



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 25 เมษายน 2565

เรื่อง	สื่อ
1. สก๊อปหน้า1: ฟ้าหลังฝนเกษตรไทยคลื่นรัสเซียรบยูเครน	ไทยรัฐ
2. ชู"ไทยพาวิลเลียน"สวายเป็นจุดขายกล้วยไม้สูง5เมตรรอดสายตาทัวโลก	แนวหน้า
3. กรมส่งเสริมฯพัฒนาดิน-ปุ๋ยเพื่อชุมชน	แนวหน้า
4. เกษตรฯพอใจเพิ่มขนส่งสินค้ารถไฟลาว-จีนแก้ปัญหาคอขวด	แนวหน้า
5. กรมหม่อนไหม โชว์แพชั่นผ้าไหมไทย	เดลินิวส์
6. 'กัญชา'โอกาสทางเศรษฐกิจ ปี67มูลค่าแสนล้านดอลลาร์	กรุงเทพธุรกิจ
7. ฉลวยทุเรียนล็อตใหญ่'500ตัน' จากจีนที่ส่งผ่านรถไฟลาว-จีน	มติชน
8. คอลัมน์: การศึกษาสู่เศรษฐกิจ: 'เพาะเนื้อเยื่อสมุนไพร' สร้างรายได้เกษตรกร	มติชน
9. คอลัมน์: จับกระแส: 'ข้าวเหนียวมะม่วง'แพง' ข้าวเหนียว-มะม่วง'ถูก	กรุงเทพธุรกิจ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. คอลัมน์: เพื่อแผ่นดินเกิด: เศรษฐกิจพอเพียง-โคก หนอง นา พัฒนาชีวิตสู่...	เดลินิวส์
12. เกษตรพึ่งรถไฟจีน-ลาวส่งสินค้าเวียงจันทน์ถึงคุนหมิงไม่เกิน 2 วัน	ไทยรัฐ (กรอปปาย)

สก๊อปหน้า 1
ฟ้าหลังฝนเกษตรกรไทย
คลื่นรัสเซียรบยูเครน
สื่อฮากันสนั่น “ประเทศไทย”
เลยทีเดียวกับ ★ มีต่อหน้า 5

สก๊อป หน้า 1

ปรากฏการณ์เรปเปอร์สาววัย 19 ปี “มิลิ” ดนุภา คณาธิรกุล กิน “ข้าวเหนียวมะม่วง” บนเวทีจนเป็นกระแสดังชั่วข้ามคืนทำให้ข้าวเหนียวมะม่วงขายดิบขายดีจนไม่พอขาย ทั้งที่ก่อนหน้านี้ไม่กี่วัน ชาวสวนต้องเอามะม่วงไปเททิ้งเพราะขายไม่ออก

สแกนสินค้า “เกษตรไทย” ในภาพรวม...ท่ามกลางการเฝ้าระวังปัจจัยเสี่ยงสภาพอากาศพร้อมจับตาความขัดแย้ง “รัสเซีย-ยูเครน” ที่อาจส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจ

หลังขับเคลื่อนเช่นนี้ยังเป็นความหวังและโอกาส **อินทนนท์ วรรณ** **เชจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แจกแจงว่า ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2565 (เดือนมกราคม-มีนาคม 2565) พบว่า ขยายตัวร้อยละ 4.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2564

ซึ่งมีทิศทางเป็นบวกต่อเนื่องจากไตรมาส 4 ปี 2564 (เดือนตุลาคม-ธันวาคม 2564) ที่ขยายตัวร้อยละ 0.7 โดยการเติบโตได้ดีในไตรมาสนี้เป็นผลจากสาขา “พืช” ซึ่งเป็นสาขาการผลิตหลักขยายตัว เนื่องจากฝนที่ตกต่อเนื่องตั้งแต่ช่วงกลางปี 2564 ถึงต้นปี 2565 และสภาพอากาศที่เอื้ออำนวย

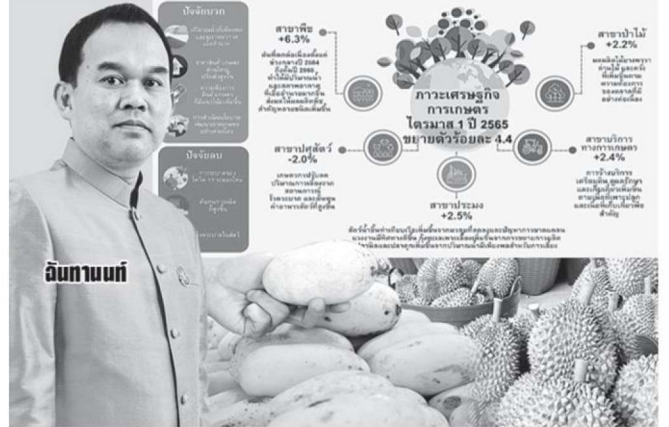
ทำให้การผลิตพืชสำคัญ ทั้ง...ข้าว อ้อย โรงงาน สับปะรดยางพารา ปาล์มน้ำมัน และผลไม้เพิ่มขึ้น ส่งผลให้สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวได้ตามพื้นที่เพาะปลูกและพื้นที่ที่เก็บเกี่ยวพืชที่เพิ่มขึ้น ขณะที่สาขา “ประมง” และสาขา “ปศุสัตว์”...ขยายตัวได้จากการผลิตที่เพิ่มขึ้นตามความต้องการของตลาดที่มีอย่างต่อเนื่อง

อย่างไรก็ตามสาขา “ปศุสัตว์” หดตัวลงจากสถานการณ์โรคระบาดในสัตว์ที่ส่งผลให้เกษตรกรปรับลดปริมาณการเลี้ยง

หากลงลึกในรายละเอียด พบว่า สาขาพืช ขยายตัวร้อยละ 6.3 มาจากเกษตรกรขยายการเพาะปลูกในพื้นที่ว่าง ประกอบกับภาครัฐมีมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวอย่างต่อเนื่อง

อินทนนท์ ย้ำว่า “ข้าวนาปรังผลผลิตเพิ่มขึ้น” เนื่องจากปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่สำคัญและแหล่งน้ำตามธรรมชาติมีมากขึ้นเกษตรกรจึงขยายการเพาะปลูกในพื้นที่นาปรังเดิมที่เคยปล่อยว่าง

ทั้งหมดเหล่านี้นำมาซึ่งบทสรุปแนวโน้ม “เศรษฐกิจการเกษตร” ในปี 2565 คาดว่า...จะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.0-3.0 เมื่อเทียบกับปี 2564 โดยทุกสาขาการผลิตมีแนวโน้มขยายตัวเนื่องจากปริมาณน้ำฝนที่เพิ่มขึ้นจากอิทธิพลของลานีญา ประกอบกับภาครัฐมีความร่วมมือกับภาคส่วนต่างๆส่งเสริมเกษตรกรในทุกมิติ



ฟ้าหลังฝนเกษตรกรไทย คลื่นรัสเซียรบยูเครน

อีกทั้งเกษตรกรในภาคกลางบางรายทำการเพาะปลูกขาดเคยในพื้นที่ที่เสียหายจากสถานการณ์น้ำท่วมในช่วงปลายเดือนกันยายน 2564 ส่วน “อ้อยโรงงาน”...นั้นผลผลิตเพิ่มขึ้นเนื่องจากปริมาณน้ำและสภาพอากาศเอื้ออำนวย ส่งผลให้ต้นทุนอ้อยเจริญเติบโตได้ดีขึ้น

ประกอบกับโรงงานน้ำตาลมีระบบประกันราคารับซื้อผลผลิตอ้อยสดคุณภาพดี จึงทำให้เกษตรกรหันมาปลูกอ้อยและเอาใจใส่ดูแลผลผลิตที่ยังขยายตัว...มาถึง “สับปะรดโรงงาน” ก็มีผลผลิตเพิ่มขึ้นเนื่องจากสับปะรดที่ปลูกในช่วงปลายปี 2563 ถึงต้นปี 2564 เริ่มให้ผลผลิต

ช่วงเวลานี้ราคาสับปะรดโรงงานอยู่ในเกณฑ์ดี จึงจูงใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่ปลูกสับปะรดในพื้นที่ปล่อยว่าง ปลูกแซมในสวนยางพารา สวนมะพร้าวที่ปลูกใหม่

สุดท้าย...“ยางพารา” จะดีเด่นดังไม่น้อยกว่าใคร ด้วยว่ามีผลผลิตเพิ่มขึ้นเนื่องจากปริมาณน้ำฝนมีเพียงพอ ทำให้ต้นยางสมบูรณ์ดี การระบาดของโรคใบร่วงยางพาราในภาคใต้ซึ่งเป็นแหล่งผลิตที่สำคัญลดลง ประกอบกับความต้องการใช้ยางพาราเพิ่มขึ้นทั้งในประเทศและต่างประเทศ

โดยเฉพาะจากอุตสาหกรรมยานยนต์ การผลิตถุงมือยาง ก็ยังทำให้เกษตรกรเพิ่มจำนวนวันกรีดยางมากขึ้น อีกทั้ง “ปาล์มน้ำมัน” ที่ผลผลิตเพิ่มขึ้นเช่นกันเนื่องจากการขยายพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันในปี 2562 เพื่อทดแทนพืชชนิดอื่น ได้แก่ เงาะ ลองกอง กาแฟ ยางพารา เริ่มให้ผลผลิตในช่วงปี 2565

ในแหล่งผลิตสำคัญมีสภาพอากาศเอื้ออำนวย รวมถึงราคาปาล์ม น้ำมันมีการปรับตัวเพิ่มขึ้นตามราคาตลาดโลก เกษตรกรมีการบำรุงดูแลมากขึ้น ส่งผลให้ทะลายปาล์มมีความสมบูรณ์ดี ตัดมาที่ “ลำไย”...อีกผลผลิตเพิ่มขึ้นที่ต้องกล่าวถึงเนื่องจากมีเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นจากต้นลำไยที่เกษตรกรปลูกแทนพืชอื่นในปี 2562

เช่น ลิ้นจี่ และไม้ผลอื่น ซึ่งเริ่มให้ผลผลิตในช่วงปี 2565 ประกอบกับสภาพอากาศเอื้ออำนวย ทำให้ลำไยติดผลดีและมีจำนวนผลต่อช่อเพิ่มขึ้น โดยเป็นผลผลิตนอกฤดูผลผลิตซึ่งส่วนใหญ่มาจากจังหวัดจันทบุรี แล้วก็มาถึงพระเอกอีกตัว นั่นก็คือ “ทุเรียน”...ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากราคาอยู่ในเกณฑ์ดีต่อเนื่อง

จงใจให้เกษตรกรมีการบำรุงดูแลรักษา...มีการทำทุเรียนนอกฤดูมากขึ้น ประกอบกับการขยายพื้นที่ปลูกใหม่ในปี 2560 เริ่มให้ผลผลิตในปี 2565 เป็นปีแรก ไม่เว้นแม้แต่ “มังคุด” ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากในช่วงเดือนธันวาคม 2564-มกราคม 2565 ตอนกลางของประเทศมีอากาศหนาวเย็นที่เอื้ออำนวยต่อการออกดอกติดผล

“ในปีที่ผ่านมามังคุดมีการออกดอกและติดผลน้อย ทำให้มีเวลาพักสะสมอาหาร ส่งผลให้มีการออกดอกติดผลมากขึ้น...” จันทานนท์ ว่า “ส่วนสินค้าพืชที่มีผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง เงาะ...โดยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ผลผลิตลดลงเนื่องจากปัญหาด้านสภาพอากาศและอุทกภัยในแหล่งผลิตสำคัญ”

ภัยธรรมชาติที่วุ่นเกิดขึ้นในช่วงเดือนกันยายนถึงพฤศจิกายนปีที่ผ่านมาส่งผลให้พื้นที่ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่จะเก็บเกี่ยวผลผลิตในช่วงไตรมาสนี้ บางส่วนได้รับความเสียหาย...มันสำปะหลังผลผลิตลดลง ปัญหาอุทกภัยและน้ำท่วมขังส่งผลให้หัวมันเน่าเสียหาย ไม่สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้

สำหรับ “เงาะ” ผลผลิตลดลง เนื่องจากเกษตรกรมีการบำรุงดูแลรักษาน้อยกว่าไม้ผลอื่นที่มีราคาสูง ประกอบกับมีการปรับเปลี่ยนไปปลูกไม้ผลอื่นที่มีราคาดีกว่า...มีการตัด โคนต้นที่ปลูกแซมในสวนทุเรียน มังคุด ฟุ้งเป้าไปที่สาขา “ปศุสัตว์” หดตัวร้อยละ 2.0 เนื่องจากการผลิตสุกรได้รับผลกระทบจากสถานการณ์โรคระบาดตั้งแต่ปีที่แล้ว ทำให้เกษตรกรต้องลดปริมาณการเลี้ยง ประกอบกับต้นทุนค่าอาหารสัตว์ที่สูงขึ้นอย่างไรก็ตามความต้องการที่ยังมีต่อเนื่อง การจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน การเฝ้าระวังโรคอย่างเข้มงวด...

ทำให้ผลผลิตปศุสัตว์หลายชนิดเพิ่มขึ้นได้ ขณะที่สินค้าปศุสัตว์ที่มีผลผลิตลดลงคือ “สุกร” สวนทางกับ “ไก่เนื้อ”...“ไข่ไก่”...“น้ำมันดิบ” ขยายการผลิต เพื่อรองรับความต้องการของตลาด

นอกจากนั้นแล้ว สาขาประมง ขยายตัวร้อยละ 2.5 เป็นผลมาจากผลผลิตประมงทะเลในส่วนของสัตว์น้ำที่นำขึ้นท่าเทียบเรือในภาคใต้มีปริมาณเพิ่มขึ้น เนื่องจากมรสุมเริ่มลดลง ต่อเนื่องไปถึง “กุ้งทะเลเพาะเลี้ยง”...ผลผลิตประมงน้ำจืด...“ปลานิล” “ปลาดุก” ก็มีปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้นด้วยเช่นกัน

นับรวมไปถึงสาขาบริการทางการเกษตร ขยายตัวร้อยละ 2.4...สาขา ป่าไม้ ขยายตัวร้อยละ 2.2 เนื่องจากผลผลิตไม้ยางพารา ถ่านไม้ ครั้งเพิ่มขึ้นเป็นหลัก ส่วนรั้งนังยังมีความต้องการจากประเทศจีนต่อเนื่อง

ทั้งหมดเหล่านี้นำมาซึ่งบทสรุปแนวโน้ม “เศรษฐกิจการเกษตร” ในปี 2565 คาดว่า...จะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.0-3.0 เมื่อเทียบกับปี 2564 โดยทุกสาขาการผลิตมีแนวโน้มขยายตัว เนื่องจากปริมาณน้ำฝนที่เพิ่มขึ้นจากอิทธิพลของลานีญา ประกอบกับภาครัฐมีความร่วมมือกับภาคส่วนต่างๆส่งเสริมเกษตรกรในทุกมิติ

จันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสศก. ทิ้งท้ายว่า การบริหารจัดการการผลิตและการตลาดที่ดีควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีเข้ามายกระดับคุณภาพสินค้าให้ได้มาตรฐานตรงกับความต้องการของตลาด ทำให้เกษตรกรไทยประสบความสำเร็จได้ไม่ยาก กระนั้นแล้วก็ต้องไม่ประมาทปัจจัยเสี่ยงจากภาวะฝนทิ้งช่วง อากาศที่แปรปรวน

อีกทั้งปัจจัยภายนอก “ราคาน้ำมัน” ที่ปรับตัวสูงขึ้น กระทบต่อต้นทุนการผลิตรอบทิศ รวมถึงค่าเงินบาทที่แข็งค่า สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ส่งออกย่อมกระทบอย่างแน่นอนไม่มากก็น้อย.



สวยเด่น : ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะ
ตรวจเยี่ยม Thailand Pavilion งานพืชสวนโลก ที่ประเทศเนเธอร์แลนด์ ชูความ
สวยเด่นมีเอกลักษณ์ด้วยกล้วยไม้ สูง 5 เมตร

ชู'ไทยพาวิลเลียน' สวยเด่นมีจุดขาย กล้วยไม้สูง5เมตร รอดสายตาทั่วโลก

ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร นายชาติ อรรถนันทน์ เอกอัครราชทูตไทยประจำกรุงเฮก นาย กิตติพันธ์ พานสุวรรณ อธิบดีกรมศิลปากร ดร.วนิดา กำเนิดเพ็ชร ผอ.สำนักการเกษตรต่างประเทศ ดร.พรเทพ ศรีชนาธร ผอ.สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศประจำสหภาพยุโรป และผู้ที่เกี่ยวข้อง ตรวจเยี่ยมการสร้างอาคาร Thailand Pavilion เพื่อเตรียมพร้อมก่อนเปิดงานมหกรรมพืชสวนโลก ครั้งที่ 7 ประเทศเนเธอร์แลนด์ ดร.ทองเปลว กล่าวว่า Thailand

pavilion มีการออกแบบภูมิสถาปัตยกรรมหลักภายในโดยได้แรงบันดาลใจจากความผูกพันต่อสายน้ำของคนไทย รวมถึงวิถีชีวิต ประเพณี ความเชื่อ และการบริโภค ทั้งยังแสดงความหลากหลายของการนำพืชพรรณในท้องถิ่นมาใช้ผ่านงานศิลปะชั้นสูง เช่น งานประดับใบตอง งานเครื่องแขวนดอกไม้ งานจักสานไม้ไผ่และหวาย เป็นองค์ประกอบร่วมในการออกแบบจัดแสดง Landmark กล้วยไม้ไทย สูง 5 เมตร แสดงศักยภาพของไทยในฐานะผู้ส่งออกกล้วยไม้อันดับต้นของโลก

ทั้งนี้ ประเทศไทยเป็น 1 ใน 50 ประเทศ และ 60 องค์กรที่เข้าร่วมงานมหกรรมพืชสวนโลก The International Horticultural Exposition 2022 หรือ EXPO 2022 Floriade Almere จัดขึ้นระหว่างวันที่ 14 เมษายน-9 ตุลาคม 2565 ที่เมือง Almere ประเทศเนเธอร์แลนด์ เพื่อโชว์ศักยภาพนวัตกรรมด้านอาหาร สินค้าเกษตร การพัฒนาการผลิตที่ได้มาตรฐานและคุณภาพสินค้าเกษตรของประเทศไทยสู่สายตาชาวโลก

กรมส่งเสริมพัฒนาดิน-ปุ๋ยเพื่อชุมชน

นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ รองอธิบดี กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยถึงผลสำเร็จของโครงการพัฒนาธุรกิจบริการดินและปุ๋ยเพื่อชุมชน (One Stop Service) ในงานแถลงข่าว “OSS เกสดีต้องมีโชว์” ว่าผลการดำเนินการของศูนย์พัฒนาศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) ที่ได้ช่วยเหลือเกษตรกรในการลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีในการทำการเกษตรสำหรับการปลูกพืชเศรษฐกิจสำคัญ ประสบความสำเร็จอย่างมาก โดยเกษตรกร 108,036 ราย จาก 394 ศูนย์ฯ ใน 63 จังหวัด พื้นที่ 1.3 ล้านไร่ ได้รับประโยชน์ ปริมาณการใช้ปุ๋ยลดลง 59,047.37 ตัน คิดเป็นร้อยละ 49 สามารถลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีเฉลี่ย

ในพืชเศรษฐกิจต่างๆ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 36.91 คิดเป็นมูลค่ามากถึง 244 ล้านบาท และเพิ่มผลผลิตได้ช่วยสร้างรายได้เพิ่มขึ้น

นางอัญชลีเปิดเผยด้วยว่า โครงการพัฒนาธุรกิจบริการดินฯ มีส่วนสำคัญในการช่วยพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของสมาชิกเครือข่าย รวมถึงเกษตรกรทั่วไป ให้สามารถลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีและได้ผลผลิตเพิ่มขึ้น ตามนโยบายของ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งได้ให้ทุกหน่วยงานเร่งสร้างความรู้ความเข้าใจ แนวทางการใช้ปุ๋ยที่เหมาะสม มีประสิทธิภาพ “4 ถูก” คือ ถูกสูตร ถูกอัตรา ถูกเวลา และถูกวิธี ให้กับเกษตรกรอย่างทั่วถึง

“โครงการพัฒนาธุรกิจบริการดินฯ จะช่วยต่อยอดให้ ศดปช.สามารถเป็นหน่วยบริการดินและปุ๋ยของชุมชนได้อย่างแท้จริง ทั้งยังเป็นแหล่งเรียนรู้และให้บริการด้านดินและปุ๋ยของชุมชน เพื่อการขยายผลการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการวิเคราะห์ดินและใช้ปุ๋ย ตามค่าวิเคราะห์ดินและความต้องการของพืช ซึ่งนำไปสู่การเกษตรแม่นยำ เพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิต โดยเฉพาะต้นทุนอันเนื่องจากการใช้ปุ๋ยเคมีลดรายจ่าย สร้างรายได้ให้เกษตรกร ทำให้ศดปช.ที่กรมส่งเสริมการเกษตรจัดตั้งขึ้นเป็นหน่วยบริการด้านดินและปุ๋ย มีรายได้หมุนเวียน สามารถดำเนินธุรกิจได้อย่างยั่งยืน” นางอัญชลี กล่าว

เกษตรพอใจเพิ่มขนส่งสินค้า รถไฟลาว-จีนแก้ปัญหาคอขวด

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่ ภารกิจการเยือน สปป.ลาว มีความพอใจใน ผลการเจรจาความร่วมมือกับบริษัท เวียงจันทน์โลจิสติกส์ปาร์ก และบริษัท ทำบกทำนาแล้งในการเพิ่มศักยภาพระบบรถไฟลาว-จีน ในการขนส่งสินค้าเกษตร แก้ปัญหาคอขวดของระบบ โลจิสติกส์ ซึ่ง ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรฯ มีนโยบาย อีสานเกตเวย์เชื่อมไทย-ลาว เชื่อมโลก พัฒนาการขนส่ง ระบบใหม่คือรถไฟลาว-จีน ให้เป็นเส้นทางสำคัญสำหรับการ ก้าระหว่างประเทศ ด้วยระบบโลจิสติกส์ผสมผสาน “ราง-รถ” โดยเฉพาะสินค้าเกษตรจากไทยไปสู่จีน เอเชียกลาง ตะวันออกกลาง และยุโรป

นายอลงกรณ์กล่าวอีกว่า การเจรจากับนายจันทอน สิทธิชัย ประธานบริหารบริษัท เวียงจันทน์โลจิสติกส์ปาร์ก และ ผู้บริหารบริษัท ทำบกทำนาแล้ง ร่วมกับนายสุวิทย์ รัตนจินดา ประธานสมาพันธ์ผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทย และนายฉัฐกร สุวรรณธาดา คณะทำงานที่ปรึกษา รมว.เกษตรฯ ที่เวียงจันทน์ ได้เห็นพ้องกันในการเพิ่มขบวนรถไฟ เพิ่มตู้สินค้า อำนวย ความสะดวกการขนส่งสินค้าผ่านแดน เชื่อมโยงทำบกทำนาแล้ง กับสถานีเวียงจันทน์ได้ ขนถ่ายสินค้า พัฒนาระบบจองขบวน รถสินค้า แก้ปัญหาคอขวด เพิ่มตู้คอนเทนเนอร์และรับการ เปิดบริการด่านไม้ฮ่าน ประเทศจีน ในเดือนพฤษภาคมหรือ มิถุนายนนี้

กรมหม่อนไหม โชว์แฟชั่นผ้าไหมไทย

นายปราโมทย์ ยาใจ อธิบดีกรมหม่อนไหม เปิดเผยหลังได้บันทึกวิดีโอร่วมเปิดการแสดงแฟชั่นโชว์ชุดผ้าไหมไทย ณ ซีพีเซ็นเตอร์ กรุงเทพมหานคร ว่า งานดังกล่าวมีผู้เข้าชมงาน ซึ่งเป็นพนักงานในซีพีเซ็นเตอร์และบริเวณใกล้เคียง มากกว่า 20,000 คน โดยให้ความสนใจชุดผ้าไหมไทยเป็นอย่างมาก

กรมหม่อนไหม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงปักกิ่ง นำชุดผ้าไหมไทยในโครงการ The Next Big Silk Designer Contest ซึ่งเป็นการ



ออกแบบโดยดีไซเนอร์รุ่นใหม่มาจัดแสดงผ่านการเดินแฟชั่นโชว์ ประกอบด้วยชุดผ้าไหมที่ออกแบบด้วยแนวคิด Street Fashion, Ready to Wear และชุดผ้าไหมที่ตัดเย็บแบบผสมผสานระหว่างเทคนิคขั้นสูงกับความคิดสร้างสรรค์ พร้อมแสดงนิทรรศการตราหนูกองพระราชทานในงาน “Songkran Festival in Beijing 2022” ด้วย

สำหรับ งาน “Songkran Festival in Beijing 2022” จัดขึ้นโดยความร่วมมือ



ระหว่างซีพีเซ็นเตอร์ สำนักงานใหญ่เครือเจริญโภคภัณฑ์ เขตประเทศจีน สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงปักกิ่ง สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศประจำกรุงปักกิ่ง และสำนักงานการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานกรุงปักกิ่ง เพื่อนำเสนอความเป็นไทยใน 5 มิติ ได้แก่ เครื่องแต่งกาย อาหาร ที่พักอาศัย การท่องเที่ยว และความบันเทิง พร้อมทั้ง

เป็นการอนุรักษ์เทศกาลสงกรานต์ ซึ่งเป็นประเพณีวันขึ้นปีใหม่ของไทยที่มีมาแต่โบราณ และเป็นมรดกทางวัฒนธรรมของไทยที่ทรงคุณค่าให้เป็นที่รู้จักไปทั่วโลก.

>2 'กัญชา'โอกาสทาง ศก.ปี67 มูลค่า'แสนล้านดอลลาร์'

'กัญชา'โอกาสทางเศรษฐกิจ ปี67มูลค่าแสนล้านดอลลาร์

● **กิมจ่าวคุณภาพชีวิต**

qualitylife4444@gmail.com

ประเทศไทยผลักดันให้กัญชาเป็นพืชเศรษฐกิจเริ่มเป็นรูปธรรมมากขึ้น หลังจากที่ "อนุทิน ชาญวีรกูล" รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข ลงนามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ยาเสพติดให้โทษในประเภท 5 พ.ศ.2565 เมื่อวันที่ 8 ก.พ.2565 และประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 9 ก.พ.2565 ซึ่งจะมีผลหลังจาก 120 วัน หมายความว่าหลังจากวันที่ 9 มิ.ย.2566 "กัญชา" ที่ปลูกในประเทศทั้งส่วนของช่อดอก ใบ กิ่ง ก้าน ลำต้น ราก และเมล็ด รวมทั้ง "สารสกัด" จากทุกส่วนของพืชกัญชาหรือกัญชง ที่มีปริมาณสาร THC ไม่เกินร้อยละ 0.2 โดยน้ำหนัก ไม่ใช่ยาเสพติดประเภท 5 อีกต่อไป

กรุงเทพธุรกิจ ● ทั้งนี้จากรายงาน The Global Cannabis Report ของ Prohibition Partners คาดว่าตลาดกัญชาทั่วโลกจะมีแนวโน้มเติบโตทั่วโลก ส่งผลให้ในปี 2567 ตลาดจะมีมูลค่าสูงกว่า 1 แสนล้านดอลลาร์ ขณะที่การแพร่ระบาดของโควิด-19 ยังแพร่กระจายทั่วโลก "กัญชา" ถูกหยิบยก

มาพูดถึงในวงกว้าง จากผลการศึกษาของ มหาวิทยาลัยชิคาโก พบว่า CBD ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์จากพืชกัญชา สามารถยับยั้งการติดเชื้อโควิด-19 ในเซลล์ของมนุษย์และในหนูทดลองได้ หากพบว่า CBD ในกัญชาสามารถรักษาโควิด-19 ได้จริง แน่นนอนว่าผลลัพธ์ที่จะตามมาคือการเติบโตอย่างก้าวกระโดด จากความต้องการของผู้คนทั่วโลก

"ดับไม้หัตถ์จรรยา" สู้ความมั่งคั่ง

ศิริญา เทพเจริญ กรรมการบริหาร บริษัท อนุศา ซีเอสอาร์ จำกัด กล่าวในเสวนาหัวข้อ "สูตร (ลับ) ลงทุนกัญชา-กัญชงอย่างไรให้รวย" ในการสัมมนาสูตรลับรวยด้วยกัญชา จัดโดยหนังสือพิมพ์ฐานเศรษฐกิจ เมื่อวันที่ 22 เม.ย.2565 ว่าบริษัทฯ ดำเนินการตั้งแต่การปลูกที่ My ozone เขาใหญ่ และพญา ทำเป็นศูนย์เรียนรู้ ปลูก สกัด R&D และโรงพยาบาลเชื่อมต่อการแพทย์ทางไกล เชื่อมต่อแพลตฟอร์มท่องเที่ยวไปสู่การท่องเที่ยว รวมเทคโนโลยี และ Wellness ดึงทีมแพทย์มามีส่วนร่วมในการจ่ายผลิตภัณฑ์กัญชารองรับนโยบายของประเทศที่จะผลักดันให้ประเทศไทยเป็น MEDICAL HUB ของโลก

มองว่าธุรกิจนี้กำลังบูม จึงได้เปิดโครงการ "ดับไม้หัตถ์จรรยา" สู้ความมั่งคั่งสีเขียว เป็นครั้งแรกของการรวมแพลตฟอร์มกัญชา

การแพทย์ ท่องเที่ยว และการเงินเข้าด้วยกัน จะเริ่มตั้งแต่ให้ความรู้เรื่องสาร CBD ในกัญชา กฎหมายเกี่ยวกับการปลูก เทรนนิ่งขายเมล็ดพันธุ์ให้ในราคาที่ไม่แพง และเปิดให้ผู้ลงทุนเข้าเยี่ยมชมพื้นที่เพาะปลูก

ขณะนี้บริษัทมีผลิตภัณฑ์เกี่ยวกับกัญชงและกัญชา ถูกพัฒนาขึ้น 70-80 รายการ มีสมาชิกให้ความสนใจแล้วกว่า 8 หมื่นคน เดือน พ.ค. บริษัทจะเปิดรับกลุ่มแพทย์และจับมือกับกรมการแพทย์แผนไทย เพื่อสร้างความแข็งแกร่งของระบบธุรกิจ รวมถึงจับมือสมาคมอุตสาหกรรมท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย ไกด์นำเที่ยว และคนขับแท็กซี่ ในโครงการสมองสบาย เที่ยวประเทศไทย เพื่อรองรับการเปิดประเทศ

ธุรกิจต้องเริ่ม "ดับน้ำ-ปลายน้ำ"

บริษัท 88 แคนนาเทค จำกัด ซึ่งก้าวสู่อุตสาหกรรมกัญชาเมื่อ 2 ปีที่แล้วมา หลังจากที่ทำธุรกิจโลจิสติกส์มากกว่า 35 ปี **พรประสิทธิ์ สีนุญเรื่อง** กรรมการผู้จัดการ บริษัท 88 แคนนาเทค จำกัด เผยว่ามองเห็นโอกาสในการทำธุรกิจใหม่ๆ ในต่างประเทศ "กัญชา กัญชง" เป็นพืชเศรษฐกิจปี 2562 รัฐบาลไทย แลกนโยบายกัญชาทางการแพทย์และกัญชงเชิงพาณิชย์ จึงเริ่มทำธุรกิจ โดยทำงานร่วมกับวิสาหกิจชุมชน มหาวิทยาลัย ต่อจิ๊กซอว์ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ

ภาพรวมตลาดกัญชาทั่วโลกและไทย

- ตลาดกัญชาถูกกฎหมาย มูลค่า 1.75 หมื่นล้านดอลลาร์ หรือราว 5 แสนล้านบาท
- เติบโตมากกว่า 17%
- กัญชาในอุตสาหกรรมทางการแพทย์และสุขภาพ สร้างรายได้ 70% ของมูลค่าทั้งหมด
- คาดปี 2567 มูลค่ากว่า 1.039 แสนล้านดอลลาร์

แบ่งเป็น

- ตลาดกัญชาเพื่อการดูแลสุขภาพ 40%
- ตลาดกัญชาเพื่อสุขภาพ 60%

ประเทศไทย

ปี 2564
ตลาดกัญชาเพื่อการแพทย์
มูลค่าราว 3,600-7,200 ล้านบาท
(คิดเป็นสัดส่วน 0.02-0.04% ของ GDP)

คาดปี 2567
ตลาดกัญชาโต 661 ล้านดอลลาร์
หรือกว่า 2.1 หมื่นล้านบาท

ประเทศไทย

- ยอดขาย ใ้ กิ่ง ก้าน ลำต้น ราก และเมล็ด นำมาใช้ประโยชน์ได้
- ยกเว้น 'สารสกัด' ทุกส่วนของพืชกัญชาหรือกัญชง ที่มีปริมาณสาร THC เกินร้อยละ 0.2 โดยน้ำหนัก
- ต้องปลูกภายในประเทศ

ประโยชน์ของกัญชา

- ช่อดอก**: เพื่อประโยชน์ทางการแพทย์ สึกษาวิจัย
- ใบจริง/ใบพัด กิ่ง/ก้าน**: เพื่อประโยชน์ทางการแพทย์ สึกษาวิจัย ผลิตภัณฑ์ อาหาร สมุนไพร เครื่องสำอาง
- ลำต้น**: ใช้ศึกษาวิจัย ใช้ในอุตสาหกรรมต่างๆ เช่น สิ่งทอ ยานยนต์ กระดาษ
- ราก**: เพื่อประโยชน์ทางการแพทย์ สึกษาวิจัย ผลิตภัณฑ์ อาหาร สมุนไพร เครื่องสำอาง
- เมล็ด**: ใช้เป็นเมล็ดพันธุ์

กราฟฟัท กรุงเทพธุรกิจ 25/4/2565

“ต้นน้ำ” เริ่มตั้งแต่เมล็ดพันธุ์ โดยจับมือกับพันธมิตรธุรกิจจากสหรัฐฯ ซึ่งเป็นผู้เชี่ยวชาญด้านเมล็ดพันธุ์ มีสายพันธุ์กัญชา-กัญชงกว่า 8,000 สายพันธุ์ เป็นตัวแทนจำหน่ายเมล็ดพันธุ์กัญชาและนำเข้า บริษัทฯ มีโรงเรือนปลูกกัญชาที่ อ.แม่สาย จ.เชียงราย พื้นที่ 2,000 ตารางเมตร คาดปีนี้ปลูก 25,000 ต้น เพื่อผลิตกัญชาป้อนโรงงานสกัด รวมทั้งเปิดรับเกษตรกรผู้ปลูกแบบคอนแท็ค ฟาร์มมิ่ง เพิ่มเติม โดยในปี 2565 จะปลูกราว 100,000 ต้น ในโรงเรือนตามมาตรฐาน GAP ของกระทรวงเกษตรฯ กำหนด

ใน ส่วน “กลางน้ำ” บริษัทฯมีโรงงานสกัดด้วยเงินลงทุนกว่า 8 หลัก อยู่ที่อุทยานวิทยาศาสตร์ โดยความร่วมมือกับกรมการแพทย์แผนไทย สามารถนำไปใช้ทำผลิตภัณฑ์ต่างๆ ได้อย่างหลากหลายเริ่มจากผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง เช่น ครีม คลีนซิ่ง ครีมกันแดด เป็นตลาดในประเทศรวมถึงมีกว่า 8 ประเทศที่ติดต่อเข้ามา

และ “ปลายน้ำ” คือช่องทางจำหน่ายได้เปิดร้าน Dispensary จำหน่ายผลิตภัณฑ์จากกัญชา กัญชง และร่วมกับ กรมการแพทย์แผนไทย เปิดคลินิกกัญชาทางการแพทย์ ชื่อศูนย์นวัตกรรมทางการแพทย์แผนไทย เพื่อเป็นช่องทางจำหน่ายผลิตภัณฑ์สู่ท้องตลาด ทำครบตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ จนถึงปลายน้ำ

“การทำธุรกิจกัญชาครบวงจรถือว่าไม่ย่งใช้เงินลงทุนไม่น้อย และมีความเสี่ยงทุกขั้นตอน ผู้ที่อยากเข้าร่วม ต้องถามตัวเองให้แน่ชัดว่าต้องการเป็นผู้ประกอบการหรือนักลงทุน ถ้าจะเป็นผู้ประกอบการ ต้องศึกษาช่องทางให้กระจ่างว่าจะอยู่ในขั้นตอนไหน และตลาดระดับใดของวงจรกัญชา เพราะมาตรฐานต่างกันไป” พรประสิทธิ์ กล่าว

พันธมิตรหัวใจธุรกิจ “กัญชา”

อนุรินทร์ กิจไพบูลทวี กรรมการผู้จัดการ บริษัท แคนนาบิส เวย์ จำกัด กล่าวว่า ในส่วนของแคนนาบิส เวย์ เข้าสู่อุตสาหกรรมอาหารเป็นธุรกิจแรก หลังจากนั้นเรื่องยา เครื่องสำอาง อาหารเสริม จะตามมา

ซึ่งหลังจากกัญชงปลดล็อกในวันที่ 29 ม.ค. 2564 จึงปลูกกัญชงในที่ดินที่มีอยู่ 36 ไร่ใน จ.สระบุรี ทำโรงเรือน 9,000 ตารางเมตร พื้นที่ 5 ไร่ จากที่ขออนุญาตไว้ 20 ไร่ โดยสั่งซื้อ เมล็ดพันธุ์ 75,000 ต้น อัตราปลูกแลงอก 50,000 ต้น เริ่มปลูกต้นแรกในเดือน ม.ค. 2565 พร้อมเก็บเกี่ยวเดือน พ.ค.นี้ โดยลงทุน ราว 100 ล้านบาท

“ธุรกิจนี้ต้องมีพันธมิตร จับมือกับโรงสกัด รวมถึงการแปรรูปและจำหน่าย ปัจจุบันกัญชา เริ่มเข้าสู่อุตสาหกรรมอาหารได้ทั้งในประเทศ และต่างประเทศ สามารถขอย.ได้ จะมีการ เปิดรับตัวแทนจำหน่ายทั่วประเทศและ แพรนไชส์ รวมถึงการจัดอบรมก้าวสู่เส้นทาง สายเขียว เข้าสู่รุ่นที่ 2 และจะเปิดฟาร์มเพื่อ การท่องเที่ยวตั้งแต่ 21 พ.ค. ให้ศึกษา ชิม ผลิตภัณฑ์ด้วย”

ทั้งนี้การลงทุนธุรกิจกัญชา คนที่เริ่มต้น ลงทุนแพงที่สุดคือการสร้างโรงเรือน ปลูก ระยะเวลาคืนทุน 3-5 ปี ขณะที่การแปรรูปไป ต่างประเทศ สามารถทำเป็นอาหารแปรรูปได้ ไม่จำเป็นต้องเป็นใบ กิ่ง ก้าน หรือสารสกัด เช่น ซอสกะเพรา สามารถส่งออกสหรัฐ ได้ในบางรัฐ แต่หากเป็นผู้จัดจำหน่าย แพรนไชส์ ถือเป็นอีกหนึ่งทางเลือกสำหรับ คนที่ต้องการทำธุรกิจที่ไม่ต้องลงทุนมาก ทำได้ในหลักหมื่น

พญ.กอบกาญจน์ วัฒนวรางกูร ที่ปรึกษา ทางการแพทย์ บริษัท ธนบุรี คานาพิช จำกัด (มหาชน) เปิดเผยว่า ในโรงพยาบาลต่างๆ ที่จ่ายยากัน มีส่วนผสมของ CBD อยู่แล้ว และเติบโตมากขึ้นเรื่อยๆ ประเทศไทยคาดว่า มูลค่าการตลาดจะมีตัวเลขที่เพิ่มขึ้นกว่า 40,000 ล้านบาท รวมทั้งการดูแลผู้ป่วยมะเร็ง และการก้าวสู่สังคมผู้สูงอายุ โรคเรื้อรัง กัญชา เป็นหนึ่งในทางเลือกของผู้ป่วย

ในอนาคตจะมีการสร้างคลินิกการแพทย์ แผนไทยและการแพทย์ทางเลือกในโรงพยาบาล 3 แห่ง ได้แก่ รพ.ธนบุรีบางมด รพ.ธนบุรี 1 และ รพ.ธนบุรีบูรณา ซึ่งเป็น รพ.ผู้สูงอายุ และ หากสำเร็จอาจขยายไปยังเครือ THG กว่า 27 แห่งทั่วประเทศ รวมถึงการมองในเรื่อง ของ Medical Tourism และส่งออกสินค้า มาตรฐานทางการแพทย์ของไทยมากขึ้น

สร.หนุนใช้ 'กัญชา-กัญชง' ลดรายจ่ายทางการแพทย์

กรุงเทพธุรกิจ ● สาริต ปีเตอร์
รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข ปรากฏภาพพิเศษในงานสัมมนา **CANNABIS WEALTH “สูตร (ลับ) ฉบับ รวยด้วย... กัญชา”** ระบุว่าที่ผ่านมากัญชาถูกนำมาใช้ประโยชน์ทางการแพทย์ในประเทศต่อไป อาจขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานราก ตั้งแต่ผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง อาหาร

ซึ่งในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา กระทรวงสาธารณสุขได้เสนอร่างกฎหมายเข้าไปอยู่ในสภาผู้แทนราษฎรแล้วเพื่อรอการพิจารณาโดยปกติ วาระ 2-3 ไม่เกิน 7 เดือน วันที่ 22 พ.ค. นี้จะเป็นการเปิดประชุมสามัญประจำปี กระบวนการนี้จะเดินหน้าต่อไป

ปัจจุบัน สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) อนุมัติตำรับกัญชาแผนไทย/แผนปัจจุบันกว่า 50 ตำรับ มีการผลิตกระจายไปยังโรงพยาบาลรัฐบาลทั่วประเทศกว่า 1.3 ล้านขวด/ซอง ใช้กับผู้ป่วยกว่า 1.02 แสนราย กระทรวงสาธารณสุข อนุญาตผลิต (ปลูก) ออกเอกสารซื้อขายกัญชาในส่วนที่ไม่ใช่ยาเสพติดจากระบบ อย.ทั้งสิ้น 5,092 ฉบับ ประชาชนสามารถใช้ประโยชน์จากกัญชา กัญชง ได้เป็นไปตามกฎหมาย ทั้งนี้ สาริต กล่าวว่าได้เห็นนโยบายแพทย์แผนไทยทั่วประเทศใช้กัญชาหรือตำรับยาแพทย์แผนไทยไปดูแลผู้ป่วยลองโควิด นำ “ยาสุขไสยาสน์” ไปใช้ ปัจจุบันมี

ผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพในรูปของชาชงที่ได้รับอนุญาตกว่า 11 รายการ ซึ่งการปลดล็อกกัญชาเพื่อทางการแพทย์ เพื่อพัฒนาภูมิปัญญาทางการแพทย์แผนไทยให้ประชาชนดูแลสุขภาพที่สำคัญ นี่เป็นประเด็นที่สำคัญก็คือการลดรายจ่ายของพี่น้องประชาชนในท้องถิ่นถ้าร่างกฎหมายผ่านสามารถที่จะไปปลูกกัญชาจัดแจ้งได้แล้วจะสามารถนำกัญชาที่ปลูกได้เอง ไปผลิตยารักษาทดแทนยาที่นำเข้าจากต่างประเทศ

“เป็นการลดรายจ่ายที่มีมหาศาลในภาพรวมของประเทศ และสามารถนำต้นกัญชาที่ปลูกไปขายให้กับกรมแพทย์แผนไทยได้ปรงยา หรือจะมีสูตรง่ายที่จะให้กับชาวบ้านได้ เป็นการสร้างรายได้และลดรายจ่ายในพื้นที่ที่ทุรกันดารแล้วเกิดประโยชน์กับเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมเพื่อรอรับโอกาสในอนาคตที่จะเปิดกว้างมากขึ้น สิ่งเหล่านี้เกิดขึ้นมาแล้ว จะเดินหน้าต่อไป” สาริต กล่าว

ฉลวยทุเรียนล็อตใหญ่'500ตัน' จากจันทน์ส่งผ่านรถไฟลาว-จีน

เมื่อวันที่ 24 เมษายน นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ (ฟรุ๊ตบอร์ด) เปิดเผยว่า ขอแสดงความชื่นชมต่อความสำเร็จในการส่งออกทุเรียนไทยล็อตใหญ่ที่สุด 500 ตันรวม 27 ตู้คอนเทนเนอร์ ที่ขนส่งผ่านรถไฟสายลาว-จีน ตามนโยบายอีสานเกตเวย์ เป็นการเปิดศักราชใหม่ของการขนส่งผลไม้ไทยด้วยระบบราง ภายใต้พิธีสารการนำเข้าส่งออกผลไม้ระหว่างไทย-จีน โดยความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชนของไทย-ลาว และจีน หลังทดสอบการส่งออกทุเรียน 2 ตู้คอนเทนเนอร์และมะพร้าวน้ำหอม 1 ตู้คอนเทนเนอร์ เมื่อต้นเดือนที่ผ่านมา จากนั้นจะไปขยายไปสู่การขนส่งผลไม้และสินค้าเกษตรอื่นๆ เช่น มังคุด ลำไย ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง น้ำตาล มะม่วง เป็นต้น เพื่อสร้างรายได้เข้าประเทศ

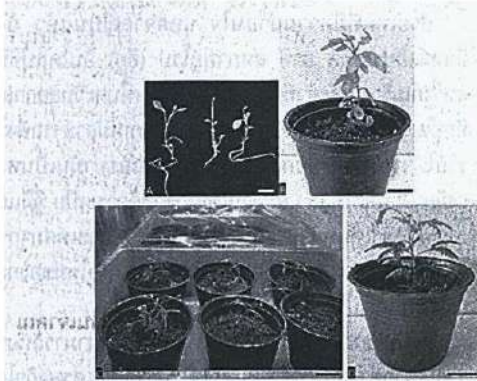
นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ ในฐานะประธานคณะทำงานฟรุ๊ตบอร์ด กล่าวว่า ทุเรียนล็อตใหญ่ล็อตแรกมาจาก จ.จันทบุรี 27 ตู้คอนเทนเนอร์ ซึ่งเป็นการขนส่งระบบผสมผสานระหว่างรางกับรถบรรทุกคอนเทนเนอร์รุ่นใหม่ บรรทุกทุเรียนที่ผ่านการตรวจสอบโรคพืช ไม่มีทุเรียนอ่อนและปลอดการปนเปื้อนโควิด เดินทางจากภาคตะวันออกถึง จ.หนองคาย ข้ามแม่น้ำโขงที่สะพานมิตรภาพไทย-ลาวแห่งที่ 1 ไปถ่ายตู้ที่ท่ารถท่ามาแล้ง ก่อนลำเลียงขึ้นแคร่รถไฟที่สถานีเวียงจันทน์ได้ แล้ว

เดินทางไปยังสถานีรถไฟนาเตย ในแขวงหลวงน้ำทา จากนั้นยกขึ้นรถคอนเทนเนอร์เดินทางต่อไปด่านบ่อเต็น ข้ามพรมแดนลาว-จีน ไปตรวจโรคพืชและโควิดที่ด่านโมฮ่านในมณฑลยูนนาน นายอลงกรณ์กล่าวว่า การขนส่งทุเรียนภายใต้พิธีสารไทย-จีน ล็อตนี้ใช้เวลาเพียงวันครึ่งนับแต่ออกจากสถานีเวียงจันทน์ได้ ผ่านพิธีการสินค้าผ่านแดนจนถึงด่านโมฮ่าน รั่นเวลาเร็วกว่าเดิมเกินเท่าตัว เมื่อเทียบกับการทดสอบเมื่อต้นเดือนที่ผ่านมาโดยนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ ในฐานะประธานฟรุ๊ตบอร์ดมอบหมายให้ตน นายณรุท สุวรรณธาดา คณะทำงานที่ปรึกษารัฐมนตรี และ นายสุวิทย์ รัตนจินดา ประธานสมาคมผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทย เดินทางไปเจรจาความร่วมมือและประสานงานกับนายจันทอน สิทธิชัย ประธานกลุ่มบริษัทท่ารถท่ามาแล้ง และบริษัทเวียงจันทน์โลจิสติกส์ปาร์ค และสถานีเวียงจันทน์ได้ เมื่อวันที่ 21-22 เมษายนที่ผ่านมา โดยได้รับความร่วมมืออย่างยิ่ง

"ในสัปดาห์หน้าจะมีทุเรียนล็อตใหญ่จากจังหวัดตราดและจังหวัดอื่นในภาคตะวันออกอีกอย่างน้อย 25 ตู้ ที่จะส่งออกโดยรถไฟสายลาว-จีน หลังประสบความสำเร็จในการประเดิมการขนส่งแบบเต็มขบวนรถไฟในวันเดียวกันนี้เป็นครั้งแรก โดยมีผู้ส่งออกแสดงความสนใจจะส่งออกด้วยระบบรางจำนวนมาก นอกจากการขนส่งทางเรือ ทางรถ และทางอากาศ" นายอลงกรณ์กล่าว



'เพาะเนื้อเยื่อสมุนไพรมะเขือเทศ' สร้างรายได้เกษตรกร



จากข้อมูลกระทรวงเกษตรและสหกรณ์พบว่า มูลค่าการบริโภควัตถุดิบสมุนไพรมะเขือเทศและผลิตภัณฑ์สมุนไพรมะเขือเทศในประเทศไทยช่วงปี 2562 สูงถึง 52,000 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2560 ที่มีมูลค่า 43,000 ล้านบาท

ทำให้เห็นถึงความสำคัญในการสร้างรายได้จากการปลูกสมุนไพรมะเขือเทศ โดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดห่างไกลสามารถนำเป็นจุดเด่นของผลิตภัณฑ์ภายในจังหวัดได้

นายศุภณัฐ ภาณุจนวนันตวงศ์ อาจารย์ประจำสาขา



วิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงเริ่มจัดทำ "โครงการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชสมุนไพรมะเขือเทศ จ.อำนาจเจริญ เพื่อส่งเสริมการปลูกเป็นอาชีพเสริมและเพื่อการอนุรักษ์" โดยได้รับทุนสนับสนุนจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.)

นายศุภณัฐ เล่าว่า ได้นำพืชสมุนไพรมะเขือเทศที่อยู่ในจังหวัดมาใช้เป็นวัตถุดิบหลัก สืบเนื่องจากหมอยา ปรารักษ์ชาวบ้าน เมื่อได้ตัวอย่างมาบางส่วนก็พบว่าสมุนไพรมะเขือเทศเป็นพืชที่หายากต้องเข้าไปเก็บในพื้นที่ป่า ดังนั้น จึงได้เริ่มต้นศึกษาวิธีการผลิตต้นพันธุ์จากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชให้มีความยั่งยืนมากขึ้น

"ประชาชนในพื้นที่เลือกสมุนไพรมะเขือเทศที่มีศักยภาพในท้องถิ่นเพื่อขยายพันธุ์ 3 ชนิด ได้แก่ ส่องฟ้า ชะเอมไทย และเร่วหอม แต่ละชนิดจะมีคุณสมบัติแตกต่างกันไป เช่น ชะเอมไทยมีเนื้อไม้ที่มีรสหวานสามารถผสมยาสชนิดต่างๆ ให้มีรสหวานได้ ส่วนเร่วหอมสามารถนำมาใช้น้ำมันหอมระเหยเพื่อทำเป็นลูกประคบได้ และมีสรรพคุณในการช่วยระบายลมและเพิ่มการไหลเวียนโลหิตที่ดีอีกด้วย" นายศุภณัฐกล่าว

การดำเนินโครงการนี้เริ่มต้นตั้งแต่การคัดเลือกต้นพันธุ์จากเกษตรกรในพื้นที่เพื่อนำมาเพาะเลี้ยงในห้องปฏิบัติการ จากนั้นนำเชื้อชิ้นส่วนให้สะอาด นำมาเลี้ยงด้วยการกระตุ้นสารฮอร์โมนต่างๆ เพื่อกระตุ้นให้เจริญเติบโตได้เร็วขึ้น ได้จำนวนต้นที่มากขึ้นเพิ่มปริมาณของต้นเพาะเลี้ยง นำมาเพาะเลี้ยงให้เกิดราก จากนั้นปรับสภาพเพื่อนำมาเพาะปลูกภายนอกได้

ประโยชน์ที่เกษตรกรจะได้รับคือ มีพืชสมุนไพรมะเขือเทศที่จะปลูกให้กับศูนย์แพทย์ได้มากขึ้น สามารถขายวัตถุดิบสมุนไพรมะเขือเทศให้กับกลุ่มแพทย์ ขยายพื้นที่ปลูก เพิ่มชนิดของพืชได้ ส่งผลให้มีรายได้เพิ่มขึ้นตามไปด้วย



'ข้าวเหนียวมะม่วง'แพง 'ข้าวเหนียว-มะม่วง'ถูก



ถ้า "มิลลิ ดนุก" ไม่หยิบ "ข้าวเหนียวมะม่วง" ไปกินบนเวทีเทศกาลดนตรีโคเชลลา (Coachella) ที่รัฐแคลิฟอร์เนีย แล้วกล่าวถึงเสิร์ฟกินรีต้นละแสนก็มีรถไฟลัมย ร.5 ใช้มาแล้ว 120ปี", "Country is good.

People is good. Our food is good. But government is bood" ก็คงลืมไปแล้วว่า "ข้าวเหนียวมะม่วง" เป็นของแสดงทางการเมืองครั้งหนึ่งในอดีต ถ้าเอ่ยถึงข้าวเหนียวมะม่วง นั้นหมายถึง "การตายก่อนวัยอันควร" ของนักการเมือง

แต่ก็นั่นแหละ สถานการณ์ดังกล่าวทำเอาราคาและยอดขายข้าวเหนียวมะม่วงพุ่งขึ้นทันที ทางกระทรวงพาณิชย์ก็บอกยินดีสนับสนุนหันกลับมามองเกษตรกรชาวนา ชายชาวกินยังไม่ลืมตาอ้าปาก ส่วนมะม่วงก็เทเกลื่อนถนน ปีนี้มะม่วงน้ำดอกไม้สีทอง เกรดส่งออกเหลือเพียง 20-30 บาทต่อกก. จากเดิม กก.ละ 60-70 บาท ส่วนมะม่วงที่กินกันในประเทศเหลือเพียงกิโลกรัมละ 10-15 บาท เช่น ฟาลัน เขียวสวย เหลือ กก.ละ 1-4 บาท เรียกว่าตกต่ำเป็นสุดๆ

การจะให้เกษตรกรนำมะม่วงเหล่านั้นมาแปรรูปเป็นส้มลิม มะม่วงบิวหรืออื่นๆ ตามที่ ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ Talk Show "เหลียวหลังแลหน้า 130 ปี กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สู่ Next Normal" ในงานวันคล้ายวันสถาปนาครบรอบ 130 ปี

เมื่อวันที่ 1 เม.ย.ที่ผ่านมา นั้น น่าจะเข้าไป เพราะไม่ได้เตรียมรับมือมาก่อน ส่วนหนึ่งอาจเป็นเพราะมะม่วงเป็นผลไม้ที่ไม่ค่อยโดดเด่นเมื่อเทียบกับทุเรียน หรือมังคุด

อีกอย่างตลาดส้มลิมหรือมะม่วงบิวเหล่านี้ กระทรวงพาณิชย์น่าจะยังไม่มีแผนตลาดนำการผลิต ดังนั้น หากจะเอาจริงเอาจังด้านการแปรรูปมะม่วง อาจต้องหรือ เขียนแผนให้เป็นรูปธรรมและนำไปปฏิบัติ ซึ่งยังมีเวลา เพราะปีหน้า ปีโนน มะม่วงก็ยังไม่ติดดอกออกผลอยู่เช่นเดิม

อย่างไรก็ตาม ในฐานะที่ไทยเป็นผู้ผลิตอาหารและต้องการเป็นครัวของโลก จะว่าดีที่เป็นโอกาสก็น่าจะใช่ แต่ดูแล้วน่าจะไปทางแย เพราะจากการรายงานขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ได้ประกาศตัวเลขดัชนีราคาอาหารโลก เดือนมี.ค.2565 ว่าอาหาร 5 กลุ่มหลัก คือ ธัญพืช น้ำมันพืช น้ำตาล นม และเนื้อสัตว์ นั้นได้ปรับเพิ่มขึ้นกว่า 33% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทำให้ราคาอาหารของโลกเพิ่มขึ้น 25% สูงสุดในรอบ 26 ปี

ซึ่งเป็นผลมาจากสถานการณ์วิกฤติความขัดแย้งรัสเซียและยูเครน ทำให้ราคาอาหาร สินค้าเกษตร และปุ๋ยเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยประเมินว่าประเทศในภูมิภาคแอฟริกา เอเชีย และตะวันออกกลาง ที่พึ่งพาการนำเข้าสินค้าเกษตร เช่น ข้าวสาลี ข้าวบาร์เลย์ ข้าวโพด เมล็ดทานตะวัน และเมล็ด rapeseed จากรัสเซียและยูเครน รวมทั้งปัจจัยการผลิตที่สำคัญคือปุ๋ย ซึ่งจะทำให้หลายประเทศได้รับผลกระทบด้านความมั่นคงอาหารอย่างรุนแรง

สมาชิก 44 ประเทศ นำโดยสหรัฐ สหภาพยุโรป และชาติตะวันออกใต้เรียกร้องให้เอฟโอเอ็มดีเรียกร้องให้รัสเซียยุติการใช้ความรุนแรงกับยูเครน ยุติการกระทำที่ส่งผลให้สถานการณ์ความไม่มั่นคงอาหารโลกแย่ลง เนื่องจากทั้งสองประเทศเป็นผู้ผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของโลก และเรียกร้องให้ทุกประเทศไม่ดำเนินมาตรการชะลอ หรือระงับการส่งออกสินค้าเกษตรและปุ๋ย ที่อาจส่งผลกระทบต่อการผลิตทางการเกษตร

เกษตรวันนี้..... ● “ปณิธาน มี ชัยโย” ฟอ.องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร จังหวัดสุรินทร์เป็นจังหวัดที่มีชื่อเสียง (อ.ต.ก.) ฝากบอกว่าได้มีการร่วมมือกัน ด้านการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว มีปริมาณ ระหว่าง สหกรณ์การเกษตร มากที่สุดในประเทศไทย

เพื่อการตลาดลูกค้า ธ.ก.ส. ● และเป็นแหล่งปลูก ข้าวหอมมะลิที่ดีที่สุดใน พื้นที่ที่มีความอุดม สมบูรณ์ เมล็ดข้าวมี เอกลักษณะโดดเด่น คือมีความหอมตาม ธรรมชาติตั้งแต่เป็นต้น

สุรินทร์ จำกัด (สทศ. สุรินทร์) ลงนามบันทึก ข้อตกลงความร่วมมือ โดยคัดสรรผลิตผลข้าว หอมมะลิที่มีคุณภาพ สูงจากเกษตรกร กลุ่ม เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และสหกรณ์การเกษตร

ในพื้นที่จังหวัดสุรินทร์..... ● กล้าจนถึงข้าวหุงสุก เมื่อรับประทานก็ยังคงมี กลิ่นหอม นุ่มลิ้น อ.ต.ก. จึงได้

เพื่อดำเนินการแปรรูปเป็นข้าวหอมมะลิ กัดสรรข้าวหอมมะลิในพื้นที่ที่ดีที่สุดของ 100% บรรลุจุดจำหน่าย สร้างมาตรฐาน ประเทศ ภายใต้แบรนด์ อ.ต.ก. ผู้ผู้บริโภค ภายใต้อ.ต.ก. เพราะเล็งเห็น โดยตรง..... ●

โอกาสเพิ่มขีดความสามารถในการแข่ง

**เกษตร
วันนี้**

นายกฯ หล้าปลี

เพื่อแผ่นดินเกิด



โครงการพระราชดำริของ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร (ในหลวง รัชกาลที่ 9) ที่มีพระมหากษัตริย์คุณมีหลายพันโครงการด้วยกัน และซึ่งเมื่อ พระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10 ทรงมีพระราชปณิธานในการสืบสาน รักษา ต่อยอด ในโครงการพระราชดำริต่าง ๆ นั้น ถือเป็นพระมหากษัตริย์คุณต่อปวงชนชาวไทยเป็นอย่างมาก

คอลัมน์ “เพื่อแผ่นดินเกิด” เป็นพื้นที่ของการเล่าเรื่องบอกเล่าถึงพระมหากษัตริย์คุณของสถาบันพระมหากษัตริย์ที่มีต่อปวงชนชาวไทยและประเทศชาติผ่านทางโครงการพระราชดำริหรือพระราชกรณียกิจต่าง ๆ

สำหรับโครงการ โลก หนอง นา โมเดล นั้น กรมการพัฒนาชุมชน กระทรวงมหาดไทย ได้น้อมนำแนวพระราชดำริมาเป็นเครื่องมือในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนผ่านกระบวนการจิตอาสา เอามื้อสามัคคี สร้างความเข้มแข็งให้กับครัวเรือน ด้วยการปลูกพืชผักสวนครัว เช่นเดียวกับ โครงการพัฒนาหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง และโครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิตตามหลักทฤษฎีใหม่ ประยุกต์สู่ โลก หนอง นา โมเดล คือการจัดการพื้นที่ซึ่งเหมาะกับพื้นที่เกษตรกร ซึ่งเป็นการผสมผสานเกษตรทฤษฎีใหม่เข้ากับภูมิปัญญาพื้นบ้านที่อยู่อย่างสอดคล้องกับธรรมชาติในพื้นที่นั้น

นายสุนทร แววมะบุตร อายุ 46 ปี อยู่บ้านเลขที่ 55/1 หมู่ 3 ตำบลบ้านแพรก อำเภอบ้านแพรก จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เป็นเกษตรกรผู้เข้าอบรมหลักสูตรผู้นำต้นแบบการพัฒนาคุณภาพชีวิต ตามหลักทฤษฎีใหม่ประยุกต์สู่ “โคก หนอง นา” ของกรมการพัฒนาชุมชน รุ่นที่ 1 ได้น้อมนำศาสตร์พระราชามาปรับใช้กับชีวิตตนเองในพื้นที่ดิน 3 ไร่ ทำเกษตรอินทรีย์ได้ปรับปรุงพื้นที่ดินใหม่ ด้วยการขุดบ่อน้ำ ทำคลองไส้ไก่ ขยายพื้นที่ปลูกป่า 5 ระดับ ป่า 3 อย่าง ประโยชน์ 4 อย่าง เพื่อเป้าหมาย

เศรษฐกิจพอเพียง-โคก หนอง นา พัฒนาชีวิตสู่ความสำเร็จยั่งยืน

ที่จะพึ่งพาตนเอง และแบ่งปันคนรอบข้าง เหลือจากแบ่งปันก็นำไปแปรรูปและจำหน่าย

นายสุนทร เล่าว่า จุดเริ่มต้นที่เรามีงบประมาณอยู่หนึ่งก้อน เมื่อปี 2563 เราสามารถซื้อเปิดได้ 50 ตัว แต่เนื่องจากมีครัวเรือนอยู่ 30 หลัง เราเลยบริหารจัดการด้วยการแบ่งเปิด 50 ตัวให้ 5 ครัวเรือน ครัวเรือนละ 10 ตัว โดยที่มีข้อตกลงกันว่า เมื่อคุณเอาเปิดไปแล้ว คุณจะมีเงินเข้ามาจากการขายไข่โดยประมาณ 10 ตัว นำจะไข่ใหม่ 3 แผง แบ่งขาย 1 แผง ราคาประมาณ 160 บาท โดยนำเงินที่ได้นี้เข้ากองกลางเป็นเวลา 7 เดือน จะทำให้ครัวเรือนที่ 6-10 มีเงินซื้อเปิดเพิ่มขึ้นอีก 50 ตัว เราทำลักษณะเดียวกัน



ต่อไปเรื่อย ๆ ก็จะไข่ได้ก็อีก 50 ตัว จนปัจจุบันนี้เรามีไก่ทั้งหมด 100 ตัวและเปิด 100 ตัว ทำให้ทุกครัวเรือนก็จะมีรายได้ขึ้น คำเฉพาะการขายไข่เปิด ไข่ไก่ 100 บาท ต่อวัน

นายสุนทร บอกอีกว่า เราบริหารจัดการรายได้ในพื้นที่ของตัวเอง นำประโยชน์คืนสู่สังคม ด้วยการเปิด Academy บ้านแพรกจูเนียร์ ให้ความรู้โมเดล “โคก หนอง นา” พร้อมกับฝึกสอนฟุตบอลให้เยาวชน อายุตั้งแต่ 8-13 ปี ประมาณ 30 คน โดยใช้งบจากการจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตร หลักการยึดถือคือการน้อมนำศาสตร์พระราช “ทฤษฎีบันได 9 ขั้นสู่ความพอเพียง”

“โครงการนี้เปลี่ยนชีวิตของเขาได้จริง ๆ ด้วยการน้อมนำทฤษฎีใหม่ประยุกต์สู่ โลก หนอง นา สามารถทำให้ที่อยู่และหากินในพื้นที่ได้ สิ่งสำคัญที่จะได้ตามมา

ก็คือ 1.สุขภาพ 2.ความสุขที่จะได้อยู่ร่วมกับครอบครัวพร้อมหน้าพร้อมตากัน ไม่ต้องออกไปเสี่ยงนอกพื้นที่ในช่วงการแพร่ระบาด 3.ชัดเจนที่สุดเลย คือเรามีอาหารกิน เรามีอาหารแบ่งปันช่วยเหลือสังคม หลายคนอาจมองว่าเงินเป็นสิ่งสำคัญ แต่เมื่อเกิดโรคระบาดโควิด-19 จะพบว่าอาหารต่างหากที่เป็นสิ่งสำคัญกว่า เพราะถ้าไม่มีอาหารเราอยู่ไม่ได้”

ปัจจุบันนี้ได้เห็นว่ามีหลาย ๆ คนเริ่มหันมาให้ความสนใจในการทำเกษตร เริ่มหันมาปลูกผักข้างบ้าน ปลูกในตะกร้า ทุกสิ่งทุกอย่างนี้จะเกิดขึ้นได้ด้วยการที่เราเลือกวิถีชีวิตด้วยตัวเอง และการมาร่วมโครงการ

โคก หนอง นา กับกรมการพัฒนาชุมชน สามารถเปลี่ยนชีวิตของหลาย ๆ คนได้ และเป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นอย่างมาก เรามีเครือข่ายโคก หนอง นา ประจำจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ร่วมทำกิจกรรม แบบจิตอาสาและยังขยายภาคีเครือข่ายไปอีก 4 จังหวัด คือ นนทบุรี ปทุมธานี นครนายกและปราจีนบุรี ด้วย

สำหรับการเผยแพร่รายงานพิเศษเกี่ยวกับโครงการพระราชดำริ 8 ด้าน 25 โครงการ ที่คณะทำงานด้านประชาสัมพันธ์ สืบสานแนวพระราชดำริ ซึ่งเป็นคณะทำงานของคณะกรรมการวิสามัญพิทักษ์และเทิดทูนสถาบันพระมหากษัตริย์ วุฒิสภา นำมาเผยแพร่ นั้น สามารถติดตามได้ทางสื่อมวลชน... หนังสือพิมพ์เดลินิวส์ (ทุกวันจันทร์ที่ 4 ของเดือน) เว็บไซต์เดลินิวส์ออนไลน์ เฟซบุ๊ก facebook วุฒิสภา รายการ 5 เข้าเล่าเรื่อง ททบ.5 ทุกวันจันทร์ถึงศุกร์ 08.30-09.00 น. (และ facebook, youtube, tiktok 5 เข้าเล่าเรื่อง) รายการ zaabtoday ช่อง 9 วันจันทร์ถึงศุกร์ เวลา 14.15-15.00 น. (facebook, youtube, tiktok ของ MCOT).

เกษตรพึ่งรถไฟจีน-ลาวส่งสินค้า เวียงจันทน์ถึงคุนหมิงไม่เกิน 2 วัน

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผย
ภายหลังจากเสร็จสิ้นภารกิจการเยือน สปป.ลาว ระหว่างวันที่ 21-22 เม.ย.
2565 ว่า พอใจต่อผลการเจรจากับนายจันทอน สิทธิชัย ประธานบริหาร
บริษัท เวียงจันทน์โลจิสติกส์ปาร์ค (VLP) และคณะผู้บริหารบริษัท ท่าบก
ท่านาแล้ง ร่วมกับนายสุวิทย์ รัตนจินดา ประธานสมาพันธ์ผู้ให้บริการ
โลจิสติกส์ไทย ได้เห็นพ้องต้องกันในการเพิ่มขบวนรถไฟ การเพิ่มตู้สินค้า
การอำนวยความสะดวกการขนส่งสินค้าผ่านแดนการเชื่อมโยงท่าบกท่านาแล้ง
กับสถานีเวียงจันทน์ได้ การพัฒนาสถานีขนถ่ายสินค้า (ICD) การพัฒนา
ระบบการจองขบวนรถสินค้าและการเพิ่มตู้คอนเทนเนอร์และการเปิดบริการ
ด่านตรวจโรคพืชที่ด่านรถไฟโมฮ่าน ภายในเดือน มิ.ย. หรือ พ.ค.ปีนี้
ทั้งนี้ จะทำให้การขนส่งผลไม้ภายใต้พิธีสารไทย-จีน ด้วยระบบ
รางสะดวกรวดเร็วมากขึ้นโดยจะใช้เวลาเพียง 1-2 วัน จากเวียงจันทน์
ถึงคุนหมิง รวมไปถึงข้อเสนอเพิ่มเติมเรื่องการพัฒนาระบบเอกสาร
อิเล็กทรอนิกส์ระหว่างด่านหนองคายกับท่าบกท่านาแล้งเพื่อแก้ปัญหา
ความล่าช้าของพิธีการเอกสารและการจราจรที่ติดขัดบริเวณพรมแดน
ซึ่งเป็นปัญหาอคขวดมานาน โดยจะเร่งดำเนินการให้เร็วที่สุด รวมทั้ง
ข้อเสนอให้เปิดด่าน 24 ชั่วโมง.