

Statistická ročenka České republiky 2010

Na 1. máje se mají zamilované dvojice políbit pod kvetoucí třešní. Proti roku 1990 klesl počet těchto stromů z 3 335 tisíc (třešně+višně) na 1 348 tisíc v roce 2009.

Pokud to takto půjde dál, nebude za několik let pro ten polibek kam jít.

Ani milovníci slivovice nemají budoucnost růžovou. V roce 1990 se sklídilo 16 298 tun pravých švestek a v roce 2009 to bylo „jen“ 5 207 tun.

Statistika má cenné údaje, ale na všechno odpověď nezná. Ani informační servis úřadu neuměl odpovědět na dotazy, jako například kolik lidí denně projde po Karlově mostě, kolik tun spadaného listí připadá na 1 obyvatele, kolik plešatých mužů máme v populaci či kde se nachází adresář všech vdov za účelem sňatku. Ucelený číselný portrét České republiky a jejích obyvatel představuje stěžejní publikace ČSÚ **Statistická ročenka České republiky 2010**.

Na 800 stranách celkem v 527 tabulkách, doplněných příslušným vysvětlujícím textem, přináší podrobný statistický pohled nejenom na naše hospodářství, ale i další sféry společenského dění u nás. Na zpracování ročenky se podílela dvaadvacetičlenná redakční rada a čtyři pracovnice ČSÚ spolu

s dalšími 133 odborníky nejenom z Českého statistického úřadu, ale i z dalších institucí, jako např. z České národní banky a jednotlivých ministerstev.

Obsah ročenky si s ohledem na uživatele zachovává v co největší míře ustálenou podobu, která mj. zaručuje i maximální srovnatelnost opakovaně publikovaných údajů v časových řadách. Ročenka tedy tradičně uvádí v dlouhodobé časové řadě vybrané ukazatele národního hospodářství a pak pokračuje s daty za životní prostředí, obyvatelstvo, národní účty a trh práce, přes jednotlivá odvětví národního hospodářství a školství, kultury a zdravotnictví až k mezinárodnímu srovnání a údajům o volbách.

Důležitou změnou je, že téměř ve všech kapitolách, mimo národních účtů, je použito nové třídění podle Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE) místo dříve používané Odvětvové klasifikace ekonomických činností (OKEČ). Protože nová data nejsou srovnatelná s dříve publikovanými daty podle OKEČ, jsou ve většině tabulek podle možnosti uváděny pře-početné údaje v různých dlouhých časových řadách.

Ve statistické ročenke samozřejmě najdou její čtenáři tvrdá data z oblasti makroekonomiky, ale také celou řadu velmi zajímavých čísel. Výběrově uvádíme alespoň dva příklady. V roce 2009 jsme vyvezli cel-

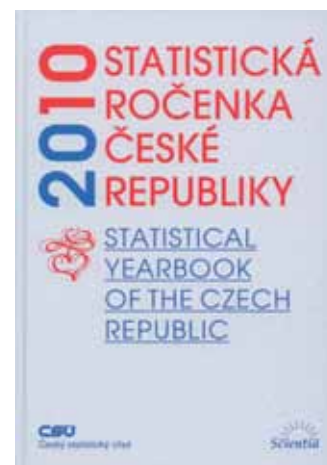
kem 861 tisíc osobních automobilů, z nich nejvíce do Německa, Francie, Spojeného království, Itálie, Polska a Belgie. Dovezeno jich bylo naopak 162 tisíc s pořadím zemí Německo, Francie, Španělsko, Japonsko, Belgie a Spojené království. Na polovinu od roku 2005 klesl počet domácností s pevnou telefonní linkou (55,2 % na 27,6 %). Naopak vzrostla vybavenost mobilními telefony, které v roce 2009 vlastnilo již 94,6 % domácností.

Obdobně jako už několik předcházejících let Statistická ročenka České republiky 2010 vychází současně jako knižní publikace a v elektronické podobě na CD-ROM. Statistickou ročenku vydává již tradičně Český statistický úřad ve spolupráci s nakladatelstvím Scientia, které zajišťuje její tisk a rovněž distribuci knižního vydání.

Zakoupit, případně i objednat si statistickou ročenku jak v knižní, tak i elektronické podobě, je možné v oddělení informačního servisu Českého statistického úřadu, Na padesátém 81, 100 82 Praha 10 (infoservis@czso.cz).

Z obsahu

- nejvyšší denní maximální teplota vzduchu 37,0°C byla v roce 2009 naměřena 23. července současně v Dobřichovicích a v Libici nad Doubravou



- nejnižší denní minimální teplota vzduchu -28,2°C byla naměřena 7. ledna 2009 v Adršpachu v okrese Náchod

- nejmenší obec v roce 2009 byla obec Vlčkov v okrese České Budějovice a měla 18 obyvatel

- nejnižší průměrný věk obyvatel 38,2 let byl k 31. 12. 2009 v okrese Praha-západ, nejvyšší 42,0 let byl v okrese Brno-město

- nejmenší hustota obyvatelstva 37 obyvatel na 1 km² byl k 31. 12. 2009 v okrese Prachatice

- největší výskyt kulminačních průtoků, při kterých byl dosažen 2. stupeň povodňové aktivity nebo byl průtok větší než dvouletý, byl v roce 2009 zaznamenán v červnu
- v roce 2009 uzavřelo manželství 9 nevěst do 16 let a 1 ženich 17letý; 1 491 ženichů a 661 nevěst bylo starších 60 let

- v roce 2009 měla jedna nevěsta ve věku 45–49 let 18letého ženicha a dva ženiši starší 60 let měli 21leté nevěsty

- nejnižší průměrná pracovní neschopnost 3,320 % byla v roce 2009 v hl. m. Praze, nejvyšší 5,222 % ve Zlínském kraji

- nejmenší průměrná obytná plocha jednoho dokončeného bytu 67,1 m², byla v roce 2009 v Olomouckém kraji; největší 96,4 m² v Karlovarském kraji

Ladislav Pištora
odbor vnější komunikace