

## Pěstitel chmele (kód: 41-095-H)

**Autorizující orgán:** Ministerstvo zemědělství  
**Skupina oborů:** Zemědělství a lesnictví (kód: 41)  
**Týká se povolání:** Pěstitel chmele  
**Kvalifikační úroveň NSK - EQF:** 3

### Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Zpracování půdy ve chmelnici	3
Zakládání chmelnic, sázení chmele	3
Ošetření chmele za vegetace	3
Hnojení a chemická ochrana chmele	3
Obsluha traktoru, zemědělských strojů používaných při pěstování chmele	3
Obsluha stacionárních a pojízdných sklizňových linek chmele	3
Základní údržba, seřizování a jednoduché opravy techniky pro pěstování chmele	3

### Platnost standardu

Standard je platný od: 26.04.2016 do: 15.03.2021

## Kritéria a způsoby hodnocení

### Zpracování půdy ve chmelnici

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Charakterizovat podzimní zpracování půdy ve chmelnici	Ústní ověření
b) Charakterizovat druhy půdy ve chmelnici	Ústní ověření
c) Rozpoznat nástroje a zařízení pro zpracování půdy	Praktické předvedení
d) Předvést na pluhu nebo kypřiči nastavení hloubky zpracování půdy ve chmelnici	Praktické předvedení

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Zakládání chmelnic, sázení chmele

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Popsat přípravu pozemku před výsadbou chmele	Písemné ověření
b) Charakterizovat dva způsoby sázení chmele a vysadit minimálně 10 ks chmelových kořenáčů	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Charakterizovat zakládání chmelnic	Ústní ověření
d) Popsat kontrolu technického stavu chmelové konstrukce a závlahy a jejich údržbu	Ústní ověření

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Ošetření chmele za vegetace

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Předvést a popsat zavedení chmele na chmelnici	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Popsat ovládání plošiny pro zavěšování chmelovodičů	Ústní ověření
c) Vysvětlit mechanickou likvidaci plevelů ve chmelnicích, provzdušení půdy za vegetace	Ústní ověření
d) Vysvětlit omezující podmínky pro mechanický zásah na chmelnici	Ústní ověření

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Hnojení a chemická ochrana chmele

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Popsat způsob používání organických a průmyslových hnojiv ve chmelnici	Ústní ověření
b) Vysvětlit možnosti přihnojování chmele za pomoci hnojivých roztoků	Ústní ověření
c) Připravit postřikovou jichu dle zadání	Praktické předvedení
d) Seřídít postřikovač pro aktuální výšku porostu a nastavit trysky pro zadanou dávku přípravku	Praktické předvedení a ústní ověření
e) Popsat likvidaci zbytku postřikové kapaliny v postřikovači po aplikaci přípravku	Ústní ověření
f) Vysvětlit a předvést údržbu postřikovače	Praktické předvedení a ústní ověření

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Obsluha traktoru, zemědělských strojů používaných při pěstování chmele

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Provést kontrolu technického stavu traktoru a pracovního stroje z hlediska jejich způsobilosti pro splnění zadaného úkolu	Praktické předvedení
b) Připojit zemědělský stroj pro ošetření chmele k traktoru	Praktické předvedení
c) Předvést obsluhu traktoru a zemědělského stroje při plnění zadaného technologického úkolu	Praktické předvedení

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Obsluha stacionárních a pojízdných sklizňových linek chmele

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Popsat zásady provozu česacího zařízení	Ústní ověření
b) Popsat jednotlivé segmenty česacího zařízení	Písemné ověření
c) Předvést obsluhu česacího zařízení	Praktické předvedení
d) Předvést seřízení sklizňové linky podle zadaných parametrů	Praktické předvedení

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Základní údržba, seřizování a jednoduché opravy techniky pro pěstování chmele

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Popsat základní údržbu daného mechanizačního prostředku	Ústní ověření
b) Provést seřízení určeného mechanizačního prostředku nebo zařízení používaného při pěstování chmele	Praktické předvedení
c) Určit příčinu konkrétní poruchy u mechanizačního prostředku a navrhnout opatření k jejímu odstranění	Praktické předvedení a ústní ověření
d) Předvést seřízení ořezávače chmele	Praktické předvedení

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

## Organizační a metodické pokyny

### Pokyny k realizaci zkoušky

Autorizovaná osoba informuje, které doklady musí uchazeč předložit, aby zkouška proběhla v souladu s platnými právními předpisy.

Před zahájením vlastního ověřování musí být uchazeč seznámen s pracovištěm a s požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) a požární ochrany (PO). Zdravotní způsobilost není vyžadována.

Uchazeč před zahájením zkoušky autorizované osobě předloží řidičský průkaz skupiny T.

Ověřování kritérií hodnocení bude pokud možno spojováno do navazujících činností vedoucích k ucelenému pracovnímu úkonu. Při ověřování kompetencí formou praktického předvedení bude přihlíženo především k bezpečnému provádění všech úkonů a ke kvalitě zvládnutí operací. Přitom je nutno posuzovat nejen dosažený výsledek, ale i samostatnost při rozhodování o nejhodnějším postupu řešení.

U kompetence „Zakládání chmelnic, sázení chmele“ budou k prověření kritéria b) k dispozici sazenice chmele a příslušné vybavení pro sázení chmele.

U kompetence "Ošetření chmele za vegetace" bude u kritéria a) předvedeno zavádění výhonů na chmelovody alespoň u 10 rostlin.

U kompetence „Hnojení a chemická ochrana chmele“ budou u kritéria c) k dispozici přípravky pro přípravu postřikové jichy a ochranné pomůcky dle návodu na příslušném přípravku na ochranu rostlin.

U kompetence "Obsluha traktorů, zemědělských strojů používaných při pěstování chmele" u kritérií a) a c) budou zadané úkoly zaměřeny na podzimní orbu, kultivační práce v průběhu vegetace, ochranu proti chorobám a škůdcům, hnojení organickými a průmyslovými hnojivy a práce při sklizni.

U kompetence "Základní údržba, seřizování a jednoduché opravy techniky pro pěstování chmele" u kritéria a) bude uchazeč popisovat údržbu zadaného mechanizačního prostředku (pluh, kypřič, brány, plečka, ořezávač, plošina do chmelnice, strhávač štoků, sklizňová linka na chmel).

Pro ověřování kritérií, u kterých je požadavek na praktické seřizení a předvedení obsluhy mechanizačních prostředků, budou tyto prostředky ve stavu odpovídajícím požadavkům bezpečnosti práce.

Zkouška se bude konat v době vegetace chmele.

### Výsledné hodnocení

Zkoušející hodnotí uchazeče zvlášť pro každou kompetenci a výsledek zapisuje do záznamu o průběhu a výsledku zkoušky. Výsledné hodnocení pro danou kompetenci musí znít „splnil“ nebo „nesplnil“ v závislosti na stanovení závaznosti, resp. nezávaznosti jednotlivých kritérií u každé kompetence. Výsledné hodnocení zkoušky zní buď „vyhověl“, pokud uchazeč splnil všechny kompetence, nebo „nevyhověl“, pokud uchazeč některou kompetenci nesplnil. Při hodnocení „nevyhověl“ uvádí zkoušející vždy zdůvodnění, které uchazeč svým podpisem bere na vědomí.

### Počet zkoušejících

Zkouška probíhá před zkušební komisí složenou ze 2 členů, kteří jsou autorizovanými fyzickými osobami s autorizací pro příslušnou profesní kvalifikaci nebo autorizovanými zástupci autorizované podnikající fyzické nebo právnické osoby s autorizací pro příslušnou profesní kvalifikaci.

### **Požadavky na odbornou způsobilost autorizované osoby, resp. autorizovaného zástupce autorizované osoby**

Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby musí splňovat alespoň jednu z následujících variant požadavků:

- a) Střední vzdělání s maturitní zkouškou v zemědělském oboru a alespoň 5 let praxe ve funkci s odpovědností za pěstování chmele nebo ve funkci učitele praktického vyučování nebo odborného výcviku v oboru zaměřeném na pěstování rostlin nebo zemědělskou techniku, z toho minimálně 1 rok v období posledních 2 let před podáním žádosti o udělení autorizace.
- b) Vyšší odborné vzdělání se zaměřením na zemědělství a alespoň 5 let praxe ve funkci s odpovědností za pěstování chmele nebo ve funkci učitele praktického vyučování nebo odborného výcviku v oboru zaměřeném na pěstování rostlin nebo zemědělskou techniku, z toho minimálně 1 rok v období posledních 2 let před podáním žádosti o udělení autorizace.
- c) Vysokoškolské bakalářské nebo magisterské vzdělání se zaměřením na zemědělství a alespoň 5 let praxe ve funkci s odpovědností za pěstování zemědělských plodin nebo vysokoškolského učitele v oboru zaměřeném na pěstování rostlin, pěstování chmele nebo zemědělskou techniku nebo ve funkci učitele odborných předmětů nebo praktického vyučování nebo odborného výcviku v oboru zaměřeném na pěstování rostlin nebo zemědělskou techniku, z toho minimálně 1 rok v období posledních 2 let před podáním žádosti o udělení autorizace.
- d) Vysokoškolské bakalářské nebo magisterské vzdělání se zaměřením na zemědělství a alespoň 5 let praxe ve výzkumu v oblasti pěstování chmele, z toho minimálně 1 rok v období posledních 2 let před podáním žádosti o udělení autorizace.

Další požadavky:

- •Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby, která nemá odbornou kvalifikaci pedagogického pracovníka podle zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nebo nemá odbornou kvalifikaci podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, nebo praxi v oblasti vzdělávání dospělých (včetně praxe z oblasti zkoušení), nebo nemá osvědčení o profesní kvalifikaci 75-001-T Lektor dalšího vzdělávání, musí být absolventem přípravy zaměřené zejména na praktickou aplikaci části první, hlavy III a IV zákona č. 179/2006 Sb., o ověřování a uznávání výsledků dalšího vzdělávání a o změně některých zákonů (zákon o uznávání výsledků dalšího vzdělávání) ve znění pozdějších předpisů, a přípravy zaměřené na vzdělávání a hodnocení dospělých s důrazem na psychologické aspekty zkoušení dospělých v rozsahu minimálně 12 hodin.
- •Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby, musí být schopna organizačně zajistit zkušební proces včetně vyhodnocení na PC a vydání jednotného osvědčení (stačí doložit čestným prohlášením).

Žadatel o udělení autorizace prokazuje splnění požadavků na odbornou způsobilost předložením dokladu nebo souboru dokladů o získání odborné způsobilosti autorizujícímu orgánu nebo jiným postupem stanoveným autorizujícím orgánem.

Žádost o autorizaci naleznete na stránkách autorizujícího orgánu: Ministerstvo zemědělství, [www.eagri.cz](http://www.eagri.cz).

### **Nezbytné materiální a technické předpoklady pro provedení zkoušky**

- •Vlastní pozemek, případně smluvně zajištěné pozemky s chmelovou konstrukcí a s porostem chmele
- •Místnost pro provedení zkoušky vybavenou PC
- •Traktor a základní mechanizační prostředky pro zpracování půdy ve chmelnici (pluh, kypřič, brány, plečka), pro ošetření chmelnice za vegetace (ořezávač, postřikovač, plošina do chmelnice) a pro sklizeň chmele (strhávač štoků, sklizňová linka na chmel)
- •Sazenice chmele

K Žádosti o udělení autorizace žadatel přiloží seznam svého materiálně-technického vybavení dokládající soulad s požadavky uvedenými v hodnotícím standardu pro účely zkoušky. Pokud žadatel bude při zkouškách využívat materiálně-technické vybavení jiného subjektu, přiloží k žádosti o udělení nebo prodloužení platnosti autorizace smlouvu (popřípadě smlouvy) umožňující jeho užívání nejméně po dobu 5 let ode dne podání žádosti o udělení nebo prodloužení platnosti autorizace.

## **Doba přípravy na zkoušku**

Celková doba přípravy na zkoušku (včetně případných časů, kdy se uchazeč připravuje během zkoušky) je 15 až 30 minut. Do doby přípravy na zkoušku se nezapočítává doba na seznámení uchazeče s pracovištěm a s požadavky BOZP a PO.

## **Doba pro vykonání zkoušky**

Celková doba trvání vlastní zkoušky (bez času na přestávky a na přípravu) je 9 až 14 hodin (hodinou se rozumí 60 minut). Zkouška bude rozložena do více dnů.

## **Autoři standardu**

### **Autoři hodnotícího standardu**

Hodnotící standard profesní kvalifikace připravila SR pro zemědělství, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a AK ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Statek Měcholupy, spol. s r. o.

Svaz pěstitelů chmele ČR

Česká zemědělská univerzita v Praze

Hopex Louny, spol. s r. o.