

REDAKČNÍ RADA

Prof. Ing. Gabriela Basařová, DrSc., Ing. Jiří Čuřín, CSc. — předseda redakční rady, Ing. Jaroslav Čepička, CSc., Ing. Lubomír Doležel, Ing. Jana Drobová, Ing. Petr Dvořák, Ing. Rostislav Geisselreiter, Ing. Jaroslav Hampl, Ing. Karel Hauser, CSc., Ing. Ladislav Chládek, CSc., Ing. Jozef Janiga, Ing. Jan Jílek, Doc. Ing. Fedor Malík, CSc., Ing. Petr Pilát, CSc., Ing. Jiří Pražan, Ing. Vladimír Smutný, Ing. Karol Svozil, Ing. Jan Šavel, CSc., Ing. Jiří Šrogl, Doc. Ing. Ernest Šturdík, CSc., Ing. Rudolf Voldřich, CSc., Ing. Miroslav Zajíček, RNDr. Miroslav Zbořil

OBSAH

Basařová, G.: Historie a současnost výuky sladařství a pivovarství v Československé socialistické republice. I. část	97
--	----

Z výzkumu a praxe

Topka, P. — Voborský, J.: Zpracování odpadních kvasnic a stažkového piva. I. Teoretická část a laboratorní zkoušky	99
Pelechová, J. — Siváková, I. — Seifert, R. — Bruthansová, A.: Produkce kvasničné bílkoviny na bázi hydrolyzátů lignocelulosových zemědělských odpadů	102
Šturdík, E. — Kollár, R.: Frakcionácia kvasničnej biomasy. I. Literárny prehľad	107
Z výrobních závodů	110
Zprávy	114
Nové knihy	118
Referáty	119
Pro sběratele	124
Krátké informace	126

СОДЕРЖАНИЕ

Басаржова, Г.: История и одновременность обучения солодовению и пивоварению в ЧССР. I. часть	97
--	----

Из области исследования и практики

Топка, П. - Воборски, Я.: Переработка отработанных дрожжей и остаточного пива. I. Теоретическая часть и лабораторные испытания	99
Пелехова, Я. - Сивакова, К. - Сейферт, Р. - Брутханзова, А.: Продукция дрожжевого белкового вещества на базе гидролизатов лигноцеллюлозных сельскохозяйственных отходов	102
Штурдик, Э. - Коллар, Р.: Фракционирование дрожжевой биомассы I. Литературный обзор	107

CONTENTS

Basařová, G.: History and the Present of Education of Malting and Brewing in Czechoslovakia. I. Part	97
--	----

From Research and Practice

Topka, P. — Voborský, J.: Treatment of Waste Yeasts and Rest Beer. I. Theory and Laboratory Tests	99
Pelechová, J. — Siváková, I. — Seifert, R. — Bruthansová, A.: Yeast Biomass Production from Lignocellulose Hydrolyzates of Agriculture Wastes	102
Šturdík, E. — Kollár, R.: Fractionation of Yeast Biomass. I. Literature Review	107

INHALT

Basařová, G.: Die Geschichte und der gegenwärtige Stand des Fachunterrichts für Brauereien und Mälzerien in der ČSSR. I. Teil	97
---	----

Aus der Forschung und Praxis

Topka, P. — Voborský, J.: Verarbeitung der Abfallhefe und des Gelägerbieres. I. Theoretischer Teil und Laborversuche	99
Pelechová, J. — Siváková, I. — Seifert, R. — Bruthansová, A.: Produktion von Hefeeiweiß auf Basis der Hydrolysat der lignozellulosehaltigen landwirtschaftlichen Abfälle	102
Šturdík, E. — Kollár, R.: Fraktionierung der Hefebiomasse. I. Literaturübersicht	107