

Marchew (*Daucus* L. 1753) – rodzaj roślin z rodziny **selerowatych**. Rodzaj liczy w zależności od ujęcia od ok. 22^[4]–28^[5] gatunków do ok. 44^[6]–60^[7]. W tym drugim wypadku włączane są tu rodzaje: *Agrocharis*, *Margotia*, *Melanoselinum*, *Pseudorlaya*, *Turgenia*^[6]. Rośliny te występują na wszystkich kontynentach, ale centrum zróżnicowania stanowi Europa, południowo-zachodnia i środkowa Azja^{[4][6]}, zwłaszcza obszar śródziemnomorski^[8]. W Polsce rośnie dziko podgatunek typowy **marchwi** zwyczajnej *D. carota* subsp. *carota* i w uprawie marchew zwyczajna jadalna *D. carota* subsp. *sativus*. Uprawiana i przejściowo dziczejąca jest poza tym także **marchew złocista** *D. aureus*^[9].

Ważną rośliną użytkową jest **marchew zwyczajna** *S. carota*. Jej podgatunek typowy (subsp. *carota*) rosnący także w Europie uznawany jest za trujący. Podgatunek jadalny (subsp. *sativus*) udomowiony został w **Afganistanie**^[6]. Roślina spożywana jest jako **warzywo** na surowo i przetworzona, także stosowana jest do wyrobu ciast^[6]. Jadane są korzenie, które w popularnych współcześnie odmianach mają kolor pomarańczowy, a dawnej i w mniej popularnych odmianach lub w różnych regionach uprawiane są rośliny o korzeniach barwy żółtej, białej lub ciemnoczerwonej (te ostatnie są szczególnie popularne np. w **Indiach**)^[4]. Roślina wykorzystywana jest także jako **pastewna**. Korzenie po upieczeniu wykorzystywane były jako substytut **kawy**. Olejek uzyskiwany z owoców używany jest do aromatyzowania likierów i w kosmetyce^[6].

Marchew

