

OSTOJA WELSKA

(PLH 280014)

Powierzchnia obszaru: 2 822,2 ha

Diagnozę przeprowadzono na terenie **gminy Lidzbark**.

Parki krajobrazowe: *Welski PK, Górznieńsko-Lidzbarski PK*

Rezerваты przyrody: *Jar Brynicy, Klonowo, Bagno Koziana*

Obszary chronionego krajobrazu: *Otulina Welskiego PK – Słup,
Dolina Górnej Wkry*

Pomniki przyrody: *42 pomniki przyrody, są to głównie pojedyncze dęby,
lipy i świerki*

Informacje na temat badanego obszaru Natura 2000 na stronie:

Powiatu Działdowskiego, do którego należy badana gmina:

http://powiatdzialdowski.pl/portal/?page_id=411

Nadleśnictwa Lidzbark, do którego należy badana gmina:

<http://www.lidzbark.olsztyn.lasy.gov.pl/obszary-natura-2000#.VnBVPvHzutI>

Instytucje publiczne i firmy podejmujące działania na rzecz ochrony obszaru
Ostoja Welska:

Welski Park Krajobrazowy

czynna ochrona obszaru, wydawanie opinii do inwestycji, działania edukacyjne;

Nadleśnictwo Lidzbark

działania ochronne lasów, działania edukacyjne;

Przedmiot ochrony Ostoji Welskiej

3140 Twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki wodne z podwodnymi łakami ramienic *Charetea*

3150 Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nympheion*, *Potamion*

3160 Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne

6120 Ciepłolubne, śródlądowe murawy napiaskowe (*Koelerion glaucae*)

6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (*Molinion*)

6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*)

7120 Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji

7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzerio-Caricetea*)

7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk

9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum*, *Tilio-Carpinetum*)

91D0 Bory i lasy bagienne (*Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi-Pinetum*, *Pino*

91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*,
Alnenion)

91F0 Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (*Ficario-Ulmetum*)

Przedmiot ochrony Ostoji Welskiej

1337 *Castor fiber*
1355 *Lutra lutra*
1188 *Bombina bombina*
1096 *Lampetra planeri*
1134 *Rhodeus sericeus amarus*
1145 *Misgurnus fossilis*
1149 *Cobitis taenia*
1163 *Cottus gobio*
1042 *Leucorrhinia pectoralis*
1060 *Lycaena dispar*
1393 *Drepanocladus vernicosus*
1437 *Thesium ebracteatum*
1528 *Saxifraga hirculus*
1903 *Liparis loeselii*



Kumak nizinny *Bombina bombina*
[źródło: domena publiczna]

Stan ochrony w obszarze Ostoja Welska

Działania ochronne nie zostały przyjęte dlatego trudno jest zweryfikować faktyczny stan ochrony przedmiotów ochrony.

Teren obszaru niemal w całości znajduje się na terenie Welskiego Parku Krajobrazowego co z pewnością wzmacnia jego ochronę, dodatkowo na terenie ostoi utworzone zostały trzy rezerваты przyrody: Bagno Koziana (ochrona torfowisk i bagien), Ostrów Tarczyński (ochrona różnorodności lasu z bogactwem siedlisk przyrdniczych), Jezioro Neliwa (chroni eutroficzn jezioro).

*Rezerwat Bagno Koziana
[zdjęcie własne]*



Warunki realizowania inwestycji o negatywnym wpływie na obszar Ostoji Welskiej

*Rozporządzenie Nr 34 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 27 września 2005 r. w sprawie Welskiego Parku Krajobrazowego wprowadza następujące **zakazy** na terenie Welskiego PK (obszar PLH280014 w dużej części znajduje się na jego terenie):*

- realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowiskow (...);*
- pozyskiwania do celów gospodarczych skał, w tym torfu (...)*
- wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z bezpieczeństwem (...)*
- lokalizowania obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych zbiorników wodnych, z wyjątkiem obiektów służących turystyce wodnej, gospodarce wodnej lub rybackiej*
 - likwidowania, zasypywania i przekształcania zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych*
- wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia własnych gruntów rolnych*

[wybrane zapisy]

Dziękuję za uwagę