

SLAĎOVÁNÍ VZDĚLÁVACÍ NABÍDKY S POTŘEBAMI TRHU PRÁCE

PILOTNÍ INFORMAČNÍ PRODUKT PRO POTŘEBY SEKTOROVÝCH RAD

ANALÝZA VZDĚLÁVACÍHO OBORU „CHOVATEL ZVÍŘAT, CHOVA TELSKÉ A ZPRACOVATELSKÉ PRÁCE“

- Zakázka:** Zajištění koncepčního řešení v oblasti sladění vzdělávací nabídky s potřebami trhu práce, monitoringu dalšího vzdělávání včetně pilotního ověřování a realizace vybraných aktivit v těchto oblastech
- Projekt:** Koncept
- Dodavatel:** Národní vzdělávací fond, o.p.s.
úsek: Národní observatoř zaměstnanosti a vzdělávání
- Realizační tým:** Věra Czesaná – vedoucí realizačního týmu
Jiří Braňka, Zdeňka Matoušková, Marta Salavová, Martin Bakule

P1 - Finální verze produktu

30. 3. 2012

Projekt	Koncept
Zakázka	Zajištění koncepčního řešení v oblasti sladění vzdělávací nabídky s potřebami trhu práce, monitoringu dalšího vzdělávání včetně pilotního ověřování a realizace vybraných aktivit v těchto oblastech
Zadavatel	NÚV
Aktivita	2 C - Zpracování a ověření informačních produktů pro dvě skupiny odběratelů
Etapa plnění	Finální verze produktu

ÚVOD

Cílem tohoto informačního produktu je poskytnout uživatelům – sektorovým radám (SR) a jejím jednotlivým členům – informace o současném a očekávaném vývoji v dostupnosti osob, které disponují odpovídající kvalifikací, která je rozhodující pro rozvoj daného sektoru. Tento informační produkt bude využíván jako podklad pro uzavírání sektorových dohod. Analýza oboru zahrnuje jak informace o tomto oboru (vývoj počtu absolventů, počet studentů v jednotlivých ročnících tohoto oboru, projekce počtu absolventů do roku 2015), tak informace o profesích, pro které je daný vzdělávací obor nejvhodnější.

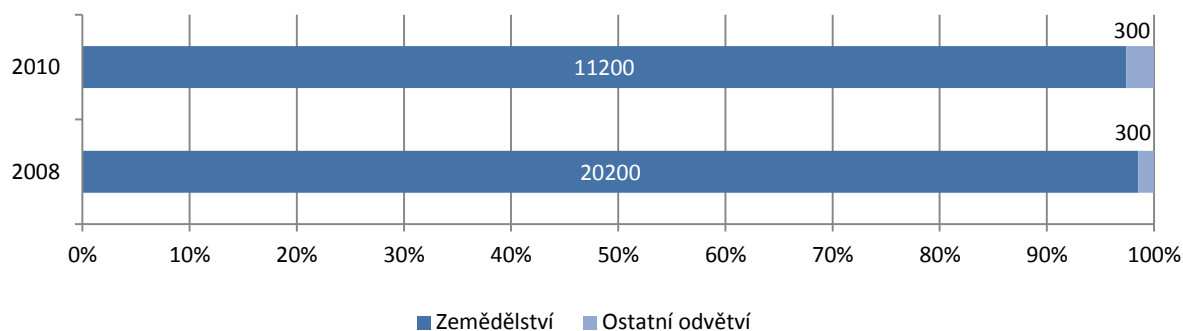
Informace o profesích zahrnují vývoj počtu zaměstnanců, mediánovou mzdu a její porovnání s kvalifikačně podobně náročnými profesemi, míru nezaměstnanosti, věkovou strukturu a podobně. Tyto informace jsou určitými indikátory atraktivity profesí (nebo profesních skupin) pro absolventy škol a pomáhají identifikovat riziko, zda absolventi po vystudování příslušného oboru budou mít zájem najít uplatnění v těchto profesích či profesních skupinách.

Vyhodnocení této atraktivity, stejně jako rizik a příležitostí pro vzdělávací obor je zpracováno formou krátkého analytického textu. Všechny informace jsou zpracovány na národní úrovni, v některých případech (struktura zaměstnanosti, vývoj absolventů) jsou k dispozici i regionální data.

ANALÝZA VZDĚLÁVACÍHO OBORU

Název oboru vzdělání	Chovatel zvířat, chovatelské a zpracovatelské práce																					
Kód oboru vzdělání (KKOV)	41-53-E 41-53-H																					
Stupeň oboru vzdělání	Střední vzdělání s výučním listem																					
Klíčové profese (typové pozice), pro které je optimální tento obor vzdělání																						
Název	KZAM	CZ-ISCO																				
Chovatel hospodářských zvířat	6121	6121																				
Situace na trhu práce a vývoj počtu absolventů																						
<p style="text-align: center;">Vývoj počtu absolventů oboru (2007-2010)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Rok</th> <th>Počet absolventů</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2007</td> <td>193</td> </tr> <tr> <td>2008</td> <td>165</td> </tr> <tr> <td>2009</td> <td>145</td> </tr> <tr> <td>2010</td> <td>131</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Vývoj počtu pracovníků v klíčových profesích (2007-2010)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Rok</th> <th>Počet pracovníků</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2007</td> <td>21400</td> </tr> <tr> <td>2008</td> <td>20500</td> </tr> <tr> <td>2009</td> <td>14900</td> </tr> <tr> <td>2010</td> <td>11500</td> </tr> </tbody> </table> <p>Komentář: Počet absolventů oboru chovatel hospodářských zvířat se během posledních let snížil o více než 30 %, zaměstnanost v odpovídajících profesích v zemědělství však klesla mnohem výrazněji – o 46 %. Největší meziroční pokles se odehrál v období hospodářské recese.</p>			Rok	Počet absolventů	2007	193	2008	165	2009	145	2010	131	Rok	Počet pracovníků	2007	21400	2008	20500	2009	14900	2010	11500
Rok	Počet absolventů																					
2007	193																					
2008	165																					
2009	145																					
2010	131																					
Rok	Počet pracovníků																					
2007	21400																					
2008	20500																					
2009	14900																					
2010	11500																					

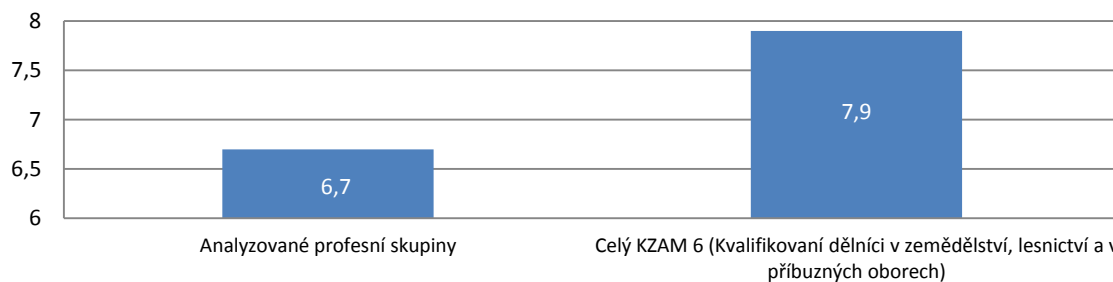
Zaměstnanost podle odvětví



Komentář: Přímou v odvětví zemědělství pracuje přes 97 % příslušníků této profesní skupiny.

Situace na trhu práce pro klíčové profesní skupiny

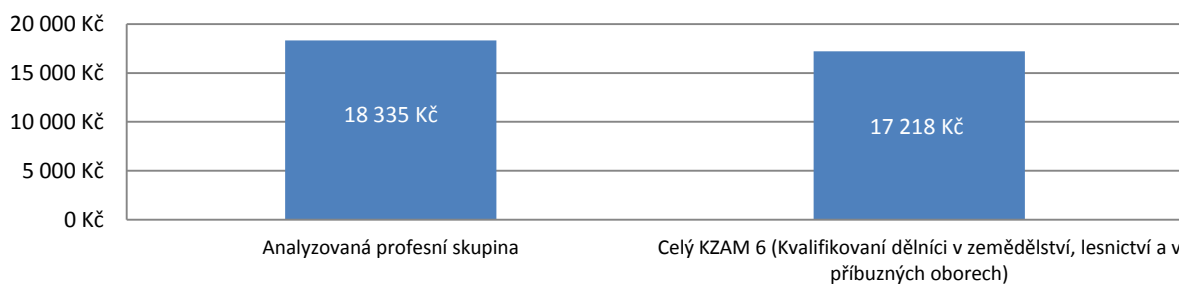
Srovnání - míra nezaměstnanosti v % (2010)



Komentář: Uplatnitelnost vybraných profesí na trhu práce je poměrně dobrá a to jak ve srovnání s průměrem ekonomiky, tak s kvalifikačně příbuznými profesemi.

Mzdová atraktivita

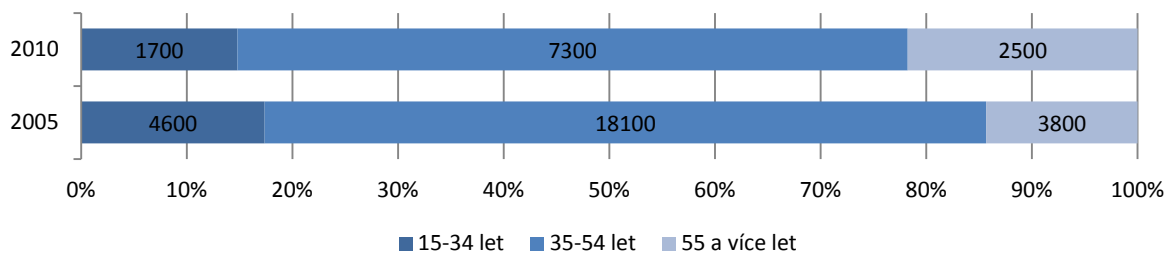
Srovnání - mediánová mzda v Kč (2010)



Komentář: Mzdové ohodnocení je v případě chovatelů hospodářských zvířat o něco vyšší, než jaký je průměr pro kvalifikačně srovnatelné profese; v porovnání s mediánovou mzdou v celé české ekonomice je však stále podstatně nižší.

Věková struktura

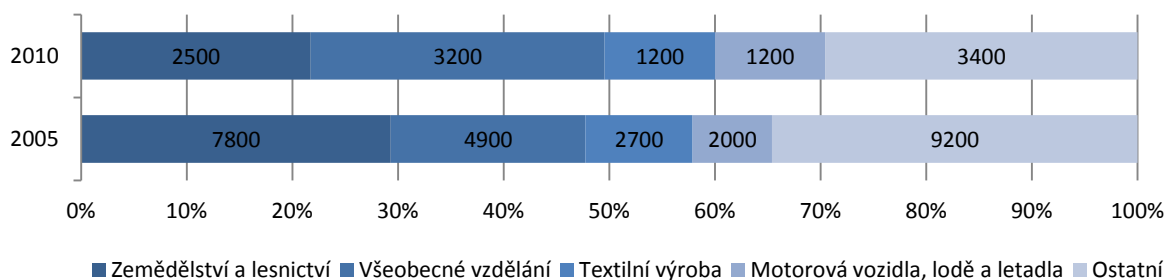
Vývoj věkové struktury 2005-2010



Komentář: Ve věkové struktuře došlo v této profesní skupině k určitým změnám, s ohledem na celkově velkou změnu zaměstnanosti však nejsou až tolik podstatné a nenaznačují dlouhodobý trend.

Vzdělanostní struktura

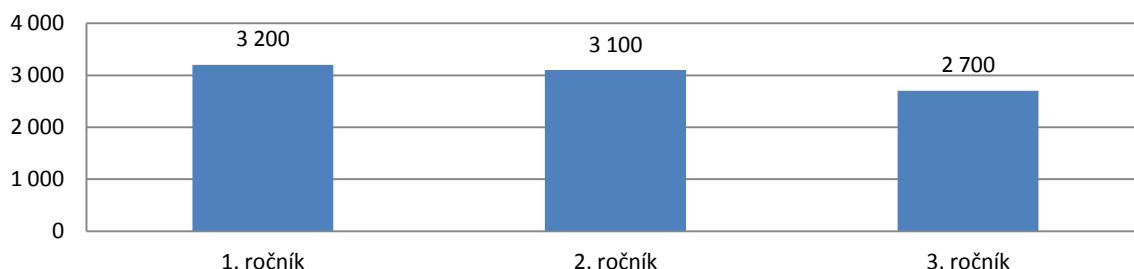
Vývoj vzdělanostní struktury (obor vzdělání) 2005-2010



Komentář: Ve vzdělanostní struktuře klesl podíl vzdělání se zaměřením na zemědělskou výrobu. Vzhledem k výrazným změnám v celkové zaměstnanosti profesní skupiny je těžké z tohoto vývoje vyvodit jednoznačný trend; lze pouze říci, že výrazný zájem o uplatnění v této profesní skupině není velký a to ani mezi absolventy vhodného oboru vzdělání.

Počet studentů v jednotlivých ročnících učebního oboru

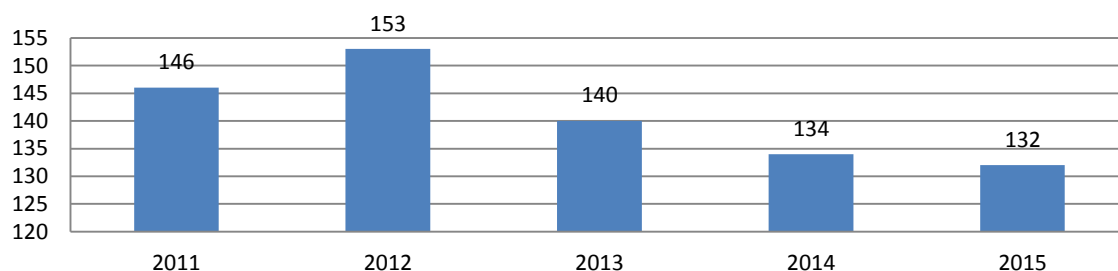
Počet studentů v jednotlivých ročnících v roce 2010/2011 (KKOV 41 - Zemědělství, lesnictví, obory s výučním listem)



Komentář: Počet studentů v jednotlivých ročnících pro zemědělské učební obory s výučním listem paradoxně stále roste – v prvním ročníku je nyní o 18 % více studentů, než v ročníku třetím.

Projekce absolventů nejhodnějšího studijního oboru do roku 2015

Projekce počtu absolventů oboru chovatel hospodářských zvířat (2011-2015)



Komentář: Dosavadní růst zájmu o studium zemědělských oborů povede ke krátkodobému nárůstu počtu absolventů, v dalších letech však převáží demografické faktory a dojde znovu k poklesu.

Hodnocení atraktivity profese a vzdělávacího oboru

Vzdělávací obor je vhodný pro uplatnění v profesi ošetřovatel hospodářských zvířat. Vzhledem k nižšímu mzdovému ohodnocení však tyto obory nejsou tak atraktivní pro studenty a ti, kteří je dokončí, často hledají uplatnění jinde. Důsledkem toho je, že jen naprostá menšina zaměstnaných v těchto profesích absolvovala optimální obor vzdělání. Důsledkem nižší atraktivity a zájmu o uplatnění je i nižší míra nezaměstnanosti, která zaměstnavatelům při obsazování volných míst bude působit problémy.

Regionální data

Jen ve třech krajích ČR je tato profesní skupina zaměstnána výrazněji: na prvním místě je Vysočina, na druhém Pardubický kraj a na třetím Plzeňský kraj. V ostatních krajích je v průměru zaměstnáno méně než 1500 osob.

Kraj	Zaměstnanost 2010	Změna zaměstnanosti 2005-2010
Vysočina	3300	Trend nelze spolehlivě spočítat
Pardubický kraj	2200	Trend nelze spolehlivě spočítat
Plzeňský kraj	1700	Trend nelze spolehlivě spočítat