

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**
G PLH020097 2008-10 2009-04

1.5. POWIĄZANIA Z INNYMI OBSZARAMI NATURA 2000

PLB020005

1.6. INSTYTUCJA LUB OSOBA ZBIERAJĄCA INFORMACJE:

Smolis A., Zakład Bioróżnorodności i Taksonomii Ewolucyjnej, Instytut Zoologiczny, UW; Świerkosz K., WZS woj. dolnośląskiego

1.7. NAZWA OBSZARU:

Jelonek Przemkowski

1.8. WSKAZANIE I ZAKLASYFIKOWANIE OBSZARU:

DATA ZAPROPONOWANIA JAKO OZW

2009-10

DATA ZATWIERDZENIA JAKO OZW

DATA ZAKLASYFIKOWANIA JAKO OSO

DATA ZATWIERDZENIA JAKO SOO

2. POŁOŻENIE OBSZARU

2.1. POŁOŻENIE CENTRALNEGO PUNKTU OBSZARU

DŁUGOŚĆ GEOGRAFICZNA

E 15 45 33

SZEROKOŚĆ GEOGRAFICZNA

N 51 29 37

2.2. POWIERZCHNIA (ha):

62,6

2.3. DŁUGOŚĆ OBSZARU (km):

2.4. WYSOKOŚĆ (m n.p.m.):

MINIMALNA

146

MAKSYMALNA

154

ŚREDNIA

150

2.5. REGION ADMINISTRACYJNY (NUTS)

| Kod | Nazwa regionu | % |
|-------|--------------------|----|
| PL515 | Jeleniogórski | 57 |
| PL516 | Legnicko-Głogowski | 43 |

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. | Względna powierzc | Stan zachow. | Ocena ogólna |
|-------------|--|------------|-------------------|-------------------|--------------|--------------|
| 9190 | Pomorski kwaśny las brzoźowo-dębowy (Betulo-Quercetum) | 100,00 | C | C | B | B |

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 | OSIADŁA | POPULACJA | | | OCENA ZNACZENIA OBSZARU | | | |
|-----|-------|---------|-----------|-----------------------|-----------|-------------------------|------------|----------|---------|
| | | | Rozrodcza | MIGRUJĄCA Zimująca | Przelotna | Populacja | Stan zach. | Izolacja | Ogólnie |

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

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

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

| KOD | NAZWA | OSIADŁA | POPULACJA | | | OCENA ZNACZENIA OBSZARU | | | |
|-----|-------|---------|-----------|-----------------------|-----------|-------------------------|------------|----------|---------|
| | | | Rozrodcza | MIGRUJĄCA 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 | MIGRUJĄCA 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 | MIGRUJĄCA 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 | MIGRUJĄCA Zimująca | Przelotna | Populacja | Stan zach. | Izolacja | Ogólnie |
| 1083 | <i>Lucanus cervus</i> | C | | | | B | A | C | A |
| 1084 | <i>Osmoderma eremita</i> | P | | | | D | | | |

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

| KOD | NAZWA | OSIADŁA | POPULACJA | | | OCENA ZNACZENIA OBSZARU | | | |
|-----|-------|---------|-----------|--|--|-------------------------|------------|----------|---------|
| | | | Populacja | | | 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

| Klasy siedlisk | % pokrycia |
|-------------------------------------|-------------------|
| Lasy iglaste | 29 % |
| Lasy mieszane | 71 % |
| Suma pokrycia siedlisk 100 % | |

OPIS OBSZARU

Obszar "Jelonek Przemkowski" położony jest około 2 km na południe od wsi Nowy Dwór i obejmuje swym zasięgiem oddziały 238, 239 i 237 Leśnictwa Nowy Dwór w nadleśnictwie Przemków. Granice ostoi stanowią linie oddziałowe i poprowadzone na nich drogi leśne. Znaczna część lasu jest ogrodzona wysokimi płotami, w celu wyeliminowania zniszczeń w odnowieniach powodowanych przez sarny i jelenie.

4. OPIS OBSZARU

4.2. WARTOŚĆ PRZYRODNICZA I ZNACZENIE

Obszar ma istotne, a nawet kluczowe znaczenie dla przetrwania jelonka rogacza (*Lucanus cervus*) na Dolnym Śląsku. Stanowi on ostoję dla największej dolnośląskiej populacji jelonka rogacza i jest jednym z nielicznych współcześnie potwierdzonych miejsc występowania tego gatunku w Polsce Południowo-zachodniej. Stanowisko to stanowi ważny łącznik między stanowiskami w dolinie Odry w okolicach Nowej Soli, a innymi stanowiskami w Borach Dolnośląskich. Z tego też punktu widzenia opisywane stanowisko jest niezwykle istotne dla zachowania ciągłości populacji na Śląsku i zachowania w dłuższej perspektywie jej zmienności gatunkowej. Występuje tutaj również nieduża populacja *Osmoderma eremita*, gatunku wymagającego do rozwoju starych dziuplastych drzew liściastych. Ponadto Obszar ten chroni ponadto duży fragment ponad 100-letniej acydofilnej dąbrowy, zbiorowiska leśnego bardzo rzadko spotkanego na terenie Borów Dolnośląskich.

4.3. ZAGROŻENIA

Największym zagrożeniem dla tej ostoi byłaby intensywna gospodarka leśna polegająca na wycince, usuwaniu martwych i zamierających dębów oraz wprowadzaniu nasadzeń sosnowych. Innymi, nie mniej istotnymi zagrożeniami mogą być: zbiór *Lucanus cervus* do kolekcji oraz opryski pestycydami.

4.4. STATUS OCHRONNY

Przemkowski Park Krajobrazowy (1997, 22338 ha), ostoja w całości mieści się w granicach parku.

4.5. STRUKTURA WŁASNOŚCI

Nadleśnictwo Przemków (ul. Ceglana 3, 59-325 Przemków, 100 % obszaru ostoi);

4.6. DOKUMENTACJA - ŹRÓDŁA DANYCH

Smolis A., Kadej M., Stelmaszczyk R. 2008 Jelonek rogacz *Lucanus cervus* (Linnaeus, 1758) (Coleoptera, Lucanidae) w Przemkowskim Parku Krajobrazowym Przyroda Sudetów (w druku)

Stelmaszczyk R., Smolis A., Kadej M. 2008 Raport Z Inwentaryzacji Leśnej-Owady Dla Nadleśnictwa Przemków maszynopis 7 ss.

5. STATUS OCHRONNY OBSZARU ORAZ POWIĄZANIA Z OSTOJAMI CORINE BIOTOPES

5.1. DESYGNOWANE FORMY OCHRONY NA POZIOMIE KRAJOWYM I REGIONALNYM:

KOD % POKRYCIA

PL03 100,0 %

5.2. POWIĄZANIA OPISANEGO OBSZARU Z INNYMI TERENAMI:

desygnowanymi na poziomie krajowym lub regionalnym

| KOD FORMY OCHRONY | NAZWA OBSZARU | TYP RELACJI | % POKRYCIA |
|-------------------|--------------------|-------------|------------|
| PL03 | <i>Przemkowski</i> | - | 100,0 |

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 |
|-----|-------|--------------|-----------|-------|
|-----|-------|--------------|-----------|-------|

Wpływy i działalność wokół obszaru:

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

6.2. ZARZĄDZANIE OBSZAREM

SPRAWUJĄCY NADZÓR (INSTYTUCJA LUB OSOBA):

ZARZĄDZANIE OBSZAREM I PLANY:

7. MAPY OBSZARU

Mapy fizyczne obszaru

| Numer mapy | Skala | Projekcja | Opis |
|------------|----------|-----------|------|
| M-33-20-B | 1: 50000 | PUWG 1992 | Yes |
| M-33-20-D | 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