




NAŠE KŘÍŽOVKA

Časopis Sugar uvedl v listopadu 1916, dle dobové zprávy v Listech cukrovarnických, že prvními pěstiteli cukrovky v Americe byli (*tajenka*), kteří začali vyrábět cukr již v roce 1852. John Taylor, pozdější nejvyšší představitel, byl vyslán do Francie, aby si osvojil potřebné znalosti. Poté v Anglii nakoupil společně s Filipem de la Mare moderní stroje, které po překonání mnoha obtíží dopravili spolu s osivem na americký Západ. Řepě se zde dařilo velmi dobře, problémy však byly s dosažením krystalizace cukru. Takový byl, podle uvedeného zdroje, počátek řepného cukrovarnictví v USA.

| Pomůcky: Alov, atar, ouvekovat, ovinek | Spojení | Revizor účtů | Pražské vodárny (zkr.) | Pysk |  | Hnací stroj | Obkládek | Mužské jméno (24. 6.) | Značka našich elektro- spotřebičů |
|---|--|-------------------------------|--|---|---|-------------------------------|--|-----------------------------|--|
| Vánoční ryba | | | | | Mé Pohřební hostina | | | | |
| Volat ouvě (nářeč.) | | | | | | | | | |
| Národní dům (zkr.) | | | Otec (expr.) Středoame- rický stát | | | | | | |
| Předpověď | | | | Proud (kniž.) Stručná vo- jen. zpráva | | | | Neumět | Roční splátka |
| Symbol čistoty (staro- iransky) | | | | | Domácky Renata Atletický povrch | | | | |
| Činit | | | | | | Přítel Barbie Svinout | | | |
| Nepřijemná událost | | | | | | | Západočes. univerzita Ztráčet svěžest | | |
|  | Plátěné přístřeší | Tajenka Zabijet kamením | | | | | | | |
| Zničit skartací | | | | | | | | | |
| Tahle | | | Citoslovce střelby Vepří | | | | | | |
| Archiv města Prahy (zkr.) | | | | Předložka Mazáním dokola potřít | | | | České město | Osmý stupeň hudební stupnice |
| Římský krutovládce | | | | | Tahle Organizace zahranič. obchodu | | | | |
|  | Namáčecí prostředek Plemeno psa | | | | | Omastek Ženich Nastěnky | | | |
| Slitiny mědi a zinku | | | | | | | Rovnost (zkr.) Pobídka | | |
| Omotávaná | | | | | | | | | |
| Část nohy | | | | | Gogolův pseudonym | | | | |
| Jednotka aktivity | | | | | Jasná hvězda | | | | |

Tajenka z minulého čísla: JINDŘICH Z VALDŠTEJNA.

OSOBNÍ

Doc. Dr. Ing. Karel Číž, CSc., pětaosmdesátníkem

V tomto roce se 10. září dožívá v plné duševní i tělesné kondici a stále aktivně obdivuhodného životního jubilea 85 let významný cukrovarnický odborník a dlouholetý vedoucí pracovník Výzkumného ústavu cukrovarnického, doc. Dr. Ing. Karel Číž, CSc. Životopis oslavence je cukrovarnické veřejnosti znám, připomeňme proto jen hlavní profesní mezníky.

Studium na Vysoké škole chemicko-technologického inženýrství při ČVUT v Praze ukončil v roce 1949 a nastoupil do Výzkumného ústavu cukrovarnického, kde působí (s kratšími přestávkami, kdy pracoval v cukrovarech Mělník, Louny, Postoloprty a později v Pražských cukrovarech) doposud. Postupně zde zastával různé významné funkce. Nejprve jako vědecký pracovník, později jako vedoucí oddělení technického rozvoje a nakonec vědecký tajemník ústavu. Při této práci byl stále vědecky i pedagogicky činný.

V dubnu 1964 dosáhl vědecko-pedagogické hodnosti docenta. Dlouhá léta externě přednášel na VŠCHT v Praze, byl členem státní zkušební komise, komise pro obhajoby kandidátských disertačních prací a členem vědecké rady FPBT. Je autorem nebo spoluautorem mnoha výzkumných zpráv a odborných statí, spoluautorem deseti knih či vysokoškolských skript. V roce 1990 odešel doc. Číž do důchodu. Jeho odchod na zasloužený „odpočinek“ byl však pouze formální. Dále s VÚC externě spolupracoval, ve spolupráci pokračuje i s VUC Praha, v Praze-Písnici.

V současné době se mj. aktivně podílí na vydávání časopisu Listy cukrovarnické a řepařské, kde své bohaté odborné znalosti a zkušenosti uplatňuje jako lektor. Obdivuhodným pracovním zaujetím je jubilant vzorem pro všechny současné i budoucí pracovníky cukrovarnického průmyslu. Blahopřejeme doc. Dr. Ing. Karlu Čížovi, CSc., k jeho významnému životnímu jubileu a přejeme pevně zdraví a mladický zápal do dalších let.

Karel Duffek