

## ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ : เนื้อที่เพาะปลูก ปริมาณและอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ต่อไร่ รายจังหวัด ปีเพาะปลูก 2558/59

ภาค / จังหวัด	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รวมรุ่น			ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 1			ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 2		
	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณ เมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้ เมล็ดพันธุ์ต่อไร่ (กิโลกรัม)	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณ เมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้ เมล็ดพันธุ์ต่อไร่ (กิโลกรัม)	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณ เมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้ เมล็ดพันธุ์ต่อไร่ (กิโลกรัม)
รวมทั้งประเทศ	6,587,096	22,807.52	3.46	6,224,014	21,425.35	3.44	363,082	1,382.16	3.81
ภาคเหนือ	4,549,975	16,226.42	3.57	4,234,213	15,008.03	3.54	315,762	1,218.39	3.86
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	1,316,926	4,283.10	3.25	1,276,846	4,142.58	3.24	40,080	140.52	3.51
ภาคกลาง	720,195	2,298.00	3.19	712,955	2,274.74	3.19	7,240	23.26	3.21
เชียงราย	406,040	1,350.79	3.33	387,778	1,287.42	3.32	18,262	63.37	3.47
พะเยา	249,990	843.44	3.37	238,038	799.81	3.36	11,952	43.63	3.65
ลำปาง	156,250	521.41	3.34	149,758	498.69	3.33	6,492	22.72	3.50
ลำพูน	87,058	335.17	3.85	87,058	335.17	3.85	-	-	-
เชียงใหม่	149,240	540.21	3.62	148,978	539.30	3.62	262	0.91	3.47
แม่ฮ่องสอน	57,613	186.09	3.23	57,613	186.09	3.23	-	-	-
ตาก	549,963	1,936.36	3.52	522,732	1,834.79	3.51	27,231	101.57	3.73
กำแพงเพชร	38,061	130.18	3.42	29,754	100.27	3.37	8,307	29.91	3.60
สุโขทัย	54,866	211.80	3.86	44,318	171.51	3.87	10,548	40.29	3.82
แพร่	322,053	1,142.50	3.55	289,534	1,010.47	3.49	32,519	132.03	4.06
น่าน	816,532	3,135.96	3.84	792,381	3,042.74	3.84	24,151	93.22	3.86
อุตรดิตถ์	172,764	621.83	3.60	160,577	578.08	3.60	12,187	43.75	3.59
พิษณุโลก	269,613	884.54	3.28	215,338	680.47	3.16	54,275	204.07	3.76

## ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ : เนื้อที่เพาะปลูก ปริมาณและอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ต่อไร่ รายจังหวัด ปีเพาะปลูก 2558/59

ภาค / จังหวัด	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รวมรุ่น			ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 1			ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 2		
	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณ เมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้ เมล็ดพันธุ์ต่อไร่ (กิโลกรัม)	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณ เมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้ เมล็ดพันธุ์ต่อไร่ (กิโลกรัม)	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณ เมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้ เมล็ดพันธุ์ต่อไร่ (กิโลกรัม)
พิจิตร	20,982	81.63	3.89	14,259	54.47	3.82	6,723	27.16	4.04
นครสวรรค์	191,882	697.54	3.64	170,360	604.78	3.55	21,522	92.76	4.31
อุทัยธานี	99,695	337.90	3.39	90,927	303.70	3.34	8,768	34.20	3.90
เพชรบูรณ์	907,373	3,269.07	3.60	834,810	2,980.27	3.57	72,563	288.80	3.98
เลย	586,882	1,733.21	2.95	562,075	1,646.88	2.93	24,807	86.33	3.48
หนองบัวลำภู	11,763	36.23	3.08	9,752	29.55	3.03	2,011	6.68	3.32
อุดรธานี	314	0.94	2.99	314	0.94	2.99	-	-	-
หนองคาย	1,070	3.65	3.41	508	1.49	2.93	562	2.16	3.84
อุบลราชธานี	8,759	31.62	3.61	-	-	-	8,759	31.62	3.61
ศรีสะเกษ	2,962	10.48	3.54	367	1.37	3.73	2,595	9.11	3.51
กาฬสินธุ์	40	0.13	3.25	-	-	-	40	0.13	3.25
ขอนแก่น	11,182	36.59	3.27	9,876	32.10	3.25	1,306	4.49	3.44
ชัยภูมิ	77,490	247.97	3.20	77,490	247.97	3.20	-	-	-
นครราชสีมา	616,464	2,182.28	3.54	616,464	2,182.28	3.54	-	-	-
สระบุรี	179,692	589.39	3.28	178,711	586.17	3.28	981	3.22	3.28
ลพบุรี	258,456	777.95	3.01	255,133	767.95	3.01	3,323	10.00	3.01
ชัยนาท	8,551	30.59	3.58	5,615	20.55	3.66	2,936	10.04	3.42

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ : เนื้อที่เพาะปลูก ปริมาณและอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ต่อไร่ รายจังหวัด ปีเพาะปลูก 2558/59

ภาค / จังหวัด	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รวมรุ่น			ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 1			ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 2		
	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณ เมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้ เมล็ดพันธุ์ต่อไร่ (กิโลกรัม)	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณ เมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้ เมล็ดพันธุ์ต่อไร่ (กิโลกรัม)	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	ปริมาณ เมล็ดพันธุ์ (ตัน)	อัตราการใช้ เมล็ดพันธุ์ต่อไร่ (กิโลกรัม)
สุพรรณบุรี	43,493	161.36	3.71	43,493	161.36	3.71	-	-	-
ปราจีนบุรี	19,718	65.66	3.33	19,718	65.66	3.33	-	-	-
ฉะเชิงเทรา	3,123	9.81	3.14	3,123	9.81	3.14	-	-	-
สระแก้ว	99,254	310.67	3.13	99,254	310.67	3.13	-	-	-
จันทบุรี	12,244	38.81	3.17	12,244	38.81	3.17	-	-	-
ชลบุรี	40	0.13	3.25	40	0.13	3.25	-	-	-
กาญจนบุรี	84,788	280.65	3.31	84,788	280.65	3.31	-	-	-
ราชบุรี	2,841	7.59	2.67	2,841	7.59	2.67	-	-	-
เพชรบุรี	6,133	19.38	3.16	6,133	19.38	3.16	-	-	-
ประจวบคีรีขันธ์	1,862	6.01	3.23	1,862	6.01	3.23	-	-	-