

Adventīvās sugas krustziežu dzimtā (*Cruciferae* Juss.) Latvijā

Ieva Rūrāne
Latvijas Universitāte, ieva.rurane@lu.lv

Krustziežu dzimta (*Cruciferae* Juss.) ir viena no plašākajām Latvijas florā un būtiska daļa no tās kopējā sugu sastāva ir adventīvās sugas. Lielai daļai krustziežu dzimtas vietējo sugu, kā arī adventīvajām sugām raksturīgi atklāti biotopi ar skraju zemsedzi un nelielu citu sugu konkurenci. Vairākas sugas konstatētas tikai vienu vai dažas reizes galvenokārt laikposmā no 20. gs. sākuma līdz vidum – *Alyssum parviflorum* Fisch. ex M. Bieb., *Sisymbrium polymorphum* (Murray) Roth, *Euclidium syriacum* (L.) R. Br., *Coronopus didymus* (L.) Sm. un *C. squamatus* (Forssk.) Asch. Dažas sugas audzētas kā kultūraugi vai krāšņumaugi, piemēram, *Armoracia rusticana* P. Gaertn., B. Mey. et Scherb., *Brassica napus* L., *Hesperis matronalis* L., *Hesperis pycnotricha* Borbás et Degen, *Iberis pinnata* L., *Iberis umbellata* L., *Lunaria annua* L., *Lobularia maritima* (L.) Desv., *Raphanus sativus* L. un *Sinapis alba* L. Šīm sugām raksturīgi ruderāli biotopi, galvenokārt ceļmalas, dzelzceļu malas un nezālienes.