

ถอดบทเรียน Smart Officer  
จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



ชื่อ : นายวิชัย สกุล แทนคุณ

ตำแหน่ง : นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ

วันเดือนปีเกิด : 14 กุมภาพันธ์ 2503

วันบรรจुरาชการ : 18 สิงหาคม 2526

ภูมิลำเนา : ประจวบคีรีขันธ์

ที่อยู่ปัจจุบัน : 25/58 ถ.เลียบบทางรถไฟไปคลองวาฬ  
ต.เกาะหลัก อ.เมืองประจวบคีรีขันธ์  
จ.ประจวบคีรีขันธ์

สถานที่ทำงานปัจจุบัน : สำนักงานเกษตรอำเภอ  
เมืองประจวบคีรีขันธ์

E-mail : maungprajoumb@doae.go.th

เบอร์โทรศัพท์ : 087-158-7625



## 1. การทำงาน

1.1 งานที่ทำมาและมีความภาคภูมิใจสูงสุด จำนวน 2 ชิ้นงานคือ

- 1) พัฒนาคูณภาพลับประรด ให้มีประสิทธิภาพ
- 2) พื้นที่รับผิดชอบ จำนวน 200 ไร่ ปลอดหนอนหัวดำ ตั้งแต่ปี 55 เป็นต้นมา

1.2 ทำไมถึงภาคภูมิใจกับงานทั้งสองชิ้นนี้

### ชิ้นที่ 1

- 1) ลับประรดเป็นพืชเศรษฐกิจ
- 2) กลุ่มผู้ปลูกลับประรด 27 กลุ่ม มีเงินหมุนเวียน 4 ล้านบาท ปัจจุบันยังมีการดำเนินงาน
- 3) ทำให้เกษตรกรอยู่ดีกินดี
- 4) เกษตรกรผู้ปลูกลับประรดมีการพัฒนาตนเองจนสามารถส่งเข้าประกวดได้รับรางวัลเกษตรกรดีเด่น สาขาทำไร่ (ระดับชาติ)
- 5) GAP ของสมาชิกได้รับการรับรองมากกว่าร้อยละ 80



### ชิ้นที่ 2

- 1) มะพร้าวเป็นพืชเศรษฐกิจระดับที่ 2
- 2) หนอนหัวดำระบาดอย่างรวดเร็ว ในปี 51 และสร้างความเสียหายให้กับมะพร้าวในพื้นที่
- 3) ในปี 55 สามารถควบคุมการระบาดของหนอนหัวดำในมะพร้าว โดยพื้นที่ปลูกมะพร้าว 200 ไร่ ปลอดการระบาดตั้งแต่ปี 55 เป็นต้นมา



### 1.3 ทำานใช้ความรู้ไดบ้างในการทำงาน ทั้งสองข้างงานจนประสพผลสำเร็จ

มนุษยสัมพันธ์ การติดตามผล บันทึกสิ่งที่ทำและวิธีการที่ประสพความสำเร็จ

#### 1.3.1 งานที่ 1 ความรู้ที่ใช้ ได้แก่

- มีการวิเคราะห์ปัญหา โดยปัญหาที่พบเริ่มจากลัษณะปละดไม่มีคุณภาพ ต้นทุนสูง ทำให้เกษตรกรขาดทุน ทั้งนี้ถ้าลัษณะปละดคุณภาพไม่ดีจะทำให้ราคาลัษณะปละดถูก
- แก้ปัญหาโดยการรวมกลุ่มเกษตรกรผู้ปลุกลัษณะปละดระดับอำเภอ โดยกลุ่มจัดตั้งขึ้นเพื่อสร้างเงินหมุนเวียนในการสนับสนุนปุ๋ยยาให้กับสมาชิก โดยปุ๋ยที่ใช้เป็นปุ๋ยที่ได้รับการวิจัยแล้วว่าตรงกับความต้องการของลัษณะปละด
- ความรู้เรื่องการปลุกลัษณะปละด

#### 1.3.2 งานที่ 2 ความรู้ที่ใช้ ได้แก่

- ทำงานโดยใช้หลักการของทดลองกับการปฏิบัติงานจริงในพื้นที่ และสังเกตผลที่เกิดขึ้น โดยเริ่มจากสารเคมี ไล่เดือนฝอย ปีที่ และประสพความสำเร็จกับแตนเบียนไข่ทริโตแกรมมา
- ความรู้เรื่องของแมลงศัตรูธรรมชาติ
- งานทดลองของกรมวิชาการเกษตร

### 1.4 วิธีการได้มาซึ่งเป้าหมายในการทำงาน ทำอย่างไร

- ตั้งสมาธิ วางแผนลำดับขั้นตอน และจัดระบบการทำงาน
- แบ่งเวลา ทำงานให้ไวและให้งานมีความผิดพลาดน้อยที่สุด
- เป็นที่พึ่งของเกษตรกร



## 1.5 ผลที่เกิดขึ้นจากการทำงานนี้

- 1.5.1 ต่อตัวเอง เกษตรกรยอมรับคำแนะนำ และเกิดศรัทธา
- 1.5.2 ต่อผลผลิต ผลผลิตล้นปีและมะพร้าวเพิ่มขึ้น และได้คุณภาพตามที่ตลาดต้องการ
- 1.5.3 ต่อชุมชน เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น มีงานทำทั้งปี มีฐานะดีขึ้น
- 1.5.4 ต่อองค์กร องค์กรเป็นที่ยอมรับของเกษตรกร และหน่วยงานที่ร่วมงานด้วยความร่วมมือเป็นอย่างดี

## 1.6 ปัญหาที่เกิดขึ้นระหว่างการทำงานมีอะไรบ้าง ท่านแก้ไขอย่างไร

- ปัญหา คือ ผู้บริหารระดับอำเภอเปลี่ยนแปลงบ่อย ต้องรักษาการและทำงานแทนเกษตรอำเภอบ่อยครั้ง
- แก้ไขด้วยการบริหารจัดการเวลา เช่น ออกพื้นที่หลังเลิกงาน

## 1.7 ปัจจัย/เทคนิคที่ทำให้งานที่ทำประสบผลสำเร็จเป็นที่ประจักษ์

- ทำงานโดยใช้กระบวนการกลุ่ม และส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่ม

## 1.8 ท่านมีวิธีการสร้างและพัฒนาภาคี/เครือข่าย ให้มาร่วมงานกับเราได้ได้อย่างไร

- ให้ความสำคัญกับการรวมกลุ่ม โดยเริ่มต้นจากกลุ่มธรรมชาติ และพัฒนาสู่วิสาหกิจชุมชน และพัฒนาให้มีศักยภาพสามารถพึ่งตนเองได้
- ทำงานในพื้นที่แบบ “ทีม” ร่วมกับเจ้าหน้าที่สถาบันเกษตรกร
- ใช้กระบวนการกลุ่มในการทำงานส่งเสริม



2. ข้อเสนอแนะ/ข้อคิดในการทำงานในฐานะนักส่งเสริมการเกษตร เพื่อเป็นแนวทางให้ผู้อื่นนำไปปรับใช้

- นักส่งเสริมการเกษตรต้องตั้งใจในการทำงานให้ดี
- ควรลำดับขั้นตอนในการทำงาน
- แบ่งเวลาให้เหมาะสม
- พยายามให้มีข้อผิดพลาดน้อยที่สุด
- ปฏิบัติตนให้เป็นที่พึงของเกษตรกร
- ต้องมีองค์ความรู้ในตนเอง หรือต้องรู้จริงและปฏิบัติได้ มิฉะนั้นได้จากความพึงพอใจของเกษตรกร



### ผู้ถอดบทเรียน

1. นางสมพร สืบสมบัติ

ตำแหน่ง..นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ  
สังกัด..สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

2. นายปรีวัตร ไพรศรีจันทร์

ตำแหน่ง..นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ  
สังกัด..สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์





ถอดบทเรียน Smart Officer  
จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



ชื่อ : นายนิวัต สกุล กฤตานุสาโร

ตำแหน่ง : เกษตรอำเภอกุยบุรี

วันเดือนปีเกิด : 3 มีนาคม 2504

วันบรรจุนับราชการ : 1 มิถุนายน 2526

ภูมิลำเนา : อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์

ที่อยู่ปัจจุบัน : 460 ม.6 ต.ไร่ใหม่ อ.สามร้อยยอด

จ.ประจวบคีรีขันธ์

สถานที่ทำงานปัจจุบัน : สนง.เกษตรอำเภอกุยบุรี

เบอร์โทรศัพท์ : 032-682-711



## 1. การทำงาน

1.1 งานของสำนักงานเกษตรอำเภอที่ทำแล้วประสบผลสำเร็จทำให้เกิดความภาคภูมิใจจำนวน 2 งานคือ

- 1) งานป้องกันกำจัดศัตรูพืช
- 2) งานประสานงานผลิตและส่งออก

1.2 ทำไมถึงภาคภูมิใจกับงานทั้งสองชิ้นนี้

- 1) สามารถแก้ปัญหาเกษตรกร
- 2) เป็นต้นแบบการกำจัดศัตรูพืช และสามารถเลี้ยงแตนเบียนได้เอง
- 3) เป็นตัวแทนกรมส่งเสริมการเกษตรนำเสนอผลงานการกำจัดศัตรูพืชที่งาน Thailand Expo Research
- 4) ประหยัดงบประมาณ สร้างรายได้
- 5) สร้างสรรค์มวลชน

1.3 องค์ความรู้ใดบ้างในการทำงานทั้งสองชิ้นงานจนประสบผลสำเร็จ

1.3.1 งานที่ 1 องค์ความรู้ที่ใช้ ได้แก่

- การบูรณาการระหว่างหน่วยงาน
- การป้องกันกำจัดศัตรูพืช
- การเลี้ยงแตนเบียน
- ใช้คนให้ถูกกับงาน

1.3.2 งานที่ 2 องค์ความรู้ที่ใช้ ได้แก่

- การควบคุมการผลิต
- การเกษตรดีที่เหมาะสม(GAP)
- การเชื่อมโยงการตลาด



1.4 วิธีการได้มาซึ่งเป้าหมายในการทำงาน ทำอย่างไร

- ใช้คนให้ถูกกับงาน

1.5 มีเทคนิคในการบริหารงานอย่างไร

- รู้เขารู้เรา
- ให้ชุมชนร่วมรับผิดชอบ
- บูรณาการการมีส่วนร่วม

1.6 ปัญหาที่เกิดขึ้นระหว่างการทำงานมีอะไรบ้าง ท่านแก้ไขอย่างไร

- เกษตรกรขาดความเข้าใจ และความร่วมมือ
- ปัจจัยสนับสนุนไม่เพียงพอกับพื้นที่ระบาด
- การวัดความสำเร็จของงาน ท่านมีวิธีการวัดหรือประเมินอย่างไร
- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น มีการประเมินผลโดยรายจ่าย
- ใช้วิธีการทางสถิติ วัดความพึงพอใจเกษตรกร
- มีการวิจัย และบันทึกผลทุกขั้นตอน

### ผู้ถอดบทเรียน

1. นางสมพร สืบสมบัติ

ตำแหน่ง. นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ  
สังกัด..สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

2. นายปริวัตร ไพรศรีจันทร์

ตำแหน่ง. นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ  
สังกัด..สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์