

HRVATSKO SJEMENARSTVO POVRTNIH KULTURA

Z. MATOTAN

Podravka d.d. Koprivnica, Razvoj poljoprivrede
Ante Starčevića 32, 48000 Koprivnica

U proteklom trogodišnjem razdoblju (2001. – 2003. godine) u Hrvatskoj je deklarirano i stavljano u promet prosječno godišnje 260 t sjemena povrtnih kultura iz domaće proizvodnje te 350 t sjemena iz uvoza. Istovremeno je uvezeno i deklarirano 1,550 t lučica luka.

U strukturi domaće proizvodnje količinski prevladava sjeme graška, blitve, špinata i graha mahunara koje čini preko 92% ukupno proizvedenog povrtnog sjemena u Hrvatskoj. Sjeme još samo osam povrtnih kultura u Hrvatskoj se proizvodi u količinama većim od jedne tone godišnje.

U strukturi uvezenog sjemena povrća iste vrste čine preko 60% količina dok se u količinama većim od jedne tone uvozilo sjeme još 22 vrste povrća.

Količina domaće proizvedenog sjemena povrtnih kultura u protekle tri godine značajno se smanjila dok uvoz raste. I dok je samo sedam domaćih proizvođača proizvodilo više od jedne tone povrtnog sjemena godišnje, količine sjemena veće od jedne tone godišnje uvozila su čak 22 uvoznika.

Neosporno je da Hrvatske ima povoljne agroekološke uvjete za proizvodnju sjemena većine povrtnih kultura čije se sjeme uvozi i od nacionalnog bi interesa trebao biti razvoj tog segmenta posebice u vremenu prilagodbe hrvatskog agrara europskim integracijama.

U radu je napravljena analiza stanja u sjemenarstvu povrtnih kultura u Republici Hrvatskoj, ukazano je na probleme koje treba riješiti te su predložene mjere koje treba poduzeti da bi se povećala konkurentnost hrvatskog sjemenarstva povrtnih kultura u predstojećim europskim integracijama.

Ključne riječi: sjeme povrća, proizvodnja, uvoz, razvoj

CROATIAN VEGETABLE SEED SECTOR

Z. MATOTAN

Podravka d.d. Koprivnica

During last three years (2001 – 2003) in Croatia were certified and put on market 260 tons of vegetable seed yearly from domestic production, and 350 tons of imported seed. At the same time it has been imported yearly 1,550 tons of onion sets.

In structure of domestic vegetable seed production 92% of quantities are pea, mangold, spinach and french bean seeds. Just seeds of eight more vegetable species are produced in quantity more than one ton.

In structure of imported seeds the same vegetable species share more than 60%, while in quantity higher than one ton per year were imported seeds of 22 vegetable species.

Domestic vegetable seed production in last three years significantly decreased while import grows up. While just seven domestic producers in last three years produced vegetable seed in quantity higher one ton yearly, 22 importers imported yearly more than one ton of vegetable seed.

How Croatia has good agroecological conditions for seed production of mostly vegetable species which seed are imported, from the national interest it must be development of this sector especially in the time of preparing Croatian agriculture for next European integrations.

In article are analyzed situation in Croatian vegetable seed sector, showed the problems which are need to solved and suggested activities necessary for increasing competitiveness of this sector.

Key words: vegetable seed, production, import, development