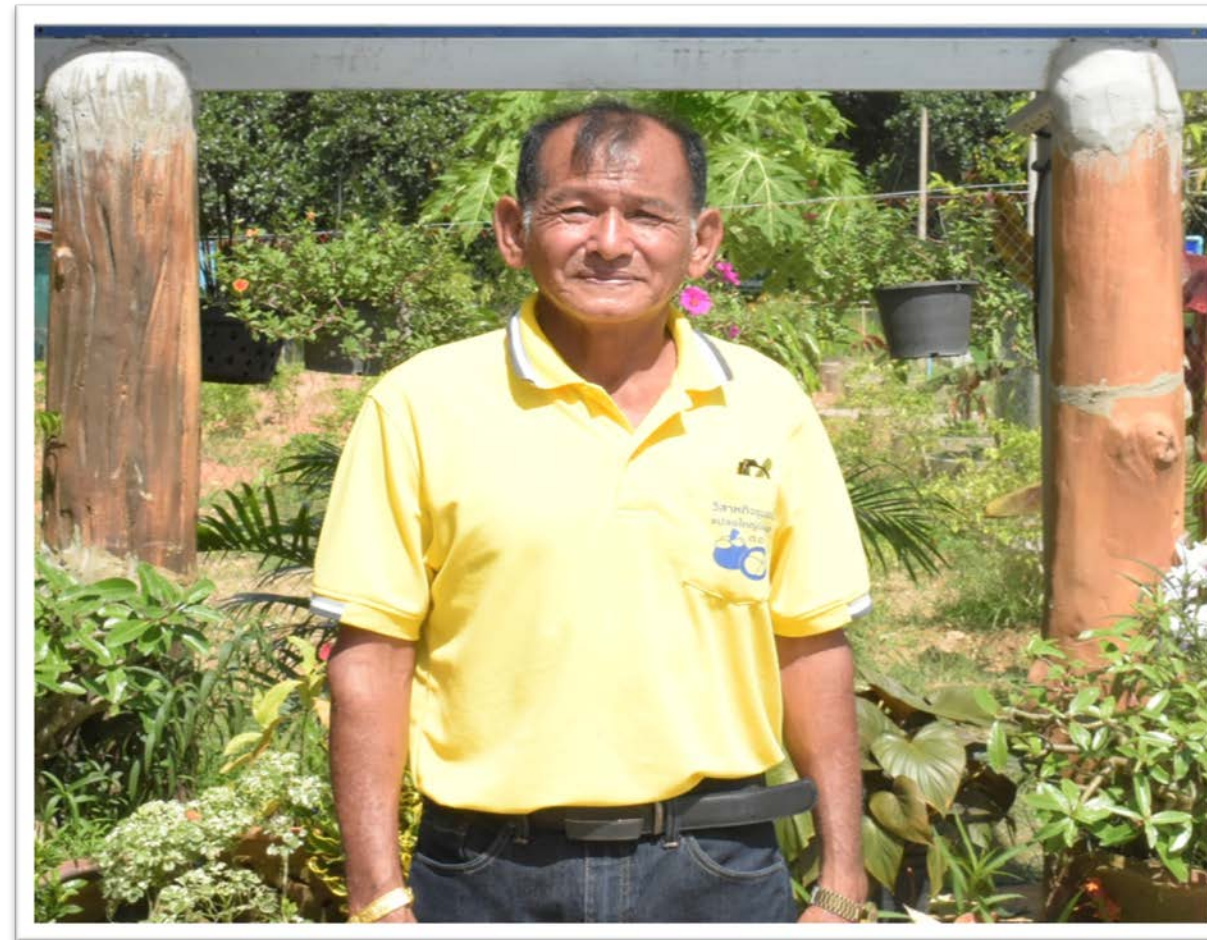


การสรรหาปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน
ประจำปี พ.ศ.2566
จังหวัดระยอง



นายบุญธรรม คชรินทร์
สาขา ปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง

ประวัติ

นายบุญธรรม คชรินทร์

อายุ : 62 ปี

ที่อยู่ : บ้านเลขที่ 3 หมู่ที่ 7 ตำบลตาขัน อำเภอบ้านค่าย
จังหวัดระยอง

อาชีพ : เกษตรกร (ประสบการณ์การทำเกษตร 22 ปี)

มีพื้นที่ทั้งหมด : จำนวน 24 ไร่ 2 งาน

(สวนผักและสวนผลไม้แบบผสมผสาน)



รายละเอียดกิจกรรมที่ดำเนินงาน



1.สวนผัก ผลไม้แบบผสมผสาน

ปลูกผักและผลไม้แบบผสมผสาน ประกอบด้วย ทุเรียน เงาะ มังคุด และลองกอง โดยหลีกเลี่ยงการใช้สารเคมี รวมไปถึงมีการจัดการพื้นที่ดินและน้ำเพื่อใช้ในการทำเกษตรให้เกิดประโยชน์สูงสุด



2. ผลิตสารชีวภัณฑ์

(เชื้อราไตรโคเดอร์มา, เชื้อราเมตาโรเซียม, เชื้อราบิวเวอเรีย)

มีการผลิตสารชีวภัณฑ์ใช้เองในครัวเรือน และทำร่วมกับสมาชิกกลุ่มๆ ทำให้ต้นทุนในการผลิตลดน้อยลง ลดการใช้สารเคมี ในการทำการเกษตรโดยคำนึงถึงความปลอดภัยของผู้บริโภคเป็นหลักและแบ่งแจกจ่ายให้ผู้ที่สนใจเข้ามาศึกษาและนำกลับไปทดลองใช้



3. การเผาถ่าน (Bio-cha) , การผลิตน้ำส้มควันไม้

การเผาถ่านไบโอชาร์ (Bio-Cha) คือ การเผาถ่านด้วยกระบวนการไพโรไลซิส ในสภาพที่มีออกซิเจนน้อยหรือไม่มีเลย สิ่งที่จะนำมาเผาถ่านไบโอชาร์ได้คือชีวมวล เช่น กิ่งไม้ ต้นไม้ ผลไม้ ฯลฯ

น้ำส้มควันไม้ได้จากการควบแน่นของ ควันที่เกิดจากการเผาถ่านไม้ สามารถ ป้องกันศัตรูพืชขับไล่แมลงทุกชนิดและใช้ กำจัดเชื้อราได้สามารถเร่งการเจริญเติบโตของพืชได้ดี



รายละเอียดกิจกรรมที่ดำเนินงาน



4. การทำกับดักแมลงวันผลไม้

เพื่อล่อแมลงวันทอง ซึ่งเป็นศัตรูพืชของผลไม้หลายชนิดภายในสวนนอกจากจะทำกับดักแมลงวันผลไม้ไว้ภายในสวนแล้วยังเผยแพร่ ซีดีแนะนำ ส่งเสริมให้ความรู้ต่อผู้ที่สนใจอีกด้วย



5. การปลูกเห็ดหลินฮ้ว

ลักษณะพิเศษ มีรสหวาน รักษาโรค

เป็นกิจกรรมที่สาธารณสุขอำเภอบ้านค่ายได้เข้ามาทำกิจกรรมและทำแปลงเพาะปลูกเห็ดหลินฮ้ว จำนวน 2 โรงเรือน และกำลังทำการขยายพันธุ์เห็ดหลินฮ้ว เมื่อมีจำนวนเห็ดหลินฮ้วที่มากเพียงพอ จึงจะทำการแปรรูปผลิตภัณฑ์ส่งเสริมสุขภาพให้กับชุมชน



6. การทำปศุสัตว์ในสวนมะนาว

เลี้ยงไก่ไข่อารมณ์ดีแบบปล่อย

โดยเป็นการเลี้ยงไก่ไข่อินทรีย์แบบปล่อย เป็นการลดต้นทุนผสมผสานกับแนวทางการเลี้ยงไก่แบบเศรษฐกิจพอเพียง ทำให้ไก่มีความสุขและอารมณ์ดี มีพื้นที่ให้ไก่ โดยได้รับการสนับสนุนพันธุ์สัตว์จากสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง



รายละเอียดกิจกรรมที่ดำเนินงาน



7. การทำประมง (เลี้ยงปลาน้ำจืด)

ได้แก่ ปลาตุก ปลานิล ปลาสวายและปลาตะเพียน โดยได้รับการสนับสนุนจากประมงจังหวัดระยองและโครงการตามพระราชดำริอ่างเก็บน้ำดอกกรายโดยอาหารที่ให้ คือผลผลิตที่ไม่ได้คุณภาพภายในสวน เช่น ขนุนสุก เพื่อลดต้นทุนการผลิตค่าอาหาร มีอาหารคุณภาพไว้บริโภคในครอบครัว รวมทั้งเป็นรายได้เสริมให้แก่ครัวเรือน



8. การปลูกผักยกแคร่

แบบปลอดสารพิษ (ผักสลัด)



การปลูกผักยกแคร่สูงพร้อมกางมุ้งให้ผักเพื่อป้องกันแมลงศัตรูพืชและไม่มีการใช้สารเคมีในกระบวนการผลิตโดยเตรียมต้นกล้าผักให้สมบูรณ์ แข็งแรง ก่อนย้ายขึ้นปลูกบนแคร่ที่ยกสูงจากพื้นดิน ทำให้ระบายอากาศและความร้อนได้ดี สามารถควบคุมอุณหภูมิของวัสดุปลูกได้ ทั้งยังช่วยทำให้ประหยัดน้ำและประหยัดปุ๋ย



9. การผลิตแตนเบียนบราคอน

ปราบหนอนหัวดำมะพร้าว

ผลิตขยายแตนเบียนบราคอน เพื่อใช้ภายในการเกษตรและจำหน่าย รวมทั้งได้มีการส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการปล่อยแตนเบียนบราคอนในพื้นที่สาธารณะหมู่บ้าน ในตำบลตาขัน ที่มีการปลูกมะพร้าวเป็นจำนวนมาก เพื่อให้เกิดศัตรูธรรมชาติที่สามารถควบคุมหนอนหัวดำมะพร้าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ

รายละเอียดกิจกรรมที่ดำเนินงาน



10. การแปรรูปผลผลิตการเกษตร เพิ่มมูลค่า สร้างรายได้

นำผลผลิตทางการเกษตรในพื้นที่มาแปรรูปเป็นแนวทางหนึ่งที่จะช่วยป้องกันการล้นตลาดของผลผลิต รวมทั้งสามารถนำผลผลิตที่ตกเกรด เสียหายบางส่วนมาเพิ่มมูลค่าจากการแปรรูปได้ สามารถยกระดับราคาผลผลิตไม่ให้ตกต่ำ เป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ผลผลิตทางการเกษตร



11. การทำปุ๋ยสั่งตัด

ลดต้นทุน เน้นให้เกษตรกรสามารถ
ตรวจวัดค่าของดิน

การจัดการธาตุอาหารพืชเฉพาะพื้นที่ โดยนำข้อมูลชุดดินและข้อมูล เอ็น-พี-เค ในดินมาประกอบการตัดสินใจเลือกสูตรปุ๋ย และกำหนดปริมาณปุ๋ยในการปลูกพืช เป็นการใช้ปุ๋ยเคมีตามชุดดินและค่าวิเคราะห์ดิน



12. น้ำหมักชีวภาพและปุ๋ยหมักเติมอากาศ

ปุ๋ยหมักชีวภาพ ทำโดยการนำพืช ผักผลไม้ที่ไม่ได้คุณภาพ ที่คั้ดทิ้ง มาทำการหมักกับส่วนผสมต่างๆ โดยน้ำหมักชีวภาพ คือปุ๋ยชีวภาพเหมาะสำหรับให้ปุ๋ยทางใบและทางดิน

ปุ๋ยหมักเติมอากาศ เป็นกระบวนการผลิตปุ๋ยหมักรูปแบบหนึ่งที่เน้นการผสมรวมกันระหว่างวัสดุอินทรีย์ที่ให้คาร์บอนและไนโตรเจน ซึ่งได้จากพวกซากพืชซากสัตว์และมีการเติมอากาศทดแทนการกลับกอง เพื่อให้สภาพในกองปุ๋ยเป็นสภาพที่มีอากาศที่เหมาะสมเพื่อเร่งกระบวนการย่อยสลายวัสดุอินทรีย์โดยจุลินทรีย์ในธรรมชาติในกองปุ๋ยเมื่อย่อยสลายสมบูรณ์แล้ววัสดุอินทรีย์จะแปรสภาพเป็นปุ๋ย

รายละเอียดกิจกรรมที่ดำเนินงาน



13. การเลี้ยงแหนแดง

ได้มีการเลี้ยงแหนแดงในปลอกบ่อ โดยได้รับการส่งเสริมจากกรมวิชาการเกษตร โดย “แหนแดง” พืชน้ำมหัศจรรย์ เปรียบเหมือนโรงงานผลิตปุ๋ย มีไนโตรเจนสูง ใช้ปลูกข้าว เลี้ยงสัตว์ ทำเกษตรอินทรีย์ ใช้แหนแดงโดยการนำไปตากให้แห้งแล้วนำไปใส่เป็นปุ๋ยในนาข้าว หรือ ในสวนไม้ผล สวนผัก ช่วยลดต้นทุน



14. การปลูกพืชสมุนไพร (อาหารเป็นยา)

มีการแบ่งสัดส่วนพื้นที่ในการปลูกพืชสมุนไพรไว้ภายในพื้นที่การเกษตรของตนเอง ที่สามารถเป็นได้ทั้งแหล่งอาหารและยารักษาโรคแบบพื้นบ้านในคราวเดียวกัน เช่น กระชาย พริกไทย กระวาน หญ้าหวาน ฟ้าทะลายโจร ตะไคร้ มะกรูด ข่า กระเพรา แร้วหอม เป็นต้น นอกจากจะเป็นอาหารและยาของคนในครอบครัว ยังแบ่งปันให้กับผู้ที่ต้องการและคนในชุมชน รวมทั้งเป็นอาหารและยาของสัตว์ ไก่ไข่ที่เลี้ยงภายในสวนอีกด้วย



15. การทำธนาคารน้ำใต้ดิน

มีการทำธนาคารน้ำใต้ดินแบบระบบปิด ใช้หลักการขุดบ่อเพื่อส่งน้ำไปเก็บไว้ที่ชั้นน้ำบาดาล ขนาดและความลึกของบ่อขึ้นอยู่กับสภาพและชั้นดินของแต่ละพื้นที่โดยการศึกษาจาก Youtube ได้ตัวเอง และมีการดำเนินการได้เป็นระยะเวลา 2 ปีแล้ว โดยทำไว้ในบริเวณบ้านและพื้นที่เกษตรของตนเอง จำนวน 5 ลูก โดยขุดบ่อลึกประมาณ 2 เมตร

รายละเอียดกิจกรรมที่ดำเนินงาน



17. การสีข้าวเพื่อรับประทานเอง

ได้มีการซื้อเครื่องสีข้าว โดยใช้เงินส่วนตัวของตนเอง เพื่อสีข้าวไว้รับประทานเองและให้สมาชิก ซึ่งเป็นเกษตรกรตำบลตาขันที่มีการปลูกข้าวเป็นจำนวนมากและผู้สนใจเข้ามาใช้เครื่องสีข้าวได้ฟรี ไม่มีค่าใช้จ่าย



18. การปลูกกาแฟ

นายบุญธรรม คชรินทร์ ได้รับการสนับสนุนต้นพันธุ์กาแฟสายพันธุ์อาราบิก้า ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดระยอง (พืชสวน) จำนวน 100 ต้น มาทดลองปลูกบริเวณโดยรอบพื้นที่สวนเกษตร รอบบริเวณบ่อน้ำ โดยไม่มีการใช้สารเคมีในการดูแล แต่ใช้ปุ๋ยหมักเติมอากาศ ฯลฯ เพื่อลดต้นทุนการผลิต และสร้างความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและมีแผนจะทดลองคั่วเมล็ดกาแฟ เพื่อเป็นกาแฟไว้บริโภคต่อไป



19. การปลูกข้าวในปลอกบ่อ

นายบุญธรรม คชรินทร์ ได้รับเมล็ดพันธุ์ข้าวพระราชทาน จากงานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ จึงนำเมล็ดข้าวมาเพาะปลูกในปลอกบ่อ เพื่อขยายพันธุ์ นำเมล็ดไปแจกจ่ายให้กับเกษตรกร เพื่อเป็น สิริมงคลต่อไป การปลูกข้าวในบ่อซีเมนต์มีข้อดีหลายๆ อย่าง คือ สามารถควบคุมจัดการได้ง่ายกว่า จึง สามารถปลูกได้ตลอดทั้งปี ใน 1 ปีสามารถปลูกได้ 3-4 ครั้งเหมาะกับคนที่ไม่มีพื้นที่น้อย สามารถจัดการเรื่องวัชพืชได้ง่าย ไม่มีการใช้สารเคมีในกระบวนการผลิต



❖ เป็นเกษตรกรผู้ปฏิบัติตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็นระยะเวลา 20 ปี

★ เป็นแบบอย่างด้านเศรษฐกิจพอเพียง จนมีผู้ปฏิบัติตาม มาแล้วกว่า 17 ปี



มีความพอประมาณ

- ❖ มีการประกอบอาชีพแบบยึดหลักความพอประมาณและความพอดี เป็นพื้นฐานสำคัญในการดำรงชีวิตในยุคปัจจุบัน โดยใช้ประโยชน์จากสิ่งรอบข้างให้เกิดประโยชน์สูงสุด มุ่งเน้นให้ตนเองและครอบครัว อยู่ได้ มีสุข ไม่มีหนี้

มีความรอบรู้

- ❖ เป็นผู้ใฝ่เรียนรู้ศึกษาหาความรู้ นวัตกรรมใหม่ๆ อยู่เสมอ ทดลองทำการเกษตรวิธีใหม่ๆ ที่เหมาะสมกับพื้นที่เมื่อประสบความสำเร็จ จึงนำความรู้นั้นมาถ่ายทอดให้เกษตรกรหรือผู้สนใจต่อไป

ความมีเหตุผล

- ❖ ใช้หลักความคิดตามเหตุและผลในการดำเนินชีวิตมีสติในทุกการกระทำอย่างรอบคอบ รวมไปถึงการคิดวิเคราะห์สถานการณ์เศรษฐกิจ สภาพอากาศ ปัจจัยต่างๆ ที่ผลต่อการทำการเกษตร เพื่อให้สามารถดำรงชีพอยู่ได้ในสภาวะเศรษฐกิจโลก ที่มีการเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา

การมีภูมิคุ้มกันที่ดี

- ❖ มีการเตรียมความพร้อมรับผลกระทบและการเปลี่ยนแปลงทางด้านเศรษฐกิจสังคม สิ่งแวดล้อมและวัฒนธรรม เพื่อสามารถปรับตัวและรับมือได้อย่างทันท่วงทีและมีการหาความรู้ใหม่ๆ เพื่อมาพัฒนาตนเองและถ่ายทอดความรู้สู่กลุ่มเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง

ความมีคุณธรรมตามหลักศาสนา

- ❖ ประกอบอาชีพอย่างซื่อสัตย์สุจริตไม่เบียดเบียนตนเองและผู้อื่นยึดหลักความมีคุณธรรม จริยธรรม มีความเอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ต่อคนในชุมชน ดำเนินกิจการด้วยความโปร่งใส



ผลที่ได้รับจากการดำเนินชีวิตตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง



นายบุญธรรม คชรินทร์ ได้มีการจัดสรรพื้นที่บริเวณที่อยู่อาศัยให้เกิดประโยชน์และคุ้มค่าที่สุด
ปลูกทุกอย่างที่รับประทานได้และสามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้ โดยยึดหลัก

“ปลูกทุกอย่างที่กิน กินทุกอย่างที่ปลูก ทำกินให้พอ เหลือค่อยแจกจ่าย และขาย”

โดยในพื้นที่จะมีการทำกิจกรรมที่หลากหลาย เช่น ประมง ปศุสัตว์ พืชผักสวนครัว ไม้ผล ฯลฯ ซึ่ง
การทำเกษตรให้เกิดผลสัมฤทธิ์ต้องมีใจรักในอาชีพ มีความพอประมาณอดทนขยันหมั่นเพียร ทำให้ใน 1 ปี
มีรายได้ปีละไม่ต่ำกว่า 200,000-300,000 บาท



1.คุณลักษณะส่วนบุคคล

1.1 เป็นผู้ปฏิบัติตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและเป็นแบบอย่างได้

➤ โดยเป็นเกษตรกรที่เป็นแบบอย่างด้านเศรษฐกิจพอเพียง ดังนี้

01 ด้านเกษตรกรต้นแบบ

เปิดพื้นที่บ้านตนเองเป็นศูนย์เรียนรู้ทางด้านการเกษตรศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ เป็นวิทยากรถ่ายทอดองค์ความรู้ การทำเกษตร ให้ความรู้ทุกคนเสมอภาค ไม่แบ่งแยกและสามารถทดลองปฏิบัติได้จริง จุดประกายความไม่มั่นใจของเกษตรกรยุคใหม่ ที่ไม่กล้าทำการเกษตร ให้กล้าลองผิดลองถูก จุดประกายให้คนที่สนใจว่า“เกษตรกร” ทำได้ไม่ยาก ต้องอาศัยเวลา และความตั้งใจจริง ไม่ใช่คิดว่าทำแล้วจะต้องรวยให้คิดว่าทำแล้วเราสุขใจอยู่ได้อย่างพอเพียงไม่เบียดเบียนใคร ซึ่งนายบุญธรรม คชรินทร์ ได้ตั้งปณิธานไว้ว่า **“เราจะถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกร ผู้ที่สนใจด้วยความตั้งใจจริงทุกคนไม่เลือกที่รัก มักที่ชอบ”**



1.1 เป็นผู้ปฏิบัติตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและเป็นแบบอย่างได้

02

ด้านการจัดสรรพื้นที่ให้เกิดประโยชน์และคุ้มค่าที่สุด

ได้มีการจัดสรรพื้นที่บริเวณที่อยู่อาศัยให้เกิดประโยชน์และคุ้มค่ามากที่สุด ซึ่งปลูกทุกอย่างที่รับประทานได้ และสามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้ โดยยึดหลักว่า **“ปลูกทุกอย่างที่กิน กินทุกอย่างที่ปลูก”** ทำให้สามารถพึ่งพาตนเองได้ลดค่าใช้จ่ายในการซื้อผักผลไม้และเนื้อสัตว์ เพื่อนำมาประกอบอาหารไว้ทานในครัวเรือนและมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตร เช่น ไข่ไก่ ไข่เป็ด ผักและผลไม้ และยังสามารถแบ่งปันให้กับเพื่อนบ้านได้



03

ด้านการทำบัญชี

ได้รับเลือกจากสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ระยอง ให้เป็นครู ข เป็นแบบอย่างความพอเพียง การอดออม การทำบัญชีต่างๆ **"ความพอเพียง สานต่อสู่ลูก"** โดย ได้ถ่ายทอดการทำบัญชีด้านการเกษตรและอื่นๆ ให้กับสมาชิกกลุ่มฯและเกษตรกร ต.ตาขันและพื้นที่ใกล้เคียง เป็นวิทยากรให้ความรู้ด้านการทำบัญชีให้กับหน่วยงานต่างๆที่สนใจ โดยในปี พ.ศ. 2564 นายบุญธรรม คชรินทร์ ได้รับรางวัลเกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม ประจำปีงบประมาณ 2563 เป็นครูบัญชีดีเด่น จากอธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

1.2 การประพடுத்தนเป็นแบบอย่างที่ดี ได้รับความยอมรับจากสังคม

1

ความขยันหมั่นเพียร
การใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์
เป็นตัวอย่างของการพึ่งพาตนเอง

เป็นบุคคลที่มีความขยันหมั่นเพียร ตั้งใจทำงาน ตั้งใจ
ทำหน้าที่ของตนเองให้ดีที่สุด มีการใช้เวลาว่างศึกษาหา
ความรู้เพิ่มเติมจากหนังสือ วารสาร Youtube ทวี เพื่อนำมา
พัฒนาตนเองและสมาชิกในกลุ่มฯ รวมทั้งใช้เวลาว่าง
ซ่อมแซมปรับปรุงโรงเรือนพื้นที่สวนผสมผสานของตน
ปลูกพืชเพิ่มเติมทบทวนสิ่งที่ทำในแต่ละวัน เพื่อแก้ไข
ข้อผิดพลาดปรับปรุงให้ดีกว่าเดิมในทุกๆ วัน





2

การเป็นแบบอย่างที่ดีของสมาชิกใน ครอบครัว ผู้คนในระดับชุมชนและประเทศ

เป็นเกษตรกรต้นแบบยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
มาใช้ในการดำรงชีพและการทำการเกษตรในพื้นที่ แบ่งพื้นที่
ทำการเกษตรเป็นสัดส่วน ทำการเกษตรแบบผสมผสาน สามารถ
มีผลผลิตเพื่อบริโภคและจำหน่ายได้ทั้งปีจุดประกายให้คนที่สนใจว่า
“เกษตร” ทำได้ไม่ยากต้องอาศัยเวลาและความตั้งใจ
ไม่ใช่คิดว่าทำแล้วจะต้องรวย ให้คิดว่าทำแล้วเราสุขใจ อยู่ได้อย่าง
พอเพียง ไม่เบียดเบียนใคร ไม่ทำให้ตนเองและผู้อื่นต้องเดือดร้อน
เริ่มจากน้อยไปมาก ไม่ใช่เริ่มจากมากแล้วมาน้อยลง ที่ดินนี้
ติดสินจนตนเองต้องเดือดร้อน





3


การมีระเบียบวินัย เคารพต่อกฎหมาย มีมารยาท และรับผิดชอบต่อส่วนรวม

บุคคลที่มีระเบียบวินัย เคารพต่อกฎหมาย ซึ่งถือเป็นหลักค่านิยมของคนไทยที่ควรมีและควรปฏิบัติในทุกสังคมทุกประเทศ เมื่อประชาชนมาอยู่ร่วมกันย่อมต้องมีระเบียบแนวปฏิบัติกฎหมายหรือกฎเกณฑ์ต่างๆ ทางสังคม ซึ่งทุกคนต้องเรียนรู้ ยึดถือปฏิบัติ อันจะส่งเสริมให้ทุกคนมีความรู้ ความเข้าใจในสิทธิและบทบาทหน้าที่ ทั้งของตนและของคนอื่นก่อให้เกิดความสงบสุขในสังคม

4

การปฏิบัติตามครรลองของระบบประชาธิปไตย

เป็นผู้ปฏิบัติตามครรลองของระบอบประชาธิปไตยไปรักษาสิทธิเลือกตั้งของตนเองทุกครั้ง เป็นบุคคลที่เคารพกติกาในการอยู่ร่วมกัน ยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น เคารพสิทธิผู้อื่น





5

การเป็นผู้ไม่รู้และนำความรู้มาปฏิบัติงาน จนเกิดประโยชน์

มีการใช้เวลาว่างศึกษาหาความรู้เพิ่มเติม จากหนังสือ วารสาร Internet Youtube ทวี หน่วยงานราชการต่างๆ ที่มาให้ ความรู้ และนำความรู้มาปฏิบัติงานจนเกิดประโยชน์มาพัฒนาตนเอง และสมาชิกในกลุ่มโดยการทำปุ๋ยหมักเติมอากาศที่ช่วงแรก ไม่มีใคร สนใจในประโยชน์ของปุ๋ยหมักเติมอากาศ คิดว่าไม่ต่างจากปุ๋ยหมัก ชนิดเติม แต่ก็ยังคงศึกษาหาความรู้จากกรมวิชาการเกษตร ทดลองทำ ทดลองใช้ จนสามารถเป็นจุดเรียนรู้โรงปุ๋ยหมักเติมอากาศ แบ่งแจกจ่ายให้เกษตรกรที่สนใจไปทดลองใช้ จนเห็นผลดีของปุ๋ยหมัก เติมอากาศ สามารถลดต้นทุนค่าปุ๋ยเคมี ลดการใช้สารเคมีในการทำ การเกษตรทำให้ปัจจุบันมีผู้สนใจ และใช้ปุ๋ยหมักเติมอากาศมากขึ้น เป็นวงกว้าง





1.3 มีคุณธรรม จริยธรรมและความเสียสละ

1

การเอื้อเฟื้อ เผื่อแผ่ ช่วยเหลือผู้อื่นโดยไม่หวังสิ่งตอบแทน

เป็นวิทยากรให้ความรู้ในการทำการเกษตรเป็นปราชญ์เกษตรในตำบลตาขัน ให้ความรู้ แนะนำแนวทาง เผยแพร่ความรู้ด้านการเกษตรต่างๆ ให้แก่ผู้สนใจ เสียสละพื้นที่บริเวณบ้านตนเอง เป็นศูนย์เรียนรู้ด้านการเกษตรต่างๆเพื่อทำกิจกรรมอบรมให้ความรู้และเป็นศูนย์กลางจัดการประชุม สถานที่ทำกิจกรรมของกลุ่มฯ เป็นผู้กระตุ้น ผลักดัน เพื่อให้กลุ่มต่างๆ เข้มแข็งสามารถดำเนินกิจกรรมได้อย่างต่อเนื่อง และยังแบ่งแจกจ่ายผลผลิตภายในสวนให้กับผู้ที่ต้องการ



2

การยึดถือและปฏิบัติตามหลักคุณธรรมทางศาสนา

เป็นผู้ยึดถือและปฏิบัติตามหลักคุณธรรมทางศาสนา นำคำสอนของพระพุทธศาสนา มาใช้ในการดำเนินชีวิต พึ่งพาตนเองเดินทางสายกลาง ไม่เอาวัดเอาเปรียบผู้อื่น มีความซื่อสัตย์สุจริต ในการประกอบอาชีพ จริงใจ โดยเฉพาะต่อผู้บริโภคที่ต้องการสินค้าทางการเกษตรของสวน จะคัดคุณภาพผลผลิตก่อนส่งมอบลูกค้าทุกครั้ง คิดดี ทำดี พูดดี มีความปรารถนาดีต่อตนเองและผู้อื่น

2.ผลงานที่สร้างคุณประโยชน์

2.1 มีผลงานเป็นที่ประจักษ์และได้รับการยอมรับ

1

ร่วมเป็นคณะกรรมการหรือแกนนำองค์กรที่มีบทบาทในการกำหนดนโยบายและผลักดันขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตร

ได้เข้าร่วมเวทีประชุมด้านการเกษตรในระดับ ตำบล อำเภอและระดับจังหวัด ร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ แสดงความคิดเห็น แจ้งปัญหาต่างๆ ที่เกิดขึ้นในการทำการเกษตร เสนอแนวคิดแนวทางในการทำการเกษตรแบบพอเพียงบูรณาการร่วมกับหน่วยงานต่างๆ เช่นเป็น

อาสาสมัครเกษตร (อกม.)

ประธานศูนย์การเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริ (ศพก.เครือข่าย)

ประธานศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล (ศบกต.)

ประธานศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)

ประธานศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)

ประธานศูนย์ประมงเครือข่ายอำเภอบ้านค่าย

ประธานศูนย์แปลงใหญ่มังคุด ตำบลตาขัน

ฯลฯ



2.1 มีผลงานเป็นที่ประจักษ์และได้รับการยอมรับ

2

ผลงานที่ได้รับการตีพิมพ์และเผยแพร่ในสื่อต่างๆ อย่างกว้างขวางในระดับประเทศ หรือได้รับเชิญเป็นวิทยากร เพื่อบรรยายและนำเสนอผลงานในระดับประเทศ



➡ FACEBOOK

➡ วารสารอำเภอบ้านค่ายและสำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง

เพจ FACEBOOK : ศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ บ้านหนองขุน โดย นายบุญธรรม คชรินทร์

❖ ผลงานที่ได้รับการตีพิมพ์และเผยแพร่ในสื่อต่างๆ



➡ สื่อออนไลน์

- <https://www.77kaoded.com/content/157876>
เผยแพร่เมื่อ วันที่ 17 กันยายน 2561



นายบุญธรรม คุชรินทร์ เกษตรกรต้นแบบ ตำบลดาวเงิน อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง

← รายการทีวี

- รายการเกษตรมิติใหม่ นำเสนอเนื้อหาสาระความรู้ครอบคลุมประเด็น ที่เกี่ยวกับผลงานการขยายผลการดำเนินงานตามโครงการพระราชดำริ ที่กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินการ

❖ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรเพื่อบรรยายและนำเสนอผลงานในระดับประเทศ

▶ เป็นวิทยากรให้ความรู้กับองค์การบริหารส่วนจังหวัดขอนแก่น เข้าศึกษาดูงาน เกษตรกรต้นแบบเกษตรทฤษฎีใหม่ เมื่อวันที่ 18 กรกฎาคม 2561



▶ เป็นวิทยากร ตามโครงการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ในสถาบันเกษตรกรในพื้นที่นิคมสหกรณ์เทศบาล ต.ปลาไหล เข้าศึกษาดูงาน โครงการศึกษาดูงาน กิจกรรมอบรมสัมมนาส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการเทศบาลตำบลปลาไหล ประจำปี 2562 วันที่ 17 พฤษภาคม 2562



❖ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรเพื่อบรรยายและนำเสนอผลงานในระดับประเทศ

เป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้
กิจกรรมการอบรมการใช้น้ำหมักจาก
สารสกัดจุลินทรีย์ชีวภาพ ในการกำจัด
ขยะสดในครัวเรือนและการจัดการน้ำ
ทิ้งจากการเหลือใช้ การสาธิตการทำน้ำ
หมักชีวภาพ จากจุลินทรีย์ EM และการ
ทำปุ๋ยหมักเติมอากาศ



เป็นวิทยากรให้องค์การบริหารส่วน
ตำบลตาขัน ตามโครงการส่งเสริมและ
ปรับปรุงผลผลิตทางการเกษตร
(ปรับปรุงคุณภาพมังคุด) ประจำปี 2563
หัวข้อ “การทำน้ำหมักมังคุด”



❖ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรเพื่อบรรยายและนำเสนอผลงานในระดับประเทศ



เป็นวิทยากรให้ความรู้ตามโครงการศึกษาดูงานด้านการผลิตพืชเพื่อการค้า ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร คณะเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม



เป็นวิทยากรให้ความรู้ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร เข้าศึกษาดูงานภายใต้โครงการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ในสถาบันเกษตรกรในพื้นที่นิคมสหกรณ์ วันที่ 17 พฤษภาคม 2562

❖ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรเพื่อบรรยายและนำเสนอผลงานในระดับประเทศ

▶ เป็นวิทยากร คณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศตามโครงการไทยนิยมยั่งยืน ระดับตำบลตาขัน



▶ เป็นวิทยากรให้ความรู้และต้อนรับคณะอาจารย์จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา และคณะเจ้าหน้าที่มหาวิทยาลัย ประเทศอินโดนีเซีย

2.1 มีผลงานเป็นที่ประจักษ์และได้รับการยอมรับ

3 ได้รับรางวัลและประกาศเกียรติคุณในระดับประเทศและหรือในระดับนานาชาติ



ได้รับคัดเลือกให้เข้าเฝ้าทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายผลผลิตทางการเกษตรของจังหวัดระยอง แต่สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า
กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในปี 2558 และปี 2562 ณ อาคารชัยพัฒนา สวนจิตรลดา พระราชวังดุสิต

➤ ได้รับรางวัลและประกาศเกียรติคุณในระดับประเทศและหรือในระดับนานาชาติ



เกียรติบัตร ได้รับรางวัลเกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม ประจำปี 2565 โดย อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์



ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การประกวดศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนดีเด่น ระดับเขต ประจำปี 2564 โดย สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง



ได้รับรางวัลและประกาศเกียรติคุณในระดับประเทศและหรือในระดับนานาชาติ



ได้รับรางวัลชนะเลิศ

การประกวดศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนดีเด่นระดับจังหวัด

ปี 2562 ปี 2563 และ ปี 2564

โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง

ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับ 1

การประกวดแปลงใหญ่ดีเด่นระดับจังหวัด ประจำปี 2563

โดย สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง

➤ ได้รับรางวัลและประกาศเกียรติคุณในระดับประเทศและหรือในระดับนานาชาติ



ได้รับรางวัลที่ 3

โครงการเด่น ด้านการจัดการศัตรูพืช ปี 2561
โดยสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง



ได้รับรางวัลชนะเลิศ การประกวดศูนย์จัดการศัตรูพืช
ชุมชนดีเด่นระดับจังหวัด ปี 2560
โดย สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง



ได้รับรางวัลเกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม
ประจำปีงบประมาณ 2563
จากอธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์



ได้รับรางวัลและประกาศเกียรติคุณในระดับประเทศและหรือในระดับนานาชาติ



ได้รับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร
การปฏิบัติทางเกษตรที่ดีสำหรับพืช
อาหาร มกษ.9001-2556 ปี 2562 – 2565



ได้รับรางวัลที่ 1 ระดับ “มั่งมี ศรีสุข”
ตามโครงการส่งเสริมและสนับสนุนครัวเรือนเศรษฐกิจพอเพียง ปี 2559
โดย องค์การบริหารส่วนตำบลตาขัน



ใบประกาศเกียรติคุณ
อาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) ต้นแบบ ปี 2564
โดย สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง

2.2 ประโยชน์ของผลงานที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐกิจและสังคมภาคการเกษตร



❑ ส่งผลต่อการลดรายจ่าย ผลิตหนี้สิน สร้างอาหารเพื่อการบริโภค สร้างรายได้และภูมิคุ้มกันทั้งในระดับครอบครัว ชุมชน ท้องถิ่นและประเทศ

นายบุญธรรม คชรินทร์ เป็นต้นแบบเกษตรกรในการดำเนินชีวิตและการทำการเกษตรแบบเศรษฐกิจพอเพียง มีทำการเกษตรแบบผสมผสานตามศาสตร์พระราชา ทั้งการปลูกพืชผัก ผลไม้ ไม้ดอกไม้ประดับ การทำประมง และการทำปศุสัตว์ เป็นการใช้พื้นที่ทำการเกษตรอย่างคุ้มค่า มีพืชหมุนเวียนให้บริโภคและจำหน่ายได้ตลอดทั้งปี อีกทั้งมีการจัดบันทึกรายรับ-จ่าย ภายในครัวเรือน และบัญชีด้านอาชีพ มีการแบ่งปันส่วน รายได้ ออมเงินอย่างชัดเจน ทำการเกษตรแบบผสมผสานตามศาสตร์พระราชา เริ่มต้นทำจากน้อยไปมาก จะไม่ก่อให้เกิดหนี้สิน ไม่ใช่คิดว่าทำแล้วจะต้องรวย ให้คิดว่าทำแล้วเราสุขใจ อยู่ได้อย่างพอเพียง ไม่เบียดเบียนใคร ไม่ทำให้ตนเองและผู้อื่นต้องเดือดร้อน เริ่มจากที่เราไหวแล้วขยายต่อยอดต่อไปตามความสามารถ การทำเกษตรพอเพียงไม่อาจทำให้เรารวย แต่ทำให้เรามีสุข ผลิตหนี้สิน สร้างอาหารเพื่อการบริโภค สร้างรายได้และภูมิคุ้มกันทั้งในระดับครอบครัว ชุมชน ท้องถิ่นและประเทศ

❑ แนวคิดและหลักการในการดำรงชีวิตของครอบครัวและชุมชนโดยเน้นความสุขเป็นเป้าหมายหลัก

เศรษฐกิจพอเพียง เป็นปรัชญาชี้ถึงแนวทางการดำรงชีวิต และปฏิบัติตนของประชาชนทุกระดับตั้งแต่ครอบครัว ชุมชน จนถึงระดับรัฐทั้งในการดำรงชีวิตประจำวัน การพัฒนาและบริหารประเทศให้ดำเนินไปใน ทางสายกลาง โดยเฉพาะการพัฒนาเศรษฐกิจ เพื่อให้ก้าวหน้าต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก

นายบุญธรรม คชรินทร์กล่าวว่า เรื่องเหล่านี้ ไม่ยาก แต่ขึ้นอยู่กับ “ใจ” และการปฏิบัติตัวของเรา ทำให้ ความพอประมาณ รู้จัก อด ออม รู้จักใช้ อย่างมีเหตุมีผล ทำสิ่งเหล่านี้ให้พอดี สมดุลกับชีวิตของตนเองก็จะพบความสุขได้โดยง่าย สวรรค์บนดิน ทำให้สุขใจ ไม่สร้างภาระ ไม่สร้างหนี้สิน ไม่ทำให้ตนเองเดือดร้อน เดินตามทางสายกลาง การทำการเกษตรแบบพอเพียง เป็นการทำอาชีพแบบน้ำซึมบ่อทราย ไม่ได้หวังให้รวย แต่ช่วยให้ชีวิตอยู่ได้ มีสุข ไม่มีหนี้

□ สร้างองค์ความรู้ในการประกอบอาชีพการเกษตรที่มุ่งเน้นการพึ่งพาตนเองและพึ่งพาปัจจัยการผลิตที่มี ในชุมชนท้องถิ่นอย่างยั่งยืน



- การทำกิจกรรมการปลูกพืชในพื้นที่ ในเรื่องการกำจัดวัชพืชส่งเสริมให้ไม่ใช้สารเคมีกำจัดวัชพืช แต่จะใช้เครื่องตัดหญ้าแทน เพื่อรักษาความชุ่มชื้นในดินและอนุรักษ์หน้าดิน ส่วนเศษพืชผักและผลไม้ที่อยู่ในสวนจะนำมาทำน้ำหมักชีวภาพ
- มีการใช้ปุ๋ยหมักชีวภาพ ปุ๋ยหมักเต็มอากาศ และน้ำหมักชีวภาพ ในการทำการเกษตร ใช้ปรับปรุงบำรุงดิน เพื่อรักษาสภาพดินให้ดี ให้มีความอุดมสมบูรณ์อยู่ตลอดเวลา ลดการใช้สารปุ๋ยเคมีและสารกำจัดแมลงศัตรูพืช ที่จะทำลายหน้าดิน และสิ่งแวดล้อม
- มีการทำกับดักแมลงวันผลไม้จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพื่อกำจัดแมลงวันผลไม้ หรือ แมลงวันทอง ซึ่งเป็นศัตรูสำคัญที่สร้างความเสียหายให้ผลผลิตทางการเกษตร โดยจะกำจัดระยะตัวเต็มวัยให้ลดปริมาณลง ทำให้ลดค่าใช้จ่ายในเรื่องการซื้อสารเคมีกำจัดแมลง และเพื่อสุขภาพอนามัยของตัวเองเกษตรกรเองและผู้บริโภค
- มีการปลูกพืชผักสวนครัวและไม้ดอกไม้ประดับ แซมระหว่างแถวไม้ผล เพื่อเป็นการใช้พื้นที่ที่ว่างเปล่าให้เกิดประโยชน์สูงสุดระหว่างรอผลผลิตออกตลาด ทำให้เกษตรกรมีรายได้เสริมจากการขายผักสวนครัวและตัดดอกดาวเรืองจำหน่าย
- ส่งเสริมให้ทำการเกษตรแบบผสมผสานทั้งการปลูกพืช การทำประมง และการทำปศุสัตว์ มูลสัตว์สามารถเป็นปุ๋ยให้แก่ต้นพืช อาหารสัตว์สามารถหาได้ในชุมชน เช่น ต้นกล้วย รำข้าว เป็นต้น ผลผลิตจากสัตว์สามารถนำมาบริโภคภายในครัวเรือน จำหน่ายเสริมรายได้หรือแบ่งแจกจ่ายในชุมชนได้
- การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรก่อให้เกิดการรวมกลุ่มของเกษตรกร แม่บ้าน หรือผู้ที่สนใจ ทำกิจกรรมร่วมกันในชุมชน เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ซึ่งกันและกัน



2.3 การนำผลงานไปใช้ประโยชน์ในการแก้ไขปัญหา



สามารถ แก้ไขปัญหาได้ในหลากหลายพื้นที่ เช่น



- 1.ช่วยด้านการร่วมกลุ่ม ซึ่งได้ชักชวนเกษตรกรในพื้นที่ เข้าร่วมโครงการรวมกลุ่มแบบเกษตรกรแปลงใหญ่ เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มทำการผลิต
- 2.ช่วยเพิ่มจุดเรียนรู้ด้านการเกษตรแก่ ผู้ที่สนใจ เกษตรกรที่เริ่มทำการเกษตรและไม่มั่นใจในอาชีพเกษตรกร จุดเรียนรู้ตามศาสตร์พระราช การทำการเกษตรผสมผสานยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียงสามารถเข้าศึกษาหาความรู้และฝึกปฏิบัติได้ ถือเป็น การเพิ่มแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่มีความรู้ในจังหวัดระยอง
- 3.ช่วยแก้ไขปัญหาสารเคมีตกค้างในดิน ในสิ่งแวดล้อม เนื่องจากทำการเกษตรแบบใช้สารชีวภัณฑ์ในการทำการเกษตร ใช้ปุ๋ยหมักและน้ำหมักภายในสวนเกษตร นอกจากจะลดการใช้สารเคมีแล้วยังช่วยลดต้นทุนการผลิตและสารตกค้างในผลผลิตสู่ผู้บริโภคได้
- 4.ช่วยแก้ปัญหาการระบาดของหนอนหัวด้ามะพร้าว โดยการส่งเสริมการทำแตนเบียนบราคอนในพื้นที่ชุมชนและให้หมู่บ้านที่มีการปลูกมะพร้าวเป็นจำนวนมากไปปล่อย เพื่อลดการเข้าทำลายหนอนซึ่งเป็นศัตรูพืช
- 5.ช่วยแก้ปัญหาโรครากเน่าโคนเน่าระบาดในสวนทุเรียน แปลงเกษตร โดยการส่งเสริมให้เกษตรกรใช้และผลิตขยายเชื้อราไตรโคเดอร์มา ซึ่งเป็นการส่งเสริมการลดใช้สารเคมีในแปลงเกษตร รวมทั้งช่วยแจ้งเตือนโรคระบาด ศัตรูพืชระบาดให้แก่เกษตรกร ให้ทราบล่วงหน้าและช่วยหาวิธีแก้ไขให้ทันท่วงที

2.4 สัตว์ส่วนในการสร้างสรรค์ผลงาน

► เป็นผลงานที่เกิดจากความคิดสร้างสรรค์ของกลุ่ม

โดย สัตว์ส่วนผลงานในส่วนที่เป็นผู้ปฏิบัติไม่น้อยกว่าร้อยละ 70



3. การขยายผลงาน

3.1 การถ่ายทอดผลงาน

➤ ความสำเร็จในการนำผลงานไปปฏิบัติเป็นแบบอย่างแก่เกษตรกร

นายบุญธรรม คชรินทร์ มีความสามารถในการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการทำการเกษตรต่างๆ เช่น การทำเกษตรผสมผสาน ,การผลิตกล้วยพาราและยางพาราให้ได้คุณภาพ ,ผลิตสารชีวภัณฑ์ (เชื้อราไตรโคเดอร์มา,เชื้อราเมตตาไรเซียม,เชื้อราบิวเวอร์เรีย) ,การเผาถ่าน (Bio-cha) , การผลิตน้ำส้มควันไม้ เป็นต้น สามารถให้ความรู้กับเยาวชน ประชาชน เกษตรกรที่สนใจ

➤ มีกลุ่มที่รับผลงานไปถ่ายทอดผลงาน แลกเปลี่ยนเรียนรู้กันอย่างแพร่หลาย

มีการรวมกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่มังคุด ตำบลตาขันเป็นหลัก สมาชิกภายในกลุ่มมีทั้งเกษตรกรชาวสวน และเกษตรกรที่ทำทั้งสิ้นวนนาข้าว ประมง ปศุสัตว์ รวมแล้วจำนวน ๕๒ คน ภายในกลุ่ม มีการทำกิจกรรมทั้ง การจัดการศัตรูพืช การทำปุ๋ยหมัก การแปรรูปผลผลิตเกษตร มีการทำกิจกรรมและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ซึ่งกันและกัน

➤ มีการถ่ายทอดผลงานผ่านสื่อหลากหลายและต่อเนื่อง

ได้รับเลือกเป็นศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ และเป็นศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอบ้านค่ายหรือศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริ (ศพก.เครือข่าย) ถ่ายทอดผลงานทางด้านการเกษตร ยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง ให้กับผู้ที่สนใจ ประชาชนทั่วไปทั้งในจังหวัดและนอกจังหวัดระยอง เข้าชม ศึกษาหาความรู้และทดลองปฏิบัติได้จริง





3.2 การสร้างเครือข่าย

มีกลุ่มเครือข่ายการพัฒนาเชื่อมโยงระหว่างชุมชน ท้องถิ่น และระหว่างภูมิภาค

- เป็นศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ และเป็นศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอบ้านค่ายหรือศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริ (ศพก.เครือข่าย) ซึ่งมีการแลกเปลี่ยน และเครือข่ายในการขยายผลงานหรือองค์ความรู้ ระหว่างศูนย์เรียนรู้แต่ละจุดศูนย์เครือข่าย ทั้งระดับอำเภอ จังหวัด และประเทศ



3.3 การยอมรับผลงานในระดับประเทศและต่างประเทศ

- ไม่มี



ผลงานต่างๆ ที่ผ่านมา



คณะผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะเจ้าหน้าที่ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมโครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2562



ได้รับเลือกจัดงานเปิดตัวโครงการความปลอดภัยด้านอาหารและงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูการผลิตใหม่ ประจำปี 2563



ผลงานต่างๆที่ผ่านมา

ร่วมกับการจัดงานวันมันเทศและของดีบ้านฉันท้องค์การบริหารส่วนตำบลตาขัน

ได้รับเลือกเป็นศูนย์การเรียนรู้ต่างๆ



เข้าร่วมเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการเกษตรต่างๆ





สามารถติดตามผลงานที่เผยแพร่ทางสื่อต่างๆ ของนายบุญธรรม คชรินทร์ ได้ที่



สื่อออนไลน์

- <https://www.opsmoac.go.th/news-preview-411991791305>
- <https://mgronline.com/local/detail/9590000033187>
- <https://www.77kaoded.com/content/157876>

❖ เพจ FACEBOOK : ศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ บ้านหนองขนุน ตำบลตาขัน โดย นายบุญธรรม คชรินทร์

❖ รายการทีวี เกษตรมิติใหม่ นำเสนอเนื้อหาสาระความรู้ครอบคลุมประเด็นที่เกี่ยวกับผลงานการขยายผลการดำเนินงานตามโครงการพระราชดำริ ที่กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินการ

YOUTUBE

- ❑ คนไทยหัวใจอาสา ตอน คุณบุญธรรม คชรินทร์ ปราชญ์เพื่อความมั่นคง กอ.รมน.จังหวัดระยอง <https://www.youtube.com/watch?v=c92ccuRLx5w&t=129s>
- ❑ ปลัดชวนเที่ยว เที่ยวแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรและแหล่งท่องเที่ยวอื่นในตำบลตาขัน <https://www.youtube.com/watch?v=7CroTsq99Vs&t=754s>
- ❑ อกม.ดีเด่น ภาคตะวันออก นายบุญธรรม คชรินทร์ อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านดีเด่นจังหวัดระยอง <https://www.youtube.com/watch?v=Ru7ciFGicg0>
- ❑ ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ตำบลตาขัน อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ปี 2564 <https://www.youtube.com/watch?v=L5WNfHOQUs8>

A decorative yellow rectangular frame with rounded corners. The frame is adorned with several white flowers with yellow outlines and yellow leaves. Some flowers are positioned at the corners, while others are scattered along the sides. A few yellow petals are also floating within the frame. The background is white, and the entire slide is framed by a solid yellow border.

Thank you