

9130 Żyzne buczyny

Podstawowe informacje

GRUPA: siedliska leśne

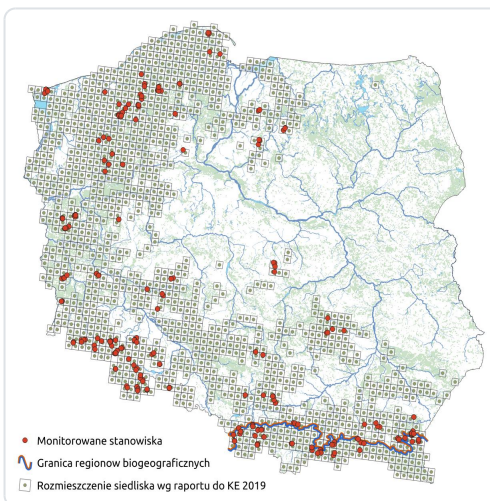
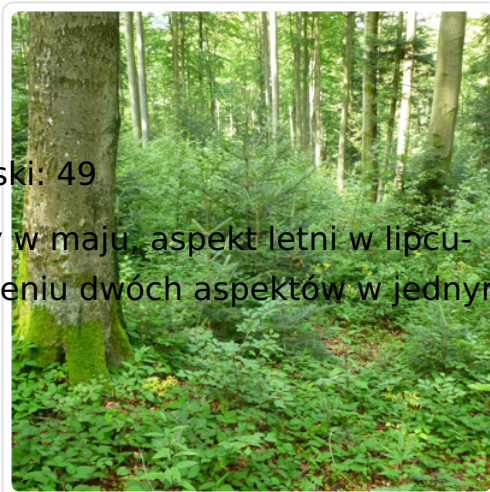
LATA MONITORINGU: 2013, 2017-2018, 2024-2025

LICZBA STANOWISK: region kontynentalny: 235 ; region alpejski: 49

TERMIN MONITORINGU: od maja do sierpnia (aspekt wiosenny w maju, aspekt letni w lipcu-sierpniu). Badania wykonane w czerwcu pozwalają na uchwyceniu dwóch aspektów w jednym terminie.

OPIS SIEDLISKA:

Zasięg występowania żyznych buczyn obejmuje Polskę południową i północno-zachodnią. Pokrywa się on z zasięgiem występowania buka zwyczajnego oraz kwaśnych buczyn. W odróżnieniu jednak od kwaśnych buczyn siedlisko to wykształca się na glebach żyzniejszych. Drzewostan na nizinach jest przeważnie czysto bukowy, a w górach z domieszką jodły, świerka, czasem jaworu. Warstwa krzewów jest zazwyczaj słabo rozwinięta. Runo wykazuje zmienność sezonową, dominują w nim gatunki charakterystyczne dla żyznych lasów liściastych. Pokrycie warstwy zielonej jest bardzo zmienne i zależy od fazy rozwojowej drzewostanu.



Typowe gatunki roślin

Czosnek niedźwiedzi *Allium ursinum*

Dzióbekowiec Zetterstedta *Eurhynchium angustriete*

Fiołek leśny *Viola reichenbachiana*

Gajowiec żółty *Galeobdolon luteum*

Kokorycz pusta *Corydalis cava*

Kostrzewa leśna *Festuca altissima*

Perłówka jednokwiatowa *Melica uniflora*

Płonnik strojny *Polytrichastrum formosum*

Prosownica rozpierzchła *Milium effusum*

Przytulia wonna *Galium odoratum*

Szczawik zajęczy *Oxalis acetosella*

Zawilec gajowy *Anemone nemorosa*

Ziarnopłon wiosenny *Ficaria verna*

Żurawiec falisty *Atrichum undulatum*

Żywiec cebulkowy *Dentaria bulbifera*

Ocena stanu ochrony

Raporty do KE

2007: FV (ALP), U1 (CON)

2013: FV (ALP), U1 (CON)

2019: U1 (ALP), U1 (CON)

Szybki dostęp

Metodyka monitoringu (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2013 (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2015-2018 (PDF, do 10MB)