

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

ฉบับวันศุกร์ที่ 26 มกราคม พ.ศ.2561

เปิดตัว‘DOAE Farmbook’ สมุดทะเบียนเกษตรกรออนไลน์-โหลดใช้งานได้ฟรี

นางดาเรศร์ กิตติโยภาส รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า แอปพลิเคชัน DOAE Farmbook คือ สมุดทะเบียนเกษตรกรอิเล็กทรอนิกส์ ที่ใช้แทนสมุดทะเบียนเกษตรกร (ทบก.) ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรพัฒนาขึ้นเพื่ออำนวยความสะดวกให้เกษตรกรสามารถแจ้งปรับปรุงข้อมูลในทะเบียนผ่านโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Smart Phone) และช่วยให้เจ้าหน้าที่สามารถวางแผนพัฒนาการผลิตและการตลาดของสินค้าเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ นับเป็นนวัตกรรมสำหรับเกษตรกรในยุค 4.0 ที่นำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในการเกษตร โดยขอเชิญชวนเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนแล้ว และเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตร ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน DOAE Farmbook ไปใช้งานได้ฟรี โดยพิมพ์คำค้นหาว่า “DOAE Farmbook” ที่ Google Play Store สำหรับสมาร์ตโฟนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์ แล้วกดติดตั้ง หลังจากนั้นเข้าใช้งานระบบด้วยการใช้เลขที่ใน ทบก. หรือหมายเลขโทรศัพท์ที่ใช้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรไว้ ส่วนระบบปฏิบัติการ iOS นั้นอยู่ระหว่างการพัฒนา

สำหรับข้อมูลในแอปพลิเคชัน DOAE Farmbook ประกอบด้วย 9 ด้าน คือ 1.ข้อมูลพื้นฐานครัวเรือน 2.สมาชิกในครัวเรือนและการเป็นสมาชิกองค์กร 3.การถือครองที่ดินเพื่อการเกษตรทั้งที่เป็นของตนเอง ที่ดินเช่า ประเภทเอกสารสิทธิ เลขที่เอกสาร และเนื้อที่ตามเอกสาร 4.การประกอบกิจกรรมการเกษตร โดยระบุรายละเอียดของประเภทกิจกรรมการเกษตร วันที่และเนื้อที่ปลูก และวันที่และเนื้อที่ที่จะเก็บเกี่ยว 5.การเข้าร่วมโครงการภาครัฐ 6.รายได้ 7.หนี้สิน 8.เครื่องจักรกลการเกษตร และ9.แหล่งน้ำ ซึ่งจะรวบรวมอยู่ในฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรของกรมส่งเสริมการเกษตร

สำหรับประโยชน์ที่เกษตรกรจะได้รับจากแอปพลิเคชัน DOAE Farmbook นี้คือ เกษตรกรสามารถแจ้งปรับปรุงข้อมูลการประกอบกิจกรรมการเกษตรได้สะดวกด้วยตัวเองผ่าน smart phone โดยไม่ต้องเดินทางมาที่สำนักงานเกษตรอำเภอ เกษตรกรสามารถตรวจสอบความถูกต้องและความเป็นปัจจุบันของข้อมูลการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ตามที่ให้ข้อมูลไว้กับกรมส่งเสริมการเกษตรได้ทุกที่ทุกเวลา เพื่อสิทธิประโยชน์ และการเข้าร่วมโครงการต่างๆ และใช้เป็นเอกสารยืนยันตัวตนความเป็นเกษตรกรในรูปแบบดิจิทัล นอกจากนี้ยังใช้ตรวจสอบข้อมูลกิจกรรมการเกษตรบนแผนที่แบบออนไลน์ รวมถึงเป็นช่องทางการรับรู้ข้อมูลข่าวสาร ด้านการเกษตรจากภาครัฐ และการตรวจสอบสิทธิเกษตรกรที่ได้รับความช่วยเหลือในกรณีประสบภัยพิบัติ หรือ ตามมาตรการแก้ปัญหาอื่นๆ ของภาครัฐ

เตือนเกษตรกรปลูกถั่วลิสงเตา ฝ้าระวังการระบาดของโรคราแป้ง

กรมวิชาการเกษตร ประกาศแจ้งเตือนเกษตรกรผู้ปลูกถั่วลิสงเตา ในระยะนี้มีอากาศเย็น ขอให้ฝ้าสังเกตการระบาดของโรคราแป้ง สามารถพบได้ในทุกระยะการเจริญเติบโต มักพบอาการของโรคได้กับทุกส่วนของพืช อาการเริ่มแรกจะพบที่ใบล่างติดโคนต้นก่อน โดยมีลักษณะคล้ายผงแป้งสีขาวเกิดกระจายเป็นหย่อมๆ ทั้งบนใบและใต้ใบ หากอาการรุนแรง จะเห็นต้นถั่วลิสงเตาขาวโพลนทั้งต้น

เกษตรกรควรหมั่นตรวจแปลงปลูก กำจัดวัชพืชในแปลงปลูก และบริเวณใกล้เคียงนำไปเผาทำลายนอกแปลงปลูกอย่างสม่ำเสมอ เพื่อลดความชื้น ลดแหล่งสะสมเชื้อราสาเหตุโรค ทำให้สภาพแวดล้อมไม่เหมาะสมต่อการระบาดของโรค หากเริ่มพบต้นที่เป็นโรค ให้เกษตรกรพ่นด้วยสารซัลเฟอร์ 80% ดับเบิลยูพี อัตรา 30-40 กรัม

ต่อน้ำ 20 ลิตร หรือสารไดโนแคป 19.5% ดับเบิลยูฟิอตรา 40 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือสารคอปเปอร์ซัลเฟต 30% ดับเบิลยูฟิ อตรา 12.5-25 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือสารเฮกซะโคนาโซล 5% อีซี อตรา 20-30 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร ฟ่นทุก 5-7 วัน หลีกเลี่ยงการพ่นสารซัลเฟอร์ในสภาพอากาศร้อน หรือมีแดดจัด เพราะอาจจะทำให้ใบไหม้ได้ สำหรับในแปลงที่พบการระบาดของโรค หลังจากเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว ให้เกษตรกรเก็บซากต้นถั่ว ลันเตาไปเผาทำลายนอกแปลงปลูก เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งสะสมของเชื้อสาเหตุโรค การปลูกในฤดูถัดไป ไม่ควรปลูกพืชแน่นจนเกินไป ควรปรับระยะปลูกให้มีความเหมาะสม อากาศถ่ายเทสะดวก และมีแสงแดดส่องผ่านแปลงปลูกได้อย่างทั่วถึง รวมถึงทำความสะอาดเครื่องมือหลังใช้งานทุกครั้ง

จัด 4 กฎเหล็กพลิกโฉมทีมเกษตรกร 'กฤษฎา'วางเป้าล้างบัญชีเกษตรกรพ้นยากจนในปี 2570



นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ปัจจุบันกระทรวงเกษตรฯเดินมาถึงจุดเปลี่ยนที่สำคัญของภาคเกษตรและประเทศไทย หากเราต้องการผลลัพธ์ใหม่ ทีมกระทรวงเกษตรฯต้องร่วมกันทำสิ่งใหม่ ปรับวิธีคิด วิธีทำงาน โดยแบ่งเป็น 4 สิ่งที่ต้องทำ คือ 1.ต้องปรับเปลี่ยนแนวความคิดการทำงานให้มีมุมมองกว้างไกลกว่าในอดีต ทีมมองเพียงส่งเสริมการผลิต แต่ต้องเป็นนักวางแผนการผลิตให้มีคุณภาพ และเพียงพอต่อความต้องการของตลาดไม่ล้นตลาดเกินไป 2.ต้องรู้จัก รู้จริง ทำได้จริง ลงพื้นที่จริง ให้ได้มากกว่าเกษตรกร หรืออย่างน้อยต้องรู้เท่าเกษตรกร 3.ทุ่มเทและมุ่งมั่นในการทำงาน และ 4.เห็นแก่ประโยชน์ของเกษตรกรและประเทศชาติ

โดยทั้งหมดนี้ เพื่อมุ่งไปสู่เป้าหมาย 5 ประการ คือ 1.เกษตรกรไทยจะต้องหลุดพ้นจากความยากจนมีรายได้มากกว่าในปัจจุบันอย่างน้อย 1 เท่าตัวภายในปี 2565 และภายในปี 2570 ครอบครัวเกษตรกรไทยในบัญชีคนยากจนจะหมดไป 2.ระบบสหกรณ์และวิสาหกิจกิจการเกษตรต้องเข้มแข็ง สามารถปกป้องเกษตรกรไม่ให้ถูกเอารัดเอาเปรียบ 3.เกิดสังคมและชุมชนเกษตรกรไทยแบบพออยู่พอเพียงอย่างทั่วถึง 4.ประเทศไทยสามารถผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย 100% ภายในปี 2565 และผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ 60% ภายในปี 2570 และ 5.ข้าราชการกระทรวงเกษตรฯ ต้องเป็นเพื่อนร่วมคิดเป็นที่พึ่งของเกษตรกร

นายกฤษฎากล่าวอีกว่า ปัจจุบันประเทศไทยผลิตและส่งออกสินค้าเกษตรอันดับต้นของโลก GDP ภาคเกษตรเท่ากับ 6 แสนล้านบาท คิดเป็น 6% ของ GDP รวม เกษตรกรไทยส่วนใหญ่ยังยากจน หรือ ประมาณ 5.1 ล้านคน จากประชากรภาคเกษตร 23.59 ล้านคน และลงทะเบียนผู้มีรายได้น้อย 3.9 ล้านคน ซึ่งมีปัญหาหนี้สินขาดทุนไม่รู้ระบบการตลาด โครงสร้างตลาดสินค้าเกษตรและตลาดปัจจัยการผลิตถูกควบคุมโดยผู้ประกอบการรายใหญ่ ระบบสหกรณ์ยังไม่เข้มแข็งพอ หลายคนขาดความเป็นมืออาชีพ แต่ด้วยความก้าวหน้าของเทคโนโลยีการเกษตร เอาชนะข้อจำกัดทางภูมิศาสตร์ ดิน ฟ้า อากาศ เราควบคุมสภาพแวดล้อมให้เหมาะสมกับการเพาะปลูกได้ ประกอบกับเทคโนโลยีเครื่องจักรกลการเกษตรแทนกำลังแรงงาน เทคโนโลยีชีวภาพ พัฒนาพันธุ์พืชที่มีลักษณะพิเศษเหนือธรรมชาติปกติ เทคโนโลยีดิจิทัลทำให้เกษตรกรเชื่อมโยงกับตลาดโลกได้อย่างมีประสิทธิภาพ ดังนั้น ทีมกระทรวงเกษตรฯ ทั้งระดับอำนาจการและปฏิบัติการในพื้นที่จะเป็นกลไกสำคัญที่จะนำโครงการที่ประสบผลสำเร็จหรือมีปัญหาอุปสรรค มาดำเนินการ “ต่อ + เต็ม + แต่ง” ขยายผลให้ครอบคลุมพื้นที่ปฏิบัติการให้มากขึ้น

“ปัญหาภาคเกษตรไทยที่ผ่านมา ไม่เพียงอยู่ที่นโยบายที่ผ่านมาหลายเรื่องไม่เหมาะสม แต่ยังมีปัญหาเรื่องการนำนโยบายไปปฏิบัติให้บรรลุผลด้วย ซึ่งตั้งใจตั้งแต่วันแรกที่รับตำแหน่งรัฐมนตรีว่าจะไม่เพียงจะช่วยทำงานใน

ระดับนโยบายเท่านั้น แต่จะช่วยปลดล็อกอุปสรรคทางปฏิบัติด้วย เพื่อให้การนำนโยบายไปดำเนินการได้บรรลุผล แต่ข้าราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ต้องอยู่อย่างมีศักดิ์ศรีได้รับศรัทธาจากประชาชน ต้องได้รับการดูแลเอาใจใส่จากผู้บังคับบัญชาทุกระดับ ต้องไม่ถูกเอาเปรียบหรือได้รับการปฏิบัติที่ไม่เป็นธรรมจะเปลี่ยนผ่านปัญหาประเทศสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” นายกฤษฎา กล่าว

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ ฉบับวันศุกร์ที่ 26 มกราคม พ.ศ.2561

สทนช.-คลื่นใต้น้ำยุคที่ 4 เสือกระดาดจัดการน้ำ?

พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและหัวหน้า คสช. มีคำสั่งเปลี่ยนชื่อสำนักงานบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เป็นสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ยุกระดับผู้อำนวยการสำนักฯ ขึ้นเป็นเลขาธิการ สทนช. พร้อมมีคำสั่งให้โอนข้าราชการจากกรมทรัพยากรน้ำและกรมชลประทาน มาทดลองปฏิบัติหน้าที่ใน สทนช. 180 วัน ครบกำหนดแล้วจะอยู่ต่อหรือกลับไปเดิมก็ได้ เป็นความคืบหน้าอีกขั้นของการตั้งหน่วยงานใหม่เข้ามาทำหน้าที่หลอมรวม 30 กว่าหน่วยงานด้านน้ำให้ก้าวเดินไปในทิศทางเดียวกัน ถึงกระนั้นทุกอย่างยังไม่ราบเรียบสักเท่าใด คลื่นใต้น้ำเริ่มก่อตัว เจกเช่นในอดีตที่เคยมีมาแล้ว 3 ครั้ง

ยุคแรกก่อนปี 2535 ตั้ง คณะกรรมการทรัพยากรน้ำ แต่ด้วยถือกำเนิดมาจากระเบียบเป็นแค่คณะกรรมการ ไม่มีสำนักงาน ไม่มีคนทำงาน สิ่งการอะไรใครไม่ได้ ยุคที่ 2 ปี 2539 ตั้ง สำนักงานทรัพยากรน้ำ มีการจัดทำแผนยุทธศาสตร์บริหารจัดการน้ำ แต่ต้องเก็บเข้าลิ้นชัก เพราะไปสั่งอะไรหน่วยงานอื่นไม่ได้เหมือนเดิม

ยุคที่ 3 ปฏิรูประบบราชการ ปี 2545 ตั้ง กระทรวงทรัพยากรน้ำ หวังจะให้หน่วยงานกลางคล้ายยุคนี้แหละ แต่ยุคนั้นทั้งรัฐมนตรี อธิบดีกรมต่างๆไม่เอาด้วย ไม่ต้องการจะถูกโอนย้าย เพราะกังวลเรื่องตำแหน่งงบประมาณที่ตัวเองดูแลจะลดน้อยลง เมื่อผลประโยชน์ชาติขัดผลประโยชน์ส่วนตัว ในที่สุดได้กรมทรัพยากรน้ำแบบไม่สมประกอบ ดูแลภาพรวมทั้งประเทศไม่ได้ ไปสั่งหน่วยงานอื่นไม่ได้ เพราะศักดิ์ศรีเป็นกรมเท่ากัน

ยุคที่ 4 ปัจจุบันยกฐานะหน่วยงานเทียบเท่ากระทรวง ไม่ใช่แค่เพื่อให้มีศักดิ์ศรีเหนือกว่ากรม แต่เนื่องจากหน่วยงานนี้จะทำงานได้เต็มที่ ต้องใช้บุคลากรระดับครีมาเป็นมันสมองคิดวิเคราะห์ข้อมูล และวางแผนจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ ถ้าไม่ตั้งหน่วยงานให้มีฐานะสูงขึ้นกว่าเก่า ยากที่จะหาคนเก่งๆมาทำงานด้วยได้ เพราะหน่วยงานใหม่อนาคตจะเป็นอย่างไรไม่รู้ จะไปรอดหรือจอดเหมือนในอดีตไหม ถ้าไม่มีอะไรดีกว่าเก่า ใครจะกล้าเสี่ยงมาล้มหัวจมท้ายด้วย หัวนี้เองคลื่นใต้น้ำเริ่มก่อตัว ด้วยกังวลจะเสียคนและงบประมาณ ปฏิบัติตัดตอนทุกอย่างเพื่อให้หน่วยงานใหม่เป็นแค่เสือกระดาดเหมือนที่เคยเป็นมา เพราะถ้าหน่วยงานนี้เป็นเสือจริง จะใช้งบประมาณสะดวกไม่ได้เหมือนเดิม ยกตัวอย่าง แก่ปัญหาน้ำท่วมสุโขทัย ที่จะต้องมีการขุดขยายคลองเพื่อผันระบายน้ำได้เร็วขึ้น ที่ผ่านๆกรมชลประทาน อปท. อยากขุดก็ขุดไปขุดขยายไปเกิดเป็นปัญหาคอขวดตรงสะพานข้ามคลองก็ช่างมัน แต่ถ้าหน่วยงานใหม่เป็นเสือได้จริงตามแผน หมดสิทธิทำแบบเดิมๆ เพราะจะมีการพิจารณาโครงการทั้งระบบ ขุดขยายคลองเกิดคอขวดตรงสะพาน หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต้องไปนั่งคุยกันให้รู้เรื่อง สะพานเป็นของทางหลวงหรือการรถไฟ จะแก้ไขแบบไหน เอาจบจากไหนมาทำสะพานให้สอดรับกับคลองขยาย ต้องไปสรุปให้จบไปทีเดียว ถึงจะได้รับอนุมัติให้ใช้งบประมาณทำโครงการได้ เมื่องานถนัดเรื่องมักง่ายทำไม่ได้ เลยขวางทุกทาง ไม่ต้องอะไรมาแค่ขอข้อมูลยังต้องรอให้อธิบดีพิจารณาก่อน สมควรจะให้ได้หรือไม่ แม้แต่พื้นที่ในตึกที่เคยปล่อยร้าง พอได้ข่าว สทนช.จะมาใช้วันรุ่งขึ้นมีโต๊ะเก้าอี้วางเต็มไปหมด