

Ročník 1964

Sbírka zákonů

Československé socialistické republiky

Částka 28

Vydána dne 31. března 1964

Cena Kčs 1,80

O S S A H :

61. Zákon o rozvoji rostlinné výroby
62. Vyhláška ministerstva zemědělství, lesního a vodního hospodářství a ministerstva spravedlnosti, kterou se vydávají prováděcí předpisy k zákonu o rozvoji rostlinné výroby
63. Vyhláška ministerstva zemědělství, lesního a vodního hospodářství o ochraně proti zavíkání škůdců a chorob rostlin a plevelů při dovozu, převozu a vývozu (vnější karanténa)
64. Vyhláška ministerstva zemědělství, lesního a vodního hospodářství o doplnění vyhlášky č. 87/1963 Sb., o odprodeji některých zemědělských výrobků zaměstnancům státních statků a ostatních státních organizací se zemědělskou výrobou

61

ZÁKON

ze dne 25. března 1964

o rozvoji rostlinné výroby

Národní shromáždění Československé socialistické republiky se usneslo na tomto zákoně:

ČÁST PRVNÍ

Oddíl I

§ 2

Hlavní úkoly zemědělských organizací při rozvoji rostlinné výroby

(¹) Zemědělské organizace zejména:

(¹) Rostlinná výroba jako základní článek zemědělské výroby zabezpečuje potraviny správné výživové hodnoty pro obyvatelstvo, vytváří předpoklady pro rozvoj živočišné výroby, zajišťuje suroviny potřebné pro průmysl a je jedním z rozdoujících činitelů stálého zvyšování životní úrovně pracujících. Základní podmínkou rozvoje rostlinné výroby je řádné vědecky podložené hospodaření na veškeré zemědělské půdě a soustavná péče o zvyšování její úrodnosti.

(²) Účelem tohoto zákona je vytvářet v souladu se státním plánem rozvoje národního hospodářství a se zásadami ochrany a využití zemědělského půdního fondu předpoklady pro stálý rozvoj rostlinné výroby, založený na zásadách socialistické velkovýroby a na osvědčených pokrokových poznatcích vědy a techniky.

a) pečují o řádné využívání zemědělského půdního fondu a o soustavné zvyšování úrodnosti půdy plánovitým prováděním zúrodnovacích opatření vyplývajících z výsledků komplexního průzkumu půd, zejména o úpravu vodních poměrů, o závlahy, o zúrodnění málo výnosných půd, o úpravu půdní reakce, o řádné ošetřování hnojiv a hospodaření s nimi, o zvyšování obsahu humusu a živin v půdě a o správnou výživu rostlin,

b) uplatňují při obdělávání půdy, pěstování a sklizni zemědělských plodin a kultur pokrokové zkušenosti, velkovýrobní technologii a techniku podle nejnovějších poznatků vědy a praxe, dodržují správné střídání plodin, agrotechnické lhůty a správnou technologii sklizně za účelem co největšího snížení ztrát,

- c) zabezpečují potřebnou krmivo-vou základnu pro plánované stavby hospodářských zvířat a jejich užitkovost.
- d) zajišťují si pro běžnou zemědělskou výrobu z vlastní sklizně osivo a sadbu v množství potřebném pro osev (výsadbu) v příštím roce včetně přiměřené rezervy (§ 15); osivo před použitím řádně vyčistí, namočí a zajistí přezkoušení jeho kličivosti,
- e) provádějí stanovenou otměnu osiv a sadby uznánum osivem a sadbou,
- f) pečují o řádné uskladnění osiva a sadby,
- g) provádějí samy nebo prostřednictvím specializovaných organizací ochranu zemědělských plodin a uskladněných rostlinných výrobků před škůdci a chorobami rostlin a pleveli a ustanovují osoby zodpovědné za řádné provádění této ochrany,
- h) vedou řádnou evidenci o osevních postupech, o hospodaření na jednotlivých hanech, o provedených obměnách osiv a sadby a o provedení zúročňovacích a agrotechnických opatření.

(2) Organizace podřízené výrobním zemědělským správám řídí se při plnění úkolů uvedených v odstavci 1 pokyny a doporučeními těchto správ.

Oddíl II

§ 3

Povinnosti socialistických organizací

(1) V zájmu zvýšení úrodnosti půdy jsou socialistické organizace povinny poskytovat zdarma odpady vhodné pro další využití v zemědělské výrobě. Za tyto odpady se považují látky, u nichž socialistické organizace ve své hospodářské činnosti nepočítají s jejich dalším účelným využitím.

(2) Zemědělské organizace provádějí odvoz odpadů na vlastní náklad; socialistické organizace jsou povinny k úhradě těchto nákladů poskytovat částku odpovidající nákladům, které by jinak vynaložily na likvidaci těchto odpadů.

(3) Podrobnosti upraví vláda.

ČÁST DRUHÁ

Slechtění rostlin, povolení odrůd, výroba osiva, sadby a školkařských výpěstek a jejich uznávání

Oddíl I

Slechtění rostlin, povolení odrůd a jejich rajonizace

§ 4

Slechtění rostlin

(1) Účelem slechtitelské činnosti je vyšlechtit výkonné, biologicky hodnotné a jakostní odrůdy a

¹⁾ Státní odrůdová komise je zřízena při ministerstvu zemědělství, lesního a vodního hospodařství na základě usnesení vlády č. 1589 ze dne 16. června 1955; její původní název byl Státní komise pro zkoušení a rajónování odrůd zemědělských rostlin.

hybridy zemědělských plodin odolné proti nebezpečným a škodlivým činitelům, které budou odpovídat požadavkům správné výživy a potřebám zpracovateiského průmyslu, potřebám stále dokonalejší agrotechniky, komplexní mechanizace i chemizace a velkovýrobním formám hospodaření.

(2) Šlechtění rostlin provádějí organizace pověřené ministerstvem zemědělství, lesního a vodního hospodařství podle plánu jím schváleného.

(3) Každý, kdo přihlašuje odrůdu k odrůdovým zkouškám, bezplatně odevzdá Ústřednímu kontrolnímu a zkušebnímu ústavu zemědělskému osivo, sadbu a školkařské výpěstky v množství potřebném k provedení zkoušek.

(4) Odrůda, která nebyla vyšlechtěna pověřenými organizacemi (odstavec 2), může být přijata k předepsaným odrůdovým zkouškám a povolená jen za podmínky, že šlechtitel se zaváže odevzdat bezplatně šlechtitelskou dokumentaci a dodat všechn vyšlechtěný materiál po jejím povolení pověřené organizaci. Tato podmínka neplatí pro zahraniční odrůdy.

§ 5

Povolení odrůd a odnětí povolení

(1) Před povolením musí každá odrůda projít předepsanými odrůdovými zkouškami, které provádí Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský.

(2) Povolení se udílí pro tuzemské odrůdy šlechtěné, jejich hybridy a popřípadě jejich komponenty, pro odrůdy krajové, výjimečně též pro jiné odrůdy, jejich hybridy, popřípadě jejich komponenty. Povolení udílí a odnímá ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodařství na návrh Státní odrůdové komise při něm zřízené.*

(3) Odrůdy, hybridy a jejich komponenty (dále jen „odrůdy“), které byly povoleny, se zapisují do státní odrůdové knihy a podléhají soustavnému zkoušení.

(4) U povolených odrůd šlechtěných, které stanoví ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodařství, musí být prováděno udržovací šlechtění, a to pověřenými organizacemi; ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodařství může do udržovacího šlechtění zařadit i nešlechtěné povolené odrůdy.

(5) Ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodařství v rozhodnutí o odnětí povolení odrůdy stanoví, do které doby je dovoleno uvádět její osivo, popřípadě sadbu do oběhu.

§ 6

Odrůdy šlechtěné, odrůdy krajové a hybridy

(1) Šlechtěné odrůdy jsou odrůdy získané cílevědomou šlechtitelskou prací, které se odlišují užit-

kovými vlastnostmi a zpravidla i vnějšími znaky od jiných odrůd, jsou vyrovnané a mají užitkové vlastnosti významné pro zemědělství. Povolené odrůdy krajové zařazené do udržovacího šlechtění se po-važují za odrůdy šlechtěné.

(²) Krajové odrůdy jsou nešlechtěné odrůdy, které se dlouholetým pěstováním přizpůsobily půdním a klimatickým podmínkám určité pěstitelské oblasti, mají alespoň v této oblasti užitkové vlastnosti významné pro zemědělství a odlišují se od obdobných odrůd šlechtěných nebo krajových.

(³) Hybrid je osivo, které se získává podle schváleného strukturálního vzorce každoročně vzájemným opylením dvou nebo více odrůd, popřípadě linii, a které poskytuje vyšší hektarové výnosy než každá z rodičovských odrůd.

§ 7

Rajonizace odrůd

(¹) Plánovité a soustavné sledování a prověřování výkonnosti jednotlivých povolených odrůd ve výrobních oblastech provádí Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský, výsledky projednává s výrobními zemědělskými správami a podává ministerstvu zemědělství, lesního a vodního hospodářství návrhy na stanovení oblastí pro pěstování povolených odrůd. Ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství po projednání návrhu ve Státní odrůdové komisi vyhlašuje oblasti pro pěstování jednotlivých povolených odrůd hlavních zemědělských plodin.

(²) Vyhlášené oblasti povolených odrůd jsou podkladem pro plánování výroby, obměny a distribuce osiv a sadby.

§ 8

Šlechtitelské odměny

(¹) Za vyšlechtění nové odrůdy přísluší po jejím povolení původcům (spolupůvodcům) odměna.

(²) Odměna může být přiznána též za zlepšení vyhledaných a vyzkoušených odrůd krajových nebo zahraničních po jejich zapsání do státní odrůdové knihy a za plnění úkolů v udržovacím šlechtění.

(³) Výši odměn a způsob jejich přiznávání upravuje ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství v dohodě s ministerstvem financí.

§ 9

Státní odrůdová komise

Státní odrůdová komise je poradním orgánem ministerstva zemědělství, lesního a vodního hospodářství zejména při metodickém řízení odrůdového zkušebnictví, při rozhodování o povolování odrůd a o odnímání této povolení a při stanovení rajonizace odrůd. Členy Státní odrůdové komise jmenuje ministr zemědělství, lesního a vodního hospo-

dářství z vynikajících odborníků, teoretiků a praktiků; členství v komisi je čestné.

Oddíl II

Výroba a uznávání osiva, sadby a školkařských výpěstků povolených odrůd

§ 10

Výroba

(¹) Osivo, sadbu a školkařské výpěstky povolených odrůd vyrábějí jen organizace pověřené ministerstvem zemědělství, lesního a vodního hospodářství, popřípadě zajišťují jejich výrobu hospodářskou smlouvou u zemědělských organizací, především u těch, které byly výrobním zemědělskými správami prohlášeny za semenářská hospodářství; jde-li o výrobu chmelových sád a kořenáčů, zajišťují ji u zemědělských organizací, které byly prohlášeny ministerstvem zemědělství, lesního a vodního hospodářství za chmelářská hospodářství.

(²) Rozsah a organizace výroby osiva a sadby včetně chmelové sád a kořenáčů určuje ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství, které pověřeným organizacím stanovi každoročně výrobní úkoly podle jednohodinových plodin.

(³) Ovocné a révové školkařské výpěstky a k nim potřebné podnože vyrábějí, popřípadě zajišťují jejich výrobu pověřené organizace v rozsahu potřebném pro plánované úkoly, zejména při obnově a rozširování ovocných sadů, plantáží a vinic.

(⁴) Ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství může v odůvodněných případech uložit pověřeným organizacím (odstavec 1) výrobu osiva, sadby a školkařských výpěstků odrůd nepovolených.

(⁵) Při stanovení úkolů plánu zemědělské výroby a nákupu zemědělských výrobků zemědělským organizacím, které z pověření bud samy vyrábějí, nebo na základě hospodářské smlouvy zajišťují podle předchozích odstavců výrobu osiva, sadby včetně chmelové sád a kořenáčů a školkařských výpěstků, se přihlásí k rozsahu jejich výrobních úkolů tohoto šlechtitelského a množitelského materiálu.

(⁶) Nebude-li osivo nebo sadba vyrobené na základě hospodářské smlouvy (odstavec 1) uznáno (§ 12), převeze je pověřená organizace za cenu tržního zboží; neodpovídá-li podmínek příslušných československých státních normám tržního zboží, může je pověřená organizace převzít za cenu jejich skutečného použití, popřípadě převzetí odmítne. Odmítne-li pověřená organizace převzeti, oznámi to výrobní zemědělské správě, která zemědělské organizaci ve spolupráci se zemědělským nákupním a zásobovacím závodem zvýší přiměřeně úkoly původního rozpisu plánu zemědělské výroby a nákupu zemědělských výrobků.

(⁷) Neuznané školkařské výpěstky vyrobené zemědělskou organizací na základě hospodářské smlouvy pověřená organizace nepřevezmie.

§ 11

**Registrace některých ovocných
a okrasných rostlin**

Organizace pověřené výrobou školkařských vý-pěstků, ovocných a okrasných rostlin jsou opráv-neny za účelem získání potřebných jakostních osiv a roubů vybírat a registrovat vhodné semenné a matečné roubové ovocné stromy a keře. Uživateli těchto registrovaných stromů a keřů jsou povinni za úplatu přenechat pověřeným organizacím po-třebné osivo a rouby; porazit tyto stromy a keře mohou jen se souhlasem pověřené organizace.

§ 12

Uznávání

(¹) Osivo, sadba a školkařské výpěstky vyro-bené, popřípadě zajištěné organizacemi pověřenými podle § 10, podléhají uznávacímu řízení. Uznávacímu řízení podléhají též všechny odrůdy v posledním roce udržovacího šlechtění, dále chmelnice, semen-né ovocné stromy a matečné ovocné roubové stro-my a keře, jakož i keře selektovaných vinic pěsto-vané pověřenými organizacemi.

(²) Uznávací řízení provádí Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský.

Oddil III

**Uvádění osiva, sadby a školkařských
výpěstků do oběhu a odpovědnost
za jejich pravost a jakost**

§ 13

**Uznané osivo, sadba a školkařské
výpěstky a povolené obchodní osivo
a sadba**

(¹) Osivo, sadbu a školkařské výpěstky lze uvá-dět do oběhu, jen pokud byly uznány Ústředním kontrolním a zkušebním ústavem zemědělským.

-) Při nedostatku uznaného osiva a sadby může ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství dát souhlas k tomu, aby bylo uváděno do oběhu osivo a sadba, které jako obchodní osivo a sadbu povolí Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský. Podmínky pro povolení tohoto osiva a sadby stanoví ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství; může též ukládat pověřeným organizacím (§ 10 odst. 1) přípravu obchodního osiva a sadby v potřebném množství.

-) Nakupovat, upravovat a do oběhu dále uvá-dět uznané osivo, sadbu včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařské výpěstky a povolené ob-chodní osivo a sadbu mohou jen organizace, které touto činností pověří ministerstvo zemědělství, les-ního a vodního hospodářství.

§ 14

**Odpovědnost za pravost a jakost
při výrobě a dodávkách uznaného
osiva, sadby a školkařských
výpěstků**

(¹) Organizace dodávající uznané osivo, sadbu včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařské vý-pěstky odpovídají za pravost druhu a odrůdy a za jejich předepsanou jakost.

(²) Zemědělské organizace, které vyrábějí osivo, sadbu včetně chmelové sádě a kořenáčů a Školkařské výpěstky podle hospodářské smlouvy (§ 10 odst. 1), odpovídají pověřeným organizacím, s nimiž smlouvou uzavřely, za pravost druhu a od-růdy, za jejich předepsanou jakost, jakož i za to, že byly vypěstovány v porostech, které při uznávacím řízení vyhověly požadavkům pro uznání.

Oddil IV

**Výroba osiva a sadby z vlastní
sklizně zemědělských organizací,
hospodaření s nimi
a jejich povinná obměna**

§ 15

(¹) Zemědělské organizace jsou povinny si vy-rábět a ponechat osivo a sadbu z vlastní sklizně v množství potřebném pro příšti osev (výsadbuj) včetně přiměřených rezerv u plodin, které stanoví ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství. Použití tohoto osiva a sadby k jiným účel-lům než k osevu (výsadbě) je zakázáno.

(²) Ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství stanoví rozsah obměny a období, v nichž u jednotlivých druhů zemědělských plodin jsou zemědělské organizace povinny ji provést. V odúvodněných případech uloží ministerstvo ze-mědělství, lesního a vodního hospodářství obměnu osiv (sadby) i mimo již stanovené období, popří-padě i u jiných než určených druhů plodin. Minis-terstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství může pověřit výrobní zemědělské správy, aby v ta-kových případech obměnu osiv (sadby) uložily samy podřízeným zemědělským organizacím.

CÁST TŘETÍ!

**Ochrana proti škůdcům a chorobám rostlin,
plevelům a některým škodlivým činitelům**

Oddil I

Preventivní ochrana

§ 16

Zvlášt nebezpeční škůdci

Každý, zejména uživatelé všech pozemků a uži-vatelé skladů rostlinných výrobků nebo výrobků rostlinného původu, je povinen hlásit výskyt škůdců a chorob rostlin a plevelů (dále jen „škůdci“), kteří jsou zvlášt nebezpeční, a podezření z jejich výskytu místnímu národnímu výboru. Seznam zvlášt

nebezpečných škůdců vyhlašuje ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství.

§ 17

Sledování výskytu některých škůdců

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský vede podle pokynů ministerstva zemědělství, lesního a vodního hospodářství ve spolupráci s národními výbory, orgány a organizacemi Měděcími zemědělské organizace, organizacemi pověřenými nákupem rostlinných výrobků a uživateli skladů rostlinných výrobků nebo výrobků rostlinného původu soustavnou evidenci o rozšíření škůdců, provádí prognózu jejich výskytu, signalizuje nejvhodnější termíny zásahu a navrhuje ministerstvu zemědělství, lesního a vodního hospodářství potřebná opatření.

§ 18

Základní preventivní opatření

Ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství, popřípadě orgány nebo organizace jím pověřené mohou k zamezení výskytu škůdců nařídit účinná opatření, zejména

- a) zakázat nebo omezit pěstování určitých plodin, popřípadě stanovit podmínky jejich pěstování,
- b) nařídit preventivní ochranu ohrožených porostů, popřípadě jejich likvidaci; jde-li o chemickou ochranu, nařídit mimořádná potřebná opatření v dohodě s příslušnými orgány hygienické a protiepidemické služby,
- c) zakázat uvádět do oběhu osivo, sadbu včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařské výpěstky, popřípadě stanovit podmínky k jejich použití.

§ 19

Povinnosti pěstitelů

Pěstitelé jsou povinni předcházet výskytu škůdců, zejména

- a) vytvářet podmínky, které příznivě ovlivňují zdravotní stav plodin, především volit vhodná stanoviště jednotlivých plodin, správnou agrotechniku a používat nezávadného, řádně vyčištěného a vytříděného osiva a sadby,
- b) používat mořeného osiva a mořené sadby, u nichž moření je stanoveno československou státní normou nebo ministerstvem zemědělství, lesního a vodního hospodářství.

§ 20

Rostlinolékařský dozor

Plochy určené pro výrobu osiva, sadby, množitelského a výsadbového materiálu, sklady osiv, sadby a rostlinných výrobků nebo výrobků rostlinného původu podléhají rostlinolékařskému dozoru, který provádí Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský podle pokynů ministerstva zemědělství, lesního a vodního hospodářství.

§ 21

Opatření proti zavlékání škůdců při dovozu, průvozu a vývozu (vnější karanténa)

Dovoz, průvoz i vývoz rostlin, rostlinných výrobků a předmětů, které mohou být nositeli škůdců vnější karantény, jakož i dovoz, průvoz a vývoz samotných škůdců jakéhokoliv druhu vyžadují zasadně souhlasu ministerstva zemědělství, lesního a vodního hospodářství. Seznam škůdců vnější karantény a opatření k zamezení jejich zavlékání vyhlašuje ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství.

§ 22

Rostlinolékařské prohlídky

(1) Rostliny, rostlinné výrobky a předměty, které mohou být nositeli škůdců vnější karantény, podléhají při dovozu, průvozu a vývozu rostlinolékařským prohlídkám Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského: prováděním prohlídek ústav pověřuje podle pokynů ministerstva zemědělství, lesního a vodního hospodářství odborné pracovníky.

(2) Podle výsledku rostlinolékařských prohlídek Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský dovážené rostliny a rostlinné výrobky, popřípadě předměty, které mohou být nositeli škůdců vnější karantény, bud propustit do volného oběhu v tuzemsku, nebo stanovit podmínky jejich propuštění do volného oběhu, zakáže propuštění do volného oběhu, nařídi zničení dovážené zásilky, popřípadě nařídi vrácení dovážené (provážené) zásilky, nebo stanovit podmínky pro její průvoz.

Oddíl II

Opatření proti rozvlékání a rozšiřování škůdců uvnitř státu (vnitřní karanténa) a opatření k jejich hubení

§ 23

Škůdci uvnitř karantény

(1) Ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství vyhlašuje seznam škůdců uvnitř karantény a může nařízovat opatření, jak zamezit rozvlékání a rozšiřování škůdců uvnitř karantény, a opatření k jejich hubení, zejména

- a) stanovit podmínky, za nichž je dovoleno provést přesun rostlinných výrobců a jejich částí, chlévské mravy, kompostů nebo jiných předmětů z pozemků zamořených škůdci uvnitř karantény na území nezamořené, nebo jejich přesun zakázat,
- b) nařídit zničení nebo zneškodnění porostů nebo rostlinných výrobců napadených škůdci a způsob jejich provedení,
- c) nařídit vedení evidence zamořených pozemků a v dohodě s příslušnými orgány hygienické

- a protiepidemické služby asanaci pozemků a skladů rostlinných výrobků nebo výrobků rostlinného původu.
- d) zakázat na pozemku zamořeném škůdcí na určitou dobu pěstování určitých plodin, popřípadě nařídit, které plodiny mají být na pozemku pěstovány a po jakou dobu, anebo nařídit jiná vhodná opatření v užívání zamořených pozemků.
- e) zakázat použití napadeného osiva a sadby, popřípadě osiva a sadby pocházejícího ze zamořeného pozemku nebo z určeného obvodu k cestu nebo výsadbě.

(²) Ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství pověří příslušné orgány, aby učinily opatření uvedená v odstavci 1, zejména jde-li o menší rozsah nebezpečí rozvílékání nebo rozširování škůdců vnitřní karantény.

§ 24

Povinnosti uživatelů pozemků a uživatelů skladů při hubení škůdců a při zamezování jejich výskytu a rozširování

(¹) Uživatelé všech pozemků (i neobdělávaných) jsou povinni chránit pozemky a porosty na nich před škůdcí a činit na vlastní náklad opatření k zamezování výskytu a rozširování škůdců a k jejich hubení.

(²) Uživatelé skladů rostlinných výrobků nebo výrobků rostlinného původu (dále jen „uživatelé skladů“) jsou povinni chránit tyto skladы před škůdcí a činit na vlastní náklad opatření k zamezení jejich výskytu a rozširování a k jejich hubení.

§ 25

Povinnosti a oprávnění národních výborů při hubení škůdců a při zamezování jejich výskytu a rozširování

(¹) Národní výbory, především místní národní výbory, kontrolují provádění ochrany a opatření proti škůdcům (§ 24), a zjistili, že uživatelé pozemků, popřípadě uživatelé skladů nečiní účinná opatření, mohou jim provedení konkrétních opatření uložit; neprovodou-li ve stanovené lhůtě uložená opatření, dá je provést národní výbor, který opatření uložil, a to na jejich náklad.

(²) Vyskytnou-li se škůdcí v nebezpečném rozsahu nebo je-li důvodná obava před jejich netezopečným rozšířením, může okresní národní výbor po projednání s výrobní zemědělskou správou, popřípadě na její návrh nařídit účinná hromadná opatření: náklady této opatření na jednotlivé uživatele pozemků se rozvrhnou podle výměry ošetřené plochy.

(³) Místní národní výbor může při hromadných opatřeních proti škůdcům zajistit v případě potřeby scučinnost obyvatelstva podle předpisů o občanské pracovní pomoci.*)

(⁴) Ve zvlášti odůvodněných případech, zejména při nebezpečí hrozícím některému úseku rostlinné výroby, může ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství v dohodě s ministerstvem financí stanovit, že náklady hromadných opatření proti škůdcům budou hrazeny zcela nebo zčásti ze státních prostředků.

§ 26

Povinnosti provozovatelů zařízení jejichž provozem jsou způsobovány škody na rostlinné výrobě

Provozovatelé zařízení, jejichž provoz způsobuje škody na rostlinné výrobě, jsou povinni učinit ve svých zařízeních na vlastní náklad opatření k zabránění těmto škodám, popřípadě k jejich omezení na nejnižší možnou míru.

Oddíl III

Prostředky na ochranu rostlin a rostlinných výrobků, jejich prodej, kontrola a používání

§ 27

(¹) Chemické a biologické přípravky a stroje na ochranu rostlin (dále jen „prostředky na ochranu rostlin“) mohou se vyrábět, dovážet a vásdět do oběhu jen na základě povolení vydaného ministerstvem zemědělství, lesního a vodního hospodářství v dohodě s ministerstvem zdravotnictví po předchozím jejich přezkoušení Ústředním kontrolním a zkušebním ústavem zemědělským.

(²) Ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství může zakázat uvádění do oběhu a používání prostředků na ochranu rostlin, které neodpovídají podmínkám, za nichž povolení bylo uděleno. Dodržování podmínek stanovených při udělení povolení kontroluje Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský.

(³) Ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství upraví podmínky používání některých prostředků na ochranu rostlin a stanoví při jejich použití opatření k ochraně vod a zvířat užitečných zemědělství, zejména včel a ryb.

ČÁST ČTVRTÁ

Některá zvláštní odvětví rostlinné výrob.

§ 28

Chmelářství

(¹) Zakládat chmelnice lze jen v souladu se státním plánem rozvoje národního hospodářství. Krušení chmelnice je třeba souhlasu okresního národního výboru.

*) Vládní nařízení č. 40/1953 Sb., o občanské pracovní pomoci.

rodního výboru, který ke zrušení dá souhlas jen na návrh Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského.

(2) Nové chmelnice musí být vysázeny pouze uznanou chmelovou sadbou povolených odrůd.

(3) Pěstitelé chmele jsou povinni odstraňovat ze svých chmelein samčí rostliny a zakládat pro zlepšování svých chmelein školky chmelových kořenáčů povolených odrůd, a to o ploše nejméně 0,5 % z celkové plochy chmelein.

Ovocnářství a vinářství

§ 29

Všichni pěstitelé jsou povinni na svůj náklad měrně ošetřovat ovocné stromy, keře a vinice, jakož i kácer zcela odumřelé stromy a keře a klučit přestárlé vinice. Současně jsou povinni si zajišťovat u pověřených podniků (§ 10) potřebný školkařský materiál pro obnovu a novou výsadbu.

§ 30

(1) Kácer zdravé vzrostlé ovocné stromy v učelených výsadbách a klučit zdravé vinice bez souhlasu okresního národního výboru je zakázáno.

(2) Ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství může stanovit další případy, kdy je třeba ke kácení ovocných stromů předchozího souhlasu místního národního výboru.

ČÁST PÁTÁ

Zkušebnictví a odborná státní kontrola

§ 31

Zkušebnictví

K úkolům zkušebnictví náleží zejména:

- a) přezkušování nových odrůd před řízením o jejich povolení,
- b) soustavné zkoušení povolených odrůd,
- c) soustavné agrochemické zkoušení půdy,
- d) provádění prognózy výskytu některých škůdců,
- e) provádění biologických zkoušek v oboru výživy rostlin,
- f) provádění biologických krmných zkoušek za účelem ověřování výživné hodnoty a použitelnosti krmiv,
- g) ověřování technologie výroby, úpravy a konzervace krmiv,
- h) přezkušování jakosti a účinnosti hnojiv, zejména průmyslových,
- ch) provádění vegetačních zkoušek odrůd zemědělských plodin za účelem ověření jejich čistoty a pravosti,
- i) zkoušení prostředků na ochranu rostlin a ověřování metod ochrany proti škůdcům.

*) Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský byl zřízen vyhláškou č. 95/1951 Ú. L.

§ 32

Odborná státní kontrola

K úkolům odborné státní kontroly náleží zejména:

- a) provádění uznávacího řízení (§ 12),
- b) provádění rostlinolékařského dozoru (§ 20), rostlinolékařských prohlídek (§ 22), ověřování jakosti a zdravotního stavu osiva, sadby a školkařských výpěstků při výrobě, přípravě, skladování, dodávkách, dovozu, průvozu a vývozu,
- c) kontrola chemických přípravků na ochranu rostlin a jejich uskladnění,
- d) kontrola opatření na úseku ochrany rostlin, vnitřní karanténě a provádění opatření ve vnější karanténě,
- e) ověřování jakosti krmiv, krmivo-vých směsí a surovin sloužících k jejich výrobě, jakož i ověřování jakosti některých živočišných výrobků.

§ 33

(1) Zkušebnictví a odbornou státní kontrolu ústředně řídí ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství a z jeho pověření a podle jeho pokynů je vykonává Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský.*) Organizaci a podrobnosti o jeho činnosti upravuje organizační řád, který schvaluje ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství.

(2) Pracovníci Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského při výkonu zkušebnictví a odborné státní kontroly jsou oprávněni vstupovat na všechny pozemky, do všech provozoven, zařízení a prostor, pokud je to nutné ke splnění jejich úkolů.

(3) Zjistí-li pracovníci Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského při výkonu zkušebnictví a odborné státní kontroly závažné nedostatky, které vyžadují okamžité nápravy, zejména za účelem zabránění, popřípadě odstranění škod, mohou uložit provedení neodkladných opatření (například zakázat vyskladnění, distribuci, používání, popřípadě výrobu).

§ 34

Posudky, rozbory a osvědčení vydané Ústředním kontrolním a zkušebním ústavem zemědělským na úseku zkušebnictví a odborné státní kontroly jsou závazné pro všechny účastníky, jakož i pro úřady a jiné orgány státní správy.

ČÁST ŠESTÁ

Ústřední řízení

§ 35

Ústřední řízení hospodaření s osivy, sadbou včetně chmelové sádě a kořenáčů, školkařskými výpěstky, krmivy, průmyslovými hnojivy a prostředky na ochranu rostlin a organizace jejich odbytu pří-

sluší ministerstvu zemědělství, lesního a vodního hospodářství.

§ 36

V souladu s vědeckou soustavou hospodaření, pokrokovými velkovýrobními technologiemi a poznatky vědy a výzkumu řídí ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství rozvoj a využití mechanizace, techniky a automatizace v zemědělství a lesním hospodářství. Do jeho působnosti patří zejména:

- a) vypracovávat výhledové a roční plány rozvoje mechanizace, techniky a automatizace v zemědělství a lesním hospodářství a zabezpečovat jejich realizaci,
- b) řídit zpracování, zpřesňování a ověřování soustavy strojů pro komplexní mechanizaci a automatizaci zemědělské a lesní výroby,
- c) stanovit agrotechnické, zootechnické a lesotechnické požadavky, předkládat je průmyslovým ministerstvům a provádět zkoušky mechanizačních prostředků a zařízení určených pro zemědělství a lesní hospodářství,
- d) stanovit rozsah a skladbu strojních investic v zemědělství a lesním hospodářství, rozhodovat o rozmístění vybraných strojů a zařízení, dbát, aby strojírenské závody dodávaly kompletní sestavy strojů pro úplné technologické postupy, zjišťovat potřebu strojů, zařízení, náhradních dílů a příslušných materiálů a zabezpečovat zásobování zemědělských organizací a organizací lesního hospodářství,
- e) organizovat a řídit výcvik pracovníků pro obsluhu a opravy mechanizačních prostředků a zařízení, popřípadě zavést průkazy opravňující k jejich obsluze a stanovit podmínky pro jejich vydání,
- f) organizovat dozor nad technickým stavem strojů a zařízení, jejich správném využití a péčí o ně, i nad dodržováním zásad ochrany zdraví a bezpečnosti při práci,
- g) zabezpečovat rozvoj opravárenství a odbornou technickou pomoc při plánování oprav a údržby mechanizačních prostředků a zařízení,
- h) organizovat zemědělskovýrobní pomoc zemědělským organizacím strojních a traktorových stanic,
- i) organizovat provádění technické přejímky mechanizačních prostředků a jejich technické předávání zemědělským organizacím a organizacím lesního hospodářství, zabezpečovat garanční opravy a sledovat jakost dodávaných mechanizačních prostředků.

Časť Slovenské národní rady na rozvoji rostlinné výroby

§ 37

Slovenská národní rada zúčastní se svými orgány při plnění úkolů vyplývajících z tohoto zákona na Slovensku, zejména pokud jde o rostlinky, které,

vzhledem na klimatické a geografické podmínky se pěstují výlučně anebo převážně na Slovensku.

ČÁST SEDMÁ

Ustanovení závěrečná

§ 38

Ustanovení § 2 odst. 1 platí přiměřeně i pro dosud jednotlivě hospodařící rolníky; pro ně platí též ustanovení § 15.

§ 39

Prováděcí předpisy

Předpisy potřebné k provedení tohoto zákona vydá ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství v dohodě se zúčastněnými ústředními orgány státní správy; přitom též upraví komplexní průzkum půd, výrobu a složení krmivo-výrobků směsí, sběr a využívání krmných odpadů, dozor nad technickým stavem strojů používaných v zemědělství a lesním hospodářství a jejich vyřazování, pořípadě jejich povinný výkup.

§ 40

Zrušovací ustanovení

(1) Zrušuje se

zákon č. 80/1948 Sb., kterým se ministr zemědělství zmocňuje k opatřením v zemědělské výrobě, zákon č. 27/1949 Sb., o mechanizaci zemědělství, zákon č. 188/1950 Sb., o zdokonalení rostlinné výroby,

vládní nařízení č. 376/1940 Sb., o zkoušení půdy, vládní nařízení č. 6/1949 Sb., o zemědělské výrobě podle smlouvy,

vládní nařízení č. 83/1951 Sb., o organizaci strojních a traktorových stanic,

vládní nařízení č. 94/1953 Sb., o nové organizaci a financování strojních a traktorových stanic,

vládní nařízení č. 1/1959 Sb., o ochraně proti zavlečení a rozšiřování škůdců rostlin při dovozu, průvozu a vývozu,

nařízení ministra zemědělství č. 17/1951 Sb., o dozoru a jiných opatření k zajištění ochrany rostlinné výroby,

vyhláška povereníka výživy č. 480/1947 Ú. v., kterou sa vydávajú smernice o právach a povinnostiam mlatobných dozorcov,

vyhláška povereníka pôdohospodárstva a pozemkovej reformy č. 98/1948 Ú. v., o povinnom farbení semien lucerky a červenej dateliny, dovázaných z cudziny,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 3071/1948 Ú. f (1525/1948 Ú. v.), o dočasném zákazu prodeje osiva zelenin včetne zahradních hrachů a zahradních fazolí,

vyhláška poverenictva pôdohospodárstva a pozemkovej reformy č. 478/1949 Ú. v., o zabezpečení udržovania a obnovy vinohrádov na Slovensku,

vyhláška ministerstva pôdohospodárstva č. 50/1950 Č. v., o prídeľovaní viazaných pôdohospodárskych mechanizačnich prostriedkov,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 147/1950 Ú. l., o dodávce chmelné sádě pro zakládání nových chmelnic,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 206/1950 Ú. l. (215/1950 Ú. v.), o jakosti a dodacích podmínkach zeleninových sazenic.

vyhláška ministerstva zemědělství č. 640/1950 Ú. l. (396/1950 Ú. v.), o cenách neloupaného vrbového proutí a neloupaných vrbových holí domácího původu.

vyhláška ministerstva zemědělství č. 95/1951 Ú. l. (107/1951 Ú. v.), o zřízení Českého kontrolního a zkoušebního ústavu zemědělského.

vyhláška ministerstva zemědělství č. 106/1951 Ú. l. (131/1951 Ú. v.), o spotrebiteľských cenách chemických prostredkov na ochranu rostlin,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 118/1951 Ú. l. (158/1951 Ú. v.), kterou se provádějí některá ustanovení zákona o zdokonalení rostlinné výroby, ve znění vyhlášek č. 221/1952 Ú. l. (267/1952 Ú. v.), č. 160/1955 Ú. l. a č. 11/1958 Č. l.,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 186/1951 Ú. l. (219/1951 Ú. v.), o prostředcích na ochranu rostlin a rostlinných výrobků, povolených k uvádění do oběhu před účinností zákona o zdokonalení rostlinné výroby,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 266/1951 Ú. l. (291/1951 Ú. v.), o místních agronomech a místních zcotechnicích,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 62/1952 Ú. l. (93/1952 Ú. v.), o výrobě osiv a sadby na semenářských dílcích jednotných zemědělských družstev,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 143/1952 Ú. l. (187/1952 Ú. v.), o některých opatřeních ve vinařství,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 278/1952 Ú. l. (326/1952 Ú. v.), o spotrebiteľských cenách strojních hnojiv,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 149/1953 Ú. l. (186/1953 Ú. v.), o ochraně moruši,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 245/1953 Ú. l. (287/1953 Ú. v.), o výrobě, výkupu a výdeji osiva a sadby z množitelských ploch, vyňatých z dodávkové povinnosti, ve znění vyhlášek č. 132/1955 Ú. l. a č. 119/1960 Sb.,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 247/1953 Ú. l. (288/1953 Ú. v.), o povinném pěstování některých odrůd průmyslových brambor,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 11/1956 Ú. l., o změně a způsobu vybíráni náhrad za zkoušení nových odrůd zemědělských rostlin,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 19/1956 Ú. l., o semenářských hospodářstvích a elitních semenářských hospodářstvích,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 119/1956 Ú. l., o smluvní výrobě osiva a sadby,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 122/1956 Ú. l., o výkupu, dalším prodeji, výkupních cenách a takostních podmínkách sazenic a semene jahodníku, vyhláška ministerstva zemědělství a lesního hospodářství č. 220/1956 Ú. l., o vykácení odumřelého odumírajícího a přestárlého ovocného stromoví,

vyhláška ministerstva zemědělství a lesního hospodářství č. 201/1957 Ú. l., o zřízení Slovenského kontrolního a zkoušebního ústavu zemědělského v Bratislavě a o organizaci a působnosti kontrolních a zkoušebních ústavů zemědělských,

vyhláška ministerstev zemědělství a lesního hospodářství a místního hospodářství č. 47/1958 Ú. l., o výrobě, výkupu a dodávce okrasných rostlin,

vyhláška ministerstva zemědělství a lesního hospodářství č. 50/1958 Ú. l., o osvědčení o původství na nové odrůdy zemědělských rostlin a na nová plemena zvířat — část první,

vyhláška ministerstva zemědělství a lesního hospodářství č. 89/1958 Ú. l., o úpravě ovocného školkařství,

vyhláška ministerstva zemědělství č. 177/1959 Ú. l., o hospodaření s osivem a sadbou, a všechny další předpisy vydané k provedení zákona č. 188/1950 Sb., o zdokonalení rostlinné výroby a uvedených vládních nařízení.*)

(*) Zrušují se dále

zákon č. 12/1948 Sb., o zevním označení přísežné stráže, určené k ochraně lesů, polního majetku, myslivosti a rybářství, zákon č. 86/1949 Sb., o přísežných hajných k ochraně lesů, polního majetku, myslivosti, rybářství a vod a vodních děl, vyhláška č. 622/1949 Ú. l. (615/1949 Ú. v.), kterou se určuje vzor osvědčení o ustanovení přísežných hajných k ochraně lesů, polního majetku, myslivosti, rybářství a vod a vodních děl a o jejich vzetí do příslahy, pokud se vztahuje na přísežnou stráž (přísežné hajné) k ochraně polního majetku.

S 41

Tento zákon nabývá účinnosti dnem 1. dubna 1964.

Novotný v. r.

Fierlinger v. r.

Lenárt v. r.

*; Seznam těchto předpisů bude uveřejněn ve Věstníku MZVH, kde bude současně uveřejněn seznam platných předpisů na úseku rostlinné výroby.

62

VYHLÁŠKA

ministerstva zemědělství, lesního a vodního hospodářství a ministerstva spravedlnosti

ze dne 31. března 1964,

kterou se vydávají prováděcí předpisy k zákonu o rozvoji rostlinné výroby

Ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství a ministerstvo spravedlnosti stanoví v dohodě se zúčastněnými ústředními orgány státní správy podle § 39 zákona č. 61/1964 Sb., o rozvoji rostlinné výroby (dále jen „zákon“) a podle § 195 trestního zákona č. 140/1961 Sb.:

Cást první

**ŠLECHTĚNÍ ROSTLIN, POVOLOVÁNÍ ODRŮD,
VÝROBA OSIVA, SADBY A ŠKOLKAŘSKÝCH
VÝPĚSTKŮ A JEJICH UZNÁVÁNÍ**

Oddíl I

**Šlechtění rostlin, povolování odrůd
a jejich rajonizace**

(K § 4 a 5 zákona)

§ 1

Šlechtění rostlin

(1) Šlechtěním rostlin jsou pověřeny šlechtitelské a semenářské podniky. Podle potřeby pověří ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství (dále jen „ministerstvo“) další organizace (např. výzkumné ústavy).

(2) Pověřené organizace provádějí šlechtění rostlin podle plánu schváleného ministerstvem. Návrh plánu sestavuje a předkládá ke schválení Sdružení šlechtitelských a semenářských podniků.

**Zkoušení, povolování odrůd, soustavné zkoušení
a udržovací šlechtění povolených odrůd**

§ 2

(1) Všechny odrůdy, hybrydy a jejich komponenty (dále jen „odrůdy“) musí před povolením projít předepsanými odrůdovými zkouškami. Zádostí o přijetí odrůdy ke zkouškám a o její povolení podávají pověřené organizace (§ 1 odst. 1) u Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského (dále jen „kontrolní ústav“) na tiskopisech, které u něho obdrží. Odrůda, o jejíž přijetí ke zkouškám a povolení požádá jiný šlechtitel než pověřená organizace, může být přijata ke zkouškám, vyžaduje-li to zájem národního hospodářství, jen za podmínky, že šlechtitel se zaváže po jejím povolení bezplatně odevzdat šlechtitelskou dokumentaci

Sdružení šlechtitelských a semenářských podniků a dodat všechny vyšlechtěný materiál za platné ceny šlechtitelskému a semenářskému podniku určenému Sdružením těchto podniků.

(2) O přijetí přihlášených nových odrůd do odrůdových zkoušek rozhoduje ministerstvo.

(3) Kontrolní ústav může navrhnut ministerstvu zařadit do odrůdových zkoušek i vhodnou odrůdu, kterou šlechtitel nepřihlásil; o jejím zařazení do zkoušek rozhodne ministerstvo. Šlechtitel takové odrůdy má stejná práva a povinnosti jako přihlašovatel odrůdy.

§ 3

(1) Odrůdovými zkouškami se zjišťují pěstitelské hodnoty odrůdy, dále její samostatnost a šlechtitelská výrovnost. Zkoušky provádí kontrolní ústav ve svých odrůdových zkušebnách ve spolupráci s výzkumnými ústavy a za pomocí podniků zpracovatelského průmyslu, zdravotnických a jiných zařízení a podniků, v jejichž zájmu jsou odrůdy šlechtěny a povolovány.

(2) Odrůdové zkoušky u jednoletých rostlin se provádějí zpravidla v průběhu 3 let, u dvou a víceletých rostlin 4 až 5 let, u ovoce, dřevin a jiných vytrvalých rostlin zpravidla 3 let plně užitkovostí. Ministerstvo může dobu provádění odrůdových zkoušek prodloužit nebo zkrátit, popřípadě odrůdu z odrůdových zkoušek vyloučit.

§ 4

V rámci odrůdových zkoušek provede kontrolní ústav přehlídku šlechtitelského materiálu komisi složenou z odborníků příslušných odvětví. Komise zhodnotí výsledky šlechtění a sepise o tom protokol, který odevzdá kontrolnímu ústavu. Kontrolní ústav vypracuje osvědčení o konečném výsledku zkoušek a jejich souhrnné zhodnocení. Osvědčení obsahuje podrobné údaje a souhrnné zhodnocení všech provedených zkoušek s návrhem na rozhodnutí. Osvědčení s případným návrhem na povolení odrůdy předkládá kontrolní ústav ministerstvu; opis osvědčení zašle přihlašovateli.

§ 5

(1) O povolení nové odrůdy rozhoduje ministerstvo na návrh Státní odrůdové komise; v rozhod-

nutí též uvede, kdo a jakým podílem je původcem (spolupůvodcem). Nové odrůdy mohou být povoleny jen tehdy, jestliže překonávají užitkovými vlastnostmi jiné povolené odrůdy a jsou pro zemědělskou výrobu potřebné.

(²) O pojmenování a označení povolené odrůdy rozhoduje ministerstvo na základě doporučení Státní odrůdové komise; přihlašovatel může sám navrhnut pojmenování nebo označení. Názvy nových odrůd i jména jejich šlechtitelů zveřejňuje ministerstvo ihned po povolení.

(³) Nově povolené odrůdy sa zapisuji do státní odrůdové knihy, kterou vede kontrolní ústav. Ministerstvo zveřejňuje každý rok listinu povolených odrůd.

§ 8

(¹) Kontrolní ústav provádí po dobu používání povolené odrůdy soustavné její zkoušení. Cílem tohoto zkoušení je zjišťovat stálost a pěstitelskou hodnotu povolené odrůdy. Zjistí-li kontrolní ústav, že pěstitelská hodnota odrůdy poklesla, byla představena odrůdou jinou anebo ztratila význam pro národní hospodářství, oznámí to s příslušným odůvodněním ministerstvu, které k návrhu Státní odrůdové komise odejme povolení k dalšímu pěstování odrůdy, popřípadě stanoví dobu, po kterou je dovoleno uvádět do oběhu osivo nebo sadbu odrůdy, jejíž povolení odnímá.

(²) Osivo, sadbu a školkařské výpěstky pro soustavné zkoušení jsou povinni odevzdat kontrolnímu ústavu

- a) u povolených šlechtěných odrůd šlechtitel provádějící jejich udržovací šlechtění (^{§ 7} odst. 2),
- b) u ostatních povolených odrůd organizace pověřená jejich uváděním do oběhu,
- c) u dovážených odrůd organizace přejímající osivo, sadbu a školkařské výpěstky od podniku zahraničního obchodu,

a to bezplatně v množství, stupních a druzích stanovených ministerstvem.

(³) Kontrolní ústav oznamuje každý rok ministerstvu a organizacím provádějícím udržovací šlechtění (^{§ 7} odst. 2) výsledky zkoušek prováděných podle odstavce 1.

§ 7

(¹) U povolených odrůd šlechtěných, které stanoví ministerstvo, musí být prováděno udržovací šlechtění, jehož účelem je zajistit výkonnost i ostatní vlastnosti, které měla odrůda v době povolení. Ministerstvo může do udržovacího šlechtění zařadit i nešlechtěné povolené odrůdy, které se v takovém případě považují za odrůdy šlechtěné.

(²) Udržovací šlechtění provádějí šlechtitelské a semenářské podniky, popřípadě jiné organizace, které touto činností pověří ministerstvo.

Rajonizace odrůd

(K § 7 zákona)

§ 8

Kontrolní ústav soustavně sleduje a prověruje ve výrobních oblastech výkonnost jednotlivých povolených odrůd a podle výsledků, ve spolupráci s výrobními zemědělskými správami navrhoje ministerstvu stanovit pěstitelské oblasti, v nichž výrobní podmínky zaručují nejlepší výkonnost jednotlivých odrůd (tzv. odrůdová rajonizace). Ministerstvo rozhodne po projednání návrhu ve Státní odrůdové komisi. Při vyhlášení pěstitelské oblasti zároveň stanoví, které odrůdy se mají v těchto oblastech pěstovat.

§ 9

(¹) Vyhlášená rajonizace je podkladem pro zpracování plánu výroby osiva a sadby, distribuace uznaného osiva a sadby a pro plánování jejich obměn v zemědělských organizacích. Při povolení nových odrůd vyhlašuje ministerstvo současně jejich rajonizaci. Zemědělské organizace jsou povinny se řídit vyhlášenou rajonizací.

(²) Ministerstvo může v odůvodněných případech povolit výjimku z vyhlášené rajonizace.

Šlechtitelské odměny

(K § 8 zákona)

§ 10

(¹) Za vyšlechtění nové odrůdy přísluší po jejím povolení původcům (spolupůvodcům) jednorázová odměna. Původcům (spolupůvodcům) nových odrůd, s výjimkou okrasných rostlin, přísluší kromě jednorázové odměny též roční odměna za předpokladu, že spiní při provádění udržovacího šlechtění podmínky stanovené směrnicemi ministerstva. U okrasných rostlin rozhoduje o přiznání roční odměny původcům (spolupůvodcům) ministerstvo na návrh Státní odrůdové komise.

(²) Jednorázová odměna může být přiznána též za zlepšení vyhledaných a vyzkoušených odrůd krajových nebo zahraničních po jejich zapsání do státní odrůdové knihy.

(³) Za plnění úkolů u udržovacího šlechtění stanovených směrnicemi ministerstva může být přiznána roční odměna i jiným pracovníkům, kteří provádějí toto šlechtění.

(⁴) Odměny přísluší původcům (spolupůvodcům) nové povolené odrůdy jen tehdy, odevzdají-li bezplatně šlechtitelskou dokumentaci Sdružení šlechtitelských a semenářských podniků a dodají-li všechny vyšlechtěný materiál za platné ceny šlechtitelskému a semenářskému podniku určenému Sdružením těchto podniků.

§ 11

Jednorázová odměna

(¹) Jednorázovou odměnu pro původce (spolupůvodce) stanoví k návrhu Státní odrůdové komise

ministerstvo, a to nejvýše částkou 20 000 Kčs za jednu novou odrůdu podle jejího hospodářského významu, možnosti uplatnění v praxi a očekávaného hospodářského výsledku po jejím zavedení do praxe s přihlédnutím k prachnosti a obtížnosti vyšlechtění nové odrůdy. Po určení odměny, je-li vyšší než 1000 Kčs, se vyplatí původcům (spolupůvodcům) pouze polovina stanovené odměny; druhá polovina odměny se vyplatí teprve po 5 letech, jestliže podle vyjádření Státní odrůdové komise se odrůda skutečně v praxi osvědčila a dostavil se očekávaný hospodářský výsledek. Zjistila-li Státní odrůdová komise, že hospodářský výsledek je menší, popřípadě větší, než se předpokládalo při původním určení odměny, může ministerstvo k návrhu Státní odrůdové komise druhou polovinu odměny úměrně snížit, popřípadě zvýšit, pokud odměna byla stanovena částkou nižší, než je její horní hranice.

(2) Ze stanovené jednorázové odměny pro původce (spolupůvodce) za vyšlechtění povoleného hybridu (např. kukuřice, máku) připadá u liniového šlechtění 50 % původci (spolupůvodcům) komponentů hybridu a 50 % původci (spolupůvodcům), který zjistil a vypracoval rodokmen (strukturální vzorec) povoleného hybridu; u jiných způsobů tvorby hybridu nebo odrůd vzniklých syntetickou populací se jednorázová odměna rozdělí podle sluhy původců (spolupůvodců).

(3) Za zlepšení vyhledaných a vyzkoušených odrůd krajových nebo zahraničních (§ 10 odst. 2) může být přiznána jednorázová odměna, a to u zlepšených odrůd krajových nejvýše do 30 % a u zlepšených odrůd zahraničních nejvýše do 10 % odměny určené pro původce (spolupůvodce) nové odrůdy (odstavec 1), podle stupně pracovního úsilí vynaloženého na zlepšení vyhledané a vyzkoušené odrůdy. O zálohovém vyplácení a o rozdělení odměny u zahraničních odrůd platí obdobně ustanovení odstavců 1 a 2.

(4) Poskytnutá odměna se nevrací.

§ 12

Roční odměna původcům (spolupůvodcům)

(1) Roční odměna se určí podle výměry ploch běžného pěstování nově povolenou odrůdou osetých nebo osázených a zjištěných ministerstvem. Pokud by u některých plodin nebyly plochy běžného pěstování zjištovány, určí se plocha běžného pěstování podle výměry množitelské plochy.

(2) Roční odměnu a její výši určí ministerstvo podle sazeb a za podmínek dohodnutých s ministerstvem financí. Roční odměna za nově povolenou odrůdu může činit v jednom roce nejvýše 10 000 Kčs.

(3) Roční odměna se poskytuje po dobu 15 let, počínaje rokem následujícím po udělení povolení.

(4) Za nové odrůdy, s výjimkou okrasných rostlin, které byly povoleny přede dnem účinnosti této vyhlášky, může být u odrůd určených ministerstvem poskytována roční odměna za 14 let, která zhováší do

uplynutí doby 15 let počítaných od roku následujícího po udělení povolení. Ustanovení § 10 odst. 1 věty druhé platí tu obdobně.

§ 13

Mimořádná odměna

Ministr zemědělství, lesního a vodního hospodářství může v případech, kdy byly splněny při vyšlechtění nové povolené odrůdy nebo při zlepšení povolených odrůd jím vyhlášené podmínky, přiznat mimořádnou odměnu až do výše 50 000 Kčs. V těchto případech nemůže být již přiznána odměna podle jiných předpisů.

Oddíl II

Výroba a uznávání osiva, sadby a školkařských výpěstků povolených odrůd

(§ 10 a 11 zákona)

Výroba osiva a sadby

§ 14

(1) Výrobou osiva, popřípadě sadby povolených odrůd jsou pověřeny, a to u

- a) obilnin, luskovic, olejnín a přadních rostlin, jetelovin, travin, jednoletých pícnin a brambor
- 1. šlechtitecké a semenářské podniky (elity a následující stupně množení, u sadby brambor jen do stupně M 2 — ČSN 48 0311),
- 2. zemědělské nákupní a zásobovací podniky (poslední stupně množení, u sadby brambor počínaje stupněm M 3 — ČSN 48 0311),
- b) všech stupňů množení semenných okopanin, zelenin, květin, jahodníku, ovocných stromků a keřů a vinné révy, kořeninových rostlin s výjimkou papriky — šlechtitecké a semenářské podniky,
- c) kořeninové papriky — Karpatia, národní podnik Nové Zámky,
- d) léčivých rostlin — Léčivé rostliny, národní podnik, Zbraslav,
- f) tabáku — Československý tabákový průmysl národní podnik, Kutná Hora.

(2) V případě potřeby si zajistují organizace uvedené v odstavci 1, s výjimkou šlechtiteckých a semenářských podniků, výrobu osiva a sadby hospodářskými smlouvami s jinými zemědělskými organizacemi, především s těmi, které výrobní zemědělské správy prohlásily za semenářská hospodářství.

(3) Výrobní zemědělské správy mohou za semenářská hospodářství prohlásit zemědělské organizace, které

- a) jsou v oblastech s vhodnými půdnimi a klimatickými podmínkami pro pěstování plodin k výrobě osiva a sadby

- b) mají potřebný počet pracovníků k řádnému a včasnému provedení všech prací v agrotechnických lhůtách,
- c) mají vhodné skladovací prostory, popřípadě speciální zařízení a dostatečný počet strojů.
- d) mohou účelně zaměřit rostlinnou výrobu převážně na výrobu osiva a sadby.

(4) Prohlašuje-li výrobní zemědělská správa podle odstavce 3 za semenářské hospodářství organizaci, kterou sama neřídí, činí tak vždy v dohodě s orgánem, který tuto organizaci řídí.

§ 15

Zemědělské organizace, které samy nebo na základě hospodářských smluv vyrábějí osivo a sadbu povolených odrůd, jsou povinny

- a) vybrat pro výrobu osiva a sadby nejvhodnější pozemky,
- b) provést osev (výsadbu) v rozsahu stanoveném smlouvou,
- c) věnovat porostům na plochách použitých k výrobě osiva a sadby po celou dobu vegetace největší péči, zejména včas a co nejlépe tyto plochy obdělávat a soustavně odplevelovat, zbavovat porosty slabých a chorobami napadených rostlin a rostlin cizích druhů a odrůd, jakož i hubit škůdce,
- d) přednostně, ve správné biologické zralosti, sklidit ze smluvních ploch osivo a sadbu.

§ 16

(1) Rozsah výroby osiva a sadby včetně chmelové sádě a kořenáčů určuje ministerstvo, které pověřeným organizacím stanoví každoročně výrobní úkoly podle jednotlivých plodin.

(2) Výroba sadby brambor se smí provádět jen v sadbových oblastech určených ministerstvem. V rámci téchto oblastí ministerstvo za účelem soustavného zlepšování kvality sadby brambor činí opatření, aby postupně všechny plochy určené k výrobě brambor byly osázeny zdravou sadbou.

§ 17

Osivo ovocných stromů

(1) Výrobou osiva pro pěstování generativních ovocných podnoží jsou pověřeny šlechtitelské a semenářské podniky. Osivo získávají buď z vlastních stromů vhodných ušlechtilých odrůd nebo z jimi vybraných a registrovaných stromů ušlechtilých odrůd i planých stromů jiných pěstitelů.

(2) Pěstitelé registrovaných stromů jsou povinni přenechat za úplatu šlechtitelským a semenářským podnikům ovoce z těchto stromů v množství potřebném k plánované výrobě osiva.

§ 18

Podnože pro ovocné, révové a okrasné výpěstky, rouby a lízky

Výrobou ovocných, révových a okrasných podnoží (dále jen „podnože“) a roubů a lízků ovocných stromů, keřů a vinné révy jsou pověřeny šlechtitelské a semenářské podniky. Podnože vyrábějí tyto podniky samy, popřípadě uzavírají o jejich výrobě hospodářské smlouvy s jinými zemědělskými organizacemi. Rouby a lízky pěstují ve svých matečných sadech a vinicích, popřípadě je získávají hospodářskou smlouvou od jiných organizací. Šlechtitelské a semenářské podniky jsou povinny provádět ve svých matečných sadech a vinicích soustavou selekcí.

§ 19

Ovocné stromky, keře a révové sazenice

(1) Výrobou ovocných stromků, keřů a sazenic vinné révy jsou pověřeny šlechtitelské a semenářské podniky; v případě potřeby zajistují si výrobu hospodářskými smlouvami s jinými zemědělskými organizacemi.

(2) Kromě organizací uvedených v odstavci 1 monou pro vlastní potřebu vyrábět ovocné stromky, keře a sazenice vinné révy

- a) zemědělské organizace specializované na tržní výrobu ovoce a vinných hrozňů po předchozím souhlasu výrobní zemědělské správy za podmínky, že dodrží předepsaná technologická opatření a ustanovení technických norem,
- b) výzkumné ústavy, výzkumné stanice a odrůdové zkušebny kontrolního ústavu v rozsahu odpovídajícím jejich vědeckovýzkumným a zkušebním úkolům,
- c) zahradnické školy v rozsahu nejvýše 0,25 ha ročního školkování ovocných podnoží a lízků a vinařské školy v rozsahu nejvýše 0,05 ha ročně vyškolovaných štěpovanců nebo lízků,
- d) zemědělské školy všech stupňů nejvýše 0,05 ha ročního školkování ovocných podnoží a lízků a 0,01 ha révových štěpovanců nebo lízků,
- e) mičurinské kroužky nejvýše v rozsahu 0,01 ha ročního školkování ovocných podnoží a lízků.

(3) Organizace a mičurinské kroužky uvedené v odstavci 2 směří pěstovat ovocné stromky, keře a sazenice vinné révy výhradně pro vlastní účelovou potřebu; jejich zctizování je zakázáno.

§ 20

Chmelová sád a kořenáče

Výrobou chmelové sádě a kořenáčů je pověřeno Chmelářství, národní podnik v Zatci (dále jen „Chmelářství“). Chmelářství uzavírá na výrobu chmelové sádě a kořenáčů hospodářské smlouvy se zemědělskými organizacemi, které ministerstvo

k návrhu Chmelářství prohlásí za chmelářská hospodářství.

§ 21

Stanovení úkolů plánu zemědělské výroby a nákupu zemědělských výrobků

Při stanovení úkolů plánu zemědělské výroby a nákupu zemědělských výrobků zemědělským organizacím, které uzavřely s pověřenými organizacemi hospodářské smlouvy na výrobu osiva, sadby včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařských výpěstků, se přihlásí k rozsahu výrobních úkolů, které tyto organizace převzaly na základě této hospodářské smlouvy.

Uznávání

(K § 12 zákona)

§ 22

(1) Organizace pověřené výrobou osiva, sadby včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařských výpěstků jsou povinny v rámci uznávacího řízení přihlásit kontrolnímu ústavu ve lhůtách jím stanovených k přehlídkám všechny porosty, z nichž osivo, sadba včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařské výpěstky podléhají tomuto řízení. K přehlídkám přihlašují pověřené organizace též svoje ovocné semenné a matečné roubové ovocné stromy, keře a keře seláktovaných vinic, jakož i všechny odrůdy v posledním roce udržovacího šlechtění.

(2) Přihlášky ve všech rubrikách rádně vyplňné podávají pověřené organizace na tiskopisech, které obdrží od kontrolního ústavu; jsou povinny učinit též opatření, aby vyrobené osivo, sadba včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařské výpěstky mohly být včas převzaty, vyčištěny, vytříděny a odebány z nich vzorky.

(3) Přihlášku k provedení přehlídky může pověřená organizace z důvodů uvedených v technické normě odvolať.

§ 23

(1) Kontrolní ústav v rámci uznávacího řízení a) včas provede přehlídku přihlášených porostů, stromů a vinic, při níž podle zásad stanovených technickými normami hodnotí porosty, stromy a vinice,

b) odebera z každé přihlášené partie vzorky vytříděného osiva, sadby včetně chmelové sádě a kořenáčů a posoudí jejich hodnotu.

(2) O výsledku přehlídky vydá kontrolní ústav na předepsaných tiskopisech a ve lhůtách stanovených v technických normách osvědčení, které doručí pověřené organizaci.

(3) Na osivo, sadbu včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařské výpěstky vyhovující technickým normám vydá kontrolní ústav uznávací list, štítek (návěsku) a plombu na obal.

§ 24

Uznané osivo, sadbu včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařské výpěstky lze používat k ose-

vu (výsadbě) pouze ve vegetačním období bezprostředně následujícím po jejich sklizni. Uvádět je do oběhu pro použití v pozdějších vegetačních obdobích lze jen se souhlasem kontrolního ústavu, který jej udělí po novém přezkoušení a zjištění, že mají jakost předepsanou technickými normami.

§ 25

Uznávání osiva a sadby včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařských výpěstků provádí kontrolní ústav bezplatně. Za ostatní přehlídky, zkoušky, rozbory a jiné úkony účtuje kontrolní ústav poplatky, jejichž výši stanoví ministerstvo.

Oddíl III

Uvádění osiva, sadby a školkařských výpěstků do oběhu a odpovědnost za jejich pravost a jakost

(K § 13 zákona)

Povolení obchodního osiva a sadby

§ 26

(1) Ministerstvo určuje podle bilancí potřeby osiva a sadby na jednotlivá léta, zda lze uvádět do oběhu obchodní osivo a sadbu a jaké jeho množství jsou zemědělské nákupní a zásobovací podniky povinny připravit.

(2) Jako obchodní osivo a sadbu povolí kontrolní ústav osivo a sadbu, které byly rádně vyčištěny a při zkoušení vykázaly alespoň hodnoty stanovené technickými normami pro nejnižší jakostní třídu.

(3) Pro používání obchodního osiva a sadby k osevu (výsadbě) platí obdobně ustanovení § 24.

§ 27

(1) Obchodní osivo a sadbu zajišťují zemědělské nákupní a zásobovací podniky, a to z tržního zboží získaného z ploch, které kontrolní ústav při uznávacím řízení zamítl, a z ploch běžného pěstování, které vykazovaly takové vlastnosti, že skýtají záruku výroby osiva a sadby alespoň v hodnotě nejnižší jakostní třídy stanovené technickými normami.

(2) Za účelem zajištění jakostního obchodního osiva a sadby jsou zemědělské nákupní a zásobovací podniky povinny připravit osivo a sadbu především z ploch, které kontrolní ústav při uznávacím řízení zamítl, avšak v osvědčení označil za způsobilé pro sklizeň na přípravu obchodního osiva a sadby. Kontrolní ústav předá zemědělskému nákupnímu a zásobovacímu podniku ve stanoveném termínu osvědčení o výsledku přehlídky těchto ploch. Zemědělské nákupní a zásobovací podniky jsou též samy povinny vyhledávat plochy z běžného pěstování vhodné pro obchodní osivo a sadbu a zajistit, aby tržní zboží vyrobené na takových plochách bylo po nákupu zvláště uskladněno.

(3) Po přečištění uskladněného tržního zboží požádá zemědělský nákupní a zásobovací podnik

kontrolní ústav o jeho přezkoušení. Kontrolní ústav odeberá z připraveného tržního zboží vzorky, přezkouší je, a vykazuje-li osivový a sadbový materiál hodnoty uvedené v § 26 odst. 2, povolí je jako obchodní osivo a sadbu.

§ 28

Uvádění osiva a sadby do oběhu

(¹) Do oběhu lze uvádět jen osivo, sadbu včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařské výpěstky, které byly uznány, popřípadě povoleny kontrolním ústavem.

(²) Osivo a sadbu do dalšího množení, sadbu jahodníku, ovocné stromky a keře a sazenice révy vinné mohou uvádět do oběhu šlechtitelské a semenářské podniky. Osivo a sadbu do běžného pěstování mohou uvádět do oběhu zemědělské nákupní a zásobovací podniky. Chmelovou sád a kořenáče může uvádět do oběhu pouze Chmelařství.

(³) Kromě organizací uvedených v odstavci 2 mohou uvádět do oběhu osivo, sadbu a školkařské výpěstky jen organizace, které touto činností pověří ministerstvo.

(⁴) Osivo a sadba se musí dodávat v uzavřených obalech opatřených předepsanými vypiněnými štítky (návěskami) a plombami s výjimkou prodeje v drobném, který lze provádět z otevřeného obalu. Sadba brambor se může při nedostatku pytlů dodávat výjimečně volně ložená.

(⁵) Osiva zelenin a květin mohou být dodávána v drobném spotřebitelském balení (pestré sáčky).

§ 29

Odpovědnost za osivové hodnoty při dodávkách osiva, sadby včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařských výpěstek

(K § 14 zákona)

(¹) Organizace, která dodává osivo, sadbu včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařské výpěstky odpovídá za pravost druhu a odrůdy a za jejich předepsanou jakost, jakož i za to, že na ně byl vydán uzávací list, popřípadě u obchodního osiva a sadby povolovací list.

(²) Kontrolní ústav prověřuje, jak organizace pověřená výrobou osiva, sadby včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařských výpěstek, popřípadě zemědělská organizace, která je na základě hospodářské smlouvy vyrábí, plní své povinnosti při jejich přípravě a dodávce.

(³) Za účelem zjištění pravosti druhu a odrůdy uznávaných osiv a sadby včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařských výpěstek, osiva a sadby z dovozu a pro vývoz provádí kontrolní ústav skleníkové, laboratorní a polní vegetační zkoušky v rozsahu, který určí ministerstvo.

* Seznam škůdců vnější karantény je uveden v příloze č. 1 vyhlášky č. 83/1964 Sb., o ochraně proti zavlékání škůdců a chorob rostlin a plevele při dovozu, průvozu a vývozu (vnější karantena).

Oddíl IV

Výroba osiva a sadby z vlastní sklizně zemědělských organizací, hospodaření s nimi a jejich povinná obměna

(K § 15 zákona)

§ 30

Vlastní osivové fondy

(¹) Zemědělské organizace jsou povinny osivo a sadbu vyrobené z vlastní sklizně si ponechat, rádne je vyčistit, odděleně uskladnit, dát přezkoušet na klíčivost a čistotu, rádne je ošetřovat až do doby výsevu (výsadby) a před setím (výsadbou) rádne namořit. Přezkušování hodnot osiva a sadby vyrobené zemědělskými organizacemi pro vlastní potřebu organzuje výrobní zemědělská správa.

(²) Výrobní zemědělské správy dozírají, aby jimi řízené zemědělské organizace plnily rádne povinnost vyrábět a ponechat si osivo a sadbu z vlastní sklizně pro vlastní potřebu včetně přiměřených rezerv pro náhradní osev (výsadbou) a kontrolují, zda osivo a sadba byly přezkoušeny na klíčivost a čistotu a zda se s osivovými (sadbovými) fondy rádne hospodaří; dále dbají i o to, aby těchto fondů nebylo použito k jiným účelům než osevu (výsadbě). Stejné povinnosti mají orgány a organizace, které řídí ostatní zemědělské organizace.

§ 31

Plánovitá obměna osiv a sadby

(¹) Za účelem zvyšování hektarových výnosů jsou zemědělské organizace povinny provádět v obdobích, v rozsahu a způsobem, které určuje ministerstvo, plánovitou obměnu vlastních osivových a sadbových fondů.

(²) Potřebu osiv a sadby mimo plánovitou obměnu jsou všechny zemědělské organizace povinny si krýt z vlastních osivových (sadbových) fondů.

(³) Požadavky osiv a sadby pro plánovitou obměnu předkládají výrobní zemědělské správy a držitelé fondů osiv a sadby ministerstvu ve lhůtách jím určených.

Cást druhá**OCHRA NA PROTI ŠKŮDCŮM A CHOROBÁM ROSTLIN, PLEVELŮM A NĚKTERÝM ŠKODLIVÝM ČINITELŮM**

Oddíl I

Preventivní ochrana

§ 32

Zvlášť nebezpeční škůdci

(K § 16 zákona)

(¹) Škůdci a choroby rostlin a plevele uvedené v seznamech škůdců vnější karantény*) a v sez-

mech škůdců vnitřní karantény v příloze č. 1 se považují za zvlášť nebezpečné škůdce. Za zvlášť nebezpečné škůdce se považují též nekarantenní škůdci, uvedení v příloze č. 2, pokud došlo k jejich značnému přemnožení.

(2) Všechny osoby, které zjistily výskyt zvlášť nebezpečných škůdců nebo podezření z něho, jsou povinny hlásit to místnímu národnímu výboru. Místní národní výbor hlásí výskyt, popřípadě podezření z něho okresnímu národnímu výboru, výrobní zemědělské správě a krajské pobočce kontrolního ústavu; podle potřeby zašle krajské pobočce kontrolního ústavu vzorky škůdců, a to v obalech zabraňujících jejich rozšíření.

(3) Zvlášť nebezpeční škůdci uvedení v odstavci 1 jsou nakažlivými chorobami nebo škůdci užitkových rostlin podle § 192 trestního zákona.

§ 33

Sledování výskytu některých škůdců

(K § 17 zákona)

(1) Pro účely prognózy výskytu škůdců, plánování a rozmístění prostředků na ochranu rostlin vede kontrolní ústav soustavnou mapovou evidenci o rozšíření škůdců a chorob rostlin a plevelu (dále jen „škůdci“), provádí prognózu jejich výskytu a sleduje jejich vývoj. Na základě této činnosti signalizuje podle potřeby termíny k zahájení a ukončení potřebných ochranných zásahů. Tyto termíny jsou pro ukládání a provádění zásahů závazné. Škůdce podléhající mapové evidenci, prognóze a signalizaci, jakož i organizaci těchto činností stanoví ministerstvo.

(2) Při činnosti podle odstavce 1 spolupracuje kontrolní ústav s národními výbory, výrobními zemědělskými správami a ostatními orgány a organizacemi řídícími zemědělské organizace, organizacemi pověřenými nákupem rostlinných výrobků, uživateli skladů rostlinných výrobků nebo výrobků rostlinného původu (dále jen „uživatelé skladů“), výzkumnými ústavy a jejich pracovišti a zemědělskými školami.

Oddíl II

Opatření proti rozvílání a rozširování škůdců vnitřní státu (vnitřní karanténa) a opatření k jejich hubení

§ 34

Škůdci vnitřní karantény

(K § 23 zákona)

(1) Okresní národní výbory a místní národní výbory vedou podrobnou evidenci všech pozemků zamolených škůdci vnitřní karantény ve svých ob-

vodech. Výrobní zemědělské správy vedou vlastní evidenci zamolených pozemků organizací, které řídí. Evidence musí obsahovat identifikaci zamoleného pozemku (podle honu, čísla parcely, popřípadě přesného místního označení), jméno jejího uživatele, druh škůdce a datum zjištění výskytu a jeho rozsah, karantenní opatření a jejich rozsah.

(2) Kontrolní ústav sestavuje podle požadavků ministerstva každý rok celostátní seznam obcí zamolených škůdci vnitřní karantény.

§ 35

Povinnosti uživatelů pozemků a uživatelů skladů rostlinných výrobků při zamezování výskytu a rozšířování škůdců a při jejich hubení

(K § 24 zákona)

(1) Všichni uživatelé pozemků (i neobdělávaných) a uživatelé skladů jsou povinni chránit pozemky, porosty a skladové rostlinné výrobky a výrobky rostlinného původu před škůdcí na vlastní náklad, vlastními prostředky, popřípadě i za použití služeb jiných specializovaných organizací na základě smlouvy s nimi sjednané.

(2) Ochrana pozemků, porostů a skladů rostlinných výrobků nebo výrobků rostlinného původu proti škůdcům spočívá zejména

- a) v agrotechnických opatřeních, především ve volbě vhodného stanoviště pro plodiny, ve správném střídání plodin, v používání odolných odrůd, v důsledném dodržování agrotechnických lhůt, ve správné výživě rostlin, správné agrotechnice a kultivaci a v zajištění včasné a bezzátrátové sklizně,
- b) v mechanických opatřeních, především ve sběru a ničení škůdců, hloubení ochranných příkopů, v kladení návnad, v lapání, v odstraňování nemocných a křížících se větví a staré borky a v kácení nemocných a přestárlých stromů a jejich zužitkování,
- c) v důsledném provádění fyzikálních opatření k ničení škůdců a jejich zárodků spočívajících v použití nízkých, popřípadě vysokých teplot, „)
- d) v provádění chemických opatření jako postříků, poprachů, zmlžování, moření, dezinfekce, dezinfekce, zálivek apod.
- e) ve využívání biologických metod boje — použití přirozených nepřátel škůdců (ptactva, hmyzu, baktérií, hub, virů apod.).

(3) Všichni uživatelé pozemků a uživatelé skladů provádějí běžná ochranná opatření a speciální opatření, pokud k nim mají příslušná oprávnění.**) Provedení ochranných opatření, která si nemohou sami provést, objednávají si u strojních a traktorových stanic, popřípadě u jiných specializovaných organizací.

*) Konkrétní opatření jsou uvedena v technických normách, popřípadě jsou ukládána orgány pověřenými ochranou proti škůdcům.

**) Speciální opatření jsou opatření, která vyžadují zvláštní povolení podle předpisů o zacházení s jedou.

(4) Zemědělské organizace jsou povinny sestavovat každý rok na základě pokynů ministerstva plán ochrany rostlinné výroby, který tvoří součást jejich výrobně finančního plánu, a ustanovit osoby odpovědné za provádění ochrany.

(5) Zemědělské organizace jsou povinny se přesvědčit, zda opatření proti škůdcům prováděná strojními a traktorovými stanicemi, popřípadě jinými specializovanými organizacemi byla řádně podle příslušných pokynů a v rozsahu odpovídajícím smlouvě provedena. Pracovník ustanovený zemědělskou organizací (odstavec 4) je povinen sledovat i účinnost provedených zásahů.

(6) Uživatelé skladů vypracovávají každoročně plány preventivních asanačních opatření, která se provádějí podle směrnic vydaných ministerstvem ve spolupráci s Ústřední správou nákupu zemědělských výrobků. Asanační opatření provádějí uživatelé skladů sami, popřípadě na základě smlouvy sjednané s oprávněným asanačním podnikem.

Povinnosti a oprávnění národních výborů, výrobních zemědělských správ a kontrolního ústavu při zamezování výskytu a rozšířování škůdců a při jejich hubení

(K § 25 zákona)

§ 38

(1) Národní výbory, především místní národní výbory kontrolují, zda a jak uživatelé pozemků (i neobdělávaných) provádějí ochranu pozemků, porostů a vlastních skladů proti škůdcům. Výrobní zemědělské správy koordinují plány ochrany proti škůdcům sestavené zemědělskými organizacemi jimi řízenými a kontrolují u nich provádění ochrany. Aby se zvýšila účinnost opatření plánovaných jimi řízenými organizacemi, mohou výrobní zemědělské správy navrhnut okresním národním výborům, aby uložily provedení obdobných opatření proti škůdcům i ostatním uživatelům pozemků. Výrobní zemědělské správy sestavují celookresní plán ochrany rostlin a seznámí s ním příslušného okresního hygienika.

(2) Za účelem zjištění výskytu nebo rozšíření zvlášť nebezpečných škůdců může okresní národní výbor po projednání s výrobní zemědělskou správou, popřípadě na její návrh nařídit individuální nebo hromadné jejich vyhledávání. Individuální vyhledávání škůdců provádí uživatel pozemků; do hromadných akcí mohou být zapojeni podle předpisů o občanské pracovní pomoci*) i ostatní občané.

(3) Vyskytnou-li se škůdci v nebezpečném rozsahu nebo je-li důvodná obava před jejich nebezpečným rozšířením, může okresní národní výbor po projednání s výrobní zemědělskou správou, popřípadě na její návrh nařídit účinná hromadná opatření. Náklady těchto hromadných opatření v jednotlivých obcích rozvrhne místní národní vý-

bor na jednotlivé uživatele pozemků podle výměry ošetřené plochy.

§ 37

Kontrolní ústav provádí odbornou státní kontrolu ochrany pozemků, porostů a všech skladů proti škůdcům a navrhuje okresním národním výborům uložit účinná opatření. Zjistí-li závažné nedostatky, které vyžadují okamžité nápravy, zejména za účelem zabránění, popřípadě odstranění škod, může uložit provedení neodkladných opatření.

§ 38

Národní výbory, orgány a organizace řízené zemědělské organizace, zejména výrobní zemědělské správy, kontrolní ústav, organizace Československého ovocnářského a zahradkářského svazu a organizace skladující a zpracovávající rostlinné výrobky jsou povinny spolupracovat při organizaci, zajištování, provádění a kontrole ochrany pozemků, porostů a skladů proti škůdcům.

Oddíl III

Prostředky na ochranu rostlin a rostlinných výrobků, jejich prodej, kontrola a používání

(K § 27 zákona)

§ 39

Chemické přípravky

(1) Zásady zkoušení a povolení chemických přípravků na ochranu rostlin stanoví československá státní norma 46 5890.

(2) Výrobci chemických přípravků jsou povinni zkoušet vlastnosti každé partie přípravků v rozsahu stanoveném v povolení ministerstva a technickými podmínkami a podávat kontrolnímu ústavu měsíční hlášení o vyrobených přípravcích. Výrobci jsou povinni vést přehled o expedici jednotlivých partií podle pokynů ministerstva.

(3) Výrobce je povinen umožnit pracovníkům kontrolního ústavu dohled na výrobu, balení, uskladnění, expedici a na zkoušky prováděné jeho vlastními složkami.

(4) Kontrolu uskladněných chemických přípravků provádí pravidelně kontrolní ústav v případné spolupráci s orgány ministerstva zdravotnictví a ministerstva vnitra.

§ 40

Mechanizační prostředky

(1) Zkoušení mechanizačních prostředků na ochranu rostlin se skládá z technické zkoušky, kterou provádí Státní zkušebna zemědělských a lesnických strojů v Řepích u Prahy, a ze zkoušek biologické účinnosti a agrotechnické vhodnosti, které provádí kontrolní ústav.

*) Vládní nařízení č. 40/1953 Sb., o občanské pracovní pomoci.

(2) Mechanizační prostředky na ochranu rostlin mohou být vyráběny, dováženy a uváděny do oběhu pouze po povolení ministerstva, vydaném na základě závěrečné zprávy vypracované oběma zkušebními složkami a na základě schválených technických podmínek.

(3) Výrobce je povinen dát každý nový typ stroje před zavedením jeho sériové výroby s výsledky továrních zkoušek, návodem na obsluhu a návrhem technických podmínek ke zkouškám (odstavec 1). Mechanizační prostředky, které zjevně neodpovídají platným agrotechnickým podmínkám, mohou být výrobci vráceny bez provedení zkoušky.

(4) Uživatelé strojů nesmějí na mechanizačních prostředcích na ochranu rostlin provádět jakékoli opravy ovlivňující nepřiznivě výkon, jakost a bezpečnost práce. Pracovníci provádějící kontrolu mají právo uložit odpovědným pracovníkům, aby vyřadili z provozu všechny mechanizační prostředky, které neodpovídají technickým podmínkám. Uživatelé mechanizačních prostředků jsou zodpovědní za dodržování předpisů výrobce o správě, údržbě, obsluze a uložení strojů.

§ 41

Podmínky používání prostředků na ochranu rostlin

(1) Chemické přípravky na ochranu rostlin, které neodpovídají podmínkám stanoveným v povolení, a přípravky neúčinné musí být zneškodněny podle pokynů vydaných ministerstvem v dohodě s ministerstvem zdravotnictví a vnitra.

(2) Uživatelé přípravků na ochranu rostlin jsou povinni dodržovat ochranné lhůty mezi posledním ošetřením a sklizní nebo manipulací s ošetřenými rostlinami stanovené ministerstvem. Pozemky a porosty na nich ošetřené některými chemickými přípravky podléhají evidenci v případech, které stanoví zvláštní pokyny ministerstva vydané v dohodě s ministerstvem zdravotnictví. Evidenci vedou zemědělské organizace.

(3) Pokyny ministerstva vydané ve spolupráci s ministerstvem zdravotnictví stanoví podle jednotlivých druhů mechanizačních prostředků na ochranu rostlin způsob ochrany porostů sousedících s porosty ošetřovanými proti zasažení chemickými přípravky, a to v těch případech, kdy může být ohroženo zdraví lidí nebo hospodářských zvířat.

(4) Používání prostředků na ochranu rostlin se řídí pokyny o bezpečnosti při práci s prostředky na ochranu rostlin vydanými ministerstvem ve spolupráci s ministerstvem zdravotnictví.

(5) Ochrana včel, ryb a vod při používání prostředků na ochranu rostlin se řídí zvláštním předpisem.*)

§ 42

Zacházení s obaly a mechanizačními prostředky

(1) Pokud předpisy o hospodaření s obaly při oběhu zboží nestanoví něco jiného, musí být obaly

od chemických prostředků z místa hubení škůdců odstraněny a zničeny (spáleny, zakopány apod.). Obaly a zbytky chemických prostředků nesmějí být vhazovány do vod a studni ani zneškodňovány v jejich blízkosti.

(2) Stroje, náradí, ochranné pomůcky použité k hubení škůdců, jakož i dopravní prostředky a zařízení určené k dopravě chemických prostředků nesmějí být omývány ani vyplachovány ve vodách ani v místech, odkud by do nich mohly být spláchnuty.

Cást třetí

NĚKTERÁ ZVLÁŠTNÍ ODVĚTVÍ ROSTLINNÉ VÝROBY

(K § 28 zákona)

Chmelařství

§ 43

(1) Zemědělské organizace mohou zakládat nové chmelnice včetně obnovy a rozšíření jen v souladu se státním plánem rozvoje národního hospodářství, a to na vybraných pozemcích, které byly k výsadbě řádně zúrodněny a připraveny.

(2) Zakládání nových chmelnic musí být soustředováno především do těch zemědělských organizací, ve kterých se předpokládá specializace výroby chmele, tj. do těch, které mají z celkové plochy orné půdy nejméně 8 % ploch chmelnic. U ostatních zemědělských organizací je třeba dbát toho, aby výměra chmelnic činila nejméně 20 ha a tak bylo umožněno využít velkovýrobní technologie.

(3) Na základě plánu provádí Chmelařství dva roky předem výběr vhodných pozemků pro založení nové chmelnice. O výběru pozemku a o způsobu založení nové chmelnice pořídí Chmelařství se zemědělskou organizací zápis, který schvaluje příslušná výrobní zemědělská správa. Současné Chmelařství stanoví spon výsadby a vhodnou odrůdovou skladbu.

(4) Ke zrušení chmelnice je třeba souhlasu okresního národního výboru, který vydá rozhodnutí ke zrušení chmelnice na návrh kontrolního ústavu.

(5) Rušením chmelnice se nesmí snížit celková plocha chmelnic plánovaná v běžném roce; přitom zemědělská organizace je povinna plochu chmelnic plánovanou ke zrušení nahradit nejméně jeden rok předem novou výsadbou tak, aby nová produkce nahradila výrobu zrušené chmelnice.

§ 44

Při zakládání nových chmelnic jsou zemědělské organizace povinny používat uznané chmelové sádě a kořenáčů při postupném zvyšování podílu šlechtěných klonů č. 72, 114 a 31 tak, aby v roce 1970 dosáhly 50 % podílu na celkové výměře chmele a vyšlechtěných krajových odrůd poloraného Červenáku typu Žateckého, Úštěckého a Tršického

* Vyhláška č. 37/1963 Sb., o ochraně včel, vod a ryb při hubení škůdců rostlin chemickými prostředky.

chmele. Vysazování chmelové sádě klonu č. 126 je zakázáno; výjimku může povolit pouze ministerstvo.

§ 45

(¹) Zemědělské organizace jsou povinny odstraňovat ze svých chmelnic samčí rostliny a hubit planý a zplaněný chmel. Odstraňovat samčí chmelové rostliny a hubit planý a zplaněný chmel jsou povinni též uživateli pozemků.

(²) Zemědělské organizace jsou povinny každoročně doplňovat chmelnice na plný počet rostlin. K tomu účelu jsou povinny pro zlepšování svých chmelnic zakládat školky chmelových kořenáčů povolených odrůd, a to o ploše nejméně 0,5 % z celkové plochy chmelnic.

Ovocnářství a vinářství

(K § 29 a 30 zákona)

§ 46

Odstraňování odumřelého nebo přestárlého ovocného stromoví a vinic

(¹) Všichni pěstitelé jsou povinni na svůj náklad vykácer zcela odumřelé (úplně zaschlé) ovocné stromy všech druhů a vyklučit přestárlé vinice nejpozději do 31. 12. běžného roku a dříví z vykácených stromů odstranit.

(²) Rozptýlené zdravé ovocné stromy, které ztěžují obdělávání půdy mechanizačními prostředky, lze vykácer jen se souhlasem místního národního výboru. Registrované semenné a matečné roubové ovocné stromy a keře lze vykácer jen se souhlasem šlechtiteckého a semenářského podniku (§ 11 zákona) a stromy chráněné podle předpisů o státní ochraně přírody lze určit k vykácerání pouze se souhlasem orgánu státní ochrany přírody.

(³) Všem pěstitelům, kteří ovocné stromy podle ustanovení odstavce 1 v čas nevykácejí, nařídí místní národní výbor, aby tak učinili do 15 dnů. Nesplní-li pěstitelé těchto stromů uloženou povinnost, nařídí

Ministr spravedlnosti:

dr. Neumann v. r.

místní národní výbor na základě svého vykonatelného rozhodnutí na jejich náklad nahradní výkon, kterým může pověřit nejbližší strojní a traktorovou stanici.

(⁴) Vykáceré dřevo (odstavce 1 až 3) vykupuje pověřené organizace lesního hospodářství.*

§ 47

Zákaz kácení zdravých ovocných stromů a klučení zdravých vinic

(¹) Kácer zdravé vzrostlé ovocné stromy, pokud se nacházejí v ucelených plochách větších než 0,25 ha s charakterem intenzívnych sadů a v ovocných alejích s větším počtem než 25 jedinců, a klučit zdravé vinice větší než 0,10 ha, je zakázáno bez ohledu na jejich umístění.

(²) Okresní národní výbor může ze závažných důvodů povolit vykácer zdravé ovocné stromy na souvislé ploše sadů menší než 0,25 ha a vyklučit zdravé vinice menší než 0,10 ha, jestliže svým umístěním narušují celistvost jinak obhospodařované zemědělské půdy.

Ustanovení závěrečná

§ 48

Ministerstvo může v jednotlivých případech povolit výjimky nebo odchyly z ustanovení této vyhlášky.

§ 49

Zrušují se ustanovení § 4 a 5 nařízení ministra spravedlnosti č. 54/1955 Sb., o tom, co se považuje za omamné prostředky, jedy, nakažlivé choroby a za škůdce užitkových rostlin podle trestního zákona.

§ 50

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. dubna 1984.

Ministr zemědělství, lesního a vodního hospodářství:

inž. Burian v. r.

*) vyhláška č. 32/1980 Sb., o výkupu surového dříví a o náročném zásobování dřívím.

Příloha č. 1 k vyhlášce č. 62/1964 Sb.

SEZNAM ŠKUDCŮ VNITŘNÍ KARANTÉNY

A. Choroby

1. *Corynebacterium michiganense* (E. R. Smith)
Jensen
2. hnědnutí a lámovost stonků lnu
3. odumírání jilmů
4. rakovina brambor
5. vlné na ovocných a okrasných dřevinách,
na révě vinné a na jahodníkových sazenicích
6. virová kadeřavost řepy
- Polyspora lini Laff.
Ophiosoma ulmi Schw.
Synchytrium endobioticum Schilb.

Betavirus 3

B. Živočišní škůdci

I. Škůdci polních a zahradních plodin

1. hádátko bramborové
2. hádátko jahodníkové
3. hádátko pšeničné
4. mšiceká révokaz
5. sítěnka řepná
6. štítenka zhoubná
7. vrtule ovocná
- Heterodera rostochiensis Wllw.
Aphelenchoides iragarine Ritz-Bos.
Anguina tritici St.
Viteus vistifolii Fitch.
Piesma quadrata Fleb.
Quadraspisiotus perniciosus Comst.
Ceratitis capitata Wied.

II. Skladištění škůdci

1. červotoč spižní
2. červotoč tabákový
3. čtverrožec obilní
4. hrbohlavovití
5. kornatec skladištění
6. korovník obilní
7. lesák
8. lesák
9. makadlovka obilná
10. mol obilní
11. pilous černý
12. pilous kukuřičný
13. pilous rýžový
14. pilous
15. potemník
16. potemník (= trojatec)
17. roztoči
18. tmavka
19. Trogoderma sp. div.
20. vrtavcovití (polyfágní)
21. zavíječ
22. zavíječ paprikový
23. zavíječ rohovníkový
24. zavíječ rýžový
25. zrnokazovití
a) zrnokaz fazolový
b) zrnokazi
c) zrnokaz
- Sitodrepa panicea L.
Lasioderma serricorne F.
Gnathocerus cornutus F.
Lyctidae
Tenebrioïdes mauritanicus L.
.Rhizopertha dominica F.
Laemophloeus sp. div.
Oryzaephilus sp. div.
Sitotroga cerealella Ol.
Tinea granella L.
Calandra granaria L.
Calandra zeamais M.
Calandra oryzae L.
Calandra sasakii Tak.
Tenebrio sp. div.
Tribolium sp. div.
Acarina (vyjma Cheyletus eruditus Schr. dravčík
spížní)
Bruchophagus sp. div.
- Ptinidae
Ephestia sp. div.
Plodia interpunctella Hbn.
Myelois ceratoniae Zell.
Corcyra cephalonica St.
Bruchidae
Acanthoscelides obsoletus Say.
Bruchus sp. div.
Callosobruchus sp. div. (Pachymerus sp. div.)

III. Dřevokazní škůdci

1. červotoč proužkovany
2. hrbohlav parketový
3. korovník dubový
4. kůrovcovití
5. tesařík krovový
6. vrtavec zhoubný

Anobium striatum Ol.
Lyctus linearis Goeze
Bostrychus capucinus L.
Scolytidae
Hylotrupes bajulus L.
Ptinus fur L.

C. Plevel

1. bulvuška hříznatá

Bunium bulbocastaneum L.

D. Cizopasné rostliny

1. kokotice
2. záraza

Cuscuta sp. div.
Orobanchē sp. div.

Príloha č. 2 k vyhlášce č. 62/1964 Sb.

SEZNAM ŠKŮDCŮ NEKARANTÉNNÍCH

A. Choroby**I. Choroby na větším počtu druhu kulturních rostlin**

- | | |
|------------------------|--|
| 1. Fugariózy | Fusarium sp. div. |
| 2. Hlízenka obecná | Sclerotinia sclerotiorum (Lib.)
De Bary |
| 3. Kořenomorka fialová | Helicobasidium purpureum (Tul.) Pat., Imperfektne
stadium Rhizoctonia violacea (Tul.) Pat. |
| 4. Padli | Erysiphaceae |
| 5. Plíseň šedá | Botryotinia fuckeliana (De Bary) Whetzel, koni-
diové stadium Botrytis cinerea Pers. ex Fries |
| 6. Verticiliózy | Verticillium sp. div. |
| 7. Virové choroby | |

II. Choroby obilnin a kukuřice

- | | |
|------------------------|--|
| 1. Pruhovitost ječmene | Helminthosporium gramineum Rab. |
| 2. Rži | Puccinia sp. div. |
| 3. Snětí obilné | Tilletia sp. div., Ustilago sp. div. Urocystis sp. div. |
| 4. Stébiola | Sorosporium sp. div. Sphaelotheca sp. div. |
| | Cercosporaella herpotrichoides Fron., Ophiobolus
herpotrichus (Fr.) Sacc., Ophiobolus graminis
Sacc. |

III. Choroby řepy

- | | |
|----------------------|---|
| 1. Plíseň řepná | Peronospora schachtii Fuckel |
| 2. Rez řepná | Uromyces betae (Pers.) Lév. |
| 3. Skvrnatička řepná | Cercospora beticola Sacc. |
| 4. Tečnatka řepná | Pleospora betae Björkling, konidiové stadium Phoma
betae (Oud.) Frank. |

IV. Choroby brambor

- | | |
|---|---|
| 1. Černání stonku | Erwinia carotovora (Jones) Holland |
| 2. Hnědá skvrnitost listů | Alternaria porri (El.) Neerg. f. sp. solani (Ell. et
Mar.) |
| 3. Kořenomorka bramborová | Pellicularia filamentosa Pat., sterilní mycelium Rhiz-
octonia solani Kühn |
| 4. Plíseň bramborová | Phytophthora infestans (Mont.) De Bary |
| 5. Strupovitost prašná (spongiosporová) | Spongiospora subterranea Johns. |

V. Choroby olejnin a přadních rostlin

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1. Antraknoza lnu | Colletotrichum linicolum Pethybr. et Laff. |
| 2. Bakteriální skvrnitost listů máku | Xanthomonas papavericola (Bryan et Mc Whorter)
(Dowson) |
| 3. Bakteriální spála sóje | Pseudomonas glycinea Coerper |
| 4. Helminthosporóza máku | Pleospora calvescens (Fries) Tulasne, konidiové
stadium Helminthosporum papaveris (Henning) |

5. Plíseň maková
6. Plíseň slunečnicová
7. Plíseň sójová
8. Rez lnová
9. Rez slunečnicová
10. Septorioza lnu

Peronospora arborescens (Berkeley) De Bary
 Plasmopara halstedii (Farlow) Berl. et De Toni
 Peronospora manshurica (Naumoff) Sydow
 Melampsora lini (Pers.) Lév.
 Puccinia helianthi Schw.
 Mycosphaerella linorum (Wr.) Garcia-Rada, kontidiové stadium Septoria linicola (Speg.) Gar.

VI. Choroby motýlkovětých pícnin a luskovin

1. Antraknóza čili spála jetele
2. Antraknóza fazoie
3. Antraknózy luskovin
4. Antraknózy vojtěšky
5. Bakteriózy fazole
6. Hnědá skvrnitost bobu
7. Plíseň vojtěšková
8. Rakovina jetele
9. Rez hrachová

Kabatiella caulivora (Kirch.) Kar.
 Colletotrichum lindemuthianum (Sacc. et Magn.) Br. et Cav.
 Ascochyta sp. div., Mycosphaerella sp. div.
 Pseudopeziza sp. div.

 Botrytis fabae Sard.
 Peronospora aestivalis Syd.
 Sclerotinia trifoliorum Eriksson
 Uromyces pisi (Pers.) De Bary

VII. Choroby chmele

1. Perenospora chmelová

Pseudoperonospora humuli (Miyabe-Takahashi) Wilson

VIII. Choroby tabáku

1. Plíseň tabáková

Peronospora tabacina Adam

IX. Choroby zeleniny

1. Alternáriové skvrnitosti
2. Antraknóza okurek
3. Antraknóza salátu
4. Bakteriózy
5. Černá hniloba mrkve
6. Červí okurková
7. Fomová hniloba koštálkovin
8. Hnědá skvrnitost listů rajčat
9. Nádorovitost koštálkové zeleniny
10. Plíseň bramborová
11. Plíseň cibulová
12. Plíseň salátová
13. Plíseň zelná
14. Rakovina rajčat
15. Septorioza rajčat
16. Septorioza salátu
17. Septoriová skvrnitost célerových listů
18. Skvrnitost špenátu
19. Sněť cibulová
20. Strupovitost célerových bulev

Alternaria sp. div.
 Colletotrichum orbiculare (Berk. et Mont) v. Arx.
 Marssonina panattoniana (Berl.) Magnus

 Stemphylium radicum (M. Dr. et E.) Neerg.
 Cladosporium cucumerinum Ell. et Arth.
 Phoma lingam (Tode ex Fries) Desmaz
 Cladosporium fulvum Cooke, Alternaria porri (Ell.) Neerg. f. sp. solani (Ell. et Mar.)
 Plasmodiophora brassicae Wor.
 Phytophthora infestans (Mont.) De Bary
 Peronospora destructor (Berk.) Fries
 Bremia lactucae Reg.
 Peronospora brassicae Gäumann
 Didymella lycopersici Kleb.
 Septoria lycopersici Speg.
 Septoria lactucae Pass.
 Septoria apii-graveolentis Dorogin
 Heterosporium variabile Cooke
 Urocystis cepulae Frost
 Phoma apiicola Klebahn

X. Choroby ovocných stromů, kerů, bobulovin a révy vinné

1. Antraknóza listů ořešáku
2. Antraknóza révy vinné
3. Bakteriózy
4. Bílá skvrnitost listů jahodníku
5. Bouchlatcovité houby
6. Červená spála révy vinné
7. Dírkovitost listů

Gnomonia leptostyla (Ces. et De Not.) Kleb., kontidiové stadium Marssonina juglandis (Lib.) P. Magn.
 Elsinoë ampelina Shear., kontidiové stadium Sphaeceloma ampelinum de Bary

 Mycosphaerella fragariae (Tul.) Lind., kontidiové stadium Ramularia tulasnei Sacc.
 Taphriniales
 Pseudopeziza tracheiphila Müller-Thurgau
 Megacladosporium carpophilum (Thüm.) V. B.

8. Flálová skvrnitost listů jahodníku
 9. Mnohojízvec švestkový
 10. Monilové hniloby (kloubnatičky)
 11. Pakustřebka rybízová
 12. Rez hrušňová
 13. Rez vejmutowková
 14. Septorioza hrušní
 15. Skvrnitost listů švestky a slivy
 16. Skvrnitost listů třešňových
 17. Strupovitost jádrového ovoce
 18. Tetovnička švestková
 19. Vledenatka révová
- Diplocarpon carbiana* (Ell. et Ev.) Wolf., konidiové stadium *Marssonina potentillae* (Desm.) P. Magn. f. *fragariae* (Lib.) Ohl.
Polystigma rubrum (Pers.) DC.
Sclerotinia sp. div. konidiové stadium *Monilia* sp. div.
Drepanopeziza ribis (Klebahn) Hoehnel, konidiové stadium *Gloeosporidiella ribis* (Lib.) Petrak
Gymnosporangium sabinae (Dicks.) Winter
Cronartium ribicola Dietrich
Mycosphaerella sentina (Fr.) Schr., konidiové stadium *Septoria pircella* Desm.
Clasterosporium carpophillum (Lév.) Aderh.
Cocomyces hiemalis Higgins, makrokonidiové stadium *Septoria padi* (Lib.) Thümen, mikrokonidiové stadium *Sporonema feurichii* (Bub.) V. Höhn.
Venturia sp. div. konidiové stadium *Fusciplodium* sp. div.
Phyllosticta prunicola (Opiz.) Sacc.
Plasmopara viticola (Berk. et Cnrt.) Berl. et De Toni

XI. Choroby okrasných květin

1. Bakteriální skvrnitost begónií
 2. Botrytidia tulipánů
 3. Braničnatka azalková
 4. Braničnatka mečíková
 5. Hlenovitost cibulí hyacintů
 6. Mokré hniloby
 7. Ouškatost azalek
 8. Rez hledíková
 9. Skvrnitost karaflátů

- Xanthomonas begoniae* (Takim.) Dows.
Botrytis tulipae (Lib.) Lind
Septoria azaleae Vogl.
Septoria gladioli Pass.
Xanthomonas hyacinthi (Wakk.) Dows.
Erwinia aroideae (Town.) Holl.
(Exobasidium azaleae Peck.)
Puccinia antirrhini Diet. et Holw.
Heterosporium echinulatum (Berk.) Cke.

B. Živočišní škůdci**I. Škůdci polyfágni**

1. Červci
 2. Dřepčici
 3. Hádárko
 4. Hádátko zhoubné
 5. Hraboš polní
 6. Hryzec vodní
 7. Chroustci
 8. Chrousti
 9. Kočenohubovití
 10. Kos černý
 11. Krtek obecný
 12. Krtonožka ovečná
 13. Křeček polní
 14. Květilka všežravá
 15. Lalokonosec libečkový
 16. Larvy kovaříkovitých
 17. (Drátovci)
 17. Mšice
 18. Múra gama
 19. Obaleč polní
 20. Osenice
 21. Plzákovití
 22. Saranče
 23. Slimákovití
 24. Svišťkovití
 25. Sysel obecný

- Coccoidea**
Halticinae
Pratylenchus sp. div., *Aphelenchoïdes* sp. div.
Ditylenchus dipsaci (Kühn)
Microtus arvalis (Pallas)
Arvicola terrestris (Linné)
Rhizotrogus sp. div., *Amphimallon* sp. div.,
Meiolontha sp. div.
Rhizoglyphidae
Merula merula Linné
Talpa europaea (Linné)
Gryllotalpa gryllotalpa (Linné)
Cricetus cricetus (Linné)
Chortophila florilega (Zetterstedt)
Otiorrhynchus ligustici (Linné)
Elateridae

Aphidoidea
Plusia gamma (Linné)
Cnephiasia wahlbomiana (Linné)
Agrotis sp. div.
Arloniidae
Acridoidea
Limacidae
Tetranychidae
Citellus citellus (Linné)

26. Špaček obecný
27. Vlnovníkovci
28. Vrabec domácí
29. Vrabec polní
30. Zavíječ kukuřičný
31. Zavíječ řepný

Sturnus vulgaris (Linné)
Tetrapodili
Passer domesticus (Linné)
Passer montanus (Linné)
Pyrausta nubilalis (Hübner)
Loxostege sticticalis (Linné)

II. Škůdci obilnin, kukuřice, luk a pastvin

1. Bejlomorka obilná
2. Bodruška obilná
3. Bzunka ječná
4. Hádátko pšeničné
5. Hrbáč osenní
6. Kněžice obilná
7. Křísek polní
8. Květilka obilná
9. Múra luční
10. Ostruhovník průsvitný
11. Smutník jílkový
12. Šedavka obilná
13. Zelenuška žlutopásná

Mayetiola destructor (Say)
Cephus pygmaeus (Linné)
Oscinella frit (Linné)
Anguina tritici (Steinbuch)
Zabrus gibbus (Fabricius)
Eurygaster maura (Linné)
Psammotettix alienus (Danib.)
Hylemyia coarctata (Fallén)
Charaeas graminis (Linné)
Calligypona pellucida (Fabricius)
Hypogymna mortio (Linné)
Apamea sordens (Hufnagel)
Chlorops pumilionis (Bjerkander)

III. Škůdci řepy

1. Hádátko řepné
2. Květilka řepná
3. Makadlovka řepná
4. Maločlenec čárkovitý
5. Mrchožrout obecný
6. Mrchožrout vlnitý
7. Rýhonosec řepný
8. Stítonoši

Heterodera schachtii (Schmidt)
Pegomyia betae (Panzer)
Scrobipalpa ocellatella (Boyd)
Atomaria linearis (Stephens)
Slipha obscura (Linné)
Aclypea undata (Müller)
Bothynoderes punctiventris (Germar)
Cassida sp. div.

IV. Škůdci brambor

1. Mandelinka bramborová
2. Žilnatka vironosná

Leptinotarsa decemlineata (Say)
Hyalesthes obsoletus (Signoret)

V. Škůdci olejník

1. Bejlomorka kapustová
2. Bejlomorka makovicová
3. Bělásek řepkový
4. Blýskáček řepkový
5. Krytonosci
6. Krytonosec kořenový
7. Pílatka řepková
8. Zavíječ siunečnicový
9. Zavíječ šešulový

Dasyneura brassicae (Winnertz)
Carpodiplosis papaveris (Kjellander)
Pieris napi (Linné)
Meligethes aeneus (Fabricius)
Ceutorhynchus sp. div.
Stenocarus fuliginosus (Marshall)
Athalia rosae (Linné)
Homoeosoma nebulosum (Hübner)
Evergestis extimalis (Scopol)

VI. Škůdci předních rostlin

1. Obalec lnový
2. Trásněnka lnová

Phalonia epilinana (Zeller)
Thrips linarius (Uzel)

VII. Škůdci motýlkovětých plenin a luskovin

1. Klikorozí
2. Kropenátec jetelový

Phytonomus sp. div.
Chiasma clathrata (Linné)

3. Listopasi	Sitona sp. div.
4. Mandelinka janovcová	Phytodecta fornicata (Brüggmann)
5. Nosatčici na červeném jeteli	Apion sp. div.
6. Obaleč hrachový	Ernarmonia nigricana (Stephans)
7. Plodomorka vičencová	Contarinia onobrychidis (Kieffer)
8. Plodomorka vojtěšková	Contarinia medicaginis (Kieffer)
9. Slunečko vojtěškové	Subcoccinella vigintiquatuorpunctata (Linné)
10. Třásněnka štírovňáková	Odontothrips loti (Haliday)

VIII. Škůdci chmele

1. Hádátko chmelové	Heterodera humuli (Filipjev)
2. Hrotnokřídlec chmelový	Hepialus humuli (Linné)
3. Sedavka luční	Hydraecia micacea (Esper)

IX. Škůdci zeleniny, léčivých a aromatických rostlin

1. Bejlotomorka kapustová	Dasyneura brassicae (Winnertz)
2. Bělásek řepkový	Pieris napi (Linné)
3. Bělásek řepový	Pieris rapae (Linné)
4. Bělásek zelný	Pieris brassicae (Linné)
5. Blýskáček řepkový	Meligethes aeneus (Fabricius)
6. Hádátko kořenové	Meloidogyne marioni (Cornu)
7. Krytonosci	Ceutorhynchus sp. div.
8. Květilka cibulová	Hylemyia antiqua (Meigen)
9. Květilka zelná	Chortophila brassicae (Bouché)
10. Makadlovka kmínová	Depressaria nervosa (Haworth)
11. Merule mrkvová	Trioza viridula (Zetterstedt)
12. Molice skleníková	Trialeurodes vaporariorum (Westhoff)
13. Můra kapustová	Mamestra oleracea (Linné)
14. Můra zelná	Mamestra brassicae (Linné)
15. Obaleč hrachový	Ernarmonia nigricana (Stephens)
16. Obaleč luskový	Ernarmonia dorsana (Fabricius)
17. Plodomorka zelná	Centarinia nasturtii (Kieffer)
18. Pochmurnatka mrkvová	Psila rosae (Fabricius)
19. Suillia lurida (Meigen)	
20. Tmavky	Systole sp. div.

X. Škůdci ovocných stromů, keřů, bobulovin a révy vinné

1. Bekyně velkoklíná	Lymantria dispar (Linné)
2. Bekyně zlatofítná	Euproctis phaeorrhoea (Donovan)
3. Bourovec ovocný	Gastropacha quercifolia (Linné)
4. Bourovec prsténčitý	Malacosoma neustria (Linné)
5. Bělásek ovocný	Aporia crataegi (Linné)
6. Dlouhonoš lískový	Curculio nucum (Linné)
7. Drvopleň hrušňový	Zeuzera pyrina (Linné)
8. Drvopleň obecný	Cossus cossus (Linné)
9. Květopas hrušňový	Anthonomus piri (Kollar)
10. Květopas jabloňový	Anthonomus pomorum (Linné)
11. Listohlodi	Phyllotribus sp. div.
12. Listopasi	Polydrosus sp. div.
13. Mery	Psylla sp. div.
14. Molovenka hnědá	Anthophila pariana (Clerck)
15. Obaleč jablečný	Ernarmonia pomonella (Linné)
16. Obaleč jabloňový	Argyroploce variegana (Hübner)
17. Obaleč jednopásý	Clytia ambiguella (Hübner)
18. Obaleč mramorovaný	Polychrosis botrana (Denis. Schiffermüller)
19. Obaleč pupenový	Tmerocera ocellana (Fabricius)
20. Obaleč révový	Sparganothis pilleriana (Denis. Schiffermüller)
21. Obaleč švestkový	Ernarmonia funebrana (Treitschke)

22. Pídalek podzimní	Operophtera brumata (Linné)
23. Pídalek zhoubná	Erannis defoliaria (Clerck)
24. Pilatkovití	Tenthredinidae
25. Podkopniček ovocný	Lyonetia clerkella (Linné)
26. Pouzdrovníčkovití	Coleophoridae
27. Přástevníček americký	Hyphantria cunea (Drury)
28. Předivka jabloňová	Hyponomeuta malinella (Zeller)
29. Roztočík jahodníkový	Tarsonemus pallidus (Banks)
30. Vrtule třešňová	Rhagoletis cerasi (Linné)
31. Zlatohlávek huňatý	Epicometis hirta (Poda)

XI. Škůdci okrasných květin

1. Cibulovka narcisová	Lampetia equestris (Fabricius)
2. Cibulovka podobná	Eumerus tuberculatus (Rend.)
3. Cibulovka zhoubná	Eumerus strigatus (Fallén)
4. Obaleč azalkový	Acalla schalleriana (Fabricius)
5. Obaleč hvozdíkový	Cacoecia pronubana (Hübner)
6. Roztočíci	Tarsonemus sp. div.
7. Trásnenka mečíková	Taeniothrips simplex (Morison)
8. Vzpřímenka azalková	Gracillaria azaleella (Brants)

C. Pievle**I. Polní pievle**

1. Béry	Setaria sp. div.
2. Chmerek roční	Scieranthus annuus L.
3. Chrpa modrá	Centaurea cyanus L.
4. Chundelka metlice	Apera spica-venti (L.) P. Beauv.
5. Česnek viničný	Allium vineale L.
6. Čistec bahenní	Stachys palustris L.
7. Drchničky	Anagallis sp. div.
8. Durman panenská okurka	Datura stramonium L.
9. Heřmánky	Matricaria sp. div.
10. Hlaváček letní	Adonis aestivalis L.
11. Hluchavka objímavá	Lamium amplexicaule L.
12. Hořčice rolní	Sinapis arvensis L.
13. Hrachor blíznatý	Lathyrus tuberosus L.
14. Chmel — planý a samčí rostliny	Humulus lupulus L.
15. Ježatky	Echinochloa sp. div.
16. Jilek mámivý	Lolium temulentum L.
17. Jilek oddálený	Lolium remotum Schrank
18. Jitrocel kopinatý	Plantago lanceolata L.
19. Knotovka bílá	Melandrium album (Mill.) Garcke
20. Kokoška pastušší tobolka	Capsella bursa-pastoris Med.
21. Kokrhel luštinec	Rhinanthus alectorolophus Poll.
22. Kolenec rolní	Spergula arvensis L.
23. Konopice	Galeopsis sp. div.
24. Kostival lékařský	Symphytum officinale L.
25. Koukol polní	Agrostemma githago L.
26. Laskavec	Amarantus sp. div.
27. Lebeda rozkladitá	Atriplex patula L.
28. Lilek černý	Solanum nigrum L.
29. Máč vlčí	Papaver rhoeas L.
30. Máta rolní	Mentha arvensis L.
31. Merlíky	Chenopodium sp. div.
32. Mléče	Sonchus sp. div.
33. Mrkev obecná	Daucus carota L.
34. Ohnice	Raphanus raphanistrum L.
35. Ostrožka stračka	Consolida regalis (Lam.) Gray
36. Oves hluchý	Avena fatua L.

37. Pcháč oset	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop.
38. Penízek rolní	<i>Thlaspi arvense</i> L.
39. Pětoury	<i>Galinsoga</i> sp. div.
40. Podběl léčivý	<i>Tussilago farfara</i> L.
41. Pohanka opletka	<i>Fagopyrum convolvulus</i> (L.) H. Gross
42. Prlina rolní	<i>Lycopsis arvensis</i> L.
43. Pryskařníky	<i>Ranunculus</i> sp. div.
44. Přesličky	<i>Equisetum</i> sp. div.
45. Psárka rolní	<i>Alopecurus agrestis</i> L.
46. Ptačinec žabinec	<i>Stellaria media</i> Cill.
47. Pumpava rozpuková	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér.
48. Pýr plazivý	<i>Agropyrum repens</i> (L.) P. Beauv.
49. Rdesna	<i>Polygonum</i> sp. div.
50. Rmeny	<i>Anthemis</i> sp. div.
51. Řepinka latnatá	<i>Vogelia paniculata</i> (L.) Horn.
52. Silenka rozsocháta	<i>Silene dichotoma</i> Ehrh.
53. Smetanka lékařská	<i>Taraxacum officinale</i> Web.
54. Starčky	<i>Senecio</i> sp. div.
55. Svízel přštula	<i>Galium aparine</i> L.
56. Svlačec rolní	<i>Convolvulus arvensis</i> L.
57. Šrucha zelná	<i>Portulaca oleracea</i> L.
58. Štovíky	<i>Rumex</i> sp. div.
59. Turan kanadský	<i>Erigeron canadensis</i> L.
60. Vesnovka	<i>Lepidium draba</i> L.
61. Víkve	<i>Vicia</i> sp. div.
62. Zemědýmy	<i>Fumaria</i> sp. div.
63. Zvonek řepkovitý	<i>Campanula rapunculoides</i> L.

II. Luční a pastvinné plevely

1. Blatouch bahenní	<i>Caltha palustris</i> L.
2. Bodláky	<i>Carduus</i> sp. div.
3. Bolševník obecný	<i>Heracleum sphondylium</i> L.
4. Bršlice kozí noha	<i>Aegopodium podagraria</i> L.
5. Chrastavec rolní	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.
6. Čertkus luční	<i>Succisa pratensis</i> Moench
7. Děhel lesní	<i>Angelica silvestris</i> L.
8. Děvětsil zvrhlý	<i>Petasites hybridus</i> (L.) G. M. Sch.
9. Hadinec obecný	<i>Echium vulgare</i> L.
10. Jehlice	<i>Ononis</i> sp. div.
11. Kerblík lesní	<i>Anthriscus silvestris</i> (L.) Hoffm.
12. Kohoutek luční	<i>Lyschnis flos-cuculi</i> L.
13. Koží brady	<i>Tragopogon</i> sp. div.
14. Krabilice chlupatá	<i>Chaerophyllum hirsutum</i> L.
15. Kýchavice bílá	<i>Veratrum album</i> L.
16. Máčky	<i>Eryngium</i> sp. div.
17. Mechy	<i>Muscari</i>
18. Metlice trsnatá	<i>Deschampsia saespitosa</i> (L.) P. Beauv.
19. Ocún jesenní	<i>Colchicum autumnale</i> L.
20. Oměj šalamouník	<i>Aconitum napellus</i> L. s. l.
21. Ostropes trubil	<i>Onopordum acanthium</i> L.
22. Pcháče	<i>Cirsium</i> sp. div.
23. Pryskařníky	<i>Ranunculus</i> sp. div.
24. Pryšce	<i>Euphorbia</i> sp. div.
25. Přeslička bahenní	<i>Equisetum palustre</i> L.
26. Rákos obecný	<i>Phragmites communis</i> Trin.
27. Rdesno hadí kořen	<i>Polygonum bistorta</i> L.
28. Rozpuk jizlivý	<i>Cicuta virosa</i> L.
29. Rebříček obecný	<i>Achillea millefolium</i> L.
30. Reřišnice luční	<i>Cardamine pratensis</i> L.
31. Sítiny	<i>Juncus</i> sp. div.
32. Smetanka lékařská	<i>Taraxacum officinale</i> Web.

33. Smilka tuhá	<i>Nardus stricta</i> L.
34. Starček bludný	<i>Senecio erraticus</i> Bertol.
35. Svizele	<i>Galium</i> sp. div.
36. Škardy	<i>Crepis</i> sp. div.
37. Štětká lesní	<i>Dipsacus sylvestris</i> Huds.
38. Štovíky	<i>Rumex</i> sp. div.
39. Tužebník jilmový	<i>Filipendula ulmaria</i> Maxim.
40. Upolín evropský	<i>Trollius europaeus</i> L.
41. Vraní oko čtyřlisté	<i>Paris quadrifolia</i> L.

D. Hostitelé růží

1. Dřištál obecný	<i>Berberis vulgaris</i> L.
2. Řešetlák počistivý	<i>Rhamnus cathartica</i> L.

E. Cizopasné rostliny

1. Jmelí bílé	<i>Viscum album</i> L.
---------------	------------------------

63**V Y H L Á Š K A****ministerstva zemědělství, lesního a vodního hospodářství**

ze dne 31. března 1964

**o ochraně proti zavlékání škůdců a chorob rostlin a plevele při dovozu, průvozu a vývozu
(vnější karanténa)**

Ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství stanoví v dohodě se zúčastněnými ústředními orgány státní správy podle § 21, 22 a 39 zákona č. 61/1964 Sb., o rozvoji rostlinné výroby (dále jen „zákon“):

§ 1**Úvodní ustanovení**

Škůdci a choroby rostlin a plevele (dále jen „škůdci“) jsou nebezpeční činitelé, kteří velmi nepráznivě ovlivňují zemědělskou výrobu. Boj proti nim musí být veden účinným způsobem, a to nejen přímými zásahy, ale zejména prováděním účinných opatření, která mají zabránit jejich zavlečení a rozšíření. Jedním ze zdrojů, který by bez důsledného provádění soustavných účinných opatření mohl působit zavlékání nebo rozšíření škůdců, je dovoz, průvoz a vývoz rostlin, rostlinných výrobků a předmětů, které mohou být nositeli škůdců vnější karantény (§ 4 odst. 2). Cílem této vyhlášky je proto zavést a provádět účinná opatření, která mají zavlečení nebo rozšiřování těchto škůdců buď vůbec znemožňovat, nebo omezit toto nebezpečí na nejmenší míru.

Část první**Základní ustanovení o ochraně
proti zavlékání a rozšiřování
škůdců při dovozu, průvozu
a vývozu****§ 2**

Vnější karanténou se rozumí soubor opatření prováděných podle zákona a podle této vyhlášky proti zavlékání a rozšiřování škůdců při dovozu, průvozu a vývozu rostlin, rostlinných výrobků a předmětů, které mohou být nositeli škůdců vnější karantény.

§ 3**Výklad některých pojmů**

(¹) Za rostlinky podle této vyhlášky se považují rostlinky a jejich části včetně plodů a semen.

(²) Za rostlinné výrobky se považují nejen samotné rostlinné výrobky, ale i výrobky rostlinného původu, a to v čerstvém nebo sušeném stavu včetně zboží mletého, šrotovaného, drceného, loupaného, lisovaného nebo obdobným způsobem upraveného. Rostlinnými výrobky se rozumí též neodkorněné dřevo, nezpracovaná kůra, nezpracovaný korek a nezpracovaná rašelina.

(³) Předměty podle této vyhlášky se rozumějí takové, které vzhledem ke své povaze, chemickému složení apod. mohou být nositeli škůdců vnější karantény.

§ 4

(¹) Dovoz, průvoz a vývoz rostlin a rostlinních výrobků (dále jen „zboží“) a předmětů, které mohou být nositeli škůdců vnější karantény, jakož i dovoz, průvoz a vývoz samotných škůdců jakéhokoli druhu vyžaduje souhlasu ministerstva zemědělství, lesního a vodního hospodářství (dále jen „ministerstva“), pokud v této vyhlášce není stanoveno jinak.

(²) Seznam škůdců vnější karantény uvádí příloha č. I této vyhlášky.*

§ 5

Zboží a předměty, které mohou být nositeli škůdců vnější karantény, podléhají při dovozu, průvozu a vývozu rostlinolékařským prohlídkám. Rostlinolékařské prohlídky provádí Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (dále jen „kontrolní ústav“), a to svými odbornými pracovníky — inspektory karantény a ochrany rostlin (dále jen „inspektor“), popřípadě jinými odbornými pracovníky, které se souhlasem ministerstva touto činností pověřil (§ 20).

* Seznam škůdců vnější karantény sestavuje ministerstvo s přihlédnutím k mezinárodním dohodám o vnější karanténě.

Cást druhá

**Opatření proti zavlékání škůdců
vnější karantény při dovozu,
průvozu a vývozu**

Dovoz**§ 6**

(¹) Dovážené zboží a předměty musí být opatřeny rostlinolékařským (fytopatologickým) osvědčením země původu, v němž je příslušným orgánem vyvážejícího státu potvrzeno, že zboží nebo předmět je prost škůdců vnější karantény. Dovážené zboží a předměty uvedené v přílohách č. 2 a 3 nemusí být opatřeny rostlinolékařským osvědčením země původu, s výjimkou případu, kdy osvědčení je vyžadováno státem, jehož územím se toto zboží a předměty provázejí.

(²) Každá dílčí partie dováženého zboží vzniklá rozdelením původní zásilky na cizím státním území musí být doprovázena fotokopí nebo ověřeným opisem nebo rozpisem původního osvědčení provázejícího původní nerozdělenou zásilkou.

(³) Zásilky zboží, popřípadě předmětů pocházející ze států, v nichž není dosud ustavena rostlinolékařská služba, nemusí být opatřeny osvědčením, avšak musí být podrobeny zostřené rostlinolékařské prohlídce kontrolním ústavem.

(⁴) Dovoz zboží a předmětů uvedených v příloze č. 4 se zásadně nepovoluje.

(⁵) Zboží uvedené v příloze č. 5 povolí ministerstvo dovozit jen za zvláštních podmínek uvedených v této příloze.

(⁶) Zásilky zboží a předmětů uvedených v přílohách č. 5 a 6 (s výjimkou zboží uvedených v přílohách č. 2 a 3), které nejsou opatřeny osvědčením, mohou být propuštěny do vnitrozemí jen se souhlasem ministerstva nebo jím pověřeného orgánu, a to po zodstavené prohlídce.

§ 7

Zásilky zboží musí být zabezpečeny tak, aby byla plně zajištěna bezzátrátová přeprava. V nákladní železniční dopravě smí být k přepravě zboží — s výjimkou dřeva — použito jen krytých vozů. Ložení zásilek nesmí znemožňovat provedení rostlinolékařské prohlídky. Zboží smí být nakládáno jen do dopravních prostředků vycíštěných, popřípadě účinně asanovaných tak, aby bylo zabráněno zamotření zásilky škůdců z nevyčíštěného dopravního prostředku nebo zavlečení škůdců na území našeho státu.

§ 8**Povinnosti dovozce**

(¹) Dovozce je povinen požádat o udělení souhlasu ministerstva (§ 21 zákona) před uzavřením smlouvy o dovozu zboží; opis žádosti zašle kontrolnímu ústavu. Ministerstvo při udělování souhlasu

podle potřeby stanoví podmínky, za nichž se dovoz zboží povoluje, a o svém rozhodnutí zpravi včas dovozce.

(²) Dovozce je povinen stanovené podmínky sjednat v obchodní smlouvě, dbát o jejich dodržování a zajistit u zahraničního přepravce naložení zboží do dopravních prostředků připravených způsobem uvedeným v § 7.

§ 9**Povinnosti dopravce při dovozu**

(¹) Při přepravě železniční je dopravce povinen:

- a) neprodleně po tom, kdy je mu oznámeno, že je možno očekávat zásilku zboží, uvědomit nejrychlejším způsobem příslušného inspektora,
- b) dodat včas inspektoru přepravní doklady včetně osvědčení (§ 6 odst. 1),
- c) poskytnout na vlastní náklad inspektorem pracovní sílu k otvírání vozů a k manipulaci s nákladem, zajistit osvětlení při vykládce a vytvořit i jinak podmínky k řádnému a včasnemu provedení rostlinolékařské prohlídky. Prohlídka nesmí být časově omezována, vyžaduje-li to povala prohlídky,
- d) přenechat k užívání za úplatu inspektorem ve svých objektech pracovní prostory s tekoucí vodou a telefonem k provádění předepsaných laboratorních rozborů, uvození dokladových vzorků a zpracování nezbytné písemné agendy. Ve stanicích s nepřetržitým rostlinolékařským odbavováním musí přidělené místnosti umožňovat inspektorem odpočinek. Tyto povinnosti dopravce se nevztahují na vstupní a výstupní místa s nepatrnným přechodem zásilek rostlinného zboží a předmětů. Poskytnuté prostory musí být pokud možno situovány tak, aby umožňovaly inspektorem úzký kontakt s celními orgány spolupracujícími s orgány dopravce a dalších organizací.

(²) Při přepravě silniční je dopravce povinen zajistit provedení rostlinolékařské prohlídky a celní odbavení v místě určení. Při silniční přepravě je možno použít jakéhokoliv vstupního místa.

(³) Při přepravě letecké je dopravce povinen:

- a) zajistit na čs. státním území ihned po přistání letadla leticího ze zahraničí jeho prohlídku svým vyškoleným technickým personálem zaměřenou na zjištění případného výskytu škůdců ukrytých v jakýchkoliv prostorách letadla,
- b) v případě zjištění škůdců oznámit to neprodleně příslušnému pracovišti kontrolního ústavu k určení škůdce a k projednání účinné asanace za dozoru pracovníka kontrolního ústavu,
- c) v případě zjištění škůdců zajistit na vlastní náklad provedení asanace letadla podle pokynů kontrolního ústavu,
- d) vyrozmět nejrychlejším způsobem příslušného inspektora o došlé zásilce podléhající rostlinolékařské prohlídce,

- a) poskytnout potřebný prostor umožňující řádné provedení rostlinolékařské prohlídky.
- (4) Při přípravě vodní je dopravce povinen:
- spinut obdobné podmínky stanovené v § 7,
 - zajistit provedení rostlinolékařské prohlídky v místě pohraniční přistavní celnice a nedovolit pokračovat do vnitrozemí bez této prohlídky,
 - vyrozmět nejrychlejším způsobem inspektora o dovozu zboží podléhajícího rostlinolékařské prohlídce a dát mu k dispozici všechny potřebné přepravní doklady,
 - zajistit řádné osvětlení prohlížených prostorů a na vlastní náklad dát k dispozici pracovní sílu k manipulaci se zbožím tak, aby byla umožněna řádná prohlídka nákladu,
 - provést nebo zajistit provedení všech opatření ualožených inspektorem.

(5) Dopravce je povinen po vyložení zboží nebo předmětu dopravní prostředky řádně vyčistit, po případě účinně asanovat tak, aby bylo zabráněno zavlékání škůdců dopravními prostředky, a to i prázdnými, na území našeho nebo cizího státu.

§ 10

Povinnosti orgánu celní služby při dovozu

Celní orgán nesmí projednat zboží, popřípadě předměty bez rostlinolékařské prohlídky s výjimkou případu, kdy se provádí prohlídka namátkově (příloha č. 2) nebo se od prohlídky upouští (příloha č. 3). V silniční dopravě propustí vstupní celnice zboží a předměty bez rostlinolékařské prohlídky v poukazovacím řízení; přijímací celnice je povinna vyzvat příslušného inspektora k provedení rostlinolékařské prohlídky.

§ 11

Povinnosti příjemce

(1) Příjemce zásilky, u kterého při rostlinolékařské prohlídce inspektor ualožil provést potřebná opatření v místě určení a vyznačil je v přepravních dokladech, je povinen neprodleně dojít zásilky hlásit místné příslušnému inspektoru, který kontroluje jejich provedení. Příjemce zásilky je povinen na vlastní náklad vlastními pracovníky, popřípadě oprávněnou organizací ualožená opatření provést.

(2) Příjemce zásilky dřeva je povinen na svůj náklad se přesvědčit, zda zásilka není napadená dřevokaznými škůdci. Dřevo napadené dřevokaznými škůdci je příjemce povinen přednostně zpracovat nebo účinně asanovat. Příjemce je povinen umožnit inspektoru provést namátkovou kontrolu plnění této povinnosti.

Vývoz

§ 12

Vyvážené zboží musí být prosto škůdců, kteří jsou uvedeni v seznamu škůdců dovážejícího státu,

a musí po stránce zdravotní a karanténní vyhovovat i dalším podmínkám požadovaným dovozem. Vyžaduje-li se osvědčení čs. orgánů o tom, že zboží je prosto škůdců, může být toto zboží vyvezeno jen s povolením ministerstva. V tomto případě nesmí být zásilka bez osvědčení vyvezena.

§ 13

Povinnosti tuzemského dodavatele

(1) Tuzemský dodavatel odpovídá za splnění podmínek stanovených podle požadavků vývozce a zahraničního odběratele obsažených v povolení vydaném ministerstvem o vývozu zboží.

(2) Tuzemský dodavatel je povinen u zboží, u něhož se rostlinolékařská prohlídka provádí v místě nakládky (§ 23 odst. 2), vyrozmět nejméně 48 hodin před naložením zásilky příslušného inspektora a požádat o provedení rostlinolékařské prohlídky. Za následky vzniklé z opožděného provedení rostlinolékařské prohlídky, k nimž došlo nedodržením lhůty 48 hodin, neodpovídá kontrolní ústav. Cestovní náklady inspektora na místo rostlinolékařské prohlídky v místě nakládky nese tuzemský dodavatel, nebylo-li možno z jakýchkoliv důvodů prohlídku provést nebo jestliže se při jejím provedení zjistilo, že zásilka neodpovídá podmínkám povolení.

(3) Tuzemský dodavatel nesmí po ukončení rostlinolékařské prohlídky prohlédnuté zboží nahradit jiným zbožím, a to ani z části; nakládku zboží je povinen provést do řádně vyčištěného dopravního prostředku.

§ 14

Povinnosti vývozce

(1) U zboží, které musí být doprovázeno osvědčením, že je prosto škůdců, musí vývozce včas požádat ministerstvo o povolení jeho vývozu a opis žádosti zašle kontrolnímu ústavu. U zboží, u něhož se má rostlinolékařská prohlídka provést v místě nakládky, uvede též toto místo.

(2) Současně s žádostí o povolení vývozu je vývozce povinen předložit ministerstvu a kontrolnímu ústavu úplné podmínky zahraničního odběratele; s těmito podmínkami je povinen též včas seznámit tuzemského dodavatele.

(3) Povinnosti uvedené v odstavcích 1 a 2 musí vývozce splnit včas, a to tak, aby bylo umožněno bez mimořádných opatření a neodůvodněného zvýšení nákladů ministerstvu řádné rozhodnutí, tuzemskému dodavateli řádná příprava zásilky a kontrolnímu ústavu včasné vyrozmění inspektora a řádné provedení rostlinolékařské prohlídky.

§ 15

Povinnosti dopravce při vývozu

Dopravce je povinen:

- včas připravit vyčištěný dopravní prostředek a zajistit bezztrátovou dopravu zboží.

- b) vyrozmět nejrychlejším způsobem inspektora o příchodu zásilky určené k rostlinolékařské prohlídce na výstupní místo (§ 25) a předat mu včas potřebné přepravní doklady,
- c) použít pro vývoz výhradně výstupního místa podle přílohy č. 7 s výjimkou zboží přepravovaného prostředky silniční dopravy.

§ 18

Povinnosti orgánů celní služby při vývozu

Celní orgán nepropustí k vývozu zásilku zboží bez rostlinolékařské prohlídky, je-li prohlídka předepsána (§ 22 odst. 1).

Průvoz

§ 17

Zásilky zboží je dovoleno provážet čs. územím výhradně v uzavřených a krytých dopravních prostředcích (kromě dřeva a řeziva), popřípadě v obalech dokonale zabezpečujících bezztrátovou přepravu. Při splnění těchto podmínek není třeba souhlasu ministerstva.

Cást třetí

Rostlinolékařské prohlídky při dovozu, průvozu a vývozu

§ 18

Cílem rostlinolékařských prohlídek (§ 5) je zabránit v největší míře zavlékání škůdců při dovozu a průvozu zboží na území našeho státu a při vývozu a průvozu zboží z území našeho státu na území cizího státu, a to zejména též podle předpisů tohoto státu a mezinárodních smluv.

Rostlinolékařské prohlídky při dovozu

§ 19

(¹) Seznam zboží, u kterého musí být při jeho dovozu provedena rostlinolékařská prohlídka, je uveden v příloze č. 6.

(²) Zboží napadené škůdcí, kteří jsou uvedeni v příloze č. 1, skupina A, nesmí být propuštěno do volného oběhu v tuzemsku.

(³) U zboží napadeného škůdcí, kteří jsou uvedeni v příloze č. 1 skupina B, uloží inspektor zároveň, jaká k opatření uvedených v příloze musí příjemce zboží provést.

(⁴) Při dovozu zboží uvedeného v příloze č. 2 se provádí rostlinolékařská prohlídka pouze namátkově a dovezené zboží může být celně projednáno i bez rostlinolékařské prohlídky. Dovoz tohoto zboží nevyžaduje souhlasu ministerstva.

§ 20

Rostlinolékařské prohlídky zboží dováženého v bezúplatných dárkových zásilkách a v cestovním styku provádějí kontrolním ústavem pověření a vyškolení pracovníci celní služby a výjimkou rostlin

a jejich částí, které mohou být použity k dalšímu pěstování, u nichž může provádět prohlídku jen inspektor.

§ 21

Výsledek rostlinolékařských prohlídek při dovozu

(¹) Inspektor pořídí o výsledku rostlinolékařské prohlídky zápis. Podle výsledku prohlídky uvede na přepravním dokladu, že

- a) zboží může být propuštěno do volného oběhu v tuzemsku,
- b) zboží může být propuštěno do volného oběhu v tuzemsku po splnění podmínek stanovených inspektorem,
- c) zboží nesmí být vůbec propuštěno do volného oběhu v tuzemsku.

(²) Zakáže-li inspektor uvádět zboží do oběhu [odstavec 1 písm. c)], zařídí dopravce po dohodě s dovozcem vrácení zboží. Nařídí-li inspektor zničení nebo zneškodnění zboží, zařídí to příjemce po dohodě s dovozcem.

Rostlinolékařské prohlídky při vývozu

§ 22

(¹) Rostlinolékařské prohlídky se provádějí jen u těch druhů zboží, u nichž stát, na jehož území se zboží vyváží, vyžaduje osvědčení inspekce karantény a ochrany rostlin, že zboží je prosto škůdců.

(²) Osvědčení vystavuje inspektor na předepsaném tiskopise. Podstatnou náležitostí osvědčení je zjištění, že vyvážené, popřípadě na území jiného státu provážené zboží je prosto škůdců, kteří jsou uvedeni v seznamu karantenních škůdců toho státu, kam se zboží vyváží, popřípadě prováží.

§ 23

(¹) Rostlinolékařské prohlídky provádějí inspektoři, popřípadě odborně vyškolení pracovníci celní služby.

(²) Rostlinolékařská prohlídka osiva, sadby včetně chmelové sádě a kořenáčů, školkařských výpěstek, zboží vyváženého v chladirenských nebo mrazirenských vozech, chmele, sladu a veškerého zboží přepravovaného prostředky silniční dopravy podléhajícího rostlinolékařské prohlídce se provádí v místě jejich nakládky, popřípadě, vyžaduje-li to stát, kam se osivo, sadba včetně chmelové sádě a kořenáčů a školkařské výpěstky vyvážejí, v portotech. V takových případech je inspektor — byl-li tuzemským dodavatelem včas vyrozuměn — povinen se dostavit na místo nakládky v době stanovené dodavatelem.

(³) Rostlinolékařské prohlídky zboží vyváženého v bezúplatných dárkových zásilkách a v cestovním styku provádějí kontrolním ústavem pověření a vyškolení pracovníci celní služby s výjimkou zásilek rostlin a jejich částí, které musí být doprovázeny osvědčením a u nichž provádí rostlinolékařskou prohlídku inspektor.

§ 24

Rostlinolékařské prohlídky při průvozu

(¹) Rostlinolékařská prohlídka se provádí ve vstupním místě v případě, že

- a) je porušen závěr dopravního prostředku,
- b) dopravní prostředek či obal neskytá záruku bezztrátové přepravy,
- c) je z jakéhokoliv důvodu nutno provést prohlídku na území našeho státu.

V těchto případech se provádí rostlinolékařská prohlídka jako u dovozu, s výjimkou provážených poštovních zásilek rostlinného zboží. Je-li obal poškozen, nahradí pošta poškozený obal obalem novým a rostlinolékařská prohlídka se neprovádí.

(²) V případech uvedených v odstavci 1 inspektor bud

- a) vy staví osvědčení pro stát, do něhož je zásilka určena, s uvedením důvodu pro vystavení nového osvědčení, které připojí k průvodnímu osvědčení,
- b) v případě zjištění říků uvedených v příloze č. 1 skupina A nepropustí zásilkou k přepravě na území našeho státu a poznamená důvod tohoto opatření na přepravním dokladu.

Část čtvrtá

Ustanovení společná a závěrečná

§ 25

Místa provádění rostlinolékařských prohlídek při dovozu, průvozu a vývozu

(¹) Rostlinolékařské prohlídky dováženého, vyváženého s výjimkou § 23 odst. 2, popřípadě prováženého zboží a předmětů se provádějí ve vstupních a výstupních místech, která jsou:

- a) při železniční dopravě v místech pohraniční nádražní celnice,
- b) při vodní dopravě v místě pohraniční přístavní celnice,
- c) při letecké dopravě na celním nebo jiném letišti,
- d) při silniční dopravě při dovozu v místě určení zásilky, při vývozu v místě nakládky,

e) v poštovní dopravě při dovozu na vycílovací poště, při vývozu v místě, kde je zásilka celně projednávána,

f) u cestujících z ciziny na celnici, která provádí celní řízení.

(²) Seznam vstupních a výstupních míst stanovených pro dopravu nákladů je uveden v příloze č. 7.

§ 26

Práva a povinnosti inspektorů

(¹) Při provádění rostlinolékařských prohlídek (včetně odběru vzorků a provádění rozborů) a při rozhodování a ukládání opatření na základě výsledků prohlídek spolupracuje inspektor podle potřeby se zúčastněnými organizacemi (celní službou, dopravcem, přepravcem apod.) a řídí se pokyny kontrolního ústavu a ministerstva o karantenních opatřeních pro ochranu rostlinné výroby při dovozu, průvozu a vývozu.

(²) Inspektori jsou při provádění rostlinolékařských prohlídek oprávněni vyžádat si potřebnou pomoc zúčastněných organizací (odstavec 1) v rozsahu stanoveném pokyny ministerstva vydanými v dohodě s orgány nadřízenými těmito organizacemi.

§ 27

Provozní řád

Provoz na jednotlivých vstupních a výstupních místech a spolupráce všech organizací zúčastněných na dovozu, průvozu a vývozu jsou zajišťovány podle provozního řádu vypracovaného kontrolním ústavem v dohodě se všemi zúčastněnými organizacemi. Provozní řád schvaluje ministerstvo.

§ 28

Ministerstvo může v jednotlivých případech povolit výjimky nebo odchylky z ustanovení této vyhlášky.

§ 29

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. dubna 1964.

Ministr:

inž. Burian v. r.

Příloha č. 1 k vyhlášce č. 63/1964 Sb.

SEZNAM ŠKŮDCŮ V NĚJŠI KARANTÉNY

Skupina A

I. Choroby:

1. Endothia parasitica Murr.
2. Erwinia amylovora Bur.
3. hnědnutí stonků u osiva
4. Chalara quercina Henry
5. odumírání jilmů
6. rakovina brambor
7. Virózy na ovocných a okrasných dřevinách
a sazenicích jahod

*Polyspora lini Laff.**Ophiostoma ulmi Schw.*
Synchytrium endobioticum Schilb.

II. Živočišní škůdci

1. hádátko bramborové
2. hádátko jahodníkové — na sadbovém materiálu (na ovoci se neposuzuje)
3. hádátko zhoubné (na osivu a sadbě)
4. listokaz japonský
5. mšíčka révokaz
6. obalec východní
7. roztočík jahodníkový — na sadbovém materiálu (na ovoci se neposuzuje)
8. štítenka japonská
9. štítenka zhoubná — jen na veget. částech
10. vrtule jabloniová

Heterodera rostochiensis Wl[w.]
*Aphelenchoides fragariae Ritz.-Bos.**Ditylenchus dipsaci Kühn.*
Popillia japonica Newm.
Viteus vitifoliellus Fitch.
Laspeyresia molesta Busck.
*Tarsonemus pallidus (Banks)**Leucaspis japonica Cockll.*
Oquadraspidiotus perniciosus
Rhagoletis pomonella Walsh.

III. Cizopasné rostliny

1. kokotice
2. záraza

Cuscuta sp. div. L.
Orobanche sp. div. L.

Skupina B

1. červotoč spížní
2. červotoč tabákový
mimo mrazivé zimní období
3. čtverozec obilní
4. hrbohlavovití
5. kornatec skladištění
6. korovník obilní
7. lesák
8. lesák
9. makadlovka obilní
10. mol obilní
11. pilous černý nad 100 ks/kg
12. pilous kukuřičný
nad 100 ks/kg
mimo mrazivé zimní období
13. pilous rýzový
nad 100 ks/kg
14. pilous
nad 100 ks/kg
15. potemník

Sitodrepa panicea L.
Lasioderma serricornē F.*Gnathocerus cornutus* F.
Lyctidae sp. div.
Tenebriodes mauritanicus F.
Rhizopertha dominica F.
Laemophloeus sp. div.
Oryzaephilus sp. div.
Sitotroga cerealella Ol.
Tinea granella L.
Calandra granaria L.
Calandra zeamais M.*Calandra oryzae* L.
Calandra sasakii Tak.
Tenebrio sp. div. L.

*) Posuzují se živí i mrtví škůdci. U neoznačených pouze živí škůdci. V obou případech se posuzují všechna vývojová stadia škůdce.

16. potemník (trojatec)	Tribolium sp. div.
17. přásteňníček ovocný	Hyphantria cunea Drury
18. roztoci na semenech	Acarina
rod Acarus, Tyroglyphus, Tyrophagus, Glyciphagus mimo Cheyletus sp.	
K asanaci se zásilka určuje pouze při výskytu nad 1000 ks/kg.	
Zásilka se propouští bez opatření i při výskytu nad 1000 ks/kg, je-li současně přítomen Cheyletus sp. div. v minimálním poměru 1:75.	
19. štítenka zhoubná — na ovocí	Quadraspisidiotus perniciosus Comst.**)
20. tmavka	Bruchophagus sp. div.
21. Trogoderma sp.	
22. vrtovcovití (polyfágni)	Ptinidae
23. vrtule ovocná	Ceratitis capitata W.**)
24. zavíječ (nad 100 ks/kg)	Ephestia sp. div.
25. zavíječ paprikový	Plodia interpunctella HBN.
26. zavíječ rohovníkový	Myelois ceratoniae Zell.
27. zavíječ rýžový	Corcyra cephalonica St.
28. zrnokazovití	Bruchidae
zrnokaz fazolový	Acanthoscelides obsoletus Say.
zrnokazi	Bruchus sp. div. L.
zrnokazi	Cialisobruchus sp. div. (Pachymerus sp. div.)
29. dřevokazní škůdci:	
a) červotoč proužkovaný	Anobium striatum Ol.
b) hrbohlav parketový	Lyctus linearis Goeze
c) korovník dubový	Bostrichus capucinus L.
d) kurovcovití	Scolytidae
e) tesařík krovový	Hylotrupes bajulus L.
f) vratavec zhoubný	Ptinus fur L.
g) všekazi	Isoptera

Příloha č. 2 k výhlášce č. 83/1984 Sb.

Seznam zboží

a předmětů, jejichž dovoz není podmíněn souhlasem ministerstva, rostlinolékařská prohlídka se provádí namátkově a zboží, popřípadě předměty nemusí být opatřeny rostlinolékařským osvědčením

angrešt, artičok, baklažány, bambus, borůvky čerstvé, bramborová moučka, celer, cibulka zelená, čaj nefermentovaný, českankové puky, červená řeza, česací šišky, čiroková slama, dubenky, fazole zelené, hrášek zelený, hrozny, chmelové hlávky sušené, chřest, janody — plody, jalovec — plody, jeřábinky, kapusta, karotka, kedlubny, korek a korkový odpad, křen, kulatina, kúra, kůže surová, kveták, léčivé bylinky, lufa, lýko, maliny, mrkev, okurky, orobinec, ostružiny, paprika zelená, pažitka, plasava, por, překližka, rajčata, rakoš, raven, rostlinná vláknina (bavlna, fibr, juta, kenaf, kokos, konopí, len, sisál a jiná), rybíz, rýžové kořínky, ředkvička, řepné řízky, salát, seno, síáma, stelivo a krmivo při dopravě živých zvířat, špenát, tonkin, trávy sušené, třešeň, tříšť, třtin francouzská, višňa, vlna surová, vrbové proutí, zeli, žampiony a jiné jedlé huby.

Příloha č. 3 k výhlášce č. 83/1984 Sb.

Seznam zboží a předmětů, jejichž dovoz není podmíněn souhlasem ministerstva, které nepodléhají rostlinolékařským prohlídkám a nemusí být opatřeny rostlinolékařským osvědčením

1. rostlinné zboží fermentované s výjimkou tabáku,
2. rostlinné zboží překvašene,
3. sušené ovoce a zelenina v maloobchodním, spotřebitelském balení,
4. kandované ovoce,
5. ovoce a zelenina v konzervovaném, polokonzervovaném a zmrazeném stavu,
6. odkorněné dřevo a řezivo,
7. korek,
8. rašelina a výrobky z ní,
9. mrtví živočišní škůdci a jejich vývojová stadia, s výjimkou škůdců uvedených v příloze č. 1, skupiny A,
10. zásoby potravin cestujících a posádek v cestovním styku v množství přiměřeném času stráveném cestou, s výjimkou rostlin a jejich částí určených k dalšímu pěstování.

Príloha č. 4 k vyhlášce č. 83/1984 Sb.

Seznam zboží, jehož dovoz do ČSSR je zásadně zakázán

1. živé duby s výjimkou plodů a semen,
2. živé jedlé kaštany s výjimkou plodů a semen,
3. živé rostliny tabáků všech druhů (*Nicotiana spec.*) mimo semen v době po sklizni až do doby výskytu choroby v pařeništích nebo polních porostech na území státu,
4. živé chmelové rostliny a jejich živé části,
5. hliná a kompost s výjimkou:
 - a) hliny ulpělé na bramborách; a to do
2 % váhy u sadbových brambor.
5 % váhy u ostatních.
 - b) hliny v hrnkovaných okrasných rostlinách.

Príloha č. 5 k vyhlášce č. 83/1984 Sb.

Seznam zboží, jehož dovoz je vázán na zvláštní podmínky

- I. **Rostliny s kořeny, s výjimkou zeleniny a drog** musí
1. pocházet z ploch prostých hádátka bramborového (*Heterodera rostochiensis* W.) prověřených úředním rozborem půdních vzorků odebraných nejdříve 30 dní před hromadnou sklizní a nejpozději v době sklizně, při řídění či nákladu.
 2. pocházet ze zemědělských organizací, jejichž pozemky leží v katastrálním území prostém rakuviny brambor (*Synchytrium endobioticum* Schilb.)
- II. **Cerstvá brambory** (*Solanum tuberosum* L.)
1. obdobně jako v bodě I., s výjimkou konzumních, krmných a průmyslových brambor,
 2. váhový podíl hliny nesmí přesahovat
2 % u sadby,
5 % u ostatních brambor,
 3. sadbové brambory, s výjimkou volně ložených zásilek, musí být v dosud nepoužitých nových obalech.
- III. **Živé dvouděložné dřeviny s opadaným listem nebo jejich částí schopné dalšího růstu a jahodníky** s výjimkou jejich plodů, semen a řezaných květin. U těchto rostlin nesmějí být v posledním ukončeném vegetačním období zjištěny při rostlinolékařském dozoru žádné virózy ani jejich náznaky.
- IV. **Osvíra lou**
může pocházet výhradně z porostů, u nichž při rostlinolékařském dozoru nebylo zjištěno hněduň a lámovost stonků (*Polyspora lini* Laiff.).
- V. **Ovoce napadené**
1. štítenkou zhoubnou (*Quadraspisiotus perniciosus* Comst.)
 2. vrtnulí ovocnou (*Ceratitis capitata* Wiëd.)
- je možno dovážet jen podle zvláštních pokynů vydávaných ministerstvem.
- VI. V případě potřeby stanoví ministerstvo další podmínky.

Příloha č. 8 k vyhlášce č. 63/1964 Sb.

Seznam zboží a předmětů podléhajících rostlinolékařským prohlídkám při dovozu

1. veškeré živé rostlinky a jejich části včetně plodů a semen,
2. veškeré zboží sušené s výjimkou zboží uvedeného v příloze č. 2,
3. neodkorněné dřevo a kůra,
4. výrobky a suroviny rostlinného původu určené k potravinářským nebo krmným účelům nebo k jinému použití, s výjimkou zboží uvedeného v příloze č. 2,
5. živí škůdci, kultury původců chorob rostlin (nesmí být dováženy bez souhlasu ministerstva),
6. krmivo a stelivo při dopravě zvířat (prohlídku může nahradit zneškodnění pokynů ministerstva),
7. surová kůže,
8. dopravní prostředky všech druhů a obalový materiál rostlinné povahy.

Toto zboží musí být dovozováno osvědčením, s výjimkou zboží uvedeného v přílozech č. 2 a 3.

Příloha č. 7 k vyhlášce č. 63/1964 Sb.

Seznam vstupních a výstupních míst povolených pro přepravu zboží podléhajícího rostlinolékařským prohlídkám

Kraj	vstupní a výstupní místo	doprava	poznámka
1	Praha-Ruzyně	letecká	
2	Horní Dvořiště	zelezníční	
3	Domažlice	zelezníční	
	Cheb	zelezníční	
	Vojtanov	zelezníční	
4	Děčín	zelezníční	
	Loubí	vodní	
	Frydlant	zelezníční	
5	Meziměstí	zelezníční	
	Lichkov-Mědzylesie	zelezníční	na území PLR
6	Břeclav	zelezníční	
7	Bohumín-Chaiupki	zelezníční	na území PLR
	Petrovice	zelezníční	
8	Bratislava	letecká	
	Rusovce	vodní	
	Komárno	zelezníční	
	Komárom	vodní	
	Devínská Nová Ves	zelezníční	
	Štúrovo	zelezníční	
9	Filakovo	zelezníční	
10	Cierná n. T.	zelezníční	
	Čaňa — Hidas-németi	zelezníční	na území MLR
	Slovenské Nové Město	zelezníční	od 1. 6. do 30. 9. povoleno
	Orlov	zelezníční	výhradně pro průvoz

64

V Y H L Á Š K A

ministerstva zemědělství, lesního a vodního hospodářství

ze dne 24. března 1984

o doplnění vyhlášky č. 87/1983 Sb., o odprodeji některých zemědělských výrobků zaměstnancům státních statků a ostatních státních organizací se zemědělskou výrobou

Ministerstvo zemědělství, lesního a vodního hospodářství v dohodě se zúčastněnými ministerstvy a s Ústřední radou odborů stanoví podle § 5 zákonného opatření předsednictva Národního shromáždění č. 34/1963 Sb., o Státní mzdové komisi:

„Ustanovení tohoto odstavce platí pro pracovníky uvedené v § 1 odst. 1 č. 1 i po tom, kdy začnou být odměňování podle jednotlivých celostátních úprav;“ i tyto zemědělské výrobky jsou jim však odprodávány za ceny uvedené v § 7 odst. 3.“

Cl. I

Ustanovení § 3 odst. 2 vyhlášky č. 87/1983 Sb. se doplňuje další větou tohoto znění:

Cl. II

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. dubna 1984.

Ministr:

Inž. Burian V. r.

* Podle usnesení vlády č. 83/1984 a usnesení Státní mzdové komise č. 5/1984 budou odměňováni podle jednotlivých celostátních úprav.

a) od 1. dubna 1984

1. zemědělští mechanizátoři (traktoristé a kombajnéri)

2. technicko-hospodářští pracovníci hospodářství a výrobních skupin nebo jiných provozních jednotek, které jsou organizačně hospodářství nebo výrobním skupinám postaveny na roven (střediska apod.)

b) od 1. července 1984

údržbaři, opraváři, remeslníci o některé dělnici v podnicích a organizacích ministerstva zemědělství, lesního a vodního hospodářství

c) dnem zavedení dvousměnného provozu v chovu skotu a prasnic ošetřovatelé skotu a prasnic.