

'นฤมล'ชูเกษตรไทยสู่ระบบอาหารโลกยั่งยืน

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีและสหกรณ์ ได้ร่วมกล่าวถ้อยแถลงในพิธีเปิดการประชุม FAO Hand-in-Hand Investment Forum ซึ่งเป็นเวทีด้านความร่วมมือและการลงทุน เพื่อส่งเสริมความร่วมมือและการลงทุนจากทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน รวมถึงองค์กรระหว่างประเทศ เพื่อขับเคลื่อนความยั่งยืน ลดจำนวนผู้หิวโหย โดยเฉพาะในพื้นที่ชนบท ร่วมกับผู้แทนจาก Central American Bank for Economic Integration (CABEI) ธนาคารโลก ธนาคารพัฒนาเอเชีย (ADB) และสภาเศรษฐกิจโลก

“ประเทศไทยกำลังเร่งปรับเปลี่ยนระบบอาหารและเกษตรเพื่อความยั่งยืน เพื่อเพิ่มรายได้ และสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกร โดยส่งเสริมการผลิตที่ยั่งยืน เน้นการใช้นวัตกรรมเพื่อเพิ่มผลผลิตตรงตามความต้องการของตลาด สอดคล้องกับนโยบาย “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” ซึ่งไทยมีนโยบายการส่งเสริมการลงทุนและเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของกลุ่มเกษตร

เทคโนโลยี ภายใต้ยุทธศาสตร์การส่งเสริมการลงทุน 5 ปี”

โดยไทยมุ่งเน้นไปทางสิทธิประโยชน์ในการยกเว้นภาษี ส่งเสริมการลงทุน เพื่อปรับโครงสร้างเศรษฐกิจไทยไปสู่เศรษฐกิจใหม่ที่ขับเคลื่อนไปด้วย “Innovative” เศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ “Competitive” เศรษฐกิจที่มีขีดความสามารถในการแข่งขัน สามารถปรับตัวได้เร็ว และสร้างการเติบโตสูง และ “Inclusive” เศรษฐกิจที่คำนึงถึงความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม รวมทั้งการสร้างโอกาสและลดปัญหาความเหลื่อมล้ำ

มาตรการส่งเสริมการลงทุนในอุตสาหกรรมเกษตรของไทย สอดคล้องกับนโยบาย BCG ประกอบด้วย เศรษฐกิจชีวภาพ (Bioeconomy) เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) และ เศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) นำไปสู่การแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจอย่างยั่งยืน

'นฤมล'ชูเกษตรไทยสู่ระบบอาหารโลกยั่งยืน

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีและสหกรณ์ ได้ร่วมกล่าวถ้อยแถลงในพิธีเปิดการประชุม FAO Hand-in-Hand Investment Forum ซึ่งเป็นเวทีด้านความร่วมมือและการลงทุน เพื่อส่งเสริมความร่วมมือและการลงทุนจากทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน รวมถึงองค์กรระหว่างประเทศ เพื่อขับเคลื่อนความยั่งยืน ลดจำนวนผู้หิวโหย โดยเฉพาะในพื้นที่ชนบท ร่วมกับผู้แทนจาก Central American Bank for Economic Integration (CABEI) ธนาคารโลก ธนาคารพัฒนาเอเชีย (ADB) และสภาเศรษฐกิจโลก

“ประเทศไทยกำลังเร่งปรับเปลี่ยนระบบอาหารและเกษตรเพื่อความยั่งยืน เพื่อเพิ่มรายได้ และสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกร โดยส่งเสริมการผลิตที่ยั่งยืน เน้นการใช้นวัตกรรมเพื่อเพิ่มผลผลิตตรงตามความต้องการของตลาด สอดคล้องกับนโยบาย “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” ซึ่งไทยมีนโยบายการส่งเสริมการลงทุนและเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของกลุ่มเกษตร

เทคโนโลยี ภายใต้ยุทธศาสตร์การส่งเสริมการลงทุน 5 ปี”

โดยไทยมุ่งเน้นไปทางสิทธิประโยชน์ในการยกเว้นภาษี ส่งเสริมการลงทุน เพื่อปรับโครงสร้างเศรษฐกิจไทยไปสู่เศรษฐกิจใหม่ที่ขับเคลื่อนไปด้วย “Innovative” เศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ “Competitive” เศรษฐกิจที่มีขีดความสามารถในการแข่งขัน สามารถปรับตัวได้เร็ว และสร้างการเติบโตสูง และ “Inclusive” เศรษฐกิจที่คำนึงถึงความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม รวมทั้งการสร้างโอกาสและลดปัญหาความเหลื่อมล้ำ

มาตรการส่งเสริมการลงทุนในอุตสาหกรรมเกษตรของไทย สอดคล้องกับนโยบาย BCG ประกอบด้วย เศรษฐกิจชีวภาพ (Bioeconomy) เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) และ เศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) นำไปสู่การแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจอย่างยั่งยืน

'นฤมล'ศึกษาตลาดค้าปลีก ขยายช่องทางสินค้าเกษตร

ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ และคณะ ได้ลงพื้นที่ศึกษาตลาดการค้าสินค้าเกษตร ณ Eurasia Farmer Market เมืองอัสตานา สาธารณรัฐคาซัคสถาน ซึ่งถือเป็นตลาดและศูนย์การค้าท้องถิ่นขนาดใหญ่ มีสินค้าจำหน่ายหลากหลายชนิด ทั้งเสื้อผ้า เครื่องสำอาง เครื่องประดับ ของใช้ในครัวเรือน รวมถึงสินค้าเกษตรและอาหารสด อาทิ เนื้อสัตว์ อาหารทะเล ผัก และผลไม้

ทั้งนี้ ศ.ดร.นฤมล ได้เยี่ยมชมร้านค้าในบริเวณการจัดจำหน่ายสินค้าเกษตรและอาหารสด ซึ่งพบว่ามี การจำหน่ายสินค้าเกษตรทั้งในเขตหนาวและเขตร้อน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ร้านค้าที่มีผลิตภัณฑ์ผลไม้เขตร้อนจากประเทศต่างๆ รวมถึงไทย อาทิ มะม่วง มังคุด เสาวรส และแก้วมังกร โดยผู้ประกอบการร้านค้าแจ้งว่า ผลไม้กลุ่มนี้ถือว่าเป็นสินค้าเกรดพรีเมียม และได้รับความนิยมอย่างสูงจากผู้บริโภคในคาซัคสถาน

ศ.ดร.นฤมล กล่าวว่า จะเห็นได้ว่าความร่วมมือด้านการเกษตรระหว่างไทยและคาซัคสถานที่เกิดขึ้นจะเป็นการขยายช่องทางการตลาดให้กับสินค้าเกษตรและอาหารของไทยได้มากยิ่งขึ้น ซึ่งคนได้สั่งการและมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งหารือระดับทวิภาคีต่อไป

รมต.เกษตรไทย-อิตาลี จับมือประสานอุปสรรค

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยหลังร่วมการประชุมทวิภาคีหารือกับนายฟรานเชสโก โลโลโบริกดา รัฐมนตรีกระทรวงเกษตร อีปป์โดยทางอาหารและป่าไม้ของอิตาลี ที่สำนักงานใหญ่องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) กรุงโรม สาธารณรัฐอิตาลี ว่า การหารือครั้งนี้ประเทศไทยสร้างความมั่นใจให้แก่ฝ่ายอิตาลีว่าจะสานต่อการดำเนินงานเกี่ยวกับความร่วมมือและงานวิจัยด้านเทคโนโลยีทางการเกษตรกับอิตาลี ซึ่งนายฟรานเชสโก นำคณะเยือนไทยในเดือนพฤศจิกายนนี้

นางนฤมลกล่าวว่า ฝ่ายไทยขอให้อิตาลีผลักดันการดำเนินการเคลื่อนย้ายม้าจากไทยไปสหภาพยุโรป ด้วยปี 2563 สหภาพยุโรประงับการนำเข้าชั่วคราวเนื่องจากโรคกาฬโรคแอฟริกาในม้า (AHS) ทำให้ม้าไทยไม่สามารถเคลื่อนย้ายไปสหภาพยุโรปได้ ส่งผลกระทบต่อวงการค้าม้าของไทย ทั้งนี้ องค์การสุขภาพสัตว์โลก (WOAH) ให้การรับรองไทยว่าเป็นประเทศปลอดโรคกาฬโรคแอฟริกาในม้า ตั้งแต่ 10 มีนาคม 2566 หวังว่าอิตาลีจะช่วยผลักดันให้สหภาพยุโรปคืนสถานะให้กับไทยภายในปี 2567 เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับนักกีฬาที่จะนำม้าจากสหภาพยุโรปเข้ามาแข่งในไทยเดือนธันวาคม 2568 พร้อมกับชวนผู้นำอิตาลีร่วมประชุมนานาชาติว่าด้วยการจัดการทรัพยากรดินและน้ำ เพื่อความมั่นคงทางอาหารอย่างยั่งยืน (The International Soil and Water Forum 2024) ที่ไทยเป็นเจ้าภาพ ร่วมกับ FAO ระหว่างวันที่ 9-11 ธันวาคม 2567

'นฤมล' ดันนโยบายสหกรณ์ก้าวสู่ปีที่52

ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รว. เกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานเปิดการสัมมนาทางวิชาการ เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนากกรมส่งเสริมสหกรณ์ ประจำปี 2567 ครอบรอบ 52 ปี โดยมี น.ส.ภัทราภรณ์ โสเจยยะ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ นายวิศิษฐ์ ศรีสุวรรณ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ และผู้บริหารหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วม ที่โรงแรมปรีณซ์พาเลซ กทม. ว่ากรมส่งเสริมสหกรณ์ มุ่งผลักดันให้สหกรณ์ภาคการเกษตร โดยนำหลักตลาดนำนวัตกรรมเสริม ซึ่งเป็นนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรฯ มาเพิ่มรายได้ให้

แก่สมาชิกสหกรณ์ เพื่อให้สหกรณ์ภาคการเกษตรเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรในชุมชนแบบมืออาชีพ รวมถึงมีการสร้างกลุ่มอาชีพเพื่อสร้างอาชีพเสริมการเชื่อมโยงเครือข่ายด้านการตลาดผลผลิตในสถาบันเกษตรกร เช่น ผัก ผลไม้ และข้าวสาร ให้เกิดผลเป็นรูปธรรม

สำหรับแผนการดำเนินงานในปี 2568 กรมส่งเสริมสหกรณ์ มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของเกษตรกรและสหกรณ์ภาคการเกษตรให้มีความเข้มแข็ง โดยการนำนวัตกรรมทางเทคโนโลยี มาบูรณาการเกษตรแบบแม่นยำสูง ฟาร์มเกษตรอัจฉริยะในพื้นที่การเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการ

ผลิตให้ได้ปริมาณต่อไร่เพิ่มขึ้น พร้อมทั้งส่งเสริมการลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มคุณภาพผลผลิตทั้งในด้านคุณภาพและความปลอดภัยให้เป็นที่ยอมรับของตลาด จึงถือเป็นการเปลี่ยนแปลงจากยุค Farmer Aging Society สู่ยุคของ Smart Farmer ได้อย่างสมบูรณ์แบบ รวมทั้งมีการส่งเสริมและพัฒนาร้านค้าสหกรณ์ให้เป็นจุดจำหน่ายสินค้าเกษตรทั้งทางตรงและช่องทางออนไลน์ให้มีความเข้มแข็ง โดยให้สมาชิกสหกรณ์เข้ามามีส่วนร่วมในการใช้บริการของสหกรณ์มากขึ้น พร้อมทั้งผลักดันการเชื่อมโยงเครือข่ายร่วมกันระหว่างสหกรณ์ภาคการเกษตรและสหกรณ์นอกภาคการเกษตรให้มากยิ่งขึ้น



ครบ 52 ปี : ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รว.เกษตรและสหกรณ์ ร่วมงานสัมมนาทางวิชาการเนื่องในโอกาสวันสถาปนากกรมส่งเสริมสหกรณ์ ประจำปี 2567 ครอบรอบ 52 ปี ที่โรงแรมปรีณซ์พาเลซ กทม. โดยมุ่งผลักดันนโยบายสหกรณ์ภาคการเกษตร เพิ่มรายได้ให้สมาชิกสหกรณ์ สร้างกลุ่มอาชีพเพื่อสร้างรายได้



ประกวด 'ควายไทย ควายงาม'

กรุงเทพธุรกิจ
Sustainability's Journey

การประกวดควายไทย ควายงาม จ.ร้อยเอ็ด ประจำปี 2567 ซึ่งถ้าย พระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ณ สวนสาธารณะ หนองมนต์ ต.อุ้มเม่า อ.โพธิ์ทอง จ.ร้อยเอ็ด

จัดขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อกระตุ้น ให้เกษตรกรและผู้สนใจหันกลับมา เลี้ยงควายเพิ่มมากขึ้น และอนุรักษ์ ควายไทยให้เป็นมรดกของคนไทย เป็นการสืบสาน รักษา ต่อยอดวิถีควายไทย ให้อยู่คู่สังคมไทยอย่างยั่งยืน พร้อมทั้งส่งเสริมการท่องเที่ยว และ

กระตุ้นเศรษฐกิจให้กับจ.ร้อยเอ็ด ซึ่งได้ รับการสนับสนุนและให้ความร่วมมือ จากกลุ่มคนเลี้ยงควายทั่วประเทศ ภาครัฐ ภาคเอกชน องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน และ ประชาชนชาวร้อยเอ็ด

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมปศุสัตว์ ได้ร่วมบูรณาการกับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินโครงการอนุรักษ์ และพัฒนากระบือปลักไทย

'อิทธิ'เปิดสัมมนา ทิศทางทุเรียนไทย รับข้อเสนอผู้ปลูก พัฒนาอย่างยั่งยืน

นายอิทธิ สิริลัทธยากร รมช.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดการสัมมนา “ทิศทางอนาคตทุเรียนไทยทำอะไรให้ยั่งยืน” โดยมีผู้บริหารสังกัดกระทรวงเกษตรฯ คณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ เกษตรกร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วม ที่วัดหนองบัว ต.วังกระแจะ อ.เมือง จ.ตราด เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรในภาคตะวันออก ร่วมกันเสนอแนวทางกำหนดทิศทางอนาคตทุเรียนไทย และวางแผนการบริหารจัดการผลไม้ไทยให้เติบโตอย่างยั่งยืน

“กระทรวงเกษตรฯ พร้อมนำข้อ

เสนอจากตัวแทนเกษตรกร ได้แก่ 1.การผลักดันให้เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรขึ้นทะเบียน GAP 2.การแก้ไขปัญหาทุเรียนสวมสิทธิ์ 3.การบริหารจัดการทุเรียนให้มีคุณภาพรองรับการส่งออก 4.การให้องค์ความรู้เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน 5.การลดต้นทุนการผลิต และประเด็นอื่นๆ ไปนำเรียน รมว.เกษตรฯ เพื่อนำแนวทางไปปรับใช้ให้อนาคตการส่งออกทุเรียนไทยเป็นอันดับหนึ่ง และช่วยให้เกษตรกรไทยมีรายได้อย่างยั่งยืน โดยหวังว่าเวทีพบปะพูดคุยระหว่างเกษตรกร ผู้บริหารสังกัดกระทรวงเกษตรฯ รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องลักษณะนี้ จะมีขึ้นอีกในอนาคต เพื่อให้เกิดการแก้ปัญหาเกษตรกรในพื้นที่ร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ” นายอิทธิ กล่าว

โอกาสนี้ รมช.เกษตรฯ ได้มอบโฉนดเพื่อการเกษตรให้กับเกษตรกร 47 ราย รวมถึงปัจจัยการผลิตปรับปรุงดิน เมล็ดพันธุ์พืชผักสวนครัว และปัจจัยการผลิตทางการเกษตร อย่างละ 400 ชุด ให้กับเกษตรกร

กรมส่งเสริมฯ-ส.ป.ก.ร่วมมือด้านข้อมูล

นายอิทธิ ศิริลัทธยากร รมช.เกษตร และสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือด้านวิชาการ และข้อตกลงการแบ่งปันข้อมูลส่วนบุคคล ระหว่างสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) กับกรมส่งเสริมการเกษตร มีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลเกษตรกร และการจัดที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน ข้อมูลทะเบียนเกษตรกร ข้อมูลภูมิสารสนเทศด้านการเกษตร ข้อมูลผังแปลงเกษตรกรกรมดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศอื่นๆ เพื่อให้เกษตรกรได้รับความสะดวกรวดเร็ว ในการยื่นคำขอจัดที่ดิน และลดค่าใช้จ่ายในการเดินทาง อีกทั้งสามารถเข้าถึงความมั่นคงของสิทธิจากการใช้

ประโยชน์ที่ดินของรัฐ และได้รับสิทธิประโยชน์ หรือความช่วยเหลือต่างๆ จากภาครัฐได้อย่างรวดเร็ว

นายอิทธิกล่าวว่า กระทรวงเกษตรฯ มุ่งหวังว่าการสร้างความร่วมมือครั้งนี้ จะพัฒนายกระดับศักยภาพของภาคเกษตรให้เข้มแข็ง โดยเฉพาะการแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านวิชาการ ข้อมูลด้านการเกษตรและเทคโนโลยี ที่มีความสำคัญต่อการจัดการและวางแผนในทุกด้าน นำไปสู่การแก้ปัญหาอย่างเป็นระบบตลอดจนบูรณาการข้อมูลเพื่อให้เกษตรกรได้รับบริการที่สะดวก รวดเร็ว ประหยัดเวลาค่าใช้จ่ายในการเดินทาง เช่น ในการแจ้งขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร สำหรับเกษตรกรที่ได้รับการ

จัดสรรที่ดินจาก ส.ป.ก.จะลดขั้นตอนการขอเอกสาร และสามารถตรวจสอบข้อมูลที่ถูกต้องเป็นปัจจุบันได้ ทั้งยังช่วยในการตรวจสอบคุณสมบัติผู้ขอรับการจัดที่ดินจาก ส.ป.ก.และสามารถติดตามตรวจสอบการใช้ประโยชน์ที่ดิน รวมทั้งพัฒนาพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินให้เกิดศักยภาพสูงสุด และส่งเสริมการใช้ประโยชน์ที่ดิน โดยการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่เข้ามาสนับสนุน นอกจากนี้ หน่วยงานภาครัฐ ยังสามารถนำข้อมูลไปวางแผนการผลิต การตลาด เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรไทยให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น แก้ปัญหาปากท้องของเกษตรกรให้กินดี อยู่ดี ภาคการเกษตรเติบโตด้วยความมั่นคง ยั่งยืน

'อัครา'หนุนลำไยคุณภาพตั้งเป้าผลิต8จังหวัดภาคเหนือ

นายอัครา พรหมเผ่า รัฐมนตรีและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ ครั้งที่ 4/2567 โดยมี น.ส.ภัทราภรณ์ ไส้เจียยะ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ และผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วม ซึ่งที่ประชุมมีมติเห็นชอบโครงการนำร่องส่งเสริมการผลิตลำไยคุณภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม เป้าหมายเกษตรกร 10,000 ราย ใน 8 จังหวัดภาคเหนือ ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ลำพูน จ.เชียงราย จ.พะเยา จ.น่าน จ.ลำปาง จ.ตาก และ จ.แพร่ ระยะเวลาดำเนินการระหว่างเดือนพฤษภาคม-กันยายน 2568 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมองค์ความรู้เกษตรกรและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตลำไยสดช่อคุณภาพเกรด AA ตลอดห่วงโซ่การผลิต และต่อยอดสู่การสร้างรายได้เพิ่มของเกษตรกรตามนโยบายภาคเกษตร "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้" ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตร ดำเนินการสำรวจข้อมูลเกษตรกรผู้ปลูกลำไยอายุต้นตั้งแต่ 5 ปีขึ้นไป ในพื้นที่เป้าหมายที่สมัครใจเข้าร่วมโครงการ อีกทั้งเตรียมสนับสนุนปัจจัยและเทคโนโลยีการผลิตในการเพิ่มสัดส่วนการผลิตลำไย ได้แก่ ระบบน้ำ ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยเคมี การตัดแต่งกิ่งและอื่นๆ ให้แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการต่อไป

สถานการณ์การผลิตและตลาดผลไม้ภาพรวม ปี 2567 สามารถสรุปได้ ดังนี้ 1.ทุเรียน มีปริมาณรวมทั้งประเทศ 1,093,879 ตัน แบ่งเป็นทุเรียนภาคตะวันออก 666,327 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 201.11 บาท/กิโลกรัม และทุเรียน

ภาคใต้ 427,552 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 135.29 บาท/กิโลกรัม 2.มังคุด มีปริมาณรวมทั้งประเทศ 267,782 ตัน แบ่งเป็น มังคุดภาคตะวันออก 161,022 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 73.70 บาท/กิโลกรัม และมังคุดภาคใต้ 103,760 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 52 บาท/กิโลกรัม

3.เงาะ มีปริมาณรวมทั้งประเทศ 176,148 ตัน แบ่งเป็น เงาะภาคตะวันออก 137,322 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 42.12 บาท/กิโลกรัม

และเงาะภาคใต้ 38,826 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 42.02 บาท/กิโลกรัม 4.ลองกอง มีปริมาณรวมทั้งประเทศ 26,528 ตัน แบ่งเป็น ลองกองภาคตะวันออก 4,029 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 72.10 บาท/กิโลกรัม และลองกองภาคใต้ 22,499 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 44.12 บาท/กิโลกรัม 5. ลำไยภาคเหนือ มีปริมาณผลผลิตทั้งหมด 594,324.59 ตัน แบ่งเป็น ลำไย(สดช่อ) 164,710.80 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 32.89 บาท/กิโลกรัม และลำไย(รูดร่วง) 429,613.79 ตัน และ 6.ลิ้นจี่ภาคเหนือ มีปริมาณผลผลิตทั้งหมด 13,953.36 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 97.67 บาท/กิโลกรัม

ในโอกาสนี้ รัฐมนตรีฯ ได้กำกับทุกหน่วยงานในสังกัดร่วมบูรณาการตรวจสอบและควบคุมคุณภาพสินค้าเกษตรก่อนออกสู่ตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศอย่างเคร่งครัดเพื่อรักษามาตรฐานสินค้าเกษตรไทยและสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ประเทศคู่ค้า



หน้าแรก / ในประเทศ



'กรมการข้าว'จัดสัมมนาใหญ่ การมอบนโยบายวิจัยนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มศักยภาพนาแปลงใหญ่และศูนย์ข้าวชุมชน

วันพฤหัสบดีที่ 17 ตุลาคม พ.ศ. 2567, 18.46 น.

กรมการข้าวจัดสัมมนาใหญ่ การมอบนโยบายวิจัยนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มศักยภาพนาแปลงใหญ่และศูนย์ข้าวชุมชน เชื่อมโยงการยกระดับการผลิตข้าวไทยให้ปลอดภัยสู่ครัวโลก

เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2567 นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิดงานสัมมนา เรื่อง "การมอบนโยบายวิจัยนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มศักยภาพนาแปลงใหญ่และศูนย์ข้าวชุมชน เชื่อมโยงการยกระดับการผลิตข้าวไทยให้ปลอดภัยสู่ครัวโลก" โดยมีนายณัฐกริตติ ขงทิพย์ อธิบดีกรมการข้าว พร้อมด้วย ดร.ชัชณูชา บุคดาบุญ รองอธิบดีกรมการข้าว นายอานนท์ นนทรีย์ รองอธิบดีกรมการข้าว และข้าราชการ บุคลากร/เจ้าหน้าที่กรมการข้าว ร่วมให้การต้อนรับ ณ โรงแรมรามามาการ์เด้นส์ กรุงเทพมหานคร

นายประยูร อินสกุล เปิดเผยว่า ข้าวเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญมาก ในปี 2566 สามารถส่งออกได้ถึง 8.77 ล้านตัน เกินกว่าเป้าหมายที่กำหนดไว้ 8 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่าการส่งออกถึง 178.235 ล้านบาท ซึ่งเป็นผลมาจากผู้นำเข้าข้าวมีความต้องการนำเข้าข้าวเพื่อใช้บริโภคและเก็บเป็นสต็อกเพื่อความมั่นคงทางอาหาร แต่ถึงแม้ว่าข้าวจะสามารถสร้างมูลค่าการส่งออกให้แก่ประเทศได้มหาศาล แต่คุณภาพชีวิตของชาวนาไทยยังคงไม่สามารถหลุดพ้นจากหนี้สินที่กำลังแรงงานของประเทศส่วนใหญ่อยู่ในภาคเกษตร ทำงานหนักเพื่อเลี้ยงชีพ และครอบครัว โดยทำการเกษตรแบบดั้งเดิม พึ่งพาวิถีจักรกรรมชาติ ต้นทุนสูง ผลผลิตต่ำ นั้นจึงเป็นโจทย์สำคัญให้ทุกรัฐบาลจะต้องแก้ไขปัญหภาคเกษตร ดังนั้น การจะขับเคลื่อนนโยบายให้เกิดผลสำเร็จได้เป็นรูปธรรม สามารถแก้ไขปัญหภาคเกษตร และช่วยชาวนาให้มีรายได้เพิ่มขึ้น บุคลากรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะต้องให้ความสำคัญในเรื่องของการสร้างวิธีการทำงานสู่การปฏิบัติ ปรับรูปแบบการทำงาน แบบบูรณาการ เน้นการทำงานของคนทุกหน่วยงาน ต้องทำงาน เป็น Team Work มุ่งมั่น ร่วมแรงร่วมใจ มีเป้าหมายร่วมกัน และช่วยกันปฏิบัติงานให้สำเร็จ

"รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เน้นย้ำในเรื่องการผลิตให้ได้คุณภาพและความปลอดภัย จึงมอบหมายให้กรมการข้าวให้คำแนะนำแก่เกษตรกรในการใช้พื้นที่ที่เหมาะสมในการเพาะปลูก นอกจากนี้ ยังให้ความสำคัญในเรื่องของเมล็ดพันธุ์ จึงส่งเสริมการทำเกษตรแบบแปลงใหญ่หรือศูนย์ข้าวชุมชน และส่งเสริมให้ใช้เมล็ดพันธุ์ที่มีคุณภาพ รวมถึงการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อทดแทนการใช้แรงงานในอนาคต เพื่อให้ชีวิตความเป็นอยู่ของพี่น้องเกษตรกรดีขึ้นต่อไป" นายประยูร กล่าว

นายณัฐกริตติ ขงทิพย์ อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่ากรมการข้าวในฐานะหน่วยงานที่มีหน้าที่นำนโยบายรัฐบาลและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สู่การปฏิบัติให้เกิดผลสำเร็จเป็นรูปธรรม และเป็นหน่วยงานหลักที่รับผิดชอบดูแลการผลิตข้าว และชาวนาไทยทั่วประเทศ จึงได้มีการจัดสัมมนา เรื่อง "การมอบนโยบายวิจัยนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มศักยภาพนาแปลงใหญ่และศูนย์ข้าวชุมชนเชื่อมโยงการยกระดับการผลิตข้าวไทยให้ปลอดภัยสู่ครัวโลก" โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจนโยบายของรัฐบาล นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนโยบายของกรมการข้าวให้แก่ผู้บริหารและบุคลากรของกรมการข้าวนำไปขับเคลื่อนแผนงานโครงการให้บรรลุเป้าหมาย และเพื่อให้ผู้รับผิดชอบโครงการสำคัญของกรมการข้าวรับทราบแนวทางการขับเคลื่อนโครงการและการบริหารแผนงานโครงการ และงบประมาณ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 เพื่อนำไปปรับใช้ในแนวทางการปฏิบัติงานของตนเอง เพื่อช่วยเหลือ ช่วยแก้ปัญหาให้กับ ชาวนาไทย ในการวางแผนรับมือรองรับและปรับรูปแบบการผลิตข้าวให้สามารถแข่งขันได้ในตลาดโลก โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ในเรื่องของคุณภาพ มาตรฐานความปลอดภัย และความหลากหลายของสายพันธุ์ข้าวที่ตอบโจทย์ผู้บริโภคได้ทุกความต้องการ และมีคุณค่าทางโภชนาการสูง ตลอดจนสามารถนำไปแปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าข้าว และสิ่งสำคัญที่จะทำให้ข้าวไทยเป็นที่รู้จักของนานาประเทศ ซึ่งทุกนโยบายจะเกิดผลเป็นรูปธรรมที่ชัดเจน ต้องอาศัยความร่วมมือร่วมใจของทุกคน ตลอดจนการทำงานร่วมกันอย่างบูรณาการเป็น Team Work เป็นครอบครัวเกษตรกร ร่วมมือกัน ขับเคลื่อนงานไปสู่เป้าหมายต่อไป

โดยการสัมมนาในครั้งนี้ มีผู้เข้าร่วมสัมมนา จำนวนทั้งสิ้น 350 คน ประกอบด้วย ผู้อำนวยการสำนัก ผู้อำนวยการกอง ผู้เชี่ยวชาญ ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าว และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง จัดขึ้นระหว่างวันที่ 16 - 17 ตุลาคม 2567 ณ โรงแรมรามารการ์เด้นส์ กรุงเทพมหานคร







'อภัย'หารือส่งเสริมการผลิต ปาล์มน้ำมันมาตรฐานRSPO

นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับรองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์เกษตร และสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส สหกรณ์จังหวัดนราธิวาส บริษัท ไวก์เอเชีย จำกัด ผู้จัดการสหกรณ์นิคมบาเจาะ และสหกรณ์นิคมปีเหล็ง ประธานแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ต.โคกเกียน และเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน ประชุมหารือการส่งเสริมการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนตามมาตรฐาน RSPO และพื้นที่สำหรับปลูกพืชอาหารสัตว์ภายใต้โครงการโคบาลชายแดนใต้ ที่โรงงานสกัดน้ำมันปาล์มสหกรณ์นิคมบาเจาะ จำกัด หมู่ที่ 7 ต.โคกเกียน อ.เมือง จ.นราธิวาส

ทั้งนี้ ที่ประชุมมีประเด็นสำคัญ 2 เรื่อง ได้แก่ 1.การส่งเสริมการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนตามมาตรฐาน RSPO และ 2.พื้นที่สำหรับปลูกพืชอาหารสัตว์ภายใต้โครงการโคบาลชายแดนใต้ โดยที่ประชุมจะดำเนินการประชุมการส่งเสริมการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนตามมาตรฐาน RSPO ที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส เพื่อหาแนวทางการส่งเสริมต่อไป

รองปลัดฯ ถกอนุฯ พิจารณาแผนงานโครงการที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมคณะอนุกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน ครั้งที่ 5/2567 โดยมีอนุกรรมการ นายสุรพงษ์ เจริญการยนต์ ผอ.สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง นายกิตติพร ฉวีสุข ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน (ด้านการจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม) และผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมสรุปผลการประชุมได้ดังนี้ 1.ที่ประชุมรับทราบ รายงานผลการตรวจสอบภายในประจำปี 2567 ซึ่งกลุ่มตรวจสอบภายในกรมชลประทาน ได้เข้าตรวจสอบ และได้มีข้อเสนอแนะให้ปฏิบัติตามกฎ ระเบียบ

หลักเกณฑ์ และข้อบังคับที่เกี่ยวข้องให้ถูกต้อง ทั้งนี้ สำนักงานจัดรูปที่ดินได้ดำเนินการให้ถูกต้องตามข้อเสนอแนะแล้ว

2.ที่ประชุมพิจารณาและให้ความเห็นชอบ การดำเนินงานตามเกณฑ์ประเมินผลการดำเนินงานกองทุนจัดรูปที่ดิน ประจำปีบัญชี 2567 ได้แก่ การทบทวนแผนปฏิบัติการระยะยาว (ปี 2568-2570) และแผนปฏิบัติการประจำปีบัญชี 2568 การทบทวนแผนปฏิบัติการดิจิทัลระยะยาว (ปี 2568-2570) และแผนปฏิบัติการดิจิทัล ประจำปีบัญชี 2568 การทบทวนแผนการบริหารทรัพยากรบุคคลระยะยาว (ปี 2568-2570) และแผนปฏิบัติการด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล ประจำปีบัญชี 2568 ซึ่งเป็นไปตามที่กระทรวงการคลังและกองทุนจัดรูปที่ดิน ได้จัดทำบันทึกข้อตกลงการประเมินผลการดำเนินงานกองทุนจัดรูปที่ดิน ประจำปีบัญชี 2567

ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET ออนไลน์

เศรษฐกิจในประเทศ

ฉก.พญานาคราช ลงใต้ตรวจเข้มสินค้า เกษตรเถื่อน ยังไม่พบกระทำผิด

วันที่ 17 ตุลาคม 2567 - 16:29 น.



หน่วยเฉพาะกิจพญานาคราช ลงพื้นที่ชายแดนใต้ ตรวจเข้มการลักลอบนำเข้า-ส่งออก สินค้าเกษตรเถื่อนผิดกฎหมาย ทั้งด้านพืช ประมง และปศุสัตว์อย่างต่อเนื่อง ซ้ำยังไม่พบการกระทำผิดกฎหมาย

วันที่ 17 ตุลาคม 2567 พันเอกวิรัช สัตตบุศย์ คณะที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะผู้บังคับหน่วยเฉพาะกิจพญานาคราช (ฉก.พญานาคราช) เปิดเผยว่า

ฉก.พญานาคราช นำทีมเจ้าหน้าที่สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ลงพื้นที่ตรวจเข้ม การดำเนินงานปราบปรามการลักลอบนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตรเถื่อนผิดกฎหมาย ทั้งด้านพืช ประมง และปศุสัตว์อย่างต่อเนื่อง ระหว่างวันที่ 6-11 ตุลาคม 2567 ในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส และสงขลา



การลงพื้นที่ครั้งนี้ ไม่พบการกระทำผิดและการลักลอบขนสินค้าเกษตรกฎหมายในพื้นที่ สรุปผลการดำเนินงานดังนี้

1) วันที่ 6-8 ตุลาคม 2567 ฉก.พยานาคราช ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส หน่วยงานความมั่นคงทั้งทหาร ตำรวจและฝ่ายปกครอง สนธิกำลังตั้งจุดสกัดเพื่อตรวจสอบการลักลอบเคลื่อนย้ายสินค้าเกษตรผิดกฎหมายบริเวณแนวชายแดนติดกับประเทศมาเลเซีย

โดยมีการตั้งจุดสกัด 3 จุด ในพื้นที่เสี่ยง ณ อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส ตลอด 24 ชั่วโมง ได้แก่ จุดสกัดบริเวณโรงสีข้าวพิบูลทอง จุดสกัดบริเวณหน้าสถานีอนามัยเกาะสะท้อน และจุดสกัดบริเวณรอยต่อปะรุกา ซึ่งผลการปฏิบัติงานไม่พบการกระทำผิดและสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย

โดยวันที่ 7 ตุลาคม 2567 พันเอกวิรัช สัตตบุศย์ ผู้บังคับหน่วยเฉพาะกิจพยานาคราช พร้อมด้วย พ.ต.อ.สราวุฒิ หลังอินทร์ ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรท่าช้าง ตำรวจภูธรจังหวัดสิงห์บุรี และนายสุขุม สนธิพันธ์ หัวหน้าด่านกักกันสัตว์เพชรบุรี นายจักรพงษ์ ขานโบ ปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส นายวิรัช ธนพัฒน์เจริญ นายสัตวแพทย์ชำนาญการ รักษาการในตำแหน่งหัวหน้าด่านกักกันสัตว์จังหวัดนราธิวาส และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมบูรณาการเข้าตรวจสอบห้องเย็น และสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ (Food Service) ในพื้นที่ 3 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองนราธิวาส อำเภอบาเจาะ และอำเภอยี่งอ จำนวนรวม 11 แห่ง

Advertisement

โดยตรวจสอบเนื้อสุกร เนื้อโค เนื้อไก่แช่แข็ง อาหารทะเล และเอกสารใบอนุญาตเคลื่อนย้ายสัตว์หรือซากสัตว์ ใบรับรองให้จำหน่ายเนื้อสัตว์ พบว่าถูกต้องครบถ้วนไม่พบการกระทำผิดตาม พ.ร.บ.โรคระบาดสัตว์ พ.ศ. 2558 และกฎหมายอื่น ๆ ตามที่กรมปศุสัตว์รับผิดชอบ

2) วันที่ 8-11 ตุลาคม 2567 ฉก.พยานาคราช ได้สนธิกำลังร่วมกับ พ.ต.ท.อัครเดช ปิ่นทองพันธ์ รอง ผกก.ป.สภ.คลองแจ๊ะ จ.สงขลา และเจ้าหน้าที่ตำรวจกองกำกับการสืบสวนตำรวจภูธรจังหวัดสงขลา นายวรพงษ์ รุ่งผึ้ง นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ กองสารวัตรและกักกัน นายณัฐชัย วรสุทธิ หัวหน้าด่านกักกันสัตว์สงขลา นายจักรกริศน์ ไกรสนธิ หัวหน้าด่านกักกันสัตว์ระนอง นายอัครเดช คำธานี หัวหน้าด่านกักกันสัตว์ภูเก็ต และเจ้าหน้าที่ด่านกักกันสัตว์นครศรีธรรมราช ตั้งจุดสกัดเพื่อตรวจสอบการลักลอบการเคลื่อนย้ายและนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตรผิดกฎหมายในบริเวณแนวชายแดนจังหวัดสงขลาติดกับประเทศมาเลเซีย

โดยตั้งจุดสกัด 4 จุด พื้นที่เสี่ยงในอำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา ได้แก่ 1) จุดสกัดบริเวณหน้าด่านพรมแดนบ้านด่านนอก (ด่านสะเดา) 2) จุดสกัดบริเวณหน้าด่านพรมแดนป่าดงเบขาร์ 3) จุดสกัดบริเวณสี่แยกบ้านท่าข่อย ตำบลปาดังเบขาร์ และ 4) จุดสกัดบริเวณสี่แยกโลตัสสะเดา รวมทั้งดำเนินการจัดชุดลาดตระเวนจำนวน 2 ชุด ลาดตระเวนในพื้นที่เสี่ยงต่อการลักลอบนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตร ซึ่งไม่พบการกระทำผิดกฎหมายแต่อย่างใด

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หลากหลาย

วันที่: พุธที่ 17 ตุลาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12377

หน้า: 6(บนซ้าย), 13

Col.Inch: 156.95 Ad Value: 243,272.50

PRValue (x3): 729,817.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ชู'ปลากระบอกดำ'ราคาดี สัตว์น้ำเศรษฐกิจทางเลือกใหม่



หลากหลาย

13

ชู'ปลากระบอกดำ'ราคาดี
สัตว์น้ำเศรษฐกิจทางเลือกใหม่

ชู'ปลากระบอกดำ'ราคาดี สัตว์น้ำเศรษฐกิจทางเลือกใหม่



“การผลักดันสินค้าเกษตรมูลค่าสูงที่มุ่งเน้นให้มีการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นเพื่อเพิ่มมูลค่าและพัฒนาผลผลิตหรือสินค้าประมงที่มีมูลค่าสูง เป็นนโยบายหลักของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีเป้าหมายให้การเกษตรไทยมีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่าภายใน 4 ปี

และประเทศไทยพัฒนาสู่ศูนย์กลางการเกษตรและอาหารของโลก” นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมงระบุ โดยกรมประมงมีการวิจัยและพัฒนาสัตว์น้ำไปสู่สัตว์เศรษฐกิจ ล่าสุดสามารถพัฒนา “ปลากระบอกดำ” ปลาทะเล ให้มีศักยภาพไปสู่สัตว์น้ำเศรษฐกิจที่มีมูลค่าสูง

เนื่องจากเป็นปลาเนื้อขาวที่มีรสชาติดี ประชาชนนิยมนำมาทำอาหารบริโภคในหลากหลายเมนู อาทิ ปลากระบอกต้มส้ม ปลากระบอกแกงส้ม ปลากระบอกทอดราดซอสมะขาม ปลากระบอกทอดกระเทียม ปลากระบอกทอดขมิ้น ฯลฯ

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หลากหลาย

วันที่: พุธที่ 17 ตุลาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12377

หน้า: 6(บนซ้าย), 13

Col.Inch: 156.95 Ad Value: 243,272.50

PRValue (x3): 729,817.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ชู'ปลากะบอกดำ'ราคาดี สัตว์น้ำเศรษฐกิจทางเลือกใหม่



บัญชา สุขแก้ว

ในขณะที่ปลากะบอกใช้เวลาการเลี้ยงไม่นานก็ได้ขนาดตามตลาดต้องการและขายได้ราคาดี

ที่ ผ่านมากรมประมงประสบความสำเร็จในการเพาะพันธุ์ครั้งแรกในปี 2536 โดย นายนิเวศน์ เรืองพานิช อดีตผู้เชี่ยวชาญกรมประมง แต่ในช่วงเวลาดังกล่าวยังไม่สามารถเพาะพันธุ์ได้ในปริมาณที่มากเพียงพอ

จนกระทั่งเมื่อปี 2561 ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง จังหวัดสงขลา ได้เริ่มดำเนินการศึกษาพัฒนาเทคนิคการเพาะพันธุ์ปลากะบอกดำควบคู่ไป



กับการพัฒนาการขุนเลี้ยงพ่อแม่พันธุ์มาอย่างต่อเนื่องอีกครั้ง

โดยรวมพันธุ์ปลากะบอกดำมาขุนเลี้ยงเป็นพ่อแม่พันธุ์ในบ่อปูน กระตุ้นฮอร์โมนเพื่อผสมพันธุ์และวางไข่จนสามารถผลิตลูกพันธุ์ในปริมาณมากได้สำเร็จในปี 2565 และดำเนินการพัฒนาเทคนิคการเพาะพันธุ์อย่างต่อเนื่อง

ปัจจุบันพ่อแม่พันธุ์ที่ใช้ในการผลิตลูกพันธุ์ปลากะบอกดำ



เพื่อสนับสนุนและจำหน่ายให้แก่เกษตรกรเป็นพ่อแม่พันธุ์ในรุ่นที่ 3 สำหรับรูปแบบการเลี้ยงปลากะบอกดำในบ่อดินของเกษตรกรนั้นจะปล่อยลูกปลาขนาด 2-3 เซนติเมตร ที่ระดับความหนาแน่น 20,000-30,000 ตัว/ไร่

เลี้ยงด้วยอาหารปลาชนิดลอยน้ำ หรืออาหารปลาคูก โปรตีนประมาณ 25% ใช้เวลาการเลี้ยงจนได้ขนาดตลาด (8-12 ตัว/กิโลกรัม) เพียง 8-12 เดือน

สำหรับราคาจำหน่ายปลากะบอกดำแบบคละเพศมีราคา 180-250 บาทต่อกิโลกรัม และราคาจำหน่ายจะเพิ่มมากขึ้นถ้าปลากะบอกดำที่เลี้ยงได้ในบ่อดินมีไข่ตามธรรมชาติ

นายนิคม ละอองศิริวงศ์ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง กล่าวถึงวิธีการพัฒนาเทคนิคการเพาะเลี้ยงลูกปลากะบอกดำที่ดำเนินการภายในศูนย์ตั้งแต่ปี 2561

โดยลูกพันธุ์ที่ได้จากพ่อแม่พันธุ์ในแต่ละรุ่นจะมีการเลี้ยงด้วยอาหารปลาทะเลแล้วอ่อนในช่วงแรก จากนั้นจะค่อยๆ

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หลากหลาย

วันที่: พุธที่ 17 ตุลาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12377

หน้า: 6(บนซ้าย), 13

Col.Inch: 156.95 Ad Value: 243,272.50

PRValue (x3): 729,817.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ชู'ปลากระบอกดำ'ราคาดี สัตว์น้ำเศรษฐกิจทางเลือกใหม่

ปรับเปลี่ยนเป็นอาหารเม็ด เพื่อให้เกษตรกรที่ซื้อลูกพันธุ์ไปปล่อยในบ่อคินสามารถให้อาหารเม็ดแก่ลูกปลาได้ทันที

ปัจจุบันศูนย์มีศักยภาพในการผลิตและอนุบาลลูกพันธุ์ปลากระบอกขนาด 2-3 เซนติเมตร เพื่อจำหน่ายให้แก่เกษตรกรรุ่นละ 30,000-50,000 ตัว แต่ละรุ่นใช้ระยะเวลา 2 เดือน และมีแนวโน้มที่จะสามารถผลิตลูกพันธุ์ได้เพิ่มขึ้น

ทั้งนี้ กรมประมงได้กำหนดราคาจำหน่ายลูกพันธุ์ปลากระบอกดำขนาด 2-3 เซนติเมตร ไว้ที่ 2.50 บาท/ตัว โดยมีเกษตรกรจากจังหวัดสงขลา พัทลุง และตรัง ให้ความสนใจและซื้อเพื่อนำไปทดลองเลี้ยงแล้วรวม 35,000 ตัว

ซึ่งเมื่อเลี้ยงจนถึงขนาดตามตลาด คาดว่าสามารถสร้างรายได้เสริมให้กับเกษตรกรเป็นเงินประมาณ 450,000 บาท

นายบัญชา ยังกล่าวเพิ่มเติมในตอนท้ายว่า เมื่อพิจารณาจากวิธีการเลี้ยง ระยะเวลาการเลี้ยง ราคาขายและต้นทุนการผลิต รวมถึงความต้องการ และความนิยมของผู้บริโภค ความสามารถในการขยายตัวของตลาด

การเลี้ยงปลากระบอกดำจึงเป็นสัตว์น้ำทางเลือกใหม่ให้แก่เกษตรกร เนื่องจากราคาดี ทุนเร็ว ในภาวะที่สัตว์น้ำหลายชนิดกำลังประสบกับปัญหาโรคระบาด

เกษตรกรรายใดสนใจที่จะเลี้ยงปลากระบอกดำ สามารถติดต่อสอบถามได้ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา โทร. 0-7431-1895 หรือ <https://www4.fisheries.go.th/local/index.php/main/site/nica-songkhla>



ปศุสัตว์บุกนครปฐม ทลายแหล่งยาเถื่อน ผลิตสารเร่งเนื้อแดง ของกลางคาร้อยล้าน

ปศุสัตว์จับมือบก.ปคบ.ทลายสถานที่ผลิต “ยาสัตว์เถื่อน-สารเร่งเนื้อแดง”

➡ ต่อ : จับยาเถื่อน - หน้า 11

จับยาเถื่อน

3 จุดในอ.กำแพงแสน – บางเลน ยึดของกลาง 240 รายการ มูลค่ากว่า 100 ล้านบาท

เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม นายเอกภาพ พลซื่อ โฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ฝ่ายการเมือง) นายสัตวแพทย์ บุญญฤกษ์ ปิ่นประสงค์ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ และพันตำรวจโทอุดมศักดิ์ สุวรรณแสง รองผู้กำกับการ 2 กองบังคับการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับการคุ้มครองผู้บริโภค (บก.ปคบ.) แถลงปฏิบัติการบุกทลายสถานที่ผลิตสารเร่งเนื้อแดงและยาสัตว์เถื่อนรายใหญ่ ในจ.นครปฐม พร้อมตรวจยึดของกลางทั้ง ยาสัตว์ที่ไม่ได้ขึ้นทะเบียนและอาหารสัตว์ที่ต้องสงสัยมีการผสมสารเร่งเนื้อแดงจำนวนมาก รวมมูลค่ากว่า 100 ล้านบาท

นายเอกภาพกล่าวว่า ปฏิบัติการดังกล่าวสืบเนื่องจากเมื่อวันที่ 10 ตุลาคม กรมปศุสัตว์รับแจ้งเรื่องร้องเรียนผ่านเว็บไซต์กรมปศุสัตว์ กรณีพบสถานที่ผลิตและจัดจำหน่ายยาสัตว์เถื่อน และสารเร่งเนื้อแดงรายใหญ่ ในจ.นครปฐม ซึ่งต้องสงสัยทำผิด

ตามพ.ร.บ.ควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ พ.ศ.2558 และพ.ร.บ.ยา พ.ศ.2510 โดยเจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ ประกอบด้วย ปศุสัตว์เขต 7 ปศุสัตว์จังหวัดนครปฐม เจ้าหน้าที่กองสารวัตรและกักกัน และเจ้าหน้าที่กองควบคุม อาหารและยา สัตว์ ร่วมกับเจ้าหน้าที่กองบัญชาการตำรวจสอบสวนกลาง กองกำกับการ 2 บก.ปคบ.ร่วมวางแผน สืบสวนข้อมูลเบื้องต้นพบว่า มีสถานประกอบการทั้งสามแห่ง มีเหตุอันน่าเชื่อได้ว่ากระทำความผิดจริง จึงขอหมายค้นจากศาลจังหวัดนครปฐมเข้าค้นบริษัทแห่งหนึ่ง ในอ.กำแพงแสน 2 แห่ง และอ.บางเลน 1 แห่ง จากการตรวจสอบพบสถานประกอบการทั้งสามแห่ง มีเจ้าของคนเดียวกัน

นายเอกภาพ กล่าวต่อว่า ลักษณะสถานที่ผลิตยาและอาหารสัตว์เหล่านั้น เป็นรูปแบบโกดังขนาดใหญ่ ซึ่งในสถานที่ดังกล่าวพบผลิตภัณฑ์ยา สัตว์ไม่มีเลขทะเบียน อาหารสัตว์ผสมสารเร่งเนื้อแดง เครื่องมือเครื่องจักรสำหรับการผลิต จากการตรวจสอบใบอนุญาตจำหน่ายอาหารสัตว์และยาสัตว์พบว่าสถานประกอบการ ดังกล่าวไม่มีใบอนุญาตจำหน่ายอาหารสัตว์และยา สัตว์ ซึ่งการกระทำดังกล่าว เข้าข่ายกระทำความผิด ดังนี้ พระราชบัญญัติ ควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ พ.ศ.2558 1. มาตรา 15 ผู้ใดประสงค์จะผลิตเพื่อขาย หรือนำเข้าเพื่อขายอาหารสัตว์ ควบคุมเฉพาะ ตามมาตรา 8 (1) ให้ยื่นคำขออนุญาต และเมื่อผู้อนุญาตออกใบอนุญาตให้แล้ว จึงจะผลิตเพื่อขาย หรือนำเข้าเพื่อขายอาหารสัตว์ ควบคุม เฉพาะนั้นได้ โทษตามมาตรา 74 จำคุก ไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่น

บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

2. มาตรา 56 (4) ห้ามผู้ใดผลิตเพื่อขาย นำเข้าเพื่อขาย หรือขายอาหารสัตว์ที่ต้องขึ้นทะเบียนแต่ มิได้ขึ้นทะเบียนไว้ โทษตาม มาตรา 86 วรรคแรก จำคุกตั้งแต่หนึ่งปีถึงห้าปี หรือปรับตั้งแต่สองหมื่นถึงหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ พระราชบัญญัติยา พ.ศ. 2510 1. มาตรา 12 ห้ามมิให้ผู้ใดผลิต ขาย หรือนำหรือส่งเข้ามาในราชอาณาจักรซึ่งยาแผนปัจจุบัน เว้นแต่จะ ได้รับใบอนุญาตจากผู้อนุญาต โทษตาม มาตรา 101 จำคุกไม่เกินห้าปี และปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท 3. มาตรา 72 (4) ห้ามมิให้ผู้ใด ผลิต ขาย หรือนำหรือส่งเข้ามาในราชอาณาจักรซึ่งยาที่มีได้ ขึ้น ทะเบียนตำรับยา โทษตาม มาตรา 122 จำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินห้าพันบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ด้านพันตำรวจโทอุดมศักดิ์เผยว่า พนักงานเจ้าหน้าที่ได้ยึดของกลาง ยาสัตว์และอาหารสัตว์ไม่มีทะเบียน รวมถึงอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับการกระทำความผิด ดังนี้ 1. ยาสัตว์ไม่มีทะเบียน 224 รายการ ซึ่งเป็นยาที่ไม่ผ่านการตรวจสอบจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) อาจไม่มีสารสำคัญ หรือปริมาณสารตามที่กำหนด ไม่มีประสิทธิภาพในการรักษา และอาจเป็นอันตรายต่อสัตว์เลี้ยง 2. อาหารสัตว์ผสมสารเร่งเนื้อแดง 7 รายการ ซึ่งสารเร่งเนื้อแดงที่ผสมในอาหารสัตว์ เพื่อเร่งการเจริญเติบโต ลดปริมาณไขมันในเนื้อสัตว์ ตลอดจนเพิ่มปริมาณกล้ามเนื้อ และทำให้เนื้อสัตว์ สีแดงน่าบริโภค ก่อให้เกิดอันตรายต่อผู้บริโภค เช่น กระตุ้นการดันกล้ามเนื้อ

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: ศุกร์ 18 ตุลาคม 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15875

หน้า: 1 (ล่างขวา), 11

Col.Inch: 77.75 Ad Value: 124,400

PRValue (x3): 373,200

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ปศุสัตว์บุกนครปฐมทลายแหล่งยาเถื่อนผลิตสารเร่งเนื้อแดงของกลางคาร้อยล้าน

หัวใจ หัวใจเต้นเร็วผิดปกติ โดยเฉพาะในผู้ป่วยที่เป็นโรคหัวใจ โรคลมชัก โรคความดันโลหิตสูง ตลอดจนหญิงมีครรภ์ ซึ่งจัดอยู่ในกลุ่มผู้ป่วยที่มีความเสี่ยงสูงที่จะได้รับอันตรายจากสารเร่งเนื้อแดงที่ตกค้างในเนื้อสัตว์

ทั้งนี้ สารเร่งเนื้อแดงดังกล่าวถือเป็นสารเคมีที่ผิดกฎหมายในราชอาณาจักรไทย เจ้าหน้าที่ต้องตรวจสอบที่มาการนำเข้า ผู้ค้า รวมถึงเส้นทางนำเข้ามายังประเทศไทย และต้องเร่งปราบให้มากที่สุด 3. เครื่องมือผลิต 9 รายการ ซึ่งเป็นเครื่องมือผลิตยาที่ไม่ได้มาตรฐาน ไม่ผ่านการตรวจสอบจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) รวมของกลาง 240 รายการ มูลค่าของกลางประมาณ 100,434, 840 บาท

พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจยึดของกลางทั้งหมด และจับกุมผู้ต้องหาส่งพนักงานสอบสวน กองกำกับการ 2 บก.ปคบ. ดำเนินการตามขั้นตอนกฎหมายต่อไป



▲ สารเร่งเนื้อแดง : กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมตำรวจ บก.ปคบ.ร่วมแถลงผลบุกทลายสถานที่ผลิตสารเร่งเนื้อแดงและยาสัตว์เถื่อนรายใหญ่ ในพื้นที่จ.นครปฐม พร้อมตรวจยึดของกลางหลายรายการ มูลค่ากว่า 100 ล้านบาท ที่ดีกอำนวยการ กรมปศุสัตว์ พญาไท กรุงเทพมหานคร

สศก. จับมือ กสก. และ อกม. จัดทำข้อมูลกรอบตัวอย่างสำหรับการสำรวจ ขณะนี้ดำเนินการแล้วเสร็จ 44 จังหวัด 30,266 หมู่บ้าน พร้อมเดินหน้าต่อเนืองปี 68 รวม 26,000 หมู่บ้าน



จันทานนท์ วรรณเขจร

นายจันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า สศก. ในฐานะศูนย์กลางข้อมูลสารสนเทศการเกษตร สศก. จึงได้มีแนวคิดการจัดทำข้อมูลพื้นฐานของสินค้าเกษตรที่สำคัญภายใต้โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) กิจกรรมการจัดทำข้อมูลกรอบตัวอย่างสำหรับการสำรวจ (Sampling for List Frame Survey) โดยอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ผลักดันให้ อกม. มีบทบาทหน้าที่สร้างเครือข่ายและการมีส่วนร่วมในการพัฒนาภาคการเกษตร เพื่อยกระดับศักยภาพและพัฒนาสู่การสร้างรายได้ โดยกำหนดเป้าหมายสำรวจที่มีอยู่ทุกหมู่บ้านทั้ง 77 จังหวัดทั่วประเทศ ประมาณ 75,000 หมู่บ้าน รวม 26 ชนิดสินค้า พืช ปศุสัตว์ และประมง ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ถั่วเหลือง มันสำปะหลังโรงงาน สับปะรดปัตตาเวีย ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ทุเรียน ลำไย มะม่วงน้ำดอกไม้ มะพร้าวผลแก่ สุก รังไข่ โคเนื้อ ไก่เนื้อ เป็ดเนื้อ ไก่ชน ไก่ไข่ เป็ดไข่ กระบือ ไก่พื้นเมือง กุ้งกุลาดำ กุ้งก้ามกราม กุ้งขาวแวนนาไม ปลาดุก ปลานิล หรือปลาหับทิม และปลากะพงขาว

เริ่มดำเนินการมาตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ.2566 เป็นการบูรณาการความร่วมมือระหว่าง สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร และ อกม. ผ่านระบบ Frame-asa ที่ได้พัฒนาขึ้นสำหรับใช้ในการลงทะเบียนผู้ปฏิบัติงาน การบันทึกข้อมูลที่สำรวจ และการจ่ายค่าตอบแทน

โดยทางสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และกรมส่งเสริมการเกษตรจะทำหน้าที่เป็นพี่เลี้ยงให้กับอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน ในการถ่ายทอดวิธีการดำเนินงานภาคสนามในพื้นที่รับผิดชอบ

การดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ได้กำหนดเป้าหมาย 14,271 หมู่บ้าน รวม 18 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสระบุรี ลพบุรี พระนครศรีอยุธยา นนทบุรี นครนายก ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา สระแก้ว จันทบุรี ตราด ระยอง ชลบุรี สมุทรปราการ กำแพงเพชร พิจิตร นครสวรรค์ อุทัยธานี และเพชรบูรณ์ เมื่อรวมกับผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ซึ่งดำเนินการ 26 จังหวัด 15,996 หมู่บ้าน พบว่า ขณะนี้ได้ดำเนินการแล้วเสร็จในพื้นที่ภาคใต้และภาคกลาง รวม 44



จังหวัด 30,266 หมู่บ้านเรียบร้อยแล้ว

สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 สศก. จะยังคงดำเนินการต่อเนื่อง โดยกำหนดเป้าหมายให้ครอบคลุมเพิ่มเติมอีก 26,000 หมู่บ้าน ในพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือบางส่วน ที่สนใจต้องการสอบถามข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร สามารถสอบถามได้ที่ ส่วนปฏิบัติการข้อมูลการเกษตร ศูนย์สารสนเทศการเกษตร โทร. 0-2561-2870 อีเมล prcai@oae.go.th

แนะนำตลาดสัตว์เลี้ยงจีน

นายพูนพงษ์ หนัยานาภกรรณ์ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) เปิดเผยว่า สนค. ได้ติดตามสถานการณ์การค้าและแนวโน้มของสินค้าอาหารสัตว์เลี้ยงสุ่นซ์ และแมว ซึ่งไทยเป็นประเทศผู้นำด้านการส่งออกสินค้าอาหารสัตว์เลี้ยงของโลก ปี 66 ไทยเป็นผู้ส่งออกรายการสัตว์เลี้ยงอันดับที่ 4 ของโลก มีส่วนแบ่ง 8.89% รองจากเยอรมนี สหรัฐอเมริกา และฝรั่งเศส สำหรับตลาดส่งออกสำคัญ มีข้อมูลน่าสนใจซึ่งแสดงให้เห็นว่า ตลาดอาหารสัตว์เลี้ยงในจีนเป็นตลาดศักยภาพที่ไทยน่าจะมีโอกาสขยายส่วนแบ่งตลาดเพิ่มเติม โดยในปี 66 จีนนำเข้าสินค้าอาหารสัตว์เลี้ยงจากไทย เป็นอันดับที่ 3 ส่วนแบ่ง 8.02% ของมูลค่าการนำเข้าอาหารสัตว์เลี้ยงของจีน รองจากสหรัฐอเมริกา และนิวซีแลนด์

นายพูนพงษ์ กล่าวว่า สนค. ได้ศึกษาข้อมูลของกระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา เรื่อง ตลาดอาหารสัตว์เลี้ยงในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของจีน พบว่า ในปี 66 สุ่นซ์ และแมวในเขตเมืองทั่วจีนมีมากกว่า 120 ล้านตัว เพิ่มขึ้น 4% โดยแมวถึง 70 ล้านตัว เพิ่มขึ้น 7% ขณะที่สุ่นซ์มี 52 ล้านตัว เพิ่มขึ้น 1% ส่งผลให้ความต้องการอาหารสัตว์เลี้ยงเพิ่มขึ้น โดยในปี 66 มูลค่าการบริโภคอาหารแมว เพิ่มขึ้น 7.8% คิดเป็นมูลค่า 10,000 ล้านดอลลาร์

สหรัฐ ส่วนอาหารสุ่นซ์ เพิ่มขึ้น 4% คิดเป็นมูลค่า 10,500 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยมีณฑลเหอเหลียวหนิง เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์เลี้ยงที่ใหญ่ที่สุดในประเทศจีน

ส่วนปัจจัยสำคัญทำให้อาหารสัตว์เลี้ยงนำเข้าจากต่างประเทศสามารถเติบโตในจีน มีดังนี้ 1.สินค้าต้องวางจำหน่ายอย่างสม่ำเสมอ ไม่ขาดตลาด 2.อาหารสัตว์เลี้ยงต้องมีความสดใหม่ ผู้บริโภคชาวจีนให้ความสำคัญกับวันหมดอายุ 3.ต้องมีการควบคุมราคาไม่ให้แตกต่างกันมากในแต่ละช่องทางจำหน่าย เนื่องจากตลาดอาหารสัตว์เลี้ยงจีนมีการแข่งขันกันสูงและรุนแรง และ 4.บรรจุภัณฑ์อาหารสัตว์เลี้ยงต้องมีสีสันสวยงามและสะอาดตา รวมทั้งควรมีข้อมูลอธิบายเกี่ยวกับคุณค่าทางโภชนาการและคุณสมบัติเฉพาะของผลิตภัณฑ์

ทั้งนี้ ภาพรวมของการส่งออกอาหารสัตว์เลี้ยงไทยในปี 66 มีมูลค่าการส่งออกรวม 2,092 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือ 72,250 ล้านบาท หดตัว 15% จากปีก่อนหน้า ตลาดส่งออกสำคัญของไทย 5 อันดับแรก ได้แก่ สหรัฐอเมริกา รองลงมา ญี่ปุ่น มาเลเซีย อิตาลี และออสเตรเลีย ส่วนปี 67 ช่วง 8 เดือน ไทยมีมูลค่าการส่งออกสินค้าอาหารสัตว์เลี้ยง 1,769.4 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือ 63,453 ล้านบาท ขยายตัว 34.2%.

'กรมชลประทาน'สั่งเฝ้าติดตามฝนตกภาคใต้ อ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ.รับได้อีก1.5หมื่นล้านลบ.ม.

เมื่อวันที่ 16 ตุลาคม นางลิตางค์ พิสัย หล้า ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังการประชุมคณะอนุกรรมการติดตามและวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์น้ำ เพื่อติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ แหล่งน้ำ และแม่น้ำสายหลักต่างๆ ว่า สถานการณ์น้ำล่าสุด 16 ตุลาคม อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ มีปริมาณน้ำรวมกันประมาณ 61,487 ล้าน ลบ.ม. (81% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) ยังรองรับน้ำได้อีกกว่า 14,873 ล้าน ลบ.ม. เฉพาะลุ่มน้ำเจ้าพระยา 4 เขื่อนหลัก (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์) ปริมาณน้ำรวมกันประมาณ 20,622 ล้าน ลบ.ม. (83% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) รองรับน้ำได้รวมกันอีกกว่า 4,200 ล้าน ลบ.ม. คาดสิ้นฤดูฝน ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 67 อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ จะมีปริมาณน้ำใช้การได้รวมกันประมาณ 33,417 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งมากกว่าปีที่ผ่านมา(ปี 2566) ในช่วงเวลาเดียวกันถึง 568 ล้าน ลบ.ม.

นางลิตางค์กล่าวว่า ด้านสถานการณ์น้ำ

ในแม่น้ำสายหลักต่างๆ ส่วนใหญ่มีแนวโน้มลด ส่งผลให้พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากน้ำล้นตลิ่งเริ่มกลับเข้าสู่ภาวะปกติ กรมชลประทานร่วมบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ระดมเครื่องจักร เครื่องมือ เข้าไปฟื้นฟูพื้นที่ประสบภัย ทั้งนี้ กรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์ว่า พื้นที่ตอนบนของประเทศบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รวมทั้งภาคกลาง ปริมาณฝนจะเริ่มลดลง จึงกำชับไปยังโครงการชลประทานในพื้นที่ดังกล่าว วางแผนการบริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องกับสถานการณ์ควบคู่ไปกับการเก็บกักน้ำในช่วงปลายฤดูฝนนี้ให้ได้มากที่สุด ส่วนในพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยาตอนล่างให้วางแผนรับน้ำเข้าระบบชลประทาน เพื่อเก็บกักไว้ให้เกษตรกรได้ใช้ในการเพาะปลูกในช่วงฤดูแล้งที่กำลังจะมาถึง

นางลิตางค์เผยว่า สำหรับพื้นที่ภาคใต้จะมีปริมาณฝนเพิ่มมากขึ้น สั่งการให้โครงการชลประทานในพื้นที่ภาคใต้ติดตามสภาพอากาศและสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิดตามข้อสั่งการของ นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์