

# Inspektor zemědělských komodit a půdy

Inspektor zemědělských komodit a půdy provádí státní odborný dozor v oblasti zemědělské půdy, vstupů do půdy, hnojiv, krmiv a živočišné výroby.

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Odborný směr:</b>              | Povolání vyřazená z kategorického třídění pro svoji neaktuálnost  |
| <b>Odborný podsměr:</b>           | státní správa   |
| <b>Kvalifikační úroveň:</b>       | Bakalářský studijní program; Vyšší odborné vzdělání               |
| <b>Nadřazené povolání:</b>        | Samostatný pracovník kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského |
| <b>Příbuzné specializace:</b>     | Inspektor a pokusník rostlinné výroby                             |
| <b>Regulovaná jednotka práce:</b> | Ne  |

## Pracovní činnosti

- Samostatné provádění kontroly hnojiv nebo půdy včetně přípravy a posuzování dokumentace.
- Sledování a vyhodnocování vývoje vstupů do zemědělství a půdy.
- Samostatné provádění inspekční a dozorové činnosti v oblasti krmiv a živočišné výroby, včetně biologického zkoušení.
- Zpracování závěrů, opatření a zpráv z inspekční činnosti.
- Sledování a vyhodnocování vývoje kvality a nezávadnosti zemědělských výrobků.
- Poradenská činnost v oblasti zemědělských komodit a půdy.
- Ověřování vlastností krmiv včetně vyhodnocení dokumentace.
- Výkon státního dozoru pro registraci krmiv, hnojiv a pro ochranu půdy.
- Vedení příslušné dokumentace.

## CZ-ISCO

- 33590 - Pracovníci veřejné správy v oblasti státních regulací jinde neuvedení
- 3359 - Pracovníci veřejné správy v oblasti státních regulací jinde neuvedení

## Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2023

Pracovníci veřejné správy v oblasti státních regulací jinde neuvedení (CZ-ISCO 3359)

| Kraj                 | Mzdová sféra |        |    | Platová sféra |           |           |
|----------------------|--------------|--------|----|---------------|-----------|-----------|
|                      | Od           | Medián | Do | Od            | Medián    | Do        |
| Hlavní město Praha   | -            | -      | -  | 38 301 Kč     | 55 822 Kč | 73 820 Kč |
| Středočeský kraj     | -            | -      | -  | 36 548 Kč     | 46 022 Kč | 54 873 Kč |
| Jihočeský kraj       | -            | -      | -  | 36 211 Kč     | 43 924 Kč | 53 401 Kč |
| Plzeňský kraj        | -            | -      | -  | 39 809 Kč     | 46 458 Kč | 53 733 Kč |
| Karlovarský kraj     | -            | -      | -  | 40 765 Kč     | 45 247 Kč | 48 076 Kč |
| Ústecký kraj         | -            | -      | -  | 33 573 Kč     | 45 311 Kč | 50 565 Kč |
| Liberecký kraj       | -            | -      | -  | 28 049 Kč     | 40 367 Kč | 47 764 Kč |
| Královéhradecký kraj | -            | -      | -  | 32 189 Kč     | 40 424 Kč | 48 512 Kč |
| Kraj Vysočina        | -            | -      | -  | 39 370 Kč     | 46 732 Kč | 51 224 Kč |
| Jihomoravský kraj    | -            | -      | -  | 40 399 Kč     | 48 054 Kč | 56 275 Kč |
| Olomoucký kraj       | -            | -      | -  | 37 794 Kč     | 45 338 Kč | 50 200 Kč |
| Zlínský kraj         | -            | -      | -  | 35 607 Kč     | 44 366 Kč | 51 404 Kč |

| Kraj                 | Mzdová sféra |        |    | Platová sféra |           |           |
|----------------------|--------------|--------|----|---------------|-----------|-----------|
|                      | Od           | Medián | Do | Od            | Medián    | Do        |
| Moravskoslezský kraj | -            | -      | -  | 35 930 Kč     | 44 954 Kč | 51 535 Kč |

## Hrubé měsíční mzdy v roce 2023 celkem

### Medián za ČR celkem

| CZ-ISCO |   | Mzdová sféra | Platová sféra |
|---------|---|--------------|---------------|
| 3359    | Pracovníci veřejné správy v oblasti státních regulací jinde neuvedení | -            | 46 707 Kč     |

## Pracovní podmínky

| Název   | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|---|
| Zátěž teplem  | x |   |   |   |
| Zátěž chladem   | x |   |   |   |
| Zátěž hlukem  | x |   |   |   |
| Zátěž vibracemi   | x |   |   |   |
| Zátěž prachem   | x |   |   |   |
| Zátěž chemickými látkami  | x |   |   |   |
| Zátěž invazivními alergeny  | x |   |   |   |
| Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění                  | x |   |   |   |
| Zátěž ionizujícím zářením   | x |   |   |   |
| Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů  | x |   |   |   |
| Zraková zátěž   | x |   |   |   |
| Celková fyzická zátěž   | x |   |   |   |
| Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny) | x |   |   |   |
| Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin                         | x |   |   |   |
| Lokální zátěž jemné motoriky  | x |   |   |   |
| Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru                        | x |   |   |   |
| Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách                          | x |   |   |   |
| Práce ve výškách  | x |   |   |   |
| Duševní zátěž   | x |   |   |   |
| Zvýšené riziko úrazu pracovníka                                       | x |   |   |   |
| Zvýšené riziko obecného ohrožení                                      | x |   |   |   |

| Typ JP                  | ID    |   |   |   |
|-------------------------|-------|---|---|---|
| WorkUnitTypeEnum.2      | 30502 |   |   |   |
| Název                   | 1     | 2 | 3 | 4 |
| Pracovní doba, směnnost | x     |   |   |   |

Legenda:

- 1. *Stupeň zátěže (minimální zdravotní riziko)*  
Faktor se při výkonu práce nevyskytuje nebo je zátěž faktorem minimální, vliv faktoru je ze zdravotního hlediska nevýznamný.
- 2. *Stupeň zátěže (únosná míra zdravotního rizika)*  
Ze zdravotního hlediska je míra zátěže faktorem únosná, nepřekračuje limity stanovené předpisy, vliv faktoru je akceptovatelný pro zdravého člověka.
- 3. *Stupeň zátěže (významná míra zdravotního rizika)*  
Úroveň zátěže překračuje stanovené limitní hodnoty expozice (zátěže), na pracovištích je nutná realizace náhradních technických a organizačních opatření, nelze vyloučit negativní vliv na zdraví pracovníků.
- 4. *Stupeň zátěže (vysoká míra zdravotního rizika)*  
Úroveň zátěže vysoce překračuje stanovené limitní hodnoty expozice, na pracovištích musí být dodržován soubor preventivních opatření, častěji dochází k poškození zdraví.

## Kvalifikace k výkonu povolání

### Školní vzdělání

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

| Typ            | Název   | Kód   |
|----------------|---|-------|
| KKOVTypeEnum.1 | Bakalářský studijní program v oboru zemědělství | 4131R |

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

| Typ            | Název  | Kód   |
|----------------|--|-------|
| KKOVTypeEnum.1 | Vyšší odborné vzdělání v oboru zemědělství                           | 4131N |
| KKOVTypeEnum.1 | Vyšší odborné vzdělání ve skupině oborů zemědělství a lesnictví      | 41xxN |
| KKOVTypeEnum.1 | Bakalářský studijní program ve skupině oborů zemědělství a lesnictví | 41xxR |

## Kompetenční požadavky

### Odborné dovednosti

| Kód        | Název   | Úroveň 1-8 | Vhodnost                    |
|------------|---|------------|-----------------------------|
| i21.D.3341 | Posuzování a vyhodnocování vývoje vstupů do zemědělství a půdy, v rámci výkonu státního odborného dozoru                | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.D.3342 | Posuzování a vyhodnocování vývoje kvality a nezávadnosti zemědělských výrobků, v rámci výkonu státního odborného dozoru | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |

## Odborné dovednosti

| Kód        | Název  | Úroveň 1-8 | Vhodnost                    |
|------------|--|------------|-----------------------------|
| i21.D.3343 | Provádění kontrol registrace zemědělských odrůd, krmiv a hnojiv a certifikace rozmnožovacího materiálu, v rámci státního odborného dozoru  | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.D.3344 | Provádění kontrol nad dodržováním povinností vyplývajících z právních předpisů v rámci státního odborného dozoru v oblasti zemědělské půdy, vstupů do půdy, hnojiv, krmiv a živočišné výroby | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.D.3345 | Provádění kontrol v oblasti vnitřního trhu zemědělských komodit a ochrany spotřebitele, v rámci státního odborného dozoru  | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.D.4341 | Zkoušení zemědělských odrůd a biologické zkoušení krmiv, v rámci státního odborného dozoru   | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.D.8341 | Vedení dokumentace o výkonu státního odborného dozoru v oblasti zemědělské půdy, vstupů do půdy, hnojiv, krmiv a živočišné výroby  | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.D.9341 | Zpracovávání závěrů, opatření a zpráv z inspekční činnosti v oblasti zemědělské půdy, vstupů do půdy, hnojiv, krmiv a živočišné výroby   | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.C.1341 | Provádění poradenské a informační činnosti v oblasti zemědělských komodit a půdy, v rámci výkonu státního odborného dozoru   | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c2\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf)

## Odborné znalosti

| Kód        | Název                                      | Úroveň 1-8 | Vhodnost                    |
|------------|--|------------|-----------------------------|
| i21._.0034 | státní odborný dozor v oblasti zemědělství | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c2\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf)