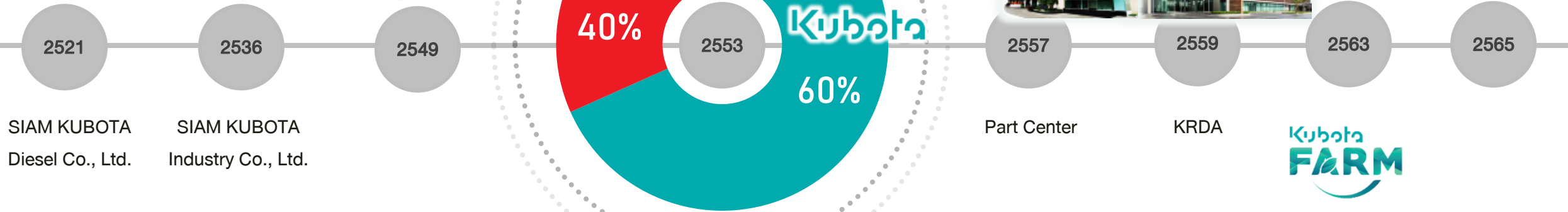


คูโบต้า ดันที่ ๙

พร้อมลุยทุกข้อจำกัด



About SIAM KUBOTA



Kubota

นวัตกรรมเกษตรเพื่ออนาคต

ประสบการณ์
นวัตกรรมการเกษตร

46

ปี จับเคลื่อนนวัตกรรมเกษตรไทย

โรงงานในประเทศไทย

2

แห่ง พร้อมทั้งศูนย์กระจายอะไหล่
และศูนย์วิจัยและพัฒนา

เครือข่ายผู้แทนจำหน่าย
ครอบคลุมทั่วประเทศ

85

สาขา และสาขาย่อย 149 สาขา

จัดจำหน่าย

เครื่องจักรกลการเกษตร

1,200+

SKU รองรับทุกขั้นตอนการเกษตร

ฐานลูกค้าเกษตรกร

500,000

ราย ยืนยันตำแหน่งแบรนด์อันดับ 1

ช่างบริการลูกค้า

1,500+

คน ส่งมอบการดูแลเหนือระดับ

คิดค้นโซลูชันการเกษตร

86

โซลูชัน เป็นแนวทางให้เกษตรกร

แสดงต้นแบบการทำเกษตร
ผ่านคูโบต้าฟาร์ม

10

โซน สร้างประสบการณ์เกษตรสมัยใหม่



80% ของเกษตรกรไทย
รายได้ต่ำ พื้นที่ทำกินน้อย

ขาดโอกาส

เข้าถึงเครื่องจักร



ให้เครื่องมือ จับปลา

แทนการ ให้ปลา



SHARE

ให้เครื่องมือทำกิน



CARE

ให้ความใส่ใจ



CONNECT

ให้มีรายได้ยั่งยืน

การคัดเลือกกลุ่มศักยภาพ

ผ่าน
ทุกหัวข้อ

- จัดระเบียบวิสาหกิจชุมชน หรือ สหกรณ์
- กำหนดบทบาทหน้าที่ และ มีแผนผังองค์กรชัดเจน ให้ข้อมูลอย่างครบถ้วนกับทางบริษัท
- มีการจัดสรรผลประโยชน์ที่ชัดเจน โดยระบุไว้เป็นลายลักษณ์อักษร
- มีผลผลิตภัณฑ์ สินค้าเกษตร หรือ แปรรูปการเกษตร ของชุมชนที่ชัดเจน
- **บริษัทฯ สามารถช่วยแก้ปัญหา**กับเรื่องในกลุ่มวิสาหกิจชุมชน หรือ สหกรณ์ ประสบอยู่โดยหลายวิธี อาทิ การมอบเครื่องจักรทางการเกษตร การให้ความรู้ใหม่กับชุมชน เป็นต้น
- **มีแนวโน้มที่จะสามารถต่อยอด**ด้านการสร้างมาตรฐาน ลดต้นทุน เพิ่มรายได้ เพิ่มผลผลิต
- **มีบุคลากรที่มีทักษะความพร้อม**ในการบริหารและการใช้งานเครื่องจักรกลได้
- มีความพร้อม**ให้บริษัทฯ เข้าติดตาม** และเปิดเผยข้อมูลต่อบริษัทฯ เพื่อวัดผลโครงการ

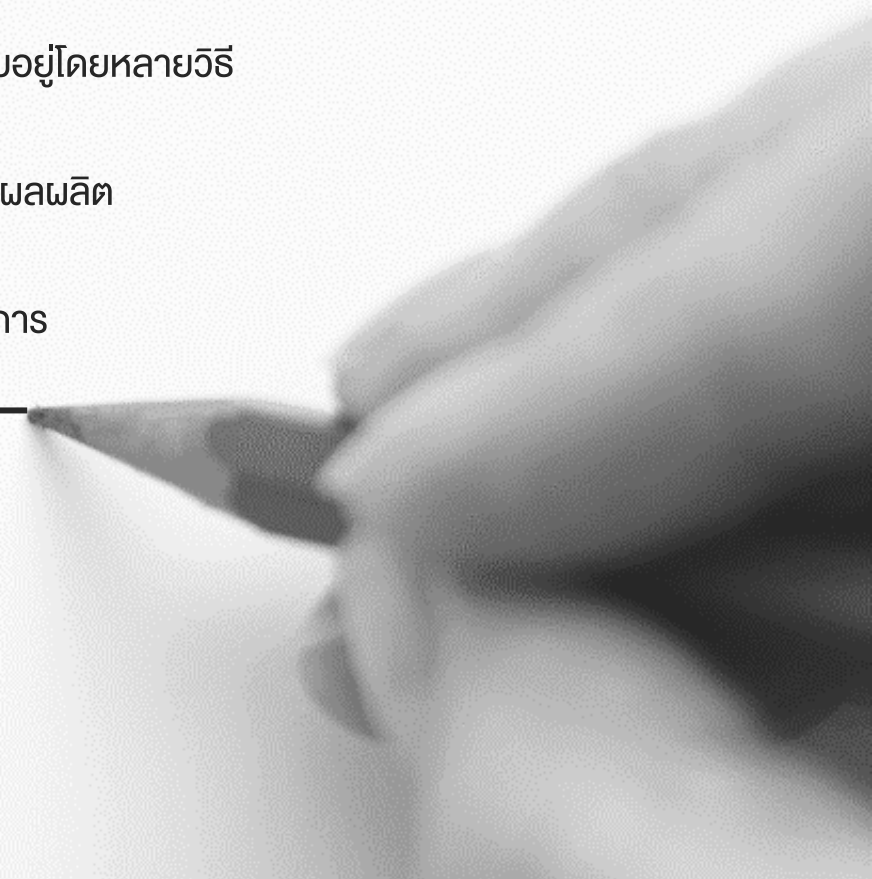
50% ด้านผู้นำชุมชนและระบบการบริหารจัดการกลุ่ม

30% ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต

20% ด้านวิธีการผลิต และแปรรูป

คะแนน

> 80%










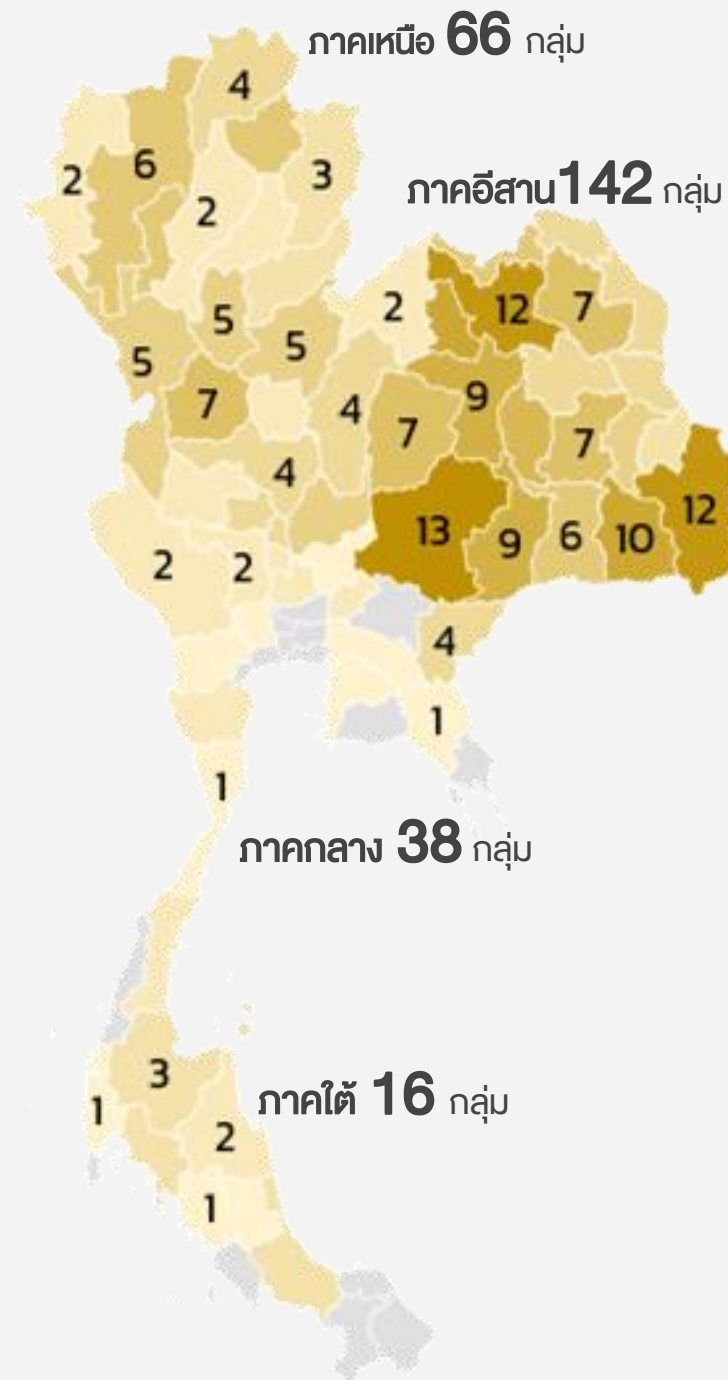
ความร่วมมือ



ภาพรวมโครงการ

262 กลุ่ม ใน 62 จังหวัด

สินค้า	2020	2021	2022	2023	2024	รวม (ลู.)
 แทรกเตอร์	4	34	91	13	23	165
 รถเกี่ยว นวดข้าว	-	-	21	4	36	61
 รถขุด ขนาดเล็ก	-	-	4	3	6	13
 รถดำนา	-	-	22	3	5	30
 โดรน	-	-	-	-	11	11
โครงการ	3	34	132	23	70	262



ลำดับ	จังหวัด	จำนวนกลุ่ม
1	นครราชสีมา	13
2	อุดรธานี	12
3	อุบลราชธานี	12
4	หนองบัวลำภู	10
5	ศรีสะเกษ	10
6	ขอนแก่น	9
7	บุรีรัมย์	9
8	มหาสารคาม	8
9	สกลนคร	7
10	ชัยภูมิ	7
11	กำแพงเพชร	7
12	ร้อยเอ็ด	7
13	เชียงใหม่	6
14	พะเยา	6
15	สุรินทร์	6
16	หนองคาย	6
17	ลำพูน	6
18	ตาก	5
19	ยโสธร	5
20	สุโขทัย	5
21	ลพบุรี	5
22	พิจิตร	5
23	ชัยนาท	4
24	มุกดาหาร	4
25	นครพนม	4
26	เขียงราย	4
27	บึงกาฬ	4
28	นครสวรรค์	4
29	กาฬสินธุ์	4
30	สระแก้ว	4
31	สิงห์บุรี	4
32	เพชรบูรณ์	4
33	อำนาจเจริญ	3
34	สุราษฎร์ธานี	3
35	สุตรดิตถ์	3
36	กระบี่	3
37	สงขลา	3
38	บ้าน	3
39	นครศรีธรรมราช	2
40	แม่ฮ่องสอน	2
41	เลย	2
42	นครนายก	2
43	พระนครศรีอยุธยา	2
44	สุโขทัย	2
45	อ่างทอง	2
46	สุพรรณบุรี	2
47	พิจิตร	2
48	ชุมพร	2
49	ลำปาง	2
50	กาญจนบุรี	2
51	แพร่	2
52	เพชรบุรี	1
53	ราชบุรี	1
54	จันทบุรี	1
55	สระบุรี	1
56	พังงา	1
57	ตรัง	1
58	พิกุล	1
59	ฉะเชิงเทรา	1
60	ชลบุรี	1
61	ประจวบคีรีขันธ์	1
62	นครปฐม	1
รวม		262

โอกาสใหม่ของเกษตรกร

เกษตรกรทำเงิน ไม่เกินฝัน



เกษตรกร **15,000** คน
เข้าถึงเครื่องจักรได้ง่ายขึ้น

ต้นทุนลดลง
เฉลี่ย **20%**

รายได้เพิ่มขึ้น
65,000,000 บาท
(เฉลี่ย 4,400 บาท/คน)



**วิสาหกิจชุมชน
55 กลุ่ม**

ลดคาร์บอน 2,654

รวมทุกกลุ่ม

ตันคาร์บอน

รายได้

เฉลี่ยต่อกลุ่ม

+20%

จาก 1 ล้านบาท เป็น 1.2 ล้านบาท

ต้นทุน

เฉลี่ยต่อกลุ่ม

-28%

จาก 0.67 ล้านบาท เหลือ 0.45 ล้านบาท

โครงการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรของสยามคูโบต้า

เป้าหมายการพัฒนา

สังคมยั่งยืน

- เกษตรเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- สร้างความมั่นคงทางอาหาร

พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร

- ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต
- เพิ่มมูลค่าผลผลิต



ระยะเวลาโครงการ 2556-2567

ศูนย์การเรียนรู้ชุมชน

ด้านธุรกิจการเกษตรตั้งแต่ต้นน้ำ-ปลายน้ำ



ระยะเวลาโครงการ 2563-2567

วิสาหกิจชุมชนเข้มแข็ง

ต้นแบบการบริหารจัดการเครื่องจักรแบบรวมกลุ่ม

แผนโครงการลงทุน 2567

104 โครงการ ใน 62 จังหวัด



2 โครงการ
ต้นแบบการเรียนรู้ด้านพืชมูลค่าสูง
และการแปรรูปสมุนไพร



100 โครงการ
ต้นแบบการบริหารจัดการเครื่องจักร
เพื่อลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต



ระบบน้ำเพื่อการศึกษา

2 โครงการ
ศึกษาการติดตั้งระบบน้ำหยด-บ่อเติมน้ำใต้ดิน โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์

แยกตามพืช

ข้าว **65** กลุ่ม

มันสำปะหลัง **5** กลุ่ม

พืชมูลค่าสูง **10** กลุ่ม

สมุนไพร **1** กลุ่ม

ปศุสัตว์ **4** กลุ่ม

อื่นๆ **15** กลุ่ม

สินค้า	มูลค่า (ลบ.)
 แทรกเตอร์	35
 รถเกี่ยวนวดข้าว	40
 รถขุดขนาดเล็ก	10
 รถดำนา	8
 โครงการเกษตร	20
ระบบน้ำ	12
รวมเครื่องจักร	117

ตัวอย่าง อบต.รางจรณี อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา

ชุมชนปลอดเผาต่อซิง 100%

ได้รับรางวัลชนะเลิศสององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีการบริหารจัดการที่ดี ประเภทดีเลิศอันดับ 1 ของประเทศ และได้รางวัลนี้ติดต่อกันเป็นปีที่ 9

เครื่องจักรกลการเกษตร

- แทรกเตอร์รุ่น L5018 2 คัน
- เครื่องอัดฟาง HB 135 2 เครื่อง
- ชุดบุงกี LA588-1 2 เครื่อง

ความรู้

- เกษตรปลอดการเผา
- การบริหารจัดการเครื่องจักรแบบกลุ่ม
- การทำบัญชีรายรับรายจ่าย การจัดการเงินทุน

บริการ จากทีมช่างที่เข้ามาแนะนำการบำรุงรักษาเครื่องจักร

อย่างเหมาะสม

ผลลัพธ์

- อัดฟางก้อนได้วันละ 40 ไร่
- ปริมาณอัดฟางก้อน 25-30 ตัน
- รายได้จากฟางตันละ 800 บาท
- นำรายได้มาเป็นทุนอาหารกลางวันให้กับนักเรียนในสังกัด อบต.รางจรณี
- ส่งฟางก้อนไปส่งยังโรงงานปูนซีเมนต์ และโรงงานผลิตกระดาษบรรจุภัณฑ์ในเครือเอสซีจี



ตัวอย่าง กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวคุณภาพบ้านสันหลวง ต.จันทวี อ.แม่จัน จ.เชียงราย

ชุมชนเกษตรปลอดภัย ปลอดภัย และยกระดับรายได้ผ่านการทำการตลาด

เครื่องจักรกลการเกษตร

- แทรกเตอร์รุ่น L5018SP KIS 1 คัน
- ชุดพานพรวน และชุดโรตารี
- เครื่องอัดฟาง HB 135 1 เครื่อง
- รถดำนนา SPV6 (กลุ่มซื้อเอง)

ความรู้

- กำหนดค่าแทนการหว่าน
- เกษตรปลอดภัย
- วางแผนส่งเสริมการตลาดให้แก่ผลผลิตของกลุ่มฯ
- การทำบัญชีรายรับรายจ่าย การจัดการเงินทุน

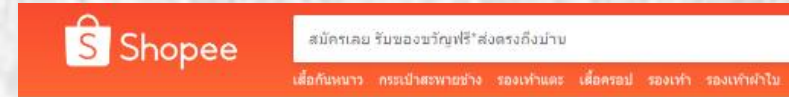
บริการ จากทีมช่างที่เข้ามาแนะนำการบำรุงรักษาเครื่องจักร
อย่างเหมาะสม

ผลลัพธ์

- ลดต้นทุนการผลิตข้าวเจ้าและข้าวเหนียว 34 % (พื้นที่ 1,554 ไร่ ; ได้ผลผลิตเฉลี่ย 800-1,000 กก. / ไร่ ใช้เมล็ดพันธุ์ 12-15 กก./ไร่)
- การอัดฟางทำให้ไม่เหลือฟางในนาข้าว ลดการเผา (Zero waste) และสามารถนำแปรรูปไปปลูกพืชชนิดอื่นได้ทันที
- ได้ฟาง 20-25 ก้อน / ไร่
- สร้างแบรนด์ เพิ่มมูลค่าให้แก่ผลิตภัณฑ์
- ขยายช่องทางการจำหน่ายออนไลน์



แปลงใหญ่ข้าวคุณภาพบ้านสันหลวงใช้เทคโนโลยีเกษตรแม่นยำ ช่วยลดต้นทุนและ zero waste ปลอดภัย



Shopee > อาหารและเครื่องดื่ม > ธัญ > ข้าว 108 แม่จัน เชียงราย



Connect the dots

ภาคอีสาน 13 กลุ่ม | ภาคเหนือ 8 กลุ่ม | ภาคกลาง 10 กลุ่ม



ทบทวนเป้าหมายการดำเนินงาน



เรียนรู้แปรรูปผลิตภัณฑ์



เรียนรู้บริหารจัดการ
ชุมชน



เรียนรู้การเงินและ
ภาษี



ศึกษาโครงสร้างบริหารจัดการกลุ่ม



เรียนรู้บริหารจัดการเครื่องจักรและ
จัดทำแผน



เสียงที่ดังที่สุด คือเสียงจากการบอกต่อ...การใช้และบำรุงรักษาเครื่องจักรอย่างถูกต้อง

โอกาสการพัฒนาวิสาหกิจชุมชนอีก 97,100 ชุมชน

ปีที่ได้รับเครื่องจักร	2563 (4 ปี) 2 กลุ่ม		2564 (3 ปี) 15 กลุ่ม		2565 (2 ปี) 65 กลุ่ม		2566 (1 ปี) 16 กลุ่ม		2567 7 กลุ่ม	
	ต่ำกว่า ค่าเฉลี่ย	สูงกว่า ค่าเฉลี่ย	ต่ำกว่า ค่าเฉลี่ย	สูงกว่า ค่าเฉลี่ย	ต่ำกว่า ค่าเฉลี่ย	สูงกว่า ค่าเฉลี่ย	ต่ำกว่า ค่าเฉลี่ย	สูงกว่า ค่าเฉลี่ย	ต่ำกว่า ค่าเฉลี่ย	สูงกว่า ค่าเฉลี่ย
ค่าเฉลี่ยชั่วโมง การใช้งาน										
480 ชั่วโมง/ปี	-	1	2	12	16	20	3	4	2	-
250 ชั่วโมง/ปี	-	-	-	1	8	11	2	2	2	-
100 ชั่วโมง/ปี	-	1	-	-	3	4	-	3	3	-
1,000 ชั่วโมง/ปี	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-
รวม		2	2	13	29	36	7	9	7	



การเข้าเยี่ยมชม “โครงการ” คูโบต้า



วันที่	ชื่อ	ผู้ดูแล	สถานที่	เวลา	จำนวน	ชนิด
1/11/2561
2/11/2561
3/11/2561
4/11/2561
5/11/2561
6/11/2561
7/11/2561
8/11/2561
9/11/2561
10/11/2561
11/11/2561
12/11/2561
13/11/2561
14/11/2561
15/11/2561
16/11/2561
17/11/2561
18/11/2561
19/11/2561
20/11/2561
21/11/2561
22/11/2561
23/11/2561
24/11/2561
25/11/2561
26/11/2561
27/11/2561
28/11/2561
29/11/2561
30/11/2561

วันที่	ชื่อ	ผู้ดูแล	สถานที่	เวลา	จำนวน	ชนิด
1/11/2561
2/11/2561
3/11/2561
4/11/2561
5/11/2561
6/11/2561
7/11/2561
8/11/2561
9/11/2561
10/11/2561
11/11/2561
12/11/2561
13/11/2561
14/11/2561
15/11/2561
16/11/2561
17/11/2561
18/11/2561
19/11/2561
20/11/2561
21/11/2561
22/11/2561
23/11/2561
24/11/2561
25/11/2561
26/11/2561
27/11/2561
28/11/2561
29/11/2561
30/11/2561

วันที่	ชื่อ	ผู้ดูแล	สถานที่	เวลา	จำนวน	ชนิด
1/11/2561
2/11/2561
3/11/2561
4/11/2561
5/11/2561
6/11/2561
7/11/2561
8/11/2561
9/11/2561
10/11/2561
11/11/2561
12/11/2561
13/11/2561
14/11/2561
15/11/2561
16/11/2561
17/11/2561
18/11/2561
19/11/2561
20/11/2561
21/11/2561
22/11/2561
23/11/2561
24/11/2561
25/11/2561
26/11/2561
27/11/2561
28/11/2561
29/11/2561
30/11/2561

วันที่	ชื่อ	ผู้ดูแล	สถานที่	เวลา	จำนวน	ชนิด
1/11/2561
2/11/2561
3/11/2561
4/11/2561
5/11/2561
6/11/2561
7/11/2561
8/11/2561
9/11/2561
10/11/2561
11/11/2561
12/11/2561
13/11/2561
14/11/2561
15/11/2561
16/11/2561
17/11/2561
18/11/2561
19/11/2561
20/11/2561
21/11/2561
22/11/2561
23/11/2561
24/11/2561
25/11/2561
26/11/2561
27/11/2561
28/11/2561
29/11/2561
30/11/2561



ปลูกป่าชุมชนกว่า 700 ต้น ทั่วประเทศ



โอกาสใหม่ ของธุรกิจ

62 จังหวัด

ขยายตลาดครองใจเกษตรกรไทย

เมื่อเกษตรกรได้ลองใช้ วันที่ตัดสินใจซื้อก็ต้องเป็น

คูโบต้า ที่ผูกพัน 