



# SBÍRKA ZÁKONŮ

## ČESKÁ REPUBLIKA

---

Částka 115

Rozeslána dne 16. října 2017

Cena Kč 65,-

---

### O B S A H:

334. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 129/2012 Sb., o podrobnostech uvádění osiva a sadby pěstovaných rostlin do oběhu, ve znění pozdějších předpisů
  335. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 275/1998 Sb., o agrochemickém zkoušení zemědělských půd a zjišťování půdních vlastností lesních pozemků, ve znění pozdějších předpisů
  336. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 197/2004 Sb., k provedení zákona č. 99/2004 Sb., o rybníkářství, výkonu rybářského práva, rybářské stráží, ochraně mořských rybolovných zdrojů a o změně některých zákonů (zákon o rybářství), ve znění pozdějších předpisů
  337. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 189/2009 Sb., o atestační zkoušce, zkoušce k vydání osvědčení k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu, závěrečné zkoušce akreditovaných kvalifikačních kurzů a aprobační zkoušce a o postupu při ověření znalosti českého jazyka (vyhláška o zkouškách podle zákona o nelékařských zdravotnických povoláních)
-

**334****VYHLÁŠKA**

ze dne 10. října 2017,

**kteřou se mění vyhláška č. 129/2012 Sb., o podrobnostech uvádění osiva a sadby pěstovaných rostlin do oběhu, ve znění pozdějších předpisů**

Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 3 odst. 14, § 3a odst. 11, § 3b odst. 7, § 5 odst. 8, § 6 odst. 8, § 7 odst. 6, § 7a odst. 5, § 15 odst. 6, § 16 odst. 12, § 17 odst. 16, § 19 odst. 17 a § 19a odst. 6 zákona č. 219/2003 Sb., o uvádění do oběhu osiva a sadby pěstovaných rostlin a o změně některých zákonů (zákon o oběhu osiva a sadby), ve znění zákona č. 178/2006 Sb., zákona č. 96/2009 Sb., zákona č. 223/2009 Sb., zákona č. 300/2009 Sb., zákona č. 331/2010 Sb., zákona č. 54/2012 Sb. a zákona č. 295/2017 Sb.:

**Čl. I**

Vyhláška č. 129/2012 Sb., o podrobnostech uvádění osiva a sadby pěstovaných rostlin do oběhu, ve znění vyhlášky č. 409/2013 Sb. a vyhlášky č. 368/2015 Sb., se mění takto:

1. V poznámce pod čarou č. 1 se věta „Směrnice Komise 2010/21/EU ze dne 12. března 2010, kterou se mění příloha I směrnice Rady 91/414/EHS, pokud jde o zvláštní ustanovení týkající se klothianidinu, thiamethoxamu, fipronilu a imidaklopridu.“ zrušuje a na konci textu poznámky pod čarou se na samostatné řádky doplňují věty „Prováděcí směrnice Komise (EU) 2016/11 ze dne 5. ledna 2016, kterou se mění příloha II směrnice Rady 2002/57/ES o uvádění osiva olejnin a přadných rostlin na trh. Prováděcí směrnice Komise (EU) 2016/317 ze dne 3. března 2016, kterou se mění směrnice Rady 66/401/EHS, 66/402/EHS, 2002/54/ES, 2002/55/ES, 2002/56/ES a 2002/57/ES, pokud jde o úřední návěšku balení osiva. Prováděcí směrnice Komise (EU) 2016/2109 ze dne 1. prosince 2016, kterou se mění směrnice Rady 66/401/EHS, pokud jde o zahrnutí nových druhů a botanický název druhu *Lolium x boucheanum* Kunth.“.

2. V § 10 odst. 1 písmeno b) zní:

„b) název druhu a název odrůdy, u řepy označení, zda jde o krmnou řepu nebo cukrovku; název druhu se uvede v případě osiva obilnin, olejnin,

přadných rostlin, trav, luskovin, jetelovin a jiných krmných plodin alespoň botanickým názvem druhu, a to případně zkráceně a bez jmen autorů, v případě cukrovky, krmné řepy a zelenin postačuje uvést název druhu českým názvem,“.

3. V § 10 se na konci odstavce 1 tečka nahrazuje čárkou a doplňuje se písmeno j), které zní:

„j) pořadové číslo prohlášení o osivu s neukončenou certifikací.“.

4. V textu pod skupinovým nadpisem „Sazenice zeleniny“ nad § 19 se slova „§ 15 odst. 6 a § 19 odst. 15“ nahrazují slovy „§ 3 odst. 14 písm. f), § 15 odst. 6 a § 19 odst. 17“.

5. V § 19 se na konci odstavce 1 doplňuje věta „Požadavky a postupy pro výrobu, uznávání, balení, označování a uvádění sadby česneku do oběhu jsou uvedeny v příloze č. 22 k této vyhlášce.“.

6. V § 24 odstavec 7 včetně poznámky pod čarou č. 3 zní:

„(7) Požadavky na označování obalů osiva informacemi o použitém přípravku na ochranu rostlin jsou stanoveny jiným právním předpisem<sup>3)</sup>.“.

<sup>3)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009 ze dne 21. října 2009 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh a o zrušení směrnic Rady 79/117/EHS a 91/414/EHS.“.

7. V § 25 odst. 5 se na konci textu písmene h) tečka nahrazuje čárkou a vkládá se nové písmeno i), které zní:

„i) pořadové číslo návěšky.“.

8. V § 25 se doplňuje odstavec 6, který zní:

„(6) Na úředních návěškách osiva obilnin, olejnin, přadných rostlin, trav, jetelovin, luskovin, jiných krmných plodin a sadby brambor, s výjimkou úředních návěšek směsí obilnin, trav, luskovin, jetelovin a jiných krmných plodin, se uvede název druhu

alespoň botanickým názvem druhu, a to případně zkráceně a bez jmen autorů. Na návěškách cukrovky, krmné řepy a zelenin a na návěškách dodavatele plodin uvedených v první větě tohoto odstavce postačuje uvést název druhu českým názvem.“

9. V příloze č. 2, části I, tabulce 1 sloupec „Latinský název“ v řádku „Jílek hybridní“ zní: „*Lolium x hybridum* Hausskn“.

10. V příloze č. 5, části III, oddílu 3, pododdílu 4, body 2 a 3 znějí:

„2. Pro osivo hybridních odrůd řepky kategorie E vyráběné za použití pylové sterility je stanovena minimální odrůdová čistota ma-

teřského komponentu 99,0 % a otcovského komponentu 99,9 %.

3. Minimální odrůdová čistota hybridních odrůd (% hybridnosti) osiva řepky kategorie C vyráběného za použití pylové sterility je u ozimých odrůd 90,0 % a u jarních odrůd 85,0 %. Kontroluje se na úředně odebraných vzorcích úřední následnou vegetační zkouškou nebo pomocí vhodných biochemických metod.“

11. V příloze č. 7 se zrušuje podtržení názvů částí I, II a III.

12. V příloze č. 7, části II, oddílu 1 název oddílu 1 a tabulka 2 zní:

### „Oddíl 1 Povolené kategorie a generace<sup>5</sup>“

Tabulka 2

Druh	Mateřské rostliny	Rozmnožovací materiál předstupňů <sup>2</sup>				Základní RM <sup>3</sup>			Certifikovaný RM <sup>4</sup>	
	PBTC <sup>1</sup>	PB 1	PB 2	PB 3	PB 4	S	SE	E	A	B
<b>Brambor</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

„

13. V příloze č. 7, části III, oddílu 4, pododdílu 3, tabulce 3.4b řádek „testované viry“ ve sloupci „PB“ zní:

„Svinutka, Y, A, M<sup>11</sup>, X<sup>11</sup>, S<sup>12a</sup>“.

14. V příloze č. 8, části V, oddílu 3, pododdílu 1, tabulce 5.3 sloupec „Škodlivý organismus“ v řádku „Fazol obecný“ zní:

„*Glomerella cingulata* f. sp. *phaseoli* Kimati  
*Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli* (Smith)  
Vauterin et al.“

15. V příloze č. 9 se ve vzoru formuláře uvedeného pod písmenem b) Žádost o uznání množitelského porostu za slovo „kontroly“ doplňují slova „podle § 13 zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů“.

16. V příloze č. 9 vzor formuláře uvedeného pod písmenem f) Záznam o výsledku přehlídky množitelského porostu brambor zní:

„ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ, Hroznová 2, 656 06 Brno  
Odbor osiv a sadby, Za Opravnou 4, 150 06 Praha 5

Záznam o výsledku přehlídky množitelského porostu **brambor - rok 20 . .**

**Dodavatel:**  
**Číslo porostu:**

Oddělení osiva a sadby ..... **Záznam o 3. přehlídce množitelského porostu brambor**

Adresa množitele	Pozemek číslo honu - katastr - okres	Původ sadby číslo rozhodnutí - čerpané množství	Odrůda	Kategorie generace	Výměra
Brambory naposledy v roce .....			Obrosty v %	Odhad sklizené sadby v t: z ha celkem	Uznáno v kateg., gen. výměra
Ukončení vegetace					
Přípravek	Dávka	Dne	Pozn.:		

Proti výsledku přehlídky lze podat odvolání do 15 dnů u odboru osiv a sadby ÚKZUZ Praha.

V ..... dne .....  
..... podpis a razítko přehlízitele ..... výsledek přehlídky vzal na vědomí

**Záznam o 2. přehlídce množitelského porostu brambor** **Číslo množ. porostu:**

Celkový stav 9-1	Virózy %	Množitel	Odrůda
Odchylné typy a jiné odrůdy %	Neodstraněné hlízy a rostliny ANO - NE		Kategorie generace Výměra
Bakteriální černání stonků %	Zjištěné závady - podmínky - poznámky:		Uznáno
Chybějící rostliny ANO - NE			v kateg., gen. Výměra
Izolace mechanická ANO - NE			
Izolace prostorová ..... m ANO - NE			Neuznáno - výměra

Proti výsledku přehlídky lze podat odvolání do 15 dnů u odboru osiv a sadby ÚKZUZ Praha.

V ..... dne .....  
..... podpis a razítko přehlízitele ..... výsledek přehlídky vzal na vědomí

**Záznam o 1. přehlídce množitelského porostu brambor** **Číslo množ. porostu:**

Celkový stav 9-1	Virózy %	Množitel	Odrůda
Chybějící rostliny %	Neodstraněné hlízy a rostliny ANO - NE		Kategorie generace Výměra
Odchylné typy a jiné odrůdy %	Zjištěné závady - podmínky - poznámky:		Uznáno
Bakteriální černání stonků %			v kateg., gen. Výměra
Průměrná výška porostu v cm			
Izolace mechanická ANO - NE			Neuznáno - výměra
Izolace prostorová ..... m ANO - NE	Sousední porosty:		

Proti výsledku přehlídky lze podat odvolání do 15 dnů u odboru osiv a sadby ÚKZUZ Praha.

V ..... dne .....  
..... podpis a razítko přehlízitele ..... výsledek přehlídky vzal na vědomí

17. V příloze č. 9 se ve vzoru formuláře uvedeného pod písmenem n) Žádost o registraci osob za slova „*uvádění rozmnožovacího materiálu do oběhu*“ doplňují slova „*pro jiného než konečného spotřebitele*“.

18. V příloze č. 10 název přílohy zní: „Vzory dokladů vydávaných pověřenou osobou“ a zrušují se

názvy a vzory dokladů uvedených pod písmeny a), c), d), f), g), h), i), j), k) a l). Dosavadní písmena b), e) a m) se označují jako písmena a) až c) a slova „(pro pověřenou osobu)“ se zrušují.

19. V příloze č. 10 „vzor Prohlášení o osivu s neukončenou certifikací“ zní:



**„VZOR  
Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský  
Odbor osiv a sadby**

Za Opravnou 4, 150 06 Praha 5 - Motol  
tel.: 257 294 246, 257 294 224, 257 294 304  
fax: 257 211 748, e-mail: odbor.os@ukzuz.cz

**Prohlášení o osivu s neukončenou certifikací  
*Declaration of seed not finally certified***

Pořadové číslo prohlášení:  
*Serial number of the declaration:*

Druh:  
*Species:*

Odrůda:  
*Variety:*

Kategorie:  
*Category:*

Číslo partie osiva použitého k založení porostu:  
*Reference number of the seed used to sow the field:*

Číslo množitelského porostu nebo číslo partie:  
*Field or lot reference number:*

Pěstební plocha použitá pro výrobu partie:  
*Area cultivated for the production of the lot:*

Množství sklizeného osiva a počet balení:  
*Quantity of seed harvested and number of packages:*

**Množitelský porost vyhověl podmínkám zákona č. 219/2003 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a pravidlům Evropské unie  
*The propagating crop has satisfied the conditions of the Act No. 219/2003 Coll., as last amended, and the EU rules***

Výsledky předběžného zkoušení osiva:  
*Results of a preliminary seed analysis:*

V dne:

Jméno, příjmení a podpis osoby oprávněné k vydání prohlášení  
*Name and signature of the person authorised for issuing the  
declaration“.*

20. V příloze č. 14, části 5.3, písm. a), tabulka 5.3.1 včetně nadpisu zní:

„Tabulka 5.3.1

Druh	Cibule jiných odrůd a zřetelně odchylných typů maximálně v %	Cibulí rozvitých a porostlých maximálně v %	Délka suché natě maximálně v cm	Délka kořínků maximálně v cm
Česnek	2	5	5	3

21. V příloze č. 17 se v „Žádosti o pověření k provádění přehlídek množitelských porostů a vydávání dokladů na množitelské porosty“ v prvním řádku tabulky slovo „Žadatel:“ nahrazuje slovy „Žadatel (jméno, příjmení a místo trvalého pobytu):“.

22. V příloze č. 18 se v „Žádosti o pověření k odběru vzorků“ v prvním řádku tabulky slovo „Žadatel:“ nahrazuje slovy „Žadatel (jméno, příjmení a místo trvalého pobytu):“.

23. V příloze č. 20 se bod 2. zrušuje.

24. Za přílohu č. 21 se doplňuje příloha č. 22, která zní:

„Příloha č. 22 k vyhlášce č. 129/2012 Sb.

## Požadavky na množitelské porosty sadby česneku a sadbu česneku

### Část I Přehled druhů

Český název	Latinský název
Česnek	<i>Allium sativum</i> L.

### Část II Specifikace kategorií rozmnožovacího materiálu a nejvyšší povolený počet generací

Druh	Šlechtitelský RM	RM předstupňů			Základní RM	Certifikovaný RM	Standardní osivo
		SE 1	SE 2	SE 3	E	C	S
Česnek	X	X	X	X	X	X	X

### Část III Požadavky na vlastnosti množitelských porostů

#### Oddíl 1 Předplodiny, počet a termíny přehlídek

Kategorie	Počet přehlídek porostu	Porosty nemohou být zakládány na pozemcích, na kterých byly v předcházejícím období pěstovány	
		Počet roků	Předplodina
Všechny kategorie	1	5	rostliny rodu <i>Allium</i>

**Oddíl 2 Minimální izolační vzdálenosti množitelských porostů**

Kategorie	Izolace k zamezení mechanické příměsi - vzdálenost od sousedních porostů česneku (m)	Vzdálenost od každého jiného porostu rodu <i>Allium</i> mimo množitelské porosty česneku stejné kategorie* (m)
Šlechtitelský RM, SE, E	1	300*
C, S	1	100*

\* Uvedené vzdálenosti nemusí být dodrženy, pokud je u množitelského porostu použito účinné mechanické izolace zabraňující vniknutí hmyzu schopného přenést na rostliny česneku viry.

**Oddíl 3 Čistota odrůdy**

Kategorie	Rostliny neodpovídající odrůdě a odchylných typů (%)
Šlechtitelský RM, SE, E	0
C, S	1

**Oddíl 4 Zdravotní stav porostu**

1. Škodlivé organismy, které je zakázáno zavlékat a rozšiřovat na území Evropských společenství<sup>1</sup>), se nesmí vyskytovat.
2. Materiál, který při sklizni vykazuje viditelné příznaky napadení, musí být vhodným způsobem ošetřen nebo zlikvidován.
3. Množitelský porost musí být vizuálně prostý škodlivých organismů uvedených v následující tabulce a nesmí vykazovat příznaky napadení těmito organismy.

Skupina škodlivých organismů	Název škodlivého organismu
Hmyz, roztoči a Nematody všech vývojových stadií	- <i>Aceria tulipae</i> (Keifer)
	- <i>Delia</i> spp.
	- <i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kühn) Filipjev
	- <i>Thysanoptera</i>
Bakterie	- <i>Pseudomonas fluorescens</i> Migula
Houby	- <i>Sclerotium cepivorum</i> Berk.
Viry a virům podobné organismy	- Všechny, zejména však Onion yellow dwarf virus

<sup>1</sup> Příloha č. 1 a 2 vyhlášky č. 215/2008 Sb., o opatřeních proti zavlékání a rozšiřování škodlivých organismů rostlin a rostlinných produktů, ve znění pozdějších předpisů.

**Část V Požadavky na vlastnosti rozmnožovacího materiálu**

Vlastnosti sadby česneku		Kategorie	
		SE, E	C, S
Nejvyšší povolený výskyt (% z počtu cibulí)	cibulí jiných odrůd a zřetelně odchylných typů	nesmí se vyskytovat	2
	cibulí rozvitých a porostlých	5	2
	cibulí mechanicky poškozených	8	8
	cibulí poškozených houbovými chorobami	6	6
	celkem závadných cibulí (včetně poškození mechanicky a houbovými chorobami)	10	10
	cibulí podsadbových *	3	3
Nejvyšší povolená délka (cm)	suché natě	5	5
	kořenů	3	3

\* Za podsadbové se považují cibule, které mají příčný průměr menší než 3,5 cm u paličáku a 3 cm u nepaličáku.

**Část VI Návěska**

**Oddíl 1** Úřední návěska sadby česneku kategorie šlechtitelský rozmnožovací materiál, rozmnožovací materiál předstupňů, základní rozmnožovací materiál nebo certifikovaný rozmnožovací materiál obsahuje následující údaje:

1. označení „Kvalita EU“
2. označení Ústavu a České republiky nebo jejich zkratky
3. označení dodavatele a jeho registrační číslo
4. číslo partie sadby česneku uváděné do oběhu
5. kategorie a generace
6. datum vystavení návěsky
7. název druhu
8. název odrůdy
9. latinský název rodu a druhu zeleniny, je-li návěska zároveň rostlinolékařským pasem podle zákona o rostlinolékařské péči
10. čistá hmotnost nebo počet kusů
11. při dovozu ze třetích zemí údaj o zemi původu
12. číslo návěsky
13. údaje o případné dodatečné úpravě sadby

**Oddíl 2** Návěska dodavatele sadby česneku kategorie standardní osivo obsahuje následující údaje:

1. označení „Kvalita EU“
2. označení dodavatele a jeho registrační číslo
3. číslo partie sadby česneku uváděné do oběhu
4. kategorie
5. datum vystavení návěsky
6. název druhu
7. název odrůdy
8. latinský název rodu a druhu zeleniny, je-li návěska zároveň rostlinolékařským pasem podle zákona o rostlinolékařské péči
9. čistá hmotnost nebo počet kusů



10. při dovozu ze třetích zemí údaj o zemi původu
11. číslo návěsky
12. údaje o případné dodatečné úpravě sadby

## **Část VII Malé balení**

### **Oddíl 1 Nejvyšší povolená velikost malého balení sadby česneku**

Nejvyšší povolená velikost malého balení sadby česneku je 1 kg nebo 35 cibulí česneku.

### **Oddíl 2 Označování malého balení**

Návěska dodavatele nebo potisk obalu na malém balení sadby česneku obsahuje následující údaje:

- a) název druhu
- b) název odrůdy
- c) označení kategorie a generace
- d) číslo partie
- e) označení dodavatele a jeho registrační číslo
- f) čistá hmotnost nebo počet kusů
- g) údaje o případné dodatečné úpravě sadby“.

#### **Čl. II**

##### **Technický předpis**

Tato vyhláška byla oznámena v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/1535 ze dne 9. září 2015 o postupu při poskytování informací v oblasti technických předpisů a předpisů pro služby informační společnosti.

#### **Čl. III**

##### **Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. listopadu 2017, s výjimkou ustanovení čl. I bodu 9, pokud jde o přílohu č. 2, které nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2018.

Ministr:

Ing. **Jurečka** v. r.

**335****VYHLÁŠKA**

ze dne 10. října 2017,

**kterou se mění vyhláška č. 275/1998 Sb., o agrochemickém zkoušení zemědělských půd a zjišťování půdních vlastností lesních pozemků, ve znění pozdějších předpisů**

Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 10 odst. 8 a § 11 odst. 5 zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), ve znění zákona č. 317/2004 Sb., zákona č. 9/2009 Sb. a zákona č. 295/2017 Sb.:

**Čl. I**

Vyhláška č. 275/1998 Sb., o agrochemickém zkoušení zemědělských půd a zjišťování půdních vlastností lesních pozemků, ve znění vyhlášky č. 477/2000 Sb. a vyhlášky č. 400/2004 Sb., se mění takto:

1. V § 1 se odstavce 1 a 5 zrušují.

Dosavadní odstavce 2 až 4 se označují jako odstavce 1 až 3.

2. V § 1 odst. 1 se za slovo „vzorky“ vkládají slova „pro účely agrochemického zkoušení“.

3. V § 1 odst. 2 se za slovo „Vzorek“ vkládají slova „pro agrochemické zkoušení zemědělských půd“.

4. V § 1 odst. 3 se za slovo „Plocha“ vkládají slova „a hloubka“ a za slova „odběr jednoho vzorku“ se vkládají slova „agrochemického zkoušení zemědělských půd“.

5. V § 1 se doplňují odstavce 4 až 6, které znějí:

„(4) Monitoring zemědělských půd je tvořen sadou stálých monitorovacích ploch o velikosti 25 x 40 m. Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (dále jen „ústav“) provádí odběr půdních vzorků z těchto ploch v pravidelných intervalech, a to ze dvou až tří horizontů v závislosti na kultuře. Základní interval pro vzorkování je 6 let. Ze všech monitorovacích ploch se odebírají 4 směsné půdní vzorky z každého horizontu.

(5) Hloubka odběru půdních vzorků pro účely

monitoringu zemědělských půd pro jednotlivé kultury

- a) u orné půdy se vzorky odebírají z ornice z hloubky 0 až 25 cm a z podorniči z hloubky 35 až 60 cm, přičemž přechodová vrstva mezi horizonty se z odběru vylučuje,
- b) u trvalých travních porostů se odběr provádí odděleně z vrstev půdy do 10 cm (poddrnová vrstva), přičemž svrchní drnová vrstva zeminy se z odběru odstraňuje, dále z vrstvy 11 až 25 cm a vrstvy 26 až 40 cm,
- c) u ovocných sadů a vinic se odebírá vzorek do hloubky 30 cm a druhý z hloubky 31 až 60 cm,
- d) u chmelnic se z odběru vylučuje svrchních 10 cm půdy a vzorek se odebírá z hloubky 11 až 40 cm a druhý z hloubky 41 až 60 cm.

(6) Podrobnosti metod odběru vzorků ústav zveřejňuje na svých internetových stránkách.“

6. Ve skupinovém nadpisu nad § 2 se slovo „agrochemické“ zrušuje.

7. V § 2 odst. 1 se za slovo „vzorcích“ vkládají slova „pro agrochemické zkoušení zemědělských půd“.

8. V § 2 odst. 1 se na konci textu písmene c) doplňují slova „součtovou metodou“.

9. V § 2 odstavce 2 a 3 znějí:

„(2) V půdních vzorcích z pozemků, kde jsou zvýšené nároky na odběr stopových prvků, se dále výběrově zjišťuje obsah mědi, zinku, manganu, železa, boru a molybdenu.

(3) V půdních vzorcích z vybraných zájmových oblastí a intenzivně obhospodařovaných oblastí se výběrově stanovují parametry charakterizující organickou hmotu půdy.“

10. V § 2 se doplňuje odstavec 6, který zní:

„(6) V půdních vzorcích z monitoringu země-

dělských půd a z pozemků s rizikem vstupu nežádoucích látek do potravního řetězce nebo hrozí-li poškození půdní úrodnosti, sleduje ústav vybrané rizikové prvky a rizikové látky uvedené v příloze č. 1 k této vyhlášce. Podle konkrétního rizika ústav posuzuje a vyhodnocuje i jiné parametry než uvedené v příloze č. 1 k této vyhlášce.“

11. § 3 zní:

„§ 3

(1) Pro chemické, fyzikální a mikrobiologické rozborů zemědělských půd se používají metody uvedené v příloze č. 2 k této vyhlášce.

(2) Pověřená osoba provádějící chemické rozborů půdních vzorků, pokud tyto rozborů nezajišťuje ústav, předá protokol o výsledcích rozborů ústavu ve formátu předepsaném ústavem do 1 měsíce po převzetí vzorků, protokolu o odběru vzorků a mapových podkladů.

(3) Kritéria pro hodnocení výsledků chemických rozborů zemědělských půd jsou uvedena v příloze č. 3 k této vyhlášce.“

12. V § 4 odst. 1 se věta poslední zrušuje.

13. V § 4 odst. 2 se číslo „20“ nahrazuje číslem „40“.

14. § 5 odst. 1 úvodní část ustanovení zní: „Rozborem půdních vzorků se stanoví“.

15. V § 5 odst. 1 písm. a) se slova „oxidovatelný uhlík, celkový dusík“ nahrazují slovy „organická hmota půdy“.

16. V § 5 odst. 1 písm. a) i b) se slova „další prvky“ nahrazují slovy „další půdní vlastnosti“.

17. V § 5 odstavec 2 zní:

„(2) Pro chemické, fyzikální a mikrobiologické rozborů lesních pozemků se používají metody uvedené v příloze č. 2 k této vyhlášce.“

18. Přílohy č. 1 až 3 znějí:

„Příloha č. 1 k vyhlášce č. 275/1998 Sb.

## **Rizikové prvky a rizikové látky sledované při agrochemickém zkoušení zemědělských půd a monitoringu zemědělských půd**

### **1. Rizikové prvky a látky sledované při agrochemickém zkoušení zemědělských půd a při ohrožení kvality zemědělské půdy**

As, Be, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, V, Zn

Polycyklické aromatické uhlovodíky - stanoveny jako součet 12 individuálních uhlovodíků:

[naftalen, fenantren, antracen, fluoranten, pyren, benzo(a)antracen, chrysen, benzo(b)fluoranten, benzo(k)fluoranten, benzo(a)pyren, benzo(ghi)perylen, indeno(1,2,3-cd)pyren]

Polychlorované bifenyly (PCB)

Persistentní organochlorové pesticidy

Polychlorované dibenzodioxiny (PCDD) a dibenzofurany (PCDF) [suma PCDD a PCDF vyjádřená v toxických ekvivalentech Světové zdravotnické organizace (WHO) za použití WHO-TEF (toxických ekvivalenčních faktorů), 2005]

C<sub>10</sub>-C<sub>40</sub>

### **2. Parametry sledované při monitoringu půd**

objemová vlhkost, objemová hmotnost redukováná, pórovitost, maximální kapilární vodní kapacita, vzdušná kapacita, zrnitost

Rizikové prvky: As, Be, Cd, Co, Cr, Cu, Mo, Ni, Pb, V, Zn, Hg

Přístupné živiny: P, K, Mg, Ca a pH

Přístupné mikroelementy: B, Mn, Zn, Cu, Fe

Stanovení organické hmoty půdy (Cox, Ctot, Ntot, glomalin, případně další markery)

Dusík minerální

Sorpční kapacita půdy

Mikrobiologický rozbor

Polycyklické aromatické uhlovodíky - stanoveny jako součet 16 individuálních uhlovodíků:

[naftalen, acenaftylen, acenaften, fluoren, fenantren, antracen, fluoranten, pyren, benzo(a)antracen, chrysen, benzo(b)fluoranten, benzo(k)fluoranten, benzo(a)pyren, dibenzo(ah)antracen, benzo(ghi)perylen, indeno(1,2,3-cd)pyren]

Polychlorované bifenyly (PCB)

Perzistentní organochlorové pesticidy

Rezidua pesticidů

C<sub>10</sub>-C<sub>40</sub>

Příloha č. 2 k vyhlášce č. 275/1998 Sb.

**Metody používané pro chemické, fyzikální a mikrobiologické rozbor  
zemědělských půd a lesních pozemků**

Číslo postupu ústavu <sup>1)</sup>	Název postupu
10600.1	Stanovení obsahu reziduí pesticidů metodou LC-MS
10610.1	Stanovení obsahu reziduí pesticidů metodou GC-MS
30010.1	Úprava půdních vzorků pro fyzikálně-chemické rozbor
30011.1	Úprava čerstvých půdních vzorků
30012.1	Úprava půdních vzorků lyofilizací
30013.1	Úprava půdních vzorků pro stanovení organických kontaminantů
30020.1	Stanovení vlhkosti gravimetricky
30030.1	Orientační stanovení obsahu uhličitánů
30033.1	Kvantitativní stanovení obsahu uhličitánů gravimetricky
30040.1	Stanovení výměnného pH půd extrakcí 0,01M CaCl <sub>2</sub>
30068.1	Příprava půdního extraktu podle Mehlicha 3
30071.1	Stanovení vápníku a hořčíku v extraktu podle Mehlicha 3 metodou FAAS
30072.1	Stanovení fosforu v extraktu podle Mehlicha 3 spektrofotometricky
30073.1	Stanovení draslíku v extraktu podle Mehlicha 3 metodou FAES
30074.1	Analýza extraktu podle Mehlicha 3 metodou ICP-OES
30180.1	Stanovení potenciální kationtové výměnné kapacity podle Mehlicha
30181.1	Stanovení výměnného sodíku a draslíku v sorpčním komplexu půdy podle Mehlicha
30182.1	Stanovení výměnného hořčíku a vápníku v sorpčním komplexu půdy podle Mehlicha
30210.1	Stanovení kationtové výměnné kapacity součtovou metodou
30230.1	Příprava extraktu pro stanovení aktuální kationtové výměnné kapacity a výměnných kationtů
30234.1	Stanovení výměnné acidity titrací
30235.1	Výpočet aktuální kationtové výměnné kapacity a stupně nasycení
30236.1	Stanovení výměnných kationtů metodou ICP-OES
30240.1	Stanovení obsahu skeletu
30250.1	Stanovení zrnitostního složení
30260.1	Orientační určení druhu půdy hmatovou zkouškou
30270.1	Stanovení fyzikálních vlastností půd
30280.1	Příprava půdního extraktu DTPA-TEA
30282.1	Analýza půdního extraktu DTPA-TEA (podle Lindsaye a Norvella) metodou ICP-OES
30290.1	Příprava půdního extraktu vodou za varu (podle Bergerera a Truoga)
30292.1	Stanovení boru metodou ICP-OES
30300.1	Příprava půdního extraktu AO-OA
30350.1	Extrakce půd lučavkou královskou
30360.1	Extrakce půd 2M kyselinou dusičnou
30460.1	Stanovení rtuti na přístroji AMA-254
30500.1	Analýza mineralizátů metodou ICP-OES
30600.1	Extrakce půd 1M roztokem dusičnanu amonného
30630.1	Analýza půdního extraktu metodou ICP-MS
30660.1	Stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků (PAH) metodou

	HPLC
30670.1	Stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků (PAH) metodou GC-MS/MS
30680.1	Stanovení polychlorovaných bifenyly (PCB) metodou GC-MS/MS
30690.1	Stanovení organochlorových pesticidů (OCP) metodou GC-MS/MS
30720.1	Stanovení obsahu minerálního oleje (NEL) metodou GC/FID
30930.1	Příprava vzorků a extrakce pro stanovení dusičnanového a amonného dusíku
30932.1	Stanovení dusičnanového dusíku metodou UV spektrofotometrie
30936.1	Stanovení amonného dusíku spektrofotometricky
30980.2	Stanovení obsahu COX, CTOT, NTOT a glomalinu metodou NIRS
31050.1	Měření bazální respirace, substrátem indukované respirace a respiračních růstových křivek systémem OxiTop
31080.1, 30934.1	Krátkodobá nitrifikační aktivita (SNA)

1) Jednotné pracovní postupy – Analýza půdy, Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský, Brno

Příloha č. 3 k vyhlášce č. 275/1998 Sb.

## Kritéria pro hodnocení výsledků chemických rozborů zemědělských půd

### 1. Kritéria hodnocení obsahu fosforu, draslíku a hořčíku (Mehlich III)

#### Orná půda

obsah	FOSFOR (mg.kg <sup>-1</sup> )		DRASLÍK (mg.kg <sup>-1</sup> )			HOŘČÍK (mg.kg <sup>-1</sup> )		
			půda			půda		
	SP <sup>1)</sup>	ICP-OES <sup>2)</sup>	lehká	střední	těžká	lehká	střední	těžká
nízký	do 50	do 55	do 100	do 105	do 170	do 80	do 105	do 120
vyhovující	51–80	56–85	101–160	106–170	171–260	81–135	106–160	121–220
dobrý	81–115	86–125	161–275	171–310	261–350	136–200	161–265	221–330
vysoký	116–185	126–200	276–380	311–420	351–510	201–285	266–330	331–460
velmi vysoký	nad 185	nad 200	nad 380	nad 420	nad 510	nad 285	nad 330	nad 460

#### Trvalé travní porosty

obsah	FOSFOR (mg.kg <sup>-1</sup> )		DRASLÍK (mg.kg <sup>-1</sup> )			HOŘČÍK (mg.kg <sup>-1</sup> )		
			půda			půda		
	SP	ICP-OES	lehká	střední	těžká	lehká	střední	těžká
nízký	do 25	do 25	do 70	do 80	do 110	do 60	do 85	do 120
vyhovující	26–50	26–55	71–150	81–160	111–210	61–90	86–130	121–170
dobrý	51–90	56–100	151–240	161–	211–	91–145	131–	171–

				250	300		170	230
<b>vysoký</b>	91–150	101–165	241–350	251–400	301–470	146–220	171–245	231–310
<b>velmi vysoký</b>	nad 150	nad 165	nad 350	nad 400	nad 470	nad 220	nad 245	nad 310

### Sady a vinice (speciální kultury)

obsah	FOSFOR (mg.kg <sup>-1</sup> )		DRASLÍK (mg.kg <sup>-1</sup> )			HOŘČÍK (mg.kg <sup>-1</sup> )		
			půda			půda		
	SP	ICP-OES	lehká	střední	těžká	lehká	střední	těžká
<b>nizký</b>	do 55	do 60	do 100	do 125	do 180	do 80	do 105	do 170
<b>vyhovující</b>	56–100	61–110	101–220	126–250	181–310	81–180	106–225	171–300
<b>dobrý</b>	101–170	111–185	221–340	251–400	311–490	181–320	226–365	301–435
<b>vysoký</b>	171–245	186–265	341–500	401–560	491–680	321–425	366–480	436–580
<b>velmi vysoký</b>	nad 245	nad 265	nad 500	nad 560	nad 680	nad 425	nad 480	nad 580

### Chmelnice

obsah	FOSFOR (mg.kg <sup>-1</sup> )		DRASLÍK (mg.kg <sup>-1</sup> )			HOŘČÍK (mg.kg <sup>-1</sup> )		
			půda			půda		
	SP	ICP-OES	lehká	střední	těžká	lehká	střední	těžká
<b>nizký</b>	do 155	do 170	do 170	do 220	do 290	do 135	do 160	do 210
<b>vyhovující</b>	156–220	171–240	171–275	221–370	291–400	136–210	161–250	211–300
<b>dobrý</b>	221–290	241–315	276–400	371–515	401–570	211–300	251–350	301–395
<b>vysoký</b>	291–390	316–425	401–560	516–650	571–680	301–400	351–460	396–530
<b>velmi vysoký</b>	nad 390	nad 425	nad 560	nad 650	nad 680	nad 400	nad 460	nad 530

<sup>1)</sup> stanovení spektrofotometricky

<sup>2)</sup> stanovení metodou ICP-OES

### 2. Kritéria pro hodnocení obsahu uhličitánů v půdách

% uhličitánů	hodnocení obsahu uhličitánů
0	žádný
0,1–0,5	nizký
0,6–3,0	střední
3,1–5,0	vysoký
nad 5,0	velmi vysoký

**3. Kritéria pro hodnocení půdní reakce**

hodnota pH	půdní reakce
do 4,5	extrémně kyselá
4,6–5,0	silně kyselá
5,1–5,5	kyselá
5,6–6,5	slabě kyselá
6,6–7,2	neutrální
7,3–7,7	alkalická
nad 7,7	silně alkalická

**4. Potřeba vápnění****Orná půda a ovocné sady**

lehká půda		střední půda		těžká půda	
pH	t CaO.ha <sup>-1</sup>	pH	t CaO.ha <sup>-1</sup>	pH	t CaO.ha <sup>-1</sup>
do 4,4	1,20	do 4,5	1,50	do 4,5	1,70
4,6–5,0	0,80	4,6–5,0	1,00	4,6–5,0	1,25
5,1–5,5	0,60	5,1–5,5	0,70	5,1–5,5	0,85
5,6–5,7	0,30	5,6–6,0	0,40	5,6–6,0	0,50
		6,1–6,5	0,20	6,1–6,5	0,25
				6,6–6,7	0,20

**Trvalé travní porosty**

lehká půda		střední půda		těžká půda	
pH	t CaO.ha <sup>-1</sup>	pH	t CaO.ha <sup>-1</sup>	pH	t CaO.ha <sup>-1</sup>
do 4,5	0,50	do 4,5	0,70	do 4,5	0,90
4,6–5,0	0,30	4,6–5,0	0,50	4,6–5,0	0,70

**Vinice**

lehká půda		střední půda		těžká půda	
pH	t CaO.ha <sup>-1</sup>	pH	t CaO.ha <sup>-1</sup>	pH	t CaO.ha <sup>-1</sup>
do 4,5	0,60	do 4,5	1,00	do 4,5	1,30
4,6–5,0	0,45	4,6–5,0	0,70	4,6–5,0	0,90
5,1–5,5	0,30	5,1–5,5	0,50	5,1–5,5	0,60
5,6–6,0	0,20	5,6–6,5	0,30	5,6–6,5	0,40
				6,6–6,9	0,20



**Chmelnice**

pH	lehká půda	střední půda	těžká půda
	t CaO.ha <sup>-1</sup>		
do 4,5	0,60	1,00	1,30
4,6–5,0	0,45	0,70	0,90
5,1–5,5	0,30	0,50	0,60
5,6–6,5	0,20	0,30	0,40
6,6–6,9	0,20	0,20	0,20

19. Přílohy č. 4 až 8 se zrušují.

Čl. II  
**Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. listopadu 2017.

Ministr:

Ing. Jurečka v. r.

**336****VYHLÁŠKA**

ze dne 10. října 2017,

**kterou se mění vyhláška č. 197/2004 Sb., k provedení zákona č. 99/2004 Sb., o rybníkářství, výkonu rybářského práva, rybářské strážní, ochraně mořských rybolovných zdrojů a o změně některých zákonů (zákon o rybářství), ve znění pozdějších předpisů**

Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 32 a § 13 odst. 11 písm. a) zákona č. 99/2004 Sb., o rybníkářství, výkonu rybářského práva, rybářské strážní, ochraně mořských rybolovných zdrojů a o změně některých zákonů (zákon o rybářství):

**Čl. I**

V § 10 vyhlášky č. 197/2004 Sb., k provedení zákona č. 99/2004 Sb., o rybníkářství, výkonu rybářského práva, rybářské strážní, ochraně mořských rybolovných zdrojů a o změně některých zákonů (zá-

kon o rybářství), ve znění vyhlášky č. 239/2006 Sb. a vyhlášky č. 123/2016 Sb., odstavec 1 zní:

„(1) Rybářský lístek se vydává pro celé území České republiky na dobu neurčitou, 10 let, 3 let, 1 roku nebo 30 dní ode dne jeho vydání.“.

**Čl. II****Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. listopadu 2017.

Ministr:

Ing. Jurečka v. r.

**337****VYHLÁŠKA**

ze dne 6. října 2017,

**kteřou se mění vyhláška č. 189/2009 Sb., o atestační zkoušce, zkoušce k vydání osvědčení k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu, závěrečné zkoušce akreditovaných kvalifikačních kurzů a aprobační zkoušce a o postupu při ověření znalosti českého jazyka (vyhláška o zkouškách podle zákona o nelékařských zdravotnických povoláních)**

Ministerstvo zdravotnictví stanoví podle § 90 odst. 2 písm. a), b) a h) zákona č. 96/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání způsobilosti k výkonu nelékařských zdravotnických povolání a k výkonu činností souvisejících s poskytováním zdravotní péče a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o nelékařských zdravotnických povoláních), ve znění zákona č. 189/2008 Sb. a zákona č. 201/2017 Sb., (dále jen „zákon“):

**Čl. I**

Vyhláška č. 189/2009 Sb., o atestační zkoušce, zkoušce k vydání osvědčení k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu, závěrečné zkoušce akreditovaných kvalifikačních kurzů a aprobační zkoušce a o postupu při ověření znalosti českého jazyka (vyhláška o zkouškách podle zákona o nelékařských zdravotnických povoláních), se mění takto:

1. V § 1 úvodní části ustanovení se slova „Evropských společenství<sup>1)</sup>“ včetně poznámky pod čarou č. 1 zrušují.

2. V § 1 se písmeno b) zrušuje.

Dosavadní písmena c) až e) se označují jako písmena b) až d).

3. V § 2 odst. 2 se za slovo „ministerstva“ vkládají slova „ , popřípadě zaměstnance pověřené organizace“.

4. V § 3 odst. 3 až 5 se za slovo „ministerstvem“ vkládají slova „popřípadě pověřenou organizací“.

5. V § 3 odst. 5 písm. a) a b) se za slovo „odpovídá“ vkládají slova „její obsah a rozsah“.

6. V § 5 odst. 1 větě první se za slovo „ministerstvo“ vkládají slova „ , popřípadě pověřená organizace,“ a slova „31. ledna daného kalendářního

roku“ se nahrazují slovy „15. března na druhé pololetí daného kalendářního roku a do 15. září na první pololetí následujícího kalendářního roku“.

7. V § 5 odst. 1 větě poslední se za slovo „ministerstvo“ vkládají slova „ , popřípadě pověřená organizace,“.

8. V § 5 odst. 2 větě první se za text „§ 3“ vkládají slova „alespoň 50 kalendářních dní před termínem atestační zkoušky“.

9. V § 5 odst. 2 větě poslední se za slovo „Ministerstvo“ vkládají slova „ , popřípadě pověřená organizace,“ a číslo „30“ se nahrazuje číslem „50“.

10. V § 5 odst. 3 se za slovo „Ministerstvo“ vkládají slova „ , popřípadě pověřená organizace,“.

11. V § 6 odst. 1 se slova „ , která se koná v akreditovaném zařízení,“ zrušují a slova „může předcházet“ se nahrazují slovy „se koná v akreditovaném zařízení a předchází“.

12. V § 6 se na konci odstavce 3 doplňuje závěrečná část ustanovení „Způsob vykonání praktické části atestační zkoušky se zaznamenává do protokolu o atestační zkoušce.“.

13. V § 6 odst. 5 větě první se slovo „může“ zrušuje, slovo „položít“ se nahrazuje slovem „umožní“, za slovo „uchazeči“ se doplňuje slovo „losování“ a slovo „otázku“ se nahrazuje slovem „otázky“.

14. V § 6 odst. 5 větě druhé se slova „lze položít“ nahrazují slovy „umožní losovat“.

15. V § 6 odst. 8 se věty třetí a čtvrtá nahrazují větou „Bez zbytečného odkladu po úspěšném vykonání atestační zkoušky obdrží uchazeč potvrzení o vykonání zkoušky, dále nejdéle do 30 dnů ode dne úspěšného vykonání atestační zkoušky diplom, a rovněž dodatek k diplomu, pokud se vydává.“.

16. V § 7 odst. 2 se za slovo „pouze“ vkládá slovo „praktickou“, slova „ze zbývající“ se nahrazují slovy „nebo nevyhověl z teoretické“, slova „tato část zkoušky“ se nahrazují slovy „praktická část zkoušky“ a slova „vykonání úspěšně vykonané části zkoušky“ se nahrazují slovy „úspěšného vykonání praktické části zkoušky“.

17. V § 7 odst. 5 se číslo „12“ nahrazuje číslem „6“.

18. Část třetí se včetně nadpisu zrušuje.

19. V § 13 odst. 1 se slova „a to na návrh příslušných profesních sdružení, popřípadě odborných společností“ zrušují.

20. V § 13 odst. 1 se na konci textu věty třetí doplňují slova „ , z nichž 1 člen je garantem příslušného vzdělávacího programu“.

21. V § 14 odst. 1 větě první se za slovo „koná“ vkládají slova „v akreditovaném zařízení“, za slovo „termínech“ se vkládá slovo „jím“ a slova „akreditovaným zařízením“ se zrušují.

22. V § 14 odst. 1 větě druhé se za slovo „zařízení“ vkládá slovo „písemně“, za slovem „termínu“ se slovo „a“ nahrazuje čárkou a za slova „závěrečné zkoušky“ se vkládají slova „a složení zkušební komise“,

23. V § 15 se na konci odstavce 5 doplňuje závěrečná část ustanovení „Způsob vykonání praktické části závěrečné zkoušky se zaznamenává do protokolu o závěrečné zkoušce.“.

24. V § 15 odst. 8 se na konci textu věty druhé doplňují slova „ , který eviduje akreditované zařízení ve spise uchazeče o závěrečné zkoušce“.

25. V § 15 odst. 8 větě poslední se slovo „osvědčení“ nahrazuje slovy „nejdéle do 30 dnů ode dne úspěšného vykonání závěrečné zkoušky osvědčení o získané odborné způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání“ a slovo „ministerstvem“ se nahrazuje slovy „akreditovaným zařízením“.

26. V § 17 odst. 1 se slova „první a druhé“ nahrazují slovem „písemné“ a slovo „ministerstvem“ se nahrazuje slovy „ministrem zdravotnictví“.

27. V § 17 odst. 4 se slova „První a druhá“ nahrazují slovem „Písemná“.

28. V § 18 se odstavce 1 zrušuje a zároveň se zrušuje označení odstavce 2.

29. V § 18 se slova „ , doklad o zdravotní způsobilosti a doklad o bezúhonnosti“ zrušují.

30. V § 19 odst. 1 větě první se slova „pro jednotlivá nelékařská zdravotnická povolání“ nahrazují slovy „ , popřípadě pověřená organizace“ a slova „31. ledna daného kalendářního roku“ se nahrazují slovy „15. března na druhé pololetí daného kalendářního roku a do 15. září na první pololetí následujícího kalendářního roku“.

31. V § 19 odst. 1 větě poslední se za slovo „ministerstvo“ doplňují slova „ , popřípadě pověřená organizace,“.

32. V § 19 odst. 2 větě první se za text „§ 18“ doplňují slova „alespoň 50 dní před termínem aprobační zkoušky“.

33. V § 19 odst. 2 větě poslední se za slovo „Ministerstvo“ vkládají slova „ , popřípadě pověřená organizace,“ a číslo „30“ se nahrazuje číslem „50“.

34. V § 19 odst. 3 se za slovo „Ministerstvo“ doplňují slova „ , popřípadě pověřená organizace,“.

35. V § 20 odst. 1 se slova „ , a to slovem i písmem“ zrušují.

36. V § 20 odst. 3 úvodní části ustanovení se číslo „4“ nahrazuje číslem „3“.

37. V § 20 odst. 3 písm. a) se slova „a druhou“ zrušují.

38. V § 20 odst. 3 písm. b) se slovo „třetí“ nahrazuje slovem „druhou“.

39. V § 20 odst. 3 písm. c) se slovo „čtvrtou“ nahrazuje slovem „třetí“.

40. V § 20 se na konci odstavce 4 doplňuje věta „Praktická část aprobační zkoušky probíhá u poskytovatele zdravotních služeb, popřípadě u poskytovatele sociálních služeb.“.

41. V § 20 odst. 5 větě čtvrté se slovo „může“ zrušuje, slovo „položít“ se nahrazuje slovem „umožnit“, za slovo „uchazeči“ se vkládá slovo „losování“ a slovo „otázku“ se nahrazuje slovem „otázky“.

42. V § 20 odst. 5 větě páté se slovo „položít“ nahrazuje slovem „losovat“.

43. V § 22 odst. 1 písm. b) se slovo „nebo“ zrušuje.

44. V § 22 odst. 1 se za písmeno b) vkládá nové písmeno c), které zní:

„c) posouzením jiných žadatelem doložených skutečností prokazujících znalost českého jazyka v rozsahu nezbytně nutném k výkonu příslušného zdravotnického povolání nebo k výkonu činností souvisejících s poskytováním zdravotní péče, nebo“.

Dosavadní písmeno c) se označuje jako písmeno d).

45. V § 22 odst. 2 se slova „nebo b)“ nahrazují slovy „ , b) nebo c)“.

46. V § 23 se číslo „30“ nahrazuje číslem „15“.

47. V § 24 se slova „údajů do fiktivní zdravotnické dokumentace“ nahrazují slovy „vztahujícího se k výkonu příslušného zdravotnického povolání<sup>6)</sup>“.

Poznámka pod čarou č. 6 zní:

<sup>6)</sup> Čl. 53 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2005/36/ES ze dne 7. září 2005 o uznávání odborných kvalifikací, ve znění směrnice Evropského parlamentu a Rady 2013/55/EU.“.

48. Za § 24 se doplňuje nový § 24a, který zní:

#### „§ 24a

(1) Tato část se vztahuje na ověřování znalosti českého jazyka v případě, že uchazeč podal žádost uvedenou v § 81 odst. 4 větě třetí zákona, žádost uvedenou v § 85a odst. 1 zákona nebo, jde-li o případ uvedený v § 85 odst. 6 zákona a žadatel splňuje minimální požadavky podle právního předpisu upravujícího minimální požadavky na vzdělání k získání odborné způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání, žádost uvedenou v § 85b odst. 1 zákona.

(2) Tato část se dále vztahuje na ověřování schopnosti odborně se vyjadřovat v českém jazyce v případě, že jde o osoby uvedené v § 86 odst. 1 zákona, nejde-li o případ podle § 86 odst. 2 zákona.“.

49. V příloze sloupci Obor specializace bodě 1 se za slovo „terapeut“ doplňují slova „ , specialista tradiční čínské medicíny, behaviorální analytik“.

50. V příloze sloupci Obor specializace bodě 2 se slova „biotechnický asistent,“ zrušují a za slovo

„adiktolog“ se doplňují slova „ , dětská sestra, terapeut tradiční čínské medicíny, asistent behaviorálního analytika“.

51. V příloze sloupci Obor specializace bodě 3 se slova „Zdravotnický asistent,“ zrušují, slovo „laboratorní“ se nahrazuje slovem „Laboratorní“ a za slovo „technika“ se doplňují slova „ , praktická sestra, behaviorální technik“.

52. V příloze sloupci Obor specializace bodě 4 se slovo „Dezinfektor,“ zrušuje, slova „řidič vozidla“ se nahrazují slovy „Řidič vozidla“, slova „masér a“ se nahrazují slovy „masér ve zdravotnictví“, slova „nevidomý a slabozraký masér“ se nahrazují slovy „nevidomý a slabozraký masér ve zdravotnictví“, slova „laboratorní pracovník,“ se zrušují a slova „řidič dopravy nemocných a raněných“ se nahrazují slovy „řidič zdravotnické záchranné služby“.

## Čl. II

### Přechodná ustanovení

1. Uchazeč přihlášený k atestační zkoušce přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky, vykoná atestační zkoušku podle vyhlášky č. 189/2009 Sb., ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky, nejpozději však do 1 roku ode dne nabytí účinnosti této vyhlášky. Pokud uchazeč nevykoná atestační zkoušku ve lhůtě uvedené ve větě první, postupuje se podle vyhlášky č. 189/2009 Sb., ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti této vyhlášky.

2. Uchazeč přihlášený k aprobační zkoušce přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky, vykoná aprobační zkoušku podle vyhlášky č. 189/2009 Sb., ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky, nejpozději však do 1 roku ode dne nabytí účinnosti této vyhlášky. Pokud uchazeč nevykoná aprobační zkoušku ve lhůtě uvedené ve větě první, postupuje se podle vyhlášky č. 189/2009 Sb., ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti této vyhlášky.

## Čl. III

### Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po jejím vyhlášení.

Ministr:

JUDr. Ing. Ludvík, MBA, v. r.







8591449 115018

ISSN 1211-1244

**Vydává a tiskne:** Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartůňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon: 272 927 011, fax: 974 887 395 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, nám. Hrdinů 1634/3, pošt. schr. 155/SB, 140 21 Praha 4, telefon: 974 817 289, fax: 974 816 871 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – MORAVIAPRESS s. r. o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, tel.: 516 205 175, e-mail: sbirky@moraviapress.cz. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku z předcházejícího roku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2017 činí 6 000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** MORAVIAPRESS s. r. o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné a objednávky jednotlivých částek (dobírky) – 516 205 175, objednávky – knihkupci – 516 205 175, e-mail – sbirky@moraviapress.cz, zelená linka – 800 100 314. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej – Brno:** Ing. Jiří Hrazdil, Vranovská 16, SEVT, a. s., Česká 14, Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Obchodní galerie IBC (2. patro), Příkop 6; **České Budějovice:** SEVT, a. s., Česká 3, tel.: 387 319 045; **Cheb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihařství – Příbíkova, J. Švermy 14; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Olomouc:** Zdeněk Chumchal – Knihkupectví Tycho, Ostružnická 3; **Pardubice:** ABONO s. r. o., Sportovců 1121; **Plzeň:** Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, nám. Českých bratří 8; **Praha 3:** Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Řípská 23; **Praha 4:** Tiskárna Ministerstva vnitra, Bartůňkova 4; **Praha 9:** DOVOZ TISKU SUWECO CZ, Klečákova 347; **Praha 10:** BMSS START, s. r. o., Vinohradská 190, MONITOR CZ, s. r. o., Třebohostická 5, tel.: 283 872 605; **Ústí nad Labem:** PNS Grosso s. r. o., Havířská 327, tel.: 475 259 032, fax: 475 259 029, KARTOON, s. r. o., Klíšská 3392/37 – vazby sbírek tel. a fax: 475 501 773, e-mail: kartoon@kartoon.cz; **Zábřeh:** Mgr. Ivana Patková, Žižkova 45; **Žatec:** Jindřich Procházka, Bezděkov 89 – Vazby Sbírek, tel.: 415 712 904. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od zaevidování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamacce:** informace na tel. čísle 516 205 175. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnícká osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odštěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.