

VIKEV

(VICIA)

Vikev je rod rostlin z čeledi bobovité, čítající zhruba 160 druhů. V České republice roste 17 druhů vikví. Mezi vikve patří i bob obecný (*Vicia faba*), jenž je pěstován již od doby kamenné. Vikve jsou jednoleté nebo vytrvalé rostliny. Lodyhy jsou obvykle tenké, poléhavé a značně větvené.



V zemědělství se nejčastěji využívá jednoletá vikev setá (*Vicia sativa*). Jedná se o jarní formu vikve, která je náročná na vláhu, a proto se vysévá co nejdříve na jaře. Vikvi se daří na těžkých, vlhkých (nepřemokřených) půdách. Snese i lehčí, avšak vápenaté půdy. Stonky vikví jsou poléhavé, proto se pěstují ve směskách s podpůrnou plodinou. Pícninářský význam vikve spočívá v produkci zeleného hnojení, zeleného krmení a silážování. Produkce čistého porostu vikve seté je 15 až 20 tun na hektar.

Jako ozimá forma se používá vikev huňatá (*Vicia villosa*) a vikev panonská (*Vicia pannonica*), které snášejí drsnější klimatické i půdní podmínky. Ozimé vikve jsou využívány v tzv. landberské směsi - ozimá vikev, jilek mnohokvětý, jetel inkarnát - určené k zelenému hnojení či krmení. Porost vikve huňaté vyprodukuje 20 až 30 tun zelené píce na hektar. Vikev huňatá obsahuje vyšší podíl hořkých látek, které skrze krmení mohou přejít do mléka. Proto je nutné objem této vikve v zeleném krmení regulovat.

V osevním postupu jsou vikve využívány především jako jarní či ozimé meziplodiny a zařazují se po okopaninách a obilninách.

