

Informační technologie

Mlékárenství produkuje široké spektrum mléčných výrobků, z nichž některé jsou ve výživě – zejména dětí a mládeže – jen obtížně nahraditelné. Není tedy divu, že Státní veterinární správa ČR schválila a registrovala pro obchodování v rámci EU celkem 156 tuzemských mlékárenských provozů, mezi něž bylo na základě statistických údajů ČSÚ zařazeno v roce 2005 celkem 65 podnikatelských subjektů s 20 a více zaměstnanci. Po vstupu ČR do Evropské unie přitom byla nelídná konkurence mezi tuzemskými mlékárnami ještě dále umocněna přeshraničními kooperacemi tuzemských a zahraničních mlékáren a producentů mléka. Za této situace tak není divu, že při dalším vývoji tuzemského mlékárenství sehrává stále významnější roli mj. též efektivní využití pokročilých řešení na bázi informačních a telekomunikačních technologií.

Lubomír Karpecki

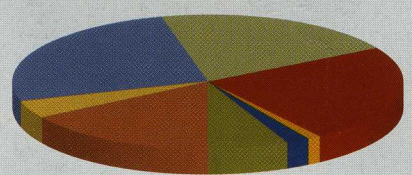
Mlékárenství, tj. konkrétně „Zpracování mléka, výroba mlékárenských výrobků a zmrzliny“ (OKEČ 15.5), je jedním z devíti hlavních (a zároveň jedním z nejvýznamnějších) oborů českého potravinářství, které je podle standardní odvětvové klasifikace OKEČ označováno jako

„Výroba potravinářských výrobků a nápojů“ (OKEČ 15). Na souhrnných tržbách celého českého potravinářství, které se za rok 2006 tržby přiblížily hranici 270 mld. Kč, se tak tuzemské mlékárenství podílelo částkou přes 40 mld. Kč, tj. přibližně 15% (viz graf).

Vzhledem k tomu, že mezi dvaceti subjekty, které se na přípravě této analýzy přímo podílely, byly zastoupeny téměř všechny nejvýznamnější tuzemské mlékárny a mlékárenské skupiny, jejichž celkové tržby za rok 2006 atakovaly hranici 30 mld. Kč, popisuje tato analýza aktuální stav a trendy využití ICT ve třech čtvrtinách celého českého mlékárenství.

Struktura tuzemského potravinářského průmyslu podle tržeb za rok 2006

(podle tržeb v běžných cenách, které za rok 2006 činily cca 268,69 mld. Kč)



■ Výroba, zpracování a konzervování masa a masných výrobků (OKEČ 15.1)	22%
■ Zpracování a konzervování ryb a rybích výrobků (OKEČ 15.2)	1%
■ Zpracování a konzervování ovoce, zeleniny a brambor (OKEČ 15.3)	2%
■ Výroba rostlinných a živočišných olejů a tuků (OKEČ 15.4)	6%
■ Zpracování mléka, výroba mlékárenských výrobků a zmrzliny (OKEČ 15.5)	15%
■ Výroba mlýnských a škrobárenských výrobků (OKEČ 15.6)	4%
■ Výroba ostatních potravinářských výrobků (OKEČ 15.8)	24%
■ Výroba nápojů (OKEČ 15.9)	19%

Zdroj: ČSÚ, vlastní dopočet MPO



mražených smetanových krémů a zmrzliny“ (OKEČ 15.52). Toto další členění českého mlékárenství však již nemá větší praktický význam, neboť podíl mražených smetanových krémů a zmrzliny na celkových tržbách českého mlékárenství je jen kolem cca 4%, přičemž na produkci zmrzliny se v ČR výrazněji specializuje jen několik málo významnějších tuzemských mlékáren.

V celkovém souhrnu vykazuje české mlékárenství jako celek stabilní tržby, za což vděčí především stabilní tuzemské spotřebě, neboť saldo zahraničněobchodní bilance České republiky je v této oblasti ve srovnání s celkovým objemem tuzemských tržeb jen cca desetinné (viz graf).

I přes neutuchající snahy nejrůznějších zájmových skupin, jako je např. Agrární komora, o účelové využití nejrůznějších regulačních nástrojů, jimiž je tuzemská produkce mléka, jeho zpracování i zahraniční

