



ครูบัญชีต้นแบบ
เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม
ระดับจังหวัด
ประจำปี 2562

สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ที่ 1

เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

นายนพดล สว่างญาติ

อายุ 37 ปี
การศึกษา ระดับปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
สถานภาพ สมรสกับ น.ส.แพรมมาศ แสงรัตนกุล
ที่อยู่ บ้านเลขที่ 64 หมู่ที่ 1 ซอยเทศบาล 7 ตำบลช้างใหญ่ อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13290
โทรศัพท์ 08 7519 0999
อาชีพ ทำไร่นาสวนผสม
แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต

มีสติ ควบคุมให้รู้ตัวอยู่กับปัจจุบัน รู้จักไตร่ตรองก่อนลงมือทำ พร้อมหาเหตุผลประกอบโดยไม่คิดเข้าข้างตนเอง

กินอยู่อย่างพอดี รู้สภาวะเศรษฐกิจของครัวเรือนเลือกที่จะใช้จ่ายตามความเหมาะสม ไม่มากไป ไม่น้อยไป ไม่สร้างหนี้ สร้างภูมิคุ้มกัน สร้างแหล่งอาหารเอง ทำนาเลี้ยงปลา เลี้ยงไก่ไข่ ปลูกผัก

รู้จักตัวเอง รู้ศักยภาพ หาความสามารถและความชำนาญของตนเองให้เจอแล้วใช้ให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด ใช้ทักษะทางการบริหารจัดการและเทคโนโลยีมาใช้กับการเกษตรเพื่อลดต้นทุน และการจัดการผลผลิตที่มีคุณภาพ

พัฒนาตามศักยภาพสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ ค่อยๆ ลงทุนเพื่อความมั่นคง ไม่ก่อกวนนี้ไม่ทำให้เกิดรายได้ แบงรายได้สะสมเพื่อขยายการลงทุน (ธุรกิจการเกษตร)

ความคิดริเริ่ม และความพยายามฟื้นฟ้าน้ำอุปสรรค

ทำนา 15 ไร่ โดยทำเป็นแปลงต้นแบบการบันทึกต้นทุนการทำนา แล้วนำมาวิเคราะห์ต้นทุนอาชีพเรียงลำดับต้นทุนที่สูงสุดและรองลงมา เพื่อหาวิธีการปรับเปลี่ยนปัจจัยที่ใช้ เปลี่ยนวิธีการ โดยนำเอาหลักวิชาการเข้ามาช่วยขยายข้อมูลและองค์ความรู้แก่เกษตรกรในพื้นที่และต่างพื้นที่ ซึ่งปัจจุบันได้รวมตัวกันเป็นน่านแปลงใหญ่ และจัดตั้งสหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินช้างใหญ่ จำกัด

ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

ปี 2561 ถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องบัญชีรับ-จ่าย และบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้แก่เกษตรกรผู้เข้าร่วมฝึกอบรมภายในศูนย์ฯ ทั้งหมด 2,785 คนซึ่งเป็นเกษตรกรในพื้นที่ จำนวน 258 คน

- วิทยากรหลักประจำศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ด้านบัญชี ทฤษฎีของเศรษฐกิจพอเพียง
- วิทยากรหลักประจำศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้าน ศูนย์ปราชญ์เกษตรฯ ช้างใหญ่
- วิทยากรร่วมเสวนา หลักสูตรนักบริหารระดับสูง (นบส.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รุ่นที่ 63-67
- วิทยากรร่วมเสวนา งานประชุมวิชาการระดับชาติ ด้านเศรษฐศาสตร์เกษตร เศรษฐศาสตร์ทรัพยากร เศรษฐศาสตร์การอาหาร และธุรกิจการเกษตร ครั้งที่ 5 เรื่อง "การเกษตรดิจิทัลในพลวัตของเศรษฐกิจโลก (Digital Agriculture in a Dynamic Global Economy)"

ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวมในด้านต่างๆ

- ประธานเครือข่าย Young smart farmer จ.พระนครศรีอยุธยา โดยกรมส่งเสริมการเกษตร
- แกนนำคณะกรรมการจัดตั้งสหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินช้างใหญ่
- คณะกรรมการปฏิรูปที่ดินจังหวัดพระนครศรีอยุธยา
- รางวัลเกษตรกรดีเด่นสาขาทำนา ระดับเขต เขตที่ 1 (ภาคกลาง) ประจำปี 2560

การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การปรับปรุงบำรุงดิน

- การย่อยสลายฟางด้วยน้ำหมัก พ.2 หรือ น้ำหมักเบญจคุณ การเกี่ยวข้าวต้องให้รถเกี่ยวตีฟางให้กระจาย พักนา 15-30 วัน ปล่อน้ำเข้า ไร่รดไถอย่างพร้อมใส่น้ำหมักอัตรา 5 ลิตรต่อไร่ หมัก 15 วัน แล้วจึงไถรถดึนา
- การปลูกปอเพื่อและปลูก โดยทำ 2 ปีครั้ง อัตราการหว่าน 5 ก.ก. ต่อไร่ อายุปลูก 45 วัน หรือช่วงเริ่มออกดอก

การป้องกันและรักษาดิน

- ปลูกแฝกรอบบ่อน้ำ
- การหมักดินโดยใช้ฟางข้าวคลุมดินที่ปลูกไม้ผล

ป้องกันและกำจัดศัตรูข้าว จะไม่ใช้สารเคมี ทั้งสิ้น

- ใช้เชื้อราชีวเวเรียและเชื้อราแบคทีเรีย ในการจัดการแมลง
- ใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาในการควบคุมโรคพืช
- ใช้ฮอร์โมนไข่เพิ่มผลผลิต



ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา พื้นที่ 5 ไร่

รายการ	ปี 2561 15 เม.ย.-9 ส.ค. 2561 (รอบที่ 3 กว.43) นาหยอด		ปี 2560 1 ส.ค.-9 เม.ย.60 (รอบที่ 2 ชัยนาท) นาหยอด		ปี 2559 1 เม.ย.-28 พ.ย.2559 (รอบที่ 1 ชัยนาท) นาหยอด	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
รายได้						
- ขายข้าวเปลือก	3,500 กก.	28,000.00	4,600 กก.	32,130.00		
- ขายเมล็ดพันธุ์					3,500 กก.	42,000.00
รวมรายได้	3,500 กก.	28,000.00	4,600 กก.	32,130.00	3,500 กก.	42,000.00
หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย						
ขั้นตอนการเตรียมการผลิต						
- ค่าพันธุ์ข้าว	15 กก./ไร่	1,500.00	-	-	2.8 กก./ไร่	400.00
- ค่าปุ๋ยเคมี		300.00		250.00		250.00
- ค่าจ้างรถไถ		625.00				250.00
- ค่าจ้างรถไถ ทำเทือก และค่าน้ำมัน	220 บาท/ไร่	1,100.00	220 บาท/ไร่	1,100.00	220 บาท/ไร่	1,100.00
- ค่าจ้างคราด ทำเทือก และค่าน้ำมัน	350 บาท/ไร่	1,750.00	350 บาท/ไร่	1,750.00	350 บาท/ไร่	1,750.00
ขั้นตอนระหว่างการผลิต						
- ค่าปุ๋ยเคมี		225.00		350.00		700.00
- เชื้อราชีวเวเรีย เมตาโรเซียม	4 ซอง	680.00	4 ซอง	680.00	4 ซอง	680.00
- ค่าปุ๋ย 16-20-0	15 กก./ไร่	1,000.00	15 กก./ไร่	1,050.00	15 กก./ไร่	925.00
- ค่าปุ๋ย 46-0-0	10 กก./ไร่	750.00	10 กก./ไร่	764.00	10 กก./ไร่	691.00
- ค่าปุ๋ยคอก	4 ครั้ง	800.00	4 ครั้ง	900.00	4 ครั้ง	1,200.00
- ค่าจ้างแรงงาน (หว่านปุ๋ย)	2 ครั้ง	600.00	2 ครั้ง	600.00	2 ครั้ง	600.00
- ค่าแรงงาน (ฉีดยา)	2 ครั้ง	600.00	2 ครั้ง	600.00	2 ครั้ง	600.00
ขั้นตอนการเก็บเกี่ยวผลผลิต						
- ค่าจ้างรถเกี่ยวข้าว		1,750.00		2,279.00		1,750.00
- ค่าจ้างรถขนข้าว		500.00		400.00		400.00
- ค่าแรงงานตนเอง						
รายจ่ายสินทรัพย์ถาวรเฉลี่ย/ รอบการผลิต		1,000.00		1,000.00		1,000.00
รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย		13,180.00		11,723.00		12,296.00
หัก ต้นทุนการผลิตคงเหลือ (ปุ๋ย, ยากำจัดวัชพืช, พันธุ์พืชฯ)						
ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น						
กำไร		13,180.00		11,723.00		12,296.00
กำไร		14,820.00		20,407.00		29,704.00
ต้นทุน/กก.		3.77		2.55		3.51
ต้นทุน/ไร่		2,636.00		2,344.60		2,459.20
กำไร/กก.		4.23		4.44		8.49
ผลตอบแทน/ไร่		2,964.00		4,081.40		5,940.80



เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

จังหวัดนนทบุรี

นายสมทรง รื่นเสื่อ

อายุ 57 ปี
 การศึกษา ระดับประถมศึกษา
 สถานภาพ สมรสกับ นางบุญเรือน รื่นเสื่อ
 ที่อยู่ บ้านเลขที่ 31/1 หมู่ที่ 4 ตำบลบางคูรัด อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
 โทรศัพท์ 08 6999 6328
 อาชีพ ทำนา
 แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต เกษตรก้าวหน้า ร่วมใจลดการใช้สารเคมี



ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา (ท่ามล็ดพันธุ์เจ้า 57) พื้นที่ 44 ไร่

รายการ	ปี 2561 1 มิ.ย. - 30 ค.ค.2561 (รอบที่ 1)		ปี 2560 1 มิ.ย. - 30 ค.ค.2560 (รอบที่ 1)		ปี 2559 1 มิ.ย. - 30 ค.ค.2559 (รอบที่ 1)	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
รายได้						
- ขายข้าวเปลือก	44,000.00	286,000.00	56,000.00	364,000.00	48,000.00	312,000.00
- บริโภคในครัวเรือน	100	3,500.00	100.00	3,500.00	200.00	3,500.00
รวมรายได้	44,100กก.	289,500.00	56,100กก.	367,500.00	33,000กก.	315,500.00
หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย						
ขั้นตอนการเตรียมการผลิต						
- ค่าพันธุ์ข้าว	1,000กก.	16,720.00	1,000กก.	16,720.00	1,000กก.	16,720.00
- ค่าที่ดินหมักฟาง		6,600.00		6,600.00		6,600.00
- ค่าทำเหือก		8,800.00		8,800.00		8,800.00
- ค่าแรงงานตัดต้นหญ้า						
ขั้นตอนระหว่างการผลิต						
- ค่าจ้างปักดำ		2,640.00		2,640.00		2,640.00
- ค่าสารคุมหญ้า	9ลิตร	2,520.00	9ลิตร	2,520.00	9ลิตร	2,520.00
- ค่าแรงฉีดสารคุมหญ้า		2,700.00		2,700.00		2,700.00
- ค่าปุ๋ย 16-20-0	1,000กก.	12,600.00	1,000กก.	12,600.00	1,000กก.	12,600.00
- ค่าปุ๋ย 46-0-0	1,000กก.	12,600.00	1,000กก.	12,600.00	1,000กก.	12,600.00
- ค่าน้ำมันสูบน้ำเข้านา						
- ปล่อยน้ำหมักมูลหมูเข้านา	1,000ลิตร	500.00	1,000ลิตร	500.00	1,000ลิตร	500.00
- ค่าจ้างแรงงาน (หว่านปุ๋ย)		2,640.00		2,640.00		2,640.00
- ค่าแรงงาน (เก็บวัชพืช)						
- ค่าน้ำมันผสมนโร	50ลิตร	1,000.00	50ลิตร	1,000.00	50ลิตร	1,000.00
- ค่าแรงฉีดน้ำหมักและสารกำจัดเชื้อรา		2,640.00		2,640.00		2,640.00
- ค่าสารเคมีป้องกันเชื้อรา						
- ค่าลูนหรือจาวหลวง						
ขั้นตอนการเก็บเกี่ยวผลผลิต						
- ค่าจ้างรถเกี่ยวข้าว	19,800.00	-	19,800.00	-	19,800.00	-
- ค่าจ้างรถขนข้าว	8,800.00	-	11,200.00	-	9,600.00	-
- ค่าแรงงานตนเอง	10วัน	3,000.00	15วัน	4,500.00	15วัน	4,500.00
รายจ่ายสินทรัพย์ถาวรเฉลี่ย/รอบการผลิต						
รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย	103,560.00		107,460.00		105,860.00	
หัก ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย (ปุ๋ยยากำจัดวัชพืช, พันธุ์พืช)						
ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น	103,560.00		107,460.00		105,860.00	
กำไร	185,940.00		260,040.00		209,640.00	
ต้นทุน/กก.		3.45		3.71		3.21
ต้นทุน/ไร่		3,045.88		3,160.59		3,113.53
กำไร/กก.		4.23		8.97		6.35
ผลตอบแทน/ไร่		2,964.00		7,648.24		6,165.88

ความคิดริเริ่ม และความพยายามพัฒนาพื้นที่อุปสรรค

เริ่มจากการประกอบอาชีพเกษตรกร ปลูกข้าว ทำให้องการทราบค่าใช้จ่ายและรายได้ ในการปลูกข้าว จึงต้องการจัดบันทึกค่าใช้จ่ายต่างๆในการปลูกข้าวด้วยการทำบัญชีแบบง่ายๆ ที่ตนเองเข้าใจ โดยการจดบันทึก ลงในสมุดซึ่งทำเป็นซองรายรับ - รายจ่าย ตามแนวทางตามความคิดตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (รัชกาลที่ 9) โดยใช้หลักการของความพอเพียง จึงมีความสนใจการจัดบัญชีขึ้นที่รายรับ - รายจ่าย มาเป็นเครื่องมือให้ทราบถึงต้นทุนการประกอบอาชีพเกษตรกร (ทำนา) และต่อมาก็ได้เข้าร่วมอบรม และเริ่มจดบันทึกค่าใช้จ่าย ลงในซองรายจ่ายต่างๆ ที่ละเอียดและครบถ้วนยิ่งขึ้น สามารถใช้ข้อมูลในการวางแผนประกอบอาชีพในอนาคต โดยวิธีการลดรายจ่าย เพิ่มรายได้อีกมากขึ้นที่ต่อเนื่อง ไม่ว่าจะเป็นรายรับ - รายจ่ายในชีวิตประจำวันและการประกอบอาชีพจากบันทึกบัญชีอย่างต่อเนื่องและสม่ำเสมอ จึงทำให้รู้ข้อมูลต่างๆในอดีตว่าเงินได้ใช้จ่ายเป็นค่าอะไรบ้าง และการบันทึกบัญชีทำให้มีวินัยในการใช้เงินมากขึ้น ทราบถึงเงินเหลือเก็บเท่าไรในแต่ละครั้งของการทำเกษตรกรรม(ทำนา) เนื่องจากข้อมูลชัดเจนเพราะตัวเลข ในยอดสรุปรายรับ - รายจ่ายเปรียบเทียบให้เห็นถึงการใช้จ่ายในแต่ละเดือน และแต่ละปี ดังนั้นสมาชิกในครอบครัวจึงต้องรู้จักประหยัด ลดค่าใช้จ่ายที่ไม่จำเป็นและสามารถแบ่งเงินในแต่ละครั้งของการทำเกษตรกรรม (ทำนา) เพื่อเป็นเงินออม

ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

- เป็นวิทยากรโครงการเสริมสร้างทักษะส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร กิจกรรมสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร รายย่อย (ด้านบัญชีครัวเรือน) อำเภอบางบัวทอง
- เข้าร่วมโครงการสัมมนาฯ ประจำปี 2560 (การทำไข่เค็ม)
- อบรมสัมมนาเพื่อพัฒนาศักยภาพประธานคณะกรรมการหมู่บ้าน ตามโครงการพัฒนาศักยภาพคณะกรรมการหมู่บ้าน จังหวัดนนทบุรี
- เป็นวิทยากรการรณรงค์นำเศรษฐกิจพอเพียงมาปฏิบัติและปรับใช้ในวิถีชีวิตประจำวันเพื่อดำเนินตามรอยพ่อหลวงรัชกาลที่ 9

ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

เป็นแกนนำในหมู่บ้าน จัดทำบัญชีครัวเรือนและแนะนำถึงประโยชน์ที่จะได้รับจากการบันทึกบัญชีในครัวเรือนอย่างสม่ำเสมอเป็นปัจจุบัน และได้นำความรู้ที่ได้รับจากการบันทึกบัญชีหรือการอบรมจากหน่วยงานต่างๆ พยายามนำไปเผยแพร่ให้กลุ่ม/องค์กร หรือชาวบ้านได้รับรู้และเข้าใจ โดยเฉพาะเรื่องของการจัดทำบัญชี รวมถึงการเชื่อมโยงการทำงานด้านสวัสดิการชุมชนกับการส่งเสริมการทำบัญชีครัวเรือนในตำบล อำเภอต่างๆ ทุ่มเทและเสียสละในการเป็นวิทยากร เผยแพร่ความรู้ในการทำบัญชีอย่างต่อเนื่องให้ครบทุกครัวเรือนของเกษตรกร ในหมู่บ้าน/ตำบล และอำเภอที่ใกล้เคียง และเป็นตัวแทนของชุมชนในการประสานงานเชื่อมโยงการ ระหว่างชุมชนกับหน่วยงานของภาครัฐและภาคเอกชน ในเรื่องการสนับสนุนให้คนในพื้นที่เกิดความเข้มแข็งและเป็นหมู่บ้านที่สามารถจัดการตนเองได้อย่าง

การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ได้สนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยการแนะนำให้ใช้ลดการใช้ปุ๋ยเคมี เพื่อสามารถลดต้นทุนการผลิตและทั้งการใช้ปุ๋ยชีวภาพยังส่งผลดีต่อดินทำให้ได้รับประโยชน์คุ้มค่าในระยะยาวและยังช่วยให้อากาศแวดล้อมดีขึ้นด้วย รมรศให้สมาชิกในหมู่บ้านปลูกผักสวนครัวบริเวณหัวคันนาเพื่อสร้างรายได้ให้แก่ครัวเรือนเพิ่มมากขึ้น





เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

จังหวัดปทุมธานี

นายเล็ก พวงตัน

อายุ 74 ปี
 การศึกษา ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4
 สถานภาพ สมรส กับนางละม่อม พวงตัน
 ที่อยู่ บ้านเลขที่ 24 หมู่ 7 ตำบลบึงกาสาม อำเภอนองแสง จังหวัดปทุมธานี 12170
 โทรศัพท์ 08 9568 1572
 อาชีพ เกษตรกร (เกษตรกรผสมผสาน)

แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต

น้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมาใช้เป็นแนวทางในการประกอบอาชีพของตนเอง แนวคิดในการประกอบอาชีพการเกษตร คือ ทำทุกอย่างที่ไม่ต้องซื้อ แต่ถ้าจะซื้อก็ซื้อให้น้อยที่สุด เช่น จากเดิมใช้ปุ๋ยเคมี ใช้สารเคมีป้องกันกำจัดโรคแมลงศัตรูพืช เปลี่ยนมาเป็นผู้ผลิตสารชีวภัณฑ์ทำให้สามารถ ลดต้นทุนการผลิตพืช อนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและเป็นผู้ให้ความคิด แนวคิด ความรู้ที่ตกผลึก เป็นภูมิปัญญาท้องถิ่น ตกทอดสู่ชุมชน ผู้สนใจ นำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อไป

คติประจำใจ

“อย่านอนตื่นสาย อย่าอายุฟ้าดิน อย่ากินฟุ้งเฟ้อ”

ความคิดริเริ่ม และความพยายามพัฒนาอาชีพ

แรกเริ่มครอบครัวประกอบอาชีพทำนา ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2516 มีรายได้พออยู่พอกิน ปี พ.ศ. 2524 ชาวบ้านที่อยู่บริเวณนั้นได้เปลี่ยนอาชีพทำสวนส้ม เนื่องจากในปี 2546 สภาพอากาศเปลี่ยนแปลงและดินเสื่อมสภาพ จึงได้เปลี่ยนมาปลูกกล้วยน้ำว้าเป็นพืชชนิดแรกผสมสวนส้ม ต่อมาสำนักงานเกษตรอำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี ได้มีโครงการส่งเสริมการปลูกปาล์ม มีน้ำมัน จึงมีความสนใจเข้าร่วมโครงการ ทำการปลูกปาล์มน้ำมันแซมในสวนกล้วยน้ำว้า อีกทั้งมีโอกาสได้ไปศึกษาดูงานโครงการ ณ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดฉะเชิงเทราและที่อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา จึงได้เกิดความคิดริเริ่มที่จะทำการเกษตรแบบปาล์มสวนผสมปรับพื้นที่บางสวนเพื่อทำนา

ในระยะแรก มีการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีป้องกันกำจัดโรคพืช แมลงศัตรูพืชปริมาณมาก เมื่อถึงเวลาเก็บเกี่ยวผลผลิตแทบไม่ได้กำไรเลย จึงมีความคิดริเริ่มที่จะผลิต ขยายเชื้อราบีเวอร์เรอเรียใช้เอง โดยได้รับความอนุเคราะห์จากศูนย์บริหารศัตรูพืช จังหวัดชัยนาท มาบรรยายให้ความรู้ สาธิตและส่งเสริมหัวเชื้อราบีเวอร์เรอเรีย รวมทั้งได้จัดตั้งกลุ่มผู้ผลิต ขยายเชื้อราบีเวอร์เรอเรียก่อนขึ้นในตำบลบึงกาสาม อำเภอนองแสง จังหวัดปทุมธานี

ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

การควบคุมแมลงศัตรูพืชโดยชีวภาพวิธี ย่อยสลายฟางข้าวโดยใช้น้ำหมักชีวภาพที่ผลิตเอง ใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มา แซ่เมล็ดพันธุ์ข้าวก่อนหว่าน เพื่อป้องกันเชื้อราโรคพืช ที่ติดมากับ เมล็ดข้าว ใช้เชื้อราบีเวอร์เรอเรียป้องกันกำจัดแมลงศัตรูข้าว ใช้แตนเบียนบราคอน กำจัดหนอนหัวดำมะพร้าวในปาล์มน้ำมัน การควบคุมแมลงศัตรูพืชโดยสารสกัดจากธรรมชาติ การนำสารสกัดได้จากธรรมชาติมาใช้ในการควบคุมแมลงศัตรูพืช การจัดการน้ำ ทำแก้มลิงเพื่อรักษาระดับน้ำในสวนปาล์ม ให้น้ำเพียงพอ กับความต้องการของปาล์มตลอดทั้งปี

รางวัลที่ได้รับของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

- ปี 2557 ได้รับรางวัล เกษตรกรคนเก่ง ในด้านลดต้นทุนการผลิตนาข้าว จากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร
- ปี 2555 ได้รับรางวัลชนะเลิศ เกษตรกรดีเด่นสาขาอาชีพปาล์มสวนผสมระดับจังหวัด ประจำปี 2555

ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

สถานที่บ้านเป็นที่ตั้งศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร กิจกรรมการผลิตสารชีวภัณฑ์ เพื่อลดต้นทุนการผลิตข้าว, โครงการอบรมผู้นำสร้างเครือข่ายขยายศูนย์เรียนรู้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริระดับอำเภอ, ศูนย์การเรียนรู้ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงด้านการศึกษ, จุดเรียนรู้ฝึกอบรมสาธิต การผลิตเชื้อราบีเวอร์เรอเรียและเชื้อรา ไตรโคเดอร์มา

การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ทำนาโดยไม่เผาฟาง ใช้วิธีการกลบฟางแล้วหมักกับปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ได้ประโยชน์ทั้งการช่วยเพิ่มธาตุอาหารให้แกดิน เพิ่มจุลินทรีย์ที่เป็นประโยชน์ในดิน ทำให้ดินร่วนซุย รากพืชดูดธาตุอาหารได้ดีขึ้น ผลผลิตเพิ่มขึ้น ลดภาวะโลกร้อน ปลูกพืชตระกูลถั่วปรับปรุงบำรุงดิน กำจัดวัชพืชมด้วยตนเอง โดยการวางวัชพืชจะนำมาทำปุ๋ยหมัก ปลูกหญ้าแฝก เพื่ออนุรักษ์ดิน ลดการพังทลายของดิน ส่วนที่เหลือจะนำไปคลุมดินเพื่อรักษาความชื้นและป้องกันวัชพืชใหม่ขึ้นมาป้องกันกำจัดศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน ดังนี้



ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา (ข้าวหอมปทุม 1) พื้นที่ 10 ไร่

รายการ	ปี 2561 5 บ.ย. - 30 ก.ย.2561 (รอบที่ 3)		ปี 2560 23 พ.ค. - 5 ก.ย.2560 (รอบที่ 2)		ปี 2559 4 ก.ค. - 14 ต.ค.2559 (รอบที่ 1)	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
รายได้						
- ขายข้าวเปลือก	14,300กก.	184,655.90	15,300 กก.	197,569.30	15,440 กก.	190,066.40
รวมรายได้	14,300 กก.	184,655.90	15,300 กก.	197,569.30	15,440 กก.	190,066.40
หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย						
ขั้นตอนการเตรียมการผลิต						
- ค่าพันธุ์ข้าว		5,000.00		6,500.00		5,000.00
- ค่าทำเชื้อ		3,000.00		3,000.00		3,000.00
ขั้นตอนระหว่างการผลิต						
- ค่าสารคุมหญ้า		300.00		600.00		350.00
- ค่าปุ๋ย		3,800.00		2,000.00		2,500.00
- ค่าปุ๋ยเวอร์เรีย		500.00		300.00		
- ค่าน้ำมันสูบน้ำเข้านา		6,950.00		6,900.00		7,000.00
- ค่าจ้างแรงงาน (หว่านข้าว)		500.00		500.00		500.00
ขั้นตอนการเก็บเกี่ยวผลผลิต						
- ค่าจ้างเกี่ยวข้าว		3,000.00		3,000.00		3,000.00
- ค่าจ้างรถขนข้าว		800.00		800.00		800.00
- ค่าน้ำมันเบนซิน		300.00		300.00		400.00
- ค่าแรงงานตนเอง		1,500.00		1,500.00		1,500.00
รายจ่ายสินทรัพย์ถาวรเฉลี่ย/ รอบการผลิต						
รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย		25,650.00		25,400.00		24,050.00
หัก ต้นทุนการผลิตคงเหลือ (ปุ๋ย,ยากำจัดวัชพืช,พันธุ์พืชฯ)						
ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น		25,650.00		25,400.00		24,050.00
กำไร		159,005.90		172,169.30		166,016.40
ต้นทุน/กก.		1.79		1.66		1.56
ต้นทุน/ไร่		2,565.00		2,540.00		2,405.00
กำไร/กก.		11.12		11.25		10.75
ผลตอบแทน/ไร่		15,900.59		17,216.93		16,601.64

- ใช้สารชีวภัณฑ์ทดแทนสารเคมีกำจัดแมลง เช่น สารไล่แมลงจากตะไคร้หอม น้ำหมักชีวภาพ สารสะเดา น้ำมันควันไม้ เชื้อราบีเวอร์เรอเรีย เชื้อราไตรโคเดอร์มา เป็นต้น
- ใช้เครื่องจักรกลทดแทนการใช้สารเคมี



เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

จังหวัดอ่างทอง

นายฉลอง นัยเนตร์

อายุ 57 ปี
การศึกษา มัธยมศึกษาปี 3
สถานภาพ โสด
ที่อยู่ บ้านเลขที่ 8/2 หมู่ที่ 3 ตำบลเทวราช อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง 14140
โทรศัพท์ 08 9084 2272
อาชีพ ทำนา
แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต
จะขอทำงานเพื่อตอบแทนแผ่นดิน และประโยชน์สังคมส่วนรวม โดยไม่คิดหวัง ผลตอบแทนใดๆ

ความคิดริเริ่ม และความพยายามพัฒนาอาชีพ

- ประกอบอาชีพเกษตรกรแบบผสมผสาน ประสบปัญหาขาดทุนเพราะไม่ทำบัญชี ไม่ดูความเป็นไปได้ของตลาดทำให้ประสบปัญหาขาดทุนมีหนี้สินเยอะมากประมาณห้าแสนเศษ ต่อมาได้รื้อฟื้นอาชีพการเกษตรจึงพอเพียงมาใช้ โดยทำบัญชีครัวเรือน บัญชีประกอบอาชีพ มีกระบวนการเก็บออม มีการฝากเงินส่วนหนึ่งทุกเดือน มีการลดต้นทุนการผลิตโดยใช้เกษตรอินทรีย์ ปลูกทุกอย่างที่กินได้ และกินทุกอย่างที่ปลูก มีปอเลี้ยง มีกลุ่มจักสานผักตบชวาเป็นอาชีพเสริมเพิ่มรายได้
- เมื่อบันทึกบัญชีรายรับ-รายจ่ายในครัวเรือนเป็นประจำ จึงได้เริ่มบันทึกบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพและได้นำข้อมูลจากการบันทึกบัญชีต้นทุนประกอบมาประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพของตนเอง ด้วยการวางแผนประมาณการต้นทุนการปลูกข้าวในแต่ละรอบการผลิต ซึ่งทำให้เห็นถึงผลกำไรขาดทุนจากการปลูกข้าว

ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

ปี 2559 - 2561 ถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องบัญชีรับ-จ่าย และบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ จำนวน 10 คน ผลการติดตามพบว่า มีเกษตรกรสามารถจัดทำบัญชีได้ 10 คน

ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

- เป็นเกษตรกรที่ถ่ายทอดบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือนและบัญชีต้นทุนอาชีพให้กับเพื่อนเกษตรกร โดยนำความรู้ ภูมิปัญญา และประสบการณ์ด้านอาชีพ
- ทำการเกษตรแบบชีวภาพพัฒนาเข้าสู่ระบบอินทรีย์ โดยเน้นเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นหลัก รวมถึงการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า และเกิดประโยชน์สูงสุด

การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- ใช้ปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยหมักชีวภาพ ใช้ในแปลงนาและพืชผักต่างๆ แทนปุ๋ยเคมีเป็นประจำและต่อเนื่อง และเป็นเกษตรกรต้นแบบในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์
- ใช้มูลสัตว์ร่วมกับน้ำหมักชีวภาพในการปรับสภาพน้ำในบ่อและสร้างอาหารธรรมชาติ แทนปุ๋ยยูเรีย
- ปลูกพืช ผักสวนครัว บริเวณใกล้แปลงนาข้าวเพื่อระบบเกื้อกูลและจัดระบบนิเวศน์ในแปลงนาและแปลงพืชผัก และลดรายจ่ายในครัวเรือน



ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา (พื้นที่ 10 ไร่)

รายการ	ปี 2559		ปี 2560		ปี 2561	
	ปริมาณ (กก.)	บาท	ปริมาณ (กก.)	บาท	ปริมาณ (กก.)	บาท
รายได้						
- ขายข้าวเปลือก	17,822	124,754	15,200	106,400	13,000	156,000
รวมรายได้		124,754		106,400		156,000
หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย						
ขั้นตอนการเตรียมการผลิต						
- ค่าเตรียมดิน		11,400		8,550		7,800
- ค่าพันธุ์ข้าว		1,976		11,875		1,500
ขั้นตอนระหว่างการผลิต						
- ค่าปุ๋ย		2,812		20,900		4,400
- ค่าแรงงาน		2,565		5,510		6,000
ขั้นตอนการเก็บเกี่ยวผลิต						
- ค่าเก็บเกี่ยวข้าว		15,200		11,400		13,500
- ค่าขายหญ้าและค่าซ่อมนา		5,700		5,700		1,200
รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย		39,653		63,935		10,000
หัก ต้นทุนการผลิตคงเหลือ (ปุ๋ย, ยากำจัดวัชพืช, พันธุ์พืชฯ)		9,253		26,600		1,400
กำไร (ขาดทุน) สุทธิ		94,354		69,065		45,800
ต้นทุน/กก.		2.22		4.20		110,200
ต้นทุน/ไร่		2,086.05		3,365		
กำไร/กก.		5.29		4.54		3.5
ผลตอบแทน/ไร่		4,966		3,635		2,290





เกษตรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

จังหวัดลพบุรี

นายสมพร ดาวลอย

อายุ 71 ปี
 การศึกษา ประถมศึกษาที่ 4
 สถานภาพ สมรสกับนางสาวอังศิ ดาวลอย
 ที่อยู่ บ้านเลขที่ 50 หมู่ที่ 1 ตำบลสีคอง อำเภอมอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี 15000
 โทรศัพท์ 08 6122 1982
 อาชีพ เกษตรกร
 แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต

อดีต คือ ประสบการณ์ เป็นแนวทางของปัจจุบัน
 ปัจจุบัน คือ พลัง ที่จะสร้างอนาคตเรา



ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา (ข้าวหอมปทุม) พื้นที่ 50 ไร่ (นาปีและนาปรัง)

รายการ	ปี 2561 1 ม.ค. - 31 ธ.ค. 2561 (รอบที่ 3)		ปี 2560 1 ม.ค. - 31 ธ.ค. 2560 (รอบที่ 2)		ปี 2559 1 ม.ค. - 30 ธ.ค. 2559 (รอบที่ 1)	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
รายได้						
- ขายข้าวเปลือก	65,000 กก.	557,500.00	65,000 กก.	637,500.00	72,000 กก.	684,000.00
- บริโภคในครัวเรือน	2,000 กก.	19,000.00	2,000 กก.	19,000.00	2,000 กก.	19,000.00
รวมรายได้	67,000 กก.	576,500.00	67,000 กก.	656,500.00	74,000 กก.	703,000.00
หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย						
ขั้นตอนการเตรียมการผลิต						
- ค่ามันฝรั่งดิน		10,000.00		11,000.00		8,000.00
ขั้นตอนระหว่างการผลิต						
- ค่ายาคูหญ้า	6 กระบุง	1,500.00	8 กระบุง	2,000.00	10 กระบุง	2,500.00
- ค่าจ้างแรงงานฮีดดา (ปุ๋ยอินทรีย์)		6,000.00		4,000.00		5,000.00
- ค่าน้ำมันกลุ่ลหอยเชอรี่เข้านา	1,000 กก.	560.00	1,000 กก.	560.00	1,000 กก.	560.00
- ค่าลูกลูหมูล	5,000 กก.	2,750.00	5,000 กก.	2,750.00	5,000 กก.	2,750.00
- ค่ามันฝรั่งน้ำเข้านา		1,000.00		900.00		1,100.00
- ค่าจ้างแรงงาน (หว่านข้าว)		5,000.00		4,800.00		4,500.00
- ค่าแรงงาน (หว่านปุ๋ย)		5,000.00		4,800.00		4,500.00
ขั้นตอนการเก็บเกี่ยวผลผลิต						
- ค่าจ้างรถเกี่ยวข้าว		50,000.00		40,000.00		45,000.00
- ค่าจ้างรถขนข้าว		16,000.00		12,000.00		14,000.00
- ค่าแรงงานตนเอง	20 วัน	5,000.00	20 วัน	5,000.00	20 วัน	5,000.00
รายจ่ายสินทรัพย์ถาวรเฉลี่ย/ รอบการผลิต						
รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย		102,810.00		87,810.00		92,910.00
หัก ต้นทุนการผลิตคงเหลือ (ปุ๋ยยากำจัดวัชพืช, วัชพืช)						
ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น		102,810.00		87,810.00		92,910.00
กำไร		473,690.00		568,690.00		610,090.00
ต้นทุน/กก.		1.53		1.31		1.26
ต้นทุน/ไร่		2,056.20		1,756.20		1,858.20
กำไร/กก.		7.07		8.49		8.24
ผลตอบแทน/ไร่		9,473.80		11,373.80		12,201.80

ความคิดริเริ่ม และความพยายามพัฒนาอาชีพ

ประกอบอาชีพทำนาหลายสิบปี แต่แล้วก็ต้องมาพบกับวิกฤติภัยธรรมชาติทั้งน้ำท่วมและภัยแล้ง 2 ครั้ง 2 คราแทบจะหมดสิ้นทุกอย่าง ทำให้คิดถึงคำสอนของพ่อหลวง เรื่องเศรษฐกิจพอเพียง ยึดหลักทางสายกลาง ดำรงอยู่อย่างพอเพียง จนเริ่มหันมาทำนาวิถีพอเพียง ประกอบกับตนเองได้จัดบันทึกบัญชีรายรับรายจ่ายต่างๆ อยู่แล้ว โดยการจดในสมุดบันทึกธรรมดาเป็นช่องรายรับ - รายจ่าย และเมื่อ พ.ศ. 2558 ได้เข้ารับการอบรมจากสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ลพบุรี ทำให้เข้าใจมากขึ้น จึงได้บันทึกบัญชีในสมุดบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือน และสมุดต้นทุนประกอบอาชีพเรื่อยมา รู้ถึงประโยชน์ของการจดบัญชีอย่างจริงจัง ทุกๆ เดือน สามารถรู้รายรับ - รายจ่าย เงินคงเหลือ นำมาวิเคราะห์รายจ่ายที่ไม่จำเป็นเพิ่มรายได้ มีเงินออม จากการจดบัญชีทำให้เราสามารถใช้ชีวิตบนพื้นฐานของการพึ่งพาตนเอง ครอบคลุมมีความสุข โดยไม่เบียดเบียนผู้อื่น พร้อมแบ่งปันความรู้และประสบการณ์ของตัวเองเพื่อเป็นประโยชน์ให้กับเกษตรกรคนอื่น และตั้งแต่ดำเนินชีวิตตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมา 7 ปี ต้องมีรายได้ประจำวันละ 500 บาท ทำให้ทุกวันนี้ไม่มีหนี้สิน แต่ยังมีหนี้สินจากแผ่นดินที่ไหม้ที่ห้ามหากินมาถึงทุกวันนี้ และขอทำความดีให้กับแผ่นดินไทยจนกว่าชีวิตจะหาไม่

ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

- ถ่ายทอดความรู้ด้านการทำบัญชีรับ - จ่ายครัวเรือน และบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้แก่เกษตรกรในเครือข่าย โครงการ 9101 จำนวน 30 ครัวเรือน
- เป็นวิทยากรด้านการเกษตร โดยอาศัยบ้านของตนเองเป็นศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ด้านไร่นาสวนผสม ตั้งแต่ ปี 2558 - ปัจจุบัน
- ถ่ายทอดความรู้โดยใช้เป็นจุดศึกษาทางด้านเกษตรทฤษฎีใหม่
- เป็นจุดเรียนรู้และถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรของหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ในทุกกิจกรรมได้นำบัญชีมาสอดแทรกให้ความรู้ปลูกฝังให้ชุมชนรู้จักการจดบัญชี รายรับ - รายจ่ายในครัวเรือน และบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ ตลอดจนยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในชีวิตประจำวัน

ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

- บุคคลต้นแบบตามรอยคุณธรรม 9 ประการ ตำบลสีคอง ด้านเศรษฐกิจพอเพียง ปี 2560 จากสภาวัฒนธรรมอำเภอมอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี
 - หมอดินอาสาประจำตำบลสีคอง อำเภอมอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี
 - ปราชญ์ชาวบ้าน ตำบลสีคอง อำเภอมอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี
 - ที่ปรึกษาในเรื่อง เศรษฐกิจพอเพียง ของ กศน.อำเภอมอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี
 - ประธานกลุ่มปลูกผักปลอดสารพิษ ตำบลสีคอง อำเภอมอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี
- ภายใต้โครงการ 9101 ตามรอยเท้าพ่อ ภายใต้ร่มพระบารมี เพื่อพัฒนาการเกษตรที่ยั่งยืน
- จุดเรียนรู้การไกล่เกลี่ยข้อพิพาทและการปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด
 - ศูนย์เครือข่ายด้านเศรษฐกิจพอเพียง ของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอมอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี

การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านการทำนาใช้ปุ๋ยชีวภาพแทนปุ๋ยเคมี สามารถลดต้นทุนการผลิตได้มาก การใช้ปุ๋ยชีวภาพยังส่งผลต่อดินช่วยให้ดินร่วนซุย มีสภาพที่ดีเหมาะแก่การเพาะปลูก ในขณะที่ผลผลิตที่ได้ก็ได้รับในปริมาณที่เท่ากับการใช้ปุ๋ยเคมี การใช้ปุ๋ยชีวภาพจะส่งผลผลิตที่ดีกว่า และยังช่วยให้สภาพแวดล้อมดีขึ้น และยังสามารถทำการปลูกพืชคลุมดิน ไกล่เกลี่ยพาดไฟ และยังจัดทำแปลงเกษตรของตนเองเป็นศูนย์เรียนรู้ด้านต่างๆ ให้บุคคลที่สนใจได้เข้ามาศึกษาเรียนรู้ อาทิเช่น การผลิตปุ๋ยน้ำชีวภาพ การทำการเกษตรแบบผสมผสาน การเลี้ยงหมูหลุม การปลูกพืชสวนครัว



เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

จังหวัดสิงห์บุรี

นายอุทัย บัวศรีตัน

อายุ 52 ปี
การศึกษา มัธยมศึกษาปีที่ 3
สถานภาพ โสด
ที่อยู่ บ้านเลขที่ 63/1 หมู่ 10 ตำบลทองเอน
อำเภออินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี 16110
โทรศัพท์ 08 6799 5961
อาชีพ ทำนา

แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต

ชื่อสัตย์ สุจริต ขยัน อดทน ประหยัด คิดทำอาชีพอะไรอย่าให้ผู้อื่น
เดือดร้อน พึ่งพาตนเองช่วยเหลือผู้อื่นเท่าที่จะทำได้ให้ดีที่สุด

ความคิดริเริ่ม และความพยายามพัฒนาอาชีพ

เมื่อก่อนทำอาชีพเกษตรกรไม่ได้จัดบันทึกบัญชีจึงไม่รู้ว่าเราลงทุนไปเท่าไรได้กำไร
หรือขาดทุน รู้แต่ว่า เราจ่ายค่าอะไรไปเท่าไรบ้าง พอผลผลิตขายได้ก็ได้น้อยกว่าที่เรา
ลงทุนไปมาก จึงไม่รู้ว่าเราขาดทุนที่ตรงไหน และจะแก้ไขได้อย่างไร ต่อมาพอที่บ้านได้ทำเป็น
ศูนย์ ศพก.ประจำอำเภอ ก็เริ่มมีหน่วยงานต่างๆ เข้ามาพัฒนาและสนับสนุนเรื่องการปรับเปลี่ยน
และการพัฒนาการผลิต และสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สิงห์บุรีก็เข้ามาสอนเรื่องการจัดทำบัญชี
รับ-จ่าย ในครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ ก็เลยได้เริ่มทดลองจดบัญชี และนำข้อมูลที่ได้
มาคิดวิเคราะห์เพื่อปรับเปลี่ยนแนวคิด วางแผนการผลิตใหม่แปลง จนปัจจุบันมีรายได้หลักจาก
การทำอาชีพเกษตรกร สามารถเลี้ยงชีพเลี้ยงครอบครัวได้ และช่วยเหลือเพื่อนบ้านได้ตามสมควร

ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

เป็นวิทยากร ประจำศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จึงทำให้
มีโอกาสมหาความรู้ด้านบัญชีให้กับเกษตรกร บุคคลทั่วไป และนักเรียน ที่เข้ามารับการอบรม
และศึกษาดูงานเชิงเกษตร ที่ศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และสมาชิก
ในโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ของตำบลทองเอน อำเภออินทร์บุรี
จังหวัดสิงห์บุรี

ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

- อาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี (ครูบัญชี)
- เป็นวิทยากร ประจำศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร โดยมีส่วนร่วมส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ของตำบลทองเอน อำเภออินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี
- อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน
- อาสาสมัครเกษตรจังหวัดสิงห์บุรี
- หมออดินอาสาประจำตำบล
- กรรมการหมู่บ้าน หมู่ 10 ต.ทองเอน อ.อินทร์บุรี จ.สิงห์บุรี
- ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 10 ต.ทองเอน อ.อินทร์บุรี จ.สิงห์บุรี
- ประมงอาสาประจำตำบล
- ประธานศูนย์ ศพก. จ.สิงห์บุรี
- ประธานแปลงใหญ่ จ.สิงห์บุรี
- ประธานศูนย์ข้าวชุมชน จ.สิงห์บุรี

การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- โลกกลมต้องซึ้ง ไม่เผาฟาง เพื่อป้องกันดินเสื่อมโทรม
- ปลูกปอเทือง และถั่วเขียว พืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน
- ทำปุ๋ยหมักชีวภาพ เปลือกมังคุด น้ำหมักชีวภาพ กุ้ง หัวปลา แทนปุ๋ยเคมี เพื่อปรับ

โครงสร้างในดินและเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน

- ทำสารไตรโคเดอร์มาและสารชีวเวอร์เรียแทนการใช้สารเคมี
- พัฒนาแปลงเกษตรให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวและเรียนรู้ชุมชนเชิงเกษตร



ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา (ทำเมล็ดพันธุ์ข้าว กว 57) พื้นที่ 24 ไร่

รายการ	ปี 2561 22 เม.ย. - 8 ส.ค.61 (รอบที่ 1)		ปี 2560 29 เม.ย. - 25 ส.ค.60 (รอบที่ 1)		ปี 2559 20 เม.ย. - 14 ส.ค.60 (รอบที่ 1)	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
รายได้						
- ขายข้าวเปลือก	21,350 กก.	159,057.50	22,280 กก.	164,872.00	20,780 กก.	140,265.00
- บริโภคในครัวเรือน					-	-
รวมรายได้	21,350 กก.	159,057.50	22,280 กก.	164,872.00	33,000 กก.	140,265.00
หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย						
ขั้นตอนการเตรียมการผลิต						
- ค่าพันธุ์ข้าว	360 กก.	5,400.00	360 กก.	5,760.00	250 กก.	4,250.00
- ค่าที่ดินหมักฟาง		4,600.00		4,800.00	-	4,600.00
- ค่าทำเหือก		4,600.00		4,800.00	-	4,600.00
- ค่าแรงงานตัดฟืนรื้อปูน						-
ขั้นตอนระหว่างการผลิต						
- ค่าจ้างปักดำ						-
- ค่าสารคุมหญ้า	2 แกลลอน	1,760.00	2 แกลลอน	1,740.00	2 แกลลอน	1,500.00
- ค่ายาฆ่าต/ยาคุมเลน	4 ขวด	4,200.00	4 ขวด	4,400.00	4 ขวด	3,860.00
- ค่ายาคุมฆ่า		1,050.00		1,110.00	3 กระป๋อง	1,050.00
- ค่าแรงฉีดสารคุมหญ้า	2 รอบ	2,400.00	2 รอบ	2,400.00	2 รอบ	2,300.00
- ค่าแรงฉีดยาคุมเลน		1,200.00		1,200.00		1,150.00
- ค่าแรงฉีดยาคุมฆ่า		1,200.00		1,200.00		1,150.00
- ค่าปุ๋ย 16-20-0		13,200.00		14,280.00	21 ลูก	13,450.00
- ค่าปุ๋ย 46-0-0						
- ค่าแรงฉีดยาออกโมน และสมุนไพร		3,600.00		3,480.00		1,150.00
- ค่าน้ำมันสูบน้ำเข้านา						
- ปล่อยน้ำหมักมูลหมูเข้านา						
- ค่าจ้างแรงงาน (หวานปุ๋ย)		1,200.00		1,200.00		1,320.00
- ค่าแรงงาน (เก็บวัชพืช)						
- ค่าน้ำมันกลุ่มสมุนไพร						
- ค่าแรงฉีดน้ำมันกลุ่มสารกำจัด						
เชื้อรา						
- ค่าสารเคมีป้องกันเชื้อรา						
- ค่าจุลินทรีย์ชีวภาพ						
ขั้นตอนการเก็บเกี่ยวผลผลิต						
- ค่าจ้างรถเกี่ยวข้าว		12,000.00		12,000.00	-	10,800.00
- ค่าจ้างรถขนข้าว		3,200.00		3,200.00	-	3,000.00
- ค่าแรงงานตนเอง	10 วัน	3,000.00	10 วัน	3,000.00	10 วัน	3,000.00
รายจ่ายสินทรัพย์ถาวรเฉลี่ย/ รอบการผลิต						
รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย		62,610.00		64,570.00		57,180.00
หัก ต้นทุนการผลิตที่เหลือ						
(ปุ๋ย, ยากำจัดวัชพืช, พันธุ์พืช)						
ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น		62,610.00		64,570.00		57,180.00
กำไร		96,447.50		100,302.00		83,085.00
ต้นทุน/กก.		2.09		2.23		1.73
ต้นทุน/ไร่		1,841.47		1,899.12		1,681.76
กำไร/กก.		3.21		3.46		2.52
ผลตอบแทน/ไร่		2,836.69		2,950.06		2,443.68



เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

จังหวัดสระบุรี

นายบุญลือ เต้าแก้ว

อายุ 70 ปี
การศึกษา ประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขาพืชสวน
 วิทยาลัยเกษตรพลบุรี
สถานภาพ สมรส กับนางบุญมี เต้าแก้ว
ที่อยู่ บ้านเลขที่ 16 หมู่ที่ 7 ตำบลหนองโน อำเภอเมือง
 จังหวัดสระบุรี 18000
โทรศัพท์ 08 2720 1677
อาชีพ เกษตรกร
แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต
 “ของทุกอย่างเราได้ตั้งใจคิด สิ้นชีวิตจะเอาของกองไว้ไหน
 จะได้บ้างเสียบ้างช่างปะไร ขอให้เราทำงานเท่านั้นพอ”

ความคิดริเริ่ม และความพยายามฟันฝ่าอุปสรรค

นายบุญลือ เต้าแก้ว เริ่มจัดบันทึกบัญชีตั้งแต่ปี พ.ศ.2521 แต่เป็นการจดบันทึกบัญชีแบบไม่เป็นระบบทำให้ไม่สามารถรู้ต้นทุนประกอบอาชีพในแต่ละกิจกรรมที่ดำเนินการได้ ต่อมา ในปี พ.ศ.2539 ได้รับการอบรมจากสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สระบุรี เกี่ยวกับการจัดทำบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือนและบัญชีต้นทุนอาชีพทำให้สามารถทราบได้ว่ารายจ่าย - รายรับ ต้นทุนอาชีพของตนเองเป็นอย่างดี หลังจากนั้นจึงพยายามลดรายจ่ายที่ไม่จำเป็น โดยใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น คิดค้นจุลินทรีย์บำรุงดิน, บำรุงพืช เพื่อลดต้นทุนในการประกอบอาชีพและผลผลิตที่มากขึ้นทำให้มีรายได้มากขึ้นด้วย เมื่อเห็นว่ากรจัดทำบัญชีมีประโยชน์ประจักษ์จริงอยากให้คนในชุมชน ตลอดจนเยาวชนได้ทำบัญชี จึงให้ความร่วมมือกับสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สระบุรี สร้างเครือข่ายครูบัญชีขึ้น จนได้รับคัดเลือกให้เป็นครูบัญชีดีเด่นระดับจังหวัดและระดับภาคในปี พ.ศ. 2554

ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

จากการที่ได้นำบันทึกบัญชีอย่างสม่ำเสมอ ทำให้รู้รายได้ - รายจ่ายในครัวเรือน ตลอดจนต้นทุนและกำไรจากการประกอบอาชีพตามกิจกรรมต่าง ๆ เมื่อทราบว่าต้นทุนในการประกอบอาชีพ จึงพัฒนาความรู้ต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่นด้วยการพัฒนาสูตรการทำน้ำหมักชีวภาพ จากที่ใช้บำรุงดินเป็นสูตรที่ใช้กำจัดศัตรูพืช ทำให้ลดต้นทุนจากการใช้ปุ๋ยเคมีและยากำจัดศัตรูพืชลงได้ จุลินทรีย์ที่ค้นพบนอกจากจะกำจัดวัชพืชแล้วยังจำหน่ายากเพื่อนเกษตรกรที่สนใจ ทำให้มีรายได้เพิ่มนอกเหนือจากการจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตรจากไร่นาสวนผสม และยังได้เผยแพร่ความรู้ให้แก่ผู้สนใจทุกคน โดยการพึ่งตนเองตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและได้นำสมุดบัญชีไปสอน ให้ครัวเรือนต้นแบบหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงในหมู่บ้านจัดทำเพื่อให้ทุกครัวเรือน มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

ผลงานของนายบุญลือ เต้าแก้ว จากการเป็นวิทยากรทั้งในและนอกศูนย์เรียนรู้ มีผู้ที่สนใจได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านบัญชี เป็นจำนวนมากจนไม่อาจนับได้ นอกจากนี้ผลงานด้านการทำเกษตรพอเพียงได้ถูกตีพิมพ์บนหนังสือพิมพ์และวารสารเกี่ยวกับการเกษตรเช่น วารสารรักษ์เกษตร วารสารเทคโนโลยีชาวบ้าน วารสารโลกเกษตรอุตสาหกรรม วารสารเทคโนโลยีคอนกรีต วารสารเกษตร รายการลุยไม่รู้โรย ตอน แบบเรียนความสุขของลุงบุญลือ ทางสถานีโทรทัศน์ไทยทีบีเอส เป็นต้น

ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

- เป็นครูบัญชีอาสาโดยการสนับสนุนของสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สระบุรี ทำหน้าที่สอนแนะนำการจัดทำบัญชีครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้แก่เกษตรกรและนักเรียนในพื้นที่จังหวัดสระบุรี โดยเฉพาะที่ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง ตำบลหนองโน โดยผู้ที่เข้ารับการอบรมทุกคนจะได้รับความรู้เรื่องการจัดทำบัญชีครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ
- เป็นหมอดินอาสาประจำตำบลหนองโน อำเภอเมืองสระบุรี ของสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดสระบุรี ทำหน้าที่เป็นวิทยากรให้ความรู้เกี่ยวกับดิน การทดสอบธาตุอาหารในดิน และให้คำแนะนำในการปรับปรุงบำรุงดินแก่สมาชิกเกษตรกรในอำเภอเมืองสระบุรี
- ร่วมอนุรักษ์และสืบสานประเพณีท้องถิ่น ร่วมกิจกรรมวันสำคัญต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง ร่วมพัฒนาหมู่บ้าน ร่วมฝึกอาชีพที่นำไปใช้ในชีวิตประจำวันได้ เช่น โรงเรียนเพาะเห็ดนางฟ้า ปลูกผักสวนครัว การเผาถ่าน การทำปุ๋ยหมัก ประชุมวางแผนในการดำเนินกิจกรรม



ต้นทุนประกอบอาชีพ ปุ๋ยอินทรีย์, สมุนไพรไล่แมลง, น้ำส้มควันไม้, ออร์โมนไข่, ปุ๋ยน้ำนมหมัก

รายการ	ปี 1 (ปี61) 1 ม.ค. 61-31ธ.ค.61		ปี 2 (ปี60) 1 ม.ค.60-31 ม.ค. 60		ปีปัจจุบัน (ปี59) 1 ม.ค. 59 - 31 ม.ค. 59	
	หน่วย	บาท	หน่วย	บาท	หน่วย	บาท
รายได้						
ขายผลิตภัณฑ์						
- ปุ๋ยอินทรีย์น้ำนม		9,550.00		8,300.00		9,550.00
- สมุนไพรไล่แมลง		23,300.00		24,700.00		23,300.00
- น้ำส้มควันไม้		6,140.00		9,700.00		6,140.00
- ออร์โมนไข่		28,200.00		18,895.00		28,200.00
- ปุ๋ยน้ำนมหมัก		79,170.00		75,600.00		79,170.00
รวมรายได้		146,360.00		137,195.00		146,360.00
หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย						
ขั้นตอนการผลิต						
ค่าจ้าง		3,500.00		5,800.00		3,500.00
ค่าถ่านนำตาล		13,400.00		50,000.00		13,400.00
ค่าวัสดุ		31,900.00		41,500.00		31,900.00
ค่าเชื้อจุลินทรีย์/หัวเชื้อ		6,000.00		7,000.00		6,000.00
ถังหมัก		9,265.00		-		9,265.00
รายจ่ายอื่นทรัพย์สินถาวรเฉลี่ย/รอบการผลิต		-		-		-
รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย		64,065.00		104,300.00		64,065.00
หัก ต้นทุนการผลิตคงเหลือ						
กำไร (ขาดทุน) สุทธิ		82,295.00		32,895.00		82,295.00
ต้นทุน (บาท/ปี)		64,065.00		104,300.00		64,065.00
ผลตอบแทน (บาท/ปี)		82,295.00		32,895.00		82,295.00
สินค้าคงเหลือ				100,000.00		

การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมนั้น นายบุญลือ เต้าแก้ว ได้นำวัสดุทางธรรมชาติที่เหลือจากการใช้ นำกลับมาใช้ให้เกิดประโยชน์ได้ ดังนี้

- ใช้ปุ๋ยคอกจากมูลสัตว์แทนปุ๋ยเคมี ทำให้ดินมีธาตุอาหารเพิ่มมากขึ้น
- ใช้ปุ๋ยหมัก โดยนำเอาเศษซากพืชที่เหลือจากการเพาะปลูก เช่น ฟางข้าว ช้างข้าว โดดต้นกล้วย ฯลฯ ผักตบชวา และของเหลือจากโรงงานอุตสาหกรรม ตลอดจนขยะมูลฝอย มาหมักจนเน่าเปื่อยแล้วนำไปใช้ในไร่นาหรือสวนเพื่อเป็นการปรับปรุงบำรุงดิน
- การใช้ปุ๋ยพืชสด โดยการไถกลบส่วนต่าง ๆ ของพืชที่ยังสดอยู่ลงดิน แทนการเผาเพื่อให้น้ำเป็นปุ๋ย
- การนำน้ำนมดิบคุณภาพต่ำมาดัดแปลงเป็นจุลินทรีย์น้ำนมดิบ เนื่องจากจังหวัดสระบุรีมีการเลี้ยงโคนมเป็นจำนวนมาก นมที่ไม่ได้คุณภาพ จะถูกกำจัดอย่างไร้ประโยชน์ จึงได้นำน้ำนมดิบที่เกษตรกรไม่ใช้แล้วมาทำให้เกิดประโยชน์
- การทำก๊าซชีวภาพจากมูลสัตว์ ใช้ในครัวเรือน โดยใช้มูลสุกร มูลไก่ ที่เลี้ยงไว้มาหมักให้เกิดก๊าซ เพื่อในการหุงต้ม

เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

จังหวัดอุทัยธานี

นายฉลอง ช้างบิน

อายุ 60 ปี
การศึกษา ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
สถานภาพ สมรสกับนางจันทิมา ม่วงสุก
ที่อยู่ บ้านเลขที่ 9 หมู่ 3 ตำบลหาดทอง
อำเภอเมือง จังหวัดอุทัยธานี 61000
โทรศัพท์ 08 3212 1428
อาชีพ ทำการเกษตร (ทำนา)
แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต

แนวความคิดที่ใช้เป็นแนวทางในการดำเนินชีวิต คือ ชีวิตเดินไปข้างหน้า ช้าบ้าง เร็วบ้าง ขอเพียงดีกว่าเดิม ไม่จำเป็นต้องดีกว่าใคร การเรียนรู้ได้อย่างเศรษฐกิจพอเพียง โดยมีการจัดทำบัญชีครัวเรือน และบัญชีต้นทุนอาชีพทั้งในชีวิตประจำวันและในการทำเกษตรบันทึกรายรับ - รายจ่ายที่เกิดขึ้นในรอบเดือน และสรุปผลกำไรขาดทุนเป็นรอบปี เพื่อเป็นข้อมูลในการวางแผนดำเนินชีวิตในปีต่อไป

ความคิดริเริ่ม และความพยายามพัฒนาอุปสรรค

- สร้างเครือข่ายการเรียนรู้การทำบัญชี โดยร่วมกับศูนย์เรียนรู้ชุมชนต้นแบบเป็นวิทยากรนำกระบวนการถ่ายทอดความรู้การทำบัญชีรายรับ - รายจ่ายให้กับเกษตรกรเพื่อนำมาวิเคราะห์ต้นทุน (กำไรขาดทุน)
- นำรายได้รายจ่ายประจำวันมาจดบัญชีต่อเนื่องอย่างสม่ำเสมอ เพื่อจะได้วางแผนชีวิตครอบครัวและต้นทุนในการประกอบอาชีพในแต่ละรอบการผลิต
- นำความรู้ทางบัญชีไปใช้ในการแก้ปัญหาในการประกอบอาชีพว่าควรลดรายจ่ายอะไรได้บ้าง

ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

- สร้างเครือข่ายความรู้ด้านบัญชีครัวเรือน และบัญชีต้นทุนอาชีพระดับหมู่บ้านโดยเป็นวิทยากรส่งเสริมให้ชาวบ้านทำบัญชีครัวเรือนและบัญชีต้นทุนอาชีพเป็นต้นทุนอาชีพ เพื่อเป็นข้อมูลในการวางแผนในการดำเนินชีวิต
- เป็นครูบัญชีอาสาสอนแนะนำการจัดทำบัญชีให้กับเกษตรกรของสำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์อุทัยธานี เป็นระยะเวลา 9 ปี

ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

- เข้าร่วมกิจกรรมเครือข่ายจิตอาสา ทำดีเพื่อพ่อถวายเป็นพระราชกุศล
- ส่งเสริมกิจกรรมปลูกป่าต้นยางนา ของหมู่บ้าน
- ส่งเสริมชุมชนให้เป็นหมู่บ้านศีล 5 และได้รับรางวัลดีเด่นระดับจังหวัดและระดับภาค

การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- ส่งเสริมให้สมาชิกในชุมชนทำน้ำหมักชีวภาพ เพื่อใช้ป้องกันและขับไล่แมลง
- ทำปุ๋ยปรับสภาพดินเพื่อลดความเป็นกรด - ด่าง และลดการใช้ปุ๋ยเคมี



ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา (พันธุ์ กว 41 ชั้นพันธุ์หลัก) พื้นที่ 20 ไร่

รายการ	ปี 2561 1 มิ.ย. - 30 ต.ค.2561 (รอบที่ 3)		ปี 2560 1 มิ.ย. - 30 ต.ค.2560 (รอบที่ 2)		ปี 2559 1 มิ.ย. - 30 ต.ค.2559 (รอบที่ 1)	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
รายได้						
- ขายข้าวเปลือก	21,000 กก.		22,000 กก.		16,000 กก.	
- ขายแห้ง		174,279.00		190,995.00		178,500.00
- ขายสด		23,520.00		25,005.00		21,500.00
- บริโภคในครัวเรือน						
รวมรายได้	21,000 กก.	197,799.00	22,000 กก.	216,000.00	16,000 กก.	200,000.00
หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย						
ขั้นตอนการเตรียมการผลิต						
- ค่าพันธุ์ข้าว	240 กก.	4,320.00	240 กก.	4,320.00	240 กก.	4,320.00
- ค่าที่ดิน		9,400.00	-	10,000.00	-	10,000.00
ขั้นตอนระหว่างการผลิต						
- ค่าจ้างปักดำ		24,000.00	-	24,000.00	-	24,000.00
- ค่าสารคุมหญ้า		3,800.00		3,990.00		3,290.00
- ค่าปุ๋ย	20 กก.	18,180.00	20 กก.	17,640.00	20 กก.	17,940.00
- ค่าจ้างแรงงาน (หว่านปุ๋ย)		3,600.00	-	5,000.00	-	3,600.00
- ค่าแรงฉีดพ่น		4,800.00		2,800.00		4,200.00
- ค่าแรงงาน (เก็บวัชพืช)		5,500.00	-	9,600.00	-	9,600.00
ขั้นตอนการเก็บเกี่ยวผลิต						
- ค่าจ้างรถเกี่ยวข้าว		10,000.00	-	10,000.00	-	10,000.00
- ค่าจ้างรถขนข้าว		4,620.00	-	4,840.00	-	4,400.00
- ค่าจ้างน้ำมัน		150.00		300.00		12,300.00
- ค่าน้ำ		3,100.00		3,100.00		
- ค่าจ้างอาหาร ,เครื่องดื่ม		3,600.00		5,250.00		3,500.00
- ค่าแรงงานตนเอง	60 วัน	10,000.00	36 วัน	6,000.00	36 วัน	6,000.00
รายจ่ายสินทรัพย์ถาวรเฉลี่ย/ รอบการผลิต						
รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย		105,070.00		106,840.00		113,150.00
หัก ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย (ปุ๋ย,ยากำจัดวัชพืช,พันธุ์พืช)						
ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น		105,070.00		106,840.00		113,150.00
กำไร		92,729.00		109,160.00		86,850.00
ต้นทุน/กก.		5.00		4.86		7.07
ต้นทุน/ไร่		5,253.50		5,342.00		5,657.50
กำไร/กก.		4.42		4.96		5.43
ผลตอบแทน/ไร่		9,889.95		10,800.00		10,000.00





เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

จังหวัดชัยนาท

นายบุญฤทธิ์ หอมจันทร์

อายุ 46 ปี
 การศึกษา มัธยมศึกษาตอนปลาย
 สถานภาพ สมรสกับ นางปราณี หอมจันทร์
 ที่อยู่ บ้านเลขที่ 123 หมู่ที่ 10 ตำบลแพรงศรีราชา
 อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140
 โทรศัพท์ 08 6869 2243
 อาชีพ เกษตรกร
 แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต

ดำเนินชีวิตตามแนวทางเศรษฐกิจกิจพอเพียง การทำการเกษตรแบบสมัยใหม่ และภูมิปัญญาแบบดั้งเดิม
 คติประจำใจ "...อย่ารอเวลา เพราะ เวลาไม่เคยรอเรา..."

ความคิดริเริ่ม และความพยายามพัฒนาสู่ประสพ

ในอดีต การทำการเกษตรนั้นใช้ต้นทุนที่สูงมาก ประกอบอาชีพไปแล้วไม่มีการจดบันทึกบัญชี ไม่รู้ต้นทุน ไม่รู้ราคาตลาด ทำให้ประสบปัญหาในการประกอบอาชีพ เมื่อได้จดบันทึกบัญชีรายรับ-รายจ่าย ในการผลิตจนสามารถวิเคราะห์ และลดค่าใช้จ่ายในการประกอบอาชีพลดลง มีรายได้เพิ่มขึ้น ปัจจุบันมีความรู้สึกรู้สึกภูมิใจที่ได้เป็นครัวบัญชี มีความสำเร็จในการจัดทำบัญชี จึงนำความรู้ที่มี ไปสอนบัญชีให้แก่พี่น้องเกษตรกร แต่พี่น้องส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุจึงหาวิธีที่ทำให้ผู้สูงอายุสามารถจัดทำบัญชีได้ โดยแนะนำให้เก็บบิลเงินสดไว้ทุกครั้ง เวลาซื้อของ และพยายามให้เกษตรกรได้บันทึกบัญชีด้วยตนเอง พร้อมแนะนำให้ทำอาชีพเสริม หลังจากการทำนา ให้แก่พี่น้องในเขตบริเวณบ้าน สอนวิธีการปลูกผัก ตามคำพูดที่ว่า กินปลาเป็นหลัก กินผักเป็นรอง การทำนาหมักเพื่อทดแทนการใช้ปุ๋ย เมื่อมีการแนะนำให้กับชาวบ้านแล้วเห็นผลจากการปลูกผักเพื่อไว้บริโภค ในปัจจุบัน ผักที่ปลูกไว้จากการบริโภคมีเพียงพอต่อการจำหน่าย สร้างรายได้ให้กับเกษตรกร หลังจากการทำนา

ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

ผู้รับ ร้อยรายจ่าย ในการประกอบอาชีพ สามารถปรับเปลี่ยนการปลูกพืชเชิงเดี่ยวเป็นการปลูกพืชแบบผสมผสาน มีการเลี้ยงไก่ ปลูกผัก ลดรายจ่ายในครัวเรือน ในการซื้อปัจจัยต่างๆ และยังมีโอกาสเป็นวิทยากรสอนเพื่อนเกษตรกรให้รู้จักการทำบัญชีต้นทุนการผลิตได้ มีผลงานการสอนแนะนำการทำบัญชีรายรับรายจ่ายในครัวเรือน บัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ ให้แก่ชมรมครัวบัญชีรุ่นใหม่และผู้สร้างเครือข่ายผู้ทำบัญชี ขยายผลไปยังกลุ่มเป้าหมายเช่น สถานศึกษา โรงเรียนต่างๆ ในพื้นที่ และศูนย์ชุมชน ผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอสรรคบุรี โดยมีผลงานจากการปฏิบัติงานจริงด้วยตัวเอง ที่ทำให้ชาวบ้านเห็นว่าทำบัญชีสามารถลดหนี้ให้กับชาวบ้านได้

ความเป็นผู้นำและการเสียสละประโยชน์ส่วนรวม

ทำตัวเองให้เป็นแบบอย่างของครอบครัว และเพื่อนร่วมงาน ให้คำแนะนำกับเพื่อนเกษตรกรตามความรู้และความสามารถที่เรามี แบ่งเวลาส่วนตัว และงานส่วนรวมเพื่อไม่ให้มีผลกระทบกับงาน และครอบครัว ในปัจจุบันเป็นครัวบัญชีอาสาประจำศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอสรรคบุรี และดำรงตำแหน่งเลขานุการชมรมครัวบัญชีจังหวัดชัยนาท มีหน้าที่ส่งเสริมให้กับเกษตรกร และลูกหลานเกษตรกรมีการจัดทำบัญชี เพื่อให้สามารถวางแผนในการในการใช้เงินไม่จำเป็นเป็นการทำมาหากิน หรือใช้จ่ายในครัวเรือน

การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ทำการเกษตร (ทำนา) ไม่เผาฟางข้าว ทำเปียกสลับแห้ง เพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมีและเชื้อเพลิงในการสูบน้ำ ใช้พืชสมุนไพรในชุมชน เพื่อทำการเกษตรในชุมชนเพื่อลดการใช้สารเคมี และยังเสียสละพื้นที่บริเวณบ้านให้จัดตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอสรรคบุรี ซึ่งภายในศูนย์ก็จะมี 6 ฐานการเรียนรู้ โดยแบ่งเป็นแต่ละฐานดังนี้ 1. ฐานเมล็ดพันธุ์ 2. ฐานเศรษฐกิจพอเพียง 3. ฐานลดต้นทุนการผลิต 4. ฐานแปรรูป 5. ฐานจัดการดินปุ๋ย 6. ฐานจัดการศัตรูพืชอย่างมีประสิทธิภาพ และฐานเรียนรู้ย่อยจากกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ คือ ฐานบัญชีเงิน บัญชีซึ่งหาราย



ต้นทุนประกอบอาชีพ อาชีพ ทำนา (ทำเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมปทุม 1) พื้นที่ 12 ไร่

รายการ	ปี 2561 1 มิ.ย. - 30 ต.ค.2561 (รอบที่ 3)		ปี 2560 1 มิ.ย. - 30 ต.ค.2560 (รอบที่ 2)		ปี 2559 15 เม.ย. - 20 ก.ย.2559 (รอบที่ 1)	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
รายได้						
- ขายข้าวเปลือก	10,000 กก.	111,000.00	10,000 กก.	100,000.00	9,000 กก.	90,000.00
- บริโภคในครัวเรือน	1,000 กก.	10,000.00	500 กก.	5,000.00	500 กก.	5,000.00
รวมรายได้	11,000 กก.	121,000.00	15,000 กก.	105,000.00	9,500 กก.	95,000.00
หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย						
ขั้นตอนการเตรียมการผลิต						
- ค่าพันธุ์ข้าว	120 กก.	2,160.00	120 กก.	2,160.00	120 กก.	2,116.00
- ค่าที่ดินหมักฟาง	-	-	-	-	-	-
- ค่าทำเหือก	-	4,800.00	-	4,800.00	-	4,800.00
- ค่าแรงงานตัดต้นตอ	-	1,200.00	-	900.00	-	1,800.00
ขั้นตอนระหว่างผลิต						
- ค่าจ้างปักดำ	-	12,000.00	-	12,000.00	-	12,000.00
- ค่าสารคุมหญ้า	6 ชวด	1,800.00	3 ชวด	1,140.00	3 ชวด	1,140.00
- ค่าแรงฉีดสารคุมหญ้า	2 ครั้ง	1,200.00	1 ครั้ง	600.00	1 ครั้ง	600.00
- ค่าปุ๋ย 16-20-0	150 กก.	1,950.00	200 กก.	2,600.00	150 กก.	1,950.00
- ค่าปุ๋ย 46-0-0	100 กก.	1,160.00	100 กก.	1,160.00	250 กก.	3,250.00
- คำน้ำมันสุบกับข้าว	80 ลิตร	2,240.00	100 ลิตร	2,800.00	120 ลิตร	4,500.00
- ป้อนน้ำมันกลูเทินเข้านา	-	-	-	-	-	-
- ค่าจ้างแรงงาน (หว่านปุ๋ย)	3 ครั้ง	1,800.00	3 ครั้ง	1,800.00	-	-
- ค่าแรงงาน (เก็บวัชพืช)	-	-	-	-	-	-
- คำน้ำมันกลูเทินไพร	-	-	40 ลิตร	200.00	20 ลิตร	150.00
- ค่าแรงฉีดน้ำหมักและสารกำจัดเชื้อรา	-	1,200.00	-	-	-	2,400.00
- ค่าสารเคมีป้องกันเชื้อรา	2 ชวด	1,900.00	1 ชวด	1,000.00	1 ชวด	1,000.00
- ค่าสุลินหรือยาปราบวัชพืช	-	-	-	-	-	-
ขั้นตอนการเก็บเกี่ยวผลผลิต						
- ค่าจ้างรถเกี่ยวข้าว	-	5,400.00	-	5,400.00	-	6,000.00
- ค่าจ้างรถขนข้าว	-	3,000.00	-	2,700.00	-	3,300.00
- ค่าแรงงานตนเอง	-	2,500.00	-	2,500.00	-	2,500.00
รายจ่ายสินทรัพย์ถาวรเฉลี่ย/รอบการผลิต		1,000.00		1,000.00		1,000.00
รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย	45,310.00	45,310.00	42,760.00	42,760.00	48,506.00	48,506.00
หัก ต้นทุนการผลิตคงเหลือ (ปุ๋ย, ยากำจัดวัชพืช, พันธุ์พืช)						
-	-	-	-	-	-	-
ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น	45,310.00	45,310.00	42,760.00	42,760.00	48,506.00	48,506.00
กำไร	75,690.00	75,690.00	62,240.00	62,240.00	46,494.00	46,494.00
ต้นทุน/กก.	4.12	4.12	2.85	2.85	5.11	5.11
ต้นทุน/ไร่	3,775.83	3,775.83	3,563.33	3,563.33	4,042.17	4,042.17
กำไร/กก.	6.88	6.88	4.15	4.15	4.89	4.89
ผลตอบแทน/ไร่	6,307.50	6,307.50	5,186.67	5,186.67	3,874.50	3,874.50