

# 9110 Ciepłolubne dąbrowy

## Podstawowe informacje

**GRUPA:** Siedliska leśne

**LATA MONITORINGU:** 2006-2008, 2013-2014, 2021

**LICZBA STANOWISK:** region kontynentalny: 70; region alpejski: 0

**TERMIN MONITORINGU:** od połowy czerwca do połowy sierpnia

**OPIS SIEDLISKA:**

Świetliste, umiarkowanie lub silnie ciepłolubne lasy dębowe są to lasy o luźnym zwarcie drzewostanu, umiarkowanie rozwiniętej warstwie podszytu i dużym bogactwie gatunkowym. Runo tworzą rośliny lasów liściastych, borów, łąk, muraw kserotermicznych i ciepłolubnych ziołorośli. Świetliste dąbrowy stanowią ostoję wielu rzadkich i zagrożonych gatunków w skali całej Polski.

Część płatów dąbrów ciepłolubnych w Polsce ma wyraźnie antropozoogeniczny charakter. Głównym czynnikiem kształtującym i powodującym utrzymywanie się omawianych fitocenoz w przeszłości było pasterskie użytkowanie lasów. W warunkach zaprzestania takiej działalności człowieka następuje ekspansja gatunków typowych dla siedlisk żyzniejszych i ustępowanie roślin termofilnych.



# Typowe gatunki roślin

---

W drzewostanie:

Dąb bezszypułkowy *Quercus petraea*

Dąb omszony *Quercus pubescens*

Dąb szypułkowy *Quercus robur*

Jarząb brekinia *Sorbus torminalis*

W runie:

Borówka czarna *Vaccinium myrtillus*

Bukwica zwyczajna *Stachys officinalis*

Buławnik mieczolistny *Cephalanthera longifolia*

Ciemieżyk białokwiatowy *Vincetoxicum hirundinaria*

Czyścica storzyszek *Clinopodium vulgare*

Dziurawiec skąpolistny *Hypericum montanum*

Dzwonek brzoskwiniolistny *Campanula persicifolia*

Gorysz siny *Peucedanum cervaria*

Groszek czerniejący *Lathyrus niger*

Jaskier wielokwiatowy *Ranunculus polyanthemos*

Kłosownica pierzasta *Brachypodium pinnatum*

Konwalia majowa *Convallaria majalis*

Kukułka bzowa *Dactylorhiza sambucina*

Lepnica zwisła gładka *Silene nutans ssp. glabra*

Miodownik melisowaty *Melittis melissophyllum*

Miodunka wąskolistna *Pulmonaria angustifolia*

Nawrot czerwonoślękitny *Aegonychon purpureocaeruleum*

Pajęcznica liliowata *Anthericum liliago*

Pięciornik biały *Potentilla alba*

Poziomka wysoka *Fragaria moschata*

Przytulia północna *Galium boreale*

Sierpik barwierski *Serratula tinctoria*

Trzcinnik leśny *Calamagrostis arundinacea*

Wrotycz baldachogroniasty *Tanacetum corymbosum*

Wyka kaszubska *Vicia cassubica*

---

## Ocena stanu ochrony

### Raporty do KE

**2007:** U1 (CON)

**2013:** U2 (CON)

**2019:** U1 (CON)

---

### Szybki dostęp

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

**Wyniki monitoringu 2006-2008 (PDF, do 10MB)**

**Wyniki monitoringu 2013-2014 (PDF, do 10MB)**

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