

Dysphania ambrosioides

synonyma: Ambrina ambrosioides, Ambrina ambrosioides var. anthelmintica, Ambrina anthelmintica, Ambrina incisa, Ambrina parvula, Ambrina spathulata, Atriplex ambrosioides, Atriplex anthelmintica, Blitum ambrosioides, Botrys ambrosioides, Botrys anthelmintica, Chenopodium album subsp. ambrosioides, Chenopodium amboanum, Chenopodium ambrosioides, Chenopodium ambrosioides f. angustifolium, Chenopodium ambrosioides f. dentatum, Chenopodium ambrosioides f. integrifolium, Chenopodium ambrosioides f. minus, Chenopodium ambrosioides f. pinnatifidum, Chenopodium ambrosioides f. rotundatum, Chenopodium ambrosioides f. spathulatum, Chenopodium ambrosioides f. suffruticosum, Chenopodium ambrosioides subsp. suffruticosum, Chenopodium ambrosioides var. angustifolium, Chenopodium ambrosioides var. anthelminticum, Chenopodium ambrosioides var. costei, Chenopodium ambrosioides var. dentatum, Chenopodium ambrosioides var. genuinum, Chenopodium ambrosioides var. integrifolium, Chenopodium ambrosioides var. oblanceolatum, Chenopodium ambrosioides var. obovata, Chenopodium ambrosioides var. obovatum, Chenopodium ambrosioides var. pinnatifidum, Chenopodium ambrosioides var. pubescens, Chenopodium ambrosioides var. querciforme, Chenopodium ambrosioides var. suffruticosum, Chenopodium ambrosioides var. typicum, Chenopodium ambrosioides var. vagans, Chenopodium angustifolium, Chenopodium anthelminticum, Chenopodium anthelminticum var. glabratum, Chenopodium anthelminticum var. hastatum, Chenopodium anthelminticum var. subhirsutum, Chenopodium citriodorum, Chenopodium cuneifolium, Chenopodium integrifolium, Chenopodium integrifolium subsp. ramosissimum, Chenopodium opulifolium subsp. amboanum, Chenopodium querciforme, Chenopodium querciforme var. minus, Chenopodium sancta-maria, Chenopodium santamaria, Chenopodium spathulatum, Chenopodium spathulatum var. angustifolium, Chenopodium spathulatum var. platiphyllum, Chenopodium suffruticosum, Chenopodium suffruticosum subsp. remotum, Chenopodium vagans, Chenopodium variegatum, Dysphania anthelmintica, Orthosporum ambrosioides, Orthosporum suffruticosum, Roubieva anthelmintica, Teloxys ambrosioides, Teloxys vagans, Vulvaria ambrosioides

čeleď: Chenopodiaceae

oblasti: Alabama, Arizona, Arkansas, Connecticut, Delaware, Evropa, Florida, Georgia, Havajské ostrovy, Idaho, Illinois, Indiana, Iowa, J Mexiko, Jižní Amerika, Jižní Dakota, Jižní Karolína, Kalifornie, Kansas, Kentucky, Kolorado, Louisiana, Maine, Maryland, Massachusetts, Michigan, Mississippi, Missouri, Nebraska, Nevada, New Hampshire, New Jersey, New York, Nové Mexiko, Nové Skotsko, Ohio, Oklahoma, Ontario, Oregon, Palestina, Pennsylvania, Portoriko, Quebec, Rhode Island, Severní Karolína, Tennessee, Texas, Utah, Vermont, Virginie, Washington, Wisconsin, Západní Virginie

Roste ve střední Americe, Jižní Americe, jižním Mexiku a teplém či subtropickém prostředí Evropy. Patří mezi jednoletky nebo krátce žijící trvalky. Dorůstá výšky 0,25 - 1,2m. Stonek je nepravidelně větvený. Listy mají podlouhlý až obkopinatý tvar délky do 12cm a krátké řapíky. Květ má velikost 1,5mm. Lze ji využít v potravinářství i léčitelství.