

## Agronom pro obiloviny (kód: 41-070-M)

**Autorizující orgán:** Ministerstvo zemědělství  
**Skupina oborů:** Zemědělství a lesnictví (kód: 41)  
**Týká se povolání:** Agronom  
**Kvalifikační úroveň NSK - EQF:** 4

### Odborná způsobilost

| Název   | Úroveň |
|---|--------|
| Charakteristika obilovin a jejich nároků na půdní a povětrnostní podmínky                   | 3      |
| Organizace výživy a hnojení s ohledem na stanoviště, průběh vegetace, růst a vývoj obilovin | 4      |
| Návrh technologického postupu pěstování obilovin  | 4      |
| Diagnostika škodlivých činitelů v obilovinách a ošetřování proti nim                        | 4      |
| Organizace sklizně a posklizňové úpravy u obilovin  | 4      |
| Vedení prvotní evidence v zemědělském podniku   | 4      |
| Zjišťování ekonomických ukazatelů produkce obilovin   | 4      |
| Řízení a odborné vedení pracovníků zajišťujících rostlinnou výrobu                          | 4      |

### Platnost standardu

Standard je platný od: 26.04.2016 do: 15.03.2021

## 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.

Vlastní zkouška je zaměřena především na ověření řídicích a organizačních dovedností nutných pro zajištění pěstování obilovin v zemědělském podniku. Podklady pro ověřování jednotlivých kompetencí budou brány z konkrétního podniku nebo vytvořeny pro vzorový podnik. Na zkoušku je třeba zajistit minimálně 4 vzorky semen obilovin, minimálně 4 rostliny obilovin, minimálně 10 druhů plevelů, a minimálně 10 vzorků napadených rostlin chorobami a škůdci, případně jejich obrazovou dokumentaci.

U kompetence "Charakteristika obilovin a jejich nároků na půdní a povětrnostní podmínky" bude kritérium b) ověřeno s využitím vzorků, fotografií a případně i v porostu.

U kompetence "Organizace výživy a hnojení s ohledem na stanoviště, průběh vegetace, růst a vývoj obilovin" bude k dispozici vzorový rozbor půdy a Rámcová metodika výživy rostlin a hnojení.

U kompetence "Diagnostika škodlivých činitelů v obilovinách a ošetřování proti nim" bude k prověření kritéria c) k dispozici seznam přípravků na ochranu rostlin platný pro aktuální rok.

Uchazeč bude v průběhu zkoušky používat počítač s přístupem na web.

Zkoušku je vhodné konat ve druhém čtvrtletí kalendářního roku s ohledem na agrotechnické lhůty.

## **Autoři standardu**

### **Autoři kvalifikačního standardu**

Kvalifikační 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:

Školní statek Humpolec

ZD Bystřice u Benešova