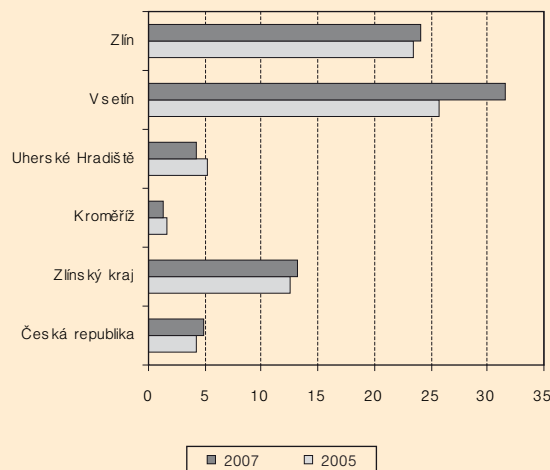


Vybrané ukazatele zemědělství ve Zlínském kraji			
	2005	2007	podíl na ČR v % (2007)
Hospodařící subjekty celkem	3 289	3 024	7,7
podniky fyzických osob	3 132	2 875	7,9
podniky právnických osob	157	149	5,1
obchodní společnosti	130	123	5,4
akciové společnosti	34	37	5,7
spol. s ruč. omezeným	92	84	5,2
družstva	26	23	4,2
Pracovníci v zemědělství	11 481	11 659	6,1
v tom ve věku:			
do 24 let	714	762	6,7
25 - 44 let	3 714	3 832	5,9
45 - 64 let	5 795	5 856	5,8
65 a více let	1 258	1 209	8,0
Pracovníci přepočtení (AWU)	8 545	7 297	5,4
Obhospodařovaná zemědělská půda celkem (ha)	151 600	149 889	4,3
orná půda	98 893	96 279	3,8
trvalé travní porosty	51 291	52 011	5,7
zahrady	163	43	5,4
ovocné sady	993	1 023	5,0
Využití půdy pro pěstování plodin (ha)			
obiloviny celkem	58 601	57 766	3,7
pšenice celkem	32 231	32 097	4,0
žito	501	454	1,1
ječmen celkem	15 434	14 915	3,1
oves celkem	1 414	1 877	3,1
brambory celkem	386	295	0,9
řepka a řepice	7 905	10 587	3,2
kukuřice na zeleno a siláž	7 435	7 489	4,3
Ekologicky obhospodařovaná zem. půda (ha)	19 586	24 989	9,4
z toho orná půda	2 417	3 114	10,2
Počet zvířat (ks)			
skot	62 237	58 787	4,1
z toho dojně krávy	19 055	17 475	4,2
prasata	108 723	118 498	4,1
ovce	18 923	19 883	11,5
kozy	671	839	5,3
drůbež (tis. ks)	1 491	1 577	5,4
koně	1 970	2 010	7,2
včelstva (roje)	1 812	2 505	10,8
Stroje a zařízení (ks)			
traktory	4 119	3 854	4,6
pluhy	1 856	1 437	4,9
žací stroje	2 047	1 305	6,0
sklízecí mlátičky	465	321	3,1
sklízeče brambor	133	87	1,8
osobní počítače	1 032	1 119	5,2
podniky napojené na internet	489	489	5,8
Mimozemědělská činnost			
Počet subjektů provozujících agroturistiku	13	27	3,9

Intenzita chovu ovcí
(ks na 100 ha zem. půdy)



Publikace zpracované z minulého šetření:

- Strukturální výsledky za zemědělství v roce 2007
- Strukturální výsledky za zemědělství v roce 2007 - analytické vyhodnocení
- Strukturální výsledky za zemědělství v roce 2007 podle územního členění

Mnoho dalších údajů ze zemědělství najdete na internetových stránkách www.czso.cz v kapitole **Životní prostředí, zemědělství**

V našem kraji byly výsledky minulého šetření využity především v publikaci **Postavení venkova ve Zlínském kraji** (vydána v roce 2009). Najdete ji na internetových stránkách krajského pracoviště ČSÚ www.zlin.czso.cz

Kontakty:

Český statistický úřad, Praha
Na padesátém 81, 100 82 Praha

Odbor statistiky zemědělství, lesnictví a životního prostředí
e-mail: klara.cermakova@czso.cz, marcela.macova@czso.cz

Odbor statistického zpracování České Budějovice
tel.: 386 718 660
e-mail: milena.prusova@czso.cz

Odbor terénních zjišťování pro kraj Zlínský a Olomoucký
tel.: 585 731 507
e-mail: alice.smutna@czso.cz

Oddělení regionálních analýz a informačních služeb Zlín
tel.: 577 004 935, 577 004 933
e-mail: infoservis-zl@czso.cz

© Český statistický úřad, 2010



STRUKTURÁLNÍ ŠETŘENÍ V ZEMĚDĚLSTVÍ A METODY ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY 2010

ZLÍNSKÝ KRAJ



Český statistický úřad

[WWW.CZSO.CZ](http://www.czso.cz)

2010



ZÁKLADNÍ INFORMACE O ŠETŘENÍ

Strukturální šetření v zemědělství se koná každé 2-3 roky, z toho jednou za 10 let, aktuálně v roce 2010, formou **celoplošného censu**, který zahrnuje všechny zemědělské subjekty. Letos je rozšířen o nové ukazatele z oblasti metod zemědělské výroby - metody orby, ustájovací kapacity zvířat, zřizování krajinných prvků apod. Census je připraven v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1166/2008, které platí pro všechny členské státy EU.

Šetření je podkladem pro aktualizaci registru farem, který slouží jako základna pro každoroční zjišťování v zemědělství. Výsledky šetření budou využity pro **formování zemědělské i agroenvironmentální politiky**. Anonymizované údaje budou předány statistickému úřadu EU (EUROSTATu).

Z výsledků censu ČSÚ zpracovává tištěné i elektronické publikace, které budou k dispozici odborné i laické veřejnosti na internetových stránkách ČSÚ (www.czso.cz).

KOHO SE ŠETŘENÍ TÝKÁ

Šetření je součástí **Programu statistických zjišťování na rok 2010** (vyhláška č. 386/2009 Sb.), zveřejněného ve Sbírce zákonů, částka 125 ze dne 13. listopadu 2009. Podle zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, je zpravodajská jednotka **povinná poskytnout všechny požadované údaje**.

Šetření se týká těch, kteří splňují některou z následujících **prahových hodnot**: 5 ha obhospodařované zemědělské půdy vlastní nebo najaté, nebo 1 ha sadů, nebo 3 500 m² vinic, nebo součtová plocha zeleniny, jahod a květin od výměry 2 500 m², nebo chov 5 ks skotu, nebo 10 ks prasat, nebo 10 ks koz a ovcí, nebo chov 100 ks drůbeže včetně běžců.

ZPŮSOB PROVEDENÍ ŠETŘENÍ

Zemědělci s menším rozsahem výroby budou v průběhu září až listopadu 2010 navštíveni **tazateli**, kteří jim budou nápomocni při vyplnění výkazu. Tazatel má povinnost se při návštěvě prokázat „**Průkazem tazatele**“, který mu bude vydán příslušným odborem terénních zjišťování ČSÚ. Všichni tazatelé jsou vyškoleni a metodicky vedeni pracovníky ČSÚ.

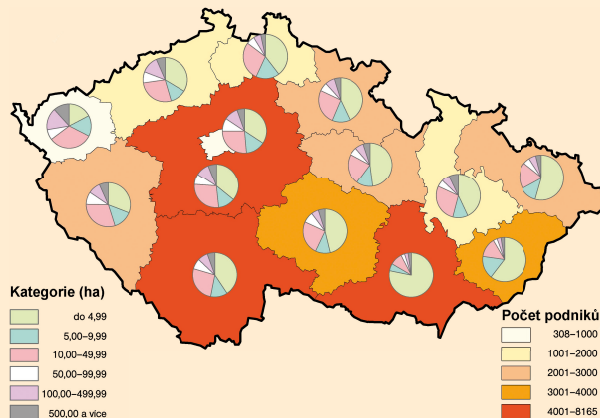
Právníkům a fyzickým osobám s větším rozsahem výroby bude výkaz zaslán **poštou**.

OCHRANA DŮVĚRNOSTI ÚDAJŮ

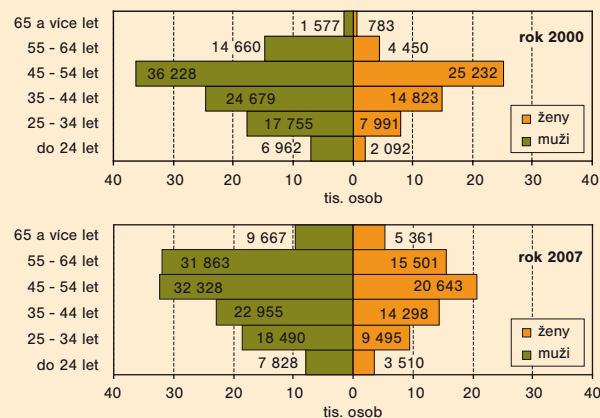
Ochrana **důvěrnosti údajů** je v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, a příslušnými paragrafy zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, přísně dodržována. Všichni pracovníci zúčastnění na šetření a procesu zpracování jsou **vázáni mlčenlivostí** o všech šetřených skutečnostech ve smyslu § 17 uvedeného zákona. Publikovány mohou být pouze údaje, které jsou **součtem minimálně 3 subjektů**, přičemž žádný z nich nebo součet dvou největších nesmí přesahovat 70 % celku.

VÝSLEDKY STRUKTURÁLNÍHO ŠETŘENÍ V ČR

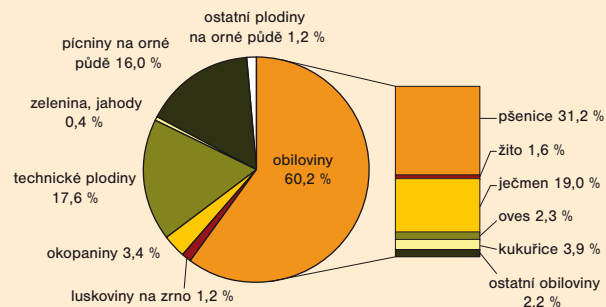
Počet podniků a jejich zastoupení ve velikostních kategoriích podle výměry obhospodařované zemědělské půdy v roce 2007



Věková struktura pracovníků v zemědělství v roce 2000 a 2007

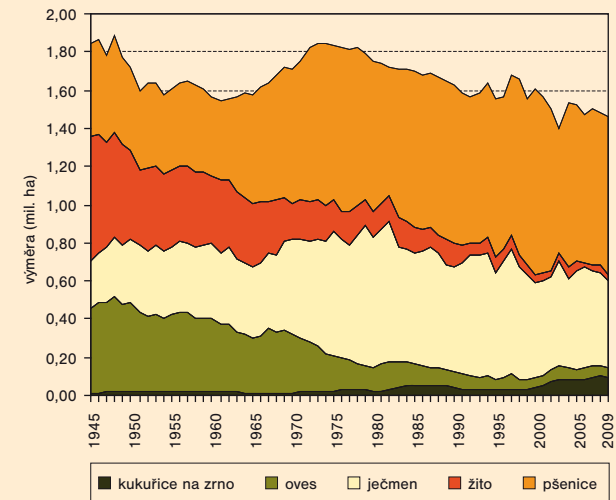


Podíl plodin na orné půdě v roce 2007



DLOUHODOBÝ VÝVOJ ZEMĚDĚLSTVÍ V ČR

Osevní plochy obilovin



Stavy a intenzita chovu skotu a prasat

(skot - na 100 ha zemědělské půdy; prasata - na 100 ha orné půdy)

	1950	1960	1970	1980	1990	2000	2009
Skot (tis. ks)	3 077	2 987	2 940	3 429	3 506	1 574	1 363
Prasata (tis. ks)	2 911	3 499	3 169	4 797	4 790	3 688	1 971
Skot/100 ha	69	67	67	81	79	37	32
Prasata/100 ha	78	106	103	155	142	117	65

zdroj: ČSÚ, ČÚZK

Stavy drůbeže a snáška vajec

