

O B S A H

Strana:

Ing. František Pitre

ÚKOLY A ROZVOJ ACHP V JIHOČESKÉM KRAJI 8

Úkoly meliorací v 6. pětiletce 9

Růst dodávek strojených hnojiv 10

Dosud nevyužité rezervy v rostlinné výrobě 10

Základní prvky dlouhodobého výživářského programu 13

Půdní reakce zemědělských půd v Jihočeském kraji 14

Správné využití organického hnojení 15

Diferencované dosycování půd hlavními živinami . . . 17

Technika přepravy, skladování a aplikace hnojiv . 17

Předzásobní hnojení 18

Význam ACHP 18

Použití výpočetní techniky 19

Linie říjnového pléne ÚV z r. 1975 a závěry pléna KV KSČ 20

Současný stav v organizační výstavbě agrochemických podniků a závodů agroslužeb v Jihočeském kraji 21

Současná úroveň ACHP v kraji 23

Agrochemický podnik v Mydlovarech 24

Činnost ACHP v Mydlovarech 25

Zásady dalšího postupu v kraji 28

Jao Beneš

PŘÍPRAVA STRANICKO HOSPODÁŘSKÉHO AKTIVU V OKRESE

PRO ČINNOST ACHP 31

Ing. Josef Bertiněk ZŘÍZENÍ AGROPODNIKŮ, SPOLEČNÉHO ZEMĚDĚLSKÉHO PODNIKU PRO SLUŽBY V ROSTLINNÉ VÝROBĚ A MELIORACE V JINDŘICHOVĚ HRADCI	36
Ing. Jiří Škarda BUDOVÁNÍ SLUŽEB ACHP V MYDLOVARECH	43
Přípravná fáze	44
Fáze materiálně-technická	45
Fáze organizačně-ekonomická	49
Odběratelsko-dodavatelské vztahy	55
Ing. Vladimír Kolář INFORMAČNÍ SYSTÉM O PŮDĚ - ZÁKLAD PRO INTENZIFIKACI ROSTLINNÉ VÝROBY	56
Ing. Iven Klich VELKOVÝROBNÍ APLIKACE CHLÉVSKÉ MRVY V ACHP MILEVSKO	60
Ing. Josef Kovář ČINNOST ACHP DYNÍN	62
Ing. František Křišťen SOUČASNÝ STAV HNOJENÍ A UPLATŇOVÁNÍ PRVKŮ PROGRESIVNÍ SOUSTAVY HNOJENÍ V PRAXI	65
Bioenergetický potenciál půd	67
Půdní reakce	68
Střídání plodin	69
Systém vědeckého řízení výživy rostlin	73

Ing. Václav Kočovský	
ČINNOST ACHP V OKRESE STRAKONICE	74
Kooperační řady	75
Josef Vodňenský	
ČINNOST ZÁVODU AGROSLUŽBY VĚTRNÍ OP ŠUMAVA	79
Ing. Mojmír Frček	
AGRONOMICKÁ SLUŽBA V ACHP	83
Charakter vlastní práce agronomické služby	84
Sledování na kontrolních stanovištích	86
Ing. Petr Prázdny	
METODICKO-EKONOMICKÁ ČINNOST V ACHP MYDLOVARY	89
Vladimír Kulíšek	
ZAČÁTKY ACHP V SOBĚSLAVI	94
Ing. Josef Svítal	
PROBLEMATIKA FORMOVÁNÍ ČINNOSTI ACHP V ČSR	98
Ing. Bohuslav Olšén	
SOUČASNÁ ÚROVEŇ A POTŘEBY ACHP V JIHOČESKÉM KRAJI	102
Ing. František Pitra	
Z Á V Ě R	106