

Drzewa w parkach i ogrodach



Buk pospolity



Dąb bezszypułkowy



Dąb szypułkowy



Grab zwyczajny



Dąb czerwony

„Dobry klimat dla regionu – działania praktyczne dla szkół i mieszkańców Dolnego Śląska w zakresie łagodzenia zmian klimatu”

Buk pospolity
(*Fagus sylvatica*)

Drzewo o wysokości do 30–40 m. Kora cienka, jasnoszara, gładka. Pąki długie, ostre, wrzecionowate, odstające od pędów. Liście jajowate lub eliptyczne, całobrzegie lub falisto ząbkowane, za młodu owłosione. Owoce zwane bukwią, to trójkanciaste orzeszki. Ukryte są w zdrewniałej osłonce, pękającej czterema klapami. W parkach można spotkać odmiany o purpurowych liściach lub „płaczącym” pokroju.

Grab zwyczajny
(*Carpinus betulus*)

Drzewo osiagające wysokość do 20 m. Pień często z licznymi krzywiznami. Kora gładka, szara, z długimi, jasnymi, pionowymi smugami. Pąki ustawione naprzemianlegle, zazwyczaj przylegają do pędów. Liście eliptyczne, żywozielone, o długości do 10 cm, ostro, podwójnie piłkowane. Owoce – uskrzydłone orzeszki zebranew zwisające owocostany. Owoce stanowią pożywienie dla wielu ptaków i drobnych ssaków.

Dąb szypułkowy
(*Quercus robur*)

Potężne drzewo, w dogodnych warunkach osiagające wysokość do 40 m. Wiek najstarszych dębów może wynosić ponad 700 lat, choć nieraz przypisuje się starym. Korona rozłożysta, z krótkim pniem i grubymi konarami. Ciemnozielone i błyszczące liście zwykle z 3–6 parami zaokrąglonych klap, u nasady z charakterystycznymi uszkami, ogonki krótkie do 1 cm długości. Żołędzie osadzone na długiej szypułce stanowią pokarm zarówno dla owadów, jak i ssaków oraz ptaków (np. sójek).

Dąb bezszypułkowy
(*Quercus petraea*)

Dorasta do 30–40 m wysokości. Liście z wierzchu ciemnozielone, błyszczące, regularnie klapowane. Nasady liści klinowate, liście osadzone na długim ogonku (do 2,5 cm). Owoce (żołędzie) osadzone na krótkich szypułkach.

Dąb czerwony
(*Quercus rubra*)

Liście największe spośród występujących w Polsce dębów. Ładnie przebarwiają się jesienią na kolor od żółtego do czerwonego. Owoce duże, pękate, z płaską czapeczką. Dąb czerwony zaliczany jest do gatunków inwazyjnych Polski. Gatunek północnoamerykański.

PROJEKT PN: „Dobry klimat dla regionu – działania praktyczne dla szkół i mieszkańców Dolnego Śląska w zakresie łagodzenia zmian klimatu”

został zrealizowany przy wsparciu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu w ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej

