

OBSAH

| | |
|--|-----|
| PŘEDMLUVA | 5 |
| ÚVOD | 7 |
| LÉČIVÉ ROSTLINY PODLE OBSAHOVÝCH LÁTEK | 9 |
| LÉČIVÉ ROSTLINY PODLE DÉLKY ONTOGENEZE | 15 |
| ZAKLÁDÁNÍ POROSTU LÉČIVÝCH ROSTLIN | 19 |
| SKLIZEŇ A SUŠENÍ | 25 |
| VÝŽIVA ROSTLIN | 27 |
| hnojiva průmyslová | 28 |
| bakteriální | 32 |
| organická | 32 |
| FYTOPATOLOGIE | 34 |
| virózy | 34 |
| bakteriózy | 38 |
| mykózy | 38 |
| živočišní škůdci | 45 |
| OCHRANA LÉČIVÝCH ROSTLIN | 63 |
| chemická ochrana | 64 |
| insekticidy | 66 |
| fungicidy | 69 |
| herbicidy | 71 |
| biologická ochrana | 73 |
| ŠLECHTĚNÍ LÉČIVÝCH ROSTLIN | 75 |
| výběry | 79 |
| indukovaná mutace | 80 |
| hybridizace | 82 |
| šlechtění heterózní | 85 |
| využití kultur in vitro | 86 |
| šlechtění udržovací, množení osiva a sadby | 88 |
| povolené kultivary | 89 |
| AGROTECHNIKY LÉČIVÝCH ROSTLIN | 91 |
| Námel | 92 |
| pěstovaných pro kořeny: | |
| Andšlíka lékařská | 93 |
| Jehlice rolní | 93 |
| Kozlík lékařský | 94 |
| Libeček lékařský | 95 |
| Lopuch větší | 95 |
| Oman pravý | 96 |
| Proskurník lékařský | 96 |
| Reveň dlanitá | 97 |
| Rulík zlomocný | 98 |
| pěstovaných pro květy: | |
| Divizna velkokvětá | 99 |
| Heřmánek lékařský | 100 |
| Měsíček lékařský | 101 |
| Rmen sličný | 101 |
| Sléz maurský | 102 |

| | |
|---|-----|
| Topolovka růžová | 102 |
| pěstovaných pro nať | |
| Basalka pravá | 103 |
| Benedykt lékařský | 104 |
| Jablečník obecný | 104 |
| Levandule lékařská | 105 |
| Máta peprná | 106 |
| Meduňka lékařská | 106 |
| Pelyněk kozalec | 107 |
| Pohanka tatarská | 108 |
| Řepík lékařský | 109 |
| Tymián obecný | 109 |
| Saturejka sahradní | 110 |
| Izop lékařský | 111 |
| pěstovaných pro plody a semena | |
| Anýz vonný | 111 |
| Fenykl obecný | 112 |
| Hořčice černá | 113 |
| Kmín kořený | 113 |
| Koriandr setý | 114 |
| Len setý | 114 |
| Ostropestřec mariánský | 115 |
| Mák setý | 116 |
| pěstovaných pro listy | |
| Jitrocel kopinatý | 117 |
| Náprstník vlnatý | 118 |
| Proskurník lékařský | 119 |
| Sléz maurský | 119 |
| LITERATURA | 121 |