

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
F	PLB080004	2002-09	2011-09

1.5 POWIĄZANIA Z INNYMI OBSZARAMI NATURA 2000

PLH080011
PLH080012
PLH080013
PLH080014
PLH080015

1.6. INSTYTUCJA LUB OSOBA ZBIERAJĄCA INFORMACJE:

Departament Obszarów Natura 2000, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska

1.7. NAZWA OBSZARU:

Dolina Środkowej Odry

1.8. WSKAZANIE I ZAKLASYFIKOWANIE OBSZARU:

DATA ZAPROPONOWANIA JAKO OZW

DATA ZATWIERDZENIA JAKO OZW

DATA ZAKLASYFIKOWANIA JAKO OSO

DATA ZATWIERDZENIA JAKO SOO

2007-10

2. POŁOŻENIE OBSZARU

2.1. POŁOŻENIE CENTRALNEGO PUNKTU OBSZARU

DŁUGOŚĆ GEOGRAFICZNA

E 15 5 28

SZEROKOŚĆ GEOGRAFICZNA

N 52 2 47

2.2. POWIERZCHNIA (ha):

33 677.8

2.3. DŁUGOŚĆ OBSZARU (km):

2.4. WYSOKOŚĆ (m n.p.m.):

MINIMALNA MAKSYMALNA ŚREDNIA

2.5. REGION ADMINISTRACYJNY (NUTS)

Kod	Nazwa regionu	%
PL431	Gorzowski	24
PL432	Zielonogórski	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. powierzh	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		Populacja	Stan zach.	Izolacja	Ogólnie
			Rozrodcza	Zimująca				
A030	Ciconia nigra		5					D
A031	Ciconia ciconia		50					D
A038	Cygnus cygnus			700-900				C
A072	Pernis apivorus		20					D
A073	Milvus migrans		24-26					B
A074	Milvus milvus		32-35					B
A075	Haliaeetus albicilla		1-2					D
A081	Circus aeruginosus		30-35					D
A084	Circus pygargus		2-3					D
A119	Porzana porzana		5					D
A122	Crex crex		110-120					C
A127	Grus grus		50-60					D
A196	Chlidonias hybrida		3-30					C
A224	Caprimulgus europaeus		10-12					D
A229	Alcedo atthis		30-35					C
A234	Picus canus	3-5						D
A236	Dryocopus martius	30-50						D
A238	Dendrocopos medius	250-300						C
A246	Lullula arborea		10					D
A255	Anthus campestris		4-6					D
A307	Sylvia nisia		80-100					D
A320	Ficedula parva		3-6					D
A338	Lanius collurio		100					D
A379	Emberiza hortulana		5-10					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		Populacja	Stan zach.	Izolacja	Ogólnie
			Rozrodcza	Zimująca				
A039	Anser fabalis			1000-3000	3000-25000			C
A041	Anser albifrons				1000-5000			D
A051	Anas strepera		5-10					D
A055	Anas querquedula		10-20					C
A056	Anas clypeata		5-10					D
A153	Gallinago gallinago		20-40					D
A198	Chlidonias leucopterus		15-30					C

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

3.3. Inne ważne gatunki zwierząt i roślin

PTAKI	Gatunek	
	Populacja	Motywacja
SSAKI	Gatunek	
	Populacja	Motywacja
PŁAZY	Gatunek	
	Populacja	Motywacja
GADY	Gatunek	
	Populacja	Motywacja
RYBY	Gatunek	
	Populacja	Motywacja
BEZKRĘGOWCE	Gatunek	
	Populacja	Motywacja
ROŚLINY	Gatunek	
	Populacja	Motywacja

4. OPIS OBSZARU

4.1. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBSZARU

Klasy siedlisk	% pokrycia
Lasy iglaste	4 %
Lasy liściaste	21 %
Lasy mieszane	2 %
Siedliska łąkowe i zaroślowe (ogólnie)	27 %
Siedliska rolnicze (ogólnie)	39 %
Wody śródlądowe (stojące i płynące)	7 %
Suma pokrycia siedlisk 100 %	

OPIS OBSZARU

Fragment doliny Odry od Nowej Soli do ujścia Nysy Łużyckiej wraz z rejonem ujścia Obrzycy do Odry. Znaczna część obszaru jest zalewana podczas wysokich stanów wody w Odrze. Zachowane są tutaj liczne starorzecza, występują duże kompleksy wilgotnych łąk, a także zarośla i lasy łęgowe. Wśród tych ostatnich najcenniejsze są fragmenty łęgów jesionowo-wiązowych (np. kompleks k. Krępy) i łęgów wierzbowych

4. OPIS OBSZARU

4.2. WARTOŚĆ PRZYRODNICZA I ZNACZENIE

Występują co najmniej 22 gatunki ptaków z Załącznika I Dyrektywy Ptasiej, 3 gatunki z Polskiej Czerwonej Księgi (PCK).

W okresie lęgowym obszar zasiedla co najmniej 1% populacji krajowej (C6) następujących gatunków ptaków: kania czarna (PCK), kania ruda (PCK), trzmiełojad, świerszczak i remiz; w stosunkowo wysokim zagęszczeniu (C7) występuje derkacz i cyranka.

4.3. ZAGROŻENIA

Zarzucanie gospodarki łąkowo-pastwiskowej, wycinanie lasów lęgowych

4.4. STATUS OCHRONNY

Występują następujące formy ochrony:

Rezerwat Przyrody:

Bukowa Góra (8,8 ha)

Park Krajobrazowy:

Krzesiński (zach. część ostoja w parku) (8546,0 ha)

Obszar Chronionego Krajobrazu:

"XVIII" OCK woj. lubuskiego

"XX" OCK woj. lubuskiego

"XXI" OCK woj. lubuskiego

"XXIV" OCK woj. lubuskiego

4.5. STRUKTURA WŁASNOŚCI

Mozaika własności państwowej i prywatnej. Częściowo własność skarbu państwa w zarządzie RZGW i Lasów Państwowych - NdI. Nowa Sól.

4.6. DOKUMENTACJA - ŹRÓDŁA DANYCH

Czechowski P., Rubacha S., Wąsicki A., Bocheński M., Jędro G., Kajzer Z., Sidelnik M. 2002 Awifauna lęgowa środkowego odcinka doliny Odry Not. Orn. 43 163-176

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

Jermaczek A., Pawlacyk P. 1996. Koncepcja ochrony przyrody w dolinie Odry. WWF Zielona wstęga Odra-Nysa. Msc.

Klub Przyrodników. 2002. Dane niepublikowane (unpublished data).

Rast G., Obrdlík P., Nieznański P. 2000. Atlas obszarów zalewowych Odry. WWF, Gerling, Dolnośląska Fundacja Ekorozwoju, NFO.

Sidło P.O., Błaszowska B. & Chylarecki P. (red.) 2004 Ostoje ptaków o randze europejskiej w Polsce. OTOP. Warszawa

Sikora A., Rhde Z., Gromadzki M., Neubauer G., Chylarecki P. 2007 Atlas rozmieszczenia ptaków lęgowych Polski 1985-2004 Bogucki Wyd. Nauk., Poznań

Wilk T., Jujka M., Krogulec J., Chylarecki P. 2010 Ostoje ptaków o znaczeniu międzynarodowym OTOP Marki

Zapisy poprzedniej wersji formularza SFD. Wersje historyczne dostępne w Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska bądź na europejskiej witrynie internetowej <http://natura2000.eea.europa.eu/>

5. STATUS OCHRONNY OBSZARU ORAZ POWIĄZANIA Z OSTOJAMI

CORINE BIOTOPES

5.1. DESYGNOWANE FORMY OCHRONY NA POZIOMIE KRAJOWYM I REGIONALNYM:

KOD

% POKRYCIA

5.2. POWIĄZANIA OPISANEGO OBSZARU Z INNYMI TERENAMI:

desygnowanymi na poziomie krajowym lub regionalnym

KOD FORMY OCHRONY

NAZWA OBSZARU

TYP RELACJI

% POKRYCIA

desygnowanymi na poziomie międzynarodowym

NAZWA STATUSU OCHRONY

NAZWA OBSZARU

TYP RELACJI

% POKRYCIA

5.3. POWIĄZANIA OPISANEGO OBSZARU Z OSTOJAMI CORINE BIOTOPES:

KOD CORINE

TYP RELACJI

% POKRYCIA

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
100	<i>Uprawa</i>	A	70	+
101	<i>Zmiana sposobu uprawy</i>	B	20	-
102	<i>Koszenie / ścinanie</i>	A	50	+
141	<i>Zarzucenie pasterstwa</i>	B	20	-
164	<i>Wycinka lasu</i>	A	5	-
166	<i>Usuwanie martwych i umierających drzew</i>	B	20	-
230	<i>Polowanie</i>	C	100	-
502	<i>Drogi, autostrady</i>	C	1	-
511	<i>Linie elektryczne</i>	C	1	-
520	<i>Transport okrętowy</i>	B	3	-
701	<i>Zanieczyszczenia wód</i>	A	10	-
740	<i>Wandalizm</i>	C	1	-
853	<i>Kształtowanie poziomu wód</i>	B	60	0

Wpływy i działalność wokół obszaru:

kod	nazwa	intensywność	% obszaru	wpływ
701	<i>Zanieczyszczenia wód</i>	B		-

6.2. ZARZĄDZANIE OBSZAREM

SPRAWUJĄCY NADZÓR (INSTYTUCJA LUB OSOBA):

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim

ZARZĄDZANIE OBSZAREM I PLANY:

7. MAPY OBSZARU

Mapy fizyczne obszaru

Numer mapy	Skala	Projekcja	Opis
M-33-8-A	1: 50000	PUWG 1992	Yes
M-33-8-B	1: 50000	PUWG 1992	Yes
M-33-8-C	1: 50000	PUWG 1992	Yes
M-33-8-D	1: 50000	PUWG 1992	Yes
N-33-126-C	1: 50000	PUWG 1992	Yes
N-33-138-A	1: 50000	PUWG 1992	Yes
N-33-138-B	1: 50000	PUWG 1992	Yes
N-33-138-C	1: 50000	PUWG 1992	Yes
N-33-138-D	1: 50000	PUWG 1992	Yes
N-33-139-C	1: 50000	PUWG 1992	Yes
N-33-139-D	1: 50000	PUWG 1992	Yes
N-33-140-C	1: 50000	PUWG 1992	Yes

Zdjęcia lotnicze obszaru

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

8. ZDJĘCIA OBSZARU

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

4. OPIS OBSZARU

4.7. HISTORIA

2011-09-29	GL	<p>W związku z koniecznością weryfikacji danych, na podstawie których wskazywane były obszary specjalnej ochrony ptaków, w latach 2009-2011 przeprowadzono korektę bazy zawierającej dane dotyczące liczebności poszczególnych gatunków ptaków występujących w obszarach Natura 2000 oraz oszacowano rzeczywisty ich udział w populacji krajowej. Oprócz weryfikacji danych wyjściowych, obejmującej korekty błędów naukowych polegających na niewłaściwym wskazaniu gatunków stanowiących przedmioty ochrony, uzupełniono i poprawiono dane o liczebnościach w oparciu o dostępne źródła literaturowe oraz przeprowadzone inwentaryzacje ornitologiczne.</p>
------------	----	---