

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดกาฬสินธุ์  
N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดหวัง
จ๊กราษ (Ckr)	เอ็็น	20	16	8		16.9 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	
ชุมพวง (Cpg)	เอ็็น	20	12	8		15.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	13	8	
มหาสารคาม (Msk)	เอ็็น	20	16	12		16.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		23	15	8	
แมริ่ม (Mir)	เอ็็น	16	12	8		13.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	
วาริน (Wn)	เอ็็น	16	12	8		17.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดขอนแก่น  
N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดหวัง
จ๊กราษ (Ckr)	เอ็็น	16	12	8		16.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	
เชียงใหม่ (Cm)	เอ็็น	16	12	8		17.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		24	16	9	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ด้านขุนทด (Dk)	เอิน	24	20	16		17.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
ด้านซ้าย (Ds)	เอิน	16	12	8		17.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		25	16	9	
บ่อไทย (Bo)	เอิน	20	16	12		16.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	
บ้านไผ่ (Bpi)	เอิน	20	16	12		17.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		20	13	8	
น้ำพอง (Ng)	เอิน	24	20	16		17.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		25	16	9	
มหาสารคาม (Msk)	เอิน	16	12	8		15.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		23	15	8	
วาริน (Wn)	เอิน	20	16	12		15.2 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
สตึก (Suk)	เอิน	20	16	12		18.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
สระแก้ว (Ska)	เอิน	20	16	12		17.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	13	8	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดชัยภูมิ

N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
โคราช (Kt)	เอ็น	20	12	8		17.6 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
เขียงใหม่ (Cm)	เอ็น	20	16	12		19.3 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		24	16	9	
ธาตุพนม (Tp)	เอ็น	16	12	8		15.5 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		23	14	8	
ด่านขุนทด (Dk)	เอ็น	20	12	8		17.6 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
น้ำพอง (Ng)	เอ็น	16	12	8		16.2 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		25	16	9	
บรบือ (Bb)	เอ็น	16	12	8		15.0 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		22	14	8	
บ่อไทย (Bo)	เอ็น	20	16	12		15.0 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	
โพธิ์ชัย (Pp)	เอ็น	16	12	8		17.1 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		23	14	8	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
มหาสารคาม (Msk)	เอ็น	20	16	12		18.2 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		23	15	9	
แม่ริม (Mr)	เอ็น	16	12	8		14.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	
ยโสธร (Yt)	เอ็น	16	12	8		14.9 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		20	13	8	
ลพบุรี (Lb)	เอ็น	20	12	8		17.6 ตันไร่
	พี		12	10	8	
	เค		21	13	8	
ลำพูน (Ln)	เอ็น	16	12	8		16.6 ตันไร่
	พี		12	10	8	
	เค		21	14	8	
วาริน (Wn)	เอ็น	16	12	8		15.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดนครพนม  
N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
จตุรัส (Ct)	เอ็น	20	16	12		12.7 ตันไร่
	พี		12	10	8	
	เค		22	14	8	



ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดหวัง
ชุมพวง (Cpg)	เอ็น	20	16	12		15.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		20	13	8	
บ่อไทย (Bo)	เอ็น	24	20	16		16.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	
บ้านไผ่ (Bpi)	เอ็น	24	20	16		16.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		20	13	8	
มหาสารคาม (Msk)	เอ็น	24	20	16		17.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		23	15	9	
ศรีเทพ (Si)	เอ็น	16	12	8		16.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		19	13	8	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดนครราชสีมา  
N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดหวัง
กบินทร์บุรี (Kb)	เอ็น	20	16	8		17.1 ตันไร่
	พี		11	10	9	
	เค		22	14	8	
โคราช (Kt)	เอ็น	16	12	8		16.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
จักราช (Ckr)	เอ็็น	20	16	12		12.7 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	
จตุรัส (Ct)	เอ็็น	20	16	8		12.1 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		31	19	10	
จันทึก (Cu)	เอ็็น	20	16	8		17.8 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		20	13	8	
ชุมพวง (Cpg)	เอ็็น	20	16	8		15.8 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	13	8	
เขียงของ (Cg)	เอ็็น	20	16	8		12.5 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		25	16	9	
โชคชัย (Ci)	เอ็็น	20	16	12		18.1 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		25	16	9	
ด่านซ้าย (Ds)	เอ็็น	20	16	8		15.7 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		25	16	9	
น้ำพอง (Ng)	เอ็็น	20	16	8		14.8 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		25	16	9	
บ่อไทย (Bo)	เอ็็น	20	12	8		16.0 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
บ้านจ้อง (Bg)	เอ็็น	20	16	12		20.0 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		25	16	9	
บ้านไผ่ (Bpi)	เอ็็น	24	16	8		18.3 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		20	13	8	
ปากช่อง (Pc)	เอ็็น	20	16	8		16.1 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		25	16	9	
โพหนองม (Png)	เอ็็น	16	12	8		15.1 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	13	8	
มหาสารคาม (Msk)	เอ็็น	20	16	8		14.0 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		23	15	9	
ม่วงเหล็ก (MI)	เอ็็น	24	16	8		12.4 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		21	13	8	
ลิ (Li)	เอ็็น	24	12	8		12.5 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		22	14	8	
ลำสนธิ (Ls)	เอ็็น	20	16	8		16.0 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		24	15	9	
เลย (Lo)	เอ็็น	20	16	8		17.0 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		23	14	8	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดหวัง
วังสะพุง (Ws)	เอ็็น	24	12	8		15.7 ตันไร่
	พี		11	10	8	
	เค		25	16	9	
สูงเนิน (Sn)	เอ็็น	20	16	8		19.0 ตันไร่
	พี		11	10	8	
	เค		22	14	8	
หนองมด (Nm)	เอ็็น	20	16	8		20.2 ตันไร่
	พี		11	10	8	
	เค		24	15	9	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดบุรีรัมย์  
N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดหวัง
โคราช (Kt)	เอ็็น	16	12	8		16.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
น้ำพอง (Ng)	เอ็็น	16	12	8		17.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		25	16	9	
บ่อไทย (Bo)	เอ็็น	24	20	16		17.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	
สูงเนิน (Sn)	เอ็็น	16	12	8		16.7 ตันไร่
	พี		11	10	8	
	เค		22	14	8	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดหวัง
ห้วยแถลง (Ht)	เอ็น	24	20	16		19.0 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดปราจีนบุรี

N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดหวัง
เขี้ยวงา (Ch)	เอ็น	20	12	8		11.7 ตัน/ไร่
	พี		11	10	8	
	เค		24	15	9	
ลิ (Li)	เอ็น	20	12	8		13.0 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		22	14	8	
วังสะพุง (Ws)	เอ็น	16	12	8		15.5 ตัน/ไร่
	พี		11	10	8	
	เค		25	16	9	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดเพชรบูรณ์

N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดหวัง
โคราซ (Kt)	เอ็น	20	16	12		17.3 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
ธาตุนวม (Tp)	เอ็น	20	16	12		19.3 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		23	14	8	



ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ดงยานเอน (Don)	เอ็น	20	16	12		20.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		24	15	9	
ด้านขุนทด (Dk)	เอ็น	24	20	16		16.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
ม่วงเหล็ก (MI)	เอ็น	24	16	12		14.0 ตันไร่
	พี		12	10	8	
	เค		21	13	8	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดมหาสารคาม  
N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
โคราช (Kt)	เอ็น	20	16	12		15.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
ด้านขุนทด (Dk)	เอ็น	20	16	12		14.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
น้ำพอง (Ng)	เอ็น	24	20	16		14.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		25	16	9	
บ้านไผ่ (Bpi)	เอ็น	20	16	12		15.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		20	13	8	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
มหาสารคาม (Msk)	เอ็็น	24	20	16		15.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		23	15	8	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดมุกดาหาร  
N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
โคราซ (Kt)	เอ็็น	16	12	8		15.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
จักราช (Ckr)	เอ็็น	24	20	16		17.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	
ด่านซ้าย (Ds)	เอ็็น	20	16	12		18.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		25	16	9	
บ่อไทย (Bo)	เอ็็น	24	20	16		15.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	
โพหนองาม (Png)	เอ็็น	24	20	16		18.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	13	8	
วาริน (Wn)	เอ็็น	16	12	8		17.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
สกล (Sk)	เอ็น	20	16	12		13.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		24	15	9	
สตึก (Suk)	เอ็น	20	16	12		18.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
สันป่าตอง (Sp)	เอ็น	20	16	12		16.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
ห้วยแถลง (Ht)	เอ็น	24	20	16		18.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดร้อยเอ็ด  
N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
โคราซ (Kt)	เอ็น	16	12	8		16.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
จตุรัส (Ct)	เอ็น	16	12	8		14.3 ตันไร่
	พี		12	10	8	
	เค		22	14	8	
เขื่องคาน (Ch)	เอ็น	16	12	8		15.3 ตันไร่
	พี		11	10	8	
	เค		24	15	9	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ด้านขุนทด (Dk)	เอ็น	24	20	16		17.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
ตาคลี (Tk)	เอ็น	16	12	8		15.3 ตันไร่
	พี		11	10	8	
	เค		21	13	8	
ปากช่อง (Pc)	เอ็น	20	16	12		18.0 ตันไร่
	พี		12	10	8	
	เค		25	16	9	
โพหนอง (Png)	เอ็น	20	16	12		16.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	13	8	
ลพบุรี (Lb)	เอ็น	16	12	8		18.0 ตันไร่
	พี		12	10	8	
	เค		21	13	8	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดลพบุรี  
N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
น้ำพอง (Ng)	เอ็น	16	12	8		17.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		25	16	9	
โพหนอง (Png)	เอ็น	24	20	12		20.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	13	8	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดเลย  
N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
มวกเหล็ก (MI)	เอ็น	24	20	16		12.0 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		21	13	8	
ลี้ (LI)	เอ็น	20	16	12		16.0 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		22	14	8	
เลย (Lo)	เอ็น	16	12	8		13.3 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		23	14	8	
วังสะพุง (Ws)	เอ็น	16	12	8		13.3 ตัน/ไร่
	พี		11	10	8	
	เค		25	16	9	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดศรีสะเกษ  
N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
โชคชัย (Ci)	เอ็น	20	16	8		15.7 ตัน/ไร่
	พี		12	10	8	
	เค		25	16	9	



คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับบอ้อย จังหวัดสกลนคร

N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
จักราช (Ckr)	เอ็น	24	16	12		17.9 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	
บรมือ (Bb)	เอ็น	24	12	8		12.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	
โพรงาม (Png)	เอ็น	20	16	8		15.9 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	13	8	
โพนพิสัย (Pp)	เอ็น	20	16	8		16.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		23	14	8	
วาริน (Wn)	เอ็น	24	16	12		11.3 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
ห้างฉัตร (Hc)	เอ็น	20	16	12		18.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		27	17	9	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับบอ้อย จังหวัดหนองคาย

N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
โคราช (Kt)	เอ็น	16	12	8		16.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
ตาดลี (Tk)	เอ็น	16	12	8		17.0 ตันไร่
	พี		11	10	8	
	เค		21	13	8	
โพนพิสัย (Pp)	เอ็น	20	16	12		18.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		23	14	8	
วาริน (Wn)	เอ็น	16	12	8		16.7 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดอุดรธานี

N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
โคราช (Kt)	เอ็น	20	16	12		17.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	
น้ำพอง (Ng)	เอ็น	20	16	12		17.0 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		25	16	9	
วาริน (Wn)	เอ็น	20	16	12		17.4 ตันไร่
	พี		10	10	9	
	เค		21	14	8	

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย NPK ในชุดดินต่าง ๆ สำหรับอ้อย จังหวัดอุบลราชธานี  
N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O (กก./ไร่)

ชุดดิน		ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	ผลผลิตที่คาดคะเน
จักราช (Ckr)	เอ็น	24	16	12		18.1 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		22	14	8	
น้ำพอง (Ng)	เอ็น	20	16	12		19.3 ตัน/ไร่
	พี		10	10	9	
	เค		25	16	9	

หมายเหตุ :  
 คำแนะนำปุ๋ยโพแทสเซียม (ต่ำ) เมื่อต้องการผลผลิตอ้อย 15 ตัน/ไร่  
 คำแนะนำปุ๋ยโพแทสเซียม (ปานกลาง) เมื่อต้องการผลผลิตอ้อย 10 ตัน/ไร่  
 คำแนะนำปุ๋ยโพแทสเซียม (สูง) เมื่อต้องการผลผลิตอ้อย 7 ตัน/ไร่

## คำแนะนำการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน

เนื่องจากคำแนะนำการใช้ปุ๋ยสั่งตัด มีเพียงในข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และอ้อย ภาคตะวันออก เฉียงเหนือ พืชอื่น ๆ นอกจากนี้ ให้ใช้คำแนะนำการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ทั้งนี้ ใช้ผลวิเคราะห์ที่ได้จากการตรวจวิเคราะห์ดินด้วย KU Soil test kit

ประกอบด้วยพืชต่าง ๆ ดังนี้

- |                  |   |
|------------------|---|
| <b>พืชไร่</b>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มันสำปะหลัง</li> <li>- อ้อย</li> <li>- สับปะรด</li> </ul>  |
| <b>พืชผัก</b>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ถั่วเขียว ถั่วเหลือง และถั่วลิสง</li> <li>- คื่นช่าย ผักกาดหัว กะหล่ำปลี กะหล่ำดอก บร็อกโคลี</li> <li>- ผักกาดขาวปลี และพืชผักที่ปลูกเพื่อรับประทานต้นและใบ</li> <li>- หน่อไม้ฝรั่ง</li> <li>- พริก มะเขือ มะเขือเทศ และกระเจี๊ยบเขียว</li> <li>- กระเทียม หอมแดง และหอมหัวใหญ่</li> <li>- มันฝรั่ง มันเทศ และเผือก</li> </ul> |
| <b>ไม้ผล</b>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มะพร้าว</li> <li>- มะม่วง</li> <li>- ทุเรียน</li> <li>- มังคุด</li> <li>- เงาะ</li> <li>- ลิ้นจี่</li> <li>- ลำไย</li> <li>- ลิ้นจี่</li> </ul>  |
| <b>ไม้ยืนต้น</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ยางพารา</li> <li>- ปาล์มน้ำมัน</li> </ul>  |