

REDAKČNÍ RADA

Inž. L. Bahník, J. Čáp, prof. inž. dr. Dyr, doktor technických věd, inž. CSc. K. Hauser, F. Hlaváček, vedoucí redakce,
inž. G. Klazar, inž. J. Maštovský, inž. A. Pleštil, M. Pramuk, inž. A. Seiler, inž. J. Sukovský, J. Tarant, inž. L. Tomeček

OBSAH

Dyr J., Moštek J.: Kontinuální pivovarské dekokční rmutování	137
Loos J.: Tepelná bilance kontinuálního sladovacího procesu	142
Přednáškové dny k 75. výročí Výzkumného ústavu pivovarského a sladařského v Praze	145
Trojan M., Hubáček J.: Kvantitativní stanovení sacharózy a rafinózy vedle některých redukujících cukrů	147
Krištofič V.: Nový vinársky závod v Košiciach	150
Z nápojového průmyslu	151
Algert D.: Příspěvek ke studiu vlivu počasí na odbyt limonád	151
Z našich závodů	155
Kritika — Bibliografie	156
Referáty	157

СОДЕРЖАНИЕ

Дыр И., Моштейк И.: Установка непрерывного действия для отварочного затирания	137
Лоос И.: Тепловой баланс процесса непрерывного соложения	142
Троян М., Губачек И.: Количественное определение сахарозы и рафинозы в присутствии других восстанавливающих сахаров	147
Криштофиц В.: Новый винодельческий завод в г. Кошице	150
На заводах напитков	151
Алгерт Д.: К вопросу влияния погоды на сбыт лимонада	151
По заводам	155
Критика — Библиография	156
Рефераты	157

INHALT

Dyr J., Moštek J.: Kontinuierliches Dekoktionsmaischen	137
Loos J.: Die Wärmebilanz des kontinuierlichen Mälzungsprozesses	142
Trojan M., Hubáček J.: Quantitative Bestimmung der Saccharose und Raffinose neben einigen reduzierenden Zuckern	147
Krištofič V.: Neuer Betrieb der Weinindustrie in Košice	150
Aus der Getränkeindustrie	151
Algert D.: Beitrag zum Studium des Wettereinflusses auf den Limonadenabsatz	151
Neuigkeiten aus den Betrieben	155
Kritik — Bibliographie	156
Referate	157

CONTENTS

Dyr J., Moštek J.: Laboratory Installation for Decoction Mashing Process	137
Loos J.: Thermal Balance of Continuous Malt-ing Process	142
Trojan M., Hubáček J.: Quantitative Determination of Saccharose and Raffinose and of Some Reducing Sugars	147
Krištofič V.: New Winery in Košice	150
From Beverage Industrie	151
Algert D.: Relation Between Weather Conditions and Lemonade Consumption	151
Reports from Factories	155
Current Book Review	156
Reports — Brevities	157

TABLE DES MATIÈRES

Dyr J., Moštek J.: Brassage continu par décoction	137
Loos J.: Bilan thermique du procédé de maltage continu	142
Trojan M., Hubáček J.: Détermination quantitative du saccharose et du raffinose à côté de certains sucres réducteurs	147
Krištofič V.: Une nouvelle entreprise vinicole à Košice	150
Nouvelles de l'industrie des boissons	151
Algert D.: Contribution à l'étude de l'influence du temps sur la vente de limonades	151
Communications de nos entreprises industrielles	155
Critique — Bibliographie	156
Rapports	157

Objednávky a předplatné přijímá PNS, Praha 1, Jindřišská ul. 14 a každý místní poštovní úřad

KVASNÝ PRŮMYSL Pro pracovníky kvasných průmyslů vydává ministerstvo potravinářského průmyslu ve Státním nakladatelství technické literatury, n. p., Spálená 51, Praha 1. — Vedoucí redakce: František Hlaváček. — Výkonný redaktor: Růžena Biehalová. — Otisk dovolen jen se svolením redakce, se zachováním autorských práv a s údajem pramene. — Redakce: Krakovská 8, Praha 1. telef. 23-97 51 23-16-90. — Inzertní oddělení: SNTL, Praha 1, Spálená 51, telef. 23-44-41, linka 369. — Rozšiřuje Poštovní novinová služba. — Objednávky a předplatné přijímá PNS — ústřední expedice tisku, administrace odborného tisku, Jindřišská ul. 14, Praha 1. Lze také objednat u každé pošty nebo doručovatele. — Objednávky do zahraničí vyřizuje PNS — ústřední expedice tisku, odd. vývoz tisku, Jindřišská 14, Praha 1. — Vychází dvanáctkrát ročně. — Cena jednotlivého čísla 5 Kčs, roční předplatné 60 Kčs. — Objednávky se přijímají nejméně do konce běžného roku; odběr lze zrušit toliko po vyčerpání zaplaceného předplatného. — Tiskne Knihstisk, n. p., závod 3, Praha 1, Jungmannova 15, tel. 24-69-60, 24-69-80.