

I. CÍL METODIKY A DEDIKACE	4
Dedikace metodiky	4
II. VLASTNÍ POPIS METODIKY	4
PŮVOD	4
BIOLOGICKÁ CHARAKTERISTIKA <i>Lupinus ssp.</i>	5
SLOŽENÍ SEMEN	6
VÝZNAM A VÝVOJ PĚSTOVÁNÍ LUPINY V PODMÍNKÁCH ČR	7
CHARAKTERISTIKA DRUHŮ A ODRŮD REGISTROVANÝCH V ČR	7
Požadavky na prostředí	13
ZAŘAZENÍ DO OSEVNÍHO SLEDU	14
OSIVO, KVALITA PŘÍPRAVA	14
BAKTERIZACE (OČKOVÁNÍ)	15
VÝŽIVA A HNOJENÍ	15
PŘÍPRAVA PŮDY	16
ZALOŽENÍ POROSTU, VÝSEVEK, TERMÍN VÝSEVU	16
OŠETŘENÍ POROSTU PROTI PLEVELŮM	17
ŠKODLIVOST, BIOLOGIE A OCHRANA PROTI ŠKŮDCŮM	18
CHOROBY A OCHRANA PROTI NIM	24
TERMÍN SKLIZNĚ, SKLIZEŇ	27
POSKLIZŇOVÉ OŠETŘENÍ	28
III. SROVNÁNÍ „NOVOSTI POSTUPŮ“	28
IV. POPIS UPLATNĚNÍ METODIKY	29
V. CITOVANÁ LITERATURA	29
VI. SEZNAM PUBLIKACÍ KTERÉ PŘEDCHÁZELY VYDÁNÍ METODIKY	29
Příloha 1: Výpis ze Společného katalogu odrůd druhů zemědělských rostlin (28. úplné vydání).	31