

**ศูนย์วิจัยต้นแบบ**  
**เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม**  
**ระดับจังหวัด**

ประจำปี 2561



# สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ที่ 1

## เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

### จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

#### นายนพดล สว่างญาติ

**อายุ** 36 ปี  
**การศึกษา** ระดับปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตร  
 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง  
**สถานภาพ** สมรสกับ น.ส.แพรมาศ 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 ใช้ทักษะทางการบริหารจัดการและเทคโนโลยีมาใช้ในการเกษตรเพื่อลดต้นทุน และการจัดการผลผลิตที่มีคุณภาพ

**พัฒนาตามศักยภาพสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ** ค่อยๆ ลงทุนเพื่อความมั่นคง ไม่ก่อหนี้ที่ไม่ทำให้เกิดรายได้ แบ่งรายได้สะสมเพื่อขยายการลงทุน (ธุรกิจการเกษตร)

#### ความคิดริเริ่ม และความพยายามพัฒนาฟาร์ม

ทำนา 15 ไร่ โดยทำเป็นแปลงต้นแบบการบันทึกต้นทุนการทำนาล้วนมาวิเคราะห์ต้นทุนอาชีพเรียงลำดับต้นทุนที่สูงสุดและรองลงมา เพื่อหาวิธีการปรับเปลี่ยนปัจจัยที่ใช้ เปลี่ยนวิธีการ โดยนำเอาหลักวิชาการเข้ามาช่วยขยายข้อมูลและองค์ความรู้แก่เกษตรกรในพื้นที่และต่างพื้นที่ ซึ่งปัจจุบันได้รวมตัวกันเป็นนาแปลงใหญ่ และจัดตั้งสหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินช้างใหญ่ จำกัด

#### ผลงานและความสำคัญของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

ปี 2560 ถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องบัญชีรับ-จ่าย และบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้แก่เกษตรกรผู้เข้าร่วมฝึกอบรมภายในศูนย์ฯ ทั้งหมด 3,547 คนซึ่งเป็นเกษตรกรในพื้นที่ จำนวน 1,258 คน

- เป็นวิทยากรหลักประจำศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ด้านการบัญชีอาชีพของเศรษฐกิจเพียง

- เป็นวิทยากรหลักประจำศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้าน ศูนย์ปราชญ์เกษตรกรช้างใหญ่
- เป็นวิทยากรหลักประจำศูนย์เรียนรู้ชุมชนต้นแบบเศรษฐกิจพอเพียงตำบลช้างใหญ่
- เป็นวิทยากรร่วมเสวนา หลักสูตรนักบริหารระดับสูง (นบส.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รุ่นที่ 63-67
- เป็นวิทยากรร่วมเสวนา งานประชุมวิชาการระดับชาติ ด้านเศรษฐศาสตร์เกษตร เศรษฐศาสตร์ทรัพยากร เศรษฐศาสตร์การอาหาร และธุรกิจการเกษตร ครั้งที่ 5 เรื่อง “การเกษตรดิจิทัลของเศรษฐกิจโลก (Digital Agriculture in a Dynamic Global Economy)”

• เป็นคณะกรรมการโครงการไม่เผาตอซังข้าว โดยสำนักงานทรัพยากรสิ่งแวดล้อมภาคชัยฉัตร

- เป็นคณะกรรมการโครงการนาแปลงใหญ่ โดยกรมส่งเสริมการเกษตร
- เป็นคณะกรรมการโครงการพัฒนาพันธุ์ข้าวโดยร่วมมือกับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

#### ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวมในด้านต่างๆ

- โสภะราชทานสมเด็จพระรัตนราชสุตาฯ สยามบรมราชกุมารี ครอบครัวชาวนาด้อย่างประจำปี 2558

- เป็นประธานเครือข่าย Young smart farmer จ.พระนครศรีอยุธยา โดยกรมส่งเสริมการเกษตร
- ได้รับรางวัลชนะเลิศ โครงการ Farmers love safety ชาวไร่รักความปลอดภัย ประจำปี 2557

โดย BRIA

- ได้รับรางวัลชนะเลิศ โครงการ Farmers love soil ชาวไร่รักดิน ประจำปี 2558 โดย BRIA
- เป็นแกนนำคณะกรรมการจัดตั้งสหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินช้างใหญ่
- เป็นคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินจังหวัดพระนครศรีอยุธยา



### ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา (ข้าวหอมชัยนาท, ข้าวปทุมธานี1) พื้นที่ 5 ไร่

รายการ	ปี 2560 1 ธ.ค.-9 เม.ย. 2560 (รอบที่ 3) บาทยอด		ปี 2559 1 เม.ย.-28 มิ.ย. 2559 (รอบที่ 2) บาทยอด		ปี 2558 20 เม.ย.-30 มิ.ย. 2558 (รอบที่ 1) บาทยอด	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
<b>รายได้</b>						
- ขายข้าวเปลือก	4,600 กก.	32,130.00			4,890 กก.	44,010.00
- ขายเมล็ดพันธุ์			3,500 กก.	42,000.00		
<b>รวมรายได้</b>		32,130.00		42,000.00		44,010.00
<b>หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>						
- ค่าพันธุ์ข้าว		-	2.8 กก.	400.00	10 กก.	1,000.00
- ค่าน้ำมัน		2,000.00		2,400.00		1,600.00
- ค่าน้ำหมัก, ยอโรไมโซ, เชื้อราเมตาโรเซียม		-		250.00		1,150.00
- ค่าปุ๋ย	10 กก./ไร่	1,814.00	10 กก./ไร่	1,616.00	10 กก./ไร่	1,618.00
- ค่ายาคูหญ้า		-		700.00		525.00
- ค่าจ้างแรงงาน (ตึน, ตีเทือก, ฉีดยา, หว่าน)		3,200.00		3,100.00		4,000.00
- ค่าจ้างเกี่ยวข้าว		2,679.00		2,150.00		2,150.00
- ค่าเช่าที่นา	500 บ./ไร่	2,500.00	500 บ./ไร่	2,500.00	500 บ./ไร่	2,500.00
- ค่าซ่อมบำรุง		1,000.00		1,000.00		1,000.00
รายจ่ายสินทรัพย์ถาวร เฉลี่ยต่อการผลิต		-		-		-
<b>รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>		13,193.00		14,116.00		15,543.00
<b>หัก ต้นทุนปัจจัยการผลิตเหลือ (ปุ๋ย, ยา, พันธุ์พืช ฯลฯ)</b>		-		-		-
<b>ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น</b>		13,193.00		14,116.00		15,543.00
<b>กำไร</b>		18,937.00		27,884.00		28,467.00
<b>ต้นทุน/กก.</b>		2.87		4.03		3.18
<b>ต้นทุน/ไร่</b>		2,638.60		2,823.20		3,108.60
<b>กำไร/กก.</b>		4.12		7.97		5.82
<b>ผลตอบแทน/ไร่</b>		3,787.40		5,576.80		5,693.40

#### การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

##### การปรับปรุงบำรุงดิน โดยใช้

- การย่อยสลายฟางด้วยน้ำหมัก พด.2 หรือน้ำหมักเบญจคุณ การเกี่ยวข้าวต้องให้รถเกี่ยวตีฟางให้กระจาย พักนา 15-30 วัน ปล่อยน้ำเข้า ไร่รถไถย่ำพร้อมใส่ปุ๋ยหมักอัตรา 5 ลิตรต่อไร่ หมัก 15 วัน แล้วจึงใช้รถไถนา
- การปลูกพืชเพื่อเพิ่มและถ่วงดิน

##### การป้องกันและรักษาดิน โดยการ

- ปลูกแฝกรอบบ่อน้ำ
- การหมักดินโดยใช้ฟางข้าวคลุมดินที่ปลูกไม้ผล

##### การป้องกันและกำจัดศัตรูข้าว โดยใช้

- ใช้เชื้อราบีวเวเรียและเชื้อราเมตาโรเซียมในการจัดการแมลง
- ใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาในการควบคุมโรคพืช
- ใช้ออโรไมโซเพิ่มผลผลิต



# เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

## จังหวัดนนทบุรี

### นายสมเจตน์ กลัดเล็ก

**อายุ** 52 ปี  
**การศึกษา** ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)  
 ด้าน อิเล็กทรอนิกส์  
**สถานภาพ** สมรส กับ นางสาววย เหมือนสุดใจ  
**ที่อยู่** บ้านเลขที่ 18 หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านใหม่  
 อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี 11140  
**โทรศัพท์** 08 9881 2892  
**อาชีพ** ทำนา  
**แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต**

ใช้ข้อมูลบัญชีเป็นเครื่องนำทางในการพัฒนาอาชีพ และใช้หลักวิชาการในการวิเคราะห์ ทดลอง มาปรับใช้ในการประกอบอาชีพ



### ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา พื้นที่ 60 ไร่

#### ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

เป็นวิทยากรหลักในการสอนแนะนำการจัดทำบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือน และบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ ภายใต้โครงการศูนย์ ศพก. พร้อมทั้งเป็นอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี (ครูบัญชี) ให้ความรู้กับเกษตรกรในอำเภอบางใหญ่ ณ ศูนย์ ศพก. อ.บางใหญ่

#### ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวมในด้านต่างๆ

รายการโทรทัศน์เพื่อเกษตรกรได้เห็นความเป็นผู้นำและเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม จึงได้มาทำรายการเพื่อนำเสนอผลงานให้เกษตรกรทั่วไป ได้เห็นเป็นแบบอย่าง ดังนี้

- รายการรอบรู้คู่ชาวนา ปกป้องโรคใบไหม้ข้าวด้วยขมิ้นผงแบบสมเจตน์ กลัดเล็ก (9 ก.ค. 59)
- ข้าวกล้องอินทรีย์ของสมเจตน์ กลัดเล็ก แห่งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตร (10 ก.ค. 59)
- เกษตรพอเพียง ข้าวอินทรีย์บ้านกลัดนิล อ.บางใหญ่ จ.นนทบุรี (27 เม.ย.60) คัมภีร์วิถีรวย 9 MCOT HD

มีแผนการดำเนินงานของศูนย์ร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอบางใหญ่ เน้นการลดต้นทุนการผลิต โดยการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวใช้เอง การทำฮออร์โมนไข่ ช่วยเร่งการเจริญเติบโต การผลิต ต่อเชื้อ ราไตรโคเดอร์มา เพื่อควบคุมโรคพืช การถ่ายทอดความรู้จากการสังเกตด้วยตนเองมีการทดลองทำ นำความรู้ที่ได้ไปถ่ายทอด เช่น ถ้าจะทำข้าวสี ต้องเก็บเกี่ยวในหน้าหนาว

#### การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ครูบัญชีเป็นแบบอย่างมีการบันทึกบัญชี สมาชิกในกลุ่มสามารถลดต้นทุนได้ 18 คน จากการจดบันทึกบัญชี ทำให้สมาชิกลดการใช้สารเคมี เปลี่ยนเป็นการใช้สารชีวภัณฑ์ เช่นการใช้ฮออร์โมนไข่ ช่วยในการเร่งการเจริญเติบโต และปลอดภัยต่อผู้ใช้และผู้บริโภค



รายการ	ปี 2560 (รอบที่ 3)		ปี 2559 (รอบที่ 2)		ปี 2558 (รอบที่ 1)	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
<b>รายได้</b>						
- ขายข้าว	72,000.00 กก.	297,600.00	72,000.00 กก.	312,000.00	72,000.00 กก.	312,000.00
<b>รวมรายได้</b>		297,600.00		312,000.00		312,000.00
<b>หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>						
ค่าทำเหือก	30 ลิตร	990.00	30 ลิตร	960.00	30 ลิตร	900.00
เชื้อไตรโคเดอร์มา+กากน้ำตาล	60 ไร่	3,000.00	60 ไร่	3,000.00	60 ไร่	3,000.00
จ้างรถไถดิน	60 ไร่	8,400.00	60 ไร่	8,400.00	60 ไร่	8,400.00
ค่าน้ำมันดีเซล	24 ลิตร	792.00	24 ลิตร	768.00	24 ลิตร	720.00
ค่าจ้างคราด	60 ไร่	48,000.00	60 ไร่	48,000.00	60 ไร่	48,000.00
ค่าน้ำมันสูบน้ำเข้า	18 ลิตร	594.00	18 ลิตร	576.00	18 ลิตร	540.00
ค่าน้ำมันคราด	60 ลิตร	1,980.00	60 ลิตร	1,920.00	60 ลิตร	1,800.00
ค่าจ้างสูบลูกและลากร่อง	60 ไร่	2,400.00	60 ไร่	2,400.00	60 ไร่	2,400.00
ค่าน้ำมันสูบลูกและลากร่อง	30 ลิตร	990.00	30 ลิตร	960.00	30 ลิตร	900.00
ค่าพันธุ์ข้าวปลูก	90 โล	18,000.00	90 โล	18,000.00	90 โล	18,000.00
ค่าจ้างหว่าน	60 ไร่	3,600.00	60 ไร่	3,600.00	60 ไร่	3,600.00
ค่าน้ำมันหว่าน	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00
ยาคุมเปียก	12 ขวด	4,200.00	12 ขวด	4,200.00	12 ขวด	4,200.00
ยาฆ่าเชื้อ+หนอน	60 ไร่	1,200.00	60 ไร่	1,200.00	60 ไร่	1,200.00
ค่าจ้างยีสต์+เปียก	60 ไร่	3,600.00	60 ไร่	3,600.00	60 ไร่	3,600.00
ค่าน้ำมันฉีดยาคุมแห้ง	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00
ยาคุมแห้ง คุมดำ	60 ไร่	5,400.00	60 ไร่	5,400.00	60 ไร่	5,400.00
ค่าจ้างฉีดยาคุมแห้ง	60 ไร่	3,600.00	60 ไร่	3,600.00	60 ไร่	3,600.00
ค่าน้ำมันฉีดยาคุมแห้ง	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00
ค่าน้ำมันสูบน้ำเข้า	30 ลิตร	990.00	30 ลิตร	960.00	30 ลิตร	900.00
ค่าน้ำมันสูบน้ำเข้า	30 ลิตร	990.00	30 ลิตร	960.00	30 ลิตร	900.00
ค่าปุ๋ยกรดต่ำ 160-20-0	30 กระสอบ	19,050.00	30 กระสอบ	19,050.00	30 กระสอบ	19,050.00
ค่าจ้างหว่านปุ๋ย	60 ไร่	3,600.00	60 ไร่	3,600.00	60 ไร่	3,600.00
ค่าน้ำมันหว่านปุ๋ย	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00
ค่าปุ๋ยเรีย	12 กระสอบ	6,600.00	12 กระสอบ	6,600.00	12 กระสอบ	6,600.00
ค่าจ้างหว่านปุ๋ย	60 ไร่	3,600.00	60 ไร่	3,600.00	60 ไร่	3,600.00
ค่าน้ำมันหว่านปุ๋ย	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00	3 ลิตรต่อ 10 ไร่	600.00
ค่าจ้างฉีดยาฆ่าแมลง	4 ครั้ง	14,400.00	4 ครั้ง	14,400.00	4 ครั้ง	14,400.00
ค่าน้ำมันฉีดยาฆ่าแมลง	4 ครั้ง	2,400.00	4 ครั้ง	2,400.00	4 ครั้ง	2,400.00
ค่ายาฆ่าแมลง	4 ครั้ง	12,000.00	4 ครั้ง	12,000.00	4 ครั้ง	12,000.00
ค่าน้ำมันสูบน้ำเข้า 3 ครั้ง	30 ลิตร	990.00	30 ลิตร	960.00	30 ลิตร	900.00
ค่าตัดหญ้า	60 ไร่	1,500.00	60 ไร่	1,500.00	60 ไร่	1,500.00
ค่าจ้างรถเกี่ยวข้าว	60 ไร่	18,000.00	60 ไร่	18,000.00	60 ไร่	18,000.00
ค่าน้ำมันเกี่ยว	60 ไร่	6,000.00	60 ไร่	6,000.00	60 ไร่	6,000.00
ค่ารถขนข้าว	48 เกียน	9,600.00	48 เกียน	9,600.00	48 เกียน	9,600.00
รายจ่ายสินทรัพย์ถาวร เฉลี่ยต่อรอบการผลิต						
รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย (ปุ๋ย, ยา, พันธุ์พืช ฯลฯ)		209,466.00		209,214.00		208,710.00
<b>ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น</b>		209,466.00		209,214.00		208,710.00
กำไร		88,134.00		102,786.00		103,290.00
<b>ต้นทุน/กก.</b>		2.91		2.91		2.90
<b>ต้นทุน/ไร่</b>		3,491.10		3,486.90		3,478.50
<b>กำไร/กก.</b>		1.22		1.43		1.43
<b>ผลตอบแทน/ไร่</b>		1,468.90		1,713.10		1,721.50

# เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

## จังหวัดปทุมธานี

### นายรุ่งธรรม บำรุงบุตร

**อายุ** 47 ปี  
**การศึกษา** ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)  
**สถานภาพ** -  
**ที่อยู่** บ้านเลขที่ 19/7 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัด ปทุมธานี 12120  
**โทรศัพท์** 08 1874 9050  
**อาชีพ** ทำนา เกษตรผสมผสาน  
**แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต**

ในการประกอบอาชีพในด้านการเกษตรนั้น ได้นำหลักเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ เพื่อเป็นแนวทางในการประกอบอาชีพของตนเอง คือ เริ่มจากน้ำฝนที่ของตัวเองที่มีอยู่ ปลูกข้าวตามศักยภาพที่มี ทำเท่าที่พอทำได้ ใช้พื้นที่ทุกตารางนิ้วให้เกิดประโยชน์สูงสุด ใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า วางแผนการผลิตอย่างชัดเจนในทุกขั้นตอนบันทึกบัญชีไว้เป็นหลักฐานในการลงทุน ต้องทำงานอย่างรอบคอบระมัดระวัง ใช้ความรู้หลักวิชาการ ที่ได้จากองค์กรต่างๆของรัฐบาลช่วยสนับสนุน และมีการวางแผนเมื่อมีปัญหาลูกาฉุกเฉิน



### ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา (ข้าวหอมปทุมธานี) ปีที่ 30 ไร่

รายการ	ปี 2560 16 ก.ค.-30 พ.ย. 2560 (รอบที่ 3)		ปี 2559 20 ก.ค.-9 ธ.ค. 2559 (รอบที่ 2)		ปี 2558 14 ก.ค.-28 พ.ย. 2558 (รอบที่ 1)	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
<b>รายได้</b>						
- ขายข้าวเปลือก	26,790 กก.	183,833.00	22,200 กก.	182,040.00	29,390 กก.	269,560.00
<b>รวมรายได้</b>	26,790 กก.	183,833.00	22,200 กก.	182,040.00	29,390 กก.	269,560.00
<b>หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>						
- ค่าพันธุ์ข้าว (ผลิตเอง)	330 กก.	2,800.00	330 กก.	8,100.00	330 กก.	7,500.00
- ค่าจ้างย่ำฟาง, ตีเทือก	-	600.00	-	9,900.00	-	9,900.00
- ค่าขุยมะพร้าว	-	1,500.00	-	1,500.00	-	1,500.00
- ค่าสารไล่แมลง	-	1,500.00	-	1,500.00	-	1,500.00
- ค่าปุ๋ย	-	9,000.00	-	15,000.00	-	34,200.00
- ค่ามัน	-	6,600.00	-	9,000.00	-	12,000.00
- ค่าจ้างแรงงาน (หว่าน)	-	1,500.00	-	1,500.00	-	1,500.00
- ค่าจ้างเกี่ยวข้าว	-	15,000.00	-	15,000.00	-	15,000.00
- ค่าเช่านา	-	15,000.00	-	15,000.00	-	15,000.00
- ค่าแรงงานตนเอง 1 คน	3 วัน	900.00	3 วัน	900.00	3 วัน	900.00
รายจ่ายนันทรีयरการเฉลี่ยต่อการผลิต	-	-	-	-	-	-
<b>รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>		54,400.00		77,400.00		99,000.00
<b>หัก ต้นทุนปัจจัยการผลิตเหลือ (ปุ๋ย, ยา, พันธุ์พืช ฯลฯ)</b>		-		-		-
<b>ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น</b>		54,400.00		77,400.00		99,000.00
<b>กำไร</b>		129,433.00		104,640.00		170,560.00
<b>ต้นทุน/กก.</b>		2.03		3.49		3.37
<b>ต้นทุน/ไร่</b>		1,813.33		2,580.00		3,300.00
<b>กำไร/กก.</b>		4.83		4.71		5.80
<b>ผลตอบแทน/ไร่</b>		4,314.43		3,488.00		5,685.33

### ความคิดริเริ่ม และความพยายามฝ่าฟันอุปสรรค

ในปัจจุบันกระแสสังคมหันมาให้ความสำคัญกับสุขภาพมากขึ้น จึงได้แนวคิดในการทำแบบปลอดสารพิษ เพื่อตอบสนองต่อผู้บริโภคและเพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่ครอบครัว เริ่มทำนาปลอดสารพิษในระยะแรก ไม่มีความรู้เกี่ยวกับสารชีวภัณฑ์ หรือ นำหมักชีวภาพ จึงมีการลองผิดลองถูกจนพบวิธีที่เหมาะสม โดยสถานีพัฒนาที่ดิน เข้มมาจัดอบรมให้ความรู้เรื่อง ปุ๋ยพืชสด การผลิตและการใช้น้ำหมักชีวภาพ โดยใช้สารเร่ง พด. การใช้ปูนมาร์ล ในการปรับปรุงบำรุงดินเมื่อมีการระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช ในขณะที่ยังไม่มีสารชีวภัณฑ์ในการป้องกัน

ต่อมาได้มีโอกาสพูดคุยแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับเกษตรกรท่านหนึ่ง ซึ่งใช้สารชีวภัณฑ์เชื้อราบีเวอร์เรียมาใช้ในการป้องกันกำจัดเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล การวางแผนในการทำเกษตรต้องมีความรอบคอบ ในทุกขั้นตอน เพื่อลดความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นดังนั้น การทำบัญชีจึงเป็นเรื่องที่ควรตระหนักถึงความสำคัญ เพราะการทำบัญชี ทำให้เราสามารถเห็นตัวเลขของรายรับ-รายจ่ายในครัวเรือน ต้นทุนของการประกอบอาชีพ เมื่อเราทำการจดบัญชีก็จะทราบถึง ต้นทุนที่ใช้ในกระบวนการผลิตรายรับ ที่ได้จากการขายผลผลิต และก็ได้จากการขายผลผลิต รวมไปถึงสามารถนำข้อมูลนี้มาประกอบในการวางแผนกระบวนการผลิต ในครั้งต่อไปหรือรอบการผลิตหน้า เพื่อลดต้นทุน และมีเงินออมใช้ในอนาคต เพื่อให้เกษตรกรในอนาคต มีความเข้มแข็ง ทั้งพาดตนเองได้ ทั้งนี้ กระบวนการทำงานทุกขั้น ต้องไม่กระทบต่อผู้อื่น สังคม และสิ่งแวดล้อม

### ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

ปี 2552-2560 ได้ถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องบัญชีรับ-จ่าย และบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้แก่เกษตรกรในพื้นที่อำเภอเมือง จำนวนมากกว่า 200 คน ผลการติดตามพบว่าเกษตรกรสามารถจัดทำบัญชีได้ และทำอย่างต่อเนื่อง สม่ำเสมอ เป็นปัจจุบัน 50 คน มีเครือข่ายครูอาสา .... ซึ่งเป็นบุคคลที่ใกล้ชิดกับเกษตรกร และพร้อมที่จะช่วยเผยแพร่องค์ความรู้เรื่องบัญชีให้แก่เกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรสามารถจัดทำบัญชีได้ ใช้ข้อมูลในการทำบัญชีมาประกอบการตัดสินใจในการผลิตครั้งต่อไปเพื่อลดต้นทุน ค่าใช้จ่าย เพิ่มโอกาสให้การประกอบอาชีพเกษตรกรอย่างมีคุณภาพ

### การเป็นผู้นำและเสียสละเพื่อส่วนรวม

เนื่องจากอาชีพหลักเป็นพนักงานบริษัท ดังนั้น การให้เวลาร่วมมือและให้ความสำคัญกับกิจกรรมของภาครัฐ เป็นการสละเวลาเพื่อประโยชน์ต่อส่วนรวม และต้องรับผิดชอบ ปฏิบัติหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย เป็นประธานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอเมืองจังหวัดปทุมธานี และรองประธานวิสาหกิจชุมชน รวมทั้งเป็นครูบัญชีอาสาในโครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

### การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การทำงานแบบปลอดสารพิษ เลือกใช้วิธี ไม่เผาฟางหลังจากเกี่ยวเกี่ยวข้าว แต่ใช้ประโยชน์จากฟางในการเพิ่มธาตุอาหารในดิน และ ใช้สารชีวภัณฑ์กำจัดศัตรูพืชและแมลง ได้แก่ เชื้อราบีเวอร์เรียม น้ำส้มควันไม้ จุลินทรีย์สังเคราะห์แสง (PSB) และ เชื้อราไตรโคเดอร์มา ลดการใช้สารเคมีที่เป็นอันตรายต่อคนและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งส่งเสริมการทำนาแบบปลอดสารพิษ โดยการนำข้อมูลการทำบัญชีในการทำงานแบบปลอดสารพิษ บางส่วนมาเป็นสื่อการสอนการทำบัญชี



# 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 เกษตรสวนผสม

#### แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต

จะขอทำงานเพื่อตอบแทนแผ่นดิน และประโยชน์สังคมส่วนรวม โดยไม่คิดหวัง ผลตอบแทนใดๆ



### ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา พื้นที่ 30 ไร่

รายการ	ปี 2560		ปี 2559		ปี 2558	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
รายได้						
- ขายข้าวเปลือก	13,000	156,000	15,200	106,400	17,822	124,754
<b>รวมรายได้</b>		<b>156,000</b>		<b>106,400</b>		<b>124,754</b>
หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย						
- ค่าเตรียมดิน		7,800		8,550		11,400
- ค่าพันธุ์ข้าว		1,500		11,875		1,976
- ค่าปุ๋ย		4,400		20,900		2,812
- ค่าแรงงาน		6,000		5,510		2,565
- ค่าเก็บเกี่ยวข้าว		13,500		11,400		15,200
- ค่าค้ายุ้งและค่าซ่อมนา		1,200		5,700		5,700
<b>รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>		<b>34,400</b>		<b>63,935</b>		<b>39,653</b>
หัก ต้นทุนการผลิตเหลือ (ปุ๋ย, ยากำจัดวัชพืช, พันธุ์พืชฯ )		1,400		26,600		9,253
<b>ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น</b>		<b>33,000</b>		<b>37,335</b>		<b>30,400</b>
กำไร (ขาดทุน) สุทธิ		123,000		69,065		94,354
<b>ต้นทุน/กก.</b>		<b>2.54</b>		<b>2.46</b>		<b>1.71</b>
<b>ต้นทุน/ไร่</b>		<b>12,300</b>		<b>3,733.50</b>		<b>3,040</b>
<b>กำไร/กก.</b>		<b>9.46</b>		<b>4.54</b>		<b>5.29</b>
<b>ผลตอบแทน/ไร่</b>		<b>12,300</b>		<b>6,906.50</b>		<b>9,435.40</b>

#### ความคิดริเริ่ม และความพยายามฟื้นฟูปาล์ม

ประกอบอาชีพเกษตรกรแบบผสมผสาน ประสบปัญหาขาดทุนเพราะไม่ทำบัญชี ไม่ดูความเป็นไปได้ของตลาดทำให้ประสบปัญหาขาดทุนมีหนี้สินเยอะมาก ประมาณห้าแสนเศษ ต่อมาได้รื้อฟื้นอาชีพการเกษตรกลับมาใช้ โดยทำบัญชีครัวเรือน บัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ มีกระบวนการเก็บบอมน มีกรมฝากเงิน ส่วนหนึ่งทุกเดือน มีการลดต้นทุนการผลิตโดยใช้เกษตรอินทรีย์ ปลูกทุกอย่างที่กินได้ และกินทุกอย่างที่ปลูก มีบ่อเลี้ยง มีกลุ่มจักสานผักตบชวาเป็นอาชีพเสริมเพิ่มรายได้

#### ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

ปี 2556-2560 ถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องบัญชีรับ-จ่าย และบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้แก่เกษตรกร ในพื้นที่ จำนวน 10 คน ผลการติดตามพบว่า มีเกษตรกรสามารถจัดทำบัญชีได้ 10 คน

#### ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

- เป็นเกษตรกรที่ถ่ายทอดบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือนและบัญชีต้นทุนอาชีพให้กับเพื่อนเกษตรกร โดยนำความรู้ ภูมิปัญญา และประสบการณ์ด้านอาชีพนำมาแนะนำ

- ทำการเกษตรแบบชีวภาพพัฒนาเข้าสู่ระบบอินทรีย์ โดยเน้นเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นหลัก รวมถึงการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า และเกิดประโยชน์สูงสุด

#### การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- ใช้ปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยหมักชีวภาพ ใช้ในแปลงนาและพืชผักต่างๆ แทนปุ๋ยเคมีเป็นประจำและต่อเนื่อง และเป็นเกษตรกรต้นแบบในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์

- ใช้มูลสัตว์ร่วมกับน้ำหมักชีวภาพในการปรับสภาพน้ำในบ่อและสร้างอาหารธรรมชาติ แทนปุ๋ยยูเรีย

- ปลูกพืช-ผักสวนครัว บริเวณในแปลงนาข้าวเพื่อระบบเกื้อกูล และจัดระบบนิเวศน์ในแปลงนาและแปลงพืชผัก และลดรายจ่ายในครัวเรือน



# เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

## จังหวัดลพบุรี

### นางสุภาพร บัวตา

**อายุ** 58 ปี  
**การศึกษา** มัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3)  
**สถานภาพ** สมรส กับ นายจันทา บัวตา  
**ที่อยู่** บ้านเลขที่ 15 หมู่ที่ 2 ตำบลคลองเค็ด อำเภอลำลูกกา จังหวัดลพบุรี 15120  
**โทรศัพท์** 08 6843 7537  
**อาชีพ** เกษตรกร (ปลูกข้าวหอมมะลิ กข 105)  
**แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต**

ใช้ชีวิตให้เหมือนจะสิ้นสุดลงในวันนี้ แต่เรียนรู้ให้เหมือนชีวิตที่ไม่มีวันจบลง เพื่อพัฒนาให้ชีวิตเราไปในทิศทางที่ตั้งใจไว้ให้ประสบผลสำเร็จ



### ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา (ข้าวหอมมะลิ กข 105) พื้นที่ 74 ไร่ และ 60 ไร่

รายการ	ปี 2560 15 มิ.ย. - 8 พ.ย.60 74 ไร่		ปี 2559 15 มิ.ย. - 18 พ.ย.59 60 ไร่		ปี 2558 15 มิ.ย. - 20 พ.ย.58 60 ไร่	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
<b>รายได้</b>						
ขายข้าว	5,200 กก.	485,000.00	3,000 กก.	270,000.00	2,700 กก.	243,000.00
<b>รวมรายได้</b>		<b>485,000.00</b>		<b>270,000.00</b>		<b>243,000.00</b>
<b>หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>						
ค่าไถนา	220 บาท	16,280.00	220 บาท	13,200.00	210 บาท	12,600.00
ค่าคราดนา	110	8,140.00	120 บาท	7,200.00	110 บาท	6,600.00
ค่าเมล็ดพันธุ์ข้าว (ถึงละ 150 บาท)		3,600.00	100 ถึง	15,000.00	110 ถึง	16,500.00
ค่าปุ๋ยเคมี (กระสอบละ 550 บาท)	45 กระสอบ	30,000.00	20 กระสอบ	11,000.00	30 กระสอบ	16,500.00
ค่าปุ๋ยชีวภาพ (กระสอบละ 150 บาท)	45 กระสอบ	6,750.00	60 กระสอบ	9,000.00	50 กระสอบ	7,500.00
ค่ายาฆ่าหญ้า (ชุดละ 3,000 บาท)	1 ชุด	3,700.00	1 ชุด	3,000.00	2 ชุด	6,000.00
ค่ายาฆ่าหญ้าชีวภาพ (ชุดละ 490 บาท)	6 ชุด	3,000.00	6 ชุด	2,940.00	5 ชุด	2,450.00
ค่าเช่านา	44 ไร่ๆ ละ 1,000 บาท	44,000.00	40 ไร่ๆ ละ 800 บาท	32,400.00	40 ไร่ๆ ละ 800 บาท	32,400.00
ค่ารถเกี่ยวข้าว (ไร่ละ 600 บาท)		44,400.00		36,000.00		36,000.00
ค่าฟ่อนข้าว	50/74	7,400.00				
ค่าไถ/น้ำมันเครื่องสูบน้ำ		10,000.00				
ค่ารถขนข้าว ถึง 2 บาท		10,400.00				
ค่าน้ำมันสูบน้ำ		8,000.00				
ค่าแรงงานตนเอง		22,500.00		20,000.00		15,000.00
<b>รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>		<b>218,170.00</b>		<b>149,740.00</b>		<b>151,550.00</b>
<b>กำไรสุทธิ</b>		<b>266,830.00</b>		<b>120,260.00</b>		<b>91,450.00</b>
<b>ต้นทุน/กก.</b>		41.96		49.91		56.13
<b>ต้นทุน/ไร่</b>		2,948.24		2,495.67		2,525.83
<b>กำไร/กก.</b>		51.31		40.09		33.87
<b>ผลตอบแทน/ไร่</b>		3,605.81		2,004.33		1,524.17

### ความคิดริเริ่ม และความพยายามเป็นผู้อุปสรรค

เริ่มจากการจัดทำบัญชีแบบง่ายๆ เข้าใจด้วยตนเอง โดยการจดบันทึกใส่สมุดทำเป็นช่องรายรับ-รายจ่าย และต่อมาได้รับแรงบันดาลใจจากรายการเทิดพระเกียรติของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ 9 เรื่องที่ท่านทรงพระราชดำริสแนความคิดตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง โดยใช้หลักการของความพอเพียง การจดบันทึกรายรับ-รายจ่าย มาเป็นเครื่องมือช่วยและจากการทำบัญชีทำให้สามารถใช้ชีวิตบนพื้นฐานของการพึ่งตนเองได้ และดำเนินชีวิตอย่างพอกินพอใช้และไม่เบียดเบียนผู้อื่น เมื่อเหลือกินเหลือใช้ก็แบ่งปันผู้อื่นได้ทำให้ครอบครัวมีความสุขตั้งแต่นั้นมา จึงทำบัญชีมาโดยตลอด

ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับกสอกรจัดทำบัญชีรับ-จ่าย ในครัวเรือน รวมถึงการสร้างเครือข่ายถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกรในชุมชนตนเอง เพื่อช่วยเสริมสร้างให้เกษตรกรได้ใช้บัญชีต้นทุนอาชีพในการประกอบอาชีพของตนเอง และวางแผนการใช้จ่ายในครัวเรือน

### ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

- เป็นอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี ตั้งแต่ปี 2550 - 2560 ระดับหมู่บ้าน จำนวน 144 ครัวเรือน
- สอนแนะนำด้านการทำบัญชีรับจ่ายครัวเรือน และบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ จำนวน 120 ครัวเรือน

### ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

- เป็นประธานอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (ระดับตำบลคลองเค็ดและระดับอำเภอลำลูกกา)
- เป็นประธานอาสาสมัครสตรีพัฒนา (ระดับอำเภอลำลูกกา)
- เป็นอาสาสมัครหมอดินของสำนักงานพัฒนาที่ดินจังหวัดลพบุรี โดยการเก็บตัวอย่างดินของแปลงนาเพื่อหาค่าความเป็นกรด-ด่าง
- เป็นอาสาสมัครพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์
- เป็นอาสาสมัครพิทักษ์ยุติธรรม กระทรวงยุติธรรม

### การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทำนาโดยใช้ปุ๋ยชีวภาพแทนปุ๋ยเคมี สามารถลดต้นทุนการผลิตได้มาก การใช้ปุ๋ยชีวภาพยังส่งผลต่อดินช่วยให้ดินร่วนซุย มีสภาพที่ตีเหมาะแก่การเพาะปลูก ในขณะที่ผลผลิตที่ได้ก็ได้รับในปริมาณที่เท่ากับการใช้ปุ๋ยเคมี การใช้ปุ๋ยชีวภาพจะให้ผลผลิตที่ดีกว่าและยังช่วยให้สภาพแวดล้อมดีขึ้นด้วย และยังสามารถทำการปลูกพืชคลุมดินได้



# เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

## จังหวัดสิงห์บุรี

### นางสาวอมสิน โชติวรรณ

อายุ 49 ปี  
การศึกษา ประถมศึกษาปีที่ 6  
สถานภาพ โสด  
ที่อยู่ บ้านเลขที่ 24 หมู่ 8 ตำบลท่าข้าม  
อำเภอค่ายบางระจัน จังหวัดสิงห์บุรี 16150

โทรศัพท์ 08 9242 5003

อาชีพ ทำนา

#### แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต

ขยัน อดทน ประหยัด จะทำอาชีพอะไร อย่านำให้ผู้อื่นเดือดร้อน คิดดี พูดดี ทำดี พึ่งตนเอง ช่วยเหลือผู้อื่นเท่าที่ทำได้ให้ดีที่สุด



### ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา (ข้าวปทุมธานี) ปีที่ 3 ไร่

รายการ	ปี 2560 2 ส.ค.-30 พ.ย.60 (รอบที่ 3)		ปี 2559 26 เม.ย.-20 ส.ค.59 (รอบที่ 2)		ปี 2558 1 พ.ค.-26 ส.ค.58 (รอบที่ 1)	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
<b>รายได้</b>						
- ขายข้าวเปลือก	3,586 กก.	35,500.00	3,150 กก.	22,995.00	3,100 กก.	22,000.00
- บริโภคในครัวเรือน						
<b>รวมรายได้</b>	<b>3,586 กก.</b>	<b>35,500.00</b>	<b>3,150 กก.</b>	<b>22,995.00</b>	<b>3,100 กก.</b>	<b>22,000.00</b>
<b>หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>						
- ค่าเตรียมดิน		1,500.00		1,500.00		1,500.00
- ค่าพันธุ์ข้าว	4.5 ถัง	765.00	4.5 ถัง	945.00	4.5 ถัง	855.00
- ค่าจ้างหว่านข้าว		150.00		150.00		150.00
- ค่าจ้างทำล่อน้ำ		200.00		200.00		200.00
- ค่าน้ำมันสูบน้ำ	13.24 ลิตร	400.00	12.30 ลิตร	400.00	12.50 ลิตร	400.00
- ค่ายาคุมฆ่าหญ้า	3 ขวด	475.00	3 ขวด	620.00	3 ขวด	560.00
- ค่าจ้างฉีดยาคุม, ยาฆ่าหญ้า	2 รอบ	300.00	2 รอบ	300.00	2 รอบ	300.00
- ค่าปุ๋ยเคมี	6 ลูก	3,550.00	6 ลูก	3,900.00	6 ลูก	3,720.00
- ค่าจ้างหว่านปุ๋ยเคมี	2 รอบ	300.00	2 รอบ	300.00	2 รอบ	300.00
- ค่ายาฆ่าแมลง, ฮอโมน	3 ขวด	1,700.00	3 ขวด	1,860.00	3 ขวด	1,820.00
- ค่าจ้างฉีดยาฆ่าแมลง, ฮอโมน	2 รอบ	300.00	2 รอบ	300.00	2 รอบ	300.00
- ค่าจ้างรถเกี่ยวข้าว		1,500.00		1,500.00		1,500.00
- ค่าจ้างรถเข็นข้าว		360.00		360.00		360.00
- ค่าแรงงานตนเอง 1 คน		1,000.00		1,000.00		1,000.00
รายจ่ายสินทรัพย์ถาวร เฉลี่ยต่อรอบการผลิต						
<b>รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>		<b>12,500.00</b>		<b>13,335.00</b>		<b>12,965.00</b>
<b>หัก ต้นทุนปัจจัยการผลิตเหลือ (ปุ๋ย, ยา, พันธุ์พืช ฯลฯ)</b>						
<b>ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น</b>		<b>12,500.00</b>		<b>13,335.00</b>		<b>12,965.00</b>
<b>กำไร</b>		<b>23,000.00</b>		<b>9,660.00</b>		<b>9,035.00</b>
<b>ต้นทุน/กก.</b>		<b>3.49</b>		<b>4.23</b>		<b>4.18</b>
<b>ต้นทุน/ไร่</b>		<b>4,166.67</b>		<b>4,445.00</b>		<b>4,321.67</b>
<b>กำไร/กก.</b>		<b>6.41</b>		<b>3.07</b>		<b>2.91</b>
<b>ผลตอบแทน/ไร่</b>		<b>7,666.67</b>		<b>3,220.00</b>		<b>3,011.67</b>

### ความคิดริเริ่ม และความพยายามฟื้นฟูป่าอนุรักษ์

เมื่อก่อนมีความคิดว่าเราทำอาชีพเกษตรกร มีรายจ่ายเยอะ รายได้น้อย หลายคนก็พูดว่าทำอาชีพเกษตรกรไม่มีเงินเหลือและสามารถทำเป็นอาชีพเพื่อเลี้ยงชีพได้ ก็เลยมีความคิดอยากจะทำคำตอบว่าทำไมทำไปแล้วเงินถึงไม่เหลือ อยากรู้ว่าการทำการเกษตรได้กำไรหรือไม่ ซึ่งเป็นแรงบันดาลใจให้มีการจดบันทึกบัญชี เริ่มต้นจากการจดบันทึกในสมุดของตนเองก่อน และต่อมาได้เข้ารับการอบรมจากสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สิงห์บุรี และได้มีการบันทึกบัญชีในสมุดบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือนและสมุดบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ จึงทำให้ได้มีโอกาสแนะนำให้ผู้อื่นจดบัญชี โดยชีวิตของตนเองนั้นได้ใช้เครื่องมือทางบัญชีเป็นตัวช่วยในการวิเคราะห์กำไรขาดทุน ทำให้ชีวิตของตนเองดีขึ้น

### ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

เป็นวิทยากร ประจำศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จึงทำให้มีโอกาสเผยแพร่ความรู้ ด้านบัญชีให้กับ ผู้ที่เข้ามารับการอบรมที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และสมาชิกในโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ของ ตำบลท่าข้าม อำเภอค่ายบางระจัน จังหวัดสิงห์บุรีให้ความรู้ทางด้านบัญชีแก่เกษตรกรและบุคคลทั่วไปที่สนใจในด้านการบันทึกบัญชี

### ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

- เป็นวิทยากร ประจำศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อถ่ายทอดความรู้ด้านบัญชีและความรู้ด้านต่างๆ ให้แก่ผู้เข้ามาศึกษาดูงาน
- เป็นอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน
- เป็นอาสาสมัครเกษตรกรจังหวัดสิงห์บุรี
- เป็นหมอดินอาสาประจำตำบล
- เป็นกรรมการหมู่บ้าน หมู่ 8 ต.ท่าข้าม อ.ค่ายบางระจัน จังหวัดสิงห์บุรี

### การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- โถกหลบตอซัง ไม่เผาฟาง เพื่อป้องกันดินเสื่อมโทรม
- ปลูกปอเทือง และถั่วเขียว พืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน
- ทำปุ๋ยหมักชีวภาพ เปลือกมังคุด กุ้ง แทนปุ๋ยเคมี เพื่อปรับโครงสร้างในดินและเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน



# เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

## จังหวัดสระบุรี

### นายสละ นิรากรณ์

**อายุ** 68 ปี  
**การศึกษา** มัธยมศึกษาตอนปลาย  
**สถานภาพ** สมรส กับ นางเบ็ญจรัตน์ นิรากรณ์  
**ที่อยู่** บ้านเลขที่ 14 หมู่ที่ 8 ตำบลพุดค่าจวน อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี 18120  
**โทรศัพท์** 08 1852 3715  
**อาชีพ** เกษตรผสมผสาน  
**แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต**  
 ขยัน ประหยัด ซื่อสัตย์ และอดทน



### ต้นทุนประกอบอาชีพ ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (พื้นที่ 25 ไร่)

รายการ	ปี 2560 (ปัจจุบัน)		ปี 2559		ปี 2558	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
<b>รายได้</b>						
- ขายข้าวโพด	37,500 ก.ก.	300,000.00	35,000 ก.ก.	245,000.00	32,500 ก.ก.	227,500.00
	8.00/ ก.ก.		7.50/ ก.ก.		7.00/ ก.ก.	
<b>รวมรายได้</b>		<b>300,000.00</b>		<b>245,000.00</b>		<b>227,500.00</b>
<b>หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>						
- ค่าเมล็ดพันธุ์ข้าวโพด	62.5 ก.ก.	11,875.00	62.5 ก.ก.	11,875.00	62.5 ก.ก.	11,875.00
- ค่าจ้างไถ	300 ไร่	7,500.00	300 ไร่	7,500.00	300 ไร่	7,500.00
- ค่าจ้างไถแปร	250 ไร่	6,250.00	250 ไร่	6,250.00	250 ไร่	6,250.00
- ค่าจ้างแรงงานหยอด	200 ไร่	5,000.00	200 ไร่	5,000.00	200 ไร่	5,000.00
- ค่าจ้างเหมาฉีดยาฆ่าหญ้า	100 ไร่	2,500.00	100 ไร่	2,500.00	100 ไร่	2,500.00
- ค่าปุ๋ยร่อนพื้น	750 ก.ก.	15,000.00	750 ก.ก.	15,000.00	750 ก.ก.	15,000.00
- ค่าปุ๋ย	500 ก.ก.	10,000.00	500 ก.ก.	10,000.00	500 ก.ก.	10,000.00
- ค่าจ้างแรงงานทำรู รอบที่ 1	200 ไร่	5,000.00	200 ไร่	5,000.00	200 ไร่	5,000.00
- ค่าจ้างแรงงานทำรู รอบที่ 2	200 ไร่	5,000.00	200 ไร่	5,000.00	200 ไร่	5,000.00
- ค่ารถเกี่ยว	700 ไร่	17,500.00	700 ไร่	17,500.00	700 ไร่	17,500.00
- ค่าแรงงาน (120 วัน)	300 วัน	36,000.00	300 วัน	36,000.00	300 วัน	36,000.00
- ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ		-		-		-
<b>รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>		<b>121,625.00</b>		<b>121,625.00</b>		<b>121,625.00</b>
<b>หัก ต้นทุนการผลิตเหลือ (ปุ๋ย, ยากำจัดวัชพืช, พันธุ์พืช)</b>						
<b>กำไร (ขาดทุน) สุทธิ</b>		<b>178,375.00</b>		<b>123,375.00</b>		<b>105,875.00</b>
<b>ต้นทุน/กก.</b>		<b>3.24</b>		<b>3.48</b>		<b>3.74</b>
<b>ต้นทุน/หน่วย (บาท/ไร่)</b>		<b>4,865.00</b>		<b>4,865.00</b>		<b>4,865.00</b>
<b>กำไร/กก.</b>		<b>4.76</b>		<b>3.53</b>		<b>3.26</b>
<b>ผลตอบแทน (บาท/ไร่)</b>		<b>7,135.00</b>		<b>4,935.00</b>		<b>4,235.00</b>

### ความคิดริเริ่ม และความพยายามฟื้นฟูอาชีพ

นายสละ นิรากรณ์ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ในแต่ละปี มีแต่ขาดทุนกับเสมอตัว จนกระทั่งเมื่อได้มีโอกาสเข้ารับการอบรมในเรื่องการจัดทำบัญชีครัวเรือนและบัญชีต้นทุนอาชีพ จากสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สระบุรี ก็เกิดความรู้อย่างใจในเรื่องการจัดทำบัญชีฟาร์มเพิ่มมากขึ้น ทำให้เกิดความคิดใหม่ๆ ในเรื่องจัดทำบัญชีครัวเรือนและบัญชีต้นทุนในการประกอบอาชีพ สามารถมองเห็นได้ว่า รายรับ-รายจ่าย ต้นทุนอาชีพของตนเองเป็นอย่างไร ทำให้ทราบว่าการทำเกษตรต้องมีการวางแผนในแต่ละปี และได้เริ่มจดบันทึกต้นทุนที่ลงทุนไปในแต่ละครั้ง รายได้ที่ได้รับ และผลกำไรขาดทุน ในแต่ละรอบ รวมไปถึงการจดบันทึกค่าวิเคราะห์ดิน สภาพภูมิอากาศ และปริมาณน้ำฝนในแต่ละปี เพื่อนำข้อมูลที่ได้จากการจดบันทึกแต่ละปีมาวิเคราะห์หาวิธีลดต้นทุนในการผลิต และวางแผนการผลิตปรับเปลี่ยนอาชีพทางการเกษตรในแต่ละปี จนมีความมุ่งมั่นในการประกอบอาชีพ การเป็นศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง และเกษตรทฤษฎีใหม่ นอกจากนี้ความรู้แล้วยังเป็นแหล่งศึกษาดูงานให้แก่หน่วยงานและเกษตรกร ทุกอย่างต้องทำให้เห็น มีให้ดู นอกจากนี้มีไว้แจกแล้วยังซื้อกลับบ้านได้ ทำให้แปลงปลูกพืชเศรษฐกิจได้แก่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง ยังมีแนวคิดทำเกษตรผสมผสาน โดยปลูกพืชต่างๆ ไว้ในบริเวณบ้านได้แก่ ไม้ผลชนิดต่างๆ ที่เก็บผลผลิตได้นานหลายปี เช่น ต้นมะขาม (ส่วนใหญ่หายากและไม่ค่อยมีคนปลูก) จึงเป็นที่ต้องการของตลาด ปัจจุบันสามารถกำหนดราคาขายได้เอง ขายผลผลิตได้กำไรเฉลี่ย 10 บาท และยังมีต้นข้าวพราหลายพันธุ์ หลายสีส้ม พืชผัก และพืชผักสมุนไพร ส่วนใหญ่จะมีคนมารับซื้อถึงบ้านทำให้ไม่ต้องเสียเวลาออกไปขาย ทำให้มีรายได้หมุนเวียนตลอดปี เมื่อเห็นว่ามีการจัดทำบัญชีมีประโยชน์ต่อตนเองและครอบครัว จึงอยากให้คนในชุมชนได้มีความรู้ความเข้าใจในเรื่องจัดทำบัญชีฟาร์มตลอดจนเยาวชนได้ทำบัญชีครัวเรือน จึงได้ร่วมมือกับสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สระบุรีสร้างเครือข่ายครูบัญชีขึ้น

ปัจจุบันนายสละ นิรากรณ์ เป็นครูบัญชีอาสาของจังหวัดสระบุรี เป็นครูบัญชีดีเด่นระดับจังหวัดปี 2552 เป็นวิทยากรสอนการจัดทำบัญชีให้กับเยาวชน คนในชุมชน และผู้สนใจในพื้นที่จังหวัดสระบุรีและต่างจังหวัด เป็นวิทยากรทั้งในศูนย์เรียนรู้ที่ข้างของตนเอง ยังเป็นวิทยากรประจำศูนย์เรียนรู้ ศพ.อำเภอพระพุทธบาท เป็นวิทยากรให้แก่หน่วยงานต่างๆ ในระดับตำบล ระดับอำเภอ ระดับจังหวัด

### ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

มีรายได้เพิ่มขึ้น มีความมั่นคงในอาชีพเกษตรเนื่องมาจากมีการจดบันทึกบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ ทำให้มีการวางแผนก่อนถึงฤดูกาลเพาะปลูก มีการทดสอบคุณภาพดิน เมล็ดพันธุ์ ปุ๋ย วางแผนการใช้ในปริมาณที่เหมาะสม ในช่วงเวลาที่เหมาะสม และรวมถึงความใส่ใจในการดูแลพืชพันธุ์ตลอดระยะเวลาเพาะปลูก การจดบันทึกบัญชีไม่ใช่มิใช่ประโยชน์แค่กับเยาวชน คนในชุมชน แต่การจดบันทึกบัญชีรายรับ-รายจ่ายทำให้การอาชีพเกษตรไม่มีวันขาดทุนโดยสิ้นเชิง ท้ายที่สุดแล้วผลลัพธ์คือผลผลิตทางการเกษตรได้ทั้งปริมาณ และคุณภาพที่ดี มีเงินเหลือเก็บทุกปี และวางแผนอนาคตของชีวิตตนเองได้

ปัจจุบันนายสละ นิรากรณ์ เป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้ให้กับหลายหน่วยงานของจังหวัดสระบุรี เผยแพร่วิธีการทำเกษตรให้ประสบความสำเร็จด้วยการทำบัญชี ให้แก่ผู้ที่สนใจจำนวนมาก ทั้งในจังหวัดสระบุรีและต่างจังหวัด

- ช่วยแก้ไขปัญหาวางแผนของสมาชิกในชุมชนด้วยการแนะนำให้มีความรู้และรู้จักการจดบันทึกบัญชีครัวเรือนและบัญชีต้นทุนอาชีพ
- ร่วมกับสมาชิกในหมู่บ้านวางแผนการประกอบอาชีพและการจัดทำแผนงานโครงการต่างๆ ในการดำรงชีพตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
- เป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้ด้านบัญชีและด้านเกษตรกรรมร่วมกับการเป็นวิทยากรหลักในกิจกรรมต่างๆ

### ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

เป็นครูบัญชีอาสาโดยการสนับสนุนของสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สระบุรี ทำหน้าที่สอนการจัดทำบัญชีครัวเรือนและบัญชีต้นทุนอาชีพให้กับเกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย นักศึกษาศูนย์การศึกษาเกษตรและศึกษาดูงานอ้อยอาศัยในพื้นที่ ตำบลพุดค่าจวน อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี

- เป็นประธานอาสาสมัครในหลวงจังหวัดสระบุรี
- เป็นหมอดินอาสาบ้านพุดค่าจวน
- เป็นผู้นำอาสาพัฒนาชุมชนดีเด่น
- เป็นประธานอาสาสมัครวิทยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสระบุรี
- เป็นประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนบ้านโป่งตะแบก



- เป็นคณะกรรมการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีประจำตำบลพุดค่าจวน
- เป็นคณะกรรมการเศรษฐกิจพอเพียงอำเภอพระพุทธบาท
- เป็นคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมจังหวัดสระบุรี
- เป็นคณะกรรมการ ศพ.อำเภอพระพุทธบาท (เป็นวิทยากรประจำศูนย์)

### การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

มีแนวคิดในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมให้อยู่คงเดิม ปลูกป่าเสริมในพื้นที่ที่ป่าลดลง ส่งเสริมให้เยาวชนรักธรรมชาติ และต้องดูแลป้องกันแบบมีจิตวิญญาณที่รักและหวงแหน มีการอนุรักษ์ประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่นอย่างยั่งยืน และยังจัดการขยะในชุมชนแบบยั่งยืน โดยไม่ต้องพึ่งพิงหน่วยงานของรัฐ ปัจจุบันยังเข้าร่วมเป็นอาสาสมัครทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และเป็นคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมจังหวัดสระบุรี



## เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

### จังหวัดอุทัยธานี

#### นายเดช กลัดดี

**อายุ** 64 ปี  
**การศึกษา** มัธยมศึกษาปีที่ 3  
**สถานภาพ** สมรสกับ นางชมุด กลัดดี  
**ที่อยู่** บ้านเลขที่ 50 หมู่ 4 ตำบลหนองยายดา  
 อำเภอทัพทัน จังหวัดอุทัยธานี 61120  
**โทรศัพท์** 08 9958 7897  
**อาชีพ** ทำนา

#### แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต

แนวความคิดที่ใช้เป็นแนวทางในการดำเนินชีวิต คือ การเรียนรู้  
 อยู่อย่างเศรษฐกิจพอเพียง หลีกเลี่ยงอบายมุข โดยมีการจัดทำบัญชีครัวเรือน  
 บัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ บันทึกบัญชีรายรับ-รายจ่าย ที่เกิดขึ้นในรอบวัน  
 ในรอบเดือน และสรุปผลกำไร ขาดทุนในรอบปี

#### ความคิดริเริ่ม และความพยายามเพิ่มผลผลิต

- นำรายได้ รายจ่ายมาสรุปและหาแนวทางการแก้ไขในครัวเรือนอย่าง  
 สม่าเสมอ เพื่อจะได้วางแผนชีวิตครอบครัว
- นำความรู้ทางบัญชีไปใช้ในการแก้ปัญหาในการประกอบอาชีพว่า  
 ควรลดรายจ่ายอะไรได้บ้าง ลดต้นทุนอย่างไรบ้าง
- สร้างเครือข่ายการเรียนรู้การจัดทำบัญชี ร่วมกับศูนย์เรียนรู้ชุมชน  
 ต้นแบบเป็นวิทยากรนำกระบวนการถ่ายทอดความรู้การทำบัญชีรายรับ-รายจ่าย  
 ให้กับเกษตรกรเพื่อนำมาวิเคราะห์ต้นทุนกำไรขาดทุน

#### ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

- สร้างเครือข่ายความรู้ด้านบัญชีครัวเรือน และบัญชีต้นทุนอาชีพระดับ  
 หมู่บ้านโดยเป็นวิทยากรส่งเสริมให้ชาวบ้านทำบัญชีครัวเรือนและบัญชีต้นทุน  
 ประกอบอาชีพ เพื่อเป็นข้อมูลในการวางแผนในการดำเนินชีวิต
- เป็นครูบัญชีอาสาสอนแนะนำการจัดทำบัญชีกระตุ้น ติดตาม ให้กับ  
 เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายของสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์อุทัยธานี เป็นระยะเวลา  
 9 ปี

#### ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

- เป็นครูบัญชีอาสาของสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์อุทัยธานี  
 โดยเป็นวิทยากรสอนแนะนำการจัดทำบัญชีรับ-จ่าย ในครัวเรือนและบัญชีต้นทุน  
 ประกอบอาชีพ
- เป็นเกษตรกรต้นแบบการดำเนินชีวิตตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง  
 พออยู่ พอกิน

#### การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- ส่งเสริมให้สมาชิกในชุมชนปรับเปลี่ยนการใช้ปุ๋ยเคมี มาใช้เป็น  
 ปุ๋ยอินทรีย์



#### ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา (ข้าวหอมมะลิ 105) พื้นที่ 7 ไร่

รายการ	ปี 2560 16 ก.ค. - 30 พ.ย. (รอบที่ 3)		ปี 2559 20 ก.ค. - 9 ธ.ค. (รอบที่ 2)		ปี 2558 14 ก.ค. - 28 พ.ย. (รอบที่ 1)	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
รายได้		7,500.00		4,350.00		3,840.00
- ขายข้าวเปลือก	6,400.00	48,000.00	7,200.00	31,320.00	6,500.00	24,960.00
- บริโภคในครัวเรือน	1,000.00	6,400.00	1,000.00	7,200.00	1,000.00	6,500.00
<b>รวมรายได้</b>		<b>54,400.00</b>		<b>38,520.00</b>		<b>31,460.00</b>
หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย						
- ค่าเกี่ยดิน	18x200x2	7,200.00	18x200x2	7,200.00	18x200x2	7,200.00
- ค่าเมล็ดพันธุ์ข้าว	350x22	7,700.00	350x20	7,000.00	350x21	7,350.00
- ค่าปุ๋ย	10x550	5,500.00	8x630	5,040.00	5x600	3,000.00
- ค่าจ้างหว่านปุ๋ย		1,300.00		1,500.00		-
- ค่ายาฆ่าแมลง		600.00		540.00		-
- ค่าเก็บเกี่ยว	18x500	9,000.00		9,000.00		8,000.00
- ค่าขนส่ง		800.00		500.00		400.00
- ค่าแรงตัวเอง		5,000.00		4,500.00		400.00
<b>รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>		<b>37,100.00</b>		<b>35,280.00</b>		<b>26,350.00</b>
หัก ต้นทุนกำไร						
<b>กำไร</b>		<b>17,300.00</b>		<b>3,240.00</b>		<b>5,110.00</b>
<b>ต้นทุน/กก.</b>		<b>5.01</b>		<b>4.30</b>		<b>3.51</b>
<b>ต้นทุน/ไร่</b>		<b>5,300.00</b>		<b>5,040.00</b>		<b>3,764.28</b>
<b>กำไร/กก.</b>		<b>2.33</b>		<b>0.39</b>		<b>0.68</b>
<b>ผลตอบแทน/ไร่</b>		<b>2,471.42</b>		<b>462.85</b>		<b>730.00</b>



# เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

## จังหวัดชัยนาท

### พ.จ.ท. เฉลียว น้อยแสง

**อายุ** 59 ปี  
**การศึกษา** โรงเรียนทหารนาวิกโยธิน กองทัพเรือ  
**สถานภาพ** สมรสกับ นางเบญจางศรี น้อยแสง  
**ที่อยู่** บ้านเลขที่ 42/3 หมู่ที่ 10 ตำบลแพรกศรีราชา  
 อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140

**โทรศัพท์** 08 6205 9124  
**อาชีพ** เกษตรกร (ทำนา) ไร่สวนผสม

#### แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต

ประกอบอาชีพโดย “ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง พออยู่ พอกิน พอใช้ พอประมาณ” มาเป็นระยะเวลา 10 ปี เป็นแบบอย่างแก่ผู้อื่น ด้วยการนำเทคโนโลยี มาใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่เพาะปลูกโดยไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม ใช้วัสดุเหลือใช้ในครัวเรือนและพืชสมุนไพรในชุมชน มาทำน้ำหมักปุ๋ยหมักชีวภาพเพื่อลดต้นทุนการผลิต ทำบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือนสม่ำเสมอ และคำนวณต้นทุนอาชีพได้อย่างเป็นระบบ และส่งเสริมให้คนในชุมชนนำไปใช้เป็นแนวทางในการประกอบอาชีพอย่างเหมาะสม  
 คติประจำใจ “...บันทึกบัญชี พิชิตความจน...”



### ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา (ทำเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมปทุม 1) พื้นที่ 34 ไร่

รายการ	ปี 2560 1 มิ.ย. - 30 ต.ค. 2560 (รอบที่ 4)		ปี 2559 1 มิ.ย. - 30 ต.ค. 2559 (รอบที่ 3)		ปี 2558 1 มิ.ย. - 30 ต.ค. 2558 (รอบที่ 2)	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
<b>รายได้</b>						
- ขายข้าวเปลือก	30,000 กก.	390,000.00	28,000 กก.	350,000.00	32,500 กก.	438,750.00
- บริโภคในครัวเรือน			1,000 กก.	12,500.00	500 กก.	6,750.00
<b>รวมรายได้</b>	<b>30,000 กก.</b>	<b>390,000.00</b>	<b>29,000 กก.</b>	<b>362,500.00</b>	<b>33,000 กก.</b>	<b>445,500.00</b>
<b>หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>						
- ค่าพันธุ์ข้าว	340 กก.	6,120.00	340 กก.	7,140.00	340 กก.	7,480.00
- ค่าที่ดินหมักฟาง		6,800.00	-	8,500.00	-	10,200.00
- ค่าทำเทือก		6,800.00	-	7,480.00	-	6,800.00
- ค่าจ้างปักดำ		37,400.00	-	37,400.00	-	37,400.00
- ค่าสารคุมหญ้า	7 ลิตร	1,750.00	6 ลิตร	2,100.00	5 ลิตร	1,350.00
- ค่าแรงฉีดสารคุมหญ้า		1,700.00		1,700.00	-	1,700.00
- ค่าปุ๋ย 16-20-0	680 กก.	7,344.00	680 กก.	7,888.00	680 กก.	8,976.00
- ค่าปุ๋ย 46-0-0	340 กก.	3,332.00	340 กก.	3,264.00	340 กก.	5,508.00
- ค่ามันสำปะหลังน้ำข่าน					20 ลิตร	470.00
- ป้อนน้ำหมักมูลหมูเข้านา	7,480 ลิตร	1,496.00	3,400 ลิตร	680.00	200 ลิตร	180.00
- ค่าจ้างแรงงาน (หว่านปุ๋ย)		1,700.00	-	1700	-	1700
- ค่าแรงงาน (เก็บวัชพืช)			-	2,500.00	-	3,600.00
- ค่ามันสำปะหลังพร	132 ลิตร	170.40	102 ลิตร	510.00	136 ลิตร	6,800.00
- ค่าแรงฉีดน้ำหมักและสารกำจัดเชื้อรา		5,100.00	-	5,100.00	-	1,700.00
- ค่าสารเคมีป้องกันเชื้อรา			-	-	5 ลิตร	4,250.00
- ค่าแรงงานตัดต้นข้าว		8,500.00	-	2,100.00	-	4,500.00
- ค่ากลิ่นหิวจากปลวก			170 ลิตร	255.00	-	-
- ค่าจ้างเกี่ยวข้าว		15,300.00	-	15,300.00	-	17,000.00
- ค่าจ้างรถขนข้าว		6,000.00	-	5,600.00	-	3,300.00
- ค่าแรงงานตนเอง	15 วัน	4,500.00	15 วัน	4,500.00	10 วัน	3,000.00
<b>รายจ่ายสิ้นทรัพย์การผลิตเฉลี่ย/รอบการผลิต</b>						
<b>รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>		<b>114,012.40</b>		<b>113,717.00</b>		<b>125,914.00</b>
<b>หัก ต้นทุนการผลิตคงเหลือ (ปุ๋ย, ยา กำจัดวัชพืช, พันธุ์พืชฯ)</b>						
<b>ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น</b>		<b>114,012.40</b>		<b>113,717.00</b>		<b>125,914.00</b>
<b>กำไร</b>		<b>275,987.60</b>		<b>248,783.00</b>		<b>319,586.00</b>
<b>ต้นทุน/กก.</b>		<b>3.80</b>		<b>3.92</b>		<b>3.82</b>
<b>ต้นทุน/ไร่</b>		<b>3,353.31</b>		<b>3,344.62</b>		<b>3,703.35</b>
<b>กำไร/กก.</b>		<b>9.20</b>		<b>8.58</b>		<b>9.68</b>
<b>ผลตอบแทน/ไร่</b>		<b>8,117.28</b>		<b>7,317.15</b>		<b>9,399.59</b>

#### ความคิดริเริ่ม และความพยายามพัฒนาฟาร์ม

เริ่มประกอบอาชีพเลี้ยงไก่พันธุ์เมื่อ โดยริเริ่มจดบันทึกบัญชีรับ-จ่าย แบบง่าย ๆ ด้วยตนเอง จนกระทั่งสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ชัยนาทเข้ามาสอนแนะนำการจดบันทึกบัญชีครัวเรือนและต้นทุนอาชีพ ทำให้รู้จักการจดบันทึกบัญชีที่ถูกต้อง การบริหารจัดการด้านการเงินอย่างเป็นระบบมากขึ้น การวางแผนการใช้จ่ายในครัวเรือน ตลอดจนการวิเคราะห์หาข้อบกพร่องในการลดต้นทุนในการผลิตและการเพิ่มผลผลิตได้ เมื่อสมัครเข้าเป็นครัวเรือนตัวอย่างเพื่อให้ความรู้ และได้ถ่ายทอดประสบการณ์ให้แก่เกษตรกรในชุมชน และบุคคลทั่วไปที่สนใจ

สร้างผลงานโดยการนำเทคโนโลยีมาใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่เพาะปลูก โดยเลือกวิธีที่ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม ใช้สมุนไพรกำจัดโรคแมลง ใช้ฮอร์โมนที่ผลิตขึ้นเอง เพื่อทดแทนฮอร์โมนวิทยาศาสตร์และเป็นการลดต้นทุนในการผลิต มีการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวไว้ใช้เอง ให้ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชัยนาท และจำหน่ายให้กับคนในชุมชน จัดทำแปลงผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว 34 ไร่ ให้แก่ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชัยนาท (ข้าวปลอดภัย GAP) เลือกสรรวิธีการทำนาตัวอย่างมาประยุกต์ใช้ให้ได้ผลดีและเหมาะสมกับสภาพแวดล้อม จึงเลือกวิธีการทำนาแบบ “เปียกสลับแห้ง แกล้งข้าว” เพราะวิธีการดังกล่าวเหมาะสมกับพื้นที่เพาะปลูก โดยการใช้น้ำหมักสมุนไพร ปุ๋ยหมักแทนสารเคมี ทำให้สามารถลดต้นทุนการผลิต ศัตรูพืชไม่รบกวน และยังทำให้มีปริมาณผลผลิตมากขึ้นทุกปีอีกด้วย จนได้รับรางวัลปราชญ์เกษตรจากรวมมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ฉายา “ลูกประดู่แม่กลิ้งข้าว” ซึ่งในปัจจุบันคนในชุมชนได้ร่วมกันทำนาแปลงใหญ่ เพื่อลดต้นทุนการผลิต มีการบันทึกบัญชีต้นทุนผลิตต่อเนื่อง ทำให้มีต้นทุนต่อไร่ประมาณ 3,400.00 บาท ต้นทุนต่อไร่ประมาณ 3.86 บาท กำไรต่อไร่ประมาณ 9.14 บาท ผลตอบแทนต่อไร่ประมาณ 8,000.00 บาท

#### ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

- ปี 2559 ได้รับรางวัลชมเชยแปลงต้นแบบข้าว
- ปี 2559 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม
- ปี 2559 ได้รับรางวัลปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน สาขา ปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง
- ปี 2558 ได้รับคัดเลือกเป็นปราชญ์เกษตร 72 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พ.ศ. 2486-2558
- ได้รับโล่เกียรตินิยม “ปราชญ์เกษตร 72 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์”
- ปี 2558 ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 ในรายการ The Super Farmer : เกมเกษตรกร 3

#### ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

ปัจจุบันเป็นครูบัญชีอาสา และกรรมการชมรมครูบัญชี ของสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ชัยนาท เป็นประธานนาแปลงใหญ่ อำเภอสรรคบุรี เป็นวิทยากรสอนบัญชีแก่เกษตรกร เยาวชนและนักเรียน วิทยากรโครงการต่างๆ ให้ความร่วมมือกับทุกหน่วยงานในการสละพื้นที่และสละเวลาในการให้คำปรึกษา สอนแนะนำในเรื่องการเกษตรและการทำบัญชีแก่ผู้สนใจมาศึกษาดูงาน

#### การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยการใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างฉลาด โดยใช้น้ำน้อย เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด ดำเนินกิจกรรมเวลาในการใช้ให้นานและก่อให้เกิดผลเสียต่อดังกล่าว

- ปรับปรุงดินโดยใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ไม่เผาฟาง ปลูกพืชเพื่อจัดทำปุ๋ย
- การป้องกันกำจัดศัตรูพืชโดยใช้วิธีผสมผสาน ใช้สมุนไพร
- ใช้โซลาร์เซลล์ เปลี่ยนพลังงานแสงอาทิตย์ให้เป็นพลังงานไฟฟ้า

# เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

## จังหวัดสุพรรณบุรี

### นางสวณีย์ โพธิ์รัง

**อายุ** 39 ปี  
**การศึกษา** มัธยมศึกษาปีที่ 6 ศูนย์การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย อ.เดิมบางนางบวช  
**สถานภาพที่อยู่** สมรสกับ นายเฉลิมศักดิ์ โพธิ์รัง บ้านเลขที่ 77 หมู่ 4 ตำบลเดิมบาง อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดสุพรรณบุรี 72120  
**โทรศัพท์** 08 6805 5479  
**อาชีพ** ทำนา

#### แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต

- การทำความดี บางครั้ง คนอื่นไม่ต้องรู้ แต่เราต้องทำ
- เสียสละประโยชน์ส่วนตัวเพื่อประโยชน์ส่วนรวม
- ช่วยเหลือสังคมส่วนรวมตามกำลังความสามารถไม่สร้างความลำบากใจแก่ตนเองและบุคคลข้างเคียง

#### แก้ตนเองและบุคคลข้างเคียง

- ช่วยเหลือผู้อื่นให้สามารถดูแลตนเองได้
- ปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมายตามกำลังความสามารถและทำงานอย่างมีความสุข เพื่อผลงานจะได้ออกมาดี

#### ความคิดริเริ่ม และความพยายามพัฒนาฟาร์ม

การทำงานแปลงใหญ่ ร่วมกับสมาชิกในชุมชนเพื่อลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มผลผลิต เชื่อมโยงตลาด การลดการใช้สารเคมี เพื่อรักษาสินแวดล้อม มีการจัดบันทึกบัญชีต้นทุนการประกอบอาชีพ เพื่อจะได้นำมาเป็นแนวทาง วางแผนการเพาะปลูก ทำให้รู้กำไร รู้ขาดทุน และวางแผนให้เหมาะสมกับฤดูกาลใหม่ ต้องการให้คนในชุมชนเข้าใจและมุ่งมั่นที่จะลดบัญชีต้นทุนการทำอาชีพของตนเองเพื่อเอาไปปรับปรุง เปลี่ยนแปลง เปรียบเทียบการทำการเกษตรในฤดูกาลถัดไป จึงได้ทุ่มเทแรงกาย แรงใจ เพื่อพัฒนาและสอนเพื่อนเกษตรกรในชุมชนให้เห็นถึงความสำคัญในการบันทึกต้นทุนของตนเอง

#### ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

ปี 2557-2560 ถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องบัญชีรับ-จ่าย และบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ จำนวน 1,085 คน ผลการติดตามพบว่าเกษตรกรสามารถจัดทำบัญชีได้ 600 คน จากการที่ได้จัดบันทึกบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ที่เป็นสมาชิกแปลงใหญ่อำเภอดำเนินสะดวก สามารถลดต้นทุนการปลูกข้าว จากเมื่อก่อนก่อนที่จะมีโครงการแปลงใหญ่ ต้นทุนการปลูกข้าว 5,270.00 บาท/ไร่ (ปี 2557) และปัจจุบันปี 2560 ต้นทุนลดลงมาเป็น 3,320 บาท/ไร่ สามารถทำให้เกษตรกร มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นในระดับหนึ่ง การจัดบันทึกบัญชีต้นทุนมีส่วนสำคัญอย่างมากในการประกอบอาชีพ และสามารถนำข้อมูลทางบัญชีมาวิเคราะห์ เปรียบเทียบ และวางแผนในการทำนาในฤดูกาลถัดไป

#### ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

- เป็นอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านดีเด่นระดับจังหวัด
- เป็นประธานศูนย์เพิ่มผลผลิตทางการเกษตร (ข้าว) (ศพก.)
- เป็นเลขานุการกลุ่มนาแปลงใหญ่ตำบลเดิมบาง
- เป็นกรรมการศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลเดิมบาง (ศจช.)
- เป็นกรรมการศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนตำบลเดิมบาง (ศดปช.)
- เป็นอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน
- เป็นเหรียญกอกองทุนเงินแสนรวมพลังเกษตรกรบ้านท่าเตียน หมู่ 4 (พ.ศ.2545- ปัจจุบัน)
- เป็นเลขานุการกองทุนปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพของยุทธศาสตร์อยู่ที่ มีสุข บ้านท่าเตียน (พ.ศ.2550)



### ต้นทุนประกอบอาชีพ ทำนา (ข้าวปทุมธานี) ปีที่ 5 ไร่

รายการ	ปี 2560 5 มิ.ย.-15 ก.ย. 2560 (รอบที่ 3)		ปี 2559 4 ส.ค.-2 ธ.ค. 2559 (รอบที่ 2)		ปี 2558 15 พ.ค.-8 ก.ย. 2558 (รอบที่ 1)	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
<b>รายได้</b>						
- ขายข้าวเปลือก	5,300 กก.	43,460.00	5,000 กก.	36,500.00	4,500 กก.	35,600.00
<b>รวมรายได้</b>	5,300 กก.	43,460.00	5,000 กก.	36,500.00	4,500 กก.	35,600.00
<b>หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>						
- ค่าพันธุ์ข้าว	75 กก.	1,350.00	75 กก.	1,350.00	75 กก.	1,350.00
- ค่าน้ำมันรถไถนา	60 ลิตร	1,500.00	60 ลิตร	1,500.00	73.9 ลิตร	1,700.00
- ค่าปุ๋ยเคมี	24 กก.	1,700.00	24 กก.	1,700.00	24 กก.	1,900.00
- ค่าจ้างแรงงาน (หว่าน)	-	250.00	-	250.00	-	250.00
- ค่าสารชีวภัณฑ์ (ผลิตเอง)	-	500.00	-	500.00	-	500.00
- ค่าจ้างเก็บเกี่ยว	-	2,500.00	-	2,500.00	-	2,500.00
- ค่าแรงงานตัวเอง 1 คน	10 วัน	3,000.00	10 วัน	3,000.00	10 วัน	3,000.00
รายจ่ายสินทรัพย์ถาวร เฉลี่ยต่อรอบการผลิต	-	-	-	-	-	-
<b>รวมต้นทุนค่าใช้จ่าย</b>	-	10,800.00	-	10,800.00	-	11,200.00
<b>หัก ต้นทุนปัจจัยการผลิตเหลือ (ปุ๋ย, ยา พันธุ์พืช ฯลฯ)</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น</b>	-	10,800.00	-	10,800.00	-	11,200.00
<b>กำไร</b>	-	32,660.00	-	25,700.00	-	24,400.00
<b>ต้นทุน/กก.</b>		2.03		2.16		2.48
<b>ต้นทุน/ไร่</b>		2,160.00		2,160.00		2,240.00
<b>กำไร/กก.</b>		6.16		5.14		5.42
<b>ผลตอบแทน/ไร่</b>		6,532.00		5,140.00		4,880.00

- เป็นเลขานุการกองทุนปุ๋ยหมักเวียนกลุ่มสตรีบ้านท่าเตียน หมู่ที่ 4 (พ.ศ.2548- ปัจจุบัน)
- เป็นเลขานุการวิสาหกิจชุมชน กลุ่ม ชมมไทย บ้านท่าเตียน
- เป็นเลขานุการ กองทุนแม่ของแผ่นดิน
- เป็นเลขานุการ กลุ่มสังฆะออมทรัพย์เพื่อการผลิตบ้านท่าเตียน
- เป็นครูบัญชีอาสาประจำศูนย์ ศพก. อำเภอดำเนินสะดวก

#### การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- การปรับปรุงบำรุงดิน เช่น การลดการใช้ปุ๋ยเคมีและเปลี่ยนมาใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยพืชสด เป็นต้น
- การป้องกันและกำจัดศัตรูข้าวโดยวิธีผสมผสาน เช่น ใช้พันธุ์ต้านทาน สารชีวภาพ การเกษตรกรรมวิถีลด การใช้สารเคมีอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ
- การใช้ข้าวพันธุ์ต้านทาน การใช้สารชีวภัณฑ์ต่างๆ
- มีการจัดการที่อยู่อาศัยและกิจกรรมการปลูกข้าวอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการและถูกสุขลักษณะ
- การปลูกข้าวตามมาตรฐาน GAP

# เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม

## จังหวัดกาญจนบุรี

### นางสาวสุรัตน์ เทียมเมฆา

**อายุ** 49 ปี  
**การศึกษา** ปริญญาตรี คณะบริหารธุรกิจ เอกการตลาด  
**สถานภาพ** โสด  
**ที่อยู่** บ้านเลขที่ 43/4 หมู่ที่ 6 ตำบลทุ่งทอง อำเภอท่าม่วง จังหวัดกาญจนบุรี 71110  
**โทรศัพท์** 09 0562 9446  
**อาชีพ** ทำไร่นาสวนผสม  
**แนวคิด/คติประจำใจในการดำรงชีวิต**

แม้จะเรียนจบปริญญาตรี แต่ด้วยครอบครัวทำเกษตรและเติบโตมาับครอบครัวที่ทำเกษตรด้วยความรักและผูกพันจึงสานต่อจากครอบครัวและการทำเกษตรคือการเป็นนายตัวเอง ถึงเหนื่อยแต่สุขใจ ต้องเรียนรู้และพัฒนาตนเองจากแบบเดิมๆ ตามแนวหลักเศรษฐกิจพอเพียง โดยใช้บัญชีครัวเรือนมาประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันเกี่ยวกับตัวเรา และครอบครัวข้างในองค์กรเราได้ โดยยึดหลักความพอเพียง



### ต้นคุณประกอบอาชีพ ปลูกกระชาย พื้นที่ 5 ไร่

รายการ	ปี 2560 ม.ย 60 - ปัจจุบัน (รอบที่ 3) เนื้อที่ 5 ไร่		ปี 2559 พ.ค. 59 - ธ.ค. 2559 (รอบที่ 2) เนื้อที่ 2 ไร่		ปี 2558 ม.ย 2558 - ม.ค 2559 (รอบที่ 1) เนื้อที่ 1 ไร่	
	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท	ปริมาณ	บาท
<b>รายได้</b>						
- ขายกระชายขั้ว	-	-	10,000 กิโลกรัม	180,000.00	4,700 กิโลกรัม	65,800.00
<b>รวมรายได้</b>				180,000.00		65,800.00
<b>หัก ต้นทุน/ค่าใช้จ่าย</b>						
- ค่าไถ ดิน ยกร่อง	5 ไร่	3,875.00	2 ไร่	1,550.00	1 ไร่	775.00
- ค่าจ้างคนงานฉีดน้ำกระชาย	-	-	10,000 กิโลกรัม	60,000.00	4,700 กิโลกรัม	28,200.00
- ค่าจ้างปลูก	5 ไร่	17,500.00	2 ไร่	7,000.00	1 ไร่	3,500.00
- ค่าพันธุ์กระชาย	-	-	-	-	200 กิโลกรัม	6,000.00
- ค่าฟาง	75 ก้อน	1,575.00	50 ก้อน	1,050.00	25 ก้อน	525.00
- ค่าปุ๋ย	5 ไร่	2,500.00	2 ไร่	1,000.00	1 ไร่	500.00
- ค่าน้ำ ค่าไฟ	-	-	1 รอบการผลิต	5,000.00	1 รอบการผลิต	3,000.00
- ค่าจ้างคนงานฉีดยา	15 ถึง	3,300.00	10 ถึง	2,200.00	5 ถึง	1,100.00
- ค่าปุ๋ย	10 ลูก	8,600.00	4 ลูก	3,440.00	2 ลูก	1,720.00
- ค่ายเชื้อรา	20 ลิตร	3,800.00	10 ลิตร	1,900.00	5 ลิตร	950.00
- ค่าแรงงานตนเอง 1 คน	-	-	1 รอบการผลิต	500.00	1 รอบการผลิต	500.00
- ค่าออร์โมนลงหัว	2 ชุด	2,800.00				
รายจ่ายสำหรับยี่ถาวรเฉลี่ย ต่อรอบการผลิต (มอเตอร์สูบน้ำ) ชื่อมา 9800 บาท 49 รอบการผลิต	1 รอบ การผลิต	200.00	1 รอบการผลิต	200.00	1 รอบ การผลิต	200.00
รวมต้นทุน/ค่าใช้จ่าย		44,150.00		83,840.00		46,970.00
<b>หัก ต้นทุนปัจจัยการผลิตคงเหลือ (ปุ๋ย, ยา, พันธุ์พืช ฯลฯ)</b>						
<b>ต้นทุนการผลิตทั้งสิ้น</b>		44,150.00		83,840.00		46,970.00
<b>กำไร</b>				96,160.00		18,830.00
<b>ต้นทุน/กก.</b>				8.38		9.99
<b>ต้นทุน/ไร่</b>		8,830.00		16,768.00		9,394.00
<b>กำไร/กก.</b>				9.62		4.01
<b>ผลตอบแทน/ไร่</b>				19,232.00		3,766.00

### ความคิดริเริ่ม และความพยายามพัฒนาฟาร์ม

เริ่มทำบัญชีครัวเรือนตั้งแต่เริ่มเข้ามาเป็นครูบัญชีอาสา จากการจดบันทึกบัญชีทำให้เราได้ทราบว่า การทำเกษตรทำไมเราถึงขาดทุนตลอด โดยหาสาเหตุไม่ได้ หลังจากที่เป็นครูบัญชีอาสา ทำให้ได้รับการอบรมเกี่ยวกับบัญชีครัวเรือนบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ ทำให้เริ่มคิดได้ว่าเราควรเริ่มที่จะทำบัญชีครัวเรือนจึงเกิดความคิดริเริ่มทำแบ่งต่างๆ โดยจดค่าใช้จ่ายต่างๆ กำไร-ขาดทุนก่อนในการปลูก พืช-ผัก ที่ทำ จึงทำให้เราทราบว่าเราหมดเงินไปกับการใช้สารเคมีมากเกินไป จากที่ได้รับการอบรมเรื่องเกษตรอินทรีย์ จึงสนใจและทราบสาเหตุ และมุ่งมั่นที่จะลดการใช้เคมีและหันมาใช้อินทรีย์เพื่อเป็นการลดต้นทุน ตลอดระยะเวลา 5 ปีที่ใช้อินทรีย์มากขึ้น ส่งผลให้ได้ผลผลิตดีมีกำไร ทราบได้จากการทำงานบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพชัดเจนมากขึ้น

### ผลงานและความสำเร็จของผลงานด้านบัญชีฟาร์ม

จากการเรียนรู้ การอบรม พัฒนาตนเอง โดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง ทำให้ ได้รับความรู้-รู้จ่าย ลดต้นทุน เพิ่มรายได้ ได้นำมาสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรในพื้นที่ชุมชน และชุมชนใกล้เคียง ให้นำกลับไปใช้ในชีวิตประจำวันได้

### ความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวมในด้านต่างๆ

ช่วยเหลือสังคมโดยการร่วมมือกับวัด ชุมชน และการบริจาคโลหิตแก่โรงพยาบาล มีการเผยแพร่การแปรรูปกล้วยฉาบให้ชุมชนและผู้สนใจเข้ามาเรียนรู้ เพื่อนำกลับไปใช้ประกอบอาชีพของตนเองได้ ซึ่ง ณ. ตอนนี้มีสมาชิกสนใจมากที่จะมาเรียนรู้เนื่องจากมีราคาถูกจึงเปิดการแลกเปลี่ยน เรียนรู้โดยให้สมาชิกทำเองที่บ้านของครูบัญชีได้

### การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โดยมีการลดการใช้สารเคมีลงในพื้นที่การทำสวนของตนเอง โดยมีการทำน้ำจุลินทรีย์สังเคราะห์แสงใช้เอง ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ และ น้ำหมักกำจัดแมลง รวมไปถึงการอนุรักษ์ต้นไม้ที่มีขนาดใหญ่ในพื้นที่ของตนเองไม่ทำลายธรรมชาติ เพื่อเป็นแหล่งอาศัยของสัตว์ เช่น นก และ กระรอก

