

## Gagea lutea (Křivatec žlutý)

synonyma: Gagea elegans, Gagea escarellei, Gagea glauca, Gagea indica, Gagea lowariensis, G. f. banatica, G. f. bulbillifera, G. f. gracillima, G. f. maxima, G. f. simplex, G. f. szepusiana, G. subsp. burnatii, G. var. angustifolia, G. var. australis, G. var. banatica, G. var. bifida, G. var. bulbifera, G. var. foliosa, G. var. glauca, G. var. glaucescens, G. var. gracillima, G. var. latifolia, G. var. longifolia, G. var. major, G. var. maxima, G. var. minor, G. var. monantha, G. var. poliphylla, G. var. pratensis, G. var. prolifera, G. var. pubescens, G. var. simplex, G. var. spathacea, G. var. sylvatica, G. var. transsilvanica, G. var. uniflora, G. var. viridis, Gagea moorcroftiana, Gagea pusilla subsp. burnatii, Gagea pusilla subsp. reverchonii, Gagea sylvatica, Gagea sylvatica f. cracoviensis, Gagea sylvatica f. major, Gagea sylvatica var. vistulensis, Gagea szepusiana, Gagea transsilvanica, Ornithogalum luteum, Ornithogalum persoonii, Ornithogalum sylvaticum, Ornithoxanthum luteum, Ornithoxanthum persoonii, Ornithoxanthum sylvaticum, Solenarium luteum, Stellaster luteus

čeleď: Liliaceae

oblasti: Afganistán, Bhútán, Česká republika, Francie, Írán, Itálie, Katalánsko, Kazachstán, Kyrgyzstán, Německo, Nepál, Pákistán, Polsko, S Indie, Švýcarsko, Tádžikistán, Uzbekistán, Xizang (Tibet)

Roste v Evropě a Asii jako trvalka. Dorůstá výšky (10 -) 15 - 25 (i 30)cm. Pod zemí vytváří cibuli o průměru do 1 - 1,2cm s hnědočernou slupkou a dceřinými cibulkami. Vytváří pouze 1 dlouze kopinatý přízemní list větší délky než květenství, je široký 0,7 - 1,5cm, úzce kopinatý, zakončený kápotitou špičkou a zpravidla se 3mi žilkami, dále má 2 střídavé úzce kopinaté lodyžní listy a horní je čárkovitý. Kvete žlutými květy na 5 - 10 (i 15)cm 3úhlé až kulaté stopce v lichookolíku z 1 - 10ks květů se 6ti korunními lístky, korunní lístky jsou vně zelenorůžovofialové, uvnitř žluté, kopinaté, dlouhé 1 - 1,6 (i 2)cm a široké 2 - 3mm. Plodem je obkuželovitá tobolka se 3mi paprsky a obsahuje hnědooranžová zahnutá semena.

Vyhovují mu vlhké lesy s půdou bohatou na živiny a vápnitým základem.

<https://www.rostliny.net/>