

# เตลีวิชั่น

ฉบับที่ 23,210 วันอังคารที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2556 หน้า 28



## เดินหน้าต้นเกษตรกรไทย เป็น.. 'สมาร์ทฟาร์มเมอร์'

**เกษตร  
ก้าวไทย**

**น**โยบายสมาร์ทฟาร์มเมอร์ (Smart Farmer) หรือ เกษตรกรปราดเปรื่อง และ สมาร์ทออฟฟิศเซอร์ (Smart Officer) ถือเป็นนโยบายสำคัญที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำลังเร่งขับเคลื่อนเพื่อให้เกษตรกรไทย เป็นมืออาชีพและพึ่งตนเองได้อย่างแท้จริง จนสามารถแข่งขันกับประเทศเพื่อนบ้านได้ เมื่อเปิดประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือ เออีซี ในปี 2558

นายโอฬาร พิทักษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงความก้าวหน้าโครงการสมาร์ทฟาร์มเมอร์ว่า ขณะนี้กระทรวงเกษตรฯ ได้ทำโครงการ One ID

Card for Smart farmer โดยนำข้อมูลเกษตรกรทั้งพืชปศุสัตว์ ประมง ที่แจ้งขึ้นทะเบียนกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทุกราย เข้าไปไว้ในฐานข้อมูลบัตรประชาชนของกระทรวงมหาดไทย ดังนั้น ในซิมที่อยู่ในบัตรประชาชนก็จะมีข้อมูลว่าเกษตรกรรายนี้ได้ขึ้นทะเบียนไว้ที่ไหน เมื่อไหร่ มีพื้นที่ทำการเกษตรจำนวนเท่าใด มีกิจกรรมทางการเกษตรอะไรบ้าง เป็นต้น ซึ่งการนำข้อมูลเกษตรกรมาใส่ไว้ในบัตรประชาชนนี้จะช่วยอำนวยความสะดวกให้กับเกษตรกรในการขอรับบริการจาก

(ต่อด้านหลัง)

ภาครัฐ เพียงแค่เกษตรกรนำบัตรประชาชนมา  
เสียบกับเครื่องอ่านบัตรก็จะสามารถแสดงฐานะ  
การเป็นเกษตรกร และสามารถใช้สิทธิที่เกษตร  
พึงได้รับจากภาครัฐได้

ขณะนี้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ได้จัดทำเว็บไซต์

[www.ThaiSmart](http://www.ThaiSmartFarmer.net)

[Farmer.net](http://www.ThaiSmartFarmer.net) ขึ้นมา

เพื่อให้เกษตรกร

สามารถใช้บริการจาก

ภาครัฐแบบทางไกล โดยใช้ระบบ  
ไอที หรือ สมาร์ทโฟนเข้ามาช่วย ซึ่ง  
เว็บไซต์ดังกล่าวจะช่วยให้เกษตรกรสามารถ  
เข้ามาใช้บริการและเข้าถึงข้อมูลจากภาครัฐได้  
ง่ายขึ้น ในระบบเบื้องต้นจะมีเมนูของการ  
ตรวจสอบข้อมูลเกษตรกร (E-check) ที่จะ  
สามารถบอกข้อมูลพื้นฐานที่เกษตรกรได้แจ้ง  
ขึ้นทะเบียนไว้แล้ว สภาพปัญหาการผลิตของ  
เกษตรกร สภาพพื้นที่ตั้งแปลงของเกษตรกร

เป็นต้น เมนูการให้บริการของภาครัฐ (E-  
services) ซึ่งเกษตรกรสามารถมาขอรับบริการ  
จากภาครัฐ เช่น การขอขึ้นทะเบียนเกษตรกร  
การขอรับบริการฝนหลวง การขอรับการรับรอง  
การผลิตตามมาตรฐาน เป็นต้น

นอกจากนี้ ในระบบยังมีข้อมูลของ  
เกษตรกรที่เป็นสมาร์ทฟาร์มเมอร์ต้นแบบ  
และเจ้าหน้าที่ที่เป็นสมาร์ทออฟฟิศเซอร์ จะ  
มีข้อมูลที่ได้จากการถอดบทเรียนจากสมาร์ท  
ฟาร์มเมอร์ ข้อมูลความเชี่ยวชาญของสมาร์ท  
ออฟฟิศเซอร์ในแต่ละด้าน ที่จะให้เกษตรกร  
สามารถติดต่อขอคำปรึกษา แนะนำในการ  
ประกอบอาชีพเกษตรกรตามที่ต้องการได้  
ในขณะเดียวกัน ได้มีการพัฒนาฐานองค์ความ

รู้ โดยการเก็บรวบรวมข้อมูลกรณีตัวอย่างที่  
เกิดขึ้นจริงในพื้นที่ องค์ความรู้ทางวิชาการด้าน  
ต่าง ๆ มารวบรวมไว้ในระบบเพื่อให้เกษตรกร  
ได้เรียนรู้ เช่น กรณีปัญหาเพลี้ยกระโดดสี  
น้ำตาล ก็ได้นำองค์ความรู้ของพื้นที่ที่ประสบ

ความสำเร็จในการแก้ปัญหาหมาเก็บไว้เป็น  
แหล่งข้อมูลในระบบ เพื่อให้เกษตรกร  
หรือผู้สนใจมาสืบค้นข้อมูลและนำไปใช้  
เป็นแนวทางการแก้ปัญหาในพื้นที่ของ  
ตัวเองต่อไปได้

ในช่วงเดือนพฤษภาคม 2556

จะมีเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

และเจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตร ลงพื้นที่  
เก็บข้อมูลพื้นฐานจากเกษตรกรตามโครงการ  
สำมะโนการเกษตร จึงอยากขอความร่วมมือ  
จากเกษตรกรในการให้ข้อมูลการผลิตอันเป็น  
ความจริง ปัญหาการผลิต และรายได้ เพื่อเตรียม  
ตัวที่จะเข้าสู่การพัฒนาและปฏิรูปการเกษตรใน  
ปี 2556-2561 โดยจะมีการบริหารจัดการสินค้า  
เกษตรควบคู่กับการบริหารเกษตรกร บนพื้นฐาน  
ที่มีข้อมูลเกษตรกรที่ชัดเจน ตลอดจนมีข้อมูล  
พื้นที่ที่เหมาะสมสอดคล้องกับตัวเกษตรกรและ  
สินค้าที่ทำการผลิต

...คาดว่าโครงการนี้จะช่วยให้เกษตรกร  
มีโอกาสทำการผลิตให้เหมาะสมสอดคล้องกับ  
ศักยภาพและความต้องการของตัวเอง รวมถึง  
ความต้องการของพื้นที่ และความต้องการ  
ของตลาด เพื่อให้เกิดการสมดุลระหว่างภาค  
การผลิตและภาคการตลาด เพราะหากมีการ  
ผลิตตามความเหมาะสมของพื้นที่ และตาม  
ความเหมาะสมกับศักยภาพของเกษตรกรแล้ว  
ก็จะสามารถช่วยให้สินค้าที่ผลิตได้มีคุณภาพ  
และช่วยให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นด้วย