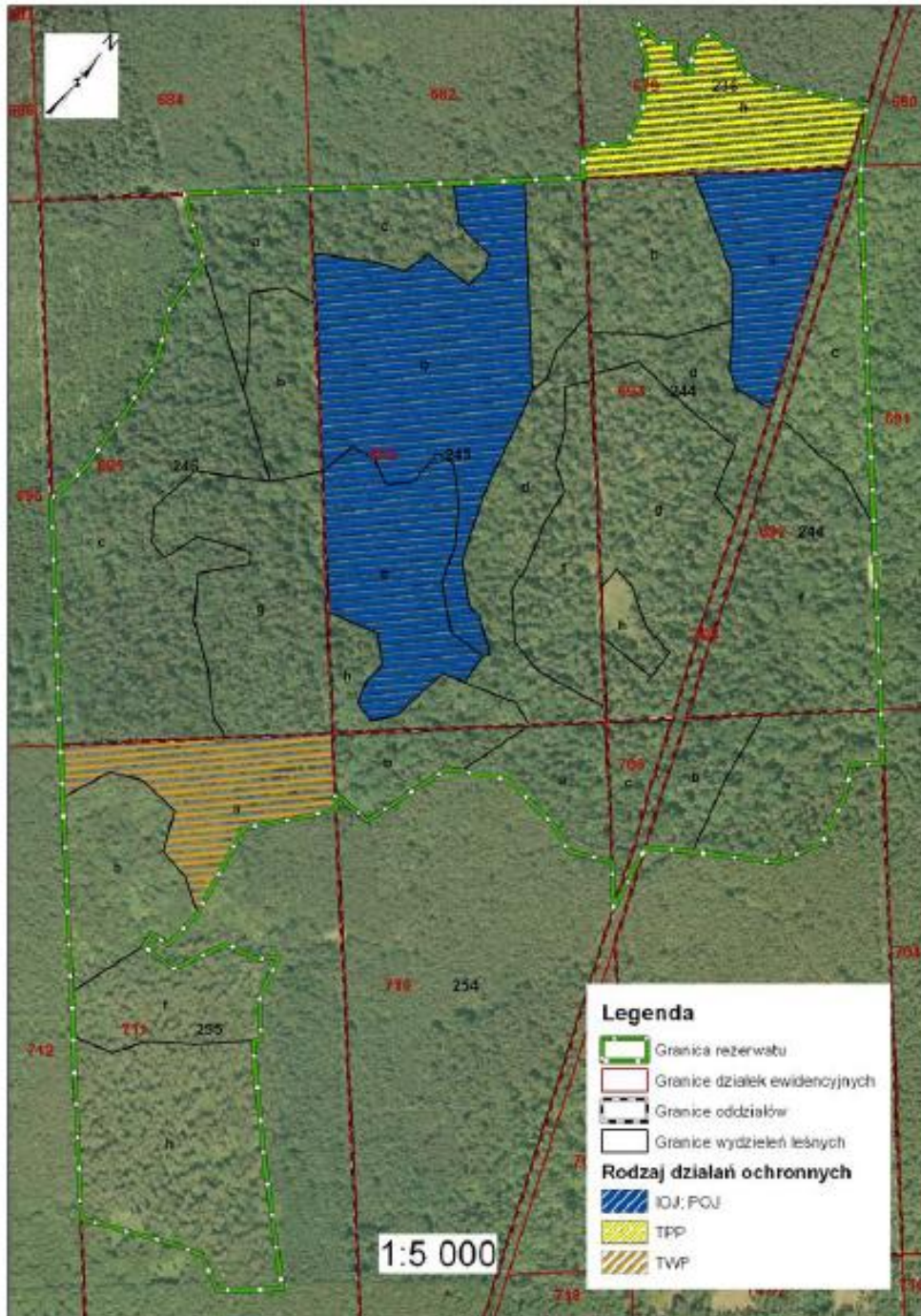
Rodzaj działania ochronnego	Lokalizacja działan ochronnych			Zakres działań ochronnych					Termin wykonania		
	Obręb ewidencyjny	Działka ewidencyjna	Wydziałeki kłone	Powierzchnia [ha]	Zapas [m <sup>3</sup> ]	Pięćtolecie	Intensywność		Pięćtolecie	Miesiąc	
							W ciągu 20 lat	Rozmiar			
							Pięćtolecie	W ciągu 20 lat			
IOJ	Mienia	693	244 a	2,40	-	Jednokrotny nawrót	-	Czerokrotny nawrót w odstępach co pięć lat.	-	I, II, III, IV	Od sierpnia do końca roku.
POJ	Mienia	693	244 a	2,40	-	Nie częściej niż pięciokrotnie przy zachowaniu nawrotów nieczęstszych niż dwa razy w roku.	-	-	-	I, II, III, IV	W okresie całego roku.
IOJ	Mienia	694	245 b	6	-	Jednokrotny nawrót	-	Czerokrotny nawrót w odstępach co pięć lat.	-	I, II, III, IV	Od sierpnia do końca roku.
POJ	Mienia	694	245 b	6	-	Nie częściej niż pięciokrotnie przy zachowaniu nawrotów nieczęstszych niż dwa razy w roku.	-	-	-	I, II, III, IV	W okresie całego roku.
IOJ	Mienia	694	245 g	3,37	-	Jednokrotny nawrót	-	Czerokrotny nawrót w odstępach co pięć lat.	-	I, II, III, IV	Od sierpnia do końca roku.
POJ	Mienia	694	245 g	3,37	-	Nie częściej niż pięciokrotnie przy zachowaniu nawrotów nieczęstszych niż dwa razy w roku.	-	-	-	I, II, III, IV	W okresie całego roku.
TPP	Mienia	679	236 h	2,81	267	Jednokrotny nawrót	10 %	Trzykrotny nawrót w odstępach co pięć lat.	30 %	I, II, III, IV	Od sierpnia do końca roku.
TWP	Mienia	711	255 a	2,54	-	Jednokrotny nawrót	-	Dwukrotny nawrót w odstępach co dziesięć lat.	-	II, IV	Od sierpnia do końca roku.

Użyte w załączniku określenia oznaczają:

- 1) IOJ - działania ochronne odpowiadające charakterowi cięć przerębowych mające na celu inicjowanie powstawania nowych i odstanianie istniejących naturalnych odnowień jodlowych, poprzez usuwanie w sposób ciągły określonych indywidualnie gatunków drzew stwarzających niekorzystne warunki świetlne dla odnowień jodły. W ramach realizacji działania należy usuwać w szczególności graba rosnącego w podszycie i drugim piętrze drzewostanu oraz występującą w drzewostani brzozę i osikę. Pozyskaną masę drzewną należy wywieźć poza rezerwat, jeżeli jej pozostawienie w rezerwacie wpłynie negatywnie na powstanie, wzrost i rozwój odnowienia naturalnego jodły;
- 2) POJ - działanie ochronne w formie pielęgnacji odnowień jodlowych, mające na celu uzyskanie pełnowartościowego nowego pokolenia drzew, wynikając z potrzeb powstałych odnowień, w szczególności rozpoczęcia wegetacji, ilości opadów, warunków świetlnych, wraz z zabezpieczeniem odnowień jodlowych przez zwierzyńną. W przypadku zastosowania dla ochrony przed zwierzyńną osłonek, należy je usunąć z chwila osiągnięcia przez drzewa wysokości uniemożliwiającej jej zgryzienie pączka szczytowego;
- 3) TPP - działanie ochronne w formie cięć stabilizujących o rozmiarze licznym w procentach zapasu rozumianym jako suma miąższości wszystkich drzew w drzewostanie mierzona w metrach sześciennych, ukierunkowane na utrzymanie umiarkowanego zwarcia, popieranie gatunków cennych dla siedliska, eliminacji gatunków niepożądanych, kształtujące zróżnicowaną strukturę wiekową i gatunkową drzewostanu z pozostawieniem starych drzew dziuplastych, przestojów drzew martwych, złomów, wywrotów i 50 % pozyskanej masy drzewnej do naturalnego rozkładu;
- 4) TWP - zabieg pielęgnacyjny ukierunkowany na występujący w drzewostanie podrost jodłowy, mający na celu przerzuczenie nadmiernego zwarcia, polepszenie stanu sanitarnego i warunków rozwojowych podrostu jodłowego, poprzez usunięcie z podrostu wybranych w indywidualny sposób egzemplarzy drzew wpływających niekorzystnie na wzrost i rozwój młodego pokolenia jodły, wraz z usunięciem z pozostałych pięter drzewostanu indywidualnie wybranych drzew stwarzających niekorzystne warunki świetlne dla podrostu jodłowego.

Załącznik Nr 3 do Zarządzenia Nr 12  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie  
z dnia 4 lipca 2013 r.

Mapa lokalizacji działań ochronnych na obszarze ochrony czynnej.



Użyte w załączniku określenia oznaczają:

- 1) IOJ - działanie ochronne odpowiadające charakterowi cięć przerębowych mające na celu inicjowanie powstawania nowych i odsłanianie istniejących naturalnych odnowień jodłowych, poprzez usuwanie w sposób ciągły określonych indywidualnie gatunków drzew stwarzających niekorzystne warunki świetlne dla odnowień jodły. W ramach realizacji działania należy usuwać w szczególności graba rosnącego w podszybie i drugim piętrze drzewostanu oraz występującą w drzewostanie brzozę i osikę. Pozyskaną masę drzewną należy wywieźć poza rezerwat, jeżeli jej pozostawienie w rezerwacie wpłynie negatywnie na powstanie, wzrost i rozwój odnowienia naturalnego jodły;
- 2) POJ - działanie ochronne w formie pielęgnacji odnowień jodłowych, mające na celu uzyskanie pełnowartościowego nowego pokolenia drzew, wynikające z potrzeb powstałych odnowień, w szczególności rozpoczęcia vegetacji, ilości opadów, warunków świetlnych, wraz z zabezpieczeniem odnowień jodłowych przed zwierzyną. W przypadku zastosowania dla ochrony przed zwierzyną osłonek, należy je usunąć z chwilą osiągnięcia przez drzewa wysokości uniemożliwiającej już zgryzienie pączka szczytowego;
- 3) TPP - działanie ochronne w formie cięć stabilizujących o rozmiarze liczonym w procentach zapasu rozumianym jako suma miąższości wszystkich drzew w drzewostanie mierzona w metrach sześciennych, ukierunkowane na utrzymanie umiarkowanego zwarcia, popieranie gatunków cennych dla siedliska, eliminację gatunków niepożądanych, kształtujące zróżnicowaną strukturę wiekową i gatunkową drzewostanu z pozostawieniem starych drzew dziuplastych, przestojów, drzew martwych, złomów, wywrotów i 50 % pozyskanej masy drzewnej do naturalnego rozkładu;
- 4) TWP – zabieg pielęgnacyjny ukierunkowany na występujący w drzewostanie podrost jodłowy, mający na celu przerzedzenie nadmiernego zwarcia, polepszenie stanu sanitarnego i warunków rozwojowych podrostu jodłowego, poprzez usunięcie z podrostu wybranych w indywidualny sposób egzemplarzy drzew wpływających niekorzystnie na wzrost i rozwój młodego pokolenia jodły, wraz z usunięciem z pozostałych pięter drzewostanu indywidualnie wybranych drzew, stwarzających niekorzystne warunki świetlne dla podrostu jodłowego.



Załącznik Nr 4 do Zarządzenia Nr 12  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie  
z dnia 4 lipca 2013 r.

**Wskazanie obszarów i miejsc udostępnianych dla celów edukacyjnych i turystycznych oraz określenie sposobów ich udostępniania.**

<b>Cel udostępnienia</b>	<b>Obszar i miejsca udostępniane</b>	<b>Sposoby udostępniania</b>
Edukacyjny, turystyczny	Zgodnie z załącznikiem Nr 5	Edukacja i turystyka piesza indywidualna oraz w formie zorganizowanych grup.

Załącznik Nr 5 do Zarządzenia Nr 12  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie  
z dnia 4 lipca 2013 r.

Mapa lokalizacji obszarów i miejsc udostępnionych dla celów edukacyjnych i turystycznych.

