

Mentha x dalmatica (Máta dalmatská)

synonyma: *Mentha arvensis* f. *gnaphaliflora*, *Mentha x andersoniana*, *Mentha x bihariensis*, *Mentha x borbasiana*, *Mentha x calaminthiformis*, *Mentha x cheuchisensis*, *Mentha x chrysii*, *Mentha x cinerascens*, *M. f. petrakii*, *M. f. thuringiaca*, *M. f. virgata*, *M. var. cinerascens*, *M. var. fenzliana*, *M. var. juranyiana*, *M. var. stachyoides*, *M. var. trichodes*, *Mentha x fenzliana*, *Mentha x frivaldszkyana*, *Mentha x frondosa*, *Mentha x gnaphaliflora*, *Mentha x haynaldiana*, *Mentha x iraziana*, *Mentha x juranyiana*, *Mentha x kerner f. alluvialis*, *Mentha x kerner f. apiculata*, *Mentha x kerner f. dubia*, *Mentha x kerner f. ganderi*, *Mentha x kerner f. macrandria*, *Mentha x kerner f. mucronulata*, *Mentha x kerner f. naszodensis*, *Mentha x kerner f. peracutiformis*, *Mentha x kerner f. phlomoides*, *Mentha x kerner f. robusta*, *Mentha x kerner f. rubiginosa*, *Mentha x kerner f. steffekiana*, *Mentha x kerner f. thuringiaca*, *Mentha x kerner var dalmatica*, *Mentha x kerner var. abruptiflora*, *Mentha x kerner var. allophylla*, *Mentha x kerner var. andersoniana*, *Mentha x kerner var. asperifolia*, *Mentha x kerner var. bazargiciensis*, *Mentha x kerner var. bihariensis*, *Mentha x kerner var. borzaeana*, *Mentha x kerner var. calamintiformis*, *Mentha x kerner var. castriferrens*, *Mentha x kerner var. cheuchisensis*, *Mentha x kerner var. chrysii*, *Mentha x kerner var. cibiniensis*, *Mentha x kerner var. cinerascens*, *Mentha x kerner var. degenii*, *Mentha x kerner var. dejensis*, *Mentha x kerner var. fortinata*, *Mentha x kerner var. frondosa*, *Mentha x kerner var. gnaphaliflora*, *Mentha x kerner var. grandissima*, *Mentha x kerner var. haynaldiana*, *Mentha x kerner var. iaurinensis*, *Mentha x kerner var. iraziana*, *Mentha x kerner var. juranyiana*, *Mentha x kerner var. lachnopoae*, *Mentha x kerner var. limonia*, *Mentha x kerner var. mucronulata*, *Mentha x kerner var. peracuta*, *Mentha x kerner var. petrakii*, *Mentha x kerner var. pycnotricha*, *Mentha x kerner var. rhipidocea*, *Mentha x kerner var. sabranskyi*, *Mentha x kerner var. saftae*, *Mentha x kerner var. skofitziana*, *Mentha x kerner var. solacolui*, *Mentha x kerner var. stachyoides*, *Mentha x kerner var. stroblocaulis*, *Mentha x kerner var. teodorescui*, *Mentha x kerner var. transsilvanica*, *Mentha x kerner var. vascauensis*, *Mentha x krapinensis*, *Mentha x levipes*, *Mentha x macrandria*, *Mentha x macrostemma*, *Mentha x muelleriana* subsp. *stachyoides*, *Mentha x pancicii*, *Mentha x peracuta*, *Mentha x petrakii*, *Mentha x phyllostachya*, *Mentha x pycnotricha*, *Mentha x skofitziana*, *Mentha x stachyoides*, *Mentha x steffekiana*, *Mentha x suaviflora*, *Mentha x suavifolia*, *Mentha x subarvensis*, *Mentha x subreversa*, *Mentha x thuringiaca*, *Mentha x virgata*, *Mentha x wiesbaurii*

čeleď: Lamiaceae

oblasti: Dalmácie

Hybrid *M. arvensis* x *M. longifolia*. Dorůstá výšky 40 - 80cm. Lodyha je šedě ochlupená. Listy jsou eliptické, až úzce kosníkovité, pilovité, šedě ochlupené, dlouhé (3,5 -) 4,5 - 7cm, široké 2 - 3,5cm, báze klínovitá a žilnatinu tvoří 6 - 8 párů žilek. Květenství tvoří oddálené lichopřesleny, listeny se podobají lodyžním listům, ale jsou menší, květy mají kalich zvonkovitý, dlouhý 1,9 - 2,4mm, z 1/3 - 1/4 rozdelený na úzce 3úhlé cípy, kališní trubka je ochlupená a koruna je světlerůžová. Plody se nevyvíjejí.

Vyhovují ji příkopy a rumiště.