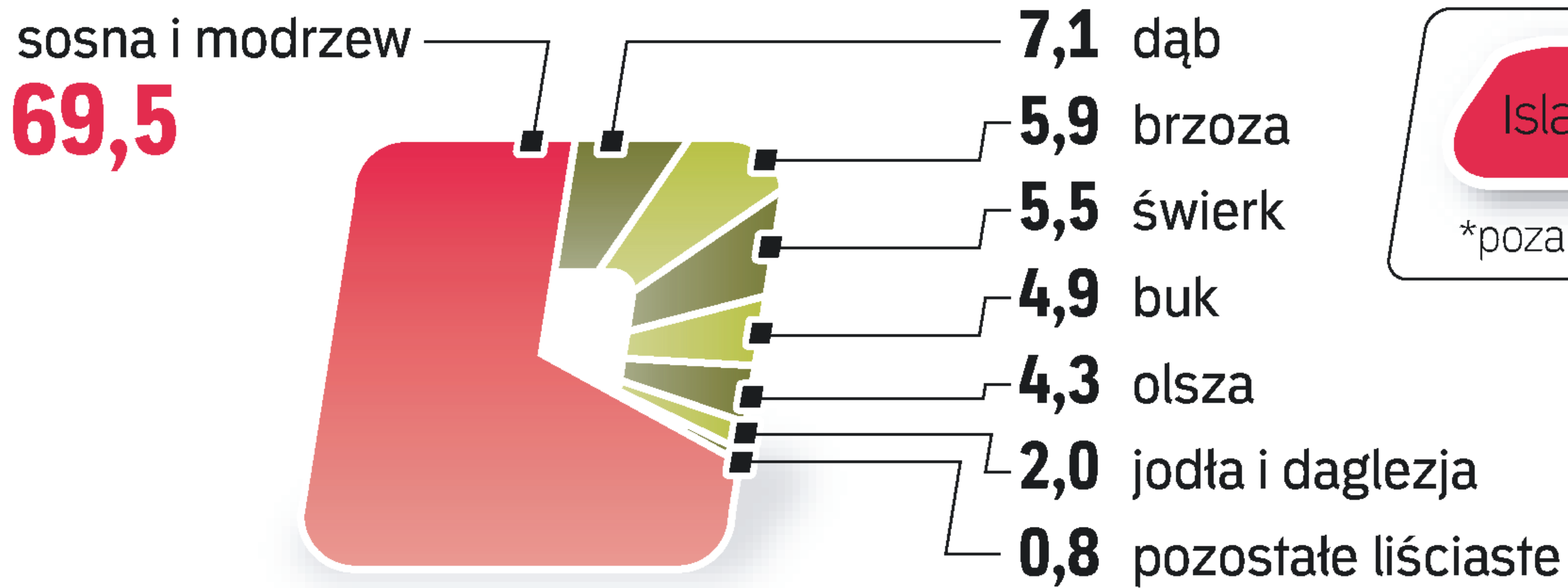


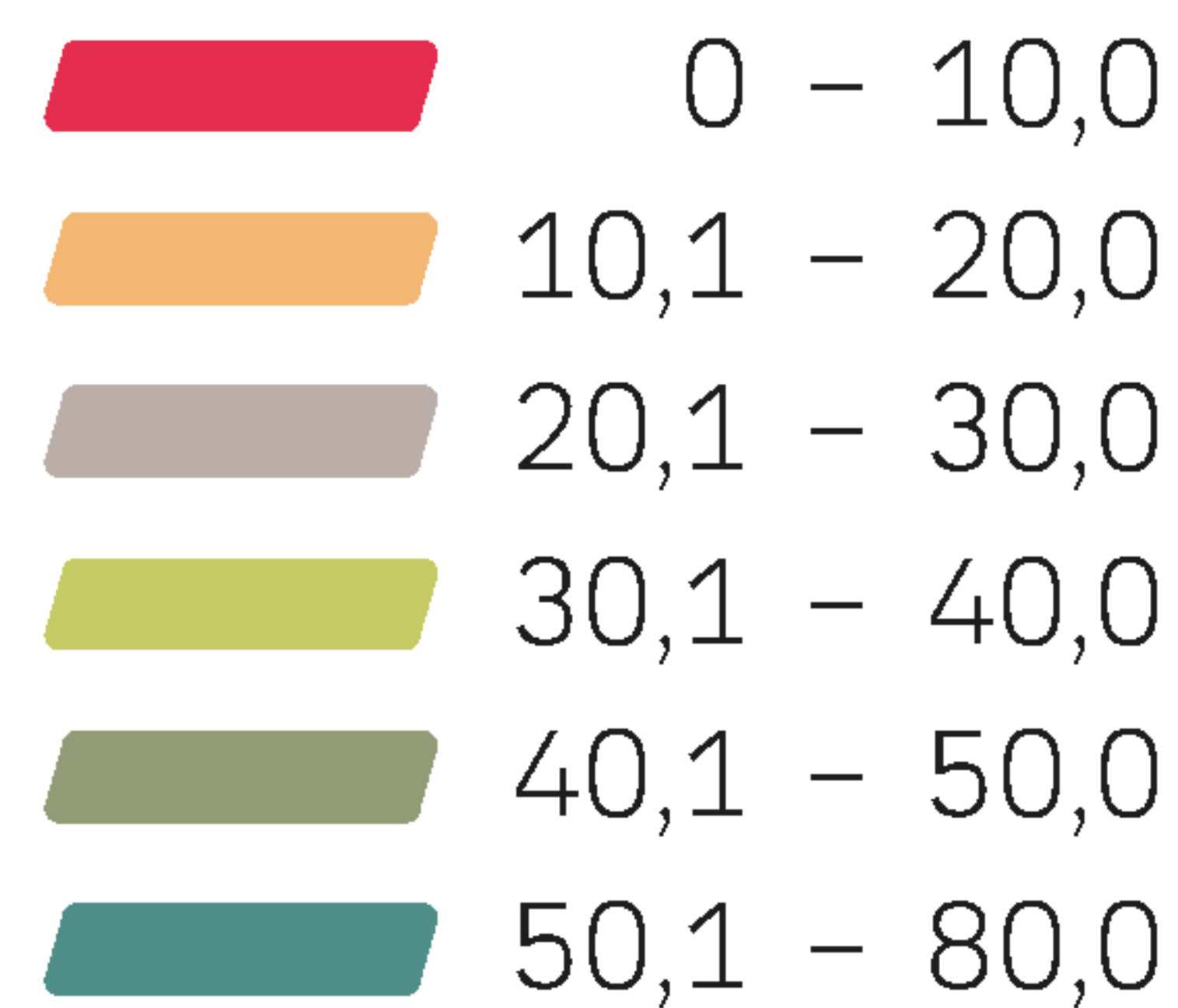
## Gatunki drzew w polskich lasach

w proc. ↓



## Zalesienie w Europie

jako proc. powierzchni kraju ↓

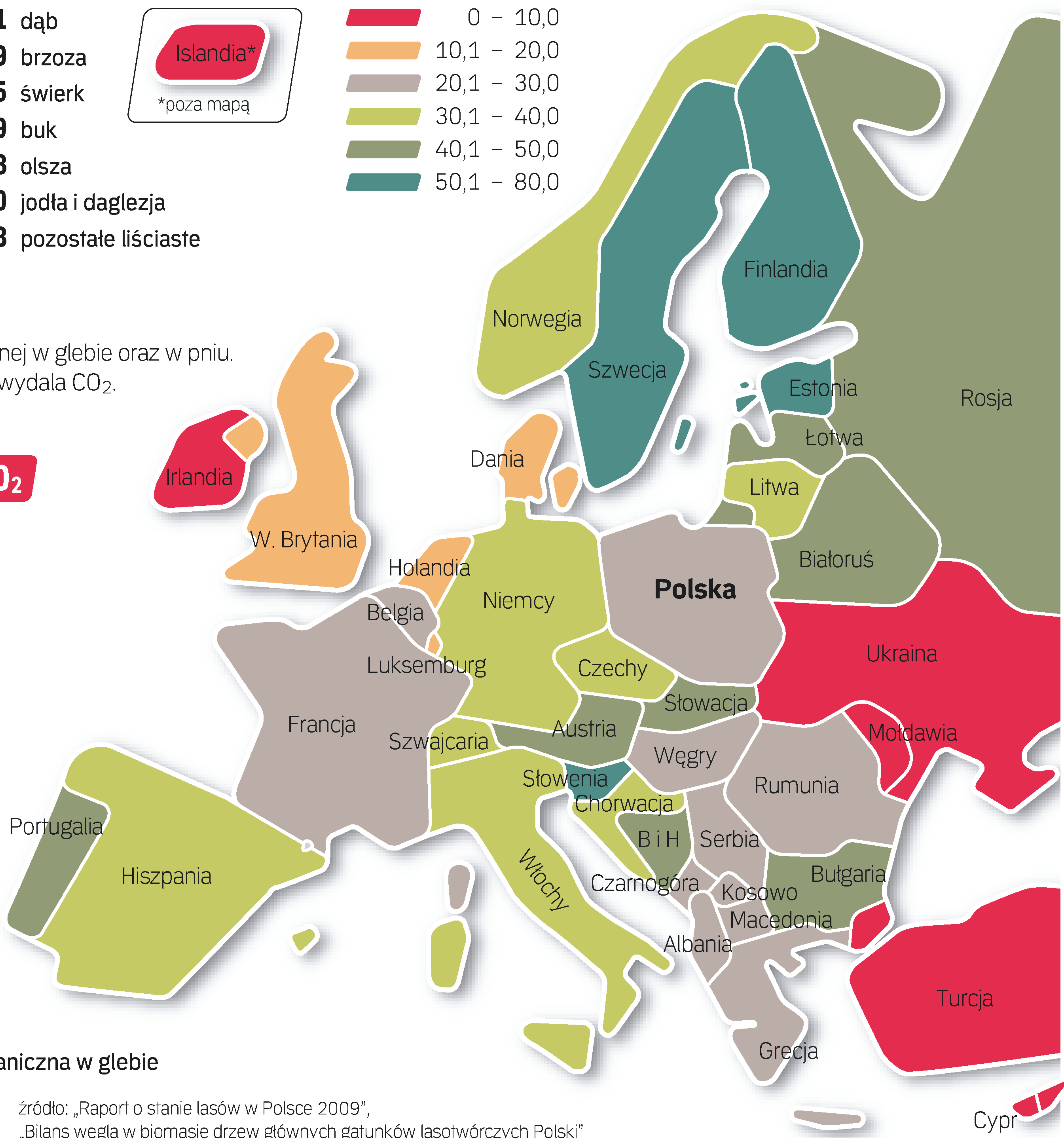
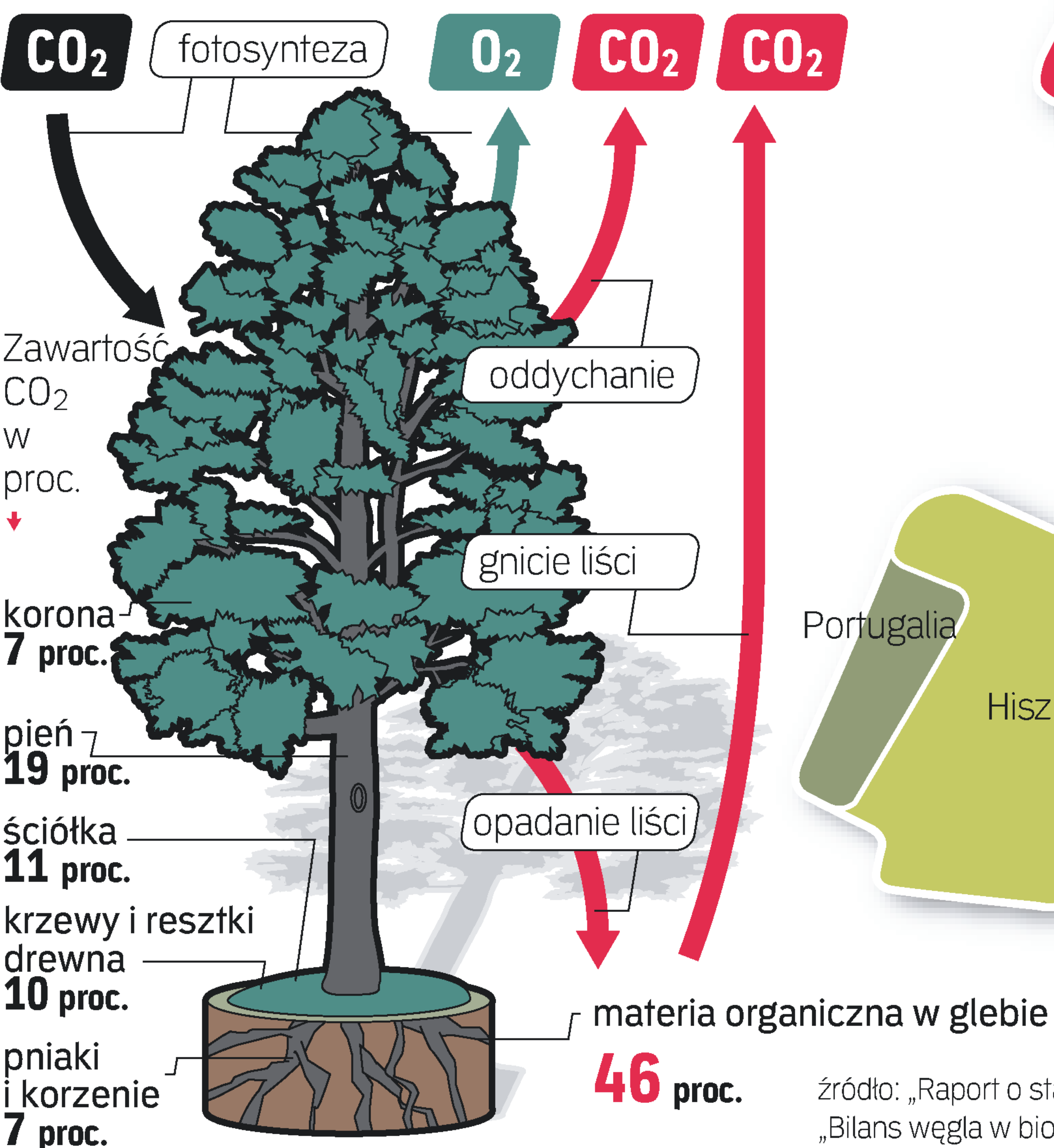


## Rośliny w procesie fotosyntezy

pochłaniają dwutlenek węgla i wytwarzają tlen.

Najwięcej CO<sub>2</sub> kumuluje się w materii organicznej w glebie oraz w pniu.

Drzewo, oddychając i zrzucając liście, również wydała CO<sub>2</sub>.



źródło: „Raport o stanie lasów w Polsce 2009”, „Bilans węgla w biomase drzew głównych gatunków lasotwórczych Polski”