

Soubor testových otázek z oblasti nakládání s přípravky – písemná část

(platnost od 1. 3. 2018)

- Otázka 1: Osoba, která v rámci svých profesních činností poskytuje poradenství v oblasti ochrany rostlin před škodlivými organismy a s ní souvisejícími poruchami rostlin a v oblasti bezpečného používání přípravků, musí tuto činnost vykonávat prostřednictvím fyzické osoby, jež je držitelem osvědčení: *(bez komentáře)*
- Otázka 2: Fyzická osoba, která v rámci svých profesních činností nakládá s přípravky na ochranu rostlin: *(stupně odborné způsobilosti)*
- Otázka 3: Registrovaný distributor, který uvádí na trh přípravky k profesionálnímu použití, musí zabezpečit, aby tyto přípravky prodávala osoba, která je držitelem osvědčení:
(bez komentáře)
- Otázka 4: Správná distribuční praxe sestává z povinnosti prodávat přípravky povolené k profesionálnímu použití pouze osobám, které prokáží, že konečný odběratel přípravku má zajištěno, že nakládání s přípravky bude řídit držitel osvědčení: *(bez komentáře)*
- Otázka 5: Jaký stupeň osvědčení odborné způsobilosti musí mít osoba, která u registrovaného distributora prodává přípravky pro profesionální použití? *(bez komentáře)*
- Otázka 6: Jaký minimální stupeň osvědčení odborné způsobilosti musí mít osoba, která v rámci svých profesních činností nakládá (používá) s přípravky, např. obsluha mechanizačního prostředku? *(bez komentáře)*
- Otázka 7: Jaký minimální stupeň osvědčení odborné způsobilosti musí mít osoba, která v rámci svých profesních činností řídí nakládání s přípravky a vykonává nad ním dohled, např. agronom? *(bez komentáře)*
- Otázka 8: Za jakých podmínek bude prodloužena platnost osvědčení o odborné způsobilosti II. stupně? *(bez komentáře)*
- Otázka 9: Osvědčení třetího stupně vydá ÚKZÚZ fyzické osobě, která: *(bez komentáře)*
- Otázka 10: Za držitele osvědčení prvního stupně se považuje i osoba, která absolvovala zaměstnavatelem organizovaný kurz. Takto získané osvědčení platí: *(bez komentáře)*
- Otázka 11: Fyzické osobě se vydá po absolvování základního kurzu ve vzdělávacím zařízení pověřeným ministerstvem osvědčení I. stupně, a to s platností: *(bez komentáře)*
- Otázka 12: Za držitele osvědčení prvního stupně se považuje osoba, která absolvovala zaměstnavatelem organizovaný kurz pro výkon tohoto zaměstnavatele, a to s platností:
(bez komentáře)
- Otázka 13: Za držitele osvědčení prvního stupně lze také považovat: *(bez komentáře)*
- Otázka 14: Pokud byla držiteli osvědčení o odborné způsobilosti uložena sankce zákazu činnosti spočívající v zákazu nakládání s přípravky: *(následné povinnosti)*

- Otázka 15: Za jakých podmínek bude prodloužena platnost osvědčení o odborné způsobilosti III. stupně? *(bez komentáře)*
- Otázka 16: Profesionální uživatel nesmí ve venkovním prostředí aplikovat přípravky označené jako nebezpečné nebo zvlášť nebezpečné pro včely, pokud si před jejich aplikací nezjistí informace k umístění stanovišť včelstev v dosahu alespoň: *(bez komentáře)*
- Otázka 17: Před aplikací přípravků na ochranu rostlin označených jako nebezpečné nebo zvlášť nebezpečné pro včely, je nutné: *(oznamovací povinnost)*
- Otázka 18: Přípravky na ochranu rostlin označené jako nebezpečné pro včely smí být aplikovány na porost navštěvovanými včelami pouze: *(bez komentáře)*
- Otázka 19: Denní let včel je ukončen podle znění Vyhlášky č. 327/2012 Sb., o ochraně včel, zvěře, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin: *(bez komentáře)*
- Otázka 20: Jsou-li ve směsi použity pouze přípravky nebo pomocné prostředky, které nejsou označeny jako nebezpečné ani zvlášť nebezpečné pro včely, hnojiva nebo pomocné látky, uplatňují se opatření jako při použití přípravku: *(bez komentáře)*
- Otázka 21: Je-li přípravek označen jako nebezpečný pro včely použit ve směsi s jiným přípravkem, pomocným prostředkem, hnojivem nebo pomocnou látkou, uplatňují se opatření jako při použití přípravku: *(bez komentáře)*
- Otázka 22: Zjistí-li chovatel včel, uživatel honitby nebo osoba, jíž přísluší výkon rybářského práva, že došlo k úhynu včel, zvěře nebo ryb v důsledku použití přípravku na ochranu rostlin, oznámí to neprodleně: *(bez komentáře)*
- Otázka 23: Před aplikací přípravků pro včely zvláště nebezpečných a nebezpečných je příslušný podnikatel povinen opatřit si informace o: *(bez komentáře)*
- Otázka 24: Chovatel včel je povinen oznámit údaje k umístění stanovišť včelstev: *(bez komentáře)*
- Otázka 25: Za porost navštěvovaný včelami na pozemku ve venkovním prostředí mimo pozemek s lesním porostem z hlediska opatření k ochraně včel při použití přípravků se považuje: *(bez komentáře)*
- Otázka 26: Za lesní porost navštěvovaný včelami z hlediska opatření k ochraně včel při použití přípravků se považuje: *(bez komentáře)*
- Otázka 27: Medovice je: *(bez komentáře)*
- Otázka 28: Může být přípravek nebezpečný pro včely aplikován na porost navštěvovaný včelami před ukončením denního letu včel? *(bez komentáře)*
- Otázka 29: Optimální povětrnostní podmínky pro aplikaci přípravků bez použití protiúletových komponentů jsou: *(bez komentáře)*
- Otázka 30: Optimální rychlost větru při aplikaci přípravků je do: *(bez komentáře)*
- Otázka 31: Optimální teplota vzduchu při aplikaci přípravků je do: *(bez komentáře)*
- Otázka 32: Optimální relativní vlhkost vzduchu při aplikaci přípravků je větší jak: *(bez komentáře)*
- Otázka 33: Optimální pracovní rychlost při aplikaci přípravků je do: *(bez komentáře)*
- Otázka 34: Optimální dávka vody při aplikaci přípravků je: *(bez komentáře)*
- Otázka 35: Při správně zvoleném protiúletovém opatření mohou být při aplikaci na části pozemku, na který se nevztahují požadavky spjaté s ochrannými vzdálenostmi, hodnoty rychlosti pojezdu i rychlosti větru větší až: *(bez komentáře)*
- Otázka 36: Protiúletová klasifikace rozděluje profesionální zařízení k aplikaci přípravků na ochranu rostlin: *(třídy omezení úletu)*

- Otázka 37: V rámci podnikání je povoleno k aplikaci přípravků na ochranu rostlin použít zařízení pro aplikaci přípravků, které je: *(bez komentáře)*
- Otázka 38: Profesionální zařízení pro aplikaci přípravků musí být: *(podmínky provozu)*
- Otázka 39: Provozovatel profesionálního zařízení pro aplikaci přípravků na ochranu rostlin: *(údržba postřikovače)*
- Otázka 40: Doba mezi dvěma kontrolními testováními profesionálního zařízení pro aplikaci přípravků na ochranu rostlin (s výjimkou ručních a zádových zařízení pro aplikaci přípravků) nesmí překročit: *(bez komentáře)*
- Otázka 41: Doba ode dne uvedení profesionálního zařízení pro aplikaci přípravků na ochranu rostlin do provozu do dne prvního kontrolního testování (s výjimkou ručních a zádových zařízení pro aplikaci přípravků) nesmí překročit: *(bez komentáře)*
- Otázka 42: Ruční a zádová zařízení pro aplikaci přípravků musí být podrobována kontrolnímu testování: *(bez komentáře)*
- Otázka 43: Před prvním použitím po opravě, úpravě nebo přestavbě se profesionální zařízení pro aplikaci přípravků na ochranu rostlin: *(lhůty testování)*
- Otázka 44: Omezení nežádoucího úletu aplikované kapaliny docílíme: *(bez komentáře)*
- Otázka 45: Čištění zařízení pro aplikaci přípravků (postřikovače) provádíme: *(bez komentáře)*
- Otázka 46: Míchací zařízení profesionálního zařízení k aplikaci přípravků musí být v činnosti: *(bez komentáře)*
- Otázka 47: Trysky na postřikovém rámu profesionálních zařízení pro aplikaci přípravků určená k postřiku polních plodin musí být shodné v těchto parametrech: *(bez komentáře)*
- Otázka 48: Pokud je postřikový rám rozdělen do sekcí, tak: *(používání sekcí během aplikace)*
- Otázka 49: Použití přípravků na ochranu rostlin je upraveno ustanoveními čl. 55 a 31 Nařízení EP a Rady č. 1107/2009, podle kterých: *(zásady použití přípravků)*
- Otázka 50: Odbornou způsobilost pro nakládání s přípravky na ochranu rostlin upravují tyto právní předpisy: *(bez komentáře)*
- Otázka 51: Ochrana včel, zvěře, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin upravují tyto právní předpisy: *(bez komentáře)*
- Otázka 52: Jsou obecné zásady integrované ochrany rostlin zakotveny v právních předpisech ČR? *(bez komentáře)*
- Otázka 53: Základním národním předpisem upravujícím používání přípravků na ochranu rostlin v České republice je: *(bez komentáře)*
- Otázka 54: Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009, o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh a o zrušení směrnic Rady 79/117/EHS a 91/414/EHS: *(závažnost právního předpisu)*
- Otázka 55: Základním právním předpisem EU upravujícím uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh je: *(bez komentáře)*
- Otázka 56: Dojde-li ke změně povolení u referenčního přípravku z hlediska jeho uvádění na trh nebo používání ÚKZÚZ: *(povolení souběžného přípravku)*
- Otázka 57: Povinnost vedení záznamů o používání přípravků na ochranu rostlin je stanovena: *(bez komentáře)*
- Otázka 58: Přípravek na ochranu rostlin lze uvádět na trh nebo používat v členském státě EU, pokud: *(bez komentáře)*

Otázka 59: Nařízení o mimořádných rostlinolékařských opatřeních, která se týkají přípravku, u něhož bylo zjištěno, že svým složením neodpovídá podmínkám povolení, je určeno:

(bez komentáře)

Otázka 60: Pomocné prostředky na ochranu rostlin (s výjimkou feromonů určených pro monitoring škodlivých organismů) lze používat pouze: *(uvádění na trh - povolení)*

Otázka 61: Bioagens lze použít pokud: *(uvádění na trh - povolení)*

Otázka 62: Základní povinností fyzické a právnické osoby, která pěstuje, vyrábí, zpracovává anebo uvádí na trh rostliny nebo rostlinné produkty při použití přípravků na ochranu rostlin?

(bez komentáře)

Otázka 63: Hlavní faktory nejvíce ovlivňující riziko úletu v době aplikace přípravku jsou:

(bez komentáře)

Otázka 64: Ke kontaminaci povrchových vod při aplikaci přípravků na ochranu rostlin dochází:

(bez komentáře)

Otázka 65: Přípravek na ochranu rostlin, který je povolen k souběžnému obchodu je: *(bez komentáře)*

Otázka 66: Přípravek nakoupený v jiné zemi EU smí zemědělec použít jen v případě, že:

(bez komentáře)

Otázka 67: Riziko používání nepovolených přípravků na ochranu rostlin spočívá v: *(bez komentáře)*

Otázka 68: Pokud fyzická nebo právnická osoba skladuje přípravky na ochranu rostlin, které nejsou v současné době v České republice povoleny (např. s účinnou látkou carbofuran, acetochlor, alachlor), smí tyto přípravky používat? *(bez komentáře)*

Otázka 69: Může fyzická nebo právnická osoba aplikovat přípravky na ochranu rostlin, které nejsou v současné době v České republice povoleny (např. s účinnou látkou carbofuran, acetochlor, alachlor)? *(bez komentáře)*

Otázka 70: Přípravek karcinogenní se standardní větou o nebezpečnosti H350 nebo H350i lze aplikovat na zastavěných stavebních pozemcích a v jejich okolí: *(bez komentáře)*

Otázka 71: Etiketa přípravku na ochranu rostlin, který je uváděn na trh v ČR:

(v jakém jazyce a náležitosti etikety)

Otázka 72: Přípravek na ochranu rostlin může být použit pouze v souladu s informacemi uvedenými: *(bez komentáře)*

Otázka 73: Přípravek je na etiketě označen tabulkou Rozsah povoleného použití. Co v tomto případě vyjadřuje ochranná lhůta (OL)? *(bez komentáře)*

| Plodina | Škodlivý organismus | Dávkování | OL (dny) |
|----------------------|---------------------------------|-----------|----------|
| brambor | Mandelinka bramborová, mšice | 0,6 l/ha | 14 |
| cukrovka, řepa krmná | Mšice, dřepčící, květilka řepná | 0,6 l/ha | 56 |

Otázka 74: Při mísení přípravků do směsí tank-mix posuzujeme ochrannou lhůtu výsledné směsi:

(bez komentáře)

Otázka 75: Použití směsi přípravků (tank – mix): *(možnosti použití)*

Otázka 76: U profesionálních uživatelů mezi povinně uváděný údaj v záznamech o jimi používaných přípravcích na ochranu rostlin patří: *(bez komentáře)*

Otázka 77: Povinnost vedení záznamů o použití přípravků na ochranu rostlin podle čl. 67 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009, o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh a o zrušení směrnic Rady 79/117/EHS a 91/414/EHS se vztahuje na: *(bez komentáře)*

- Otázka 78: Záznamy o používání přípravků a pomocných prostředků na ochranu rostlin profesionálními uživateli je povinnost uchovávat po dobu nejméně: *(bez komentáře)*
- Otázka 79: Mezi povinně uváděný údaj v záznamech o používání přípravků a pomocných prostředků na ochranu rostlin patří: *(bez komentáře)*
- Otázka 80: Povinnost vedení záznamů o používání přípravků na ochranu rostlin se nevztahuje na: *(bez komentáře)*
- Otázka 81: Záznam o použití přípravku na ochranu rostlin musí být profesionálním uživatelem proveden: *(bez komentáře)*
- Otázka 82: Použití přípravků pro hubení hlodavců (rodenticidy) na pozemku, který je součástí honitby, se oznamuje: *(bez komentáře)*
- Otázka 83: Lze aplikovat rodenticid na pozemku, který je součástí honitby? *(bez komentáře)*
- Otázka 84: Použití přípravků pro hubení hlodavců (rodenticidy) na pozemku, který je součástí honitby, je profesionální uživatel porostu povinen oznámit oprávněnému uživateli honitby a Ústřednímu kontrolnímu a zkušebnímu ústavu zemědělskému, a to nejpozději: *(bez komentáře)*
- Otázka 85: Jaká je povinnost profesionálního uživatele, který hodlá ve venkovním nebo skleníkovém prostředí, nebo ve skladech určených ke skladování rostlinných produktů použít přípravek klasifikovaný jako akutně toxický kategorie 1 nebo 2? *(bez komentáře)*
- Otázka 86: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský rozhodne o povolení k použití přípravku akutně toxického kategorie 1 nebo 2 ve venkovním, skleníkovém prostředí nebo ve skladech rostlinných produktů tehdy: *(podmínky povolení)*
- Otázka 87: Je-li přípravek klasifikován jako akutně toxický kategorie 1 nebo 2, musí profesionální uživatel, který hodlá ve venkovním nebo skleníkovém prostředí, nebo ve skladech určených ke skladování rostlinných produktů, písemně požádat ÚKZÚZ o souhlas s jeho použitím? *(bez komentáře)*
- Otázka 88: Kdy Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský povolí leteckou aplikaci? *(bez komentáře)*
- Otázka 89: Zákaz letecké aplikace se vztahuje: *(druh aplikované látky)*
- Otázka 90: Letecká aplikace přípravků na ochranu rostlin: *(možnost letecké aplikace)*
- Otázka 91: Na pozemcích a v objektech nacházejících se v oblastech využívaných širokou veřejností, tzn. např. ve veřejných parcích nebo zahradách, veřejných prostranstvích uvnitř obcí, na sportovištích, areálech škol a zdravotních zařízení: *(možnost použití přípravků)*
- Otázka 92: Na pozemcích, na nichž se nachází oblasti využívané širokou veřejností nebo zranitelnými skupinami obyvatel a na zastavěných stavebních pozemcích a v jejich okolí do vzdálenosti 20 m: *(možnost použití přípravků)*
- Otázka 93: Přípravky toxické pro reprodukci se standardní větou o nebezpečnosti H360 včetně doplňujících kódů je zakázáno aplikovat na pozemcích, na nichž se nachází oblasti využívané širokou veřejností nebo zranitelnými skupinami obyvatel a na zastavěných stavebních pozemcích a v jejich okolí do vzdálenosti: *(bez komentáře)*
- Otázka 94: V ochranném pásmu I. stupně vodního zdroje určeného pro zásobování pitnou vodou se zakazuje: *(bez komentáře)*
- Otázka 95: V ochranném pásmu II. stupně podzemních anebo povrchových vod je použití přípravků a pomocných prostředků na ochranu rostlin: *(bez komentáře)*

- Otázka 96: Přípravek označený na etiketě textem „Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody“ využívaných nebo využitelných pro zásobování pitnou vodou lze použít: *(bez komentáře)*
- Otázka 97: Kde lze získat závazné (aktuální) informace o ochranných pásmech vodních zdrojů (pásmech hygienické ochrany) využívaných nebo využitelných pro zásobování pitnou vodou? *(bez komentáře)*
- Otázka 98: Může být na pozemku, který se nachází v PHO2b podzemního zdroje vody, použit přípravek označený na etiketě jako vyloučený z použití v OPVZ II. stupně zdrojů podzemní vody využívaných nebo využitelných pro zásobování pitnou vodou? *(bez komentáře)*
- Otázka 99: Které přípravky lze použít v I. stupni ochranných pásem povrchových nebo podzemních zdrojů využívaných nebo využitelných pro zásobování pitnou vodou? *(bez komentáře)*
- Otázka 100: Pokud pro podzemní či povrchový zdroj využívaný nebo využitelný pro zásobování pitnou vodou nebylo stanoveno ochranné pásmo podle vodního zákona, aplikace a skladování přípravků je zakázáno do vzdálenosti: *(bez komentáře)*
- Otázka 101: Pod pojmem svažitý pozemek se z hlediska vyhlášky č. 327/2012 Sb., o ochraně včel, zvěře, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin, v platném znění, rozumí: *(bez komentáře)*
- Otázka 102: Ochranná vzdálenost od povrchových vod s ohledem na ochranu vodních organismů, s výjimkou vzdáleností pro svažitě části pozemků, uvedené na etiketě přípravku na ochranu rostlin při jeho aplikaci: *(dodržování ochranných vzdáleností)*
- Otázka 103: Lze zkrátit ochrannou vzdálenost od povrchové vody pro případ aplikace na svažitých pozemcích uvedenou na etiketě přípravku? *(bez komentáře)*
- Otázka 104: Přípravek je na etiketě označen textem „SPe3: Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržáním neošetřeného ochranného pásma 6 m vzhledem k povrchovým vodám.“

Omezení při aplikaci platí: *(bez komentáře)*

- Otázka 105: Přípravek je na etiketě označen Tabulkou ochranných vzdáleností stanovených s ohledem na ochranu vodních organismů:

| | | | | |
|--|-------------|----------------|----------------|----------------|
| | bez redukce | tryska 50 % | tryska 75 % | tryska 90 % |
| Ochranná vzdálenost od povrchové vody s ohledem na ochranu vodních organismů [m] | | | | |
| Maliník, ostružiník | 6 | 6 | 6 | 6 |

Omezení při aplikaci platí: *(bez komentáře)*

- Otázka 106: Přípravek označený na etiketě textem „S ohledem na ochranu vodních organismů je vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujících se k povrchovým vodám“ lze použít na těchto pozemcích: *(bez komentáře)*
- Otázka 107: Okraj pozemku je od vody vzdálen 3 m, přípravek je na etiketě označen textem „SPe3: Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržáním neošetřeného ochranného pásma 4 m vzhledem k povrchové vodě“.

Kolik metrů bude muset být vynecháno od okraje ošetřovaného pozemku, aby byla dodržena ochranná vzdálenost 4 m? *(bez komentáře)*

- Otázka 108: Okraj pozemku je od vody vzdálen 3 m, přípravek je na etiketě označen Tabulkou ochranných vzdáleností stanovených s ohledem na ochranu vodních organismů:

| | | | | |
|--|-------------|----------------|----------------|----------------|
| | bez redukce | tryska 50 % | tryska 75 % | tryska 90 % |
|--|-------------|----------------|----------------|----------------|

| Ochranná vzdálenost od povrchové vody s ohledem na ochranu vodních organismů [m] | | | | |
|--|---|---|---|---|
| kukuřice | 4 | 4 | 4 | 4 |

Kolik metrů bude muset být vynecháno od okraje ošetřovaného pozemku, aby byla dodržena ochranná vzdálenost 4 m? *(bez komentáře)*

Otázka 109: Okraj pozemku je od vody vzdálen 3 m, přípravek je na etiketě označen Tabulkou ochranných vzdáleností stanovených s ohledem na ochranu vodních organismů:

| | bez redukce | tryska 50 % | tryska 75 % | tryska 90 % |
|--|-------------|----------------|----------------|----------------|
| Ochranná vzdálenost od povrchové vody s ohledem na ochranu vodních organismů [m] | | | | |
| kukuřice | 12 | 8 | 5 | 4 |

Kolik metrů bude muset být vynecháno od okraje ošetřovaného pozemku v případě, že zařízení pro aplikaci přípravků není vybaveno nízkouletovými tryskami?

(bez komentáře)

Otázka 110: Přípravek je na etiketě označen textem „S ohledem na ochranu vodních organismů je vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujících se k povrchovým vodám. Přípravek lze na těchto pozemcích použít jen v případě použití vegetačního pásu nejméně 15 m.“

Přípravky mohou použít: *(bez komentáře)*

Otázka 111: Kde naleznete závazné informace o opatřeních vztahujících se k ochraně vodních organismů (tzv. SPE věty)? *(bez komentáře)*

Otázka 112: Profesionální uživatelé, kteří skladují přípravky nebo pomocné prostředky, jsou mj. povinni: *(bez komentáře)*

Otázka 113: Správná distribuční praxe sestává z povinností: *(pravidla uchování dokumentace o distribuci)*

Otázka 114: Distributoři přípravků nebo pomocných prostředků (nevztahuje se na prodejce v maloobchodní síti prodejen), jsou povinni v dokladu o jejich prodeji uvést též:

(bez komentáře)

Otázka 115: Uvádět na trh přípravky pro profesionální uživatele může pouze: *(bez komentáře)*

Otázka 116: Příručím skladem dle Vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby ve znění Vyhlášky č. 20/2012 Sb., se rozumí: *(bez komentáře)*

Otázka 117: Je povinností distributora, který uvádí na trh pouze přípravky pro neprofesionální použití, zabezpečit, aby tyto přípravky prodávala osoba, která je držitelem osvědčení o odborné způsobilosti podle § 86 zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění? *(bez komentáře)*

Otázka 118: Registr distributorů přípravků pro profesionální uživatele vede a na svých internetových stránkách zveřejňuje: *(bez komentáře)*

Otázka 119: Přípravky na ochranu rostlin prostřednictvím prodejních automatů: *(možnost prodeje)*

Otázka 120: Je distributor v rámci uvádění přípravků a pomocných prostředků na trh povinen prokázat od koho nabyl přípravek či pomocný prostředek? *(bez komentáře)*

Otázka 121: Přebalovat přípravky smí pouze: *(bez komentáře)*

- Otázka 122: Profesionální uživatel smí skladovat přípravky určené pro profesionální uživatele, pouze: *(bez komentáře)*
- Otázka 123: Profesionální uživatelé, kteří skladují přípravky nebo pomocné prostředky, jsou povinni zajistit: *(bez komentáře)*
- Otázka 124: Profesionální uživatelé, kteří skladují přípravky nebo pomocné prostředky, jsou povinni zajistit: *(bez komentáře)*
- Otázka 125: Přípravky, u nichž prošla doba použitelnosti: *(bez komentáře)*
- Otázka 126: Přebalovat přípravky na ochranu rostlin na území ČR: *(bez komentáře)*
- Otázka 127: V rámci správné distribuční praxe registrovaný distributor uchovává dokumentaci a záznamy o přípravcích, které jsou uváděny na trh, nejméně po dobu: *(bez komentáře)*
- Otázka 128: Distributor je povinen informovat své odběratele o zjištěných závadách přípravku nebo pomocného prostředku nebo o jeho nežádoucích účincích, a to ve lhůtě: *(bez komentáře)*
- Otázka 129: Přípravky, u nichž prošla doba použitelnosti, lze za přesně definovaných podmínek uvádět na trh po dobu 1 roku. Držitel povolení je povinen: *(bez komentáře)*
- Otázka 130: Profesionálním uživatelem přípravků na ochranu rostlin je osoba, která: *(bez komentáře)*
- Otázka 131: Pod pojmem rezistence škodlivého organismu k přípravkům na ochranu rostlin se rozumí: *(bez komentáře)*
- Otázka 132: Co rozumíme pod pojmem antirezistentní strategie: *(bez komentáře)*
- Otázka 133: Nechemickými metodami ochrany rostlin se podle zákona o rostlinolékařské péči rozumí: *(bez komentáře)*
- Otázka 134: Pod pojmem bioagens rozumíme: *(bez komentáře)*
- Otázka 135: Definujte pojem reziduum přípravku na ochranu rostlin. *(bez komentáře)*
- Otázka 136: Fungicidy jsou: *(bez komentáře)*
- Otázka 137: Systémový účinek přípravku po jeho aplikaci na rostlinu znamená, že: *(bez komentáře)*
- Otázka 138: Pod pojmem preemergentní použití herbicidu rozumíme použití přípravku: *(bez komentáře)*
- Otázka 139: Pod pojmem formulace přípravku na ochranu rostlin se rozumí: *(bez komentáře)*
- Otázka 140: Perzistence je schopnost chemického přípravku: *(bez komentáře)*
- Otázka 141: „Vegetační pás“ je přirozený nebo uměle vytvořený pás se zapojeným rostlinným krytem a zapojeným kořenovým systémem, který dostatečně chrání povrchové vody před vlivy zemědělské činnosti. Obvykle je tvořen: *(bez komentáře)*
- Otázka 142: Integrovaná ochrana rostlin představuje: *(bez komentáře)*
- Otázka 143: Prahem škodlivosti se podle Vyhlášky č. 205/2012 Sb., o obecných zásadách integrované ochrany rostlin, rozumí: *(bez komentáře)*
- Otázka 144: Vyhláška č. 205/2012 Sb., o obecných zásadách integrované ochrany rostlin obsahuje tyto nepřímé metody v ochraně rostlin: *(bez komentáře)*
- Otázka 145: Monitoringem škodlivých organismů se podle zákona o rostlinolékařské péči rozumí: *(bez komentáře)*
- Otázka 146: Údaje o spotřebě přípravků je profesionální uživatel povinen poskytnout: *(bez komentáře)*
- Otázka 147: Bezpečnostní list je: *(bez komentáře)*
- Otázka 148: Dovoz přípravků ze třetích zemí pro vlastní potřebu je: *(uvádění přípravků na trh)*

Otázka 149: K ohrožení zdravotní nezávadnosti a bezpečnosti potravin a potravinových surovin při používání přípravků dochází zejména v případech, kdy uživatel přípravku:

(pravidla použití)

Otázka 150: Nepoužitelné zbytky přípravků, popřípadě postřikové kapaliny a použité prázdné obaly od přípravků jsou: *(druh odpadu)*

Otázka 151: Původcem odpadu je: *(bez komentáře)*

Otázka 152: S odpady, není-li zákonem stanoveno jinak, lze nakládat: *(v jakých zařízeních)*

Otázka 153: Povinnost původců odpadů je vést průběžnou evidenci odpadů: *(kdy)*

Otázka 154: Povinnost zařadit odpady podle druhů a kategorií stanovených v Katalogu odpadů má:

(která osoba)

Otázka 155: Původce odpadů může předat odpady do vlastnictví: *(bez komentáře)*

Otázka 156: Původce odpadů je povinen shromažďovat odpady (vč. prázdných obalů a neupotřebitelných zbytků) utříděné: *(druhy, kategorie)*

Otázka 157: Jaký zákon v České republice se zabývá odpady? *(bez komentáře)*

Otázka 158: Informace o způsobu likvidace obalů a zbytků od přípravků na ochranu rostlin jsou uvedeny: *(kde lze nalézt)*