

2180.

Инж. СРЕТЕН РОСИЋ
ванр. проф. университета

УРЕЂЕЊЕ БУЈИЦА

(СКРИПТА ЗА СТУДЕНТЕ ШУМАРСТВА)

Наука Рибна

ИЗДАВАЧКО ПРЕДУЗЕЋЕ НАРОДНЕ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ
БЕОГРАД, 1948

С А Д Р Ж А Ј

Бујице и пошумљавање бујичних подручја	стр. 1
<u>I Део - Опис бујичне појаве</u>	
1. Појам бујица	" 1
2. Саставни делови бујичног налазишта	" 4
3. Утицаји настали из геолошке природе терена	" 7
4. Утицај климе	" 8
5. Нестанак шума	
6. Разарање пашњака и сувата	" 9
7. Злоупотребе причињене водом	
8. Примери осталих злоупотреба	" 11
9. Распадање стена и земље	" 12
10. Сићари и плазеви	" 13
11. Спирање	" 14
12. Урнис и обурвавање	" 15
13. Водени талози и значај метеорске воде	" 16
14. Кликење и цепање земљишта	" 18
15. Подривање обала	" 20
Постанак бујица	" 22
О уделу воде за постанак бујица	" 23
Зачетак бујица	" 24
Значајни догађаји из историје бујичних поплава	" 25
Класификација бујица	" 26
<u>II Део - Основи хидраулике</u>	
Водени токови и њихови режими	" 27
Вода и њено кретање у отвореним каналима и коритима	
Оквашени обим, оквашени профил, хидраулички радиус	" 28
Брзина воде, проток и средња брзина	" 31
Проток	" 32
Кретање воденог млаза у отвореном, природном кориту и силе које одређују то кретање	
а/ Кретање под утицајем теже	" 34
б/ Отпор корита	" 36
ц/ Једначина једноликог кретања	" 37
Врсте кретања воде у природним тексима	" 39
Израчунавање средње брзине	" 40
<u>III. Базен</u>	" 41
Пренос наноса у бујичним токовима и његово таложење	" 42