**Rozdělení zeleniny do skupin**

 V zahradnické a pěstitelské praxi se zelenina rozděluje do skupin.

 Každá skupina má charakteristické vlastnosti.

 Zelenina zařazená do stejné skupiny se pěstuje podobným způsobem.

Důležitý je účel, pro který se pěstuje - pro listy ( zelí, kapusta, špenát, salát…..)

 - plody ( okurka, rajče, lilek….)

 - zdužnatělé květenství ( květák)

 - osní hlíza ( brukev)

 - kořen ( celer, mrkev, pastinák….).

**Plodová zelenina** - tykvovité a lilkovité druhy: např. okurky, meloun cukrový a vodní, rajče, lilek vejcoplodý. lilek rajčenka, paprika

[**Kořenová zelenina**](https://cs.wikipedia.org/wiki/Ko%C5%99enov%C3%A1_zelenina) - mrkev, řepa salátová, petržel, celer, tuřín, ředkvička, křen

[**Listová zelenina**](https://cs.wikipedia.org/wiki/Listov%C3%A1_zelenina) **-** salát, špenát

[**Lusková zelenina**](https://cs.wikipedia.org/wiki/Luskov%C3%A1_zelenina) - hrách, fazole, čočka, sója, bob

[**Cibulová zelenina**](https://cs.wikipedia.org/wiki/Cibulov%C3%A1_zelenina) - čeleď liliovitých, cibule, česnek, pórek, pažitka

[**Košťálová zelenina**](https://cs.wikipedia.org/wiki/Ko%C5%A1%C5%A5%C3%A1lov%C3%A1_zelenina) - brukvovité druhy, zelí, kapusta, květák, brokolice, brukev

[**Kořeninová zelenina**](https://cs.wikipedia.org/w/index.php?title=Ko%C5%99eninov%C3%A1_zelenina&action=edit&redlink=1) - řazená i podle názvu mezi koření, patří sem majoránka, kmín, kopr, fenykl, libeček lékařský, meduňka , máta , šalvěj

**další skupiny:**

**Ostatní zelenina –** kukuřice cukrová, celer řapíkatý

[**Víceletá zelenina**](https://cs.wikipedia.org/wiki/V%C3%ADcelet%C3%A1_zelenina)– chřest, rebarbora, křen