



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 29 มกราคม 2568

เรื่อง	สื่อ
1. เผยผลพยากรณ์ไม้ผลตะวันออกปี68	เดลินิวส์
2. มั่นใจจังหวัดเหนือเจอปัญหา'หัวพันธุ์'	มติชน (กรอบบ่าย)
3. 'นฤมล'หนุนตลาดกล้วยไม้เพิ่มโอกาสเกษตรกรเข้าถึงผู้บริโภค	แนวหน้า
4. 'อิทธิ'ถกคณะทำงานส่งออกทุเรียนไปจีน	แนวหน้า
5. สก๊อปพิเศษ: กรมประมง หนุนอัปเกรดภาคเกษตรด้วยโมเดล BCG ยก 'สาหร่าย...	สยามรัฐ
6. ผู้ฝุ่น!ห้ามเผาทั่วประเทศ เกษตรกรต่อสู้ตัดสิทธิเยียวยา	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
7. รองปลัดฯร่วมมอบรางวัลสลากาภาษาชาดกระทรวงเกษตรฯจัดกิจกรรมออกบูธ	แนวหน้า
8. คอลัมน์: Green Dialogues: คมนาคมส่ง 'สนามบินตาก' ให้เกษตรกร พื้นที่...	กรุงเทพธุรกิจ
9. ตัดสิทธิเยียวยา เกษตรกรต่อสู้เผา	เดลินิวส์
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. สั่งหยุดนำเข้าข้าวโพดแหล่งเผา	ไทยรัฐ
12. งดนำเข้าข้าวโพดที่เผาพื้นที่	เดลินิวส์

\*\*\*\*\*

## เผยผลพยากรณ์ไม้ผลตะวันออกปี68

**น.ส.นริศรา เอี่ยมกัญ ผอ.สำนักงาน**

**เศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 ชลบุรี (สศท.6)**

**สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร(สศก.)** เปิด

เผยถึงผลการจัดทำข้อมูลการผลิตและประมาณการผลิตไม้ผลภาคตะวันออกครั้งที่ 2 ปี 2568 โดย สศท.6 และศูนย์สารสนเทศการเกษตร สศก. ร่วมกับคณะทำงานย่อยเพื่อพัฒนาระบบข้อมูลและโลจิสติกส์ ภาคตะวันออก ติดตามสถานการณ์การออกดอกติดผลของไม้ผลภาคตะวันออก 4 ชนิด ได้แก่ ทุเรียน มังคุด เงาะ ลองกอง ในพื้นที่ 3 จังหวัด ได้แก่ จันทบุรี ระยอง ตราด โดยคาดการณ์ปี 2568 มีปริมาณผลผลิตรวม 1,453,862 ตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2567 ที่มีจำนวน 999,211 ตัน

สำหรับผลผลิตรวม ทั้ง 4 ชนิดเพิ่มขึ้น โดย ทุเรียน มีจำนวน 1,045,410 ตัน เพิ่มขึ้น ร้อยละ 56.89 เนื่องจากปีที่ผ่านมามีสภาพอากาศแปรปรวนและในหลายพื้นที่ได้รับผลกระทบจากปริมาณน้ำไม่เพียงพอทำให้การสร้างผลไม่สมบูรณ์ จึงได้พักต้นสะสมอาหาร ปีนต้นสมบูรณ์พร้อมออกดอกติดผลมากขึ้น อีกทั้งทุเรียนที่ปลูกในระยะ 4-5 ปีที่ผ่านมาเริ่มให้ผลผลิตเป็นปีแรกเพิ่มขึ้นกว่า 72,908 ไร่ และทุเรียนเป็นพืชเศรษฐกิจที่มีผลตอบแทนสูงใจต่อการลงทุนเกษตรกรจึงดูแลรักษา เอาใจใส่อย่างเต็มที่เพื่อให้ได้ผลผลิตเพิ่มขึ้น รองลงมา มังคุด มีจำนวน 231,261 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 27.55 เงาะ มีจำนวน 169,609 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 17.67 และลองกอง มีจำนวน 7,582 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.91 ตามลำดับจากสภาพ

อากาศหนาวเย็น เอื้ออำนวยต่อการออกดอกติดผล สภาพดินสมบูรณ์ และอายุต้นอยู่ในช่วงที่ให้ผลผลิตสูง

ขณะนี้ ทุเรียน ออกดอกแล้วร้อยละ 92 ทุเรียนรุ่นแรก ส่วนใหญ่อยู่ในระยะดอกบาน ระยะทางเข้า เริ่มทยอยติดผลเล็กเพิ่มขึ้น รุ่นถัดมาการออกดอกส่วนใหญ่อยู่ในระยะมะเขือพวง ระยะกระดุม นอกจากนี้ในหลายพื้นที่ทุเรียนยังทยอยออกดอกในระยะไข่ปลา/ตาปู และระยะเหยียดต้นหนู ซึ่งเป็นผลมาจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพอากาศทำให้ผลผลิตทุเรียนปีนี้จะมียุทธรุ่นและดูแลรักษาเพื่อบริหารจัดการผลผลิตของเกษตรกรอาจทำได้ยากขึ้น โดยทุเรียนที่จะเริ่มเก็บเกี่ยวได้ก่อนคือทุเรียนพันธุ์เบาและทุเรียนที่บังคับการออกดอก โดยจะเป็นพันธุ์กระดุม พันธุ์หมอนทอง พันธุ์พวงมณี ผลผลิตทยอยออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือน



และในหลายพื้นที่ดอกเริ่มบาน เข้าสู่ระยะติดผลอ่อน ซึ่งในปีนี้สภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการออกดอกของมังคุด คาดว่ามังคุดในสวนที่ยังไม่ออกดอกจะออกดอกเพิ่มขึ้นมาก ผลผลิตทยอยออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนมีนาคมถึงเดือนสิงหาคม 2568 ผลผลิตมังคุดออกมากที่สุดในเดือนมิถุนายน 2568 เงาะออกดอกแล้วร้อยละ 67 ส่วนใหญ่อยู่ในระยะช่อสะเดา และระยะดอกบาน โดยปกติเงาะที่จะเริ่มเก็บเกี่ยวได้ก่อนคือเงาะสีทองของจังหวัดตราด ซึ่งจะเก็บเกี่ยวได้เร็วกว่าเงาะโรงเรียน 10-15 วัน ผลผลิตจะทยอยออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนเมษายนถึงเดือนกันยายน 2568 ผลผลิตเงาะจะออกมากที่สุดในเดือนพฤษภาคม 2568 ลองกองออกดอกแล้วร้อยละ 2 พัฒนาการส่วนใหญ่อยู่ในระยะดอกเขียวและระยะช่อดอก ปีนี้สภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการออกดอกของลองกอง คาดว่า



กุมภาพันธุ์ ถึง เดือนสิงหาคม 2568 ผลผลิตทุเรียนออกมากที่สุดในเดือนพฤษภาคม 2568 มังคุดออกดอกแล้วร้อยละ 32

โดยปีนี้มังคุดออกดอกล่าช้ากว่าปีที่ผ่านมาประมาณ 20-30 วัน ขณะนี้ส่วนใหญ่อยู่ในระยะปากนกแก้ว และระยะดอกกลม



ลองกองจะทยอยออกดอกเพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ โดยเกษตรกรส่วนใหญ่จะปลูกลองกองแซมพืชอื่น การปลูกแบบสวนเดี่ยวมีเหลือน้อย แต่เกษตรกรที่ปลูกแบบสวนเดี่ยวหรือสวนที่ชาวสวนเก็บต้นลองกองไว้มีการดูแลจัดการที่ดี ส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น ผลผลิตจะทยอยออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนพฤษภาคม ถึงเดือนตุลาคม 2568 โดยจะออกสู่ตลาดกระจุกตัวมากที่สุดในเดือนกรกฎาคม 2568 สำหรับท่านที่สนใจสามารถสอบถามข้อมูลไม้ผลภาคตะวันออก เพิ่มเติมได้ที่ ศศท.6 ชลบุรี โทร. 0-3835-2435 หรืออีเมล zone6@oae.go.th



## มันฝรั่ง6จังหวัดเหนือ เจอปัญหา'หัวพันธุ์'

นางสุจารีย์ พิชา ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 เชียงใหม่ (สศท.1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยถึงการลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การผลิตมันฝรั่ง ปีเพาะปลูก 2567/68 ในพื้นที่ 6 จังหวัดภาคเหนือตอนบน ได้แก่ จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ พะเยา ลำพูน ลำปาง และแม่ฮ่องสอน ซึ่งเป็นพื้นที่รับผิดชอบของ สศท.1 จากข้อมูลของ สศท.1 ณ วันที่ 9 มกราคม 2568 คาดว่าเนื้อที่ปลูกมันฝรั่งทั้ง 6 จังหวัดรวม 23,148 ไร่ (มันฝรั่งพันธุ์โรงงาน 19,791 ไร่ และพันธุ์บริโภค 3,357 ไร่) คิดเป็น 56.56% ของเนื้อที่ปลูกมันฝรั่งทั้งประเทศ ลดลงจากปีที่ผ่านมาที่มีจำนวน 23,569 ไร่ ลดลง 1.79% เนื่องจากเกษตรกรบางรายประสบปัญหาเรื่องหัวพันธุ์ที่ปลูกมีอัตราการงอกไม่ดี หัวมีขนาดเล็ก ผลผลิตที่ได้มีคุณภาพลดลง และเกิดโรคง่าย ประกอบกับราคาปัจจัยการผลิตยังคงมีราคาสูง เช่น ค่าหัวพันธุ์ ค่าแรงงานในการเก็บเกี่ยว และค่ายาปราบศัตรูพืช จึงไม่สนใจให้เกษตรกรขยายเนื้อที่เพาะปลูก ผลผลิตรวม 73,699 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาที่มีจำนวน 74,010 ตัน ลดลง 0.42% เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกลดลงภาพรวมผลผลิตจึงลดลง ผลผลิตเฉลี่ย 3,184 กิโลกรัม/ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่มีจำนวน 3,140 กิโลกรัม/ไร่ เพิ่มขึ้น 1.40%

“หลังจากนี้ สศท.1 จะติดตามสถานการณ์การผลิตอย่างใกล้ชิด รวมทั้งลงพื้นที่เพื่อสำรวจข้อมูลปริมาณการผลิตในช่วงเดือนกุมภาพันธ์-มีนาคม 2568 และร่วมหารือข้อมูลกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อจัดทำเป็นข้อมูลเอกภาพและนำไปประกอบการพิจารณาการบริหารจัดการสินค้ามันฝรั่งต่อไป” นางสุจารีย์กล่าว

# 'นฤมิต'หนุนตลาดกล้วยไม้เพิ่มโอกาสเกษตรกรเข้าถึงผู้บริโภค

ศ.ดร.นฤมิต ภิญโญสินวัฒน์ รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้จัดงานกิจกรรมส่งเสริมการผลิตและการตลาดกลุ่มสินค้ากล้วยไม้ ไม้ดอกไม้ประดับ ภายใต้แนวคิด “Beyond & Journey of Siam Orchids” ซึ่งเงินรางวัล ได้รางวัลและถ้วยพระราชทานจากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ที่บริเวณลานจอดรถ ชั้น 3 ฟังทิศเหนือ (North) ศูนย์การค้าสยามพารากอน

“กิจกรรมดังกล่าวจัดขึ้นเพื่อส่งเสริมและประชาสัมพันธ์กลุ่มสินค้ากล้วยไม้ ไม้ดอกไม้ประดับ ให้เป็นที่รู้จัก สร้างการรับรู้ เพิ่มโอกาสให้เกษตรกรผู้ผลิต เข้าถึงกลุ่มผู้บริโภคและผู้ประกอบการได้มากยิ่งขึ้น รวมถึงเป็นการส่งเสริมการปรับปรุงพัฒนาพันธุ์ใหม่ๆ ตลอดจนการพัฒนาเทคโนโลยีการปลูกเลี้ยงจากเกษตรกรผู้ปลูกกล้วยไม้ทั่วประเทศ” ศ.ดร.นฤมิต กล่าว

ทั้งนี้ ภายในงานจะมีการประกวดกล้วยไม้ และจัดแสดงสิ่งประกวดที่ได้รับรางวัล รวมถึงโชว์นิทรรศการเกี่ยวกับวันกล้วยไม้แห่งชาติ โชว์จัดแสดงสวนกล้วยไม้หลากหลายสายพันธุ์ ผสมผสานไม้ดอกไม้ประดับ และโชว์ส่งเสริมการขายและการสาธิต นอกจากนี้ ภายในงานจะมีเกษตรกรนำต้นกล้วยไม้หลากหลายพันธุ์ ซึ่งมีความสวยงามชวนให้ตื่นตาตื่นใจ โดยในการแข่งขันจะแบ่งกล้วยไม้เป็นสองประเภทคือ กล้วยไม้ต้นและกล้วยไม้ตัดดอก ในส่วนของกล้วยไม้ต้น แบ่งเป็น 2 กลุ่ม คือกลุ่มที่ 1 กลุ่มพัฒนาพันธุ์ และกลุ่มที่ 2 กลุ่มสวยงาม 5 ประเภทตามเผ่าย่อย สำหรับกล้วยไม้ตัดดอก

แบ่งเป็น 3 กลุ่มคือ 1.Dendrobium (หวาย) 2.Aranda, Arachnis, Aranthera และลูกผสม และ 3.อื่นๆ เช่น Vanda และลูกผสม Oncidium เป็นการส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีการปลูกเลี้ยงกล้วยไม้

ศ.ดร.นฤมิตกล่าวอีกว่า ได้ให้ความสำคัญต่อการตอบสนองต่อยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน โดยมุ่งพัฒนานานพื้นฐานแนวคิด “สร้างคุณค่าใหม่ในอนาคต” ด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ รักษาฐานรายได้เดิม สร้างฐานอนาคตใหม่ ให้เกษตรกรมีรายได้สูงขึ้น รวมถึงการปรับโมเดลธุรกิจ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาด ขยายโอกาสทางการค้า และการลงทุนของไทยในเวทีโลก ซึ่งกล้วยไม้ นับเป็นหนึ่งในพืชเศรษฐกิจสำคัญของไทย โดยประเทศไทยเป็นผู้ผลิตและส่งออกกล้วยไม้เขตร้อน (Tropical orchid) อันดับ 1 ของตลาดโลก โดยเฉพาะอย่างยิ่งกล้วยไม้ตัดดอก มีมูลค่าการส่งออกถึง 79% ของมูลค่าการส่งออกกล้วยไม้ไทยทั้งหมด แต่มีแนวโน้มมูลค่าการส่งออกในช่วง 6 ปีที่ผ่านมาลดลง จึงต้องเร่งส่งเสริมและสนับสนุนการส่งออกกล้วยไม้ให้มากยิ่งขึ้น รวมถึงส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรกลุ่มสินค้ากล้วยไม้ ไม้ดอกไม้ประดับ มีอาชีพและรายได้ที่มั่นคง

## 'อิทธิ' ถกคณะทำงาน ส่งออกทุเรียนไปจีน

นายอิทธิ สิริลัทธยากร รมช.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะที่ปรึกษาคณะทำงานติดตามแก้ปัญหาการส่งออกทุเรียนย้อมสี ไปสาธารณรัฐประชาชนจีน เข้าร่วมประชุมคณะทำงานติดตามแก้ไขปัญหาการส่งออกทุเรียนย้อมสี ครั้งที่ 1/2568 เพื่อติดตามความก้าวหน้าตามมาตรการควบคุมการปนเปื้อนสารห้ามใช้ในทุเรียน ผลสดส่งออกไปสาธารณรัฐประชาชนจีน

ทั้งนี้ เป็นไปตามที่เสนอในที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ใน (ฟรุ๊ตบอร์ด) ที่มี ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รมว.เกษตรฯ เป็นประธานฯ เพื่อยกระดับคุณภาพและความเชื่อมั่นในทุเรียนไทย สร้างความมั่นใจให้กับประเทศคู่ค้า และลดผลกระทบต่อผู้ประกอบการ และเกษตรกรไทย โดยมีการเร่งรัดกระบวนการตามมาตรการดังกล่าว เพื่อให้สามารถส่งออกทุเรียนไปจีนโดยเร็ว ขณะเดียวกัน ย้ำว่าหากตรวจพบมีการใช้สาร Basic Yellow 2 ในทุเรียนให้ดำเนินมาตรการลงโทษขั้นเด็ดขาดกับผู้ฝ่าฝืนกระทำผิดทันที





## สก๊อปพิเศษ

• ทีมข่าวภูมิภาค

# กรมประมง หนุนผู้ประกอบการเกษตรด้วยโมเดล BCG ยก 'สาหร่ายทะเล' เป็นต้นแบบการสร้างสรรค์

## ผลิตภัณฑ์ที่เพิ่มมูลค่า



กรมประมง หนุนขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศด้วยการทำเกษตรสมัยใหม่ที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม พร้อมนำโมเดลเศรษฐกิจ BCG มาช่วยยกระดับการเพาะเลี้ยงและแปรรูป "สาหร่ายทะเล" อาหารแห่งอนาคต ซึ่งสามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างหลากหลาย ต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์สร้างมูลค่าเพิ่มจากการแปรรูปได้มากมาย เล็งขยายผล เป็นต้นแบบในการผลิตสินค้าประมงที่ทรงศักยภาพ สนองนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มุ่งสนับสนุนการสร้างโอกาสการพัฒนาอาชีพในระดับเศรษฐกิจฐานรากให้เกิดความเข้มแข็งและยั่งยืน โดยใช้หลักการ "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"

นางจิตติพร หลาวประเสริฐ รองอธิบดีกรมประมง เปิดเผยว่า นายอัครา พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง มีนโยบายในการขับเคลื่อนภาคการเกษตร ด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG ที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) และสอดคล้องกับหลักการของปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อยกระดับเศรษฐกิจฐานรากด้านการเกษตรสู่มาตรฐานสูง เกษตรกรมีอาชีพ มีรายได้ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น โดยคำนึงถึงการใช้อย่างยั่งยืนจากทรัพยากรอย่างคุ้มค่าและยั่งยืน จึงได้สนับสนุนให้เร่งส่งเสริมการผลิตและแปรรูปสาหร่ายทะเล ซึ่งเป็น

อาหารแห่งอนาคต (Future Food) ที่มีกระแสความนิยมบริโภคอย่างต่อเนื่อง และผลผลิตยังไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาด เนื่องจากสามารถใช้ประโยชน์ได้ตลอดห่วงโซ่มูลค่าได้อย่างหลากหลาย เช่น การผลิตอาหาร เครื่องสำอาง ยา อาหารสัตว์ และปุ๋ย เป็นต้น โดยปัจจุบันการเพาะเลี้ยงสาหร่ายทะเลในประเทศไทยเติบโตอย่างรวดเร็ว ในปี 2567 ที่ผ่านมา มีปริมาณผลผลิตถึง 1,031.31 ตัน มูลค่ากว่า 43,335,000 บาท



กรมประมง จึงได้ร่วมมือกับสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) และสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร.) และสถาบันการศึกษาทั้งภาครัฐเอกชน ส่งเสริมการศึกษา วิจัย เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ในการเพาะเลี้ยงและแปรรูปผลิตภัณฑ์สาหร่ายทะเลชนิดต่างๆ เช่น สาหร่ายผักกาด สาหร่ายพวงองุ่น ฯลฯ ในหลายพื้นที่ ภายใต้การดำเนินงานของกองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง และ กองวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ

กลุ่มวิสาหกิจชุมชนจันทราบุรี @ปากน้ำแหลมสิงห์ จังหวัดจันทบุรี โดยประธานกลุ่ม คุณสภิตา ลั่นทอง หนึ่งในกลุ่มเกษตรกรที่ประสบความสำเร็จในการ

เพาะเลี้ยงสาหร่ายและแปรรูปสาหร่ายผักกาดทะเล และสาหร่ายพวงองุ่น เล่าว่าทางกลุ่มฯ ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงและการแปรรูปสาหร่ายทะเล มาจากศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดจันทบุรี จึงได้นำความรู้ไปต่อยอดพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ เพื่อเพิ่มมูลค่า โดยศึกษาจากกระแสความต้องการของตลาดผู้บริโภค ซึ่งสามารถผลิตทั้งด้านอาหารและเครื่องสำอาง ได้มากกว่า 10 ผลิตภัณฑ์ เช่น สาหร่ายทะเลตากแห้ง บะหมี่สาหร่ายผักกาดทะเล บะหมี่สาหร่ายผักกาดทะเลพร้อมผงปรุงรส 6 รสชาติ ผักม้วนสาหร่ายผักกาดทะเล พาสต้าสาหร่ายผักกาดทะเล เซอร์มบารุงผิวหน้า ผลมสารสกัดจากสาหร่ายผักกาดทะเล แชมพู ครีมนวดผม เจลอาบน้ำ



โลชั่นบำรุงผิวกายผลมสารสกัดจากสาหร่ายผักกาดทะเล เป็นต้น และได้รับการผลักดันจากกรมประมง รวมทั้งสำนักงาน กปร. ทำให้ได้รับการรับรองมาตรฐานอาหารและยา (อย.) ทุกผลิตภัณฑ์เป็นแห่งแรก โดยวางจำหน่ายที่ร้านสิริพัฒน์ภัณฑ์ ภายในศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบนฯ และร้าน Fisherman shop @Bangkhen และยังมีอยู่

ระหว่างการค้าและการจัดสิทธิบัตรกับกรม  
 ทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์ ทั้งนี้  
 ปัจจุบันสามารถสร้างมูลค่าเศรษฐกิจหมุน  
 เวียนในชุมชนมูลค่ากว่าหลายล้านบาทต่อปี  
 สร้างความมั่นคงทางอาชีพให้กับชุมชน  
 อย่างยั่งยืน และยังมีแนวทางในการ  
 พัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อส่งออกต่างประเทศใน  
 อนาคตอีกด้วย



รองอธิบดีกรมประมง กล่าวใน  
 ตอนท้ายว่า จากความสำเร็จดังกล่าว  
 กรมประมงจึงได้สนับสนุนให้กลุ่มวิสาหกิจ  
 ชุมชนจันทราบูรี @ปากน้ำแหลมสิงห์  
 จังหวัดจันทบุรี เป็นต้นแบบการผลิตและ  
 แปรรูปสาหร่ายทะเลที่มีศักยภาพของ  
 ประเทศเพื่อขยายผลไปยังพื้นที่อื่นๆ  
 นอกจากนี้ ยังได้จัดอบรมเพื่อส่งเสริม  
 ให้เกษตรกรได้เข้าสู่มาตรฐานเพาะเลี้ยง  
 สาหร่าย และการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์  
 ต่างๆ พร้อมส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่ม  
 ในรูปแบบของวิสาหกิจชุมชน หนุนการ  
 พัฒนาอาชีพ สร้างรายได้ สร้างเศรษฐกิจ  
 และส่งเสริมคุณภาพชีวิตให้ชุมชนมีความ  
 เข้มแข็งและยั่งยืน อีกทั้งจะผลักดันการ  
 พัฒนาศักยภาพในการผลิตสินค้าประมง  
 ชนิดอื่นๆ ภายใต้โมเดลเศรษฐกิจ BCG  
 โดยใช้ “สาหร่ายทะเล” เป็นต้นแบบใน  
 การขับเคลื่อนต่อไป



# ผู้ฝุ่น!ห้ามเผาทั่วประเทศ เกษตรกรเดือดร้อนลี้ภัยเยียวยา

## ผู้ฝุ่น!ห้ามเผาทั่วประเทศ เกษตรกรเดือดร้อนลี้ภัยเยียวยา

ผู้จัดการรายวัน360° - กรม.เคาะขบ 620 ล้าน รั้งมือไฟฟ้า พร้อมเปิดแผนรั้งมือฝุ่น PM 2.5 รายกระทรวง สั่งเข้มห้ามเผาทั่วประเทศ หากเกษตรกรไม่เชื่อ ตัดสิทธิรับเงินเยียวยาทุกกรณี รั้งขึ้นรถไฟ-รถเมล์ฟรี ลดใช้รถวันละ 5 แสนคัน ลดซื้ออ้อยเผาได้ผล ฝืนกษชาติอาเซียนรั้งมือ ชัด "ธนาธร" หาข้อมูลก่อนแซะรัฐบาล "สุริยะ" หนีของบกลางเหลือ 185 ล้าน ชดเชยรถไฟฟ้า-รถเมล์ฟรี ให้บีทีเอส-ชสมก. ส่วน รฟม. ให้รั้งผิดชอบเอง "สมศักดิ์" ชงให้อำนาจผู้ว่าฯ อธิบดีกรมควบคุมโรค ประกาศพื้นที่ควบคุมโรค อนุมัติ Work From Home ใช้มาตรการต่างๆ ได้ "นฤมล" เข้มเกษตรกรห้ามเผา ลุยทำฝนหลวง สช. คาดอีก 2 วัน ฝุ่นกลับมามา

อ่านต่อหน้า 4

ผู้จัดการรายวัน360° - กรม.เคาะขบ 620 ล้าน รั้งมือไฟฟ้า พร้อมเปิดแผนรั้งมือฝุ่น PM 2.5 รายกระทรวง สั่งเข้มห้ามเผาทั่วประเทศ หากเกษตรกรไม่เชื่อ ตัดสิทธิรับเงินเยียวยาทุกกรณี รั้งขึ้นรถไฟ-รถเมล์ฟรี ลดใช้รถวันละ 5 แสนคัน ลดซื้ออ้อยเผาได้ผล ฝืนกษชาติอาเซียนรั้งมือ ชัด "ธนาธร" หาข้อมูลก่อนแซะรัฐบาล "สุริยะ" หนีของบกลางเหลือ 185 ล้าน ชดเชยรถไฟฟ้า-รถเมล์ฟรี ให้บีทีเอส-ชสมก. ส่วน รฟม. ให้รั้งผิดชอบเอง "สมศักดิ์" ชงให้อำนาจผู้ว่าฯ อธิบดีกรมควบคุมโรค ประกาศพื้นที่ควบคุมโรค อนุมัติ Work From Home ใช้มาตรการต่างๆ ได้ "นฤมล" เข้มเกษตรกรห้ามเผา ลุยทำฝนหลวง สช. คาดอีก 2 วัน ฝุ่นกลับมามา

น.ส.แพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรีเปิดเผยภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) วานนี้ (28 ม.ค.) ว่า ครม.ได้อนุมัติงบกลาง เพื่อดำเนินมาตรการรั้งมือสถานการณ์ไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองปี 2568 วงเงิน 620 ล้านบาท ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) เสนอ โดยได้กำชับให้กระทรวง หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้งบประมาณอย่างคุ้มค่า รั้งมือแก้ไขปัญหา และป้องกันปัญหาไฟฟ้า รวมถึงฝุ่นละออง และควันที่เกิดขึ้นในพื้นที่ต่างๆ ทั้งนี้ ครม. ยังได้นำเสนอแผนการจัดการฝุ่น PM 2.5 โดยกระทรวงมหาดไทย สั่งการให้ผู้ว่าราชการทุกจังหวัดทั่วประเทศ รั้งมือภัยพิบัติครั้งนี้ และออกประกาศห้ามเผา และให้บริหารจัดการขังข้าวโพด ต้นอ้อยแห้ง โดยใช้การฝังกลบแทนการเผา เพื่อทำ

ปุ๋ยอินทรีย์ และการใช้เครื่องแพกฟาง รวมถึงรั้งมือกับหน่วยงานความมั่นคง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการเตรียมรั้งมือกับการดับไฟฟ้า

ขณะเดียวกัน ได้มอบหมายกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ดูแลกลุ่มเปราะบาง โดยให้หน้ากาก N95 และห้องเคลียร์รูม เพื่อให้กลุ่มเปราะบาง ที่ไม่สบาย และเด็กเล็กเข้ามาอยู่ในห้องนี้ มอบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปฏิบัติการเชิงรุกในพื้นที่เขียงใหม่ โดยใช้ขบกลางที่ ครม. อนุมัติ ในการจัดจ้างบุคลากรเข้ามาดูแลไฟฟ้า มอบกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ไม่ให้เผาทุกพื้นที่ในพื้นที่การเกษตร หากพบเจอจะตัดสิทธิการรั้งเงินเยียวยาจากรัฐบาล ตั้งแต่วันที่ 1 มิ.ย.2568-31 พ.ค. 2569 รวมถึงมีการใช้ปฏิบัติการฝนหลวงในการลดฝุ่น

ส่วนกระทรวงคมนาคม รายงานมาตรการขึ้นรถไฟฟ้า รถเมล์ฟรี พบว่า มีผู้ใช้บริการสาธารณะเพิ่มขึ้นเป็นจำนวนมาก และสำรวจแล้วว่าการใช้รถบนท้องถนนลดลง 5 แสนคันต่อวัน ซึ่งในกรุงเทพมหานคร ลดน้อยลง เป็นเพราะมาตรการนี้ กระทรวงอุตสาหกรรม ได้ขอความร่วมมือโรงงานและสมาคมชาวไร่อ้อย รั้งรั้งอ้อยที่มาจากเผาเกิน 25% ต่อวัน ซึ่งกระทรวงอุตสาหกรรม ได้เน้นย้ำมากในเรื่องนี้ และได้ผลเป็นอย่างดี ซึ่งสถิติลดลงต่ำมากเหลือ 10% ต่อวัน ขณะเดียวกันทุกโรงงานก็ให้ความรั้งมือเป็นอย่างดี จึงอยากขอขบคุณผ่านสื่อมวลชนไป

ด้วย และยังมีมาตรการทำไบอ้อยให้มีมูลค่า แทนการเผา เพื่อนำไปขายให้กับโรงงานที่ใช้พลังงาน ซึ่งช่วยสร้างรายได้ให้เกษตรกร

สำหรับกระทรวงการต่างประเทศ ได้รั้งมือกับอาเซียน โดยได้รับความรั้งมือจาก สปป.ลาว กัมพูชา เมียนมา และมีกรอบความร่วมมือด้านนโยบายให้เกิดความรั้งมือกับประเทศภูมิภาคเอเชีย และประเทศลุ่มแม่น้ำโขง ที่จะให้ความรั้งมือด้านเทคนิค และความรั้งมือของแต่ละประเทศ ที่จะสนับสนุนซึ่งกันและกัน

อย่างไรก็ตาม กรณีนายธนาธร จึงรุ่งเรืองกิจ ประธานคณะก้าวหน้า ที่ออกมาระบุว่า การแก้ปัญหาฝุ่นของรัฐบาลมีแต่สิ่งแต่ไม่มีการติดตามงานนั้น ยืนยันว่า ทุกกระทรวงที่ได้สั่งการไป ได้ติดตามงานอย่างใกล้ชิด ก็เป็นงานของรัฐบาล และแต่ละกระทรวง โดยสามารถหาข้อมูลเพิ่มเติมได้ในแต่ละกระทรวงที่แจ้งไว้ได้อยู่แล้ว

นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ได้รั้งมือที่ประชุมของคณะกรรมการควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม เสนอให้คณะรัฐมนตรี (ครม.) รั้งมือ และเห็นชอบให้อำนาจตามมาตรา 35 พ.ร.บ.ควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2562 ให้อำนาจในการควบคุม เฝ้าระวังพื้นที่ที่มีฝุ่น PM 2.5 แบ่งตามระดับความรุนแรงของฝุ่น โดยสีส้ม ปริมาณฝุ่นตั้งแต่ 37.5-75 มคก./ลบ.ม. เป็นพื้นที่ควบคุมเฝ้าระวัง ซึ่งจะมีการสวมหน้ากากอนามัย การทำงานในพื้นที่รั้งอาคารต่างๆ ส่วนพื้นที่ระดับสีแดง คือ มี



ปริมาณในรอบ 24 ชั่วโมง มากกว่า 75 มคก./ลบ.ม. ติดต่อกันให้เป็นพื้นที่ๆ ต้องมีการเฝ้าระวัง การป้องกัน และการควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม และหนึ่งในมาตรการ คือ การให้ทำงานที่บ้าน หรือเวิร์กฟรอมโฮม

“การสั่งเวิร์กฟรอมโฮม ผู้ว่าราชการจังหวัดจะเป็นคนขอมา แล้วอธิบดีกรมควบคุมโรค เป็นคนอนุมัติ คือ มีอำนาจเลย เพราะวันนั้น มาขอให้ ครม. รับทราบ และเห็นชอบให้ใช้มาตรา 35 พ.ร.บ.ควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อมให้อำนาจนี้ เพื่อการดำเนินการต่อไป จะได้ไม่ต้องมาเข้า ครม.บ่อยๆ” นายสมศักดิ์กล่าว สำหรับการควบคุม แก้ไขปัญหา การให้ความช่วยเหลือ กรณีได้รับผลกระทบจากฝุ่น PM 2.5 มีหลายชั้น ได้แก่ 1.ชั้นควบคุมเหตุรำคาญ จะใช้ พ.ร.บ.การสาธารณสุข พ.ศ.

2535 ให้องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นผู้ประกาศ 2. ชั้นที่ 2 ปริมาณฝุ่นระดับสีเหลืองเข้าสู่สีแดง 3. ชั้นสีแดง พื้นที่ควบคุมโรค โดยปัญหาระดับฝุ่นชั้นที่ 2 และ 3 นี้ จะใช้ พ.ร.บ.ควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม และ 4. ชั้นสูงสุดเขตที่มีฝุ่น PM 2.5 เฉลี่ยในรอบ 24 ชั่วโมงมากกว่า 150 มคก./ลบ.ม. ติดต่อกัน 5 วัน รัฐบาลต้องใช้งบประมาณ และใช้มาตรการทางกฎหมายตาม พ.ร.บ.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. 2550 ของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม กำหนดว่า เมื่อมีการประกาศเป็นเขตพื้นที่ควบคุมโรคแล้ว ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดมีอำนาจพิจารณาตามสถานการณ์ปัญหา อาจจะค่าฝุ่นสูงเกิน 2 วัน 3 วัน หรือ 5 วัน ก็สามารถประกาศได้ และเมื่อประกาศแล้ว ผู้ว่าฯ มีอำนาจสนับสนุนหน้ากากป้องกันฝุ่น PM 2.5 ออกประกาศให้ทำงานที่บ้าน จัดทำศูนย์ดูแลผู้ป่วย ขอความร่วมมือเกษตรกร สถานประกอบการขนส่ง ดำเนินการลดฝุ่น และให้โรงพยาบาลจัดทำห้องปลอดฝุ่นสำหรับเด็กแรกคลอด เป็นต้น

นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รองนายกรัฐมนตรีและรมว.คมนาคม กล่าวว่า ได้ของบกลางจ่ายเงินชดเชยให้กับผู้ประกอบการจากมาตรการรถไฟฟ้าและรถเมล์ฟรี จำนวน

185.54 ล้านบาท จากเดิม 329.82 ล้านบาท โดยจ่ายชดเชยให้บริษัท บีทีเอส กรุ๊ป โฮลดิ้งส์ จำกัด (มหาชน) 133.84 ล้านบาท และองค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ (ขสมก.) 51.7 ล้านบาท ส่วนการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย (รฟม.) เห็นว่า มีรายได้เป็นของตัวเอง ก็ให้ใช้งบประมาณของ รฟม. และให้รับภาระไป ส่วนที่บีทีเอส จะวางบิล 200 ล้านบาท เขาคงคิดจากผู้ให้บริการจริง โดยรัฐบาลจะจ่ายตามตัวเลขที่ใช้บริการฟรี ในหลักการเชื่อว่าไม่มีปัญหา

ทั้งนี้ รายงานข่าวแจ้งว่า ในการประชุม ครม. ยังไม่มีการเสนอของบกลาง เพื่อชดเชยผู้ประกอบการรถไฟฟ้าและรถเมล์ เนื่องจากมีการปรับลดจำนวนงบกลางลง

นางณฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ได้มีการศึกษาโครงการเชิญชวนให้เกษตรกรลดการเผา หรือ ยกเลิก หากเป็นไปได้ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้มีการทำความเข้าใจกับเกษตรกรแล้ว เพื่อหาทางเลือก รวมถึงเครื่องไม้เครื่องมือว่าหากไม่เผา จะสามารถใช้อะไรแทนได้ และกรมวิชาการเกษตร ยังได้ออกประกาศว่าจากนี้ไป หากมีผลเสียจากการเผาโดยเกษตรกรรายใด หากมีการเยียวยาในครั้งหน้า จะถูกงดสิทธิ ซึ่งถือเป็นหนึ่งในมาตรการที่เข้มงวด ส่วนกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้ดำเนินการกักลด PM 2.5 อย่างต่อเนื่อง มีการทำงานร่วมกับนายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร และ กองทัพอากาศ ยังได้ส่งเครื่องบินฝนหลวง มาช่วยเสริมกำลังด้วย

นพ.วรงค์ โชติพิทยสุนนท์ โฆษกกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) ด้านการแก้ไข ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก กล่าวว่า วานนี้ (28 ม.ค.) ค่าฝุ่นอยู่ในระดับดีมาก หรือสีฟ้า 6 จังหวัด คือ สุรินทร์ สระแก้ว อุบลราชธานี นครนายก สุพรรณบุรี และบึงกาฬ สีเขียว ระดับดี มีถึง 41 จังหวัด ระดับปานกลางสีเหลือง 22 จังหวัด ส่วนพื้นที่สีส้ม มี 7 จังหวัด คือ ตราด สุโขทัย เพชรบุรี ระยอง แม่ฮ่องสอน และนครปฐม แต่ไม่มีค่าฝุ่นเกินในระดับสีแดง แต่อีก 2 วัน ค่าฝุ่นจะเริ่มกลับมา จากทิศทางลมที่เปลี่ยนแปลงไป ในช่วงปลายเดือน ม.ค. ถึงต้น ก.พ. ประชาชนต้องเตรียมพร้อมอีกครั้ง.



## รองปลัดฯรวมมอบรางวัลสลากกาชาดกระทรวงเกษตรฯจัดกิจกรรมออกบูธ

น.ส.ภัทรภรณ์ โสเจยยะ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีมอบรางวัลสลากบำรุงสภากาชาดไทยของกระทรวงเกษตรฯ ประจำปี 2567 โดยมี น.ส.ทัศนีย์ เมืองแก้ว หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ นายพรเทพ ศรีธนาธร ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรฯ และเจ้าหน้าที่สังกัดกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วม

สำหรับรางวัลที่ 1 ทองคำ มูลค่า 500,000 บาท มี 1 รางวัล หมายเลข 06205 ได้แก่ นายสมจิตฐิพงษ์ อำนวยศาล ผอ.สำนักงานชลประทานที่ 3 กรมชลประทาน และรางวัลที่ 2 ทองคำ มูลค่า 100,000 บาท มี 3 รางวัล ได้แก่

หมายเลข 29690 นางสุรีย์ ช่วงทิพย์ เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล สำนักงานเลขานุการกรม กรมประมง หมายเลข 34327 น.ส.วิรินทร์ ชูศรี นักวิชาการตรวจสอบบัญชี สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์กระบี่ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ และหมายเลข 53451 นายวิรัตน์ ชุมนุช ช่างฝีมือโรงงานระดับ ๗4 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพัทลุง สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 8 กรมวิชาการเกษตร

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ ได้จัดงานกาชาดประจำปี 2567 ร่วมกับสภากาชาดไทย เมื่อวันที่ 11-22 ธันวาคม 2567 ที่สวนลุมพินี กทม. โดยร่วมออกบูธจัดกิจกรรมจำหน่ายผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร และจัดทำสลากบำรุงกาชาดออกจำหน่าย 60,000 ฉบับ 118 รางวัล รวมมูลค่ากว่า 2,000,000 บาท และนำเงินรายได้จากการขายสลากหลังหักค่าใช้จ่ายดูแลฯ ถวาย โดยเสด็จพระราชกุศลบำรุงสภากาชาดไทย ต่อไป

# คมนาคมส่ง 'สนามบินตาก' ให้เกษตรกร พื้นที่บริหารจัดการผืนหลวง



ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 1 ต.ค. 2567 โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร (ผล.) ได้มีหนังสือถึง กรมท่าอากาศยาน(ทย.) แจ้งความประสงค์ขอเป็นหน่วยงานใช้ประโยชน์ ท่าอากาศยานตาก เพื่อการบินปฏิบัติการ ฝนหลวงและการบินเกษตร และขอรับโอน ท่าอากาศยานตาก เพื่อพัฒนาปรับปรุงให้เป็นศูนย์หลักในการปฏิบัติการบินตัดแปรสภาพอากาศเพื่อใช้สำหรับปฏิบัติการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ดับไฟป่า และแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ รวมถึงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานให้สอดคล้องกับการบินของ ผล. เพื่อเพิ่มความคล่องตัวในการปฏิบัติการบิน ซึ่งจะช่วยให้สามารถนำประโยชน์จากท่าอากาศยานได้อย่างเต็มศักยภาพมากยิ่งขึ้น

**นางมนพร เจริญศรี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม** กล่าวว่า ได้ส่งมอบการบริหารท่าอากาศยานตาก ให้กับ ผล. ไม่มีผลกระทบต่อการบินบริการประชาชน เนื่องจากท่าอากาศยานตากไม่มีเที่ยวบินพาณิชย์ทำการบินแบบประจำ ประชาชนและผู้โดยสารที่เดินทางไปยังจังหวัดตาก และพื้นที่ใกล้เคียง ยังคงสามารถใช้บริการท่าอากาศยานแม่สอด ซึ่งทำหน้าที่เป็น Local Airport ของภาคตะวันตก และมีเที่ยวบินพาณิชย์ให้บริการแบบประจำได้อย่างต่อเนื่อง

โดยเที่ยวบินทั่วไปที่เคยให้บริการที่ท่าอากาศยานตากจะถูกส่งเสริมให้ย้ายไปใช้บริการที่ท่าอากาศยานแม่สอดแทน ซึ่งการดำเนินการนี้จะช่วยให้โครงสร้างพื้นฐานของรัฐทั้งสองแห่งสามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างสูงสุดและสามารถจัดสรรงบประมาณสำหรับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานให้สอดคล้องกับภารกิจที่เหมาะสมต่อไป

ด้าน **นายदनัย เรืองสอน อธิบดีกรมท่าอากาศยาน** กล่าวว่า การพัฒนาท่าอากาศยานตากยังเป็นต้นแบบสำหรับ



ท่าอากาศยานอื่นที่ไม่มีเที่ยวบินพาณิชย์ โดยอาจปรับบทบาทให้รองรับเฉพาะเที่ยวบินทั่วไป (General Aviation) เพื่อลดต้นทุนการดำเนินงาน และลดภาระการบริหารจัดการของ ทย. รวมถึงลดภาระด้านงบประมาณที่รัฐบาลจะต้องจัดสรรให้ ทย.

โดย ทย. สามารถนำทรัพยากรไปพัฒนาท่าอากาศยานที่มีการให้บริการเชิงพาณิชย์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ สำหรับข้อมูลสถิติการใช้ท่าอากาศยานตากในปี 2566 มีเที่ยวบินทั้งหมด 312 เที่ยวบิน ซึ่งทั้งหมดเป็นการปฏิบัติการกิจฝนหลวงทั้งสิ้น

หลังจากนี้ ทย. จะดำเนินการตามขั้นตอนของกฎกระทรวงการใช้ที่ราชพัสดุ พ.ศ. 2563 เพื่อขอคืนการใช้ประโยชน์ท่าอากาศยานตาก โดยให้ ผล. เป็นผู้ใช้ประโยชน์ที่ราชพัสดุ และอาคารราชพัสดุต่อไป และจัดอัตรากำลังของท่าอากาศยานตากที่ปัจจุบันมีอยู่ 3 อัตราไปปฏิบัติงานท่าอากาศยานอื่น

ทั้งนี้ นายอิทธิ คิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนางมนพร เจริญศรี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม ได้ร่วมเป็นสักขีพยานในพิธีส่งมอบ - รับมอบความรับผิดชอบการบริหารท่าอากาศยานตากระหว่าง ทย. กระทรวงคมนาคม และผล. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีนายदनัย เรืองสอน อธิบดีกรมท่าอากาศยาน และนายราชน

คิลปะระยยะ รองอธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร เข้าร่วมในพิธี

ด้านกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (อว.) โดย สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ GISTDA ได้พัฒนาแอปพลิเคชัน "เช็คฝุ่น" เพื่อตรวจสอบค่าฝุ่น PM2.5 แบบรายชั่วโมงในทุกพื้นที่ทั่วประเทศ ด้วยเทคโนโลยีดาวเทียมและ AI ร่วมกับข้อมูลจากกรมควบคุมมลพิษ กรมอุตุนิยมวิทยา และข้อมูลอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง นำเสนอในรูปแบบตัวเลขและค่าสีที่เข้าใจได้ง่าย

โดยในช่วงเวลา 13.00น. วันที่ (22ม.ค. 68) ข้อมูลจากแอปพลิเคชัน "เช็คฝุ่น" พบว่าทุกพื้นที่ของกรุงเทพฯ มีค่าฝุ่น PM2.5 ที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพและระบบทางเดินหายใจ (สีแดง) สูงสุดที่เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย 104.8 ไมโครกรัม ส่วนภาพรวมประเทศไทยพบค่าฝุ่นที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพและระบบทางเดินหายใจ (สีแดง) 10 จังหวัดส่วนใหญ่อยู่ในภาคกลางและพบค่าฝุ่นเริ่มผลกระทบต่อสุขภาพ (สีส้ม) กระจายอยู่ทั่วทุกภูมิภาค

ทั้งนี้ ขอแนะนำให้ประชาชนสวมหน้ากากตลอดเวลาเมื่ออยู่ในที่โล่งแจ้ง เพื่อป้องกันผลกระทบที่อาจตามมาโดยเฉพาะโรคเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ สามารถติดตามข้อมูลค่าฝุ่น PM2.5 รายชั่วโมงเพิ่มเติมผ่านแอปพลิเคชัน "เช็คฝุ่น" ดาวน์โหลดได้ที่ IOS และ Android



# ตัดสิทธิเยียวยา เกษตรกรเดือด

## นถุมนใช้ยาแรง ทุ่มงบ620ล้าน สู้ฝุ่นพิษ-ไฟฟ้า

“นายกฯ อึ้ง” ทุ่มงบกลาง 620 ล้านบาท สู้ฝุ่นพิษ-ไฟฟ้า ส่วน “นถุมน” ใช้ยาแรง สั่งเกษตรกรงดเผาทุกชนิด หากต่อตัดสิทธิเยียวยาทันที ส่วน “กรม.” ไฟเขียวตามที่ สธ. เสนอให้อำนาจอธิบดีกรมควบคุมโรค ประกาศพื้นที่คุมโรค ♦ [อ่านต่อหน้า 14](#)

**ตัดสิทธิ** □ *ต่อจากหน้า 1*  
จมนฝุ่นระดับสีแดง ใช้ 4 มาตรการ รวม WFH ใครฝ่าฝืนเจอปรับ 1 แสนบาท ขณะที่จับไม่หมดพวกหลบเผา เจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครอง บุกถือ 7 ผู้ต้องหาชายหญิง แอบเผาไร่อ้อย 20 ไร่

เมื่อวันที่ 28 ม.ค. ที่ทำเนียบรัฐบาล นางนถุมน ภิญโญสินวัฒน์ รว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงการแก้ปัญหาฝุ่น PM 2.5 ว่า กระทรวงเกษตรฯ มีการเลิกออฟ โครงการเชิญชวนให้เกษตรกร ลดการเผาหรือยกเลิกเผา โดยทำความเข้าใจกับเกษตรกรเพื่อหาทางเลือก รวมถึงเครื่องมือ ว่าหากไม่เผาจะสามารถใช้อะไรแทนได้ เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา กรมวิชาการเกษตรได้ประกาศว่า จากนี้ไปหากมีผลเสียจากการเผาโดยเกษตรกรรายใด หากมีการเยียวยาครั้งหน้า จะถูก

ตัดสิทธิ ถือเป็น 1 ในมาตรการที่เข้มงวด สำหรับกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้ดำเนินการกักลด PM 2.5 อย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้กองทัพอากาศ ยังส่งเครื่องบินฝนหลวงมาช่วยเสริมกำลังด้วย

ด้านนายสมศักดิ์ เทพสุทิน รว.สาธารณสุข (สธ.) ให้สัมภาษณ์ก่อนการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ถึงแนวทางการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) ว่า วันนี้นัดนำมติที่ประชุมของคณะกรรมการควบคุมโรค จากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม มาเสนอให้ ครม.รับทราบและเห็นชอบ ให้อำนาจในการควบคุมเฝ้าระวังพื้นที่ที่มีฝุ่น PM2.5 แบ่งตามระดับความรุนแรงของฝุ่น โดยสีส้มปริมาณฝุ่นตั้งแต่ 37.5-75 มก./ลบ.ม. เป็นพื้นที่ควบคุมเฝ้าระวัง ซึ่งจะมีการสวมหน้ากาก

อนามัย การทำงานในพื้นที่ร่มหรืออาคารต่าง ๆ

นายสมศักดิ์ เปิดเผยว่า ส่วนพื้นที่ระดับสีแดงก็มีปริมาณมากกว่า 75 มก./ลบ.ม. ติดต่อกันให้เป็นพื้นที่ที่ต้องมีการเฝ้าระวัง การป้องกันและการควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม โดยมาตรการหนึ่งในส่วนนี้คือการให้ทำงานที่บ้าน หรือเวิร์กฟรอมโฮม (WFH) การสั่งเวิร์กฟรอมโฮม นั้น ทางผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นคนขอมมา แล้วอธิบดีกรมควบคุมโรค (กร.) เป็นคนอนุมัติก็มีอำนาจเลย เพราะวันนี้เรามาขอให้ ครม.รับทราบและเห็นชอบ เพื่อการดำเนินการต่อไปจะได้ไม่ต้องมาเข้า ครม.บ่อย ๆ

สำหรับมติที่ประชุมคณะกรรมการควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม กำหนดว่าเมื่อมีการประกาศเป็นเขตพื้นที่ควบคุมโรคแล้ว ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดมีอำนาจในการดำเนินการ ดังนี้ 1. สนับสนุนหน้ากากป้องกันฝุ่น PM2.5 แก่ประชาชนกลุ่มเปราะบาง เด็กเล็ก ผู้สูงอายุ หญิงตั้งครรภ์ ผู้มีโรคประจำตัว ได้แก่ หอบหืดและถุงลมอุดกั้นเรื้อรัง 2. ออกประกาศ WFH ทำงานผ่านระบบออนไลน์ และงดทำกิจกรรมกลางแจ้ง 3. จัดทำศูนย์รองรับการอพยพ ประชาชนกลุ่มเปราะบางและผู้ป่วยติดเตียง ให้เข้าพักคอยจนกว่าสถานการณ์จะปกติ 4. ขอความร่วมมือเกษตรกร เจ้าของสถานประกอบการ



และผู้ประกอบการขนส่ง ดำเนินการลดฝุ่น ในส่วนของ รพ. ให้จัดทำห้องปลอดฝุ่นสำหรับกลุ่มเปราะบาง เช่น ห้องเด็กแรกคลอด ห้องพักหลังคลอด เป็นต้น และแจ้งการพบผู้ป่วยโรคจากฝุ่น PM2.5 ผู้สื่อข่าวรายงานว่า หลังจาก สธ. เสนอมาตรการแก้ปัญหามลพิษ กรม. ได้เห็นชอบ โดยเมื่อมีการประกาศเขตพื้นที่ควบคุมโรคแล้ว จะทำให้เอกชนต้องปฏิบัติตามมาตรการ เฉพาะสำหรับเขตพื้นที่นั้น เช่น การหยุดงาน การปิดสถานประกอบการชั่วคราว เป็นต้น โดยผู้ฝ่าฝืนมีโทษปรับไม่เกิน 1 แสนบาท ซึ่งแตกต่างจากการที่ กรม. กำหนดเขตพื้นที่ที่ต้องเฝ้าระวังตามข้อเสนอในเรื่องนี้ ที่ไม่มีผลบังคับกับเอกชนโดยตรง

ต่อมา น.ส.แพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี หลังการประชุม กรม. ว่า กรม. อนุมัติงบประมาณปี 2568 ภายใต้อนุสัญญาซื้อขายไฟฟ้าหมอกควันและฝุ่นละออง ปี 2568 วงเงิน 820 ล้านบาท ตาม

ที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ ซึ่งได้กำชับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งหมด ใช้งบประมาณอย่างคุ้มค่า และเร่งมือในการแก้ไขปัญหา และป้องกันสถานการณ์ฝุ่นควันที่จะเกิดขึ้นในพื้นที่ต่าง ๆ

ขณะที่เกษตรกรลักลอบเผาพืชไร่จับไม่หมด โผล่อีกราย โดยเมื่อกลางดึกคืนที่ผ่านมา เจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครอง อ.สว่างแดนดิน จ.สกลนคร รับแจ้งจากผู้ใหญ่บ้านหมู่ 8 บ้านเดื่อ ต.ธาตุทอง อำเภอสว่างแดนดิน มีเหตุเผาไร่อยู่ในพื้นที่จนไฟลุกลามกลุ่มควันลอยไปไกล จึงนำกำลังเจ้าหน้าที่ไปตรวจสอบ พบมีการเผาไร่อยู่ราว 20 ไร่ จึงจับกุมผู้กระทำความผิดทั้งหมด 7 คน เป็นชาย 5 คน หญิง 2 คน นำตัวส่ง สก.สว่างแดนดิน ดำเนินคดีในความผิดฐานผู้ใดกระทำให้เกิดเพลิงไหม้แก่วัตถุใด ๆ แม้เป็นของตนเอง จนน่าจะเป็นของตนเอง จนน่าจะเป็นอันตรายแก่บุคคลอื่นหรือทรัพย์สินของผู้อื่น

มีโทษจำคุกไม่เกิน 7 ปี ปรับไม่เกิน 140,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

วันเดียวกัน พ.ต.อ.อรุณ วชิรศรีสุกัญญา รอง ผบ.ก.ปทส. พ.ต.อ.อภิสิทธิ์ ไซยรัตน์ ผกก.5 บก.ปทส. สนธิกำลังร่วมเจ้าหน้าที่อุตสาหกรรมจังหวัดสุพรรณบุรี และเทศบาลตำบลบางเลน นำหมายค้นศาลจังหวัดสุพรรณบุรี เข้าตรวจค้นสถานที่เป้าหมาย 4 แห่ง หลังทราบมีการลักลอบเปิดเป็นโรงเผาถ่านโดยไม่ได้รับอนุญาต ก่อให้เกิดฝุ่นควันเป็นจำนวนมาก เป็นสาเหตุก่อให้เกิดฝุ่นพิษ นอกจากนี้ยังพบว่าสถานที่ตั้งทั้ง 4 แห่งอยู่ใกล้กับชุมชนด้วย จากการตรวจสอบโรงเผาถ่านทั้ง 4 แห่ง พบว่าไม่มีใบอนุญาตฯ มีเตาเผารวม 20 เตา แต่ละแห่งประกอบกิจการมานาน 5-8 ปี เบื้องต้นนำตัวผู้ประกอบการทั้ง 4 แห่ง ส่งดำเนินคดีต่อไป.



▲ เผาถ่าน... ตำรวจเข้าตรวจสถานที่เป้าหมาย 4 แห่งใน จ.สุพรรณบุรี ซึ่งลักลอบเปิดเป็นโรงเผาถ่านโดยไม่ได้รับอนุญาต ก่อให้เกิดฝุ่นควันเป็นจำนวนมาก เป็นสาเหตุก่อให้เกิดฝุ่นพิษ คุณตัวดำเนินคดี





เกษตรวันนี้.....● ปัญหาของคนกรุงเทพฯ และปริมณฑล ขณะนี้คงหนีไม่พ้น ฝุ่น PM 2.5 ที่ยิ่งนับวันจะทวีความรุนแรงขึ้น โดยปัจจัยการเกิดฝุ่นมีหลายหลากแล้ว และหลายหน่วยงานได้ระดมกำลังแก้ไข หนึ่งในนั้นคือกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ที่เร่งปฏิบัติการบรรเทาปัญหาด้วยการใช้เทคนิคลดอุณหภูมิในชั้นบรรยากาศผกผัน ด้วยการโปรยน้ำและโปรยน้ำแข็งแห้ง เพื่อเป็นการเจาะช่องบรรยากาศให้สามารถระบายฝุ่นละอองต่อไปได้.....● โดยแผนปฏิบัติการของกรมฝนหลวงฯ จะทำการบินทุกวันในช่วงเช้าตั้งแต่ 10.00 น. และช่วงบ่ายตั้งแต่เวลา 14.00 น. ใช้เวลาบินประมาณ 20-30 นาที พื้นที่กรุงเทพฯ ชั้นในจะจำกัดระดับความสูงไม่เกิน 3,000 ฟุต และหากจะทำการบินในพื้นที่ดังกล่าวได้จะต้องมีการประสานงานล่วงหน้า เพื่อให้เครื่องบินจากสนามบินมีการเปลี่ยนเส้นทางบินชั่วคราว ประมาณ 10 ถึง 20 นาที หลังจากนั้นจึงจะสามารถใช้เส้นทางบินได้ตามปกติ.....● แม้ว่าแนวโน้มคุณภาพอากาศภาพรวมในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑล จะดีขึ้นตามลำดับก็ตาม แต่ยังคงขอความร่วมมือจากประชาชนและเกษตรกร ร่วมกันลดกิจกรรมที่ก่อให้เกิดมลพิษและฝุ่นละอองในอากาศรวมทั้ง ลดการเผาในพื้นที่เกษตรกรรมอย่างต่อเนื่อง.....●

นายกฯ: หล้าปลี

## ● พาณิชย์ส่งหนังสือถึงผู้ผลิตอาหารสัตว์ 42 ราย

# สั่งหยุดนำเข้าข้าวโพดแหล่งเผา

พาณิชย์ร่อนหนังสือถึงผู้ผลิตอาหารสัตว์ 42 ราย งดนำเข้าข้าวโพดจากแหล่งที่มีการเผาในประเทศเพื่อนบ้าน หวังช่วยแก้ปัญหาฝุ่นพีเอ็ม 2.5 ถ้าไม่เชื่อ ชูออกประกาศบังคับห้ามนำเข้า พร้อมปักธงส่งออกข้าวปีนี้ 7.5 ล้านตัน มั่นสำปะหลัง 7 ล้านตัน

นางอารดา เพ็งทอง อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า ขณะนี้กรมได้ทำหนังสือถึงผู้ผลิตอาหารสัตว์ 42 ราย เพื่อขอความร่วมมือในการงดการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากผู้ปลูกข้าวโพดที่มีการเผาพื้นที่จนทำให้เกิดมลพิษเพื่อร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการแก้ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กตามนโยบายของรัฐบาล โดยผู้ผลิตอาหารสัตว์เหล่านี้ถือว่าเป็นรายใหญ่ที่มีการนำเข้าสูงถึงปีละ 1.6-2 ล้านตัน

“ที่ผ่านมาประเทศไทยมีความจำเป็นที่จะต้องนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์มาใช้ผลิตอาหารสัตว์ในประเทศ 4-5 ล้านตันต่อปี เนื่องจากผลผลิตไม่เพียงพอ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นการนำเข้าจากประเทศเพื่อนบ้าน ทั้งเมียนมา ลาว และกัมพูชา ซึ่งบางส่วนได้มีการเผาจนทำให้เกิดมลพิษ ดังนั้นแนวทางของกรมจึงขอความร่วมมือให้งดนำเข้าจากผู้ที่มีการเผาพื้นที่ แต่หากสถานการณ์ยังไม่ดีขึ้นอาจจะยกระดับเป็นการออกประกาศสั่งห้ามไปเลย ขณะเดียวกันกรมยังให้ความรู้แก่เกษตรกรและผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องกับสินค้าเกษตรให้งดการเผา เพื่อป้องกันไม่ให้สินค้าเกษตรของไทยถูกสั่งห้ามนำเข้าจากประเทศอื่นเช่นกัน”

นางอารดา กล่าวถึงการส่งออกข้าวว่า ในปี 67 ไทยส่งออกข้าวปริมาณ 9.95 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 13% จากปี 66 นำรายได้เข้าประเทศสูงถึง 225,656 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อนถึง 27% เป็นปริมาณส่งออก

ข้าวที่สูงที่สุดในรอบ 6 ปี โดยเป็นการส่งออกข้าวขาวมากเป็นอันดับ 1 ที่ปริมาณ 5.99 ล้านตัน รองลงมาเป็นข้าวหอมมะลิไทย 1.74 ล้านตัน ข้าวเหนียว 1.27 ล้านตัน ข้าวหอมไทย 0.63 ล้านตัน ข้าวเหนียว 0.30 ล้านตัน และข้าวกล้อง 0.02 ล้านตัน โดยตลาดส่งออกข้าวที่สำคัญ ได้แก่ อินโดนีเซีย 1.33 ล้านตัน รองลงมาคือ อิรัก 1 ล้านตัน สหรัฐอเมริกา 0.85 ล้านตัน แอฟริกาใต้ 0.83 ล้านตัน

สำหรับแนวโน้มการส่งออกข้าวปี 68 คาดว่าตลาดการค้าข้าวโลก จะมีการแข่งขันสูงจากการกลับมาส่งออกข้าวของอินเดีย และปริมาณผลผลิตข้าวของทั้งประเทศผู้ส่งออกและผู้นำเข้าข้าวมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากภาวะภัยแล้งคลี่คลาย รวมทั้งภาวะทางเศรษฐกิจ อีกทั้งผู้นำเข้าสำคัญอย่างอินโดนีเซียอาจมีความต้องการนำเข้าข้าวลดลง เนื่องจากคาดว่าผลผลิตข้าวในประเทศจะมีปริมาณเพิ่มขึ้นและได้นำเข้าข้าวเพื่อเก็บสำรองไว้ก่อนข้างมากแล้ว โดยกรมและสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยได้คาดการณ์ร่วมกันว่าการส่งออกข้าวไทยในปี 68 จะได้ประมาณ 7.5 ล้านตัน

ส่วนสถานการณ์การส่งออกมันสำปะหลังปี 67 ไทยส่งออกได้ทั้งสิ้น 6.47 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า 110,000 แสนล้านบาท โดยส่งออกไปประเทศจีนถึง 51% รองลงมาเป็นผู้ไต้หวัน อินโดนีเซีย มาเลเซีย สหรัฐอเมริกา ขณะที่การนำเข้ามีทั้งสิ้น 4.53 ล้านตัน ส่วนใหญ่เป็นการนำเข้าจากลาว กัมพูชา และเมียนมา สำหรับแนวโน้มการส่งออกมันสำปะหลังในปี 68 ตั้งเป้าหมายจะขยายตัวทั้งปริมาณและมูลค่าที่ 4% หรือไม่ต่ำกว่า 7 ล้านตัน



# งดนำเข้าข้าวโพดที่เผาพื้นที่

## ● พาณิชย์ล้อมคอกลดฝุ่นพิษ



นางอารดา เฟื่องทอง อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศเปิดเผยว่า ได้ทำหนังสือถึงผู้ผลิตอาหารสัตว์ 42 ราย เพื่อขอความร่วมมือในการงดการนำเข้าวัตถุดิบข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากผู้ปลูกข้าวโพดได้ที่มีการเผาพื้นที่จนทำให้เกิดมลพิษ เพื่อร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการแก้ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กตามนโยบายของรัฐบาล โดยผู้ผลิตอาหารสัตว์เหล่านี้ถือว่าเป็นรายใหญ่ที่มีการนำเข้าสูงถึงปีละ 1.6-2 ล้านตัน

“ที่ผ่านมาประเทศไทยมีความจำเป็นที่จะต้องนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์มาใช้ผลิตอาหารสัตว์ในประเทศ 4-5 ล้านตันต่อปี เนื่องจากผลผลิตไม่เพียงพอ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นการนำเข้าจากประเทศเพื่อนบ้าน ทั้งเมียนมา สปป.ลาว และกัมพูชา ซึ่งบางส่วนได้มีการเผาพื้นที่ทำให้เกิดมลพิษ ดังนั้นแนวทางของกรมฯ จึงขอความร่วมมือให้งดนำเข้าจากผู้มีการเผาพื้นที่แต่หากสถานการณ์ยังไม่ดีขึ้นอาจจะยกระดับเป็นการออกประกาศสั่งห้ามไปเลย ขณะเดียวกัน กรมฯยังให้ความรู้แก่เกษตรกรและผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องกับสินค้าเกษตรให้งดการเผาพื้นที่เพื่อป้องกันไม่ให้สินค้าเกษตรของไทยถูกสั่งห้ามนำเข้าจากประเทศอื่นเช่นกัน”

การส่งออกข้าวว่า ในปี 67 ไทยส่งออกข้าวปริมาณ 9.95 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อน 13% นำรายได้เข้าประเทศสูงถึง 225,656 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อนถึง 27% เป็นปริมาณส่งออกข้าวไทยสูงที่สุดในรอบ 6 ปี โดยส่วนใหญ่ส่งออกข้าวขาวมากเป็นอันดับหนึ่งที่ปริมาณ 5.99 ล้านตัน รอง

ลงมา ข้าวหอมมะลิไทย 1.74 ล้านตัน ข้าวหนึ่ง 1.27 ล้านตัน ข้าวหอมไทย 0.63 ล้านตัน ข้าวเหนียว 0.30 ล้านตัน และข้าวกล้อง 0.02 ล้านตัน โดยตลาดส่งออกข้าวที่สำคัญได้แก่ อินโดนีเซีย 1.33 ล้านตัน รองลงมา อีรัก 1 ล้านตัน สหรัฐอเมริกา 0.85 ล้านตัน แอฟริกาใต้ 0.83 ล้านตัน

สำหรับแนวโน้มการส่งออกข้าวปี 68 คาดว่าตลาดการค้าข้าวโลกจะมีการแข่งขันสูงจากการกลับมาส่งออกข้าวของอินเดีย และปริมาณผลผลิตข้าวของทั้งประเทศผู้ส่งออกและผู้นำเข้าข้าวมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

เนื่องจากภาวะภัยแล้งคลี่คลาย รวมทั้งภาวะทางเศรษฐกิจ อีกทั้งผู้นำเข้าสำคัญอย่างอินโดนีเซียอาจมีความต้องการนำเข้าข้าวลดลง เนื่องจากคาดว่าผลผลิตข้าวในประเทศจะมีปริมาณเพิ่มขึ้น และได้นำเข้าข้าวเพื่อสำรองสต็อกไว้ค่อนข้างมากแล้ว โดยกรมฯ และสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยจึงคาดการณ์ร่วมกันว่า การส่งออกข้าวไทยในปี 68 จะมีประมาณ 7.5 ล้านตัน

ส่วนสถานการณ์การส่งออกมัน

# เดลินิวส์

Daily News  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: พุธ 29 มกราคม 2568

ปีที่: - ฉบับที่: 27502

Col.Inch: 62.10 Ad Value: 111,780

หัวข้อข่าว: งดนำเข้าข้าวโพดที่เผาพื้นที่

หน้า: 7(กลาง)

PRValue (x3): 335,340

คลิป: สีสี่

ลำปะหลัง ปี 67 ไทยส่งออกได้ทั้งสิ้น 6.47 ล้านตันคิดเป็นมูลค่า 1.1 แสนล้านบาท โดยการส่งออกหลักจะส่งไปประเทศจีนถึง 51% รองลงมาเป็นที่ปุ่น อินโดนีเซีย มาเลเซีย สหรัฐอเมริกา ขณะที่การนำเข้ามีทั้งสิ้น 4.53 ล้านตัน ส่วนใหญ่เป็นการนำเข้าจาก สเปน, ลาว กัมพูชา และเมียนมา แนวโน้มการส่งออกมันลำปะหลังในปี 68 ตั้งเป้าหมายจะขยายตัวทั้งปริมาณและมูลค่าที่ 4% หรือ ไม่ต่ำกว่า 7 ล้านตัน ซึ่งเดือนแรกมีแนวโน้มเติบโตได้น่าพอใจ มียอดการส่งออกมากถึง 400,000 ตัน ขณะเดียวกันกระทรวงพาณิชย์ยังได้มีการลงนามเอ็มโอยูการขายมันลำปะหลังกับประเทศจีนกว่า 9.8 แสนตันด้วย จึงมั่นใจว่าจะทำได้ตามเป้าหมาย.