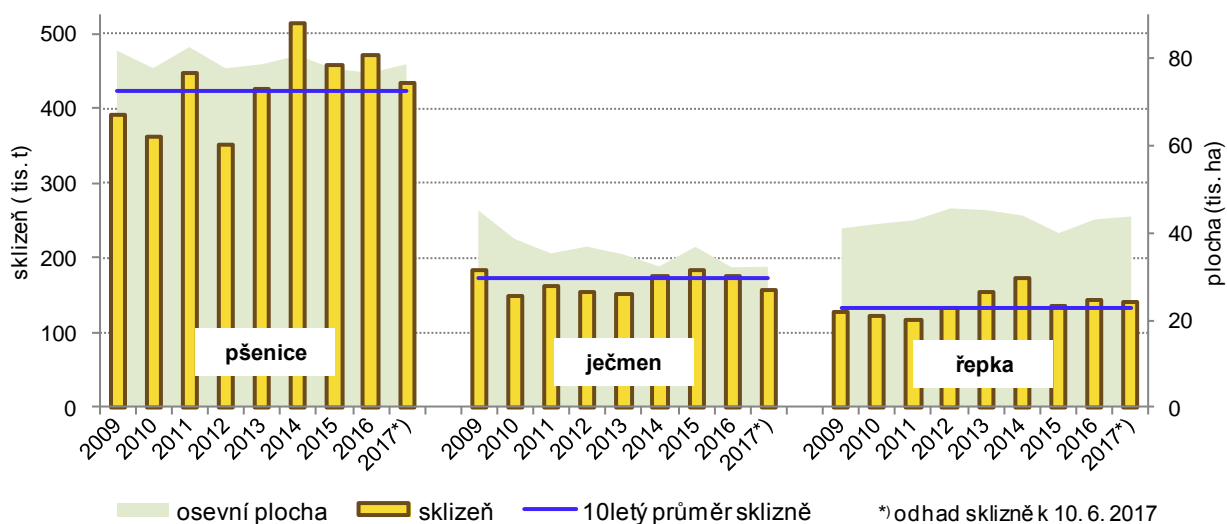


## Jihočeští zemědělci odhadují pokles sklizně

Podle prvních odhadů výnosů a sklizně k 10. červnu očekávají jihočeští zemědělci, že letošní produkce základních obilovin a řepky bude v porovnání s loňskou velmi dobrou sklizní nižší. Přestože letos byly osety poněkud větší plochy, odhaduje se kvůli horším hektarovým výnosům meziroční pokles sklizně základních obilovin o 7 % a řepky o 2 %. V porovnání s pětiletým průměrem je červnový odhad výnosů základních obilovin i řepky v Jihočeském kraji horší, ale desetiletý průměr již překračuje. Očekávaná produkce základních obilovin je v porovnání s pětiletým i desetiletým průměrem nižší; u řepky nedosahuje pětiletý průměr, ale překračuje desetiletý průměr.

**Graf Osevní plochy a sklizeň vybraných zemědělských plodin v letech 2009–2016 a odhad sklizně k 10. 6. 2017 za zemědělské podniky Jihočeského kraje**



Produkce stěžejní obiloviny **pšenice ozimé** se odhaduje o 9 % nižší než loni a to vinou horšího výnosu. **Pšenice jarní** je spolu s ovsem jedinou základní obilovinou, u které se v červnu očekával meziročně vyšší výnos. A vzhledem k tomu, že její plochy byly kvůli špatnému přezimování ozimu a častějším přesevům ve srovnání s minulým rokem podstatně vyšší, měla by být meziročně podstatně větší i sklizeň. Za **pšenici celkem** se ve srovnání s loňským rokem očekává na větší osevní ploše výnos nižší o 10 % a sklizeň menší o 8 %. Odhadovaná sklizeň i výnos nedosahují pětiletý, ale překračují desetiletý průměr.

**Tab. Odhady sklizně zemědělských podniků Jihočeského kraje k 10. 6. 2017**

Plodina	Sklizeň (t)				Hektarový výnos (t)				Osevní plocha (ha)			
	2016	odhad 2017	rozdíl	index (%)	2016	odhad 2017	rozdíl	index (%)	2016	2017	rozdíl	index (%)
Základní obiloviny	729 901	681 128	-48 773	93,3	5,67	5,13	-0,54	90,4	128 685	132 818	4 133	103,2
Pšenice celkem	470 674	433 704	-36 970	92,1	6,13	5,50	-0,62	89,8	76 824	78 814	1 990	102,6
Pšenice ozimá	462 210	418 526	-43 684	90,5	6,18	5,56	-0,62	90,0	74 732	75 227	495	100,7
Pšenice jarní	8 464	15 178	6 714	179,3	4,05	4,23	0,19	104,6	2 092	3 587	1 495	171,4
Žito	16 509	18 841	2 332	114,1	5,02	4,77	-0,26	94,9	3 287	3 952	665	120,2
Ječmen celkem	174 561	155 876	-18 686	89,3	5,44	4,84	-0,60	88,9	32 097	32 223	126	100,4
Ječmen ozimý	96 654	77 195	-19 458	79,9	5,86	5,10	-0,76	87,0	16 498	15 148	-1 350	91,8
Ječmen jarní	77 908	78 680	773	101,0	4,99	4,61	-0,39	92,3	15 599	17 075	1 476	109,5
Oves	29 481	39 865	10 384	135,2	3,53	3,70	0,17	104,8	8 340	10 761	2 421	129,0
Tritikale	38 676	32 842	-5 834	84,9	4,75	4,65	-0,11	97,8	8 136	7 067	-1 069	86,9
Řepka	142 842	139 623	-3 218	97,7	3,30	3,18	-0,12	96,2	43 267	43 953	686	101,6

Pozn. Výsledky jsou propočteny z nezaokrouhlených hodnot

U **ječmene ozimého** se předpokládá sklizeň meziročně o 20 % nižší. Za tímto poklesem stojí jak horší výnos, tak úbytek osevních ploch. Naproti tomu u **ječmene jarního se** očekává, i přes pokles výnosu, poněkud lepší úroda než v předchozím roce, a to zásluhou větších osevních ploch. **Celkově u ječmene** počítají jihočeští zemědělci s poklesem sklizně o víc než 10 % kvůli horšímu hektarovému výnosu. Ve srovnání s pětiletým průměrem je odhadovaný výnos jen o málo nižší a ve srovnání s desetiletým je dokonce vyšší. Odhadovaná produkce je však ve srovnání s pětiletým a desetiletým průměrem nižší kvůli vývoji osevních ploch.

U **žita** se předpokládá sklizeň o 14 % vyšší a to díky rozšíření osevních ploch o jednu pětinu. Hektarový výnos žita se zdá být horší než v minulém roce a horší i ve srovnání s pětiletým a desetiletým průměrem.

Úroda **ovsa** by podle odhadu mohla být vynikající – oproti loňské sklizni větší o 35 %. Tento skvělý výsledek je ovlivněn lepším výnosem a zejména větší osevní plochou. V časové řadě od roku 2002 je tato odhadovaná sklizeň a výnos druhá nejvyšší po rekordním roce 2004.

Sklizeň **třitikale** se podle odhadu očekává ve srovnání s loňskými výsledky o 15 % nižší vlivem horšího výnosu a zejména kvůli úbytku osevních ploch.

**Řepku**, která je v kraji druhou nejrozšířenější plodinou, pěstují Jihočeši v tomto roce na 18 % osevních ploch. Poté co její výměru meziročně poněkud rozšířili, odhadovali v červnu pokles sklizně o 2 %. Hektarový výnos řepky byl odhadnut nižší než v předchozím roce a nižší i v porovnání s pětiletým průměrem, mohl by však být nad úroveň desetiletého průměru.

Podrobnější informace o odhadu sklizně za Českou republiku naleznete na internetových stránkách ČSÚ v publikaci [Odhady sklizně - operativní zpráva - k 10. 6. 2017](#).

**Kontakt:**

Ing. Irena Kovárnová  
Krajská správa ČSÚ v Českých Budějovicích  
e-mail: [irena.kovarnova@czso.cz](mailto:irena.kovarnova@czso.cz)  
tel.: 386 718 690