

# OBSAH:

	Str.
Předmluva redakční . . . . .	3
<b>I. Řepa.</b>	
1. Přijímání a krechtování řepy . . . . .	5
2. Doprava řepy . . . . .	11
Splavy řepové . . . . .	12
3. Praní řepy . . . . .	17
<b>II. Výroba řízků.</b>	
1. Řezacky . . . . .	18
2. Vložky . . . . .	21
3. Nože a jejich výkony . . . . .	23
Broušení nožů . . . . .	27
<b>III. Těžení šťávy diffusí.</b>	
1. Theorie vyluhování . . . . .	31
2. Batterie diffusní . . . . .	34
3. Odtah šťávy . . . . .	36
4. Teplota šťávy . . . . .	37
5. Tvar i velikost diffuseuru . . . . .	39
6. Kontrola práce diffusní . . . . .	44
Odměrka Černého a Stolce . . . . .	46
7. Mechanická filtrace šťávy diffusní . . . . .	47
8. Zahříváče . . . . .	48
<b>IV. Saturace.</b>	
1. Vápnění stav . . . . .	49
Odměrky na vápno . . . . .	50
2. Theorie Jelinkova . . . . .	51
Alkalita šťávy . . . . .	52
3. Saturateury a postup saturace . . . . .	52
4. Výhody trojnásobné saturace . . . . .	55
Následky přesaturování . . . . .	57
Mizení alkality . . . . .	58
<b>V. Oddělování kalu.</b>	
Obtížná filtrace . . . . .	58
Pravidla a pomůcky při práci kalové . . . . .	59
Vyslazování kalu . . . . .	61
Seznam vyobrazení . . . . .	62