

# NATURA 2000

## STANDARDOWY FORMULARZ DANYCH

DLA OBSZARÓW SPECJALNEJ OCHRONY (OSO)  
DLA OBSZARÓW SPEŁNIAJĄCYCH KRYTERIA OBSZARÓW O ZNACZENIU  
WSPÓLNOTOWYM (OZW)

I  
DLA SPECJALNYCH OBSZARÓW OCHRONY (SOO)

### 1. IDENTYFIKACJA OBSZARU

**1.1. TYP**      **1.2. KOD OBSZARU**    **1.3. DATA OPRACOWANIA**    **1.4. DATA AKTUALIZACJI**  
J                      PLB020001                      2002-05                      2008-09

**1.5. POWIĄZANIA Z INNYMI OBSZARAMI NATURA 2000**

PLH020041

**1.6. INSTYTUCJA LUB OSOBA ZBIERAJĄCA INFORMACJE:**

Zakład Ornitologii PAN-Gdańsk; Instytut Ochrony Przyrody PAN-Kraków; UNEP/GRID-Warszawa (GIS data statistics);  
WZR woj. dolnośląskiego: J. Witkowski, A. Czapulak.

**1.7. NAZWA OBSZARU:**

Dolina Baryczy

**1.8. WSKAZANIE I ZAKLASYFIKOWANIE OBSZARU:**

**DATA ZAPROPONOWANIA JAKO OZW**

**DATA ZATWIERDZENIA JAKO OZW**

**DATA ZAKLASYFIKOWANIA JAKO OSO**

**DATA ZATWIERDZENIA JAKO SOO**

2004-07

## 2. POŁOŻENIE OBSZARU

### 2.1. POŁOŻENIE CENTRALNEGO PUNKTU OBSZARU

DŁUGOŚĆ GEOGRAFICZNA

E 17 22 59

SZEROKOŚĆ GEOGRAFICZNA

N 51 30 37

### 2.2. POWIERZCHNIA (ha):

55 516,8

### 2.3. DŁUGOŚĆ OBSZARU (km):

### 2.4. WYSOKOŚĆ (m n.p.m.):

MINIMALNA

95

MAKSYMALNA

140

ŚREDNIA

### 2.5. REGION ADMINISTRACYJNY (NUTS)

Kod	Nazwa regionu	%
PL416	Kaliski	24
PL518	Wrocławski	76

### 2.6. REGION BIOGEOGRAFICZNY

Nazwa regionu biogeograficznego

Kontynentalny

### **3. INFORMACJA PRZYRODNICZA**

#### **3.1. Typy SIEDLISK znajdujące się na terenie obszaru Natura 2000 oraz ocena znaczenia obszaru dla tych siedlisk**

##### **3.1.a. Typy SIEDLISK wymienione w Załączniku I Dyrektywy Rady 92/43/EWG**

Kod	Nazwa siedliska	% pokrycia	Stopień Reprezen. powierzch	Względna zachow.	Stan	Ocena ogólna
-----	-----------------	------------	-----------------------------	------------------	------	--------------

### 3.2. GATUNKI, których dotyczy Artykuł 4 Dyrektywy Rady 79/409/EWG i gatunki wymienione w Załączniku II Dyrektywy Rady 92/43/EWG oraz ocena znaczenia obszaru dla tych gatunków

#### 3.2.a. PTAKI wymienione w Załączniku I Dyrektywy Rady 79/409/EWG

KOD	NAZWA	POPULACJA			OCENA ZNACZENIA OBSZARU			
		OSIADŁA	MIGRUJĄCA	Przelotna	Populacja	Stan zach.	Izolacja	Ogólnie
		Rozrodzca	Zimująca					
A021	<i>Botaurus stellaris</i>	50-82m			B	C	C	B
A022	<i>Ixobrychus minutus</i>	2-12p			C	C	C	C
A030	<i>Ciconia nigra</i>	11-16p			C	B	C	C
A031	<i>Ciconia ciconia</i>	100-120p			C	C	C	C
A038	<i>Cygnus cygnus</i>	3p	152i		A	C	B	B
A060	<i>Aythya nyroca</i>	9-15p			A	C	B	A
A073	<i>Milvus migrans</i>	10-15p			B	B	C	C
A074	<i>Milvus milvus</i>	3-4p			C	B	B	C
A075	<i>Haliaeetus albicilla</i>	6p			C	B	C	C
A081	<i>Circus aeruginosus</i>	94-180p			B	C	C	B
A119	<i>Porzana porzana</i>	10-22p			C	C	C	C
A120	<i>Porzana parva</i>	27-33p			C	C	C	C
A122	<i>Crex crex</i>	30m			C	B	C	C
A127	<i>Grus grus</i>	40-47p		1500i	C	C	C	C
A151	<i>Philomachus pugnax</i>	P?			D			
A193	<i>Sterna hirundo</i>	400-500p			B	C	C	B
A196	<i>Chlidonias hybrida</i>	1-2p			C	C	B	B
A197	<i>Chlidonias niger</i>	50-200p			B	C	C	B
A229	<i>Alcedo atthis</i>	40-50p			C	C	C	C
A234	<i>Picus canus</i>	P			D			

#### 3.2.b. Regularnie występujące Ptaki Migrujące nie wymienione w Załączniku I Dyrektywy Rady 79/409/EWG

KOD	NAZWA	POPULACJA			OCENA ZNACZENIA OBSZARU			
		OSIADŁA	MIGRUJĄCA	Przelotna	Populacja	Stan zach.	Izolacja	Ogólnie
		Rozrodzca	Zimująca					
A005	<i>Podiceps cristatus</i>	c. 900p			B	B	C	C
A006	<i>Podiceps grisegena</i>	120p			C	B	C	C
A036	<i>Cygnus olor</i>	110p			C	B	C	C
A039	<i>Anser fabalis</i>		6100i	do 30000i	B	C	C	B
A041	<i>Anser albifrons</i>			>1950i	D			
A043	<i>Anser anser</i>	400-582p		1300i	A	B	C	A
A051	<i>Anas strepera</i>	150-250p			B	B	C	B
A055	<i>Anas querquedula</i>	35-140p			B	B	C	B
A061	<i>Aythya fuligula</i>	1300-1400p			A	B	C	A
A118	<i>Rallus aquaticus</i>	260-285p			B	B	C	C
A125	<i>Fulica atra</i>	3000-3500p			B	B	C	C
A156	<i>Limosa limosa</i>	80p			C	C	C	C
A989	<i>waterfowl</i>		>20000i	>30000i	C	B	C	C
A994	<i>geese</i>		20000i	>33000i	C	C	C	B

#### 3.2.c. SSAKI wymienione w Załączniku II Dyrektywy Rady 92/43/EWG

KOD	NAZWA	OSIADŁA	POPULACJA			OCENA ZNACZENIA OBSZARU			
			Rozrodcza	Zimująca	Przelotna	Populacja	Stan zach.	Izolacja	Ogólnie

### 3.2.d. PŁAZY i GADY wymienione w Załączniku II Dyrektywy Rady 92/43/EWG

KOD	NAZWA	OSIADŁA	POPULACJA			OCENA ZNACZENIA OBSZARU			
			Rozrodcza	Zimująca	Przelotna	Populacja	Stan zach.	Izolacja	Ogólnie

### 3.2.e. RYBY wymienione w Załączniku II Dyrektywy Rady 92/43/EWG

KOD	NAZWA	OSIADŁA	POPULACJA			OCENA ZNACZENIA OBSZARU			
			Rozrodcza	Zimująca	Przelotna	Populacja	Stan zach.	Izolacja	Ogólnie

### 3.2.f. BEZKRĘGOWCE wymienione w Załączniku II Dyrektywy Rady 92/43/EWG

KOD	NAZWA	OSIADŁA	POPULACJA			OCENA ZNACZENIA OBSZARU			
			Rozrodcza	Zimująca	Przelotna	Populacja	Stan zach.	Izolacja	Ogólnie

### 3.2.g. ROŚLINY wymienione w Załączniku II Dyrektywy Rady 92/43/EWG

KOD	NAZWA	Populacja	POPULACJA			OCENA ZNACZENIA OBSZARU			
			Populacja	Stan zach.	Izolacja	Ogólnie			

### 3.3. Inne ważne gatunki zwierząt i roślin

#### PTAKI

Populacja Motywacja

#### SSAKI

Populacja Motywacja

#### PŁAZY

Populacja Motywacja

#### GADY

Populacja Motywacja

#### RYBY

Populacja Motywacja

#### BEZKRĘGOWCE

Populacja Motywacja

#### ROŚLINY

Populacja Motywacja

## 4. OPIS OBSZARU

### 4.1. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBSZARU

<b>Klasy siedlisk</b>	<b>% pokrycia</b>
Inne tereny (miasta, wsie, drogi, śmietniska, kopalnie, tereny przemysłowe)	2 %
Lasy iglaste	20 %
Lasy liściaste	8 %
Lasy mieszane	9 %
Siedliska leśne (ogólnie)	1 %
Siedliska łąkowe i zaroślowe (ogólnie)	18 %
Siedliska rolnicze (ogólnie)	30 %
Wody śródlądowe (stojące i płynące)	12 %
	<b>Suma pokrycia siedlisk 100 %</b>

### OPIS OBSZARU

Obszar obejmuje dolinę Baryczy pomiędzy Żmigrodem na zachodzie a okolicą Przygodzic na wschodzie. Występuje 5 dużych i 5 małych kompleksów stawów rybnych (w sumie 130 stawów) wraz z otaczającymi łąkami, gruntami ornymi, mokradłami i lasami. W związku z prowadzoną intensywnie hodowlą ryb, głównie karpia, w sąsiedztwie stawów odstrzeliwane są ptaki rybożerne (czaple, kormorany).

## **4. OPIS OBSZARU**

### **4.2. WARTOŚĆ PRZYRODNICZA I ZNACZENIE**

Ostoja ptasia o randze europejskiej E 54. Obszar wpisany na listę obszarów Konwencji Ramsar.

Występuje co najmniej 20 gatunków ptaków z Załącznika I Dyrektywy Ptasie, 8 gatunków z Polskiej Czerwonej Księgi (PCK). W okresie lęgowym obszar zasiedla co najmniej 1% populacji krajowej (C3 i C6) następujących gatunków ptaków: bączek (PCK), bąk (PCK), bielik (PCK), błotniak stawowy, bocian czarny, kania czarna (PCK), łabędź krzykliwy, podgorzałka (PCK), rybitwa czarna, rybitwa rzeczna, zielonka (PCK), zimorodek, perkoz dwuczuby, perkoz dzawoszy, łabędź niemy, gęgawa, cyranka, czernica, krakwa, pustułka, łyska, wodnik, rycyk, brzegówka, brzęczka; w stosunkowo wysokim zagęszczeniu (C7) występują: bocian biały, kania ruda, kropiatka i żuraw;

W okresie wędrówek występuje co najmniej 1% populacji szlaku wędrówkowego (C2 i C3) następujących gatunków ptaków: żuraw, gęś zbożowa (>4%!); ponadto spotykane są stada gęgawy do 1300 osobników (C7) i mieszane stada gęsi w ilości do 33000 osobników (C3);

ptaki wodno-błotne występują w koncentracjach powyżej 20000 osobników (C4).

W okresie zimy występuje co najmniej 1% populacji szlaku wędrówkowego (C2 i C3) następujących gatunków ptaków: gęś zbożowa, mieszane stada gęsi do 20000 osobników; łabędź krzykliwy zimuje do 150 osobników; ptaki wodno-błotne występują w koncentracjach powyżej 20000 osobników (C4).

### **4.3. ZAGROŻENIA**

Podstawowym zagrożeniem dla ptaków jest zarówno zaniechanie, jak i intensyfikacja gospodarki stawowej, a w partiach zajętych przez użytki zielone - zaniechanie użytkowania pastwiskowo-łęgarskiego.

### **4.4. STATUS OCHRONNY**

Występują następujące formy ochrony:

Rezerwat Przyrody:

Stawy Milickie (5324,3 ha)

Wydymacz (49,5 ha)

Olszyny Niezgodzkie (74,3 ha)

Wzgórze Joanny (24,2 ha)

Park Krajobrazowy:

Doliny Baryczy (11700) (87040,0 ha)

Ostoja Ramsar:

Stawy Milickie (5324,3 ha)

### **4.5. STRUKTURA WŁASNOŚCI**

Teren należy częściowo do

Skarbu Państwa, częściowo do właścicieli prywatnych.

### **4.6. DOKUMENTACJA - ŹRÓDŁA DANYCH**

BirdLife International/European Bird Census Council. 2000. European bird populations: estimates and trends. BirdLife International, Cambridge (BirdLife Conservation Series No. 10).

Czapuła A., Adamski A., Betleja J. 2002. Populacje lęgowe mew Laridae i rybitw Sternidae na Śląsku w latach 1990-2000. Ptaki Śląska. 14: 2746.

Dolata P.T. 1993. Stawy Przygodzickie - zagrożenia środowiska i postulaty ochronne. 4,3: 181-192.

Głowaciński Z. (red.). 2001. Polska czerwona księga zwierząt. Kręgowce. PWRiL, Warszawa.

Gromadzki M., Błaszowska B., Chylarecki P., Gromadzka J., Sikora A., Wieloch M., Wójcik B. 2002. Sieć ostoi ptaków w Polsce. Wdrażanie Dyrektywy Unii Europejskiej o Ochronie Dzikich Ptaków. OTOP, Gdańsk.

Gromadzki M., Dyrz A., Głowaciński Z., Wieloch M. 1994. Ostoje ptaków w Polsce. OTOP, Bibl. Monitor. Środ., Gdańsk.

Gromadzki M., Gromadzka J., Sikora A., Wieloch M. 2002. Wielkość populacji i trendy liczebności wybranych gatunków ptaków lęgowych w Polsce w latach 1991-2002. ZO PAN, Gdańsk. Msc.



Heath M.F., Evans M.I. (red.). 2000. Important Bird Areas in Europe: Priority sites for conservation, Northern Europe. Birdlife International, Cambridge (BirdLife Conservation Series No. 8).

Liro A., Dyduch-Falniowska A. 1999. Natura 2000 - Europejska Sieć Ekologiczna. MOŚZNIL, Warszawa. ss. 93.

Mielcarek M., Borysiak J., Cielewicz J., Kasprowicz M., Kosiński D., Kosiński Z., Kupczyk M. i inni. 1993. Dokumentacja podstawowa dla Obszaru Chronionego Krajobrazu "Wzgórza Ostrzeszowskie i Kotlina Odolanowska". Prac. Dokum. Ekol.,Poznań (mat. niepubl.).

Mielcarek M., Borysiak J., Cielewicz J., Kasprowicz M., Kosiński D., Kosiński Z., Kupczyk M. i inni. 1991. Inwentaryzacja przyrodnicza gminy Przygodzice. Prac. Dokum. Ekol.,Poznań (mat. niepubl.).

Osieck E. 2000. Guidance notes for the selection of Important Bird Areas in European Union Member States and EU accession countries. Draft. IBA Workshop Brussels, 30 March – 2 April 2000 (maszynopis).

Scott D. A., Rose P.M. 1996. Atlas of Anatidae populations in Africa and western Eurasia. Wetlands International Publ. 41, Wageningen, the Netherlands.

Staszewski A., Czaraszkiwicz R. 2001. Rozmieszczenie i liczebność gęsi w Polsce podczas jesiennej migracji i zimowania w latach 1991-1997. Not. Orn. (42) 1: 15-35.

Walczak M., Radziejowski J., Smogorzewska M., Sienkiewicz J., Gacka-Grzesikiewicz E., Pisarski Z. 2001. Obszary chronione w Polsce. IOŚ, III wyd., Warszawa.

Witkowski J. 1991. Dokumentacja rezerwatu "Stawy Milickie". UW, Wrocław.

Witkowski J., Orłowska B. 2002. Sukces lęgowy bociana białego *Ciconia ciconia* w dolinie Baryczy w latach 1994-2002. Ptaki Śląska. 14: 113-120.

Witkowski J., Orłowska B., Ranoszek E., Stawarczyk T. 1995. Awifauna doliny Baryczy. 36,1-2: 5-74.

www.ramsar.org. 2002. www.ramsar.org.

## **4. OPIS OBSZARU**

### **4.7. HISTORIA**

## 5. STATUS OCHRONNY OBSZARU ORAZ POWIĄZANIA Z OSTOJAMI CORINE BIOTOPES

### 5.1. DESYGNOWANE FORMY OCHRONY NA POZIOMIE KRAJOWYM I REGIONALNYM:

KOD % POKRYCIA

PL02 9,5 %  
PL03 99,9 %

### 5.2. POWIĄZANIA OPISANEGO OBSZARU Z INNYMI TERENAMI:

desygnowanymi na poziomie krajowym lub regionalnym

KOD FORMY OCHRONY	NAZWA OBSZARU	TYP RELACJI	% POKRYCIA
PL02	<i>Olszyny Niezgodzkie</i>		0,1
PL02	<i>Stawy Milickie</i>		9,3
PL02	<i>Wydymacz</i>		0,1
PL02	<i>Wzgórze Joanny</i>		0,0
PL03	<i>Park Krajobrazowy Doliny Baryczy</i>	-	99,9

desygnowanymi na poziomie międzynarodowym

NAZWA STATUSU OCHRONY	NAZWA OBSZARU	TYP RELACJI	% POKRYCIA
Ostoja Ptaków (ranga europejska)	<i>Dolina Baryczy</i>	=	
Ostoja Ramsar	<i>Stawy Milickie</i>		

### 5.3. POWIĄZANIA OPISANEGO OBSZARU Z OSTOJAMI CORINE BIOTOPES:

KOD CORINE	TYP RELACJI	% POKRYCIA
G0A200100	*	12,5
G0A200101	*	2,1
G0A200300	-	0,0
G0C200200	*	53,0
G0C200201	*	3,2
G0C200202	*	4,8
G0C200203	*	4,4
G0C200204	*	3,6
G0C200205	*	3,2
G0C200206	*	1,5

## **6. DZIAŁALNOŚĆ CZŁOWIEKA NA TERENIE OBSZARU I W JEGO OTOCZENIU** **I INNE CZYNNIKI WPŁYWAJĄCE NA TEN OBSZAR**

### **6.1. GŁÓWNE CZYNNIKI I RODZAJE DZIAŁALNOŚCI CZŁOWIEKA ORAZ PROCENT POWIERZCHNI OBSZARU IM PODLEGAJĄCY**

#### **Wpływy i działalność na terenie obszaru:**

kod	nazwa	intensywność	% obszaru	wpływ
101	<i>Zmiana sposobu uprawy</i>	B		-
166	<i>Usuwanie martwych i umierających drzew</i>	B		-
180	<i>Wypalanie</i>	B		-
210	<i>Rybołówstwo</i>	B		-
230	<i>Połowanie</i>	B		-
490	<i>Inne rodzaje aktywności człowieka związane z urbanizacją, przemysłem etc.</i>	B		-

#### **Wpływy i działalność wokół obszaru:**

kod	nazwa	intensywność	% obszaru	wpływ
-----	-------	--------------	-----------	-------

### **6.2. ZARZĄDZANIE OBSZAREM**

#### **SPRAWUJĄCY NADZÓR (INSTYTUCJA LUB OSOBA):**

Dyrektor Dolnośląskiego Zespołu Parków Krajobrazowych

#### **ZARZĄDZANIE OBSZAREM I PLANY:**

## 7. MAPY OBSZARU

### Mapy fizyczne obszaru

Numer mapy	Skala	Projekcja	Opis
M-33-22-B	1: 50000	PUWG 1992	Yes
M-33-22-D	1: 50000	PUWG 1992	Yes
M-33-23-A	1: 50000	PUWG 1992	Yes
M-33-23-B	1: 50000	PUWG 1992	Yes
M-33-23-C	1: 50000	PUWG 1992	Yes
M-33-23-D	1: 50000	PUWG 1992	Yes
M-33-24-A	1: 50000	PUWG 1992	Yes
M-33-24-B	1: 50000	PUWG 1992	Yes
M-33-24-C	1: 50000	PUWG 1992	Yes

### Zdjęcia lotnicze obszaru

Numer	Obszar	Temat	Data
-------	--------	-------	------

## 8. ZDJĘCIA OBSZARU

Numer	Obszar	Temat	Autor	Data
-------	--------	-------	-------	------