

## **SJEMENARSTVO LJEKOVITOG BILJA - STANJE I POTREBE**

J. IVANEC, N. NEMČEVIĆ

JAN-SPIDER d.o.o., Pitomača

U Hrvatskoj je 2002. g. bilo zasijano 2,622 ha ljekovitog i aromatičnog bilja (DZS). U strukturi proizvodnje dominira kamilica oko 90%, dok se u manjim količinama proizvodi menta i lavanda, a sve ostale vrste u simboličnim količinama.

Sjemenarstvo ljekovitog bilja u Hrvatskoj nije razvijeno kao kod ostalih ratarskih kultura te je proizvodnja sjemena prepuštena većinom samim proizvođačima koji proizvode "sjeme" za svoje potrebe ili organizatorima proizvodnje koji proizvode "sjeme" za kooperante. Obzirom da je do sada priznata (2002.g) samo sorta kamilice "PITOMA" vlasništvo DUHANPRODUKTA iz Pitomače, deklarirano sjeme proizvodi se samo od te sorte (cca 16 tona godišnje), a ostalo sjeme predstavlja smjesu ekotipova koji se proizvode u kontroliranim uvjetima. U postupku priznavanja je i sorta DIANA u vlasništvu JAN-SPIDER-a d.o.o. Pitomača. Proizvodnji sjemena ljekovitog bilja koje je daleko složenije od ostalih ratarskih vrsta u budućnosti treba posvetiti dužnu pažnju i poticati je od strane Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodnog gospodarstva.

Ključne riječi: ljekovito, sjeme, sadni materijal

## **SEED PRODUCTION OF MEDICINAL PLANT - SITUATION AND NEEDS**

J. IVANEC, N. NEMČEVIĆ

JAN-SPIDER d.o.o., Pitomača

During the year 2002. in Croatia there was 2,622 ha of aromatic and medicinal plants (DZS). Chamomile is the dominant species in production, mint and lavender are following ones and all others are produced in small amounts.

Seed production of medicinal plants in Croatia isn't so developed like it is for crops and it is abandon to plant producers. Until now (2002) only one cultivar of chamomile is recognized, "PITOMA" whose owner is Duhanprodukt, Pitomača. Every year is produced about 16 t seed of that cultivar, and all other seed is mixture of ecotypes produced in controlled environment. In process of recognition is cultivar "Diana" whose owner is Jan-Spider d.o.o., Pitomača. Seed production of medicinal plants in the future needs to be supported from Ministry of Agriculture, Forestry and Water Management.

Key words: medicinal, seed, seedlings