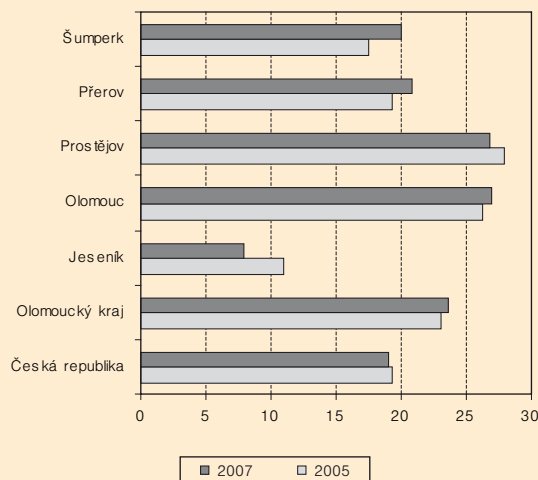


Vybrané ukazatele zemědělství v Olomouckém kraji			
	2005	2007	podíl na ČR v % (2007)
Hospodařící subjekty celkem	2 055	1 885	4,8
podniky fyzických osob	1 870	1 699	4,7
podniky právnických osob	185	186	6,3
obchodní společnosti	126	128	5,6
akciové společnosti	50	48	7,4
spol. s ruč. omezeným	74	77	4,8
družstva	53	54	9,9
Pracovníci v zemědělství	12 386	12 721	6,6
v tom ve věku:			
do 24 let	597	748	6,6
25 - 44 let	4 556	4 489	6,9
45 - 64 let	6 673	6 880	6,9
65 a více let	560	606	4,0
Pracovníci přepočtení (AWU)	10 545	9 517	7,1
Obhospodařovaná zemědělská půda celkem (ha)	247 096	241 154	6,9
orná půda	189 876	180 271	7,0
trvalé travní porosty	54 761	58 225	6,4
zahrady	174	60	7,5
ovocné sady	1 804	1 793	8,7
Využití půdy pro pěstování plodin (ha)			
obiloviny celkem	112 573	108 321	7,0
pšenice celkem	55 345	51 561	6,4
žito	2 213	2 060	5,1
ječmen celkem	43 779	42 659	8,7
oves celkem	2 015	2 349	3,9
brambory celkem	722	682	2,1
řepka a řepice	16 568	19 212	5,8
kukuřice na zeleno a siláž	12 633	10 222	5,9
Ekologicky obhospodařovaná zem. půda (ha)	16 508	18 950	7,1
z toho orná půda	852	1 077	3,5
Počet zvířat (ks)			
skot	96 226	96 071	6,8
z toho dojně krávy	29 374	28 835	6,9
prasata	228 406	218 653	7,6
ovce	6 727	7 820	4,5
kozy	641	615	3,9
drůbež (tis. ks)	579	448	1,5
koně	1 516	1 447	5,2
včelstva (roje)	832	978	4,2
Stroje a zařízení (ks)			
traktory	5 191	4 950	5,9
pluhy	1 793	1 599	5,5
žací stroje	1 276	1 031	4,7
sklízecí mlátičky	709	662	6,3
sklízeče brambor	280	205	4,3
osobní počítače	1 718	1 622	7,5
podniky napojené na internet	578	588	7,0
Mimozemědělská činnost			
Počet subjektů provozujících agroturistiku	20	25	3,7

Podíl ploch ječmene na orné půdě (%)



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 v Olomouckém kraji** (vydána v roce 2009). Najdete ji na internetových stránkách krajského pracoviště ČSÚ www.olomouc.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 Olomouc

tel.: 585 731 516, 585 731 509

e-mail: infoservisolom@czso.cz

© Český statistický úřad, 2010

ČSÚ

STRUKTURÁLNÍ ŠETŘENÍ V ZEMĚDĚLSTVÍ A METODY ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY 2010

OLOMOUCKÝ KRAJ



Český statistický úřad

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, zřízení 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.

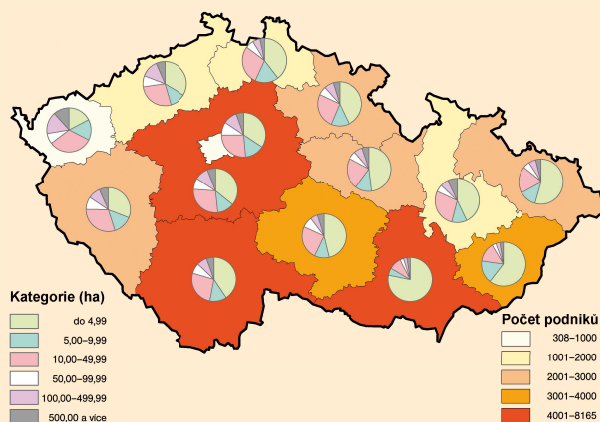
Právníkům a fyzickým osobám s větším rozsahem výroby bude výkaz zaslán **poštou**.

OCHRANA DŮVĚRNOSTI ÚDAJŮ

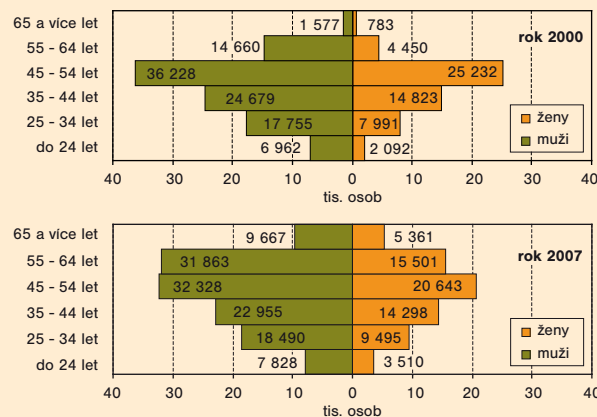
Ochrana **důvěrnosti údajů** je v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, a příslušnými paragrafy zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, přísně dodržována. Všichni pracovníci zúčastnění na šetření a procesu zpracování jsou **vázáni mlčenlivostí** o všech šetřených skutečnostech 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

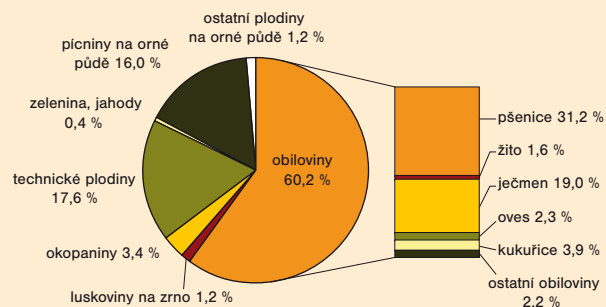
Počet podniků a jejich zastoupení ve velikostních kategoriích podle výměry obhospodařované zemědělské půdy v roce 2007



Věková struktura pracovníků v zemědělství v roce 2000 a 2007

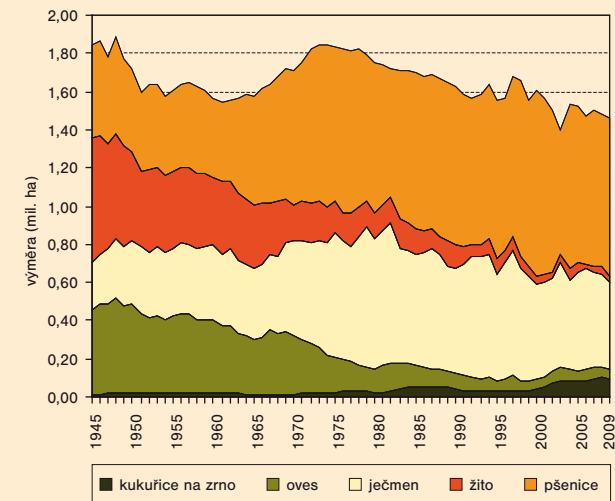


Podíl plodin na orné půdě v roce 2007



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

