

รายงานการไปราชการ ประชุม สัมมนา ศึกษา ฝึกอบรม ปฏิบัติการวิจัย ดูงาน ณ ต่างประเทศ  
และการปฏิบัติงานในองค์กรระหว่างประเทศ

กรมส่งเสริมการเกษตร

\*\*\*\*\*

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

1.1 ชื่อ-สกุล

(ภาษาไทย)

คำนำหน้า ( นาย, นาง, น.ส.) ชื่อ ... ประพิศพรรณ ..... สกุล .....อนุพันธ์.....

(ภาษาอังกฤษ)

Prefix (Mr., Mrs., Ms.) First Name ..... PRAPITPAN..... Last Name ..... ANUPUNT .....

1.2 เกี่ยวกับที่ทำงาน

ตำแหน่ง (วิชาการ/บริหาร) .....ผู้อำนวยการกลุ่มคุณภาพและมาตรฐานสินค้าเกษตร.....

หน่วยงาน (เข็น กอง/สำนัก) .....สำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร.....

โทรศัพท์.... 0 2940 6127.....โทรสาร.....-..... e-mai: .....standard.doae@gmail.com.....

หน้าที่ความรับผิดชอบ \*

- ศึกษา วิเคราะห์ วางแผนการปฏิบัติงาน มอบหมาย กำกับ ติดตาม และแก้ไขปัญหา การปฏิบัติงาน ด้านการส่งเสริมคุณภาพและมาตรฐานสินค้าเกษตร

- กำหนดแนวทาง และจัดทำแผนส่งเสริมเทคโนโลยีและระบบการจัดการคุณภาพสินค้าเกษตร ระบบการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) การผลิตพืชตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ และมาตรฐานสากลอื่นๆ

- ศึกษา พัฒนา ทดสอบ ประยุกต์เทคโนโลยี เพื่อส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสินค้าเกษตร

- ให้คำปรึกษา แนะนำ ถ่ายทอดเทคโนโลยี และการเข้าสู่ระบบมาตรฐานด้านการผลิตพืชอินทรีย์ การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช)

- ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และปฏิบัติตามหน้าที่อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

1.3 ชื่อเรื่อง/หลักสูตร

ภาษาไทย .....

ภาษาอังกฤษ....The International Conference on Agroecology and Organic Farming of

Component 1 (Promotion of Organic Agriculture) ภายใต้ The German-Moroccan Dialogue on Agriculture and Forestry (DIAF).....

1.4 วัตถุประสงค์ของการเดินทางไป\*

- ประชุม       สัมมนา       ฝึกอบรม       ปฏิบัติการวิจัย  
 ดูงาน       ปฏิบัติงานในองค์กรระหว่างประเทศ

1.5 แหล่งให้ทุน

ชื่องค์กร/หน่วยงาน ผู้ให้ทุน .....German-Thai Cooperation Project to Promote Sustainable Development of Cluster Farms in Thailand.....

ประเภทของแหล่งทุน \*

- ทุนของหน่วยงานต้นสังกัด       ทุนของหน่วยงานอื่นๆ  
 ทุนของหน่วยงานต้นสังกัดและหน่วยงานอื่นๆ       ทุนส่วนตัว

- 1.6 ประเทศที่ไป (ตอบได้มากกว่า 1 ประเทศ)\***
- 1) .....ราชอาณาจักรโมร็อกโก..... 2) .....
  - 3) ..... 4) .....
- 1.7 งบประมาณ – วันเดินทาง\***
- งบประมาณ .....- บาท  
จากวันที่ ....10..../....พฤษจิกายน...../...2567.. ถึงวันที่ ....15..../....พฤษจิกายน...../...2567....
- 1.8 ภายใต้โครงการ/หน่วยงาน**
- ชื่อโครงการ ..... German-Thai Cooperation Project to Promote Sustainable Development of Cluster Farms in Thailand.....  
ของหน่วยงาน .....
- 1.9 คุณวุฒิ/วุฒิบัตรที่ได้รับ** .....

## **ส่วนที่ 2 บทคัดย่อหรือสรุปย่อของหลักสูตร เพื่อประโยชน์ในการสืบค้น (ภาษาไทย/อังกฤษ)**

### **2.1 บทคัดย่อหรือสรุปย่อของหลักสูตร\***

การประชุมวิชาการนานาชาติ ในหัวข้อเกษตรนิเวศวิทยาและการทำเกษตรอินทรีย์ ภายใต้ความร่วมมือ เยอรมัน - โมร็อกกัน ด้านการเกษตรและปาไม่ โดยมีผู้เข้าร่วมการประชุมฯ จากองค์กรที่เกี่ยวข้อง เช่น International Federation of Organic Agriculture Movements (IFOAM), Research Institute of Organic Agriculture (FIBL) และ Knowledge Hub for Organic Agriculture and Agroecology in North Africa (KHNA) of GIZ เป็นต้น และผู้แทนจากประเทศไทยต่างๆ ในทวีปยุโรป แอฟริกา และเอเชีย เข้าร่วมการบรรยายและการอภิปราย รวมจำนวน 2 วัน ณ มหาวิทยาลัยชั้น 2 กรุงรากท ราชอาณาจักรโมร็อกโก และเข้าร่วมการทัศนศึกษาแหล่งผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ ด้านพืชผักและไม้ผล จำนวน 1 วัน ณ เมืองต่างๆ ของราชอาณาจักรโมร็อกโก

## **ส่วนที่ 3 ข้อมูลที่ได้รับจากการศึกษา ฝึกอบรม ดูงาน ประชุม/สัมมนา ปฏิบัติการวิจัย และการไปปฏิบัติงาน ในองค์การระหว่างประเทศ**

### **3.1 วัตถุประสงค์**

เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ด้านเกษตรนิเวศวิทยาและการทำเกษตรอินทรีย์ ในการเปลี่ยนแปลงระบบอาหารให้มีความยั่งยืนมากขึ้น สำหรับการพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอาหารสำหรับอนาคต

### **3.2 เนื้อหาที่เป็นสาระสำคัญในเชิงวิชาการ ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้**

ไม่น้อยกว่า 1 หน้ากระดาษ A4 (หากมีรายงานฯ แยกต่างหากโปรดแนบไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 5 MB ส่งด้วย)

เวทีอภิปรายที่ 1 บทบาทของเกษตรอินทรีย์ในการเปลี่ยนแปลงด้านเกษตรนิเวศวิทยา สำหรับระบบอาหารและการเกษตรที่ดีต่อสุขภาพ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีความเป็นธรรม

ข้อสรุปจากการอภิปราย : เกษตรอินทรีย์มีบทบาทสำคัญในระบบการผลิตอาหารที่มีความปลอดภัยต่อสุขภาพของทั้งผู้ผลิตและผู้บริโภค ที่นี่ฟุ้และอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งส่งเสริมการค้าที่เป็นธรรมระหว่างผู้ซื้อและผู้ขาย ในด้านราคาและความคุ้มค่าของสินค้า

เวทีอภิปรายที่ 2 Generation Green 2020 – 2030 Strategy...จุดยืนในการส่งเสริมการผลิตเกษตรอินทรีย์ และเกษตรนิเวศวิทยา

ข้อสรุปจากการอภิปราย : ประเทศไทยต่างๆ ทั่วโลก เห็นความสำคัญ และมีการส่งเสริมการผลิตเกษตรอินทรีย์เพิ่มมากขึ้น แต่สัดส่วนพื้นที่การผลิต ปริมาณการผลิต และจำนวนผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ ยังคงมีจำนวนน้อยเมื่อเปรียบเทียบกับการผลิตแบบตั้งเตี้ยมที่ใช้สารเคมี

### เวทีอภิปรายที่ 3 แนวทางการปฏิบัติต้านเกษตรนิเวศวิทยา ใน การปกป้องพืช ดิน และ น้ำ

ข้อสรุปจากการอภิปราย : การปล่อยก้าชเรือนกระจา เป็นประเด็นปัญหาสำคัญที่ทุกประเทศต้องเร่งดำเนินการแก้ไข โดยเฉพาะวิธีปฏิบัติทางการเกษตรที่ส่งผลต่อการปล่อยก้าชเรือนกระจากออกสู่ชั้นบรรยากาศ ได้แก่ การเผา การใส่ปุ๋ย และการขังน้ำ เป็นต้น

### เวทีอภิปรายที่ 4 การแปลงนโยบายสู่การปฏิบัติที่ดีในการส่งเสริมด้านเกษตรอินทรีย์และเกษตรนิเวศวิทยาเพื่อการเปลี่ยนผ่านระบบผลิตอาหาร

ข้อสรุปจากการอภิปราย : การกำหนดค่านิยามของเกษตรอินทรีย์ที่แตกต่างกันของแต่ละประเทศ/ ทวีป ส่งผลให้การดำเนินงานส่งเสริมเกษตรอินทรีย์มีความแตกต่างกันในบริบทของการทำงาน แต่ประเด็นสำคัญ ที่ทุกประเทศเน้นย้ำ คือ การส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ต้องดำเนินการแบบทีละชั้นตอน จำกัดจำนวน/ปริมาณ/ขนาด เล็ก และน้อย ไปสู่ ใหญ่และมาก รวมทั้งการสนับสนุนจากภาครัฐในระยะปรับเปลี่ยนมีความจำเป็นมาก

### เวทีอภิปรายที่ 5 เครือข่ายการทำงานและเครื่องมือที่ใช้ในการพัฒนา

ข้อสรุปจากการอภิปราย : รูปแบบการทำงานแบบบูรณาการมีความจำเป็นมากในการส่งเสริมเกษตร อินทรีย์ ทั้งจากภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชนสังคม รวมทั้งแนวทางการส่งเสริมในรูปแบบ ระบบการรับรอง แบบมีส่วนร่วม (Participatory Guarantee System : PGS) มีการยอมรับและนำมาใช้ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ใน หลายประเทศ/ทวีป

### **3.3 ประโยชน์ที่ได้รับต่อหน่วยงานภายใต้สังกัดของกรมส่งเสริมการเกษตร**

- ได้รับทราบมุมมอง แนวคิด สถานการณ์ และรูปแบบ ในการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ของประเทศไทย ทวีปฯ ทั่วโลก รวมทั้งได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์ในการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ของ ประเทศไทย ในฐานะตัวแทนและเป็นตัวอย่างของทวีปเอเชีย ซึ่งจะเป็นประโยชน์ในการนำความรู้ แผนการดำเนินงาน เพื่อพัฒนางานส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ของประเทศไทย โดยเฉพาะในประเด็นการสนับสนุนรูปแบบต่างๆ เช่น เงินทุน เพื่อการสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนมาผลิตแบบเกษตรอินทรีย์ โดยจะต้องมีการศึกษาฐานรูปแบบในการให้การ สนับสนุนของประเทศไทยที่ประสบความสำเร็จต่อไป

- ได้เครือข่ายในการทำงานส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ในระดับนานาชาติ เช่น International Federation of Organic Agriculture Movements (IFOAM) และ Research Institute of Organic Agriculture (FIBL) ซึ่งจะ เป็นแนวทางหนึ่งที่ช่วยสนับสนุนในการผลักดันสินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทยที่ได้มาตรฐาน IFOAM และ EU ให้ สามารถเข้าสู่ตลาดทวีปฯ ได้เพิ่มมากขึ้น

## **ส่วนที่ 4 ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ**

### **4.1 ปัญหา/อุปสรรค**

การประชุมใช้ภาษาฝรั่งเศสเป็นหลักในการสื่อสาร ซึ่งอาจทำให้การสื่อสารมีความไม่ชัดเจน ล่าช้า และ สับสน เนื่องจากต้องมีการแปลเป็นภาษาอังกฤษอีกครั้ง ส่งผลให้การประชุมไม่มีประสิทธิภาพเท่าที่ควร

### **4.2 ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ**

ควรใช้ภาษาอังกฤษเป็นหลักในการสื่อสาร เพื่อความเป็นสากล

ส่วนที่ 5 จะนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานอย่างไรบ้าง

- ศึกษารูปแบบในการให้การสนับสนุน เพื่อการสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนมาผลิตแบบเกษตรอินทรีย์

- วางแผนการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ โดยการสนับสนุนรูปแบบต่างๆ เช่น เงินทุนในช่วงระยะปรับเปลี่ยนของเกษตรกร การเข้าถึงกองทุนกู้ยืมดอกเบี้ยต่ำ การสนับสนุนปัจจัยการผลิตอินทรีย์ เป็นต้น

## ส่วนที่ 6 ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา

ଗର୍ବାଚ୍ଛିମ କରାପାଞ୍ଚାଳରେ କରାଗାହଟିଏ ନେହାନ୍ତି ତଥା ତୁମଙ୍କାରେ ଦେଇଲଗ ନେହାନ୍ତି  
ନେହାନ୍ତି ଯେବେ ନାହାନ୍ତି ଯେବେ ନାହାନ୍ତି ଯେବେ ନାହାନ୍ତି ଯେବେ ନାହାନ୍ତି ଯେବେ  
ନାହାନ୍ତି ଯେବେ ନାହାନ୍ତି ଯେବେ ନାହାନ୍ତି ଯେବେ ନାହାନ୍ତି ଯେବେ ନାହାନ୍ତି ଯେବେ

ลงชื่อ..... บัววัน  
(นายวิจิตรชัย ชินวงศ์)  
ตำแหน่ง ผู้ช่วยการสำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร  
ลงวันที่ ๒๖/ ก.พ ๒๕๖๔

ຜູ້ປະສານງານ

ชื่อ-นามสกุล ..... ประพิศพรรณ อนุพันธ์.....

โทรศัพท์ ..... 0 2940 6127.....

e-mail: ..... standard.doae@gmail.com ...