

คำแนะนำการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับข้าวไวต่อช่วงแสง

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	5	13	10	10
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	5	13	5	10
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	5	13	0	10
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	7	7	10	10
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	7	7	5	10
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	7	0	0	10
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	10	0	10	10
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	10	0	5	10
9	ต่ำ	สูง	สูง	10	7	0	10
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	0	13	10	8
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	0	13	5	8
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	0	13	0	8
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	4	7	10	7
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	4	7	5	7
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	4	0	0	7
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	7	0	10	7
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	7	0	5	7
18	ปานกลาง	สูง	สูง	7	7	0	7
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	0	13	10	4
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	0	13	5	4
21	สูง	ต่ำ	สูง	0	13	0	4
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	0	7	10	4
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	0	7	5	4
24	สูง	ปานกลาง	สูง	0	0	0	4
25	สูง	สูง	ต่ำ	4	0	10	4
26	สูง	สูง	ปานกลาง	4	0	5	4
27	สูง	สูง	สูง	4	7	0	4

หมายเหตุ การใส่ปุ๋ย ควรแบ่งใส่ 2 ครั้ง
 ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยระยะปักดำ หรือหลังปักดำ 15-20 วัน หรือในนาหว่านที่ระยะ 20-30 วันหลังออก
 (กรณีที่ไม่มีน้ำในนา หรือดินแห้ง ไม่ควรใส่ปุ๋ย ให้ใส่เมื่อมีน้ำในนาแล้ว)
 ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยที่ระยะกำเนิดช่อดอก

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับข้าวไม่ไวต่อช่วงแสง

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	14	13	10	20
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	14	13	5	20
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	14	13	0	20
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	17	7	10	20
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	17	7	5	20
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	17	0	0	20
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	20	0	10	20
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	20	0	5	20
9	ต่ำ	สูง	สูง	20	7	0	20
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	8	13	10	13
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	8	13	5	13
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	8	13	0	13
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	10	7	10	13
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	10	7	5	13
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	10	0	0	13
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	13	0	10	13
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	13	0	5	13
18	ปานกลาง	สูง	สูง	13	7	0	13
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	0	13	10	8
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	0	13	5	8
21	สูง	ต่ำ	สูง	0	13	0	8
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	4	7	10	7
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	4	7	5	7
24	สูง	ปานกลาง	สูง	4	0	0	7
25	สูง	สูง	ต่ำ	7	0	10	7
26	สูง	สูง	ปานกลาง	7	0	5	7
27	สูง	สูง	สูง	7	7	0	7

หมายเหตุ การใส่ปุ๋ย ควรแบ่งใส่ 2 ครั้ง
 ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยระยะปักดำ หรือหลังปักดำ 15-20 วัน หรือในนาหว่านที่ระยะ 20-30 วันหลังออก
 (กรณีที่ไม่มีน้ำในนา หรือดินแห้ง ไม่ควรใส่ปุ๋ย ให้ใส่เมื่อมีน้ำในนาแล้ว)
 ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยที่ระยะกำเนิดช่อดอก

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	8	22	25	16
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	8	22	17	16
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	8	22	8	16
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	12	11	25	16
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	12	11	17	16
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	12	11	8	16
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	14	5	25	16
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	14	5	17	16
9	ต่ำ	สูง	สูง	14	5	8	16
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	0	22	25	11
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	0	22	17	11
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	0	22	8	11
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	7	11	25	11
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	7	11	17	11
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	7	11	8	11
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	9	5	25	11
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	9	5	17	11
18	ปานกลาง	สูง	สูง	9	5	8	11
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	0	22	25	2
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	0	22	17	2
21	สูง	ต่ำ	สูง	0	22	8	2
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	0	11	25	7
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	0	11	17	7
24	สูง	ปานกลาง	สูง	0	11	8	7
25	สูง	สูง	ต่ำ	0	5	25	9
26	สูง	สูง	ปานกลาง	0	5	17	9
27	สูง	สูง	สูง	0	5	8	9

หมายเหตุ การใส่ปุ๋ย ควรแบ่งใส่ 2 ครั้ง
 ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยรองพื้นพร้อมปลูก
 ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยเมื่อข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อายุ 3-4 สัปดาห์หลังปลูก และดินมีความชื้นเหมาะสม โดยโรยปุ๋ยข้างแถวปลูก แล้วพรวนดินกลับ

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับมันสำปะหลัง

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
1	ต่ำมาก	ต่ำ	ต่ำ	28	17	27	
2	ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	28	17	13	
3	ต่ำมาก	ต่ำ	สูง	28	17	7	
4	ต่ำมาก	ปานกลาง	ต่ำ	31	9	27	
5	ต่ำมาก	ปานกลาง	ปานกลาง	31	9	13	
6	ต่ำมาก	ปานกลาง	สูง	31	9	7	
7	ต่ำมาก	สูง	ต่ำ	33	4	27	
8	ต่ำมาก	สูง	ปานกลาง	33	4	13	
9	ต่ำมาก	สูง	สูง	33	4	7	
10	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	28	17	27	
11	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	28	17	13	
12	ต่ำ	ต่ำ	สูง	28	17	7	
13	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	31	9	27	
14	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	31	9	13	
15	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	31	9	7	
16	ต่ำ	สูง	ต่ำ	33	4	27	
17	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	33	4	13	
18	ต่ำ	สูง	สูง	33	4	7	
19	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	11	17	27	
20	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	11	17	13	
21	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	11	17	7	
22	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	14	9	27	
23	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	14	9	13	
24	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	14	9	7	
25	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	16	4	27	
26	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	16	4	13	
27	ปานกลาง	สูง	สูง	16	4	7	
28	สูง	ต่ำ	ต่ำ	2	17	27	
29	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	2	17	13	
30	สูง	ต่ำ	สูง	2	17	7	
31	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	5	9	27	
32	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	5	9	13	
33	สูง	ปานกลาง	สูง	5	9	7	

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
34	สูง	สูง	ต่ำ	7	4	27	
35	สูง	สูง	ปานกลาง	7	4	13	
36	สูง	สูง	สูง	7	4	7	

- หมายเหตุ
1. กรณีดินร่วน ถึงดินเหนียว ใส่ปุ๋ยเมื่อมันสำปะหลังอายุ 1-2 เดือน หรือหลังการกำจัดวัชพืชครั้งแรก โดยโรยสองข้างของต้นมันสำปะหลัง แล้วพรวนดินกลับ
 2. กรณีดินทราย ควรแบ่งใส่ปุ๋ย 2 ครั้ง
ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยเมื่อมันสำปะหลังอายุ 1 เดือน
ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยเมื่อมันสำปะหลังอายุ 2 เดือน และดินมีความชื้นเหมาะสม โดยโรยสองข้างของต้นมันสำปะหลัง แล้วพรวนดินกลับ

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับอ้อย (อ้อยปลูก)

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
1	ต่ำมาก	ต่ำ	ต่ำ	22	20	30	29
2	ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	22	20	20	29
3	ต่ำมาก	ต่ำ	สูง	22	20	10	29
4	ต่ำมาก	ปานกลาง	ต่ำ	24	13	30	29
5	ต่ำมาก	ปานกลาง	ปานกลาง	24	13	20	29
6	ต่ำมาก	ปานกลาง	สูง	24	13	10	29
7	ต่ำมาก	สูง	ต่ำ	27	7	30	29
8	ต่ำมาก	สูง	ปานกลาง	27	7	20	29
9	ต่ำมาก	สูง	สูง	27	7	10	29
10	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	9	20	30	16
11	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	9	20	20	16
12	ต่ำ	ต่ำ	สูง	9	20	10	16
13	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	11	13	30	16
14	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	11	13	20	16
15	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	11	13	10	16
16	ต่ำ	สูง	ต่ำ	14	7	30	16
17	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	14	7	20	16
18	ต่ำ	สูง	สูง	14	7	10	16
19	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	5	20	30	13
20	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	5	20	20	13
21	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	5	20	10	13
22	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	8	13	30	13
23	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	8	13	20	13
24	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	8	13	10	13
25	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	10	7	30	13
26	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	10	7	20	13
27	ปานกลาง	สูง	สูง	10	7	10	13
28	สูง	ต่ำ	ต่ำ	0	20	30	7
29	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	0	20	20	7
30	สูง	ต่ำ	สูง	0	20	10	7
31	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	1	13	30	7
32	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	1	13	20	7
33	สูง	ปานกลาง	สูง	1	13	10	7

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
34	สูง	สูง	ต่ำ	4	7	30	7
35	สูง	สูง	ปานกลาง	4	7	20	7
36	สูง	สูง	สูง	4	7	10	7

- หมายเหตุ** การใส่ปุ๋ยอ้อยปลูก ควรแบ่งใส่ 2-3 ครั้ง
- ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยรองพื้นพร้อมปลูก
- ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยเมื่ออ้อยอายุ 3-4 เดือน หรือ 5-6 เดือน (กรณีปลูกอ้อยข้ามแล้ง) และดินมีความชื้นเหมาะสม โดยโรยข้างแถวปลูก แล้วพรวนดินกลับ
- กรณีดินทรายหรือร่วนปนทราย ควรแบ่งใส่ปุ๋ย 3 ครั้ง โดย
- ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยรองพื้นพร้อมปลูก โดยใส่ปุ๋ยฟอสเฟตตามอัตราแนะนำ ส่วนปุ๋ยไนโตรเจนและปุ๋ยโพแทชให้แบ่งใส่ 1 ใน 3 ของอัตราแนะนำ
- ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยไนโตรเจนและปุ๋ยโพแทช 1 ใน 3 ของอัตราแนะนำ เมื่ออ้อยอายุ 3-4 เดือน และดินมีความชื้นเหมาะสม โดยโรยข้างแถวปลูก แล้วพรวนดินกลับ
- ครั้งที่ 3 ใส่ปุ๋ยไนโตรเจนและปุ๋ยโพแทช 1 ใน 3 ของอัตราแนะนำ เมื่ออ้อยอายุ 5-6 เดือน และดินมีความชื้นเหมาะสม โดยโรยข้างแถวปลูก แล้วพรวนดินกลับ

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับอ้อย (อ้อยตอ)

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
1	ต่ำมาก	ต่ำ	ต่ำ	22	20	30	29
2	ต่ำมาก	ต่ำ	ปานกลาง	22	20	20	29
3	ต่ำมาก	ต่ำ	สูง	22	20	10	29
4	ต่ำมาก	ปานกลาง	ต่ำ	24	13	30	29
5	ต่ำมาก	ปานกลาง	ปานกลาง	24	13	20	29
6	ต่ำมาก	ปานกลาง	สูง	24	13	10	29
7	ต่ำมาก	สูง	ต่ำ	27	7	30	29
8	ต่ำมาก	สูง	ปานกลาง	27	7	20	29
9	ต่ำมาก	สูง	สูง	27	7	10	29
10	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	12	20	30	20
11	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	12	20	20	20
12	ต่ำ	ต่ำ	สูง	12	20	10	20
13	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	14	13	30	20
14	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	14	13	20	20
15	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	14	13	10	20
16	ต่ำ	สูง	ต่ำ	17	7	30	20
17	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	17	7	20	20
18	ต่ำ	สูง	สูง	17	7	10	20
19	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	9	20	30	16
20	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	9	20	20	16
21	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	9	20	10	16
22	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	11	13	30	16
23	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	11	13	20	16
24	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	11	13	10	16
25	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	14	7	30	16
26	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	14	7	20	16
27	ปานกลาง	สูง	สูง	14	7	10	16
28	สูง	ต่ำ	ต่ำ	2	20	30	10
29	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	2	20	20	10
30	สูง	ต่ำ	สูง	2	20	10	10
31	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	5	13	30	10
32	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	5	13	20	10
33	สูง	ปานกลาง	สูง	5	13	10	10

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
34	สูง	สูง	ต่ำ	7	7	30	10
35	สูง	สูง	ปานกลาง	7	7	20	10
36	สูง	สูง	สูง	7	7	10	10

หมายเหตุ การใส่ปุ๋ยอ้อยตอ ควรแบ่งใส่ 2-3 ครั้ง
ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยหลังเก็บเกี่ยวอ้อยประมาณ 1-2 เดือน และดินมีความชื้นเหมาะสม
ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยเมื่ออ้อยตออายุ 3-4 เดือน หรือ 5-6 เดือน (กรณีปลูกอ้อยข้ามแล้ง) และดินมีความชื้นเหมาะสม โดยโรยข้างแถวแล้วพรวนดินกลบ

กรณีดินทรายหรือร่วนปนทราย ควรแบ่งใส่ปุ๋ย 3 ครั้ง โดย
ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยหลังเก็บเกี่ยวอ้อยประมาณ 1-2 เดือน โดยใส่ปุ๋ยฟอสเฟตตามอัตราแนะนำ ส่วนปุ๋ยไนโตรเจนและปุ๋ยโพแทชให้แบ่งใส่ 1 ใน 3 ของอัตราแนะนำ
ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยไนโตรเจนและปุ๋ยโพแทช 1 ใน 3 ของอัตราแนะนำ เมื่ออ้อยตออายุ 3-4 เดือน และดินมีความชื้นเหมาะสม โดยโรยข้างแถวปลูก แล้วพรวนดินกลบ
ครั้งที่ 3 ใส่ปุ๋ยไนโตรเจนและปุ๋ยโพแทช 1 ใน 3 ของอัตราแนะนำ เมื่ออ้อยตออายุ 5-6 เดือน และดินมีความชื้นเหมาะสม โดยโรยข้างแถวปลูก แล้วพรวนดินกลบ

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับสับปะรด

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)				
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2	
	OM	P	K	21-0-0	18-46-0	0-0-60	21-0-0	0-0-60
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	115	74	113	179	113
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	115	74	57	179	57
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	115	74	28	179	28
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	147	37	113	179	113
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	147	37	57	179	57
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	147	37	28	179	28
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	179	0	113	179	113
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	179	0	57	179	57
9	ต่ำ	สูง	สูง	179	0	28	179	28
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	56	74	113	119	113
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	56	74	57	119	57
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	56	74	28	119	28
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	87	37	113	119	113
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	87	37	57	119	57
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	87	37	28	119	28
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	119	0	113	119	113
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	119	0	57	119	57
18	ปานกลาง	สูง	สูง	119	0	28	119	28
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	0	74	113	60	113
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	0	74	57	60	57
21	สูง	ต่ำ	สูง	0	74	28	60	28
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	28	37	113	60	113
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	28	37	57	60	57
24	สูง	ปานกลาง	สูง	28	37	28	60	28
25	สูง	สูง	ต่ำ	60	0	113	60	113
26	สูง	สูง	ปานกลาง	60	0	57	60	57
27	สูง	สูง	สูง	60	0	28	60	28

หมายเหตุ ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยหลังปลูก 1-3 เดือนหรือหลังเกิดหน่อดิน 1 เดือน ใส่ปุ๋ยชนิดโคนต้นหรือบริเวณกาบใบล่างชนิดโคนต้น
 ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยหลังปลูก 5-6 เดือนหรือหลังเกิดหน่อดิน 4 เดือน ใส่ปุ๋ยชนิดโคนต้นหรือบริเวณกาบใบล่างชนิดโคนต้น

**คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับพืชถั่วเศรษฐกิจ
(ถั่วเขียว ถั่วเหลือง ถั่วลิสง)**

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	0	20	10	3
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	0	20	5	3
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	0	20	0	3
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	0	13	10	3
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	0	13	5	3
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	0	13	0	3
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	1	7	10	3
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	1	7	5	3
9	ต่ำ	สูง	สูง	1	7	0	3
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	0	20	10	0
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	0	20	5	0
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	0	20	0	0
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	0	13	10	0
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	0	13	5	0
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	0	13	0	0
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	0	7	10	0
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	0	7	5	0
18	ปานกลาง	สูง	สูง	0	7	0	0

หมายเหตุ การใส่ปุ๋ยพืชตระกูลถั่ว ควรแบ่งใส่ 2 ครั้ง
 ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยรองก้นหลุมก่อนปลูก
 ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยเมื่อถั่วเขียวอายุประมาณ 20 วัน ถั่วเหลืองและถั่วลิสงอายุประมาณ 25-30 วัน
 โดยโรยปุ๋ยข้างแถวปลูก แล้วพรวนดินกลบ

**คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับคะน้า ผักกาดหัว
กะหล่ำปลี กะหล่ำดอก บร็อกโคลี ผักกาดขาวปลี และพืชผักที่ปลูกเพื่อรับประทานต้นและใบ**

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	13	22	25	22
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	13	22	17	22
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	13	22	8	22
4	ต่ำ	ปานกลาง-สูง	ต่ำ	18	11	25	22
5	ต่ำ	ปานกลาง-สูง	ปานกลาง	18	11	17	22
6	ต่ำ	ปานกลาง-สูง	สูง	18	11	8	22
7	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	8	22	25	16
8	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	8	22	17	16
9	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	8	22	8	16
10	ปานกลาง	ปานกลาง-สูง	ต่ำ	12	11	25	16
11	ปานกลาง	ปานกลาง-สูง	ปานกลาง	12	11	17	16
12	ปานกลาง	ปานกลาง-สูง	สูง	12	11	8	16
13	สูง	ต่ำ	ต่ำ	2	22	25	11
14	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	2	22	17	11
15	สูง	ต่ำ	สูง	2	22	8	11
16	สูง	ปานกลาง-สูง	ต่ำ	7	11	25	11
17	สูง	ปานกลาง-สูง	ปานกลาง	7	11	17	11
18	สูง	ปานกลาง-สูง	สูง	7	11	8	11

หมายเหตุ 1. ปลูกโดยใช้เมล็ดหว่าน

ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยหลังจากแตกใบจริงแล้ว 3-4 ใบ

ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยหลังจากใส่ครั้งแรกประมาณ 15 วัน

2. ปลูกด้วยต้นกล้า

ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยหลังย้ายกล้าปลูกแล้ว 7 วัน หรือเมื่อต้นกล้าตั้งตัวดีแล้ว

ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยหลังจากย้ายกล้าปลูกแล้ว 30 วัน โดยโรยปุ๋ยสองข้างแถวปลูก แล้วพรวนดิน
กลบ และให้น้ำ

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับหน่อไม้ฝรั่ง

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
	OM	P	K	ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
				46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	16	26	40	26
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	16	26	27	26
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	16	26	10	26
4	ต่ำ	ปานกลาง-สูง	ต่ำ	21	13	40	26
5	ต่ำ	ปานกลาง-สูง	ปานกลาง	21	13	27	26
6	ต่ำ	ปานกลาง-สูง	สูง	21	13	10	26
7	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	9	26	40	20
8	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	9	26	27	20
9	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	9	26	10	20
10	ปานกลาง	ปานกลาง-สูง	ต่ำ	15	13	40	20
11	ปานกลาง	ปานกลาง-สูง	ปานกลาง	15	13	27	20
12	ปานกลาง	ปานกลาง-สูง	สูง	15	13	10	20
13	สูง	ต่ำ	ต่ำ	9	26	40	20
14	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	9	26	27	20
15	สูง	ต่ำ	สูง	9	26	10	20
16	สูง	ปานกลาง-สูง	ต่ำ	15	13	40	20
17	สูง	ปานกลาง-สูง	ปานกลาง	15	13	27	20
18	สูง	ปานกลาง-สูง	สูง	15	13	10	20

หมายเหตุ 1. ระยะย้ายกล้าปลูก

ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยหลังจากย้ายกล้าปลูกแล้วประมาณ 7-10 วัน

ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยหลังจากใส่ครั้งแรกประมาณ 30 วัน โดยใส่สองข้างแถว แล้วพรวนดินกลบ และให้น้ำ

2. ระยะพักต้น

ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยหลังจากตัดต้นแม่แล้ว

ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยหลังจากใส่ครั้งแรก 30 วัน โดยโรยปุ๋ยสองข้างแถวปลูก แล้วพรวนดินกลบ และให้น้ำ

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับพริก มะเขือ มะเขือเทศ และกระเจี๊ยบเขียว

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	13	35	27	26
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	13	35	20	26
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	13	35	10	26
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	19	17	27	26
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	19	17	20	26
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	19	17	10	26
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	23	9	27	26
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	23	9	20	26
9	ต่ำ	สูง	สูง	23	9	10	26
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	6	35	27	20
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	6	35	20	20
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	6	35	10	20
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	13	17	27	20
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	13	17	20	20
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	13	17	10	20
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	16	9	27	20
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	16	9	20	20
18	ปานกลาง	สูง	สูง	16	9	10	20
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	0	35	27	13
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	0	35	20	13
21	สูง	ต่ำ	สูง	0	35	10	13
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	6	17	27	13
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	6	17	20	13
24	สูง	ปานกลาง	สูง	6	17	10	13
25	สูง	สูง	ต่ำ	10	9	27	13
26	สูง	สูง	ปานกลาง	10	9	20	13
27	สูง	สูง	สูง	10	9	10	13

หมายเหตุ ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยหลังย้ายกล้าปลูกแล้ว 7 วัน หรือเมื่อต้นกล้าตั้งตัวได้ดีแล้ว

ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยหลังจากย้ายกล้าปลูกแล้ว 30 วัน โดยโรยปุ๋ยสองข้างแถวปลูก แล้วพรวนดินกลบ และให้น้ำทันที

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับกระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	4	33	17	16
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	4	33	8	16
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	4	33	8	16
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	8	22	17	16
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	8	22	8	16
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	8	22	8	16
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	12	11	17	16
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	12	11	8	16
9	ต่ำ	สูง	สูง	12	11	8	16
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	0	33	17	11
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	0	33	8	11
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	0	33	8	11
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	2	22	17	11
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	2	22	8	11
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	2	22	8	11
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	7	11	17	11
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	7	11	8	11
18	ปานกลาง	สูง	สูง	7	11	8	11
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	0	33	17	11
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	0	33	8	11
21	สูง	ต่ำ	สูง	0	33	8	11
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	2	22	17	11
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	2	22	8	11
24	สูง	ปานกลาง	สูง	2	22	8	11
25	สูง	สูง	ต่ำ	7	11	17	11
26	สูง	สูง	ปานกลาง	7	11	8	11
27	สูง	สูง	สูง	7	11	8	11

หมายเหตุ ครั้งที่ 1 หว่านปุ๋ยให้ทั่วแปลงก่อนปลูก หลังจากปลูกแล้วคลุมด้วยฟางข้าว แล้วรดน้ำให้ชุ่ม
 ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยหลังปลูกประมาณ 30 วัน โดยวิธีหว่านให้ทั่วแปลง แล้วรดน้ำให้ชุ่ม อย่าให้ปุ๋ย
 ตกค้างอยู่บนฟางข้าว

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับมันฝรั่ง มันเทศ และเผือก

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)			
				ครั้งที่ 1			ครั้งที่ 2
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60	46-0-0
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	19	17	40	26
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	19	17	27	26
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	19	17	10	26
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	19	17	40	26
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	19	17	27	26
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	19	17	10	26
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	21	13	40	26
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	21	13	27	26
9	ต่ำ	สูง	สูง	21	13	10	26
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	11	17	40	17
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	11	17	27	17
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	11	17	10	17
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	11	17	40	17
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	11	17	27	17
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	11	17	10	17
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	12	13	40	17
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	12	13	27	17
18	ปานกลาง	สูง	สูง	12	13	10	17
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	11	17	40	17
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	11	17	27	17
21	สูง	ต่ำ	สูง	11	17	10	17
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	11	17	40	17
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	11	17	27	17
24	สูง	ปานกลาง	สูง	11	17	10	17
25	สูง	สูง	ต่ำ	12	13	40	17
26	สูง	สูง	ปานกลาง	12	13	27	17
27	สูง	สูง	สูง	12	13	10	17

หมายเหตุ ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยรองกันหลุมก่อนปลูก
 ครั้งที่ 2 ใส่ปุ๋ยหลังปลูก 30 วัน โดยใส่สองข้างแถว แล้วพรวนดินกลบ พร้อมพูนโคนและให้น้ำทันที

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับมะพร้าว (ขนาดทรงพุ่ม 5 เมตร)

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กรัม/ต้น)		
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	2,200	1,100	1,700
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	2,200	1,100	800
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	2,200	1,100	400
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	2,400	500	1,700
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	2,400	500	800
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	2,400	500	400
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	2,500	300	1,700
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	2,500	300	800
9	ต่ำ	สูง	สูง	2,500	300	400
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	900	1,100	1,700
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	900	1,100	800
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	900	1,100	400
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	1,100	500	1,700
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	1,100	500	800
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	1,100	500	400
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	1,200	300	1,700
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	1,200	300	800
18	ปานกลาง	สูง	สูง	1,200	300	400
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	200	1,100	1,700
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	200	1,100	800
21	สูง	ต่ำ	สูง	200	1,100	400
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	400	500	1,700
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	400	500	800
24	สูง	ปานกลาง	สูง	400	500	400
25	สูง	สูง	ต่ำ	500	300	1,700
26	สูง	สูง	ปานกลาง	500	300	800
27	สูง	สูง	สูง	500	300	400

หมายเหตุ การใส่ปุ๋ย แบ่งใส่ปุ๋ยตามอัตราแนะนำออกเป็น 2 ส่วนเท่าๆ กัน โดยใส่ปุ๋ย 2 ครั้งต่อปี ครั้งที่ 1 ใส่ปุ๋ยช่วงต้นฤดูฝน และครั้งที่ 2 ช่วงปลายฤดูฝน โดยวิธีหว่านรอบโคนต้นห่างจากโคนต้นประมาณ 1 เมตร แล้วพรวนดินกลบ และรดน้ำตาม

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับมะม่วง (ขนาดทรงพุ่ม 5 เมตร)

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กรัม/ต้น)		
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	2,300	900	1,700
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	2,300	900	800
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	2,300	900	400
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	2,400	400	1,700
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	2,400	400	800
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	2,400	400	400
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	2,500	200	1,700
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	2,500	200	800
9	ต่ำ	สูง	สูง	2,500	200	400
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	1,000	900	1,700
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	1,000	900	800
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	1,000	900	400
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	1,100	400	1,700
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	1,100	400	800
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	1,100	400	400
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	1,200	200	1,700
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	1,200	200	800
18	ปานกลาง	สูง	สูง	1,200	200	400
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	300	900	1,700
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	300	900	800
21	สูง	ต่ำ	สูง	300	900	400
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	500	400	1,700
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	500	400	800
24	สูง	ปานกลาง	สูง	500	400	400
25	สูง	สูง	ต่ำ	600	200	1,700
26	สูง	สูง	ปานกลาง	600	200	800
27	สูง	สูง	สูง	600	200	400

- หมายเหตุ
1. ระยะที่ยังไม่ให้ผลผลิต (อายุ 1-3 ปี) แบ่งใส่ปุ๋ยตามอัตราแนะนำออกเป็น 4 ส่วนเท่าๆ กัน โดยใส่ปุ๋ย 4 ครั้งต่อปี แต่แต่ละครั้งห่างกันประมาณ 3 เดือน ใส่ปุ๋ยครั้งแรกในช่วงต้นฤดูฝน โดยวิธี หว่านรอบโคนต้นห่างจากโคนต้นประมาณ 1 เมตร แล้วพรวนดินกลบ และรดน้ำตาม
 2. ระยะที่ให้ผลผลิตแล้ว (ทรงพุ่ม 5 เมตร) แบ่งใส่ปุ๋ยตามระยะการเจริญเติบโต เป็น 4 ระยะ ได้แก่ ระยะบำรุงต้น (ช่วงตัดแต่งกิ่งหลังเก็บเกี่ยว) ระยะเร่งสร้างตาดอก (ก่อนออกดอก 1-2 เดือน) ระยะบำรุงผล (หลังดอกบาน 1 เดือน) และระยะปรับปรุงคุณภาพ (ก่อนเก็บเกี่ยว 1-2 เดือน)

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับทุเรียน (ขนาดทรงพุ่ม 8 เมตร)

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กรัม/ต้น)		
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	3,500	1,700	2,700
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	3,500	1,700	1,300
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	3,500	1,700	700
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	3,800	900	2,700
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	3,800	900	1,300
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	3,800	900	700
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	4,000	400	2,700
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	4,000	400	1,300
9	ต่ำ	สูง	สูง	4,000	400	700
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	1,400	1,700	2,700
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	1,400	1,700	1,300
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	1,400	1,700	700
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	1,700	900	2,700
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	1,700	900	1,300
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	1,700	900	700
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	1,900	400	2,700
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	1,900	400	1,300
18	ปานกลาง	สูง	สูง	1,900	400	700
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	900	1,700	2,700
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	900	1,700	1,300
21	สูง	ต่ำ	สูง	900	1,700	700
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	1,200	900	2,700
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	1,200	900	1,300
24	สูง	ปานกลาง	สูง	1,200	900	700
25	สูง	สูง	ต่ำ	1,400	400	2,700
26	สูง	สูง	ปานกลาง	1,400	400	1,300
27	สูง	สูง	สูง	1,400	400	700

- หมายเหตุ
1. ระยะที่ยังไม่ให้ผลผลิต (อายุ 1-4 ปี) แบ่งใส่ปุ๋ยตามอัตราแนะนำออกเป็น 4 ส่วนเท่าๆ กัน โดยใส่ปุ๋ย 4 ครั้งต่อปี แต่แต่ละครั้งห่างกันประมาณ 3 เดือน ใส่ปุ๋ยครั้งแรกในช่วงต้นฤดูฝน โดยวิธี หว่านรอบโคนต้นห่างจากโคนต้นประมาณ 1 เมตร แล้วพรวนดินกลบ และรดน้ำตาม
 2. ระยะที่ให้ผลผลิตแล้ว (ทรงพุ่ม 8 เมตร) แบ่งใส่ปุ๋ยตามระยะการเจริญเติบโต เป็น 4 ระยะ ได้แก่ ระยะบำรุงต้น (ช่วงตัดแต่งกิ่งหลังเก็บเกี่ยว) ระยะสร้างตาดอก (ก่อนออกดอก 1-2 เดือน) ระยะบำรุงผล (หลังดอกบาน 1 เดือน) และระยะปรับปรุงคุณภาพ (ก่อนเก็บเกี่ยว 2 เดือน)

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับมังคุด (ขนาดทรงพุ่ม 7 เมตร)

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กรัม/ต้น)		
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	2,400	1,500	2,800
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	2,400	1,500	1,400
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	2,400	1,500	700
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	2,700	800	2,800
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	2,700	800	1,400
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	2,700	800	700
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	2,900	400	2,800
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	2,900	400	1,400
9	ต่ำ	สูง	สูง	2,900	400	700
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	900	1,500	2,800
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	900	1,500	1,400
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	900	1,500	700
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	1,200	800	2,800
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	1,200	800	1,400
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	1,200	800	700
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	1,400	400	2,800
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	1,400	400	1,400
18	ปานกลาง	สูง	สูง	1,400	400	700
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	200	1,500	2,800
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	200	1,500	1,400
21	สูง	ต่ำ	สูง	200	1,500	700
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	500	800	2,800
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	500	800	1,400
24	สูง	ปานกลาง	สูง	500	800	700
25	สูง	สูง	ต่ำ	600	400	2,800
26	สูง	สูง	ปานกลาง	600	400	1,400
27	สูง	สูง	สูง	600	400	700

- หมายเหตุ
1. ระยะที่ยังไม่ให้ผลผลิต (อายุ 1-5 ปี) แบ่งใส่ปุ๋ยตามอัตราแนะนำออกเป็น 4 ส่วนเท่าๆ กัน โดยใส่ปุ๋ย 4 ครั้งต่อปี แต่ละครึ่งห่างกันประมาณ 3 เดือน ใส่ปุ๋ยครั้งแรกในช่วงต้นฤดูฝน โดยวิธี หว่านรอบโคนต้นห่างจากโคนต้นประมาณ 1 เมตร แล้วพรวนดินกลบ และรดน้ำตาม
 2. ระยะที่ให้ผลผลิตแล้ว (ทรงพุ่ม 7 เมตร) แบ่งใส่ปุ๋ยตามระยะการเจริญเติบโต เป็น 4 ระยะ ได้แก่ ระยะบำรุงต้น (ช่วงตัดแต่งกิ่งหลังเก็บเกี่ยว) ระยะเร่งสร้างตาดอก (ก่อนออกดอก 1-2 เดือน) ระยะบำรุงผล (หลังดอกบาน 1 เดือน) และระยะปรับปรุงคุณภาพ (ก่อนเก็บเกี่ยว 2 เดือน)

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับเงาะ (ขนาดทรงพุ่ม 7 เมตร)

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กรัม/ต้น)		
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	1,000	1,200	1,400
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	1,000	1,200	700
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	1,000	1,200	350
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	1,200	600	1,400
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	1,200	600	700
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	1,200	600	350
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	1,400	300	1,400
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	1,400	300	700
9	ต่ำ	สูง	สูง	1,400	300	350
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	1,400	1,200	1,400
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	1,400	1,200	700
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	1,400	1,200	350
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	1,600	600	1,400
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	1,600	600	700
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	1,600	600	350
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	1,700	300	1,400
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	1,700	300	700
18	ปานกลาง	สูง	สูง	1,700	300	350
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	400	1,200	1,400
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	400	1,200	700
21	สูง	ต่ำ	สูง	400	1,200	350
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	700	600	1,400
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	700	600	700
24	สูง	ปานกลาง	สูง	700	600	350
25	สูง	สูง	ต่ำ	800	300	1,400
26	สูง	สูง	ปานกลาง	800	300	700
27	สูง	สูง	สูง	800	300	350

- หมายเหตุ
1. ระยะที่ยังไม่ให้ผลผลิต (อายุ 1-4 ปี) แบ่งใส่ปุ๋ยตามอัตราแนะนำออกเป็น 4 ส่วนเท่าๆ กัน โดยใส่ปุ๋ย 4 ครั้งต่อปี แต่แต่ละครั้งห่างกันประมาณ 3 เดือน ใส่ปุ๋ยครั้งแรกในช่วงต้นฤดูฝน โดยวิธี หว่านรอบโคนต้นห่างจากโคนต้นประมาณ 1 เมตร แล้วพรวนดินกลบ และรดน้ำตาม
 2. ระยะที่ให้ผลผลิตแล้ว (ทรงพุ่ม 7 เมตร) แบ่งใส่ปุ๋ยตามระยะการเจริญเติบโต เป็น 4 ระยะ ได้แก่ ระยะบำรุงต้น (ช่วงตัดแต่งกิ่งหลังเก็บเกี่ยว) ระยะเร่งสร้างตาดอก (ก่อนออกดอก 1-2 เดือน) ระยะบำรุงผล (หลังดอกบาน 1 เดือน) และระยะปรับปรุงคุณภาพ (ก่อนเก็บเกี่ยว 2 เดือน)

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับส้ม (ขนาดทรงพุ่ม 4 เมตร)

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กรัม/ต้น)		
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	1,300	1,000	1,100
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	1,300	1,000	500
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	1,300	1,000	300
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	1,500	500	1,100
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	1,500	500	500
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	1,500	500	300
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	1,600	300	1,100
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	1,600	300	500
9	ต่ำ	สูง	สูง	1,600	300	300
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	500	1,000	1,100
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	500	1,000	500
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	500	1,000	300
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	700	500	1,100
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	700	500	500
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	700	500	300
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	800	300	1,100
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	800	300	500
18	ปานกลาง	สูง	สูง	800	300	300
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	30	1,000	1,100
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	30	1,000	500
21	สูง	ต่ำ	สูง	30	1,000	300
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	200	500	1,100
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	200	500	500
24	สูง	ปานกลาง	สูง	200	500	300
25	สูง	สูง	ต่ำ	300	300	1,100
26	สูง	สูง	ปานกลาง	300	300	500
27	สูง	สูง	สูง	300	300	300

- หมายเหตุ
1. ระยะที่ยังไม่ให้ผลผลิต (อายุ 1-2 ปี) แบ่งใส่ปุ๋ยตามอัตราแนะนำออกเป็น 4 ส่วนเท่าๆ กัน โดยใส่ปุ๋ย 4 ครั้งต่อปี แต่แต่ละครั้งห่างกันประมาณ 3 เดือน ใส่ปุ๋ยครั้งแรกในช่วงต้นฤดูฝน โดยวิธีหว่านรอบโคนต้นห่างจากโคนต้นประมาณ 1 เมตร แล้วพรวนดินกลบ และรดน้ำตาม
 2. ระยะที่ให้ผลผลิตแล้ว (ทรงพุ่ม 4 เมตร) แบ่งใส่ปุ๋ยตามระยะการเจริญเติบโต เป็น 4 ระยะ ได้แก่ ระยะบำรุงต้น (ช่วงตัดแต่งกิ่งหลังเก็บเกี่ยว) ระยะเร่งสร้างตาดอก (ก่อนออกดอก 1-2 เดือน) ระยะบำรุงผล (หลังดอกบาน 1 เดือน) และระยะปรับปรุงคุณภาพ (ก่อนเก็บเกี่ยว 2 เดือน)

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับลำไย (ขนาดทรงพุ่ม 8 เมตร)

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กรัม/ต้น)		
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	2,500	1,700	2,300
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	2,500	1,700	1,100
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	2,500	1,700	600
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	2,800	900	2,300
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	2,800	900	1,100
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	2,800	900	600
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	3,000	400	2,300
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	3,000	400	1,100
9	ต่ำ	สูง	สูง	3,000	400	600
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	900	1,700	2,300
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	900	1,700	1,100
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	900	1,700	600
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	1,200	900	2,300
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	1,200	900	1,100
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	1,200	900	600
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	1,400	400	2,300
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	1,400	400	1,100
18	ปานกลาง	สูง	สูง	1,400	400	600
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	100	1,700	2,300
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	100	1,700	1,100
21	สูง	ต่ำ	สูง	100	1,700	600
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	400	900	2,300
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	400	900	1,100
24	สูง	ปานกลาง	สูง	400	900	600
25	สูง	สูง	ต่ำ	600	400	2,300
26	สูง	สูง	ปานกลาง	600	400	1,100
27	สูง	สูง	สูง	600	400	600

- หมายเหตุ
1. ระยะที่ยังไม่ให้ผลผลิต (อายุ 1-4 ปี) แบ่งใส่ปุ๋ยตามอัตราแนะนำออกเป็น 4 ส่วนเท่าๆ กัน โดยใส่ปุ๋ย 4 ครั้งต่อปี แต่แต่ละครั้งห่างกันประมาณ 3 เดือน ใส่ปุ๋ยครั้งแรกในช่วงต้นฤดูฝน โดยวิธี หว่านรอบโคนต้นห่างจากโคนต้นประมาณ 1 เมตร แล้วพรวนดินกลบ และรดน้ำตาม
 2. ระยะที่ให้ผลผลิตแล้ว (ทรงพุ่ม 8 เมตร) แบ่งใส่ปุ๋ยตามระยะการเจริญเติบโต เป็น 4 ระยะ ได้แก่ ระยะบำรุงต้น (ช่วงตัดแต่งกิ่งหลังเก็บเกี่ยว) ระยะเร่งสร้างตาดอก (ก่อนออกดอก 1-2 เดือน) ระยะบำรุงผล (หลังดอกบาน 1 เดือน) และระยะปรับปรุงคุณภาพ (ก่อนเก็บเกี่ยว 2 เดือน)

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับลิ้นจี่ (ขนาดทรงพุ่ม 6 เมตร)

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กรัม/ต้น)		
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	2,000	1,200	1,900
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	2,000	1,200	900
3	ต่ำ	ต่ำ	สูง	2,000	1,200	500
4	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	2,200	600	1,900
5	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	2,200	600	900
6	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	2,200	600	500
7	ต่ำ	สูง	ต่ำ	2,300	300	1,900
8	ต่ำ	สูง	ปานกลาง	2,300	300	900
9	ต่ำ	สูง	สูง	2,300	300	500
10	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	700	1,200	1,900
11	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	700	1,200	900
12	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	700	1,200	500
13	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	1,000	600	1,900
14	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	1,000	600	900
15	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	1,000	600	500
16	ปานกลาง	สูง	ต่ำ	1,100	300	1,900
17	ปานกลาง	สูง	ปานกลาง	1,100	300	900
18	ปานกลาง	สูง	สูง	1,100	300	500
19	สูง	ต่ำ	ต่ำ	100	1,200	1,900
20	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	100	1,200	900
21	สูง	ต่ำ	สูง	100	1,200	500
22	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	400	600	1,900
23	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	400	600	900
24	สูง	ปานกลาง	สูง	400	600	500
25	สูง	สูง	ต่ำ	500	300	1,900
26	สูง	สูง	ปานกลาง	500	300	900
27	สูง	สูง	สูง	500	300	500

- หมายเหตุ
1. ระยะที่ยังไม่ให้ผลผลิต (อายุ 1-4 ปี) แบ่งใส่ปุ๋ยตามอัตราแนะนำออกเป็น 4 ส่วนเท่าๆ กัน โดยใส่ปุ๋ย 4 ครั้งต่อปี แต่แต่ละครั้งห่างกันประมาณ 3 เดือน ใส่ปุ๋ยครั้งแรกในช่วงต้นฤดูฝน โดยวิธี หว่านรอบโคนต้นห่างจากโคนต้นประมาณ 1 เมตร แล้วพรวนดินกลบ และรดน้ำตาม
 2. ระยะที่ให้ผลผลิตแล้ว (ทรงพุ่ม 6 เมตร) แบ่งใส่ปุ๋ยตามระยะการเจริญเติบโต เป็น 4 ระยะ ได้แก่ ระยะบำรุงต้น (ช่วงตัดแต่งกิ่งหลังเก็บเกี่ยว) ระยะเร่งสร้างตาดอก (ก่อนออกดอก 1-2 เดือน) ระยะบำรุงผล (หลังดอกบาน 1 เดือน) และระยะปรับปรุงคุณภาพ (ก่อนเก็บเกี่ยว 2 เดือน)

คำแนะนำการใช้ปุ๋ย N-P-K สำหรับยางพาราหลังเปิดกรีต

แบบ	ค่าวิเคราะห์ดิน			คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กก./ไร่)		
	OM	P	K	46-0-0	18-46-0	0-0-60
1	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	40	16	28
2	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	40	16	21
3	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	43	8	28
4	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	43	8	21
5	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	27	16	28
6	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	27	16	21
7	ปานกลาง	ปานกลาง	ต่ำ	30	8	28
8	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	30	8	21
9	สูง	ต่ำ	ต่ำ	17	16	28
10	สูง	ต่ำ	ปานกลาง	17	16	21
11	สูง	ปานกลาง	ต่ำ	20	8	28
12	สูง	ปานกลาง	ปานกลาง	20	8	21

- หมายเหตุ
1. ต้นยางพารา 70 ต้น/ไร่
 2. การใส่ปุ๋ยสำหรับยางพาราหลังเปิดกรีต ใส่ปุ๋ยทุกปี แบ่งใส่ 2 ครั้งต่อปี โดยใส่ปุ๋ยบริเวณกึ่งกลางระหว่างแถวแล้วกลบ ในช่วงต้นฤดูฝนและปลายฤดูฝน

เกณฑ์พิจารณาระดับความอุดมสมบูรณ์ของธาตุอาหารของแต่ละพืช

1. ข้าวไวต่อช่วงแสง และ ข้าวไม่ไวต่อช่วงแสง

อินทรีย์วัตถุ	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 1.0	ต่ำ
1.0-2.0	ปานกลาง
> 2.0	สูง

ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 5	ต่ำ
5-10	ปานกลาง
> 10	สูง

โพแทสเซียมที่แลกเปลี่ยนได้	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 60	ต่ำ
60-80	ปานกลาง
> 80	สูง

2. ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

อินทรีย์วัตถุ	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 1.0	ต่ำ
1.0-2.0	ปานกลาง
> 2.0	สูง

ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 10	ต่ำ
10-15	ปานกลาง
> 15	สูง

โพแทสเซียมที่แลกเปลี่ยนได้	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 60	ต่ำ
60-100	ปานกลาง
> 100	สูง

3. มันสำปะหลัง

อินทรีย์วัตถุ	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 0.6	ต่ำมาก
0.6-1.0	ต่ำ
1.0-2.0	ปานกลาง
> 2.0	สูง

ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 5	ต่ำ
5-30	ปานกลาง
> 30	สูง

โพแทสเซียมที่แลกเปลี่ยนได้	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 30	ต่ำ
30-90	ปานกลาง
> 90	สูง

4. อ้อย (อ้อยปลูก และอ้อยต่อ)

อินทรีย์วัตถุ	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 0.75	ต่ำมาก
0.75-1.5	ต่ำ
1.5-2.25	ปานกลาง
> 2.25	สูง

ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 7	ต่ำ
7-30	ปานกลาง
> 30	สูง

โพแทสเซียมที่แลกเปลี่ยนได้	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 60	ต่ำ
60-90	ปานกลาง
> 90	สูง

5. สับปะรด

อินทรีย์วัตถุ	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 1.5	ต่ำ
1.5-2.5	ปานกลาง
> 2.5	สูง

ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 6	ต่ำ
6-45	ปานกลาง
> 45	สูง

โพแทสเซียมที่แลกเปลี่ยนได้	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 35	ต่ำ
35-140	ปานกลาง
> 140	สูง

6. พืชถั่วเศรษฐกิจ (ถั่วเขียว ถั่วเหลือง ถั่วลิสง)

อินทรีย์วัตถุ	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 1.0	ต่ำ
> 1.0	สูง

ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 8	ต่ำ
8-12	ปานกลาง
> 12	สูง

โพแทสเซียมที่แลกเปลี่ยนได้	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 40	ต่ำ
40-80	ปานกลาง
> 80	สูง

7. พืชผักต่างๆ

อินทรีย์วัตถุ	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 1.5	ต่ำ
1.5-2.5	ปานกลาง
> 2.5	สูง

ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 10	ต่ำ
10-20	ปานกลาง
> 20	สูง

โพแทสเซียมที่แลกเปลี่ยนได้	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 60	ต่ำ
60-100	ปานกลาง
> 100	สูง

8. มะพร้าว

อินทรีย์วัตถุ	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 1.5	ต่ำ
1.5-2.5	ปานกลาง
> 2.5	สูง

ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 15	ต่ำ
15-45	ปานกลาง
> 45	สูง

โพแทสเซียมที่แลกเปลี่ยนได้	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 50	ต่ำ
50-100	ปานกลาง
> 100	สูง

9. มะพร้าว มะม่วง

อินทรีย์วัตถุ	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 1.5	ต่ำ
1.5-2.5	ปานกลาง
> 2.5	สูง

ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 15	ต่ำ
15-45	ปานกลาง
> 45	สูง

โพแทสเซียมที่แลกเปลี่ยนได้	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 50	ต่ำ
50-100	ปานกลาง
> 100	สูง

10. ทูเรียน มังคุด เงาะ ส้ม ลำไย ลิ้นจี่

อินทรีย์วัตถุ	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 2.0	ต่ำ
2.0-3.0	ปานกลาง
> 3.0	สูง

ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 15	ต่ำ
15-45	ปานกลาง
> 45	สูง

โพแทสเซียมที่แลกเปลี่ยนได้	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 50	ต่ำ
50-100	ปานกลาง
> 100	สูง

11. ยางพาราหลังเปิดกรีด

อินทรีย์วัตถุ	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 0.9	ต่ำ
0.9-2.6	ปานกลาง
> 2.6	สูง

ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 11	ต่ำ
11-30	ปานกลาง
> 30	สูง

โพแทสเซียมที่แลกเปลี่ยนได้	
ผลวิเคราะห์ดิน	ระดับ
< 40	ต่ำ
> 40	ปานกลาง