



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO

---

Łódź, dnia 10 lipca 2013 r.

Poz. 3590

### ZARZĄDZENIE NR 13/2013 REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁODZI

z dnia 25 czerwca 2013 r.

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

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r. poz. 627, ze zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Ustanawia się plan ochrony dla rezerwatu przyrody „Winnica”, zwanego dalej „rezerwatem”.

**§ 2. 1.** Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie muraw i zarośli kserotermicznych z rzadkimi gatunkami roślin.

2. Cel, o którym mowa w ust. 1, realizuje się poprzez:

- 1) utrzymanie mozaikowej struktury zbiorowisk nieleśnych;
- 2) utrzymanie ekstensywnego użytkowania kośnego lub pasterskiego;
- 3) wstrzymanie procesu sukcesji leśnej.

3. Przyrodniczymi i społecznymi uwarunkowaniami realizacji celów, o których mowa w ust. 1, są:

- 1) położenie rezerwatu w całości na gruntach należących do Skarbu Państwa zarządzanych przez Starostę Łaskiego;
- 2) położenie rezerwatu na terenie Parku Krajobrazowego Międzyrzecza Warty i Widawki;
- 3) graniczenie rezerwatu z terenami wykorzystywanymi rolniczo;
- 4) wysokie walory dydaktyczno-naukowe związane z rzeźbą i budową geologiczną;
- 5) bogactwo gatunkowe flory roślin naczyniowych rezerwatu;
- 6) występowanie naturalnych i półnaturalnych zbiorowisk roślinnych;
- 7) znaczenie rezerwatu, jako miejsca występowania i rozrodu rzadkich i chronionych gatunków roślin i zwierząt oraz jako korytarz ekologiczny dla wszystkich organizmów żywych występujących w rezerwacie.

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

**§ 4.** Cały obszar rezerwatu podlega ochronie czynnej.

**§ 5. 1.** Działania ochronne na obszarze rezerwatu oraz zakres monitoringu określa załącznik Nr 2 do niniejszego zarządzenia.

2. Mapę przedstawiającą obszary działań ochronnych na terenie rezerwatu określa załącznik Nr 3 do niniejszego zarządzenia.

§ 6. 1. Na terenie rezerwatu wskazuje się miejsca i obszary udostępnione<sup>2)</sup> do celów edukacyjnych i turystycznych.

2. Obszary, miejsca oraz sposoby udostępniania rezerwatu określają załączniki Nr 4 i 5 do niniejszego zarządzenia.

§ 7. Na terenie rezerwatu nie wskazuje się miejsc, w których może być prowadzona działalność wytwórcza, handlowa i rolnicza.

§ 8. Niniejszy plan ochrony nie wprowadza ustaleń do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gminy Widawa, planów zagospodarowania przestrzennego województwa łódzkiego, dotyczących eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych.

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

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w Łodzi:  
*Kazimierz Perek*

<sup>1)</sup>Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz.U. z 2013 r. poz. 628.

<sup>2)</sup>Bez konieczności posiadania odrębnych zezwoleń wydawanych na podstawie art. 15 ustawy o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r. poz. 627 i 628).

**Załącznik nr 1**  
do zarządzenia nr 13/2013  
Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Łodzi  
z dnia 25 czerwca 2013 r.

**IDENTYFIKACJA ORAZ OKREŚLENIE SPOSOBÓW ELIMINACJI LUB OGRANICZANIA  
ISTNIEJĄCYCH I POTENCJALNYCH ZAGROŻEŃ WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH  
ORAZ ICH SKUTKÓW**

<b>Lp.</b>	<b>Identyfikacja zagrożenia</b>	<b>Sposób eliminacji lub ograniczenia istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków</b>
1.	Naturalna sukcesja gatunków drzewiastych głównie wiązu pospolitego odmiany korkowej oraz ekspansywnych krzewów głównie tarniny, derenia i szalkłaka w zbiorowisku muraw kserotermicznych <i>Adonido-Brachypodietum pinnati</i> ; (zagrożenie istniejące)	1. Wykonywanie zabiegów przewidzianych w ramach ochrony czynnej. 2. Monitoring skuteczności wykonywanych zabiegów.
2.	Zagrożenia wynikające z antropopresji: niekontrolowana penetracja i zaśmiecanie obszaru rezerwatu, nielegalne palenie ognisk; (zagrożenie istniejące)	1. Prowadzenie nadzoru przez uprawnione służby (Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi, Starostwa Powiatowego w Łasku, Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Łódzkiego) w ramach obowiązków służbowych. 2. Ograniczenie penetracji rezerwatu do istniejącej ścieżki przeznaczonej do zwiedzania rezerwatu (poprzez nadzór uprawnionych służb). 3. Okresowe udrażnianie środkowego wejścia do rezerwatu od strony drogi Strumiany-Siemiechów oraz ścieżki pozwalającej na zwiedzenie wnętrza rezerwatu. 4. Systematyczne likwidowanie wejść do rezerwatu i „dzikich” ścieżek. 5. Utrzymanie i konserwacja istniejącej tablicy urzędowej i informacyjnej. 6. Ustawienie tablicy informacyjnej (z mapą zawierającą trasę ścieżki oraz informacją o chronionych zbiorowiskach roślinnych i gatunkach) wewnątrz rezerwatu. 7. Kontrola i ewentualne okresowe sprzątnięcie terenu rezerwatu. 8. Usuwanie śladów palenia ognisk.

**Załącznik nr 2**  
do zarządzenia nr 13/2013  
Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Łodzi  
z dnia 25 czerwca 2013 r.

**DZIAŁANIA OCHRONNE NA OBSZARZE REZERWATU ORAZ ZAKRES MONITORINGU**

Lp.	Lokalizacja zadań ochronnych	Rodzaj działań ochronnych	Rozmiar działań ochronnych	Termin wykonania zadań ochronnych	Częstość wykonania zadań ochronnych
1.	Cały obszar rezerwatu	Fakultatywny wypas owiec w ilości do 7 szt.	1,54 ha	maj-czerwiec	Według aktualnych potrzeb nie rzadziej niż raz na 2-3 lata
2.	Luźna murawa bez krzewów	Koszenie powierzchni murawy z usuwaniem pokosu poza powierzchnię rezerwatu	0,31 ha	wrzesień–październik	Według aktualnych potrzeb nie rzadziej niż raz na 2-3 lata
3.	Murawa z krzewami nieprzekraczającymi 30% pokrycia	Odslanianie zarastających powierzchni do osiągnięcia zwarcia nieprzekraczającego 30% poprzez wykonywanie cięć odslaniających (wycinanie młodego pokolenia drzew i krzewów inwazyjnych, głównie tarniny, derenia i szakłaka) oraz koszenie powierzchni murawy z usuwaniem pokosu poza powierzchnię rezerwatu. Powierzchnia może być maksymalnie zarośnięta w 30% (w tym pozostawiać należy: ligustr, jałowiec, różę, berberys)	0,71 ha	Wycinanie drzew i krzewów:	
				listopad-marzec	Według aktualnych potrzeb nie rzadziej niż raz na 3-5 lat
				Koszenie murawy:	
				wrzesień–październik	Według aktualnych potrzeb nie rzadziej niż raz 2-3 lata
4.	Zwarte zarośla kserotermiczne	Usuwanie drzew i krzewów wystających ponad wysokość zarośli (ponad 3 m)	0,52 ha	styczeń-marzec	Według aktualnych potrzeb nie rzadziej niż raz na 5-7 lat
5.	Cały obszar rezerwatu	Restytucja cennych przyrodniczo gatunków kserotermicznych	1,54 ha	Przez cały okres	Według aktualnych potrzeb
6.	Monitorowanie procesów naturalnych	Okresowe sporządzanie pełnego opracowania florystyczno-fitosocjologicznego, wraz z analizą zmian zaszłych w roślinności i stanie drzewostanów rezerwatu w tym okresie	Cały obszar rezerwatu	Po upływie 10 lat od ustanowienia planu ochrony	Według aktualnych potrzeb
7.	Cały obszar rezerwatu	1. Prowadzenie nadzoru przez uprawnione służby (RDOŚ w Łodzi, Starostwa Powiatowego w Łasku, Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Łódzkiego) w ramach obowiązków służbowych. 2. Ograniczenie penetracji rezerwatu do istniejącej ścieżki przeznaczonej do zwiedzania rezerwatu (poprzez nadzór uprawnionych służb). 3. Okresowe udrażnianie środkowego wejścia do rezerwatu od strony drogi Strumiany-Siemiechów oraz ścieżki pozwalającej na zwiedzenie wnętrza rezerwatu.	-	Przez cały okres	Według aktualnych potrzeb

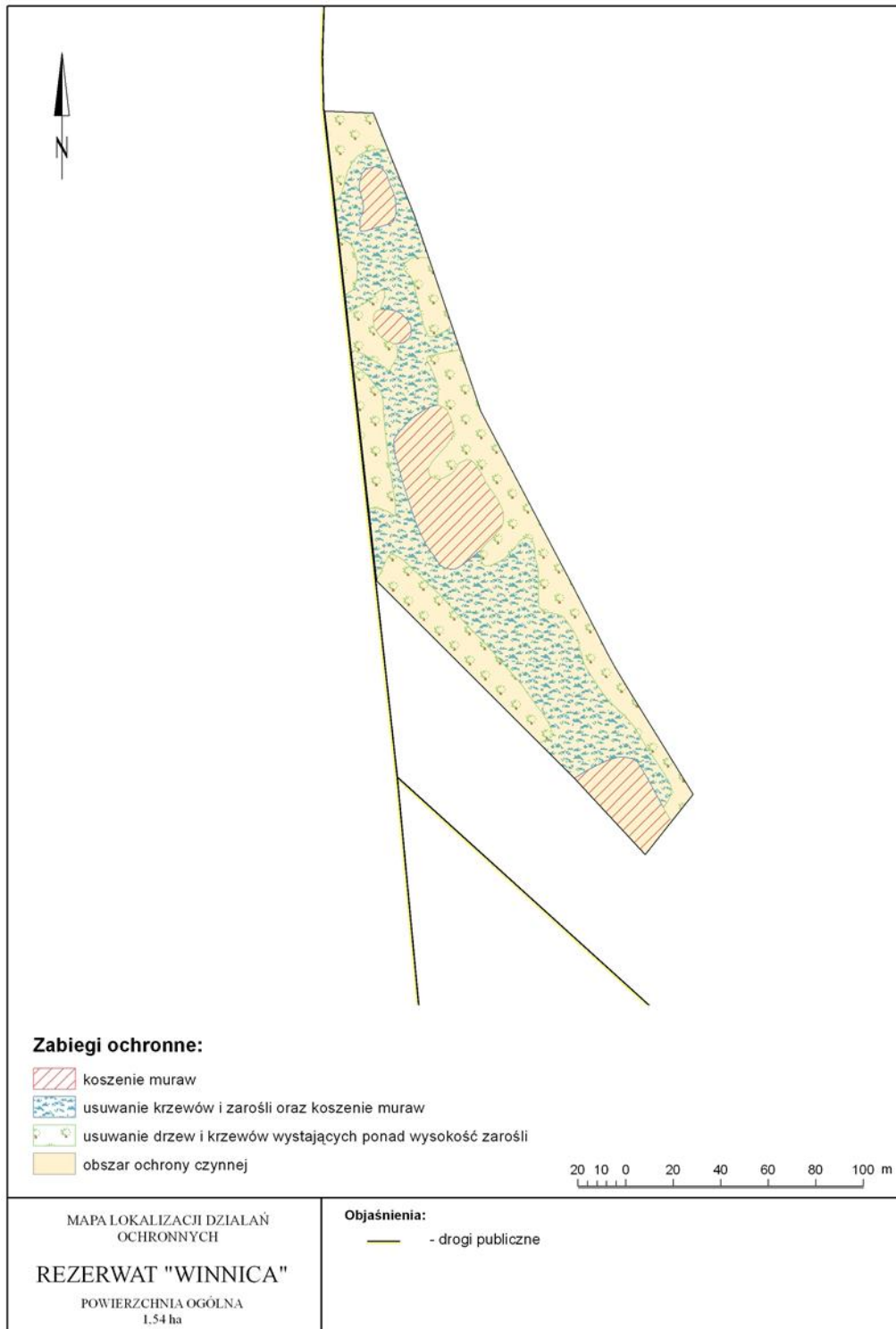
		<ol style="list-style-type: none"><li>4. Systematyczne likwidowanie wejść do rezerwatu i „dzikich” ścieżek.</li><li>5. Utrzymanie i konserwacja istniejącej tablicy urzędowej i informacyjnej.</li><li>6. Ustawienie tablicy informacyjnej (z mapą zawierającą trasę ścieżki oraz informacją o chronionych zbiorowiskach roślinnych i gatunkach) wewnątrz rezerwatu.</li><li>7. Kontrola i ewentualne okresowe sprzątnięcie terenu rezerwatu.</li><li>8. Usuwanie śladów palenia ognisk.</li></ol>			
--	--	--	--	--	--

Zakres prac podejmowanych w ramach ochrony czynnej oraz źródła finansowania będą każdorazowo ustalane w trakcie przeprowadzanych lustracji rezerwatu przez służby Starostwa Powiatowego w Łasku, Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Łódzkiego oraz Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi. Lustracje te, podsumowane sprawozdaniem, należy prowadzić nie rzadziej, niż co 3-5 lat.

Działania przeciwdziałające antropopresji, o których mowa w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia, obejmujące w szczególności działania związane z oznakowaniem granic rezerwatu, poprzez umieszczenie i konserwację tablic informujących i urzędowych oraz wzmocnienie nadzoru nad rezerwatem (ograniczenie penetracji rezerwatu do istniejącej udostępnionej ścieżki, okresowe udrażnianie środkowego wejścia do rezerwatu od strony drogi Strumiany-Siemiechów, systematyczne likwidowanie „dzikich” wejść do rezerwatu i ścieżek, usuwanie śladów palenia ognisk) należy podejmować w oparciu o aktualne potrzeby każdorazowo ustalane w trakcie przeprowadzanych lustracji rezerwatu.

**Załącznik nr 3**  
do zarządzenia nr 13/2013  
Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Łodzi  
z dnia 25 czerwca 2013 r.

**OBSZARY DZIAŁAŃ OCHRONNYCH NA TERENIE REZERWATU**



**Załącznik nr 4**  
do zarządzenia nr 13/2013  
Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Łodzi  
z dnia 25 czerwca 2013 r.

**OBSZARY I MIEJSCA UDOSTĘPNIANE DLA CELÓW EDUKACYJNYCH I TURYSTYCZNYCH  
ORAZ OKREŚLENIE SPOSOBÓW ICH UDOSTĘPNIANIA**

<b>Lp.</b>	<b>Cel udostępniania</b>	<b>Obszary lub szlaki udostępniania</b>	<b>Sposób udostępniania</b>
1.	Edukacyjny i turystyczny	Zgodnie z lokalizacjami wskazanymi w załączniku nr 5 do niniejszego zarządzenia	Ruch pieszy na ścieżce edukacyjnej

**Załącznik nr 5**  
do zarządzenia nr 13/2013  
Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Łodzi  
z dnia 25 czerwca 2013 r.

**OBSZARY I MIEJSCA UDOSTĘPNIANE DLA CELÓW EDUKACYJNYCH I TURYSTYCZNYCH**

