

FORMY OCHRONY PRZYRODY WYSTĘPUJĄCE NA TERENIE NADLEŚNICTWA GROTNICKI

(stan na dzień 31.08.2022)

Forma ochrony	Na gruntach nadleśnictwa	
	liczba (szt.)	pow. (ha)
1	2	3
Rezerваты przyrody	5	268,49
Obszary Natura 2000	4	218,25
Parki Krajobrazowe	1	13,49
Obszary Chronionego Krajobrazu	3	2070,09
Zespoły Przyrodniczo-Krajobrazowe	2	2,95
Użytki ekologiczne	30	51,85
Strefa ochrony całoroczna/okresowa	3	49,55/108,28
Pomniki przyrody:		
Pojedyncze drzewa 16 szt. Grupy drzew - 1 szt. (7 drzew)	17	

Rezerваты przyrody

- **Dąbrowa Grotnicka** o powierzchni 100,47 ha. Rezerwat utworzony Zarządzeniem Ministra Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dn. 25.06.1990 r. (M.P. Nr 31, poz. 248 z 1990 r.) w celu zachowania świetlistej dąbrowy oraz grądu subkontynentalnego z licznymi stanowiskami roślin ciepłolubnych i chronionych. Aktualnie obowiązującym zarządzeniem w sprawie rezerwatu Dąbrowa Grotnicka jest Zarządzenie nr 12/2010 z dn. 10.03.2010 r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi. Zarządzeniem nr 31/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dn. 26.06.2013 r. został ustanowiony plan ochrony rezerwatu Dąbrowa Grotnicka.

- **Grądy nad Lindą** o powierzchni 55,83 ha. Rezerwat utworzony Zarządzeniem Ministra Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dn. 25.07.1997 r. (M.P. Nr 56, poz. 536 z 1997 r.) w celu zachowania ze względów naukowych, dydaktycznych i krajobrazowych fragmentu rzeki Lindy, jej dopływu i źródeł oraz grądów i łęgów jesionowo-olszowych o cechach lasów naturalnych. Zarządzeniem nr 33/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dn. 26.06.2013 r. został ustanowiony plan ochrony rezerwatu Grądy nad Lindą. .

- **Torfowisko Rąbień** o powierzchni 42,43 ha. Rezerwat utworzony Zarządzeniem Ministra Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dn. 18.01.1988 r.

(M.P. Nr 5, poz. 48 z 1988 r.) w celu zachowania torfowiska wysokiego z bogatą roślinnością. Aktualnie obowiązującym zarządzeniem w sprawie rezerwatu Torfowisko Rąbień jest Zarządzenie nr 41/2010 z dn. 10.06.2010 r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi. Rezerwat nie posiada aktualnie obowiązującego planu ochrony ani ustanowionych zadań ochronnych.

- **Grądy nad Moszczenicą** o powierzchni 42,14 ha. Rezerwat utworzony Zarządzeniem Ministra Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dn. 13.06.1994 r. (M.P. Nr 35, poz. 300 z 1994 r.) w celu zachowania ze względów naukowych, dydaktycznych i krajobrazowych zespołów grądowych z gatunkami roślin chronionych, rzadkich i zagrożonych wyginięciem. Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dn. 13.12.2019 r. zostały na lata 2020-2023 zostały ustanowione zadania ochronne dla tego rezerwatu.

- **Zabrzeźnia** o powierzchni 27,62 ha. Rezerwat utworzony Zarządzeniem Ministra Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dn. 25.07.1984 r. (M.P. Nr 17, poz. 125 z 1984 r.) w celu zachowania lasu mieszanego z udziałem jodły na granicy jej naturalnego północnego zasięgu. Aktualnie obowiązującym zarządzeniem w sprawie rezerwatu Zabrzeźnia jest Zarządzenie nr 44/2010 z dn. 10.06.2010 r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi. Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dn. 13.12.2019 r. oraz z dn. 19.08.2021 r. na lata 2020-2023 zostały ustanowione zadania ochronne dla tego rezerwatu.

Parki krajobrazowe

- Park Krajobrazowy Wzniesień Łódzkich

Park Krajobrazowy Wzniesień Łódzkich został utworzony na podstawie rozporządzenia Wojewody Łódzkiego i Skierniewickiego z dnia 31.12.1996 r.

Powołano go w celu udostępnienia społeczeństwu cennych walorów krajobrazowych, przyrodniczych i historycznych tego obszaru oraz ochrony przyrody, a zwłaszcza malowniczego pejzażu, przed lokalizacją przemysłu, osiedli mieszkaniowych oraz budowli z krajobrazem urządzeń technicznych. Na obszarze Parku zdecydowanie dominują tereny rolnicze, nie skażone nadmiernym rozwojem przemysłu, otwarte krajobrazy pięknych wzgórz i naturalnych dolin rzecznych. Lasy zajmują 27,2% powierzchni Parku, w tym lasy będące w zarządzie Nadleśnictw Brzeziny i Grotniki 22,9%.

Powierzchnia leśna położona na terenie PKWŁ wynosi 2250 ha, a w obszarze zasięgu terytorialnego Nadleśnictwa Grotniki znajduje się 2820 ha Parku, tym 13,49 ha gruntów pozostaje w zarządzie Nadleśnictwa.

Zespoły Przyrodniczo-Krajobrazowe

Nazwa obszaru	Powierzchnia ogólna (ha)	Powierzchnia na terenie LP (ha)
ZPK Dolina Sokołówki	219,78	1,80
ZPK Międzyrzecza Neru i Dobrzyńki	217,02	1,15
RAZEM		2,95

Poza gruntami LP w zasięgu działania Nadleśnictwa występują jeszcze następujące ZPK: Ruda Willowa i Sucha dolina w Moskulach.

Obszary chronionego krajobrazu

Nazwa obszaru	Powierzchnia ogólna (ha)	Powierzchnia na terenie LP (ha)
OChK Mrogi i Mroźcy	1660	32,03
OChK Puczniowski	6276	261,95
OChK Pradoliny Warszawsko-Berlińskiej	36650	1776,11
RAZEM		2070,09

Obszary Natura 2000

Na terenie Nadleśnictwa znajdują się 4 (siedliskowe) obszary Natura 2000 o łącznej powierzchni **218,25 ha**.

Kod obszaru	Nazwa	Powierzchnia na terenie LP (ha)
PLH100001	Dąbrowa Grotnica	100,47
PLH100022	Grądy nad Lindą	55,83
PLH100032	Silne Błota	33,52
PLH100033	Szcypiorniak i Kowaliki	28,43

Użytki ekologiczne

Lp.	Lokalizacja administracyjna	Leśnictwo/oddz.	Powierzchnia [ha]	Krótki opis
1.	pow. zgierski, gm. Aleksandrów Łódzki, Krzywiec	Smulsko 412 d	0,62	teren podmokły, okresowo zalewany, porośnięty roślinnością bagienną
2.	pow. pabianicki, gm. Pabianice, Okołówice	Smulsko 452 ~ a 452 a 452 ~ b 452 b 452 d 452 f 452 g 452 h 452 i 452 j 452 ~ c	0,02 0,56 0,03 0,05 1,56 0,17 0,25 0,05 0,36 0,43 0,01	teren podmokły z licznymi zastoiskami wodyo charakterze bagiennym
3.	pow. zgierski, gm. Aleksandrów Łódzki, Karolew	Chrośno 251 m 251 n 251 y 251 z	0,33 0,01 0,01 0,03	teren porośnięty roślinnością typową dla przekształcenia zbiorowisk bagiennych i moczarowych
4.	pow. zgierski, gm. Zgierz, Ustronie	Chrośno 261 d	0,50	teren podmokły, okresowo zalewany, porośnięty roślinnością bagienną
5.	pow. zgierski, gm. Aleksandrów Łódzki, Karolew	Chrośno 276 i	0,10	teren podmokły, okresowo zalewany, porośnięty roślinnością bagienną
6.	pow. zgierski, gm. Aleksandrów Łódzki, Karolew	Chrośno 276 j	0,06	teren podmokły, okresowo zalewany, porośnięty roślinnością bagienną
7.	pow. zgierski, gm. Aleksandrów Łódzki, Stary Adamów	Chrośno 284 g	0,44	zbiornik wodny z rozpoczętą naturalną sukcesją wtórną
8.	pow. zgierski, gm. Aleksandrów Łódzki, Stary Adamów	Chrośno 290 c	0,77	zbiornik wodny z rozpoczętą naturalną sukcesją wtórną
9.	pow. zgierski, gm. Aleksandrów Łódzki, Stary Adamów	Chrośno 291 k	0,56	zbiornik wodny z rozpoczętą naturalną sukcesją wtórną

10.	pow. zgierski, gm. Aleksandrów Łódzki, Stary Adamów	Chrośno 291 l	0,62	teren podmokły, okresowo zalewany, porośnięty roślinnością bagienną
11.	pow. zgierski, gm. Zgierz, Grotniki	Zimna Woda 121 g	0,41	teren podmokły z występującą naturalną sukcesją wtórną
12.	pow. zgierski, gm. Zgierz, Grotniki	Zimna Woda 124 c 124 j	0,38 0,36	zbiornik wodny z rozpoczętą naturalną sukcesją wtórną
13.	pow. zgierski, gm. Zgierz, Grotniki	Zimna Woda 126 j	0,60	teren podmokły z występującą naturalną sukcesją wtórną
14.	pow. zgierski, gm. Zgierz, Grotniki	Zimna Woda 137 g 137 m	0,13 0,04	teren podmokły z występującą naturalną sukcesją wtórną
15.	pow. zgierski, gm. Zgierz, Lućmierz Las	Zimna Woda 142 c 143 g	0,56 0,46	teren podmokły z występującą naturalną sukcesją wtórną
16.	pow. zgierski, gm. Ozorków, Skotniki	Sokolniki 7 f	0,46	teren porośnięty roślinnością trawiastą i mszystą
17.	pow. zgierski, gm. Ozorków, Skotniki	Sokolniki 8 f	0,33	teren porośnięty roślinnością trawiastą i mszystą
18.	pow. zgierski, gm. Ozorków, Skotniki	Sokolniki 8 g	2,38	teren porośnięty roślinnością trawiastą i mszystą
19.	pow. zgierski, gm. Ozorków, Skotniki	Sokolniki 12 m	0,40	teren porośnięty roślinnością trawiastą i mszystą
20.	pow. zgierski, gm. Ozorków, Leśmierz	Sokolniki 15 a 15 b 15 c	0,84 1,29 1,56	teren podmokły, okresowo zalewany przez rz. Bzurę, występują ślady żerowania bobrów
21.	pow. zgierski, m. Zgierz	Zgierz 328 f	0,56	teren podmokły z występującą naturalną sukcesją wtórną
22.	pow. zgierski, gm. Głowno, Domaradzyn	Wola Błędowa 30 j	1,76	łąka podmokła, okresowo zalewana
23.	pow. zgierski, gm. Stryków, Wola Błędowa	Wola Błędowa 34 b	8,70	zbiornik wodny
24.	pow. zgierski, gm. Stryków, Wola Błędowa	Wola Błędowa 50 a	7,69	zbiornik wodny

25.	pow. zgierski, gm. Stryków, Wola Błędowa	Wola Błędowa 50 f	1,36	teren podmokły, okresowo zalewany, porośnięty roślinnością bagienną
26.	pow. zgierski, gm. Stryków, Ciołek	Szczawin 69 h	1,28	zarastające torfowisko, teren okresowo zalewany
27.	pow. zgierski, m. Głowno	Głowno 21 k	0,24	zbiornik wodny z rozpoczętą naturalną sukcesją wtórną
28.	pow. zgierski, m. Głowno	Głowno 121 b 121 c 121 g 121 h	0,06 3,20 0,10 2,19	teren podmokły, okresowo zalewany, porośnięty roślinnością bagienną, położony przy rzece Mroga
29.	pow. zgierski, m. Głowno, gm. Stryków, Kalinów	Głowno 126 d 132 f 133 a 133 i	0,82 3,72 1,57 0,64	dolina rzeki Mrożyca, częściowo zalana przez cały rok, pozostała część podmokła, porośnięta roślinnością bagienną i torfiastą
30.	pow. zgierski, gm. Zgierz, Wola Branicka	Gieczno 67A i	0,23	teren podmokły, okresowo zalewany, położony przy rzece Moszczenica

Użytki ekologiczne położone na terenie Nadleśnictwa Grotniki zostały powołane Rozporządzeniem nr 50/2001 Wojewody Łódzkiegoz dnia 8 sierpnia 2001 r. Różnica niektórych powierzchni oraz numerów oddziałów pomiędzy stanem aktualnym, a danymi w ww. rozporządzeniu, wynika z konieczności doprowadzenia powierzchni użytków ekologicznych do zgodności z rejestrem gruntów nadleśnictwa. Dodatkowo użytek ekologiczny w zlokalizowany na terenie Gminy Pabianice, obr. Okołowice został powiększony o 0,65 ha Uchwałą nr XLIV/301/2021 w dn. 30.04.2021 r. Rady Gminy Pabianice w sprawie użytku ekologicznego na terenie gminy Pabianice.

Pomniki przyrody - Wykaz drzew stanowiących pomniki przyrody

LP.	Nr wewnętrzny	Adres administracyjny	Numer działek	Adres leśny	Gatunek/opis	Ilość drzew	Akt powołujący
1.	185	10-08-072-0019	247/9	06-24-1-01-444-a-00	Dąb szypułkowy	1	Zarz. Prez. M. Łodzi nr 8/90
2.	451	10-08-072-0019	247/9	06-24-1-01-447-b-00	Lipa drobnolistna	1	Rozp. Woj. Łódzkiego 10/93
3.	452	10-08-072-0019	247/9	06-24-1-01-447-b-00	Lipa drobnolistna	1	Rozp. Woj. Łódzkiego 10/93
4.	334	10-20-045-0003	443	06-24-1-02-376-b-00	Dąb szypułkowy	1	Rozp. Woj. Łódzkiego 12/91

5.	335	10-20-045-0003	443	06-24-1-02-376-b-00	Dąb szypułkowy	1	Rozp. Woj. Łódzkiego 12/91
6.	336	10-20-045-0003	443	06-24-1-02-376-b-00	Dąb szypułkowy	1	Rozp. Woj. Łódzkiego 12/91
7.	337	10-20-045-0003	443	06-24-1-02-376-b-00	Dąb szypułkowy	1	Rozp. Woj. Łódzkiego 12/91
8.	338	10-20-045-0003	443	06-24-1-02-376-a-00	Dąb szypułkowy	1	Rozp. Woj. Łódzkiego 12/91
9.	194	10-20-092-0034	898/6	06-24-1-06-201-i-00	Grupa drzew 7 lip drobnolistnych	7	Zarz. Prez. M. Łodzi nr 8/90
10.	234	10-20-092-0024	291/6	06-24-1-08-174-d-00	Dąb szypułkowy	1	Zarz. Prez. M. Łodzi nr 8/90
11.	236	10-20-092-0024	291/6	06-24-1-08-167-l-00	Dąb szypułkowy	1	Zarz. Prez. M. Łodzi nr 8/90
12.	237	10-20-092-0024	292/9	06-24-1-08-151-c-99	Dąb szypułkowy	1	Zarz. Prez. M. Łodzi nr 8/90
13.	238	10-20-092-0024	292/9	06-24-1-08-151-c-99	Dąb szypułkowy	1	Zarz. Prez. M. Łodzi nr 8/90
14.	227	10-20-092-0021	492	06-24-2-09-81-c-00	Dąb szypułkowy	1	Zarz. Prez. M. Łodzi nr 8/90
15.	221	10-20-092-0032	1004/13 1004/2	06-24-2-09-106-c-00	Dąb szypułkowy	1	Rozp. Woj. Łódzkiego 8/90
16.	222	10-20-092-0032	1004/13	06-24-2-09-106-k-00	Dąb szypułkowy	1	Rozp. Woj. Łódzkiego 8/90
17.	326	10-04-065-0033	341	06-24-2-13-233-b-00	Dąb szypułkowy	1	Roz. Woj. Płockiego 8/92

Stanowiska roślin i zwierząt chronionych

Obecnie występują następujące strefy ochrony ostoi, miejsc rozrodu i regularnego przebywania zwierząt objętych ochroną gatunkową:

1. Leśnictwo Polesie, oddz. – bielik

Strefa jest wyznaczona na podstawie Decyzji Łódzkiego Urzędu Wojewódzkiego w Łodzi (Wydział Ochrony Środowiska) z dnia 28 lipca 2000 r. zn. spr.: OS.V.663-2/50/2000. Powierzchnia ochrony całorocznej - 12,41 ha, okresowa – 20,89 ha.

2. Leśnictwo Bełdów – bielik

Strefa wyznaczona jest na podstawie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 06 maja 2013 r. zn. spr.: WPN.6442.4.2013.MS. Powierzchnia ochrony całorocznej - 30,89 ha, okresowa – 19,52 ha.

3. Leśnictwo Sokolniki – bocian czarny

Strefa jest wyznaczona na podstawie Decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 09 lipca 2009 r. zn. spr.: RDOŚ-10-WPN.I.6631-127/09/ms.

Powierzchnia ochrony całorocznej 6,25 ha, okresowa – 67,87 ha.