

## OBSAH.

Úvod . . . . .	3
Důležitost zeleného hnojení a jeho význam . . . . .	5
Způsob či systém zeleného hnojení . . . . .	11
Zelené hnojení na lehkých půdách. . . . .	12
A) Všeobecné poměry . . . . .	12
1. Způsob setí . . . . .	16
2. Výsev semen . . . . .	17
3. Druhy rostlin . . . . .	18
4. Náklad peněžní . . . . .	18
B) Zvláštní okolnosti působící ke zdaru zeleného hnojení . . . . .	21
I. 1. Jaká hloubka se doporučuje ku zaorání zelené hmoty . . . . .	21
2. Doba zaorání . . . . .	22
3. Množství vázaného dusíku . . . . .	28
Pokusy českého odboru rady zemědělské pro král. České . . . . .	30
4. Přihnojení hnojivy umělými . . . . .	39
II. 1. Působení zeleného hnojení na následující plodinu atd. . . . .	41
2. Využitkování dusíku ve zorané zelené hmotě . . . . .	42
3. Přihnojení hnojivy umělými . . . . .	43
III. Očkování půdy neb semen všeobecně. Očkování osiva, půdy, špetkové . . . . .	46
Zelené hnojení na těžších a rašelinných půdách . . . . .	63
Návod ku provedení pokusu se zel. hnojením . . . . .	65
Návod ku provedení očkování nitriginem . . . . .	69
Návod ku braní vzorků půd k chemickým rozborům . . . . .	71
Literatura odborná vztahující se k zelenému hnojení . . . . .	78