



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน 10 ตุลาคม 2561

เรื่อง

1. หนุนขายออนไลน์
2. คอรั้มน์: ฎกทุกข้อ: ๑๓ ตุลาคม
3. Coconut licences to be revoked
4. เกษตรฯจับมือกรมอนามัยจัดงาน 'World Egg Day 2018' ชวนคนไทยกินไข่...
5. สศก.หนุนค้าออนไลน์ผลไม้อินทรีย์อีอีซ
6. สหกรณ์ก้าวไกล: สหกรณ์การเกษตรเมืองลับแล จำกัด
7. 'สภาพพัฒนาตำบล'ตอบโจทย์ใคร...เพื่ออะไร
8. คอรั้มน์ : ส่ง...เกษตร: ๖ สถิตในดวงใจ...ไทยไม่ลืมนั่น
9. ลุยสาขปัญหาหนี้เกษตรกร
10. เกษตรฯเข้มคอนแทรคฟาร์มมิ่ง
11. มท.1คุยไทยนิยามฯลดลุย-ไร่โอง
12. กรมชลฯเปิดแอฟ'SWOCWL'

สื่อ

โพสต์ทูเดย์  
ไทยโพสต์  
Bangkok Post  
สยามรัฐ  
กรุงเทพธุรกิจ  
ข่าวสด (กรอบบ่าย)  
มติชน (กรอบบ่าย)  
แนวหน้า  
แนวหน้า  
แนวหน้า  
มติชน  
ฐานเศรษฐกิจ

\*\*\*\*\*



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
จากหนังสือพิมพ์ โพสต์ทูเดย์  
หัวข้อ : หนุนขายออนไลน์

วันพุธที่ 10 ตุลาคม 2561  
ฉบับที่ : 5725 หน้า : B11(ซ้าย)

## หนุนขายออนไลน์

โพสต์ทูเดย์ - สศก.เปิดผลสำรวจประชาชนในเขตอีอีซี นิยมทุเรียนและมังคุดอินทรีย์ หนุนขายออนไลน์ หลังพบต้นทุนต่ำกว่าขายผ่านห้าง

น.ส.จริยา สุทธิโยธา เลขาธิการ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สศก.ได้ศึกษาเรื่องการผลิตรถการตลาด และพฤติกรรมผู้บริโภคทุเรียน และมังคุดอินทรีย์ในตลาดระเบียบเศรษฐกิจภาคตะวันออก (อีอีซี) พบว่าเกษตรกรที่ผลิตทุเรียนและมังคุดอินทรีย์มีผลตอบแทนอยู่ในเกณฑ์ที่ดี และพฤติกรรมผู้บริโภคในตลาดอีอีซีมีทิศทางปรับตัวเข้าสู่ตลาดออนไลน์มากขึ้น

ซึ่งจะมีค่าใช้จ่ายต่ำกว่าขายผ่านพ่อค้าคนกลาง

ทั้งนี้ จากการศึกษาเกษตรกรที่ผลิตทุเรียนอินทรีย์ส่วนใหญ่ขายผ่านพ่อค้าคนกลาง (สั่ง) คิดเป็น 38% ของผลผลิต แต่หากขายทุเรียนอินทรีย์แบบออนไลน์จะมีต้นทุนการตลาด 31% และให้ผลตอบแทนการตลาด 8% ของราคาขายปลีกทุเรียนอินทรีย์ ส่วนเกษตรกรที่ผลิตมังคุดอินทรีย์ หากขายแบบออนไลน์จะมีต้นทุนการตลาด 34% และมีผลตอบแทนการตลาด 18% ของราคาขายปลีกตลาดในประเทศ ซึ่งขายแบบออนไลน์จะมีต้นทุนต่ำกว่าขายผ่านห้าง ■



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
จากหนังสือพิมพ์ ไทยโพสต์  
คอลัมน์: ถูกทุกข้อ: ๑๓ ตุลาคม

วันพุธที่ 10 ตุลาคม 2561  
ฉบับที่ : 8005 หน้า : 5(ล่าง)

### ๑๓ ตุลาคม

#### เรียน คุณอัคร์ ที่นับถือ

วันที่ ๑๓ ตุลาคมนี้ เป็นวันคล้ายวันเสด็จสวรรคตของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร รัชกาลที่ ๙ พ่อหลวงของปวงชนชาวไทย เพื่อความเป็นสิริมงคลที่ได้บูชาบุคคลที่ควรบูชอย่างจริงจังยั่งยืน กระผมเห็นว่ารัฐควรจัดให้มีสถาบันองค์กรและสถานที่ที่รวบรวมงานพระราชกรณียกิจของพระองค์ท่านอย่างเป็นระบบระเบียบ เพื่อประชาชนสามารถเข้าถึงเรียนรู้เข้าใจและทำงานสานต่อตามพระราชปณิธานของพระองค์ท่านได้ สวนหลวง ร.๙ และที่รับน้ำบึงหนองบอน ทั่วประเทศ น่าจะเป็นสถานที่ที่เหมาะสม ด้วยข้อพิจารณาและความเห็นดังนี้ครับ

๑. รัฐอาจจัดให้มีองค์การมหาชนอิสระทำงานรักษาและสานต่องานตามโครงการพระราชดำริของในหลวงรัชกาลที่ ๙ อย่างเป็นระบบจริงจัง รวบรวมสร้างเครือข่ายบูรณาการพระราชกรณียกิจของพ่อหลวงจากทั่วประเทศ ทำหน้าที่เป็นสถาบันที่มุ่งวางรากฐานและขับเคลื่อนเศรษฐกิจพอเพียงและการพัฒนาที่ยั่งยืนของประเทศชาติประชาชน

๒. สถาบันดังกล่าวอาจมีชื่อเช่น "สถาบันหลวง ร.๙ เพื่อเศรษฐกิจพอเพียงและการพัฒนาที่ยั่งยืน"

๓. สถานที่เหมาะสมที่มีอยู่แล้วสำหรับ "สถาบันหลวง ร.๙" ตามชื่อก่อน อาจเป็นสวนหลวง ร.๙ และบึงหนองบอน ซึ่งมีทั้งพื้นที่ อาคาร พิพิธภัณฑ์ ไร่ สวนเกษตร พฤษศาสตร์ หนองบึง ทั้งเป็นสวนสาธารณะประชาชนเข้าถึงได้ง่าย

๔. "สถาบันหลวง ร.๙" อาจมีวัตถุประสงค์ ทำหน้าที่ และมีภารกิจ อาทิ

๔.๑ จัดให้มีศูนย์รวบรวมข้อมูลเอกสารข่าวสารเกี่ยวกับพระราชประวัติ พระราชกรณียกิจของพระองค์ท่านที่ประชาชนเข้าถึงได้ง่าย

๔.๒ จัดให้มีศูนย์กลางประสานงานของศูนย์ศึกษาและพัฒนาและโครงการตามพระราชดำริต่างๆ เข้าเป็นเครือข่ายออนไลน์ประสานงานกัน

๔.๓ จัดให้มีสวนครัว สวนป่า สวนพฤษศาสตร์ (ศึกษาจากคิวการ์เดน) สวนเกษตรทฤษฎีใหม่ แก้มลิง สาธิตเป็นตัวอย่างที่ประชาชนเข้าถึงได้ง่ายใช้ศึกษาเรียนรู้

๔.๔ จัดให้มีวิทยาลัยเกษตรทฤษฎีใหม่ เศรษฐกิจพอเพียง



และการพัฒนาที่ยั่งยืน มีหลักสูตรการเรียนการสอนการปฏิบัติที่ประชาชนเข้าถึงได้ง่าย

๕. รัฐอาจโอนย้ายหน่วยงานทั้งหลายที่ทำงานด้านเศรษฐกิจพอเพียงมารวมไว้กับ "สถาบันหลวง ร.๙" นี้

๖. สร้างพระบรมราชานุสาวรีย์ของพระองค์ท่านที่สวนหลวง ร.๙ เพื่อประชาชนได้เข้าถึงได้กราบไหว้บูชา การบูชาบุคคลที่ควรบูชาเป็นอุดมมงคล (พระบาลีในมงคลสูตร).

**ขอบคุณครับ  
ขอแสดงความนับถือ  
ชาวบางนา**

เป็นแนวคิดที่ดีครับ ปัจจุบันมีหน่วยงานดูแลโครงการหลวงเป็นการเฉพาะอยู่แล้วหลายหน่วยงาน แยกย่อยตามลักษณะงาน เช่น มูลนิธิโครงการหลวง, สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ฯลฯ แต่หน่วยงานที่เก็บรวบรวมงานพระราชกรณียกิจเพื่อการศึกษา หรืออาจทำเป็นพิพิธภัณฑ์ที่เป็นจุดรวมของงานพระราชกรณียกิจอาจจะมีไม่ชัดเจน ก็เป็นเรื่องดีครับที่รัฐบาลจะคิดเรื่องนี้ แล้วดำเนินการให้เป็นรูปธรรม และคงต้องปรึกษาหารือกับหลายหน่วยงาน เพราะงานพระราชกรณียกิจเยอะจริงๆ ครับ.

### ควันท้า

#### เรียน ผู้การจรรจรผ่านคุณอัคร์ อัคร์

ตามที่ผู้การจรรจรคนใหม่สัมภาษณ์ให้นโยบายจะปราบปรามควันท้า ผมขอสนับสนุน ๑๐๐% ตั้งแต่คุณอัคร์ได้เคยส่งหนังสือร้องเรียนรถประจำทาง ขสมก.สาย ๑ สาย ๑๕ สาย ๗๕ (รถร้อน) มานานกว่า ๒ เดือน จนถึงปัจจุบันยังไม่พบการแก้ไขปรับปรุงรวมถึงค่าขึ้นแรงจาก ผอ.ขสมก.

การปล่อยให้รถเก่าปล่อยควันท้าในถนนเจริญกรุง ลีลม



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
จากหนังสือพิมพ์ ไทยโพสต์  
คอลัมน์: ถูกทุกข้อ: ๑๓ ตุลาคม

วันพุธที่ 10 ตุลาคม 2561  
ฉบับที่ : 8005 หน้า : 5(ล่าง)

คล้ายไม่ละอายใจต่อส่วนรวม และน่าละอายใจต่อชาวต่างชาติ  
จึงสนับสนุนให้ผู้การจรรยาคนใหม่ และกรรมการขนส่งทาง  
บก เอาจริงเอาจังกับลิงแวดล้อม.

**ขอบคุณครับ มา ณ โอกาสนี้  
ชาวเจริญกรุง สิลม**

ง่าย ๆ เลยครับ รดร่วม ชมก.อายุรถแทบจะเกินอายุคน ก็  
อยากถามรัฐบาลว่าไทยแลนด์ ๔.๐ คืออะไร ถ้ายิ่งคิดว่าปล่อยให้  
ประชาชนนั่งรถเมล์บุโรทั่ง ครวินดำ ตามมีตามเกิด เจ็บตายเกิด  
ขึ้นได้ตลอดเวลา ก็ไม่ต้องขยับทำอะไร

แต่ถ้าคิดว่าเราก้าวไป ๔.๐ แล้ว มันก็ต้อง ๔.๐ ให้หมด  
ไม่ใช่ปล่อยให้รุดร่ามเอาเปรียบประชาชน ใช้รถเก่ามาวิ่งให้บริการ  
แถมในเมืองหลวงเสียด้วย ใครไปใครมาอายุเขาบ้าง.

### จิตเบิกบาน งานสัมฤทธิ์

- \* โอนทัยวันพรุ่งนี้รุ่งเช้า  
จิตเบิกบานสดใสไม่มีสอง  
ทำหน้าที่กิจการตามลบบอง  
ถูกทำนองเพราะฝึกฝนตัวเอง
- \* ไม่มีใครตรัสรู้มาแต่ต้น  
ต้องตื่นตื่นเรียนรู้อยู่ใจเงง  
รู้หลักการจัดการตามแสง  
ใซ่อวด เก่ง เบ่ง ขู่ เพราะรุ่งงาน
- \* จิตเบิกบาน งานสัมฤทธิ์  
เพราะรู้ถูก-ชอบผิด จิตสมาน  
ดวงกลมคนใดไม่เกียจคร้าน  
รับผิดชอบรอบด้านงานประเทือง
- \* จิตอาสางานหลวงไม่เคยขาด  
จิตอาสางานราษฎร์ก็ฟูเฟื่อง  
ประเทศชาติวิวัฒน์พลเมือง  
กิจรุ่งเรืองเครื่องวัดสมรรถนะ
- \* พรวันใหม่ ชีวิตใหม่ ไสยะอาด  
ไม่อาฆาตรู้ภัยใจสละ  
ฝึกฝนตนจนจิตถึงพุทธะ  
บังเกิดพระองค์ในใจสบาย

เกริกฤทธิ์ กัมปนาท



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ Bangkok Post

หัวข้อ : Coconut licences to be revoked

วันที่ 10 ตุลาคม 2561

ฉบับที่ : - หน้า : B1(Top Right), B4

#### COCONUTS CRACKED

The Commerce Ministry is set to blacklist 10 coconut importers who failed to give clarity on their import data. **B4**

# Coconut licences to be revoked



Workers shelling coconuts at a processing plant in Prachuap Khiri Khan. Afta terms ban importers from selling the drupe to local traders, which may have been violated. PATIPAT JANTHONG

## 10 importers fail to meet data check

PHUSADEE ARUNMAS

The Commerce Ministry is set to blacklist 10 coconut importers who failed to provide clarity on their import data as part of efforts to deal with the domestic coconut price slump and help protect domestic growers.

Adul Chotinisakorn, director-general of the Foreign Trade Department, said officials recently launched an inspection of 29 coconut processing factories nationwide that were awarded import licences by the department under the Asean free trade agreement (Afta). Ten importers failed to clarify their import data, avoiding further investigation.

If they refuse to clarify their import data, the department will blacklist them and temporarily revoke their import licences, said Mr Adul.

Officials suspect some importers abused their agreements and sold their imported coconuts to local traders, for which the importers hire people to remove the husks from coconut shells.

There are more than 80 coconut importers legally registered with the Foreign Trade Department that import coconut as raw materials for their factories.

The Foreign Trade Department earlier threatened to introduce sanitary and phytosanitary (SPS) measures to curb imports.

The SPS measures are meant to protect humans, animals, and plants from diseases, pests, or contaminants.

He insisted the domestic coconut price slump may not stem from the imports, citing the country had imported 195,303 tonnes of coconuts from January to August, down 27.03% from 268,672 tonnes recorded in the same period last year.

Of the total imports for the period, 167,723 tonnes were imported using Afta tariff privileges, and 27,580 tonnes were imported under the non-quota system of the World Trade Organization (WTO).

Thailand is bound by the WTO's regulations for coconuts, under which coconut imports are allowed during January-May and November-December.

WTO tariffs allow Thailand to import 2,317 tonnes of coconuts a year.

Imports within the quota are taxed at 20% and the import tariff for non-quota trade is 54%.

Eligible importers must be juristic persons who operate factories that use coco-

nuts as raw materials.

In 2017, Thailand's imported coconuts totalled 416,124 tonnes worth 4.62 billion baht, 384,102 tonnes of which were from Indonesia, 15,613 tonnes from Vietnam, 2,864 tonnes from Myanmar and 13,524 tonnes from Malaysia.

Thailand is expected to produce 860,000 tonnes of coconuts this year, much lower than domestic demand, which is estimated at 1.1 million tonnes.

The country relies on imports of 241,000 tonnes in 2018.

The Office of Agricultural Economics said coconut plantations cover 1.12 million rai nationwide, with 203,461 households engaged in growing them last year.

A network of coconut farmers in Prachuap Khiri Khan recently urged the government to address the problem of falling coconut prices. They blamed imports for the price drop.

Planters in other provinces have also made complaints along the same lines.



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ สยามรัฐ

หัวข้อ : เกษตรฯจับมือกรมอนามัยจัดงาน 'World Egg Day 2018' ชวนคนไทยกินไข่300ฟอง/ปี

วันพุธที่ 10 ตุลาคม 2561

ฉบับที่ : 23858 หน้า : 8(บน)

## เกษตรฯจับมือกรมอนามัยจัดงาน 'World Egg Day 2018' ชวนคนไทยกินไข่300ฟอง/ปี

กรมปศุสัตว์ จับมือ กรมอนามัย รมรณรงค์คนไทยกินไข่ 300 ฟองต่อคน ต่อปี ไข่ 1 ฟอง ราคาถูก แต่อุดมไปด้วยพลังงาน โปรตีนมีคุณค่าสูง 7 กรัม มีกรดไขมันโอเมก้า 3 พร้อมแร่ธาตุ วิตามิน ที่จำเป็นต่อการสร้างเซลล์สมอง และผู้ป่วยโรคเบาหวาน บริโภคไข่ 3 ฟอง ต่อสัปดาห์

กษ. : นายนิวัติ สุธีมีชัยกุล ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยนายแพทย์ฉัตรชัย วัฒนา รองอธิบดีกรมอนามัย และนายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ ร่วมแถลงข่าวการจัดงานวันไข่โลก "World Egg Day 2018" ภายใต้คำขวัญ "กินไข่ทุกวัน กินได้ทุกวัน" โดยกรมปศุสัตว์ ร่วมกับกรมอนามัย กำหนดจัดขึ้นวันที่ 12 ตุลาคม ที่อาคาร 100 ปี สมเด็จพระศรีนครินทร์ โรงพยาบาลศิริราชตามแผนยุทธศาสตร์ไก่ไข่ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2557-2561 ของคณะกรรมการพัฒนาอุตสาหกรรมไก่ไข่และผลิตภัณฑ์ เพื่อส่งเสริมให้คนไทยบริโภคไข่ไก่ 300 ฟองต่อคนต่อปี ซึ่งเป็นอาหารที่มีคุณค่าโภชนาการสูง แต่ราคาถูก ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรุงเทพฯ

นายแพทย์ฉัตรชัย วัฒนา รองอธิบดีกรมอนามัย กล่าวว่า ไข่ไก่ 1 ฟอง ให้พลังงาน 80 กิโลแคลอรี โดยมีโปรตีนที่มีคุณค่าสูงประมาณ 7 กรัมซึ่งประกอบด้วยกรดอะมิโนจำเป็นซึ่งร่างกายสร้างไม่ได้อย่างครบถ้วน กรดอะมิโนเหล่านี้ใช้ซ่อมแซมส่วนที่สึกหรอของร่างกาย

นอกจากนี้ยังมีแร่ธาตุสำคัญได้แก่ ธาตุเหล็ก แคลเซียม ฟอสฟอรัส รวมถึงวิตามินต่างๆ เช่น วิตามินบี 1 บี2 บี6 โฟเลต วิตามินดี วิตามินอี เลซิธิน ลูทีน ซีแซนทีนและโคเลีนซึ่งจำเป็นต่อการสร้างเซลล์สมอง ส่วนผู้ป่วยโรคเบาหวาน แนะนำรับประทาน 3 ฟองต่อสัปดาห์ หรือวันเว้นวัน

ด้าน นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์กล่าวว่า ไข่ไก่ เป็นผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร โดยกรมปศุสัตว์ ได้กำกับมาตรฐานการผลิตตั้งแต่ฟาร์มซึ่งกำหนดมาตรฐาน GMP ปัจจุบันควบคุมดูแลทั้งเรื่องการใช้จ่ายชีวิตและสารตกค้างต่างๆ และมีกระบวนการรับรองผลิตภัณฑ์ไข่ไก่ในชื่อ "ไข่ไก่ OK" ซึ่งมั่นใจได้ว่าปลอดภัยต่อผู้บริโภค ทั้งนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ได้คำนวณต้นทุนในการผลิตไข่ไก่ 1 ฟองคือ 2.85 บาท ราคาของสมาคมผู้เลี้ยงไก่ไข่แห่งประเทศไทย ไข่ละหน้าฟาร์มอยู่ที่ 2.60 บาท แต่เมื่อแยกตามขนาด ไข่ไก่ขนาดใหญ่ จะขายได้ราคาสูงค้ำคูน ดังนั้นจึงไม่มีปัญหาขาดทุน สำหรับช่วงเทศกาลกินเจ ประกอบกับโรงเรียนปิดภาคเรียนส่งผลให้ราคาไข่ตกลงมาเป็นปกติตามวงจรของปี แต่เมื่อหมดเทศกาลกินเจ กรมปศุสัตว์เตรียมนโยบายหลายประการเข้าไปส่งเสริมให้ราคาไข่กลับสู่ภาวะปกติโดยเร็วที่สุด

"จะรณรงค์ให้ประชาชนบริโภคไข่มากขึ้น ตั้งเป้าหมายเฉลี่ยคนละ 1 ฟองต่อวัน ซึ่งดีทั้งต่อสุขภาพผู้บริโภคแล้ว

ยังส่งผลดีต่ออุตสาหกรรมไก่ไข่และไข่ไก่ด้วย จาก 2 ปีที่ผ่านมา ไข่ไก่มีปริมาณล้นเกินความต้องการบริโภคทำให้ราคาตกต่ำ เกษตรกรรายย่อยถึงรายกลาง ประสบภาวะขาดทุน ซึ่งกรมปศุสัตว์ได้เร่งเข้ามาช่วยเหลือทั้งมาตรการเฝ้าระวังราคา ป้องกันไม่ให้ผู้ประกอบการรายใหญ่นำไข่มาขายแข่ง ซึ่งจะยังทำให้เกษตรกรอยู่ไม่ได้ จึงได้กำหนดมาตรการให้ผู้นำเข้าพ่อพันธุ์แม่พันธุ์ไก่ไข่ส่งออก ที่เกินความต้องการบริโภคส่งขายต่างประเทศปัจจุบันผลผลิตไข่ไก่ในประเทศมีประมาณวันละ 45 ล้านฟอง บริโภคในประเทศ 43 ล้านฟองต่อวัน ที่เหลือกำหนดให้ผู้นำเข้าพ่อพันธุ์แม่พันธุ์ไก่ไข่ส่งออก นอกจากนี้ยังลดจำนวนแม่ไก่ยืนกรงรวมทั้งขอความร่วมมือผู้ประกอบการเลี้ยงไก่ไข่รายใหญ่ส่งออกไข่ด้วยเพื่อไม่ให้ปริมาณไข่ล้นเกิน จนราคาตกต่ำ ซึ่งที่ผ่านมาได้ผลดี ราคาไข่ไก่ปรับสูงขึ้น"



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
จากหนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ  
หัวข้อ : สศก.หนุนค้าออนไลน์ผลไม้อินทรีย์อื้อซี้

วันพุธที่ 10 ตุลาคม 2561  
ฉบับที่ : 10975 หน้า : 6(ขวา)

## สศก.หนุนค้าออนไลน์ผลไม้อินทรีย์อื้อซี้

**กรุงเทพธุรกิจ • “สศก.” เผยทุเรียน-มังคุด**  
ออกเน็กซ์เซตอื้อซี้พบ 97 % เลือกบริโภค  
94% บอกต่อเกษตรกรมีกำไรกว่าไร่ละ 2-6  
หมื่นบาท เตรียมหนุนขายออนไลน์ผลไม้  
รองรับความต้องการ

**นางสาวจริยา สุทธิไชยา เลขาธิการ**  
**สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร( สศก.)**  
เผยว่า จากการศึกษาเรื่องการผลิต การตลาด  
และพฤติกรรมผู้บริโภคทุเรียนและ  
มังคุดอินทรีย์ในตลาดระเบียบเศรษฐกิจ  
ภาคตะวันออก (EEC) เพื่อวิเคราะห์ต้นทุน  
การผลิตจ.จันทบุรี ตราด ระยอง และศึกษา  
พฤติกรรมผู้บริโภคในจ.ฉะเชิงเทรา ชลบุรี  
และระยอง พบว่า ด้านการผลิตทุเรียน  
อินทรีย์ในระยะปรับเปลี่ยน หรือระยะ 18  
เดือนแรก จ.จันทบุรีมีต้นทุนรวมเฉลี่ยไร่ละ  
20,807 บาท มีผลตอบแทนสุทธิหรือกำไรไร่ละ  
63,513 บาท  
จ.ตราดมีต้นทุนรวมเฉลี่ยไร่ละ 20,237 บาท  
กำไรไร่ละ 22,055 บาท จ.ระยองต้นทุนรวม

เฉลี่ยไร่ละ 17,590 บาท กำไรไร่ละ 41,950 บาท  
มังคุดอินทรีย์ในระยะปรับเปลี่ยนจ.ตราด  
มีต้นทุนรวมเฉลี่ยไร่ละ 25,017 บาท  
กำไรไร่ละ 33,752 บาท จ.จันทบุรีต้นทุนเฉลี่ย  
ไร่ละ 19,178 บาท กำไรไร่ละ 22,648 บาท  
และจ.ระยองต้นทุนเฉลี่ยไร่ละ 15,348 บาท  
กำไรไร่ละ 4,757 บาท

ด้านการตลาดเกษตรกรที่ผลิต  
ทุเรียนอินทรีย์ส่วนใหญ่ขายผลผลิตผ่าน  
พ่อค้าคนกลาง 38% กรณีขายออนไลน์จะมี  
ต้นทุนการตลาด 31% ให้ผลตอบแทน  
การตลาด 8% ของราคาขายปลีก  
ทุเรียนอินทรีย์ออนไลน์ในตลาดในประเทศ  
สำหรับเกษตรกรผลิตมังคุดอินทรีย์  
ส่วนใหญ่ขายให้ผู้แปรรูป คิดเป็น 29%  
กรณีขายออนไลน์มีต้นทุนการตลาด 34%  
และมีผลตอบแทนการตลาด 18% ของ  
ราคาขายปลีกมังคุดอินทรีย์ออนไลน์  
ตลาดภายในประเทศ

ด้านพฤติกรรมผู้บริโภค

มีแนวโน้มการตัดสินใจเลือกบริโภค  
ผลไม้อินทรีย์ถึง 97% แนะนำคนอื่น  
ให้ซื้อ 94% ทั้งนี้ผู้บริโภคส่วนใหญ่รู้จัก  
ตราสัญลักษณ์รับรองมาตรฐานระบบ  
เกษตรอินทรีย์ (มกษ.) หรือตรา Organic  
Thailand และต้องการให้มีการจำหน่าย  
ผลไม้อินทรีย์ในตลาดพื้นที่ EEC ใน  
รูปแบบสั่งจองล่วงหน้า และออนไลน์  
ทั้งต้องประชาสัมพันธ์ให้รับรู้เกี่ยวกับ  
ตลาดหรือการจัดงานเกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์  
โดยเฉพาะ



## สหกรณ์การเกษตรเมืองลับแล จำกัด ต่อยอดโครงการนาแปลงใหญ่ ส่งเสริมสมาชิกผลิตข้าวกล้องส่งออก

จากการที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ดำเนินโครงการเกษตรแปลงใหญ่ประชารัฐ โดยใช้กลไกสหกรณ์เป็นตัวขับเคลื่อนนั้น ที่ผ่านมา กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้มีการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ในพื้นที่สหกรณ์ โดยเข้าไปส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่ม ร่วมกันคิด ร่วมกันทำ วางแผนการตลาดร่วมกัน ทำให้ต้นทุนการผลิตลดลง และมีผลผลิตเพิ่มขึ้น ที่สำคัญเป็นการเพิ่มโอกาส และขีดความสามารถในการแข่งขันให้กับเกษตรกร โดยไม่ต้องพึ่งพาพ่อค้าคนกลาง ทำให้มีรายได้เต็มเม็ดเต็มหน่วย

สหกรณ์การเกษตรเมืองลับแล จำกัด เป็นอีกหนึ่งสหกรณ์ที่ประสบความสำเร็จในการส่งเสริมสมาชิกผลิตข้าวกล้องเพื่อการส่งออก ผ่านโครงการนาแปลงใหญ่ตามนโยบายของรัฐบาล โดยส่งเสริมให้สมาชิกที่เข้าร่วมโครงการปลูกข้าวพันธุ์พิษณุโลก 2 กข 49 กข 47 ซึ่งเป็นพันธุ์เมล็ดยาว ผลิตเป็นข้าวกล้องเพื่อส่งขายให้กับบริษัท The Natural Growth Co.,Ltd. หรือ NGC เป็นบริษัทที่รับซื้อข้าวกล้องจากสหกรณ์เพื่อส่งออกไปยังประเทศออสเตรเลีย



**นายพนม แก้วกุลศรี หัวหน้าฝ่ายรวบรวมแปรรูปและส่งเสริม สหกรณ์การเกษตรเมืองลับแล จำกัด** เล่าว่า ปัจจุบันสหกรณ์การเกษตรเมืองลับแล จำกัด ส่งเสริมให้สมาชิกปลูกข้าวทั้งหมด 6,000 ไร่ โดยสหกรณ์จะมีการจัดโซนแปลงปลูกข้าวของสมาชิก โดยสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการจะต้องมีแปลงปลูกอยู่ในพื้นที่เดียวกัน ไม่กระจัดกระจาย เพื่อให้ง่ายต่อการควบคุม ดูแล ซึ่งสหกรณ์ฯ จะเข้าไปสำรวจคุณภาพดินในพื้นที่สมาชิกเพื่อเตรียมให้เหมาะสมต่อการปลูกข้าวแต่ละพันธุ์ และ

จะเน้นให้ใส่ปุ๋ยอินทรีย์ เพราะไม่มีสารตกค้าง เพื่อให้ได้ผลผลิตตรงตามที่บริษัทต้องการ นายพนม บอกต่ออีกว่า หลังจากสมาชิกเข้าร่วมโครงการนี้ มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ยืนคงมากขึ้น เนื่องจากมีตลาดรองรับที่แน่นอน อีกทั้งสหกรณ์ยังรับซื้อผลผลิตในราคาที่แพงกว่าราคาท้องตลาดทั่วไป ต้นละ 500 บาท นอกจากนั้น ยังมีเงินให้สมาชิกนำไปลงทุนก่อนในอัตราดอกเบี้ยร้อยละ 3 ต่อปี โดยให้กู้ไร่ละ 2,500 บาท ตลอดจนสนับสนุนรถหยอด รดน้ำข้าว ให้สมาชิกใช้ เพื่อลดการใช้เมล็ดพันธุ์ข้าว จากเดิมที่เคยใช้ประมาณ 25-30 กก.ต่อไร่ ตอนนี้ใช้ไม่เกิน 8 กก.ต่อไร่ และเดิมต้นทุนในการผลิตข้าวตั้งแต่เริ่มปลูกจนถึงเกี่ยวจะอยู่ที่ 3,600 บาทต่อไร่ ปัจจุบันเหลือเพียง 2,400 บาทต่อไร่ สามารถช่วยต้นทุนลดลงได้ ไร่ละ 1,200 บาท นอกจากนี้ผลผลิตต่อไร่ก็เพิ่มขึ้นด้วย จากเดิมที่ได้เพียงไร่ละ 650 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นเป็นไร่ละ 850-1,100 กิโลกรัมเลยทีเดียว” นายพนมกล่าว



# 'สภาพัฒนาตำบล' ตอบโจทย์ใคร...เพื่ออะไร



**มี** คำพูดว่า สังคมไทย “ยิ่งพัฒนา ยิ่งมีปัญหา และยิ่งมีช่องว่างและมีความเหลื่อมล้ำ” ทั้งนี้ เพราะงบประมาณการพัฒนาที่ทุ่มลงไปสู่ชุมชน ตำบล หมู่บ้าน ไม่ได้ตอบโจทย์ปัญหาของชุมชน ท้องถิ่น ที่จะทำให้ชุมชนเข้มแข็งได้ และยังทำให้มีปัญหาชุมชน สังคมตามมามากมาย เช่น ปัญหาหนี้สิน ปัญหาครอบครัว ปัญหายาเสพติด ปัญหาอาชญากรรม เป็นต้น ซึ่งในที่สุดปัญหาที่เป็นรากอย่างความยากจน ความขาดแคลน และช่องว่างความเหลื่อมล้ำก็ยังดำรงอยู่ต่อไป ประชาชนและชุมชนไม่สามารถจัดการตนเอง และดำรงความเป็นชุมชนเข้มแข็งได้อย่างแท้จริง

ในที่สุดชุมชนก็พึ่งตนเองไม่ได้ ต้องรอรับ รอขอความช่วยเหลือจากรัฐบาลตลอดเวลา

ส่วนงบประมาณของรัฐที่ทุ่มลงไปจากรัฐบาลและส่วนราชการต่างๆ รวมทั้งโครงการ

ของรัฐในรูปแบบประชารัฐ ประชานิยมทั้งหลาย ปีละหลายหมื่นล้านหลายแสนล้านที่ลงสู่ชุมชน ตำบล หมู่บ้านอย่างมากมายนั่นก็เยียวยาได้เพียงชั่วคราวชั่วคราวเท่านั้น

และเมื่อพิจารณาความผิดพลาดที่เกิดขึ้นก็พบว่า กลไกการบริหารจัดการในระดับชุมชน ตำบล หมู่บ้าน มีปัญหาและมีความบกพร่อง โดยเฉพาะประสิทธิภาพในการบริหารจัดการงบประมาณให้ตรงจุด ตอบโจทย์ปัญหา

ทั้งนี้ เพราะงบประมาณที่

ลงไป “แตกกระเจิง แยกส่วน และซ้ำซ้อน” ออกไปหลายๆ หน่วยมากจนเกินไป ทั้งของรัฐ ของกระทรวง กรม อำเภอ จังหวัด และท้องถิ่น

รวมทั้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ต่างคนต่างทำ “ขาดเอกภาพภายในการบริหารจัดการปัญหาชุมชน”

**ย**ิงจะมีการจัดตั้ง “สภาพพัฒนาตำบล” ก็ยิ่งจะทำให้เห็นถึงความซ้ำซ้อนที่มากขึ้นไปอีกด้วย โครงสร้างองค์กรพัฒนาในระดับตำบล หมู่บ้าน ซึ่งมีหน่วยงานที่ทำการพัฒนาในระดับตำบล หมู่บ้าน อยู่มาก อาทิ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน และกรรมการหมู่บ้าน ตาม พ.ร.บ.ลักษณะการปกครองท้องที่ พ.ศ.2457 และมีการแก้ไขมาเป็นระยะๆ และมี พ.ร.บ.สภาองค์กรชุมชน พ.ศ.2551 ซึ่งได้มีการจัดตั้ง “สภาองค์กรชุมชนตำบล” ซึ่งทำหน้าที่พัฒนาตำบลเช่นกัน

ที่สำคัญมีสภาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เช่น สภา อบต. สภาเทศบาลตาม พ.ร.บ.การจัดตั้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแต่ละประเภท เช่น อบต.และเทศบาล เป็นต้น

ส่วนประกาศหรือระเบียบที่มีการกำหนดแนวทางให้ชุมชนระดับตำบลหมู่บ้านปฏิบัติก็มีหลายประการ เช่น ประกาศระเบียบว่าด้วยจัดทำแผนแม่บทชุมชน (แผนชุมชน) การจัดทำ “ประชาคม” ที่ระบุให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนาตำบล และชุมชน

จึงกล่าวได้ว่า ในระดับตำบล หมู่บ้าน เรามีหน่วยงานพัฒนาชุมชนระดับนี้อยู่มากมาย ที่มุ่งให้เกิดการพัฒนาในระดับตำบล โดยเฉพาะ “การส่งเสริมชุมชนเข้มแข็ง” ซึ่งก็พูดมานานและทำมานาน แต่ก็ไม่เห็นจะไปถึงเป้าหมาย

**ทั้งนี้ เพราะเราเต็มไปด้วยกลไกการทำงานในระดับตำบลที่ซ้ำซ้อน แยกกระจาย ขาดเอกภาพ เพราะ “ต่างคนต่างทำ”**

**ล**ึกเช่นเดียวกัน การดำริการจัดตั้ง “สภาพพัฒนาตำบล” โดยการออกระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการสร้างชุมชนเข้มแข็ง แม้ฟังแล้วเหมือนจะดูดีว่าเป็นกลไกปรึกษาหารือและส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน ที่ทำหน้าที่ช่วยให้ความคิดเห็นต่อโครงการและกิจกรรมของหน่วยงานรัฐ หรือ อบต. หรือจะบอกว่าเป็นเวทีของชุมชนก็ตาม

แต่หาว่าไม่ว่า เวทีชุมชนในตำบลหมู่บ้านมีหลายเวที มากจนชาวบ้านจำแทบไม่ได้ว่าเป็นของหน่วยงานไหนบ้าง ทั้งเวทีประชาคม เวทีสภาองค์กรชุมชน เวทีของกรรมการหมู่บ้าน เวทีของกลุ่มต่างๆ ที่ส่วนราชการจัดตั้งขึ้น ไม่ว่าจะของกรมการพัฒนาชุมชน เป็นกลุ่มของกระทรวงมหาดไทย เป็นกลุ่มของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือเป็นกลุ่มของกระทรวงสาธารณสุข ซึ่งก็มีกลุ่มหลากหลายกลุ่มและมีเลื้อยให้กับชาวบ้านในแต่ละกลุ่มของแต่ละกระทรวง จนกระทั่งชาวบ้านเกือบจะมีอาชีพประชุมไปแล้ว

ผมจึงไม่แน่ใจนักว่า เจ้าของความคิด (Idea) จะมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโครงสร้าง ระบบการบริหารจัดการของชุมชน ตำบล หมู่บ้านมากนักน้อยเพียงใด ซึ่งบางครั้งก็มักใช้ผู้นำชุมชน ผู้นำชาวบ้าน ที่ซ้ำๆ หน้ากันเข้ามาช่วยทำงานในระดับนี้ และมีความเข้าใจหรือไม่ว่ากลไกในระดับตำบล หมู่บ้านในรูปแบบต่างๆ ที่มีอยู่เป็นจำนวนมากนั้น มีความซ้ำซ้อนในการทำงานอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

ยกตัวอย่างง่ายๆ ว่า การพัฒนาชุมชน ตำบล หมู่บ้าน โดยส่วนใหญ่ก็อ้างเรื่องการมีส่วนร่วมของประชาชน อ้างเรื่องเวทีชุมชน ซึ่งข้อเท็จจริงจะรู้กันหรือไม่ว่ามีเวทีชาวบ้าน เวทีประชาคม เพื่อให้ชาวบ้านมีส่วนร่วมอยู่เป็นจำนวนมาก โดยเฉพาะการให้ประชาชนมาร่วมให้ข้อมูลทำโครงการ/กิจกรรมในรูปแบบของ “ร่วมประชุมประชาคม และร่วมจัดทำแผนแม่บทชุมชน”

**และจากการทำแผนแม่บทชุมชนดังกล่าวนี้ ได้ส่งไม้ต่อโดยการนำแผนดังกล่าวเข้าสู่แผนพัฒนาท้องถิ่นของทั้ง อบต.และเทศบาล**

**น**อกจากนั้นก็ยังมีกลไกอื่นๆ ในระดับตำบลที่ไม่อยู่ในระบบ “แผนแม่บทชุมชน” และ “แผนพัฒนาท้องถิ่น” ซึ่งมักจะสร้างกลไกขึ้นมาตามรายโครงการ ทั้งของกระทรวง กรมต่างๆ และตามรายโครงการนโยบายรัฐ เช่น โครงการประชารัฐ หรือโครงการในลักษณะคล้ายคลึง เช่น ไทยเข้มแข็ง ไทยนิยมเข้มแข็ง ซึ่งโครงการเหล่านี้มีงบประมาณเป็นหนึ่งๆ แสนๆ ล้านบาท แต่ผลสุดท้ายเงินจำนวนมากหายไปก็ไม่ได้เห็นจะตอบใจทย “ชุมชนเข้มแข็ง” ที่ทำให้ชาวบ้านมีหรือเกิดศักยภาพเพิ่มมากขึ้น และมีการบริหารจัดการที่ทำให้เกิดการพึ่งตนเองได้ (โดยเฉพาะการแก้ไขปัญหาประชาชนยากจนที่อยู่ในภาวะยากลำบากให้ลดน้อยลง)

ยิ่งเห็นการจัดตั้ง “สภาพพัฒนาตำบล” ที่เริ่มต้นด้วยการอัดฉีดเม็ดเงินงบประมาณลงไปอีกตำบลละ 500,000 บาท โดยเรียกว่า “กองทุนพัฒนาเชิงพื้นที่” และทุ่มลงไปในขณะที่มีการกล่าวขานกันว่ารัฐมนตรีท่านนั้นไปเป็นผู้บริหารของพรรคการเมือง “พลังประชารัฐ” ซึ่งมีการประกาศหนุนรัฐบาลของ พล.อ.ประยุทธ์

จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ด้วยแล้วนั้น ก็อาจจะทำให้มีความรู้สึกได้ว่า “สภาพพัฒนาตำบล” จะเป็นกลไกเครื่องมือในการหาเสียงให้กับพรรคพลังประชารัฐด้วยหรือไม่

ผมเข้าใจว่าการจัดระบบกลไกโครงสร้างการพัฒนาในระดับตำบลแทนที่จะไปจัดตั้ง “สภาพพัฒนาตำบล” ก็ควรหาวิธีการปฏิรูปโครงสร้างการบริหารในระดับตำบล หมู่บ้านว่าจะจัดทำอะไรที่จะให้มีการบูรณาการกัน อย่างมีเอกภาพในการพัฒนาระดับตำบล หมู่บ้าน ที่ไม่ควรจะมีซ้ำซ้อนในหลายหน่วยงาน หรือหลายองค์กร เพื่อจะทำให้ลดจำนวนองค์กรต่างๆ ในระดับตำบล

หมู่บ้านลงไป

หรือหาวิธีการบริหารจัดการเพื่อการพัฒนาในตำบล หมู่บ้าน ให้เป็นไปอย่างบูรณาการ เพื่อการสร้างชุมชนเข้มแข็งในอนาคต

**พ**มจึงเสนอให้ใช้กลไก “องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น” ทั้งในระดับ อบต.และเทศบาล เป็นหน่วยงานองค์กรหลักในการพัฒนาตำบล หมู่บ้าน โดยให้มีการบูรณาการกับกลไกองค์กรกลุ่มอื่นๆ ให้มีเอกภาพในการแก้ไขปัญหาความยากจน การพัฒนาคุณภาพชีวิต เพื่อให้ประชาชนดำรงชีวิตได้อย่างมีคุณภาพ และเข้ามามีส่วนร่วมในชุมชนของตนเองเพื่อให้จัดการตนเองได้ ซึ่งเห็นว่ารัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องควรจะนำเสนอการปรับหรือระบบกลไกโครงสร้างตำบล หมู่บ้าน ที่จะทำให้เกิดความซ้ำซ้อน ให้มีเอกภาพมากกว่าที่จะเสนอองค์กรอื่นๆ อย่าง “สภาพพัฒนาตำบล” เพิ่มขึ้นมา

และควรใช้ความคิดและยุทธศาสตร์ที่จะกระจายอำนาจให้แก่ท้องถิ่น และจะดำเนินการปฏิรูปท้องถิ่นอย่างไร เพื่อให้ท้องถิ่นท้องถิ่นมีความเข้มแข็งเพื่อเป็นองค์กรหลักในการแก้ไขปัญหาความยากจนและความเหลื่อมล้ำ โดยใช้ “แผนพัฒนาตำบล” ของท้องถิ่นเป็นเครื่องมือในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนให้มีศักยภาพเพิ่มขึ้น ซึ่งเห็นว่าเป็นสิ่งที่รัฐบาลจะต้องกระทำอย่างเร่งด่วน

ผมจึงเห็นว่า วาระสำคัญของรัฐบาลจึงเป็นวาระที่ต้องกระจายอำนาจให้แก่ท้องถิ่น ทั้งการกระจายอำนาจให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นองค์กรหลักในการแก้ปัญหาของประชาชนที่ยากจน และอยู่ในภาวะที่ยากลำบาก และในส่วนของกรมส่งเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนในระดับตำบล ก็ต้องมอบหมายให้เป็นภารกิจของท้องถิ่นเช่นกัน

โดยเฉพาะการกระจายงบประมาณให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการดำเนินงานตามโครงการต่างๆ แทนรัฐบาล ซึ่งก็จะเป็นแนวทางใหม่ เปลี่ยนความคิดใหม่ เพื่อตอบโจทย์การพัฒนาในระดับตำบลได้อย่างมีประสิทธิภาพมากกว่า

**ศ.ดร.โกวิทย์ พวงงาม**



เสาร์ที่จะถึงนี้แล้ว “วันที่ 13 ตุลาคม” ครบรอบ 2 ปีการเสด็จสวรรคตของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร... เชื่อแน่ว่า จะเป็นอีกครั้งที่คนไทยถ้วนหน้าทั่วประเทศจะพร้อมใจกันสวมเสื้อสีเหลือง ร่วมทำบุญ ทำความดี เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลและน้อมรำลึกถึงในหลวงรัชกาลที่ 9 ผู้สถิตอยู่ในดวงใจไทยนิรันดร์

โดยภาพรวมวันครบรอบ 2 ปีการสวรรคตนั้น... สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร ในหลวงรัชกาลที่ 10 จะเสด็จพระราชดำเนินไปทรงบำเพ็ญพระราชกุศลที่ภคินาถานุสถาน ณ พระที่นั่งอมรินทรวินิจฉัยในพระบรมมหาราชวัง ขณะที่รัฐบาลและหน่วยราชการก็จะมีการจัดงาน จัดการทำบุญถวายเป็นพระราชกุศล ทั้งที่ทำเนียบรัฐบาลและตามสถานที่ต่าง ๆ

ในส่วนงานที่จัดโดยหน่วยงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่น่าสนใจ อยากรู้เชิญชวนไปร่วมรำลึกกัน ที่พิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติ คลองหนึ่ง ปทุมธานี ตั้งอยู่ตรงข้ามโรงพยาบาลการุญเวช ปทุมธานี ซึ่งมีการจัดงานที่ชื่อว่า “ในหลวงในความทรงจำ” ระหว่างวันที่ 12-14 ตุลาคม ตั้งแต่ 08.00-18.00 น. ในงานจะมีพิธีศรัทธาภาวนาที่สร้างสรรค์ขึ้นจาก “แรงบันดาลใจ” และภาพความทรงจำของในหลวง รัชกาลที่ 9 จากศิลปินไทยกว่า 50 ท่าน พร้อมทั้งคอนเสิร์ต “ในหลวงในความทรงจำ” ผ่านบทเพลงพระราชนิพนธ์อันทรงคุณค่าและบทเพลงเทิดพระเกียรติ ร่วมขับร้องและบรรเลงกว่า 20 บทเพลง ในวันเสาร์ที่ 13 ตุลาคม ตั้งแต่

## ๘ สถิติในดวงใจ...ไทยไม่ลืมเลือน

18.00 น.เป็นต้นไป งานนี้ยังพรั่งพร้อมด้วยการอบรมความรู้เกษตร ในการนำเอา “ศาสตร์พระราชา วิชาของแผ่นดิน” ไปใช้ประโยชน์ได้อย่างแท้จริง ประกอบด้วย วันศุกร์ 12 เข้า มีหลักสูตร “เกษตรพอเพียงตามรอยพ่อ” กับ “เกษตรผสมผสานตามรอยพ่อ” และหลักสูตร “การทำนาสัจจนาญี่ปุ่นออร์แกนิก” ส่วนช่วงบ่าย มีหลักสูตร “ไฟ..ไม่สารพัดนึก” กับ “บันได 9 ขั้นสู่ความยั่งยืน” และ “การทำสวนบ้านธรรมชาติ”

ส่วนเสาร์ 13 เข้า มีหลักสูตร “จังหวัดเลี้ยงง่ายราคาแพง” กับ “เกษตรสร้างสุข” และ “การทำข้าวเหนียวผัดหวานป่า” พอบ่ายก็มีหลักสูตร “ทฤษฎีไรนาสวนผสม” กับ “1 ไร่ 1 งาน 1 แสน” และ “ก้อนผักคอบชาวปลูกผัก” สุดท้ายวันอาทิตย์ 14 เข้า มีหลักสูตร “การทำสารชีวภัณฑ์กำจัดแมลงและโรคพืช” กับ “โซลาร์เซลล์เพื่อการเกษตร” และ “การทำเต้าหู้ถั่วเหลือง” ภาคบ่ายมีหลักสูตร “สวนผสมผสานตามรอยพ่อ” กับ “1 ไร่รอบบ้านสร้างสวนเกษตรธรรมชาติ” และ “การทำหัวเชื้อไตรโคเดอร์มา สำหรับพืช”

ใครที่สนใจเรียนรู่วิชาชีวิต ตามรอยศาสตร์พระราชามาจากปราชญ์เกษตรผู้ซำของสุภารประยูคต์ใช้ได้จริง สนใจวิชาไหน ก็เข้าไปเรียนรู้อะไรก็ได้ ฟรี! ไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ โดยไปลงทะเบียนหน้าห้องอบรมเลย ตามวันเวลาที่กำหนด แต่อาจจะโทรไปสอบถามก่อนก็ได้ที่เบอร์ 0-2529-2212-13, 08-7359-7171, 09-4649-2333 เพื่อหลักสูตรที่ต้องการเข้ารับการอบรมนั้น อาจจะต้องมีการเตรียมตัวอะไรไปบ้าง

นอกจากนั้น ในงานยังมีการออกร้าน ทั้งร้านอาหารให้เลือกรับประทาน และร้านสินค้าเกษตรคุณภาพกว่า 300 บูธ ให้ช้อปกันเพลินอีกด้วย ก็ต้องย้ำอีกทีว่า ในหลวงรัชกาลที่ 9

ได้รับการเทิดทูนจากทั้งคนไทยและคนทั่วโลกว่า ทรงเป็น “กษัตริย์เกษตร” ที่ได้ทุ่มเทเวลาทั้งชีวิตในการทรงงาน มีผลงานพระราชกรณียกิจมากมายนับไม่ถ้วน อันเป็นคุณอนันต์ต่อพี่น้องเกษตรกร เช่น โครงการพระราชดำริต่างๆ กว่า 4 พันโครงการ ส่วนใหญ่จะเป็นเรื่องของการเกษตรและสิ่งที่เกี่ยวข้องอย่างเรื่องดิน เรื่องน้ำ เรื่องป่า ฯลฯ และที่สำคัญก็คือ ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และ “การเกษตรตามแนวทางทฤษฎีใหม่” ที่นับวันก็ยิ่งเป็นที่ยอมรับของนานาประเทศทั่วโลกและนำไปใช้ประโยชน์ตามอย่างมากขึ้นเรื่อยๆ

ดังนั้น ถ้าไปงาน “ในหลวงในความทรงจำ” ที่นี้กันแล้ว ก็อย่าลืมแวะชม “พิพิธภัณฑ์กษัตริย์เกษตร” ตลอดจนพาวลิเลียนพิพิธภัณฑ์อื่นๆ ภายในพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯแห่งนี้ ที่ได้รวบรวมเรื่องราว “กษัตริย์เกษตร” พระอัจฉริยภาพด้านการเกษตรของพระองค์ท่าน นำเสนอด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย เชื่อมโยงภูมิปัญญาไทย สอดคล้องกับการดำเนินชีวิตของคนรุ่นใหม่ในรูปแบบที่หลากหลาย...ชมแล้วนอกจากความซาบซึ้งในพระมหากรุณาธิคุณ ยังอาจจะเกิดแรงบันดาลใจให้มุ่งหน้าสู่ “วิถีแห่งการเกษตรที่ยั่งยืน” ต่อไปได้

จะครบรอบกี่ปีของการสวรรคตหรือครบรอบวาระใดๆ ก็ตามที่เกี่ยวกับพระองค์ท่าน...ผมเชื่อว่า คนไทยก็ยังอยากที่จะอ่านอยากที่จะฟังเรื่องของพระองค์อีก โดยไม่รู้เบื่อซึ่งผมเองก็จะเขียนถึงทุกครั้งที่มีโอกาสเช่นกัน เพราะในหลวงรัชกาลที่ 9 นั้น ยังคงสถิตอยู่ในดวงใจไทย...ไม่มีวันลืมเลือน

สาโรช บุญแสง

# ลุยสร้างปัญหาหนี้เกษตรกร

## ■ เร่งสมาชิกพก.แสดงตัว/วางแผนพัฒนาอาชีพเสริมรายได้

นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) แก้ไขปัญหาหนี้สินของเกษตรกรสมาชิกกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร โดยมีสาระสำคัญ คือ

- 1) ธ.ก.ส.จะดำเนินการแจ้งสาขาทั่วประเทศ เพื่อแจ้งให้เกษตรกรที่เป็นสมาชิกกองทุนฟื้นฟูฯ และเป็นลูกหนี้ที่เป็นหนี้ไม่ก่อให้เกิดรายได้ (NPL) ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2560 ที่ได้รับสิทธิ จำนวน 36,605 ราย มาแสดงตน เพื่อแจ้งความประสงค์จะเข้าร่วมโครงการปรับโครงสร้างหนี้ใหม่
- 2) ธ.ก.ส.จะให้เกษตรกรสมาชิกกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร ซึ่งเป็นลูกหนี้ ธ.ก.ส. ที่มีหนี้ไม่เกิน 2.5 ล้านบาท มาทำสัญญาปรับโครงสร้างหนี้ใหม่ โดยให้นำหนี้เงินต้นที่ยังค้างชำระมาแบ่งเป็น 2 ส่วนเท่าๆ กัน (50/50) แล้วนำหนี้ส่วนแรก (50) มาทำสัญญาใหม่ เพื่อให้โอกาสเกษตรกรมาผ่อนชำระภายในเวลาไม่เกิน 15 ปี โดย ธ.ก.ส.จะคิดดอกเบี้ยต่ำกว่าปกติ และกำหนดให้มีคณะกรรมการตรวจสอบกลั่นกรองคุณสมบัติของเกษตรกรที่จะเข้าสู่กระบวนการปรับโครงสร้างหนี้

- 3) ในระหว่างการผ่อนชำระหนี้ตามสัญญาใหม่นั้น กระทรวงเกษตรฯ จะร่วมกับ ธ.ก.ส. กองทุนฟื้นฟูฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดทำแผนพัฒนาอาชีพ ทั้งด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ตามความถนัดของเกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีผลตอบแทน ที่สามารถนำมาชำระหนี้ตามสัญญาใหม่และมีเงินเหลือเพื่อการดำรงชีพอย่างยั่งยืน ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ จะประสานงานภาคเอกชนมารับซื้อผลผลิตของเกษตรกร โดยมีการทำสัญญารับซื้อผลผลิตจากเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ หรือหาตลาดรองรับผลผลิตเพื่อสร้างความมั่นใจให้กับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการด้วย และ 4) สำหรับหนี้เงินต้นส่วนหลังที่ค้างชำระอีกจำนวน 50 ส่วน และดอกเบี้ยนั้น นายกรัฐมนตรีได้มอบหมายให้หารือร่วมกับ ธ.ก.ส. เพื่อออกระเบียบในการดำเนินการให้เกิดความเป็นธรรมกับเกษตรกรมากที่สุด ซึ่งสามารถดำเนินการได้หลายวิธีขึ้นอยู่กับความหนักเบาของสภาพปัญหาของเกษตรกรแต่ละราย ซึ่งจะได้มีการตกลงระหว่างเกษตรกรลูกหนี้กับ ธ.ก.ส. เจ้าหนี้เป็นรายๆ ไป

# เกษตรฯเข้มคอนแทคฟาร์มมิ่ง

## เดินหน้าพัฒนาระบบพันธสัญญา มุ่งสร้างความเป็นธรรมเกษตรกร พลิกการเกษตรไทยสู่ความยั่งยืน

นายพีรพันธุ์ คอทอง ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รองโฆษกกระทรวงเกษตรฯ เปิดเผยถึงความก้าวหน้าและการขับเคลื่อนกฎหมายเกษตรพันธสัญญา (คอนแทคฟาร์มมิ่ง) ว่า คณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญาได้มีผลการดำเนินการดังนี้ 1) เพื่อให้การใช้กฎหมายสามารถปฏิบัติที่เป็นรูปธรรม จึงได้ออกประกาศหลักเกณฑ์ตามที่พระราชบัญญัติฯ ที่มีความจำเป็นต่อการปฏิบัติงานเรียบร้อยแล้วจำนวน 4 ฉบับ อาทิ หลักเกณฑ์และวิธีการแจ้งประกอบธุรกิจ เพื่อให้มีรายละเอียดวิธีการขั้นตอนการจดทะเบียนประกอบธุรกิจ เป็นต้น และอยู่ในระหว่างการพิจารณา อีก 2 ฉบับ ทั้งนี้ หากมีความจำเป็นเพิ่มเติมก็สามารถพิจารณาออกประกาศได้อีก ตามสถานะและสถานการณ์ในอนาคต 2) มีผู้ประกอบการสนใจและแสดงเจตนาสมัครมาขอแจ้งการประกอบธุรกิจและขึ้นทะเบียน

ผู้ประกอบการธุรกิจทางการเกษตรแล้ว 187 ราย และมีเกษตรกรที่อยู่ในระบบเกษตรพันธสัญญา กว่า 2 แสนราย ซึ่งเป็นการทำเกษตรพันธสัญญาผลิตด้านพืช เช่น อ้อยโรงงาน การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวโพด การผลิตมันฝรั่ง การผลิตพืชผัก การผลิตไก่เนื้อ ไก่ไข่ การผลิตปลานิล และปลาหมอเทศ เป็นต้น

3) ได้รับเรื่องร้องเรียนเพื่อให้กระทรวงเกษตรฯ ดำเนินการไกล่เกลี่ยและยุติข้อพิพาทจำนวน 2 เรื่อง โดยสามารถการทำสัญญาประนีประนอมยอมความกันแล้วทั้งจำนวน 2 เรื่อง ทั้งนี้ในการประชุมเมื่อเดือนกันยายนที่ผ่านมา คณะกรรมการได้มีมติมอบหมายให้ทำการศึกษาและจัดทำสัญญาแนะนำเพื่อเผยแพร่ให้ผู้ที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ ซึ่งขณะนี้ได้ดำเนินการจัดทำสัญญาแนะนำเบื้องต้นและเผยแพร่ในเว็บไซต์สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์บางส่วนแล้ว อย่างไรก็ตาม ได้

มอบหมายจัดทำสัญญาแนะนำเพิ่มเติมอีก เพื่อให้มีรูปแบบสัญญาที่หลากหลายและครอบคลุมการผลิตผลหรือบริการทางการเกษตรในแต่ละชนิด และจะเสนอคณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญาให้ความเห็นชอบและส่งเสริมการนำไปใช้ต่อไป

อย่างไรก็ตาม กฎหมายฉบับนี้ เป็นกฎหมายที่ออกมาเพื่อสร้างความเป็นธรรมและควบคุมการทำสัญญา ทั้งกลุ่มเกษตรกรและผู้ประกอบการ อาทิ ในมาตรา 20 ของกฎหมายได้มีข้อกำหนดในเชิงควบคุมการทำสัญญาเพื่อดูแลให้การจัดทำสัญญาเกิดความ เป็นธรรมกับคู่สัญญาทั้ง 2 ฝ่าย ที่ในสัญญาจะต้องมีรายละเอียด เช่น การระบุราคาและวิธีการคำนวณวัตถุดิบและผลผลิตกำหนดอย่างไร และใช้ราคา ณ เวลาใด วันและสถานที่ส่งมอบ เป็นต้น

สำหรับแผนการดำเนินงานในระยะต่อไป ได้แก่ 1) การจัดทำแผนการพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา เพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีให้การเห็นชอบ ภายใน 4 เดือน 2) การสร้างความรู้ ความเข้าใจ ให้แก่บุคลากรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เกษตรกร ผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องรับทราบอย่างต่อเนื่อง และการขอความร่วมมือ

# มท.1คุยไทยนิยมฯฉลุย-ไร้โกง

เมื่อวันที่ 9 ตุลาคม ที่กระทรวงมหาดไทย พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย กล่าวถึงกระแสข่าวว่า พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ไม่พอใจการประชาสัมพันธ์โครงการไทยนิยมยั่งยืนของกระทรวงมหาดไทยว่าไม่เป็นความจริง นายกฯไม่ได้ว่าอะไรเลย ทั้งนี้ สำหรับการดำเนินโครงการดังกล่าวเป็นไปตามแผนงานที่วางไว้ ส่วนผลการปฏิบัติก็สมบูรณ์เกือบ 100% แล้ว เป็นไปตามกรอบเวลา ที่สำคัญยังไม่พบการทุจริตใดๆ ในโครงการ เช่น กลุ่มของบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ มีการดำเนินการสัมภาษณ์ผู้มีบัตร 8 ล้านกว่าคนแล้ว ส่วนที่เพิ่มเติม เช่น กลุ่มผู้พิการ กลุ่มผู้ป่วยติดเตียงก็มีสัมภาษณ์เพิ่มเติมอีก 4 ล้านกว่าคน ส่วนกลุ่มของกระทรวงเกษตรฯ ประมาณ 4.3 ล้านคน หรือกองทุนหมู่บ้าน

หรือโอท็อป ก็ดำเนินการผูกพันโครงการไปเกือบหมดแล้ว เหลือเพียงการเบิกจ่าย สรุปคือแม้ว่าการเบิกจ่ายจะยังไม่แล้วเสร็จ แต่การดำเนินการเป็นไปตามกรอบเวลา ไม่มีปัญหา การสร้างการรับรู้ของประชาคมมีหลายประเด็น ซึ่งขณะนี้ทำไปแล้ว 4 ครั้ง แต่ละเรื่องมีคนเกี่ยวข้องจำนวนมาก โดยได้เข้าไปรับทราบปัญหาของประชาชนด้วยว่าต้องการอะไร เพื่อสะท้อนออกมาเป็นโครงการต่างๆ

พล.อ.อนุพงษ์กล่าวอีกว่า ส่วนที่มีการทำโพลแล้วระบุว่าประชาชนยังไม่ค่อยรู้จักโครงการไทยนิยมฯนั้น ต้องถามกลับไปว่า เขาถามใคร แล้วถามอย่างไร หากไปถามคนที่ไม่มี ความเกี่ยวข้องกับโครงการนอกเหนือไปจากกระทรวงเกษตรฯ กระทรวงการคลัง รวมทั้งกระทรวงมหาดไทย ก็มีโอกาสที่จะไม่รู้ก็ได้

# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธ 10 ตุลาคม 2561

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13682

หน้า: 8(กลาง)

Col.Inch: 42.75 Ad Value: 38,475

PRValue (x3): 115,425

Clip: Black/White

หัวข้อข่าว: เกษตรฯเข้มคอนแทรคฟาร์มมิ่ง

ผู้ประกอบการกิจการเกษตรจัดสร้างสัญญาให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เก็บไว้ เพื่อเป็นข้อมูลในการตรวจสอบ ซึ่งจากการตรวจสอบร่างสัญญาจากผู้ประกอบการกิจการเกษตรในเบื้องต้น ยังไม่พบร่างสัญญาที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดของพระราชบัญญัติฯ ทั้งนี้ ผู้ประกอบการกิจการเกษตรหรือเกษตรกรรายใดที่มีข้อสงสัยเกี่ยวกับการทำสัญญาในระบบเกษตรพันธสัญญา สามารถขอรับคำปรึกษาได้ที่สำนักงานเลขานุการคณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนา ระบบเกษตรพันธสัญญา สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โทรศัพท์ 0-2281-5955 ต่อ 354 สายด่วนโทร. 1170 หรือได้ที่เจ้าหน้าที่ของกระทรวงเกษตรฯ เกษตรตำบล/เกษตรอำเภอ/ ปศุสัตว์อำเภอ/ สหกรณ์อำเภอ ที่อยู่ใกล้บ้านท่าน



# กรมชลฯเปิดแอป'SWOC WL'

## >> สแกนวัดระดับน้ำผ่านสมาร์ตโฟน-ปี64คลุมทุกลำน้ำ

กรมชลประทาน มุ่งสู่องค์กรอัจฉริยะ เดินหน้านำเทคโนโลยีมาให้บริการจัดการน้ำ ล่าสุดเปิดแอป "SWOC WL" ไม้บรรทัดวัดระดับน้ำ เปิดให้ประชาชนโหลดสแกนเออาร์มาร์กเกอร์ วัดระดับน้ำผ่านสมาร์ตโฟนได้ด้วยตัวเอง นำร่องจุดบริการ 3 จุด ก่อนครอบคลุมลำน้ำทั่วประเทศ 935 จุด ปี 64

นายทองเปลว กองจันทร์ อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่ากรมชลประทานอยู่ระหว่างการพัฒนาบิ๊กดาต้า โดยขณะนี้ได้จัดทำถึงข้อมูล ทั้งการบริหารจัดการน้ำ ระบบชลประทานทั่วประเทศเสร็จเป็นที่เรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างการเชื่อมโยงข้อมูล และเชื่อมโยงข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานอื่น อาทิ ปริมาณน้ำฝนของกรมอุตุนิยมวิทยา เพื่อทำการประมวลผลและวิเคราะห์ให้เห็นภาพรวมทั้งหมด ล่าสุดได้เปิดตัวแอปพลิเคชัน SWOC Water Level (SWOC WL) หรือไม้บรรทัดวัดระดับน้ำ ที่ร่วมกับบริษัท ฟูจิตส์ พัฒนาขึ้นมา โดยเปิดให้ประชาชนดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน เพื่อสแกน เออาร์มาร์กเกอร์ (AR Marker) เพื่อใช้ตรวจวัดระดับน้ำได้ด้วยตัวเอง โดยแอปพลิเคชัน SWOC WL สามารถดาวน์โหลดเปิดใช้งาน

ได้บนสมาร์ตโฟน ทั้งระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์ และไอโอเอส โดยระยะแรกจะมีจุดติดตั้ง เออาร์ มาร์กเกอร์ ให้สแกน 3 แห่ง คือ บริเวณท่าเรือวังหลัง (ศิริราช)(กรุงเทพฯ) ท่าเรือนนทบุรี (จ.นนทบุรี) และตลาดน้ำอยุธยา (วัดท่ากา ร่อง จ.พระนครศรีอยุธยา) ในงบประมาณปี 2562 จะดำเนินการติดตั้งจุดบริการเพิ่มเติมอีก 150 จุด กระจายตามลำน้ำสำคัญทั่วประเทศ ในงบประมาณปี 2563 ติดตั้งจุดบริการ

**ปี62**  
**ระบบแอป SWOC**  
จะสามารถรายงาน  
สถานการณ์ระดับน้ำ  
ได้ใน 3 วัน หรือ 7 วัน  
ซึ่งคาดว่าระบบ  
จะเสร็จสมบูรณ์ในปี64



ทองเปลว กองจันทร์

เพิ่มเติมอีก 300 จุด และในงบประมาณปี 2564 ติดตั้งจุดบริการเพิ่มเติมอีก 482 จุด รวมเป็น 935 จุด ครอบคลุมลำน้ำต่างๆ ทั่วประเทศ

โดยเทคโนโลยีดังกล่าว จะช่วยให้กรมชลประทาน ประหยัดงบประมาณการติดตั้งระบบโทรมาตร ที่ต้องใช้งบประมาณติดตั้งระบบจุดละ 200,000 บาท ขณะที่ระบบดังกล่าวใช้งบติดตั้งจุดละ 90,000 บาท และไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายการบำรุงรักษา ที่สำคัญคือเปิดให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการตรวจวัดระดับน้ำ ณ จุดต่างๆ ของลำน้ำที่ตนเองสนใจได้ตลอดเวลา และข้อมูลเหล่านี้จะช่วยให้กรมชลประทาน

ได้รับข้อมูลสถานการณ์น้ำ ณ เวลาจริง โดยปีหน้าระบบจะสามารถรายงาน คาดการณ์ระดับน้ำได้ใน 3 วัน หรือ 7 วัน ข้างหน้า ซึ่งระบบ SWOC WL คาดว่าจะเสร็จสมบูรณ์ภายในปี 2564

แอปพลิเคชัน SWOC WL เป็นแอปพลิเคชันตรวจวัดระดับน้ำที่กรมชลประทานได้พัฒนาขึ้นมาให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ที่จะมุ่งขับเคลื่อนประเทศไทยสู่ประเทศไทย 4.0 และเป็นไปตามแนวทางการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์กรมชลประทานภายใต้กรอบแนวคิด RID No.1 ซึ่งได้ตั้งเป้าที่จะนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในการบริหารจัดการน้ำ และพัฒนาระบบการทำงาน เพื่อ

มุ่งสู่การเป็นองค์กรอัจฉริยะให้ได้ภายในปี 2579 ตลอดจนถึงเป็นการส่งเสริมการสร้างเครือข่ายการมีส่วนร่วมของประชาชนตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกรมชลประทานอีกด้วย

ทางด้าน นายภาสกร เงินเจริญกุล ผู้อำนวยการฝ่ายขายภาครัฐ บริษัท ฟูจิตส์ (ประเทศไทย) จำกัด กล่าวเพิ่มเติมว่า ฟูจิตส์ได้พัฒนาเทคโนโลยีดังกล่าวมาใช้ในญี่ปุ่น และอินโดนีเซียก่อนหน้านี้ แต่ไทยเป็นประเทศแรกที่เปิดให้ประชาชน สแกนเออาร์ มาร์กเกอร์ (AR MARKER) ผ่านแอปพลิเคชัน SWOC WL เพื่อวัดระดับน้ำในบริเวณที่สนใจระบบจะประมวลผลและส่งผลการประเมินพร้อมข้อมูลต่างๆ ที่สำคัญ เช่น สถานการณ์น้ำในปัจจุบัน แนวโน้มของระดับน้ำในลำน้ำ กลับไปให้ผู้ใช้งานแบบอัตโนมัติ ซึ่งจะเป็นข้อมูลที่ถูกต้อง แม่นยำ และเชื่อถือได้

“การเปิดให้ประชาชนเข้ามาใช้งานนั้นแอปพลิเคชันจะต้องพัฒนาให้ใช้งานง่าย โดยสามารถใช้แอปพลิเคชัน สแกนเออาร์ มาร์กเกอร์ แล้วลากไม้บรรทัดมาวัดระดับน้ำ และส่งข้อมูลเข้ามาประมวล” ■