

Zimolez kamčatský- *Lonicera kamtschatica* čeleď: *Loniceraceae*

Původ: Rod zimolez obsahuje velké množství druhů. Největší rozšíření je v mírných oblastech severní polokoule, Euroasie, Severní Amerika. Zhruba 40-50 druhů pochází a je rozšířeno na Sibiři, Sachalinu, Kamčatce a Kurilských ostrovech.

Popis: Zimolez kamčatský vytváří vzpřímený, hustý a rozložitý keř. Dorůstá výšky do 2m. Rostliny mají bohatou, mohutnou kořenovou soustavu. Květy jsou nenápadné, žlutozelené vyrůstající po dvojicích. Období kvetení v našich klimatických podmínkách spadá do měsíce dubna, plody dozrávají koncem května až začátkem června, v závislosti na charakteru odrůdy. Plodem je bobule, dozrávající v párech nebo osamoceně. Pokožka plodů má tmavě modrou až modročernou barvu a voskové ojetění.



detail plodu odrůdy Jaltská



kvetoucí keř lonicery

Požadavky na stanoviště: Jde o velmi nenáročný a přizpůsobivý druh ovocné rostliny. Nemá vyhraněné nároky na půdní prostředí.

Rostlina má vysokou odolnost vůči mrazu ve dřevě i v květu. Vegetační období je krátké. Při velmi brzkém kvetení hrozí nebezpečí špatného opylení z důvodu malého rozšíření hmyzu brzy po zimním období. Rostlina je snášenlivá k suchu, nemá nároky na zvláštní závlahu. Rovněž nároky na výživu jsou nízké, postačí přihnojování vícesložkovými hnojivy, vhodná je občasná aplikace organických hnojiv. Je to rostlina cizosprašná.

Pěstování: Výsadba je možná jarní nebo podzimní. U kontejnerovaných sazenic je možné výsadbu provádět přes celé vegetační období. Vzdálenost mezi rostlinami v řádku by měla být 1,0-1,5m. Příkmený pás je vhodné mulčovat nebo udržovat v bezplevelném stavu, meziřadí může být udržováno sežínáním zatravněním. Rostlina i bez řezu vytváří kompaktní tvar. Případným řezem se odstraňují pouze zahušťující výhony, přestárlé a ty, které jsou převislé, aby se udržoval vzpřímený charakter keře.

Je známa řada odrůd, které se liší především velikostí a tvarem plodů. Pro příklad lze uvést odrůdy Altaj, Amur, Viola, Sunaja Ptica, Goluboje vreteno nebo Jaltská.



Sklizet a využití: Rané odrůdy dozrávají ve druhé polovině května, pozdější v červnu až červenci. Plody mají vysokou nutriční hodnotu, jsou cenným zdrojem vit. C, karotenoidů, vitamínů skup. B, pektinů a tříslovin. Využívají se buď jako stolní ovoce pro přímý konzum nebo na zpracování.