

Plodiny pro ekologické zemědělství

(cp) – Přestože poptávka po ekologické rostlinné produkci stoupá, chybí v České republice sektoru ekologického zemědělství stále podpůrné nástroje a služby, běžné v konvenčním zemědělství. Nedostatek praktických informací o výběru odrůd, získávání osiva, ochraně rostlin nebo jejich agrotechnice v odborné literatuře i v povědomí zemědělců se tak nepřímo odráží i v pomalém rozvoji ekologické rostlinné produkce. Publikace *Pěstování vybraných plodin v ekologickém zemědělství*, která právě vychází, je praktickým příspěvkem k této tematice.

Kniha autorského kolektivu vědců, kteří se u nás problematikou ekologického zemědělství dlouhodobě zabývají, nabízí zemědělcům, poradcům, pedagogům a studentům praktické informace jak o pěstování běžných kulturních plodin, tak zkušenosti s minoritními plodinami, o něž je v systému ekologického zemědělství stále větší zájem. V deseti kapitolách jsou prezentovány výsledky srovnání produkčních a kvalitativních ukazatelů vybraných odrůd pšenice seté (kap. 1, I. Capouchová, P. Konvalina), žita seté-



ho, trsnatého a triticale (kap. 2, I. Capouchová, H. Honsová, P. Konvalina), pluchatých pšenic – jednozrnnky, dvouzrnnky a špaldy (kap. 3, P. Konvalina, I. Capouchová, D. Janovská), ovsu setého a nahého (kap. 4, J. Moudrý, Z. Štěrba), pohanku obecné (kap. 5, D. Janovská), brambor (kap. 6, P. Dvořák, J. Tomášek, K. Hamouz), cukrové a krmené řepy (kap. 7, L. Bečková, H. Honsová, J. Urban, D. Bečka), hrachu setého (kap. 8, M. Hybl), máku setého (kap. 9, P. Kuchtová, P. Dvořák, J. Tomášek, M. Hájková) a vybraných meziplodin (kap. 10, M. Káš, J. Haberle) s odkazem na vhodnost pěstování v ekologickém zemědělství. Součástí každé kapitoly jsou obecná doporučení pro pěstování dané plodiny, doplněná o poznatky získané experimentální prací autorů, jako jsou praktická opatření pro snižování výskytu chorob a škůdců, likvidace plevelů či nutriční složení vybraných plodin.

Souhrn publikovaných informací je praktickým rozšířením perspektiv a produktivity pěstování rostlin na orné půdě v systému ekologického ze-

mědělství a nepřímo přispívá i ke zvýšení nabídky biopotravin českého původu na našem trhu. Autorský kolektiv složený napříč výzkumnými i univerzitními institucemi i rozsah zkoumaných dat je současně důkazem, že se pozice ekologického zemědělství v české zemědělské vědě postupně upevňuje.

Publikaci *Pěstování vybraných plodin v ekologickém zemědělství*, Petr Konvalina (Ed.) vydala Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích z finančních prostředků RVO Jihočeské univerzity. Více informací o dostupnosti tištěné publikace na e-mailu: konvalina@zf.jcu.cz. Pro zájemce v elektronické podobě ke stažení na adrese http://konvalina.zf.jcu.cz/download/93_94_cs_2014-ez-kniha.pdf

Stránku připravila
Kateřina Čapounová,
Česká technologická platforma
pro ekologické zemědělství

