

## OBSAH

Předmluva . . . . .	5
Práce v lese . . . . .	6
Intenzivní metody pěstování semenáčků lesních dřevin pod polyetylenovými skleníky . . . . .	30
Plnosíje na volných záhonech . . . . .	32
Plnosíje do jehličnaté hrabanky (tzv. Dunemannova metoda) . . . . .	34
Metody síje do hnojivého rašelinného substrátu pod polyetylenové skleníky (tzv. finská metoda) . . . . .	36
Základní údaje o polyetylenových sklenících a raše- linovém substrátu . . . . .	38
Umístění skleníků . . . . .	41
Příprava substrátu . . . . .	41
Závlaha v lesních školkách . . . . .	44
Účel závlahy . . . . .	44
Optimální vlhkost pro klíčení semen . . . . .	44
Optimální vlhkost pro semenáčky a sazenice . . . . .	44
Nejzazší termín závlahy . . . . .	46
Opakování závlah . . . . .	46
Závlahová dávka . . . . .	46
Závlaha postřikem . . . . .	47
Intenzita závlahy . . . . .	47
Vhodné postřikovací soupravy a typy postřikovacích těles . . . . .	47
Teplota vody . . . . .	48
Vhodná denní doba závlahy . . . . .	48
Hnojení . . . . .	49
Voda . . . . .	49
Evidence, kontrola a prognóza lesních škodlivých činitelů . . . . .	51
Lýkožrout smrkový ( <i>Ips typographus</i> L.) . . . . .	52
Dřevokaz čárkovaný ( <i>Trypodendron</i> = <i>Xyloterus</i> li-	

<i>neatus</i> Ol.) . . . . .	53
Lýkožrout lesklý ( <i>Pityogenes chalcographus</i> L.) . . . . .	54
Lýkožrout menší ( <i>Ips amitinus</i> Eichh.) . . . . .	55
Lýkohub matný ( <i>Polygraphus polygraphus</i> L.) . . . . .	55
Lýkohub smrkový ( <i>Dendroctonus micans</i> Kug.) . . . . .	56
Lýkožrout jedlový ( <i>Pityokteines curvidens</i> Germ.) . . . . .	56
Lýkohub sosnový ( <i>Myelophilus piniperda</i> L.) . . . . .	58
Lýkohub menší ( <i>Myelophilus minor</i> Hart.) . . . . .	60
Klíkoroh borový ( <i>Hylobius abietis</i> L.) . . . . .	60
Lýkohub jasanový ( <i>Leperesinus</i> = <i>Hylesinus fraxini</i> Panz.) . . . . .	60
Kozlíček topolový ( <i>Saperda carcharias</i> L.) . . . . .	62
Kozlíček osikový ( <i>Saperda populnea</i> L.) . . . . .	62
Chrousti . . . . .	63
Bekyně mniška ( <i>Lymantria monacha</i> L.) . . . . .	64
Plaskohřbetka smrková ( <i>Cephaleia abietis</i> L.) . . . . .	64
Pilatka smrková ( <i>Pristiphora</i> = <i>Lygaeonematus abietina</i> Christ.) . . . . .	65
Múra sosnokaz ( <i>Pamolis flammea</i> Schiff.) . . . . .	66
Píďalka tmavoskvrnác ( <i>Bupalus piniarius</i> L.) . . . . .	66
Bourovec borový ( <i>Dendrolimus pini</i> L.) . . . . .	67
Hřebenule borová ( <i>Diprion pini</i> L.) . . . . .	68
Hřebenule ryšavá ( <i>Neodiprion sertifer</i> Geoffr.) . . . . .	68
Obaleč jedlový ( <i>Choristoneura</i> = <i>Caceocia murinana</i> Hb.) . . . . .	69
Korovnice jedlová ( <i>Dreyfusia nordmannianae</i> Eckst.) . . . . .	69
Obaleč modřínový ( <i>Semasia</i> = <i>Epinotia diniana</i> Gn.) . . . . .	70
Bekyně velkohlavá ( <i>Lymantria dispar</i> L.) . . . . .	70
Obaleč dubový ( <i>Tortrix viridana</i> L.) . . . . .	71
Obaleč hlohový ( <i>Archips crataegana</i> Hb.) . . . . .	71
Píďalky na dubu . . . . .	72
Norník rudý ( <i>Clethrionomys glareolus</i> Schreb.) . . . . .	73
Hryzec vodní ( <i>Arvicola terrestris</i> L.) . . . . .	73
Hryzec zemní ( <i>Arvicola scherman</i> Schaw.) . . . . .	73

Ostatní drobní hlodavci . . . . .	74
Sypavka borová . . . . .	75
Merie modřínová . . . . .	76
Padlí dubové . . . . .	76
Korní choroby na topolech . . . . .	77
Plíseň buková . . . . .	78
Padání semenáčků . . . . .	78
Ochrana proti kůrovci lýkožroutu smrkovému . . . . .	80
Názvosloví . . . . .	82
Kontrola výskytu . . . . .	83
Vlastní obrana proti lýkožroutu smrkovému . . . . .	84
Způsoby asanace v normálních podmínkách . . . . .	88
Způsoby asanace v kalamitních oblastech . . . . .	89
Odkorňování a pálení kůry . . . . .	89
Ošetření penetračními insekticidy . . . . .	90
Časový sled asanace . . . . .	91
Asanace během celého roku . . . . .	91
Hubení lýkožrouta v době vývoje 1. pokolení . . . . .	91
Letní asanace . . . . .	92
Podzimní asanace . . . . .	93
Zimní asanace . . . . .	93
Preventivní ochrana . . . . .	93
Sanitární minimum . . . . .	93
Požární ochrana v lesním hospodářství . . . . .	96
Preventivní požární ochrana v lesních porostech . . . . .	97
Úhorky . . . . .	98
Izolační pruh . . . . .	99
Hlídková služba . . . . .	99
Požární ochrana objektů a zařízení lesního provozu . . . . .	99
Ochrana dřevěných budov a konstrukcí . . . . .	100
Ochrana různých přístřešků . . . . .	100
Ochrana stodol, kolen a ostatních skladištních prostorů . . . . .	103
Ochrana garáží, drobných mechanizačních pro-	

středků a pohonných hmot . . . . .	103
Ochrana sklepních prostorů . . . . .	105
Ochrana skladovaných chemických přípravků . . . . .	105
Ochrana lesních manipulačních skladů . . . . .	106
Hasicí přístroje . . . . .	107
Choroby lovné zvěře . . . . .	109
Bakteriální choroby . . . . .	110
Tularémie — „zaječí nemoc“ . . . . .	110
Stafylomykóza . . . . .	111
Tuberkulóza . . . . .	111
Pseudotuberkulóza . . . . .	112
Sněť slezinná . . . . .	112
Pasteurelóza . . . . .	112
Brucelóza . . . . .	112
Zaječí syfilis . . . . .	113
Virové choroby . . . . .	113
Myxomatóza . . . . .	113
Mor drůbeže . . . . .	114
Ptačí neštovice . . . . .	114
Vzteklina . . . . .	114
Houbové (plísňové) choroby . . . . .	115
Plísňový zánět plic . . . . .	115
Aktinomykóza . . . . .	115
Parazitární choroby vyvolané vnitřními parazity . . . . .	116
Motolíčnatost . . . . .	116
Kokcidióza . . . . .	116
Strongylóza . . . . .	117
Střečkovitost . . . . .	118
Syngamóza . . . . .	119
Tasemnice . . . . .	119
Trichinelóza (svalovčitost) . . . . .	119
Toxoplasmóza . . . . .	120
Trichocefalóza . . . . .	120
Parazitární choroby vyvolané vnějšími parazity . . . . .	120

Choroby z nesprávné výživy . . . . .	121
Veterinární péče v chovu lovné zvěře . . . . .	122
Prevence a hygiena prostředí v honitbách . . . . .	122
Prevence a hygiena prostředí v odchytových a komo- rovacích střediscích a zařízeních pro chov zvěře . . . . .	122
Hygiena výživy . . . . .	123
Ochrana před šířením nákaz . . . . .	124
Přemísťování zvěře . . . . .	124
Ochrana před zavlečením nákaz ze zahraničí . . . . .	124
Preventivní prohlídky . . . . .	124
Ozdravovací plány . . . . .	125
Opatření při onemocnění tularémií . . . . .	125
Opatření při onemocnění brucelózou zvěře . . . . .	127
Opatření při onemocnění myxomatózou králíků . . . . .	129
Opatření při onemocnění morem drůbeže u bažantů . . . . .	130
Opatření při onemocnění pseudotuberkulózou hlodavců . . . . .	132
Opatření při onemocnění toxoplasmózou zvěře . . . . .	132
Opatření při onemocnění motolíčnatostí zvěře . . . . .	133
Opatření při onemocnění červivostí plic a zažívacího spárkaté zvěře . . . . .	134
Opatření při onemocnění svalovčitostí (trichinelózou) . . . . .	135
Veterinární péče o psy . . . . .	136
Prevence a ochrana před šířením nákaz . . . . .	136
Přemísťování zvířat . . . . .	136
Ochrana před zavlečením nákaz ze zahraničí . . . . .	136
Jiná opatření . . . . .	136
Opatření při onemocnění vzteklinou . . . . .	137
Zásady hmotné zainteresovanosti ve vnitrozávodních útvarech (polesích a střediscích) . . . . .	141
Všeobecné zásady . . . . .	141
Hmotná zainteresovanost . . . . .	142
Tvorba prostředků na mzdy . . . . .	142
Soulad mezi tvorbou zdrojů a výplatou mezd, za- ručená mzda . . . . .	145

Hmotná zainteresovanost pracovníků . . . . .	146
Základní mzdové formy . . . . .	147
Dělníci . . . . .	147
Úkolová mzda . . . . .	148
Akordní mzda . . . . .	148
Časová mzda hodinová . . . . .	149
Měsíční časová mzda . . . . .	149
Osobní mzda . . . . .	149
Časová mzda s rozpětím . . . . .	149
Podílová mzda . . . . .	150
Smíšená mzda . . . . .	150
Mzdové formy a zaměření hmotné zaintereso- vanosti . . . . .	150
Technickohospodářští pracovníci . . . . .	154
Základní platy . . . . .	154
Prémie . . . . .	154
Odměny za dlouhodobé výsledky ve zlepšování stavu lesa . . . . .	156
Odměny . . . . .	159
Odměny za výsledky v soutěži . . . . .	159
Fond polesného — vedoucího střediska . . . . .	160
Jednorázové odměny za dlouholetou úspěšnou činnost . . . . .	161
Jednorázová odměna při odchodu do důchodu . . . . .	162
Výše a výplata odměn . . . . .	163
Podíly na hospodářských výsledcích . . . . .	163
Tvorba zdrojů na výplatu podílů . . . . .	163
Zásady výpočtu podílů jednotlivců . . . . .	164
Náhrady cestovních, stěhovacích a jiných výdajů . . . . .	172
Náhrady při pracovních cestách . . . . .	172
Náhrady jízdních výdajů . . . . .	175
Náhrady za čas strávený na cestě . . . . .	177
Stravné . . . . .	179
Nocležné . . . . .	180

Náhrady nutných vedlejších výdajů . . . . .	181
Náhrady při přeložení . . . . .	181
Náhrady při přeložení bez časového omezení . . . . .	182
Odlučné . . . . .	182
Náhrady při denním návratu do bydliště . . . . .	183
Náhrady stěhovacích výdajů . . . . .	184
Náhrady při přeložení na určitou dobu . . . . .	184
Náhrady při přijetí . . . . .	185
Náhrady pracovníkům, u nichž častá změna místa výkonu práce vyplývá ze zvláštní povahy povolání	187
Lesní dělníci . . . . .	187
Náhrady při denním návratu do bydliště . . . . .	188
Náhrady jízdních výdajů . . . . .	188
Stravné . . . . .	189
Náhrady při vícedenním výkonu práce . . . . .	191
Náhrady jízdních výdajů . . . . .	192
Odlučné . . . . .	192
Nocležné . . . . .	193
Řidiči, kočí a závozníci . . . . .	195
Provozní technickohospodářští pracovníci . . . . .	196
Náhrady jízdních výdajů . . . . .	197
Měsíční paušální stravné . . . . .	198
Společná ustanovení . . . . .	200
Náhrady v době dovolené a při překážkách v práci	200
Náhrada jízdného za cesty k návštěvě rodiny . . . . .	202
Pracovníci postavení na roveň pracovníkům ženatým a rodinní příslušníci . . . . .	202
Paušalování náhrad . . . . .	203
Zálohy na náhrady a uplacení náhrad . . . . .	204
Služební stejnokroj pracovníků Státních lesů . . . . .	207
Okruh technickohospodářských pracovníků s přidě- leným služebním stejnokrojem . . . . .	207
Povinnost nosit stejnokroj . . . . .	209
Dodržování předepsaného vzhladu a tvaru stejnokro-	

jových součástí . . . . .	210
Druhy stejnokrojových součástí a délka užívacího období . . . . .	210
Užívání stejnokrojových součástí . . . . .	212
Evidence stejnokrojů . . . . .	213
Chov včel . . . . .	214
Prevence, hygiena prostředí a výživy při chovu včel	214
Ochrana před šířením nákaz . . . . .	214
Preventivní prohlídky . . . . .	215
Vyšetření příčin onemocnění včel . . . . .	215
Péče o ryby . . . . .	216
Hygiena prostředí . . . . .	216
Voda — Objekty . . . . .	216
Hygiena výživy . . . . .	216
Hygiena ošetřování . . . . .	216
Ochrana před šířením nákaz, přemísťování ryb	218
Péče o koně v lesnictví . . . . .	219
Hygiena prostředí . . . . .	219
Umístění nových objektů . . . . .	219
Rozměry objektů . . . . .	219
Vyhovující mikroklima stájových prostorů . . . . .	219
Bližší požadavky u některých objektů a zařízení	219
Hygiena výživy . . . . .	220
Hygiena ošetřování . . . . .	221
Ochrana před šířením nákaz, přemísťování koní . . . . .	222
Preventivní prohlídky . . . . .	223
Hrazení bystřin . . . . .	224
Oblast sběrná a vymílací . . . . .	224
Oblast dopravy splavenin . . . . .	225
Oblast ukládání splavenin . . . . .	226
Úprava dolního toku bystřiny . . . . .	231
Postup hledání závad u jednomužných motorových pil	232
Motor nejde uvést do chodu . . . . .	232
Závady v chodu motoru . . . . .	235