

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่างๆ สำหรับข้าวโพด

ภาคกลาง

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่างๆ สำหรับข้าวโพด ของจังหวัดกาญจนบุรี

N - P₂O₅ - K₂O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
กบินทร์บุรี Kb	เออิน	16	8	3		1,002 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		10	7	4	
กำแพงเพชร Kp	เออิน	16	10	3		628 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		11	7	3	
กำแพงแสน Ks	เออิน	16	10	0		1,021 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		15	8	2	
เขาใหญ่ Kyi	เออิน	19	11	8		912 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		8	6	3	
โคราซ Kt	เออิน	16	10	6		969 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		9	6	4	
จตุรัส Ct	เออิน	18	11	5		1,037 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		15	8	2	
จันทิภ Cu	เออิน	16	11	10		891 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		8	6	3	
เขื่องคาน Ch	เออิน	16	13	10		611 กก./ไร่
	พี		6	3	0	
	เค		8	5	1	
ดงยางเอน Don	เออิน	14	8	3		1,118 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		11	7	4	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ต๋านซ่าย Dc	เอิ้น	19	11	6		1,081 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		12	7	3	
ตาคลึ Tk	เอิ้น	16	10	6		1,111 กก./ไร่
	พี		6	3	0	
	เค		12	8	4	
หับกวาง Tw	เอิ้น	18	6	2		994 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		14	8	2	
หับเสลา Tsc	เอิ้น	13	8	5		1,098 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		10	7	4	
ท่าม่วง Tm	เอิ้น	16	11	6		1,043 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		11	7	3	
ท่าฆาง Ty	เอิ้น	16	11	10		597 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		11	6	0	
น้ำพอง Ng	เอิ้น	18	13	10		990 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		9	6	4	
บ้านจ้อง Bg	เอิ้น	18	14	11		829 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		10	6	2	
ปากช่อง Pc	เอิ้น	14	6	3		1,325 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		13	9	5	
โพนพิสัย Pp	เอิ้น	19	13	10		964 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		10	7	3	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ภูษะนา P _e	เออิน	16	8	6		859 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		9	6	4	
มวกเหล็ก MI	เออิน	14	8	0		758 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		8	4	0	
แม่แตง Mt	เออิน	18	11	8		988 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		13	7	2	
แม่ริม Mr	เออิน	18	10	6		919 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		9	6	3	
ยโสธร Yt	เออิน	19	10	5		1,044 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		9	7	4	
ยางตลาด Yl	เออิน	16	10	6		1,030 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		9	6	4	
ลพบุรี Lb	เออิน	10	5	0		1,369 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		11	8	6	
ลาดหญ้า Ly	เออิน	13	10	5		1,090 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		10	7	4	
ลำสนธิ Lc	เออิน	19	11	3		839 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		12	7	1	
ลพบุรี Li	เออิน	14	11	6		643 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		9	5	1	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
เลข Lo	เอิน	14	5	2		749 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		9	6	2	
วังชมพู Wc	เอิน	19	13	8		783 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		11	6	2	
วังสะพุง Wc	เอิน	18	8	2		997 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		11	7	3	
วังไผ่ Wi	เอิน	14	8	3		1,078 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		10	5	1	
วาริน Wn	เอิน	18	11	10		981 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		10	6	3	
สกล Sk	เอิน	16	14	13		529 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		6	3	0	
สติก Suk	เอิน	18	11	6		1,085 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		9	7	4	
สันป่าตอง Sp	เอิน	16	11	8		1,009 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		9	6	4	
สีคิ้ว Si	เอิน	22	13	10		1,066 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		10	7	4	
สูงเนิน Sn	เอิน	19	10	5		997 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		11	7	3	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ห้างฉัตร Hc	เอิน	18	11	3		1,046 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		12	8	3	
หินซ้อน Hs	เอิน	18	13	10		809 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		15	8	0	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่างๆ สำหรับข้าวโพด ของจังหวัดลพบุรี
N - P₂O₅ - K₂O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ชัยบาดาล Cd	เอิน	13	10	6		1,369 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		10	8	5	
เขียงคาน Ch	เอิน	16	11	8		494 กก./ไร่
	พี		6	3	0	
	เค		10	7	3	
ดงยางเอน Don	เอิน	14	11	8		1,119 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		12	8	4	
ตาคลี Tk	เอิน	14	10	6		1,349 กก./ไร่
	พี		6	3	0	
	เค		12	8	4	
ทับทิม Tw	เอิน	16	11	6		980 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		15	9	3	
ท่าลี่ Tl	เอิน	16	11	8		1,077 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		13	8	4	
บ้านกลาง Bag	เอิน	13	6	3		815 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		10	7	5	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดหวัง
บ้านจ้อย Bg	เอิน	16	11	6		875 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		12	8	4	
บุรีรัมย์ Br	เอิน	19	11	6		1,011 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		10	7	5	
ปากช่อง Pc	เอิน	11	8	5		1,421 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		13	9	5	
ไพศาลี Phi	เอิน	14	11	6		1,039 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		15	9	3	
ลพบุรี Lb	เอิน	8	5	2		1,427 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		10	7	5	
ลำพูนกลาง Lg	เอิน	16	10	6		871 กก./ไร่
	พี		4	3	0	
	เค		13	8	4	
ลำปางรายณ์ Ln	เอิน	14	8	2		952 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		11	7	4	
ลาดหญ้า Ly	เอิน	16	10	6		1,224 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		11	7	5	
วังไธ Wi	เอิน	13	10	6		1,246 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		12	8	4	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
สบปราบ So	เอิน	13	6	3		692 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		10	7	4	
สตึก Suk	เอิน	18	13	10		902 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		10	7	5	
สมอทอด Sat	เอิน	16	10	6		1,355 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		11	8	4	
สันป่าตอง Sp	เอิน	16	8	5		845 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		10	7	5	
สีคิ้ว Si	เอิน	16	10	6		856 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		10	8	5	
หินซ้อ Hc	เอิน	18	14	11		780 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		8	4	0	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่างๆ สำหรับข้าวโพด ของจังหวัดสระบุรี
N - P₂O₅ - K₂O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ชัยบาดาล Cd	เอิน	16	8	3		1,288 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		11	9	7	
เขียงทอง Cg	เอิน	18	11	5		1,126 กก./ไร่
	พี		7	3	3	
	เค		12	8	4	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
เชียงใหม่ Cm	เอิน	14	8	5		1,060 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		11	7	3	
โชคชัย Ci	เอิน	16	10	3		1,304 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		12	8	5	
ดงยางเอน Don	เอิน	16	11	8		1,202 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		12	8	4	
ดอนไร่ Cm	เอิน	16	11	8		1,221 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		10	7	5	
ตาคลี Tk	เอิน	10	6	0		1,240 กก./ไร่
	พี		6	3	0	
	เค		12	8	4	
ทับทิม Tw	เอิน	16	10	5		1,099 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		14	8	3	
ท่าม่วง Tm	เอิน	13	8	2		1,327 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		12	8	5	
ท่าดี TI	เอิน	16	10	5		1,134 (กก./ไร่)
	พี		5	3	1	
	เค		13	8	3	
บ้านจ้อง Bg	เอิน	16	13	8		879 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		10	6	2	
ปากช่อง Pe	เอิน	14	6	0		1,281 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		13	8	4	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
มวกเหล็ก MI	เอิน	14	10	5		949 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		11	7	3	
ลพบุรี Lb	เอิน	5	3	0		1,723 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		11	7	0	
ลำสนธิ Lc	เอิน	16	8	3		1,056 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		14	8	3	
ลพบุรี Li	เอิน	18	14	11		745 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		9	5	2	
สกล Sk	เอิน	21	19	18		612 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		8	5	1	
สมอทอด Sat	เอิน	14	8	3		1,287 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		12	8	5	
หินฆ้อน Hs	เอิน	18	14	13		869 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		17	9	2	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่างๆ สำหรับข้าวโพด ของจังหวัดสุพรรณบุรี
N - P₂O₅ - K₂O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
กำแพงแสน Kc	เอิน	14	8	5		1,155 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		16	9	2	
โคราซ Kt	เอิน	16	11	8		1,054 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		9	7	4	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
จัตุรัส Ct	เอิน	16	11	5		1,185 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		16	9	3	
จันทิก Cu	เอิน	16	13	11		833 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		8	5	3	
ชัยบาดาล Cd	เอิน	16	10	6		1,313 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		11	8	5	
เขียงทอง Cg	เอิน	19	16	13		776 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		10	6	2	
เขียงใหม่ Cm	เอิน	21	16	11		1,129 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		11	8	4	
โชคชัย Ci	เอิน	19	13	5		1,349 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		13	9	5	
ดงยางเอน Don	เอิน	19	13	8		719 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		12	8	4	
ดอนเจดีย์ Dc	เอิน	14	13	10		1,019 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		10	7	4	
ดอนไร่ Dr	เอิน	19	14	10		1,243 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		10	7	5	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ตาดลี Tk	เอิน	14	8	5		1,248 กก./ไร่
	พี		6	3	0	
	เค		12	8	4	
หีบกวาง Tw	เอิน	16	10	5		1185 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		15	9	3	
ท่าม่วง Tm	เอิน	14	10	5		1,054 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		11	7	3	
ท่ายาง Ty	เอิน	16	13	11		599 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		11	6	0	
ท่าลี Tl	เอิน	18	10	5		1,238 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		13	8	4	
น้ำพอง Ng	เอิน	16	13	11		925 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		9	6	3	
บ้านจ้อย Bg	เอิน	14	8	3		966 กก./ไร่
	พี		7	5	0	
	เค		11	7	3	
ปากซ่อง Pc	เอิน	13	5	0		1,346 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		13	9	5	
มวกเหล็ก MI	เอิน	14	8	5		995 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		11	7	3	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ลพบุรี Lb	เอิน	11	8	3		1,379 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		11	8	6	
ลาดหญ้า Ly	เอิน	18	14	10		1,264 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		11	8	5	
ลำสนธิ Ls	เอิน	18	13	10		1,132 กก./ไร่
	พี		7	3		
	เค		15	9	4	
ลำ Li	เอิน	16	11	8		786 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		10	6	3	
วังชมพู Wc	เอิน	16	6	8		1,052 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		12	8	3	
วาริน Wn	เอิน	16	11	8		1,079 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		10	7	4	
สกล Sk	เอิน	21	19	18		649 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		8	5	2	
สมอทอด Sat	เอิน	18	11	8		1,283 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		12	8	5	
สันป่าตอง Sp	เอิน	16	11	8		1,088 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		9	7	4	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
หินซ้อน Hc	เอิน	16	13	11		848 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		16	8	0	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่างๆ สำหรับข้าวโพด ของจังหวัดอุทัยธานี
N - P₂O₅ - K₂O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
โคราซ Kt	เอิน	19	14	10		1,056 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		9	7	4	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ชัยบาดาล Cd	เอิน	13	10	3		1,304 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		11	9	7	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
เชียงของ Cg	เอิน	16	13	11		715 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		10	6	2	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
เชียงใหม่ Cm	เอิน	14	10	6		1,069 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		11	7	3	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
โชคชัย Ci	เอิน	16	11	8		1,158 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		12	8	4	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ดงยางเอน Don	เอิน	16	11	8		1,207 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		12	8	4	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ดอนไร่ Dr	เอิน	16	11	8		1,153 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		9	7	5	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ตาดลี Tk	เอิน	18	10	3		1,210 กก./ไร่
	พี		6	3	0	
	เค		13	9	5	
ทับกวาง Tw	เอิน	16	11	5		1,138 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		15	9	3	
ท่าม่วง Tm	เอิน	16	13	10		1,049 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		12	8	4	
ท่าลี่ Tl	เอิน	18	10	5		1,134 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		12	7	2	
บ้านจ้อง Bg	เอิน	14	11	8		928 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		11	7	3	
บ้านไร่	เอิน	14	11	8		1,122 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		15	9	3	
ปากช่อง Pc	เอิน	16	10	5		1,383 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		14	10	6	
มวกเหล็ก Ml	เอิน	16	8	3		931 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		11	7	3	
ลำสนธิ Ls	เอิน	19	8	2		991 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		14	10	4	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
๒๕ Li	เอิน	14	10	8		713 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		10	6	2	
วังชมพู Wc	เอิน	18	8	3		436 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		12	7	2	
สกด Sk	เอิน	16	10	6		460 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		6	3	0	
สมอทอด Sat	เอิน	16	11	8		1,415 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		13	9	5	
หินซ้อน Hc	เอิน	18	14	13		928 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		16	8	1	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่างๆ สำหรับข้าวโพด

ภาคตะวันออก

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่างๆ สำหรับข้าวโพด ของจังหวัดปราจีนบุรี และจังหวัดสระแก้ว
N - P₂O₅ - K₂O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
กบินทร์บุรี Kb	เอิน	16	11	8		1,036 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		10	7	4	
โคราซ Kt	เอิน	16	13	10		914 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		10	8	5	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
จันทิก Cu	เอิน	21	19	18		809 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		8	5	3	
โชคชัย Ci	เอิน	16	11	8		1,148 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		11	7	4	
ดอนไร่ Dr	เอิน	16	13	10		1,152 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		9	7	5	
ตรัง Tng	เอิน	16	11	8		1,091 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		12	8	4	
ตาคลี Tk	เอิน	16	13	11		1,168 กก./ไร่
	พี		6	3	0	
	เค		13	9	4	
ท่ายาง Ty	เอิน	21	19	18		559 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		14	9	3	
ธาตุพนม Tp	เอิน	16	11	8		1,144 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		9	6	3	
น้ำพอง Ng	เอิน	16	13	11		676 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		9	6	4	
ปราณบุรี Pr	เอิน	16	13	10		1,025 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		14	9	3	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
โพนพิสัย Pp	เอิน	16	11	8		845 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		12	8	4	
มวกเหล็ก MI	เอิน	16	13	11		845 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		12	8	4	
ยโสธร Yt	เอิน	16	13	10		989 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		10	8	5	
ลาดหญ้า Ly	เอิน	16	13	10		1,175 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		11	8	5	
วาริน Wn	เอิน	14	11	10		1,077 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		11	8	5	
สกล Sk	เอิน	21	19	18		557 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		10	7	3	
สติก Suk	เอิน	16	13	10		878 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		10	8	5	
ห้วยยอด Ho	เอิน	16	13	11		509 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		9	6	2	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่างๆ สำหรับข้าวโพด
 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
 คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่างๆ สำหรับข้าวโพด ของจังหวัดขอนแก่น
 N - P₂O₅ - K₂O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
โคราซ Kt	เอิน	16	10	6		957 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		11	9	6	
จตุรัส Ct	เอิน	18	10	5		1,329 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		19	10	3	
เชียงใหม่ Cm	เอิน	19	14	10		1,229 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		13	9	5	
ตาคลี Tk	เอิน	16	13	10		1,533 กก./ไร่
	พี		6	3	0	
	เค		14	10	6	
ทับทวน Tw	เอิน	16	11	8		1,306 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		19	11	4	
ท่าม่วง Tm	เอิน	16	10	6		854 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		14	10	6	
ท่ายาง Ty	เอิน	16	10	6		343 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		13	7	2	
น้ำพอง Ng	เอิน	19	16	13		854 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		10	7	5	
บรบี้อ Bb	เอิน	16	13	10		566 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		8	6	4	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
บ้านจ้อง Bg	เอิน	16	13	10		924 กก./ไร่
	พี		7	3	2	
	เค		15	9	5	
ปากช่อง Pc	เอิน	16	8	5		1,576 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		16	10	5	
โพพพิสัย Pp	เอิน	16	11	8		914 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		11	8	5	
ยโสธร Yt	เอิน	16	8	3		1,049 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		12	9	7	
วาริน Wn	เอิน	16	11	10		1,115 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		13	10	6	
สตึก Suk	เอิน	19	14	10		1,149 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		12	9	7	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่างๆ สำหรับข้าวโพด ของจังหวัดชัยภูมิ
N - P₂O₅ - K₂O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
โคราข Kt	เอิน	14	10	8		1,064 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		11	9	6	
จักราช Ckr	เอิน	14	11	10		992 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		9	6	3	
จัตุรัส Ct	เอิน	19	11	6		1,441 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		17	10	4	

ชุดคิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ตาคลี Tk	เอิ้น	14	11	10		1,479 กก./ไร่
	พี		6	3	0	
	เค		14	10	5	
ท่าขาง Ty	เอิ้น	16	14	13		528 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		15	10	5	
น้ำพอง Ng	เอิ้น	14	11	10		888 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		11	8	6	
บรบือ Bb	เอิ้น	21	19	18		670 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		11	8	6	
โพนพิสัย Pp	เอิ้น	13	10	8		966 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		13	9	6	
มหาสารคาม Msk	เอิ้น	14	13	10		944 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		9	6	3	
ยโสธร Yt	เอิ้น	13	8	5		1,237 กก./ไร่
	พี		4	3	2	
	เค		12	9	0	
ลาดหญ้า Ly	เอิ้น	16	11	8		1,432 กก./ไร่
	พี		5	3	1	
	เค		12	9	5	
ลำานารายณ์ Ln	เอิ้น	14	11	6		1,147 กก./ไร่
	พี		7	3	0	
	เค		13	9	6	
วาริน Wn	เอิ้น	13	8	5		1,151 กก./ไร่
	พี		4	3	1	
	เค		13	9	6	