

# 2647 Żubr

## *Bison bonasus*

### Podstawowe informacje

GRUPA: kręgowce, ssaki

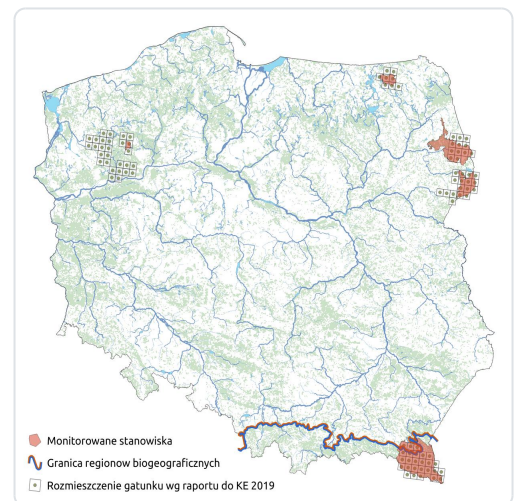
LATA MONITORINGU: 2008, 2014, 2021

LICZBA STANOWISK: 5

TERMIN MONITORINGU: styczeń-luty

OPIS GATUNKU:

Żubr to gatunek parzystokopytnego ssaka z rodziny pasterzowatych. Dymorfizm płciowy jest wyraźnie zaznaczony. Długość ciała samców waha się od 240 do 300 cm, a masa od 580 do 920 kg. Samice są często mniejsze i lżejsze. Samce mają bardziej rozbudowane przednie partie ciała, szczególnie wyrostki kolczyste kręgów piersiowych otoczone są silnymi mięśniami i tworzą tak zwany kłąb. Rogi osadzone są na tylnej krawędzi głowy. Składają się z pokrywy rogowej i są koloru stalowoczarnej. Pokrywa rogowa pokrywa wyrostek kostny, zwany możdżeniem, który zbudowany jest z porowatej tkanki kostnej, która otacza jamę. Okrywa włosowa żubra ma barwę płowobrunatną, boki głowy i dolne części nóg są zazwyczaj ciemne. Przednie partie ciała są pokryte dłuższymi włosami, które wzdłuż dolnej strony szyi i przedpiersia tworzą tzw. „brodę”, a tylne partie pokryte są krótszą sierścią. Żubr w Polsce występuje na terenie Puszczy Białowieskiej, Puszczy Knyszyńskiej, Puszczy Boreckiej oraz w Bieszczadach. Związany jest ze środowiskiem leśnym, na niżu są to lasy liściaste i mieszane, w górach najczęściej drzewostany bukowe.



# Status prawny i zagrożenie gatunku

---

## Prawo międzynarodowe:

Dyrektywa Siedliskowa – załącznik II i IV, gatunek priorytetowy

Konwencja Berneńska – załącznik III

## Prawo krajowe:

Ochrona gatunkowa – ochrona ścisła, czynna

## Kategoria zagrożenia IUCN:

Czerwona lista IUCN – VU

Polska czerwona księga zwierząt. Kręgowce (2001) – EN

---

## Ocena stanu ochrony

### Raporty do KE

**2007:** U1 (ALP), U1 (CON)

**2013:** U1 (ALP), U1 (CON)

**2019:** U1 (ALP), U1 (CON)

---

## Szybki dostęp

**Metodyka monitoringu (PDF, do 10MB)**

**Wyniki monitoringu 2008 (PDF, do 10MB)**

**Wyniki monitoringu 2014 (PDF, do 10MB)**

**Wyniki monitoringu 2021 (PDF, do 10MB)**