

OBSAH

06 SEMENAŘENÍ – VÝZNAM A HODNOTA VLASTNÍHO OSIVA

- 08 Vlastní množení zeleniny – k čemu je to dobré?
- 10 Kulturní dědictví v ohrožení
- 14 Odolné osivo znamená reprodukovatelnost
.....

18 SEMENÁŘSKÁ PRAXE PRO ZAHRÁDKÁŘE – MNOŽENÍ DÍKY VLASTNÍMU OSIVU

- 20 Botanické základy
- 22 Klasifikace rostlin
- 24 Výběr – klíč k získání kulturních rostlin
- 29 Zachování čistoty odrůdy
- 32 Přezimování dvouletých plodin
- 38 Péče o množené rostliny
- 40 Choroby a škůdci při pěstování rostlin
na semeno
- 47 Sklizeň a zpracování semen
- 54 Zdraví a kvalita semen
- 58 Limity reprodukce v domácí zahradě

60 SNADNO MNOŽITELNÉ KULTURY – LUŠTĚNINY, PLODOVÁ ZELENINA, SALÁTY

- 62 Fazol obecný a fazol keříčkový
- 67 Fazol šarlatový
- 70 Hrách setý
- 72 Bob obecný
- 74 Rajčata
- 76 Zahradní saláty
- 80 Košťáloviny používané jako salát

82 ROSTLINY S NÁROČNĚJŠÍM ZPŮSOBEM MNOŽENÍ – ZELENINA PRO POKROČILÉ

- 84 Paprika a chilli
- 88 Lilek
- 90 Dýně/tykve a cukety
- 94 Okurky a melouny
- 96 Čekankové saláty
- 98 Mrkev, karotka
- 102 Pastinák
- 104 Celer
- 105 Kořenová petržel
- 106 Kuchyňská cibule
- 110 Ředkev a ředkvičky
- 112 Hlávkové zelí, kedlubny,
kapusta kadeřavá
- 118 Brukev řepák a spol.
- 120 Červená řepa a mangold
.....

124 BYLINKY A KVĚTINY – ROZMNOŽTE SI SAMI

- 126 Bylinky a koření
- 130 Kvetoucí rostliny v užitkové zahradě
.....

138 DODATKY

- 138 Slovníček pojmů
- 139 Literatura
- 139 Zdroje
- 140 Rejstřík