

Очекивана производња пшенице, малина и вишања и засејане површине кукуруза, шећерне репе, сунцокрета и соје у Републици Србији, 2011.

– Претходни резултати –

Подаци о очекиваној производњи пшенице, малина и вишања и засејане површине кукуруза, сунцокрета и соје приказани су према стању на дан 25. маја 2011. године.

Према стању усева на дан процене, очекује се производња пшенице од 1877 хиљада тона у Републици Србији, што је за 15,1% више у односу на производњу остварену у прошлој години, а то је искључиво последица повећања приноса по хектару од 13,5%. У односу на десетогодишњи просек (2001–2010), производња пшенице је мања за 8,1%.

Код производње малина и вишања очекује се повећање у односу на прошлу годину: малина за 13,9% и вишања за 33,3%.

У односу на прошлу годину, према претходним подацима о пролећној сетви у 2011. години, засејано је више кукуруза, за 2,1%, сунцокрета, за 4,1%, а мање шећерне репе, за 15,3%, и соје, за 2,9%.

У односу на десетогодишњи просек, засејано је више кукуруза, за 3,8%, сунцокрета, за 1,0%, соје, за 24,7%, а мање шећерне репе, за 7,7%.

Републички завод за статистику од 1999. године не располаже појединим подацима за АП Косово и Метохија, тако да они нису садржани у обухвату података за Републику Србију (укупно).

Територијална подела извршена је у складу са Уредбом о номенклатури статистичких територијалних јединица („Службени гласник РС“, бр. 109/09 и 46/10).

Коначни подаци о пролећној сетви у 2011. години, по секторима власништва односно општинама, областима, регионима и за Републику Србију, биће расположиви крајем јула 2011. године.

1. Очекивана производња пшенице, малина и вишања

	Република Србија	Србија – север			Србија – југ			
		укупно	Београдски регион	Регион Војводине	укупно	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија
Пшеница								
Жетвена површина, ha	491174	270514	27612	242902	220660	85836	134824	...
Принос по ha, kg	3822	4173	4126	4178	3392	3631	3240	...
Производња, t	1877309	1128811	113925	1014886	748498	311655	436843	...
Индекс, 2010 = 100	115.1	113.9	131.2	112.3	117.0	122.4	113.5	...
Малине								
Жетвена површина, ha	15750	617	158	459	15133	13988	1145	...
Принос по ha, kg	6068	1846	2804	1516	6240	6451	3659	...
Производња, t	95565	1139	443	696	94426	90236	4190	...
Индекс, 2010 = 100	113.9	37.0	98.2	26.5	116.9	117.5	105.5	...
Вишње								
Број родних стабала, ha	8380285	2070736	473741	1596995	6309549	1375118	4934431	...
Принос по стаблу, kg	10.5	15.8	18.7	14.9	8.8	11.9	7.9	...
Производња, t	88274	32633	8878	23755	55641	16416	39225	...
Индекс, 2010 = 100	133.3	154.4	112.0	179.9	123.4	166.9	111.3	...

2. Засејане површине кукуруза, шећерне репе, сунцокрета и соје

	Република Србија	Србија – север			Србија – југ			
		укупно	Београдски регион	Регион Војводине	укупно	Регион Шумадије и Западне Србије	Регион Јужне и Источне Србије	Регион Косово и Метохија
Кукуруз								
Засејана површина, ha	1261246	785908	53418	732490	475338	260216	215122	...
Индекс, 2010 = 100	102.1	104.0	100.5	104.2	99.2	100.0	98.2	...
Шећерна репа								
Засејана површина, ha	56570	56231	1438	54793	339	193	146	...
Индекс, 2010 = 100	84.7	84.6	89.7	84.5	113.0	107.8	120.7	...
Сунцокрет								
Засејана површина, ha	177424	163786	3366	160450	13638	1919	11719	...
Индекс, 2010 = 100	104.0	103.1	203.1	102.0	116.1	87.9	122.5	...
Соја								
Засејана површина, ha	166134	157222	4674	152548	8912	8092	820	...
Индекс, 2010 = 100	97.1	96.3	103.6	96.1	114.0	118.5	82.7	...

Методолошка објашњења

Подаци у овом саопштењу добијени су на основу Извештаја о површинама и засадима на крају пролећне сетве (ПО-22), који представља основно истраживање у систему статистике биљне производње. Привредна друштва и земљорадничке задруге попуњавају извештај на основу књиговодствених евиденција, док за породична газдинства процене врше статистички проценитељи по процембеним подручјима (једна катастарска општина или више њих).

Засејаним површинама сматрају се површине које су обрађене и засејане неким усевом, док су жетвене површине оне површине са којих се очекује производња.

Принос по хектару процењује се на основу изгледа биљака, узраста, густоће итд., водећи рачуна о агротехничким мерама и временским приликама.

Приликом процене претпоставља се да ће у наредном периоду до жетве/бербе услови за производњу бити нормални.

Заинтересовани корисници могу се детаљније упознати са скраћеном Методологијом статистике биљне производње на веб-сајту Републичког завода за статистику: www.stat.gov.rs.