

การสรรหาปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน
ประจำปี พ.ศ. 2566
จังหวัดระยอง

นายสุทธิ ที่หมาย

สาขา ปราชญ์เกษตรดีเด่น



ประวัติ

นายสุทธิ ที่หมาย

อายุ : 57 ปี

ที่อยู่ : บ้านเลขที่ 82 หมู่ที่ 7 ตำบลสำนักท้อน อำเภอบ้านฉาง
จังหวัดระยอง

อาชีพ : เกษตรกร (ประสบการณ์การทำเกษตร 28 ปี)

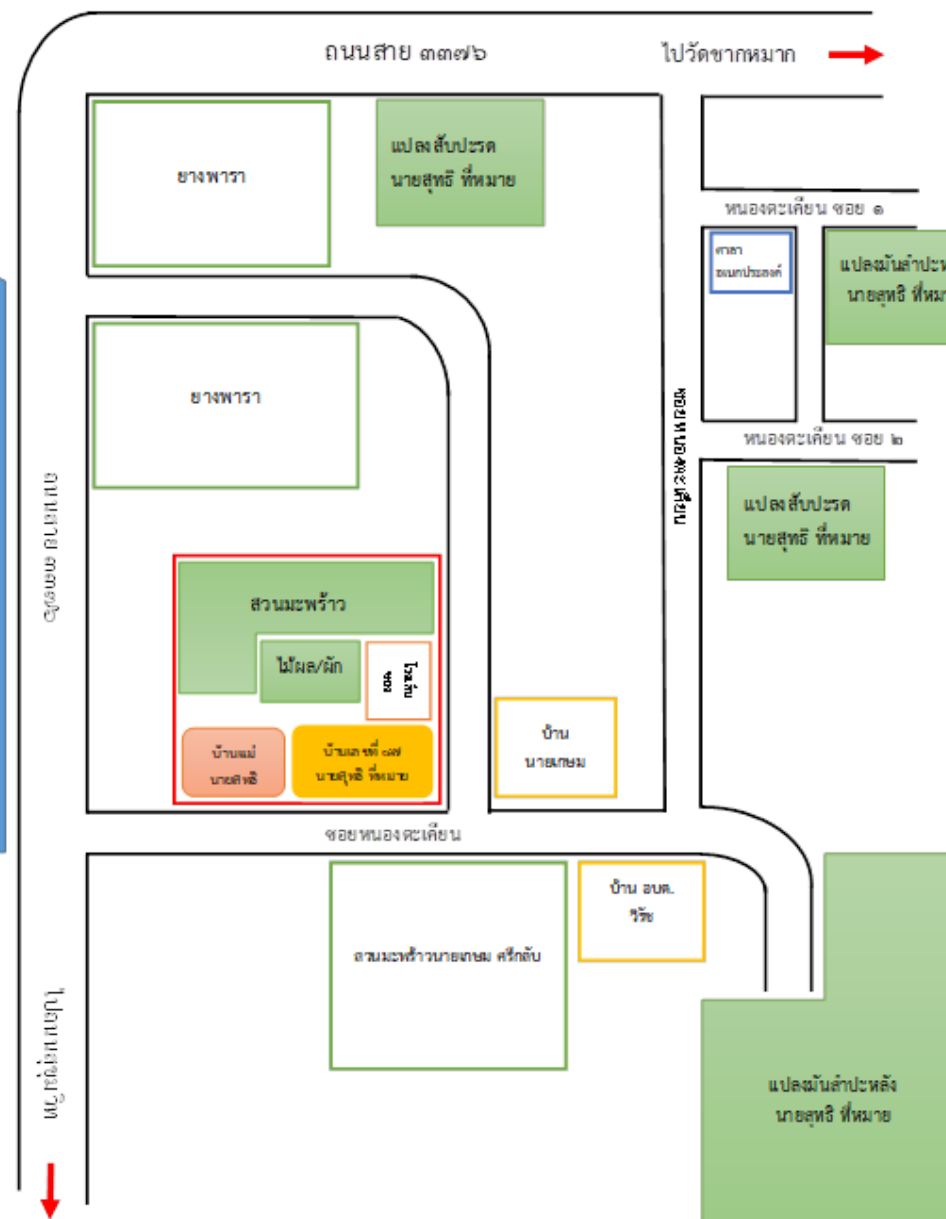
มีพื้นที่ทำการเกษตรทั้งหมด : จำนวน 252 ไร่

(พื้นที่ของตนเอง 30 ไร่ , ที่เช่า 222 ไร่) (ปลูกสับปะรด , ปลูกมันสำปะหลัง)



รายละเอียดกิจกรรมที่ดำเนินงาน

แผนผังแปลงนายสุทธิ ที่หมาย



“นายสุทธิ ที่หมาย” ให้ความสำคัญต่อการจัดการระบบปลูกพืช เพื่อสอดคล้องตามฤดูกาล การตลาด และป้องกันการกำจัดโรคแมลงศัตรูพืช โดยใช้หลักการปลูกพืชสลับหมุนเวียน และการไถกลบเพื่อเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ให้แก่ดิน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เนื่องจากการทำไร่เป็นพืชอายุสั้น และมีพื้นที่จำนวนมาก ส่วนการใช้แรงงานเป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่ง ปัจจุบันปัญหาการขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตรเป็นปัญหาสำคัญที่เกษตรกรจังหวัดระยองและเกษตรกรทั่วไปประสบ ในการบริหารจัดการด้านแรงงาน จึงได้วางแผนจัดการ ๒ แนวทาง ดังนี้

แนวทางที่ ๑ การเตรียมความพร้อมด้านแรงงานภาคการเกษตรในครัวเรือน มีแรงงานประจำในฟาร์ม รวม ๑๑ คน จำแนกเป็น แรงงานในครัวเรือน ๔ คน และแรงงานจ้าง ๗ คน

แนวทางที่ ๒ การเตรียมความพร้อมด้านเครื่องจักรกลทุนแรง ด้วยประสิทธิภาพ และการวางแผนที่รอบคอบ ได้จัดซื้อเครื่องยนต์ เครื่องจักรกล พร้อมใช้ในการประกอบอาชีพของตนได้ครอบคลุม ตั้งแต่ การเตรียมดิน การปลูก การดูแลรักษา การเก็บเกี่ยว และการขนส่งผลผลิต

รายละเอียดกิจกรรมที่ดำเนินงาน

การแปรรูป



แปรรูปสับปะรด เพื่อเพิ่มมูลค่า ได้มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปจากสับปะรด (น้ำสับปะรดวุ้นมะพร้าว) เพื่อสร้างช่องทางการระบายผลผลิต สร้างมูลค่า ภายใต้แบรนด์ PineCo และได้พัฒนาสินค้าจนได้รับมาตรฐาน อย.20-2-04162-0001

รายละเอียดกิจกรรมที่ดำเนินงาน

การคิดค้นนวัตกรรมใหม่ ๆ นำมาการเกษตรของตนเองในการเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน สร้างรายได้

1.การพัฒนาอุปกรณ์เครื่องจักรกลให้เหมาะสมต่อการใช้งาน

นายสุทธิ ที่หมาย เป็นผู้ที่มีความใฝ่เรียนรู้ ศึกษา และนำมาปฏิบัติ ทดลอง
จริงในไร่ของตนเอง มีการพัฒนาต่อยอดอุปกรณ์การเกษตรให้สะดวกต่อการ
ปฏิบัติ สามารถทำงานโดยลดการใช้แรงงานคนได้มาก ได้แก่ การใช้บั้งก็ตัก
สับปะรด การใช้ผาลขุดมันสำปะหลัง และการดัดแปลงหัวฉีดพ่นน้ำสำหรับติดตั้ง
ถังน้ำบนรถสิบล้อ โดยได้ออกแบบเองและจ้างช่างประกอบติดตั้ง เรียกว่า
“เครื่องมือให้น้ำในไร่สับปะรด” รวมทั้งพัฒนาระบบจัดการแปลงปลูก โดยเว้น
ระยะห่างระหว่างแปลงปลูก ให้น้ำรถสิบล้อบรรทุกน้ำสามารถเข้าไปให้น้ำได้ทุก ๆ
แปลง ทำให้สามารถควบคุมและจัดการวางแผนการผลิตได้ตลอดทั้งปี



รายละเอียดกิจกรรมที่ดำเนินงาน

2.เทคนิคการผสมปุ๋ยใช้เอง

สับปะรดเป็นพืชที่ต้องมีการใส่ปุ๋ยตามช่วงเวลาการเจริญเติบโตหลายครั้ง โดยการใส่ปุ๋ยแต่ละครั้ง มีความเหมาะสมของสูตรปุ๋ยเคมีต่างกัน วิธีการปฏิบัติของนายสุทธิ ที่หมาย มีการให้ปุ๋ยสับปะรดทั้งทางดิน และ ฉีดพ่นทางใบ แต่เทคนิคสำคัญในการลดต้นทุนการผลิต เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพ ใช้เทคนิคผสมปุ๋ยใช้เองสูตร 12-5-21 ให้สับปะรดในช่วงอายุ 5 เดือนขึ้นไป

วิธีผสมอย่างง่าย

สูตร 16-16-16	1	กระสอบ
สูตร 0-0-60	1	กระสอบ
สูตร 21-0-0	1	กระสอบ



เพื่อช่วยในการขยายผลสับปะรด โดยใช้ร่วมกับปุ๋ยหมักน้ำ ซึ่งหมักเอง
จำนวน 2 สูตร

สูตรที่ 1 ปุ๋ยหมักปลา

เศษปลา	50	กิโลกรัม
กากน้ำตาล	10	กิโลกรัม
น้ำ	10	ลิตร
พ.ด. 2	1	ซอง

สูตรที่ 2 ปุ๋ยน้ำหมักจากผลไม้

เศษผลไม้	100	กิโลกรัม
กากน้ำตาล	20	กิโลกรัม
น้ำ	50	ลิตร
พ.ด. 2	1	ซอง

รายละเอียดกิจกรรมที่ดำเนินงาน

3. การนำเทคโนโลยีมาใช้ได้อย่างเหมาะสมกับพื้นที่ และไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม

- **เทคนิคปลูกพืชหมุนเวียน** นายสุทธิ ที่หมาย ปลูกพืชหลักอยู่ 2 ชนิด ได้แก่ สับปะรด และมันสำปะหลัง โดยใช้วิธีการหมุนเวียนแปลงปลูกในแต่ละรุ่น โดยมีหลักคิดคือ
 - เพื่อให้พืชใช้ประโยชน์จากปุ๋ยที่ตกค้าง โดยเฉพาะมันสำปะหลัง เป็นพืชที่ต้องการการดูแลรักษาน้อยกว่าสับปะรด มันสำปะหลังที่สามารถใช้ประโยชน์จากธาตุอาหารที่เหลือค้างจากการให้ปุ๋ยสับปะรด
 - เพื่อลดปัญหาการสะสมของโรคแมลงศัตรูพืช เพราะพืชจะมีโรคแมลงศัตรูพืชต่างกัน การปลูกพืชหมุนเวียนเป็นการตัดวงจรโรคแมลง
 - เพื่อเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดิน โดยการไถป่นต้นตอ



- **เทคนิคการตัดหน่อพันธุ์** จากประสบการณ์การปลูกสับปะรดมานานกว่า 20 ปี ทำให้ได้เรียนรู้เทคนิคการผลิตสับปะรดให้มีคุณภาพดี ผลผลิตมีขนาดตรงตามความต้องการของโรงงานอุตสาหกรรม หน่อที่เหมาะสมแก่การนำไปปลูก ควรมีลักษณะขนาดหน่อมีความสูงอยู่ระหว่าง 30-40 เซนติเมตร น้ำหนักหน่อประมาณ 0.6-0.8 กิโลกรัม หน่อมีความสดและปราศจากโรคและแมลงติดมา ซึ่ง นายสุทธิ ที่หมาย มีแปลงพันธุ์ของตนเอง ไม่ได้นำเข้าหรือซื้อต้นหน่อพันธุ์จากภายนอก

เป็นผู้ดำเนินชีวิตตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง มาเป็นระยะเวลา 28 ปี

ความพอประมาณ

ความพอประมาณในการประกอบอาชีพ ทำตามแรงกำลังของตนเอง เน้นการพึ่งพาตนเองให้มากที่สุด ขวนขวายหาความรู้ด้านวิชาการ เกษตร และเทคโนโลยีต่างๆ มาปรับใช้ให้เหมาะสมกับตนเอง และร่วมเข้ารับอบรมโครงการต่างๆ จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร ซึ่งได้รับความรู้ต่างๆ ทั้งวิธีการทำปุ๋ยอินทรีย์ การทำน้ำหมักชีวภาพ การปรับปรุงบำรุงดิน ฯลฯ ทำให้ลดต้นทุนในการผลิตลงได้

ความมีเหตุผล

นายสุทธิ ที่หมาย เดิมเป็นเกษตรกรที่ปลูกอ้อย ต่อมาโรงงานน้ำตาลได้ย้ายฐานการผลิตไปอยู่ที่จังหวัดสระแก้ว ทำให้มีต้นทุนการผลิตสูงขึ้น ค่าขนส่งเพิ่มขึ้น นายสุทธิ ฯ จึงได้ตัดสินใจที่จะเปลี่ยนพืช จึงได้ทำการศึกษาหาข้อมูล และมองหาพืชชนิดใหม่ที่สามารถจำหน่ายผลผลิตได้หลายทาง และมีตลาดรองรับ จากการคิดไตร่ตรองอย่างรอบคอบ จึงปรับเปลี่ยนพืชจากอ้อยมาเป็นสับปะรด

การมีภูมิคุ้มกันที่ดี

นายสุทธิ ที่หมาย มีการติดตามสถานการณ์การผลิต และราคาของสินค้าเกษตร และได้วางแผนการผลิตสินค้าเกษตรของตนเอง เพื่อเตรียมความพร้อมในการแก้ไขปัญหาหากผลผลิตล้นตลาด และราคาตกต่ำ เช่น การทำสัญญาผลผลิตกับ บริษัท สยามอุตสาหกรรมแปรรูปสับปะรด จำกัด (มหาชน) และอื่นๆ



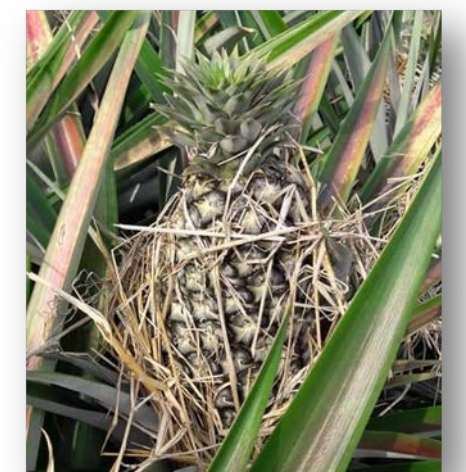
ความรอบรู้

นายสุทธิ ที่หมาย ได้ศึกษาหาความรู้ และพัฒนาตนเองอย่างสม่ำเสมอ นำประสบการณ์ในการทำการเกษตรกว่า 20 ปี มาวางแผนการทำการเกษตร นอกจากนี้ นายสุทธิ ฯ ได้เข้าร่วมเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับแปลงเรียนรู้ต้นแบบ วิทยากร และเจ้าหน้าที่จากหน่วยงานราชการต่างๆ โดยนำความรู้ที่ได้มาปรับใช้



ความมีคุณธรรม ตามหลักศาสนา

นายสุทธิ ที่หมาย ทำการเกษตรโดยใช้แนวคิด Zero Waste หรือขยะเป็นศูนย์ เป็นหลัก กล่าวคือ จะมีการค้ำนึ่งถึงสิ่งแวดล้อมอยู่เสมอ โดยเฉพาะซากพืชในแปลงหรือนอกแปลง ในทุกขั้นตอนการผลิตจะมีการนำกลับมาปรับใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด



ผลที่ได้รับจากการดำเนินชีวิตตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง

การดำเนินชีวิตตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงของ นายสุทธิ ที่หมายบนพื้นฐานของความพอประมาณ ได้มีการประกอบกิจกรรมทางการเกษตรอย่างพอเพียงตามความสามารถและศักยภาพของตนเองที่มีอยู่อย่างมีเหตุผลและเหมาะสม มีการเอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ โดยแบ่งบริเวณที่อยู่อาศัยเพื่อปลูกผักสวนครัวไว้สำหรับบริโภคในครัวเรือน และแบ่งปันให้กับคนงาน มีการใช้ปุ๋ยคอกและน้ำหมักชีวภาพ เพื่อช่วยลดรายจ่ายในครัวเรือน และยังแบ่งปันให้แก่เพื่อนบ้านอีกด้วย ส่งผลให้เกิดการเกื้อกูลกัน ก่อเกิดเป็นสังคมที่เข้มแข็งและยั่งยืน



1. คุณลักษณะส่วนบุคคล

1.1 เป็นเกษตรกรผู้เชี่ยวชาญและสร้างสรรค์ผลงานด้านการเกษตร

ด้านการผลิต นายสุทธิ ที่หมาย ได้รับรางวัลที่ 1 “เกษตรกรดีเด่นระดับประเทศ สาขาอาชีพทำไร่ ประจำปี ๒๕๖๔” และเป็นผู้ที่มีความใฝ่เรียนรู้ ศึกษา และนำมาปฏิบัติ ได้พัฒนาอุปกรณ์เครื่องจักรกลให้เหมาะสมกับการใช้งานในการทำการเกษตรของตนเองในการเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน สร้างรายได้ ได้แก่ การใช้บุงกึ่งตัดสับปะรด การใช้ผลขูดมันสำปะหลัง และการตัดแปลงหัวฉีดพ่นน้ำสำหรับติดตั้งถังน้ำบนรถสิบล้อ โดยออกแบบเอง และจ้างช่างประกอบติดตั้ง เรียกว่า “**เครื่องมือให้น้ำสับปะรด**” รวมทั้งพัฒนาระบบจัดการแปลงปลูก โดยเว้นระยะห่างระหว่างแปลง ให้รถสิบล้อบรรทุกน้ำสามารถเข้าไปให้น้ำได้ทุกๆ แปลง ทำให้สามารถควบคุม และจัดการวางแผนการผลิตได้ตลอดทั้งปี



ด้านการแปรรูป ปี พ.ศ. 2560 เกิดปัญหาผลผลิตสับปะรดล้นตลาด นายสุทธิ ที่หมาย ในฐานะผู้นำ โดยดำรงตำแหน่งประธานสหกรณ์การเกษตรอำเภอบ้านฉาง ได้คิดหาแนวทางช่วยเหลือพี่น้องเกษตรกรโดยการกระจายผลผลิตสู่ผู้บริโภค และได้มีความคิดที่จะพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปจากสับปะรดเพื่อสร้างช่องทางการระบายผลผลิต สร้างมูลค่า และลดความเสียหายของผลผลิต จึงเกิดเป็นธุรกิจครอบครัว “**น้ำสับปะรดวุ้นมะพร้าวแบรนด์ PineCo**”



รดน้ำสับปะรดในแปลง โดยใช้การตัดแปลงหัวฉีดพ่นน้ำสำหรับติดตั้งถังน้ำบนรถสิบล้อ

แปรรูปน้ำสับปะรดวุ้นมะพร้าว

1. คุณลักษณะส่วนบุคคล

1.2 การประพฤติตนเป็นแบบอย่างที่ดี ได้รับความยอมรับจากสังคม



1. ขยันหมั่นเพียร ใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์

นายสุทธิ ที่หมาย เป็นเกษตรกรที่มีความขยันหมั่นเพียรในการประกอบอาชีพการเกษตร โดยเข้าสำรวจแปลงปลูกพืชอย่างสม่ำเสมอ และหากมีเวลาว่างก็จะศึกษาหาความรู้ใหม่ๆ เข้าร่วมการอบรมความรู้กับหน่วยงานราชการ และเป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้ให้กับยุวเกษตรกร และผู้ที่สนใจ



2. เป็นแบบอย่างที่ดี

นายสุทธิ ที่หมาย เป็นเกษตรกรที่มีทั้งการปฏิบัติตนที่ดี มีคุณธรรม มีความซื่อสัตย์สุจริต ไม่เอาเปรียบ เอาเปรียบผู้อื่น ช่วยเหลือเกื้อกูลคนในชุมชนและบุคคลทั่วไป เป็นผู้นำชุมชนร่วมแก้ไขปัญหาเสพติดร่วมตั้งด่านในเทศกาลต่างๆ รับฟังปัญหาจากชุมชน นำมาร่วมวางแผนกำหนดมาตรการแก้ไขปัญหาพร้อมกับชุมชน และเป็นแบบอย่างที่ดีในด้านการประกอบอาชีพการเกษตร เน้นการพึ่งพาตนเอง โดยนำเทคโนโลยีมาปรับใช้ให้เหมาะสมกับตนเอง และนำความรู้ที่ได้ศึกษามาปรับใช้ เพื่อลดต้นทุนการผลิต และได้ร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัดระยองในการนำร่องปลูก สับปะรดทองระยอง พืชที่ได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indication : GI) เพื่อสร้างโอกาสทางการตลาดให้กับพืช สับปะรด และเป็นตัวอย่างให้กับเกษตรกรในพื้นที่ได้

1. คุณลักษณะส่วนบุคคล

1.2 การประพฤติตนเป็นแบบอย่างที่ดี ได้รับความยอมรับจากสังคม

3. มีระเบียบวินัย เคารพกฎหมาย

นายสุทธิ ที่หมาย ปฏิบัติตามกฎหมายระเบียบของหมู่บ้าน และเคารพต่อกฎหมาย ไม่ยุ่งเกี่ยวกับยาเสพติด และสิ่งผิดกฎหมาย มีระเบียบวินัยในการประกอบอาชีพการเกษตรในการสำรวจแมลงศัตรูพืช การรดน้ำ ใส่ปุ๋ย ตามแผนการผลิต และมีความซื่อสัตย์กับลูกค้า ปฏิบัติตามสัญญาซื้อขายกับโรงงานที่รับซื้อผลผลิต

4. ปฏิบัติตนตามครรลองของระบอบประชาธิปไตย

นายสุทธิ ที่หมาย เป็นผู้ที่ปฏิบัติตนตามครรลองของระบอบประชาธิปไตย ซึ่งให้ความร่วมมือกับการปกครองในระบอบประชาธิปไตยของภาครัฐ และทำหน้าที่ประชาชนคนไทย โดยการออกไปเลือกตั้งทุกครั้ง เข้าร่วมเวทีประชาคม และจัดทำแผนการพัฒนาชุมชนร่วมกับหน่วยงานท้องถิ่น ไม่ละเมิดสิทธิและเสรีภาพของผู้อื่น เคารพ และปฏิบัติตามกฎหมาย ในการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ภายในกลุ่มเกษตรกรต้องเป็นไปตามระบอบประชาธิปไตย คือ การให้สมาชิกกลุ่มลงมติในการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ของกลุ่ม และยอมรับในเสียงข้างมากของสมาชิก

1. คุณลักษณะส่วนบุคคล

1.2 การประพฤติตนเป็นแบบอย่างที่ดี ได้รับความยอมรับจากสังคม

5. เป็นผู้ใฝ่รู้และนำความรู้มาปฏิบัติงานจนเกิดประโยชน์

นายสุทธิ ที่หมาย เป็นผู้ที่มีความใฝ่รู้ ได้ศึกษา และแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับวิทยากร ต้นแบบ หน่วยงานราชการต่างๆ ในพื้นที่ โดยได้นำความรู้ที่ได้รับมาปรับใช้ให้เกิด ประโยชน์ โดยเฉพาะการลดต้นทุนการผลิต การผสมปุ๋ยใช้เอง การทำน้ำหมัก ชีวภาพ เทคนิคการบังคับสับปะรด ตลอดจนถึงคิด และดัดแปลงเครื่องมือให้น้ำใน ไร่สับปะรด และพัฒนาระบบจัดการแปลงปลูก โดยเว้นระยะระหว่างแปลงปลูกให้ รถสิบล้อสามารถบรรทุกน้ำเข้าไปรดน้ำได้ทุกๆแปลง ทำให้สามารถวางแผนการ ผลิตสับปะรดได้ตลอดทั้งปี



1. คุณลักษณะส่วนบุคคล



1.3 มีคุณธรรม จริยธรรมและความเสียสละ

1. มีนิสัยเอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ ช่วยเหลือผู้อื่นโดยไม่หวังสิ่งตอบแทน

- เป็นผู้นำชุมชนที่มีจิตใจดี มีความเสียสละ มีจิตอาสาพร้อมช่วยเหลือผู้อื่น อยู่เสมอ แบ่งปันผักสวนครัวให้กับคนงาน และเพื่อนบ้านเป็นประจำ นอกจากนี้ยังเป็นไวยาวัจกร วัดสำนักท้อน
- ในด้านการเกษตร ได้มีการขยายผลให้กับเกษตรกรในพื้นที่และนอกพื้นที่ ที่มีความสนใจอย่างต่อเนื่อง โดยมีการแบ่งปันเทคนิคและความรู้ต่างๆ โดยไม่หวังสิ่งตอบแทน เช่น การให้ความรู้เรื่องการผสมปุ๋ย ใช้อเอง เทคนิคการคัดเลือกหน่อพันธุ์ และวิธีการให้น้ำสับปะรด

2. ยึดถือและปฏิบัติตามหลักคุณธรรมทางศาสนา

- เป็นคนโอบอ้อมอารี มีความเสียสละ ไม่เอาวัดเอาเปรียบผู้อื่น และแบ่งปันให้กับผู้อื่น มีความซื่อสัตย์สุจริต และมีเหตุผล ทั้งในเรื่องการทำกิจกรรมทางการเกษตร ครอบครัว และเพื่อนบ้าน อีกทั้งยังร่วมงานในศาสนพิธีการของอำเภอบ้านฉาง ในวันสำคัญต่างๆ อย่างสม่ำเสมอ

2. ผลงานที่สร้างคุณประโยชน์

2.1 มีผลงานเป็นที่ประจักษ์และได้รับการยอมรับ

1.ร่วมเป็นคณะกรรมการหรือแกนนำองค์กรที่มีบทบาทในการกำหนดนโยบาย และผลักดันขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตร

❖ นายสุทธิ ทีหมาย เคยเป็นคณะกรรมการหรือแกนนำองค์กร ดังนี้

- คณะกรรมการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอบ้านฉาง
- รองประธานกลุ่มส่งเสริมอาชีพปลูกสับปะรดอำเภอบ้านฉาง
- คณะทำงานประจำสภาเกษตรกร จังหวัดระยอง
- คณะทำงานตรวจสอบคุณภาพสับปะรดทองระยองระดับอำเภอ ของสภาเกษตรกร
- ประธานสภาองค์การบริหารส่วนตำบลสำนักท้อน ปี 2552 - 2564
- ประธานสหกรณ์การเกษตรอำเภอบ้านฉาง ปี พ.ศ. 2561 - 2562

2. ผลงานที่สร้างคุณประโยชน์

2.1 มีผลงานเป็นที่ประจักษ์และได้รับการยอมรับ

2.ผลงานได้รับการตีพิมพ์และเผยแพร่ผ่านสื่อต่างๆอย่างกว้างขวางในระดับประเทศ หรือได้รับเชิญเป็นวิทยากรเพื่อบรรยายและนำเสนอผลงานในระดับประเทศ

นายสุทธิ ทีหมาย เคยได้รับการตีพิมพ์และเผยแพร่ในระดับประเทศ การผลิตสัปดาห์ทางโทรทัศน์/วีดีทัศน์ Youtube และหนังสือ Smart Farmer ต้นแบบอนาคตภาคการเกษตรที่ยั่งยืน เล่ม 4 พิมพ์ครั้งที่ 1 ปี 2564 กรมส่งเสริมการเกษตร

เคยได้รับเชิญเป็นวิทยากรเพื่อบรรยายและนำเสนอผลงาน ในระดับประเทศ วิทยากรถ่ายทอดความรู้เรื่อง เทคโนโลยีการปลูกมันสำปะหลัง และการปลูกสัปดาห์ให้กับหน่วยงาน และเกษตรกรทั่วไป



นายสุทธิ ทีหมาย เกษตรกรดีเด่นทำไร่สัปดาห์ ระดับเขตประจำปี 2563
วีดีทัศน์ นำเสนอการเข้ารับการประกวดเกษตรกรดีเด่น สาขาอาชีพทำไร่ ระดับประเทศประจำปี 2563

https://www.youtube.com/watch?v=dKEYOR-6g_A



ผลสำเร็จเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติสาขาทำไร่ ประจำปี พ.ศ.2564
นายสุทธิ ทีหมาย เกษตรกรจังหวัดระยอง

<https://www.youtube.com/watch?v=adDqkDK7zbU>

2. ผลงานที่สร้างคุณประโยชน์

2.1

มีผลงานเป็นที่ประจักษ์และได้รับการยอมรับ

2.ผลงานได้รับการตีพิมพ์และเผยแพร่ผ่านสื่อต่างๆ

อย่างกว้างขวางในระดับประเทศ หรือได้รับเชิญเป็นวิทยากรเพื่อบรรยาย และนำเสนอผลงานในระดับประเทศ



“การมุ่งมั่นและพัฒนาความรู้” หลักสำคัญของเกษตรกรดีเด่น : ประเด็นสังคม (10 พ.ค. 64)
คุณสุทธิ ที่หมาย เกษตรกร จ.ระยอง ที่ได้รับรางวัลเกษตรกรดีเด่นประจำปี 2564

<https://www.youtube.com/watch?v=4t49ckzHls8>

นิสสันเนตเวิร์ค

เกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ ปี 64 สาขาทำไร่ นายสุทธิ ที่
หมาย ใช้นวัตกรรมพร้อมแปรรูปเพิ่มมูลค่า สับปะรดทอง
ระยอง สร้างเงินปีละ 1.9 ล้านบาท

วันที่ 4 สิงหาคม 2564 - 08:44 น.

Facebook Twitter LINE Copy Link



https://www.matichon.co.th/news-monitor/news_2866137



สำนักข่าว กรมประชาสัมพันธ์
NATIONAL NEWS BUREAU OF THAILAND

หน้า



<https://nbtworld.prd.go.th/th/news/detail/TCATG200612182324118>

TECHNOLOGY เทคโนโลยีชาวบ้าน
CHAOBAN.com

กระทรวงเกษตรฯ เผยรายชื่อเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ
ประจำปี2564

Facebook Twitter Google+ LINE



https://www.technologychaoban.com/bullet-news-today/article_180025

2. ผลงานที่สร้างคุณประโยชน์

2.1

มีผลงานเป็นที่ประจักษ์และได้รับการยอมรับ

3. ได้รับรางวัลและประกาศเกียรติคุณในระดับประเทศหรือในระดับนานาชาติ

นายสุทธิ ที่หมาย เคย ได้รับในระดับประเทศ ได้แก่

- รางวัลที่ 1 เกษตรกรดีเด่นระดับประเทศ สาขาอาชีพทำไร่ ปี 2564 กรมส่งเสริมการเกษตร
- รางวัลที่ 1 เกษตรกรดีเด่นระดับเขต สาขาอาชีพทำไร่ ปี 2563 สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง กรมส่งเสริมการเกษตร



รางวัลที่ ๑ เกษตรกรดีเด่นระดับประเทศ สาขาอาชีพทำไร่ ปี พ.ศ. ๒๕๖๔



Scanned with CamScanner



Scanned with CamScanner

2. ผลงานที่สร้างคุณประโยชน์

2.2

ประโยชน์ของผลงาน ที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐกิจและสังคมภาคการเกษตร

1. ผลงานทำให้เกิดการขยายการผลิต เพิ่มการส่งออกและสร้างความร่วมมือระหว่างภูมิภาค ส่งผลให้ยกระดับรายได้มวลรวมของประเทศ

❖ ได้ดำเนินการทำแผนการผลิต สับปะรด ให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ดังนี้

- 1) วางแผนการผลิตกับการตลาด โดยตกลงทำสัญญาผลผลิตกับ บริษัท สยามอุตสาหกรรมแปรรูปสับปะรดและอื่น ๆ จำกัด (มหาชน) (โรงงานไซโก้) ผลผลิตสับปะรดมีการวางแผนการตลาดโดยมีช่องทางการตลาด เช่น การแปรรูป และขายในตลาดออนไลน์
- 2) การแก้ไขปัญหาผลผลิตสับปะรดล้นตลาดและราคาตกต่ำในปี 2560 ด้วยการจัดโปรโมชั่นในปีม้วนน้ำมันบางจาก เติมน้ำมันแถมสับปะรดแทนการแถมน้ำเปล่า ซึ่งเป็นการกระจายผลผลิตได้เป็นอย่างดี



รางวัลชนะเลิศอันดับ ๑ การประกวด สับปะรด



รางวัลการบริหารจัดการไร่มันสำปะหลัง

2. ผลงานที่สร้างคุณประโยชน์



2.2 ประโยชน์ของผลงาน ที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐกิจและสังคมภาคการเกษตร

2. สร้างรายได้ ลดรายจ่าย พัฒนาชีวิตและความเป็นอยู่ของเกษตรกรในระดับท้องถิ่น

มีการนำสับปะรดมาแปรรูป (น้ำสับปะรดวันมะพร้าว) จำหน่ายช่องทางออนไลน์เฟสบุ๊ก ร้านค้าส่ง ออกร้านจำหน่ายในเทศกาลต่างๆ และจำหน่ายแก่ร้านค้าปลีก

นอกจากนี้ยังเป็นแหล่งเรียนรู้ต้นแบบด้านการปลูกสับปะรด และมันสำปะหลัง เป็นแหล่งศึกษาดูงานของเกษตรกรในชุมชนและบุคคลทั่วไป



RAKSINA FOOD
น้ำสับปะรดไฟเบอร์แท้ 100%

หวานอมเปรี้ยว
อร่อย
ได้สุขภาพ

น้ำสับปะรดวันมะพร้าว PineCo
เครื่องดื่มเพื่อสุขภาพ

ช่วยลดคอเลสเตอรอล

ช่วยเสริมระบบภูมิคุ้มกันแข็งแรง

ไม่มีน้ำตาล
ไม่มีไขมัน
ไม่มีโซเดียม

A PineCo juice can is shown next to several pineapples. The can is yellow and white, and features a pineapple illustration.

2. ผลงานที่สร้างคุณประโยชน์

2.2

ประโยชน์ของผลงาน ที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐกิจและสังคมภาคการเกษตร

3. ทำให้เกิดการเพิ่มผลผลิต สร้างมูลค่า และความหลากหลายของสินค้าก่อให้เกิดความเข้มแข็งยั่งยืนต่อภาคการผลิตในระดับภูมิภาค

ได้ดำเนินการทำแผนการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด โดยทำสัญญาซื้อขายกับ บริษัท สยามอุตสาหกรรมแปรรูปสับปะรดและอื่นๆ จำกัด (มหาชน) โดยมีการวางแผนช่องทางการตลาด ดังนี้

❑ ผลผลิตสับปะรดผล

ผลผลิตร้อยละ	14	จำหน่ายเป็นสับปะรดผลสด
ผลผลิตร้อยละ	80	จำหน่ายโรงงานอุตสาหกรรมแปรรูป
ผลผลิตร้อยละ	6	แปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า (น้ำสับปะรดวันมะพร้าว)

❑ ผลผลิตมันสำปะหลัง

ผลผลิตร้อยละ	100	จำหน่ายโรงโม่ และลานรับซื้อมันสำปะหลังในพื้นที่
--------------	-----	---



2. ผลงานที่สร้างคุณประโยชน์



2.3 การนำผลงานไปใช้ประโยชน์ในการแก้ไขปัญหา

❖ สามารถแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นกับเกษตรกรได้ในเฉพาะปัญหาและระดับพื้นที่

ผลงานของนายสุทธิ ที่หมาย สามารถแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นกับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดระยอง และจังหวัดชลบุรี โดยนำไปใช้ประโยชน์ และแก้ไขปัญหาดังนี้

- ด้านการป้องกันกำจัดโรคเหี่ยวในสับปะรด โดยใช้วิธีการปลูกพืชสลับ (สับปะรด และ มันสำปะหลัง) เพื่อเป็นการตัดวงจรของโรคพืช ลดปัญหาการสะสมของโรคและแมลงศัตรูพืช ซึ่งสามารถป้องกัน และลดการเกิดโรคเหี่ยวได้ และเพื่อให้พืชใช้ประโยชน์จากปุ๋ยที่ตกค้างทำให้ผลผลิตทางการเกษตรเพิ่มขึ้น
- เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตได้ 20% โดยการผสมปุ๋ยใช้เอง การใช้ปุ๋ยน้ำหมักปลา น้ำหมักผลไม้ และการปั่นตอสับปะรด ไถกลบแห้งมันสำปะหลังเพื่อเป็นการเพิ่มอินทรีย์วัตถุ และความอุดมสมบูรณ์ของดิน

2. ผลงานที่สร้างคุณประโยชน์

2.4

มีส่วนร่วมในการสร้างสรรค์ผลงาน

❖ เป็นผลงานที่เกิดจากความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ของตนเอง

มีการดัดแปลงหัวฉีดพ่นน้ำสำหรับติดตั้งถังน้ำบนรถสิบล้อ ซึ่งได้ออกแบบเองและจ้างช่างประกอบติดตั้ง เรียกว่า “เครื่องมือให้น้ำในไร่ลับประรด” โดยรถสิบล้อบรรทุกน้ำสามารถเข้าไปให้น้ำได้ทุก ๆ แปลง ทำให้สามารถควบคุมและจัดการวางแผนการผลิตได้ตลอดทั้งปี

ผลตอบแทน

ลับประรด : สามารถบังคับลับประรดให้ออกดอกติดผลได้ตามความต้องการ ไม่ต้องรอฟ่นตกตามฤดูกาล วางแผนด้านการตลาดได้โดยไม่ต้องเสี่ยงต่อสภาพผลผลิตล้นตลาดในฤดูกาล

➤ เทคนิคการผสมปุ๋ยใช้เอง

ลับประรดเป็นพืชที่ต้องมีการใส่ปุ๋ยตามช่วงเวลาการเจริญเติบโตหลายครั้ง โดยการใส่ปุ๋ยแต่ละครั้ง มีความเหมาะสมของสูตรปุ๋ยเคมีต่างกัน วิธีการปฏิบัติของนายสุทธิ ที่หมาย มีการให้ปุ๋ยลับประรดทั้งทางดิน และ ฉีดพ่นทางใบ แต่เทคนิคสำคัญในการลดต้นทุนการผลิต เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพ ใช้เทคนิคผสมปุ๋ยใช้เอง โดยใช้ สูตร 12-5-21 ให้ลับประรดในช่วงอายุ 5 เดือนขึ้นไป



2.4

สัดส่วนในการสร้างสรรค์ผลงาน



➤ การนำเทคโนโลยีมาใช้ได้อย่างเหมาะสมกับพื้นที่ และไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม

เทคนิคปลูกพืชหมุนเวียน นายสุทธิ ที่หมาย ปลูกพืชหลักอยู่ 2 ชนิด ได้แก่ สับปะรด และมันสำปะหลัง โดยใช้วิธีการหมุนเวียนแปลงปลูกในแต่ละรุ่น โดยมีหลักคิดคือ

เพื่อให้พืชใช้ประโยชน์จากปุ๋ยที่ตกค้าง โดยเฉพาะมันสำปะหลังเป็นพืชที่ต้องการการดูแลรักษาน้อยกว่าสับปะรด มันสำปะหลังที่สามารถใช้ประโยชน์จากธาตุอาหารที่เหลือค้างจากการให้ปุ๋ยสับปะรด

เพื่อลดปัญหาการสะสมของโรคแมลงศัตรูพืช เพราะพืชจะมีโรคแมลงศัตรูพืชต่างกัน การปลูกพืชหมุนเวียนเป็นการตัดวงจรโรคแมลง

เพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดิน โดยการไถป้อนต้นตอ



2.4

สัดส่วนในการสร้างสรรค์ผลงาน

เทคนิคการคั่นหน่อพันธุ์



จากประสบการณ์การปลูกสับปะรดมานานกว่า 20 ปี ทำให้ได้เรียนรู้เทคนิคการผลิตสับปะรดให้มีคุณภาพดี ผลผลิตมีขนาดตรงตามความต้องการของโรงงานอุตสาหกรรม ส่งผลต่อราคาที่ขายได้ ทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้นแน่นอน ปัจจัยอันดับต้นของการจัดการปลูกสับปะรด นอกเหนือจากการเตรียมดิน การเว้นระยะปลูกที่เหมาะสม คือ การคั่นหน่อพันธุ์ที่มีน้ำหนัก ขนาดเท่ากัน จะทำให้ได้ต้นสับปะรดที่มีอายุใกล้เคียงกัน สามารถจัดการการให้น้ำ ให้อปุ๋ย และการบังคับผลได้ในคราวเดียวกัน ช่วยประหยัดต้นทุน และการเสียโอกาสทางการตลาด หน่อที่เหมาะสมแก่การนำไปปลูก ควรมีลักษณะขนาดหน่อมีความสูงอยู่ระหว่าง 30-40 เซนติเมตร น้ำหนักหน่อประมาณ 0.6-0.8 กิโลกรัม หน่อมีความสดและปราศจากโรคและแมลงติดมา เป็นหน่อที่มาจากแปลงที่ปราศจากการเข้าทำลายของโรคซึ่ง นายสุทธิ ที่หมาย มีแปลงพันธุ์ของตนเองไม่ได้นำเข้าหรือซื้อต้นหน่อพันธุ์จากภายนอก



3. การขยายผลงาน



3.1

การถ่ายทอดผลงาน

ความสำเร็จในการนำผลงานไปปฏิบัติเป็นและแบบอย่างแก่เกษตรกร ได้ดังนี้

- ❑ เกษตรกรในจังหวัดระยอง พื้นที่ใกล้เคียง และเกษตรกรที่สนใจทั่วประเทศ สามารถนำองค์ความรู้การปลูกพืชสลับหมุนเวียนไปปรับใช้ในกิจกรรมการเกษตรของตนเอง เพื่อเป็นการตัดวงจรโรคและแมลงศัตรูพืช และเพื่อเป็นการลดต้นทุนการผลิต เนื่องจากพืชที่ปลูกสลับหมุนเวียนนั้นสามารถใช้ประโยชน์จากธาตุอาหารที่ตกค้างในดินได้ ซึ่งทำให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนได้อีกด้วย
- ❑ เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดระยอง พื้นที่ใกล้เคียง และเกษตรกรที่สนใจทั่วประเทศ สามารถนำองค์ความรู้เรื่องการจัดตั้งระบบการให้น้ำในรถบรรทุกไปเป็นแนวทาง และปรับใช้ให้เหมาะสมกับกิจกรรมการเกษตรของตนเองได้ อีกทั้งยังสามารถลดการใช้แรงงานคนทางการเกษตรได้ นอกจากนี้ยังสามารถวางแผนการผลิตสับปะรดให้ออกตลอดทั้งปีได้อีกด้วย
- ❑ เกษตรกรในจังหวัดระยอง พื้นที่ใกล้เคียง และเกษตรกรที่สนใจทั่วประเทศ สามารถนำองค์ความรู้เทคโนโลยีการปลูกพืชสับปะรดอย่างมีประสิทธิภาพไปปรับใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่ของตนเอง เพื่อการบริหารจัดการผลผลิต และต้นทุนการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ

3. การขยายผลงาน

3.1

การถ่ายทอดผลงาน

2. มีกลุ่มที่รับผลงานไปถ่ายทอด แลกเปลี่ยนเรียนรู้กันอย่างแพร่หลาย

□ กลุ่มที่รับผลงานไปถ่ายทอด ได้แก่กลุ่มแปลงใหญ่ สับปะรดอำเภอบ้านฉาง และกลุ่มเกษตรกร ผู้ปลูก สับปะรดในจังหวัดระยอง กลุ่มผู้ปลูกสับปะรดจังหวัด ชลบุรี และศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตสินค้า เกษตรอำเภอบ้านฉาง โดยใช้เวทีการประชุม แลกเปลี่ยนเรียนรู้เทคโนโลยี และเทคนิคการผลิต สับปะรดให้ได้คุณภาพ และสามารถลดต้นทุนการผลิต นอกจากนี้ยังสามารถเพิ่มผลผลิตสับปะรดได้

3. มีการถ่ายทอดผลงานผ่านสื่อที่หลากหลายและต่อเนื่อง

- นายสุทธิ ที่หมาย มีความสามารถในการถ่ายทอดผลงาน ดังนี้
 - เป็นวิทยากรบรรยาย ถ่ายทอดความรู้และสาธิต เรื่อง เทคโนโลยีการปลูกสับปะรด และมันสำปะหลังให้กับหน่วยงาน ราชการต่างๆ ในการอบรมเกษตรกร และเกษตรกรผู้สนใจ
 - เป็นแปลงเรียนรู้และศึกษาดูงานของนักเรียน/นักศึกษา/ กลุ่มเกษตรกรทั้งในจังหวัด และต่างจังหวัด ในเรื่องการผลิตมัน สำปะหลังคุณภาพ
 - มีผลงานลง Facebook สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง , Youtube ช่องสำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง

3. การขยายผลงาน

3.2

การสร้างเครือข่าย



❖ มีทีมงานเครือข่ายในระดับชุมชนและท้องถิ่น

โดยมีการสร้างเครือข่าย และขยายผลผ่านทางกลุ่ม/เครือข่าย ดังนี้

- กลุ่มเกษตรกรทำไร่ อำเภอบ้านฉาง
- วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้ผลิตสับปะรด ตำบลสำนักท้อน อำเภอบ้านฉาง
- แปลงใหญ่สับปะรดตำบลตาสีหรี อำเภอลวกแดง
- สภาเกษตรกร จังหวัดระยอง
- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอบ้านฉาง

3. การขยายผลงาน

3.3

การยอมรับผลงานในระดับประเทศ และต่างประเทศ

1. ผลงานของสุทธิ ที่หมาย ได้รับการผลักดันเป็นนโยบายหรือแนวปฏิบัติในระดับชาติ

เป็นตัวอย่างให้กับเกษตรกรทั่วประเทศในการทำอะไร ซึ่งสามารถขับเคลื่อนตามนโยบายภาครัฐ ไปสู่การดำเนินการด้านการเกษตรในรูปแบบ BCG



3. การขยายผลงาน



3.3

การยอมรับผลงานในระดับประเทศ และต่างประเทศ

2. ผลงานของนายสุทธิ ที่หมาย ได้รับการยอมรับมีผู้นำไปปฏิบัติกันอย่างแพร่หลายทั่วทั้งประเทศ

การพัฒนาอุปกรณ์เครื่องจักรให้เหมาะสมต่อการใช้งาน ได้แก่ การตัดแปลงหัวฉีดพ่นน้ำสำหรับการติดตั้งถังน้ำบนรถสิบล้อ เรียกว่า “เครื่องมือให้น้ำสับปะรด” การใช้bungก็ตักสับปะรด และการใช้ฝาหลอดมันสำปะหลัง นอกจากนี้ยังใช้เทคนิคการผสมปุ๋ยใช้เอง การทำหมักปลา น้ำหมักผลไม้ และการปลูกพืชหมุนเวียน เพื่อเป็นการตัดวงจรโรค แมลง ลดปัญหาการสะสมของโรค และแมลงศัตรูพืช ซึ่งมีผลทำให้ลดต้นทุนการผลิตสับปะรด และสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสับปะรดให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้น

3. ผลงานของ นายสุทธิ ที่หมาย ได้รับการเผยแพร่จนมีการจำลองแบบไปใช้ในต่างประเทศ

- ได้รับคัดเลือกเป็นตัวแทนเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังประเทศไทย ผู้ประสบความสำเร็จในการบริหารจัดการไร่มันสำปะหลัง งานประชุมสัมมนา มันสำปะหลังนานาชาติ ปี 2558
- นำผลผลิตไปใช้ในการจัดนิทรรศการ และจำหน่ายในมหกรรมแสดงสินค้าต่างๆ ในห้างสรรพสินค้า และศูนย์แสดงสินค้าเมืองทองธานี



รางวัล หรือ ประกาศเกียรติคุณที่ได้รับ

รางวัลในระดับนานาชาติ



โล่เชิดชูเกียรติประสบความสำเร็จ “การบริหารจัดการไร่มันสำปะหลัง”

งานประชุมมันสำปะหลังนานาชาติ ปี 2558

จาก กรมการค้าภายใน



รางวัล หรือ ประกาศเกียรติคุณที่ได้รับ

โล่ประกาศเกียรติคุณ
เกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ สาขาอาชีพทำไร่
ประจำปี 2564
จากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



รางวัลที่ 1 เกษตรกรดีเด่นระดับประเทศ
สาขาอาชีพทำไร่ ประจำปี 2564
จากกรมวิชาการเกษตร

รางวัลชนะเลิศ เกษตรกรดีเด่นสาขาอาชีพทำไร่
ระดับเขต ประจำปี 2563
จาก สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3
จังหวัดระยอง



รางวัล หรือ ประกาศเกียรติคุณที่ได้รับ

รางวัลเกษตรกรดีเด่นระดับจังหวัด สาขา ทำไร่ อันดับ 1
ประจำปี 2554



รางวัลที่ 1 การประกวด สับปะรดพันธุ์ปัตตาเวีย
ของดีจังหวัดระยอง ปี 2556



หนังสืออนุญาตให้ใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย
ฐานะผู้ผลิต : สับปะรดทองระยอง
กรมทรัพย์สินทางปัญญา

รางวัล หรือ ประกาศเกียรติคุณที่ได้รับ

เกียรติบัตรบุคคลต้นแบบ

“คุณธรรมพึงประสงค์” ปี 2565



โล่เกียรติยศ

ได้บำเพ็ญคุณประโยชน์ต่อพระพุทธศาสนา ประจำปี 2557

จากคณะสงฆ์ภาค 13

ประกาศเกียรติคุณ

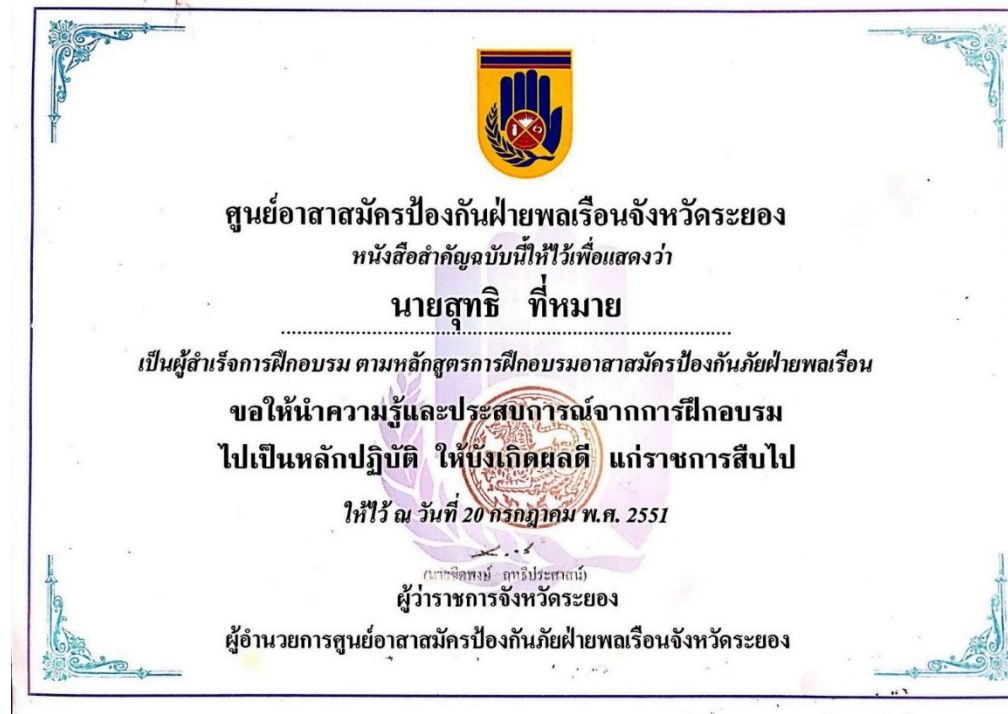
จากสมาคมทหารตำรวจนอกกราชการแห่งประเทศไทย



รางวัล หรือ ประกาศเกียรติคุณที่ได้รับ



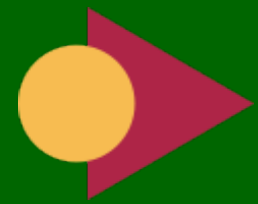
ประกาศนียบัตรการฝึกอบรม
หลักสูตร การเสริมสร้างศักยภาพชุมชน
ด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
ปี 2559



ประกาศนียบัตรการฝึกอบรม
หลักสูตร การฝึกอบรมอาสาสมัคร
ป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน
ปี 2551



เกียรติบัตรพ่อตัวอย่างแห่งชาติ ประจำปี 2560



ผลงานต่าง ๆ ที่ผ่านมาและกิจกรรมการทำประโยชน์เพื่อส่วนรวม



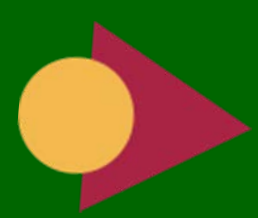
เป็นผู้แทน Smart Farmer จ.ระยอง
ร่วมต้อนรับ คณะท่านนายกรัฐมนตรี
ณ คูโบต้าฟาร์ม จ.ชลบุรี



ได้รับการคัดเลือกเป็นพ่อดีเด่นแห่งชาติ



การศึกษาดูงานของสำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง โครงการส่งเสริม
การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง



ผลงานต่าง ๆ ที่ผ่านมาและกิจกรรมการทำประโยชน์เพื่อส่วนรวม



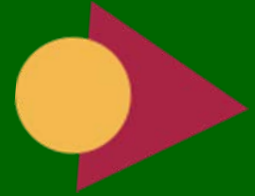
เป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้ เรื่อง มั่นสำปะหลัง



ต้อนรับผู้มาดูงานจากหน่วยงานราชการต่างๆ



ร่วมอบรม ศึกษาดูงานกับหน่วยงานภาครัฐ



ผลงานต่าง ๆ ที่ผ่านมาและกิจกรรมการทำประโยชน์เพื่อส่วนรวม



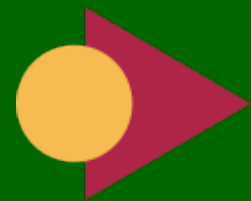
ร่วมงานในศาสนพิธีการของในวันสำคัญต่าง ๆ



ร่วมกิจกรรมการปลูกข้าว บ้านลุงชัว ตำบลสำนักท้อน
โครงการสืบสานด้านอนุรักษ์วัฒนธรรมทางการเกษตร



ทำฝายชะลอน้ำที่เขาโกกกระแบก อำเภอบ้านฉาง



สามารถติดตามผลงานที่เผยแพร่ทางสื่อต่างๆ ของนายสุทธิ ที่หมาย ได้ที่



สื่อออนไลน์ : เว็บไซต์

มติชนออนไลน์

https://www.matichon.co.th/news-monitor/news_2866137

สำนักข่าวกรมประชาสัมพันธ์

<https://nbtworld.prd.go.th/th/news/detail/TCATG200612182324118>

เทคโนโลยีชาวบ้าน

https://www.technologychaoban.com/bullet-news-today/article_180025

สื่อออนไลน์ : Youtube

<https://www.youtube.com/watch?v=adDqkDK7zbU>

https://www.youtube.com/watch?v=dkEY0R-6g_A

<https://www.youtube.com/watch?v=4t49ckzHls8>





Thank You