



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 5 ธันวาคม 2563

เรื่อง

1. สศก.คาดผลไม้ภาคตะวันออกปี 64 พุ่ง 7%
2. ปีหน้า"ทุเรียนตะวันออก"เพิ่ม 11.42%
3. สศก.คาดผลไม้ภาคตะวันออกปี 64 พุ่ง 7%
4. คอลัมน์: ถอดรหัสอาเซียน: เวิร์กช็อปแปลงข้าวเป็นชิ้นงาน
5. 'สิ่งแวดล้อม'ชี้คุณภาพชีวิตหตุคตมลพิษ...ลดพลาสติกรัฐ-ปชช. รับมือโลกเปลี่ยน
6. ภาพข่าว: มอบเงินเยียวยยา
7. คอลัมน์: ข้าวภูมิภาค: เกษตรกรพะเยาแห่ชิงเผาตอซังข้าว
8. จัดเสวนา 'ก้าวต่อไปอย่างไร เมื่อเกษตรกรไทยไร้พาราควอต'
9. ไร้อัยสารคามหันปลูกมันเงินประกันจูงใจ
10. เฮ!หอมมะลิไทยคว้าแชมป์โลก

สื่อ

nationtv.tv  
tnnthailand.com  
today.line.me  
เดลินิวส์ (กรอบบ่าย)  
เดลินิวส์ (กรอบบ่าย)  
สยามธุรกิจ  
แนวหน้า  
สยามธุรกิจ  
ประชาชาติธุรกิจ  
เดลินิวส์

\*\*\*\*\*



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ nationtv.tv

หัวข้อข่าว : สศก.คาดผลไม้ภาคตะวันออกปี 64 พุ่ง 7%

วันเสาร์ที่ 5 ธันวาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

ทุกสแนปข่าว เรารีวิวจริง  
5 ธ.ค. 2563 4 ธันวาคม พ.ศ. 2563



หน้าแรก > ข่าว > รายการทีวี > คลิปวิดีโอ > เฉพาะประเทศไทย > สศก.คาดผลไม้ภาคตะวันออกปี 64 พุ่ง 7%

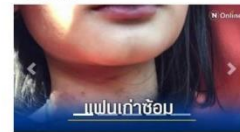
หน้าแรก > ข่าว > สศก.คาดผลไม้ภาคตะวันออกปี 64 พุ่ง 7%

### เศรษฐกิจ สศก.คาดผลไม้ภาคตะวันออกปี 64 พุ่ง 7%



นางคิณณา คัญไใหญ่ รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 ชลบุรี (สศท.6) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า จากผลสำรวจข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจภาคตะวันออก เพื่อพยากรณ์ผลเศรษฐกิจภาคตะวันออก ครั้งที่ 1 ของสินค้า 4 ชนิด ได้แก่ ทุเรียน มังคุด เงาะและลองกอง ในพื้นที่ 3 จังหวัด คือ จันทบุรี ระยอง และตราด พบว่าผลผลิตรวมทั้ง 4 สินค้า คาดว่าจะประมาณ 1,066,330 ตัน เพิ่มขึ้น 7.11 % เมื่อเทียบกับปี 2563 โดยผลผลิตจะออกมากช่วงกลางเดือน พ.ศ. ต่อเนื่องถึงต้นเดือน มี.ย. 2564 ทุเรียนจะเพิ่มขึ้นมากที่สุดอยู่ที่ 11.42% เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยราคาทุเรียนดีต่อเนื่องมา 6-7 ปี จึงใจให้เกษตรกรดูแลรักษาต้นทุเรียนดี รวมถึงทุเรียนที่ปลูกใหม่ในปี 2559 เริ่มให้ผลเป็นปีแรก

ข่าวล่าสุด



รองลงมา ได้แก่ มังคุด เพิ่มขึ้น 4.05 % และลองกอง เพิ่มขึ้น 0.52% ส่วนเงาะ ผลผลิตรวมลดลง 0.34% เนื่องจากเกษตรกรได้เก็บเงาะที่ให้ผลผลิตแล้วทิ้ง เพราะราคาต่ำลง ไม่คุ้มใจ อีกทั้งปัญหาแรงงานในการเก็บเกี่ยวเงาะที่หายาก และค่าแรงงานเก็บเกี่ยวสูงสำหรับเนื้อที่ขึ้นต้นของไม้ผลทั้ง 4 ชนิด มีจำนวน 743,352 ไร่ เพิ่มขึ้น 3.86% เมื่อเทียบกับปี 2563 โดยเนื้อที่ขึ้นต้นทุเรียนเพิ่มขึ้นประมาณ 9.82% ส่วนเนื้อที่ให้ผลทั้ง 4 ชนิด มีจำนวน 640,151 ไร่ เพิ่มขึ้น 1.03% เมื่อเทียบกับปี 2563 โดยทุเรียน เพิ่มขึ้น 5.59 ส่วนลดของลองกอง 10.62% เงาะลดลง 3.88% และ มังคุด ลดลง 0.55% เนื่องจากเกษตรกรตัดโค่นออกเพื่อปลูกทุเรียนทดแทน

ด้านผลผลิตต่อไร่ทั้ง 4 ชนิด คาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากปีนี้สภาพอากาศเอื้ออำนวย ปริมาณน้ำจะมีเพียงพอเลี้ยง โดยปัจจุบันทุเรียนออกดอกแล้วประมาณ 33.46% บางส่วนจะทยอยเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ตั้งแต่เดือน มี.ค. 2564 เป็นต้นไป ส่วนผลผลิตจะออกมาช่วงกลาง เม.ย.- กลาง พ.ศ. 2564 ขณะที่เงาะออกดอกแล้วเล็กน้อยประมาณ 0.60% และ มังคุดคาดว่าจะสามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตรุ่นแรกได้ตั้งแต่ปลายเดือน มี.ค.-ส.ค. 2564

- "สฤษฎะ-บุฤตระ-ณัฐวุฒิ" ได้รับพระราชทานอภัยโทษลดวันต้องโทษ
- คำนวณ พบโควิดอีกรายที่สิงคโปร์ ขึ้นเที่ยวบินเดียวกับสาวติดเชื้อ
- โปรดเกล้าฯพระราชกฤษฎีกา "พระราชทานอภัยโทษ" พ.ศ. 2563

เว็บไซต์ Nation TV | ภาคนิยาย Nation TV

"ไม่พลาดทุกข่าวด่วนจาก NationTV กดเป็นเพื่อนกับเราก่อน"



ข่าวเด่นประจำวัน

รหัสข่าว: I-I201204003994

หน้า: 1/1



InfoQuest Limited | 888/178 Ploenchit Rd., 17<sup>th</sup> FL. Mahatun Plaza Bldg., Lumpini, Patumwan, Bangkok 10330  
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 📠 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsclip.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
จากเว็บไซต์ tnnthailand.com  
หัวข้อข่าว : ปีหน้า"ทุเรียนตะวันออก"เพิ่ม 11.42%

วันเสาร์ที่ 5 ธันวาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

**ปีหน้า"ทุเรียนตะวันออก"เพิ่ม 11.42%**

4 ธันวาคม 2563 15:23 34 Shared

สศก. เผยผลพยากรณ์รวมทุเรียน ไม้ผลตะวันออก ปี64 คาดผลผลิตรวม 4 ชนิดกว่า 1.06 ล้านตัน เพิ่ม 7.11% ทุเรียนเพิ่มมากที่สุด 11.42% ส่วนเงาะลดลง 0.34%

**ลงทุนด้วย การดำเนินคำสั่งโดยตรง ที่รวดเร็ว**  
โบรกเกอร์ดีที่สุดในประเทศไทย และบริการกับคุณเฉพาะรายหนึ่ง  
เปิดบัญชี  
บริการแนะนำคำสั่งซื้อขายและรายการซื้อขายที่ปรึกษาเฉพาะตัว  
กรณีไม่ได้รับอนุมัติ

**ข่าวแนะนำ**

**Most Views** **Most Shared**

เช็คเลย! ตรวจสอบสิทธิ์เราไม่ทิ้งกัน ตอนนี้อยู่ในเงื่อนไขไหน

กลางอ้างเบรยรายได้ Facebook-Twitter แต่แนวคิด

เช็คสิทธิ์ด่วน! www.เราไม่ทิ้งกัน.com กดยอเงินฝาก รับเงินเยียวยา รอบ 2

เช็คได้ฟรี! ตรวจสอบสถานะเราไม่ทิ้งกัน ผ่านไลน์ ไม่อยู่ไหนตอนไหน

เงินอ้าย? เช็คสถานะเงินเยียวยา 5,000 "เราไม่ทิ้งกัน" ค่ะ

**วันที่ (พ.ศ. ๕๖) วันมาฆบูชา ศักดิ์ใหญ่** ราชอาณาจักรแห่งประเทศไทย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 นครศรีธรรมราช (สศท.๖) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า จากผลสำรวจข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจภาคตะวันออก เพื่อพยากรณ์ไม้ผลเศรษฐกิจภาคตะวันออก ครั้งที่ 1 ของสินค้า 4 ชนิด ได้แก่ ทุเรียน มังคุด เงาะและลองกอง ในพื้นที่ 3 จังหวัด คือ จันทบุรี ระยอง และตราดพบว่าผลผลิตรวมทั้ง 4 สินค้า คาดว่าจะมีประมาณ 1,066,330 ตัน เพิ่มขึ้น 7.11 % เมื่อเทียบกับปี 2563

โดยผลผลิตจะออกมาช่วงกลางเดือน พ.ค. ต่อเนื่องกันต่อเนื่อง มี.ย. 2564 ทุเรียนจะเพิ่มขึ้นมากที่สุดที่ 11.42% เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยราคาทุเรียนดีต่อเนื่องมา 6-7 ปี รุ่งโรจน์เกษตรกรดูแลกันดีทุเรียนดี รวมถึงทุเรียนที่ปลูกใหม่ในปี 2559 เริ่มให้ผลเป็นปีแรก

รองลงมา ได้แก่ มังคุด เพิ่มขึ้น 4.05 % และลองกอง เพิ่มขึ้น 0.52% ส่วนเงาะ ผลผลิตรวมลดลง 0.34% เนื่องจากเกษตรกรโดนน้ำเงาะที่ไหม้ผลผลิตแล้วทั้ง เพราะราคาที่ย่ำแย่ ไม่รุ่งโรจน์ อีกทั้งมีคู่แข่งงานในการเก็บเกี่ยวเงาะที่หายาก และค่าแรงงานเก็บเกี่ยวสูง

สำหรับเนื้อที่ยืนต้นของไม้ผลทั้ง 4 ชนิด มีจำนวน 743,352 ไร่ เพิ่มขึ้น 3.86% เมื่อเทียบกับปี 2563 โดยเนื้อที่ยืนต้นทุเรียนเพิ่มขึ้นประมาณ 9.82% ส่วนเนื้อที่ไรผลทั้ง 4 ชนิด มีจำนวน 640,151 ไร่ เพิ่มขึ้น 1.03% เมื่อเทียบกับปี 2563 โดยทุเรียน เพิ่มขึ้น 5.59 ส่วนลดลงของลองกอง 10.62% เงาะลดลง 3.88% และมังคุด ลดลง 0.55% เนื่องจากเกษตรกรตัดไม้ผลออกเพื่อปลูกทุเรียนทดแทน

ด้านผลผลิตต่อไร่ทั้ง 4 ชนิด คาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีสภาพอากาศเอื้ออำนวย ปริมาณน้ำเอื้ออำนวยเพียงพอ โดยมีจันทบุรีทุเรียนออกดอกแล้วประมาณ 33.46% บางส่วนจะทยอยเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ตั้งแต่เดือน มี.ค. 2564 เป็นต้นไป ส่วนผลผลิตจะออกมาช่วงกลาง เม.ย.-กลาง พ.ศ. 2564 ขณะที่เงาะออกดอกแล้วเกือบประมาณ 0.60% และมีฤดูกลางจะสามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตรุ่นแรกได้ตั้งแต่ปลายเดือน มี.ค.- พ.ศ. 2564

เกาะสิตนข่าที่ ๘

website: [www.tnnthailand.com](http://www.tnnthailand.com)  
facebook : TNNONLINE  
facebook live : TNN Live  
twitter : TNNONLINE  
Line : @TNNONLINE  
Youtube Official : TNNONLINE  
Instagram : TNN\_ONLINE  
TIKTOK : @TNNONLINE

รหัสข่าว: I-I201205000172

หน้า: 1/1





ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ today.line.me

หัวข้อข่าว : สศก.คาดผลไม้ภาคตะวันออกปี 64 พุง 7%

วันเสาร์ที่ 5 ธันวาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

LINE ธุรกิจ-เศรษฐกิจ เข้าสู่ระบบ

### สศก.คาดผลไม้ภาคตะวันออกปี 64 พุง 7%

**NATIONTV**  
มีนาคม 14 ธันวาคมที่ผ่านมา • เมษายน 14 ธันวาคมที่ผ่านมา • Nation Broadcasting Corporation Co., Ltd.

สศก.คาดผลไม้ปี 64 พุง 7%

สศก.คาดผลไม้ปี 64 พุง 7%

**ข่าวดีความสำคัญ** รัฐบาลฯกำหนดผู้จำหน่ายผลไม้ภาคตะวันออกปี 64 พุง 7% (สศก.) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เป็นข่าว จากผลสำรวจข้อมูลโมเดลเศรษฐกิจภาคตะวันออก เพื่อพยากรณ์ผลเศรษฐกิจภาคตะวันออก ครั้งที่ 1 ของสินค้า 4 ชนิด ได้แก่ ทุเรียน มังคุด เงาะและลองกอง ในพื้นที่ 3 จังหวัด คือ จันทบุรี ระยอง และจันทบุรี รวมผลผลิตรวมทั้ง 4 สินค้า คาดว่าจะมีปริมาณ 1,066,330 ตัน เพิ่มขึ้น 7.11% เมื่อเทียบกับปี 2563 โดยผลผลิตจะออกมาช่วงกลางเดือน พ.ค. - มิ.ย. 2564 ทุเรียนจะเพิ่มขึ้นมากที่สุดอยู่ที่ 11.42% เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยจากทุเรียนสีแดงเริ่มมา 6-7 ปี ทุเรียนเหลืองทยอยออกแล้วในช่วงนี้ ทุเรียนดี จากสิ่งทุเรียนที่ปลูกใหม่ในปี 2559 เริ่มโตผลเป็นปี

โฆษณา - สามารถดาวน์โหลดได้

ลงเรือสำราญ หานทะเล

ลองเรือ 2 ชม. ชมวิถีชุมชน วิถีชุมชน  
สถานที่ท่องเที่ยวที่สวยงามของเมือง  
จากทะเลอันดามัน

รองลงมา ได้แก่ มังคุด เพิ่มขึ้น 4.05% และลองกอง เพิ่มขึ้น 0.52% ส่วนเงาะ ผลผลิตรวมลดลง 0.34% เนื่องจากเกษตรกรโค่นต้นเงาะที่ให้ผลผลิตแล้วทิ้ง เพราะราคาที่ลดลง ไม่จูงใจ อีกทั้ง ปัญหาแรงงานในการเก็บเกี่ยวเงาะที่หายาก และค่าแรงงานเก็บเกี่ยวสูงสำหรับเนื้อที่ยืนต้นของไม้ผลทั้ง 4 ชนิด มีจำนวน 743,352 ไร่ เพิ่มขึ้น 3.86% เมื่อเทียบกับปี 2563 โดยเนื้อที่ยืนต้นทุเรียน เพิ่มขึ้นประมาณ 9.82% ส่วนเนื้อที่ให้ผลทั้ง 4 ชนิด มีจำนวน 640,151 ไร่ เพิ่มขึ้น 1.03% เมื่อเทียบกับปี 2563 โดยทุเรียน เพิ่มขึ้น 5.59 ส่วนลองกองลดลง 10.62% เงาะลดลง 3.88% และมังคุดลดลง 0.55% เนื่องจากเกษตรกรตัดโค่นออกเพื่อปลูกทุเรียนทดแทนด้านผลผลิตต่อไร่ทั้ง 4 ชนิด คาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีสภาพอากาศเอื้ออำนวย ปริมาณน้ำจะมีเพียงพอเลี้ยง โดยปัจจุบัน ทุเรียนออกดอกแล้วประมาณ 33.46% บางส่วนจะทยอยเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ตั้งแต่เดือน มี.ค. 2564 เป็นต้นไป ส่วนผลผลิตจะออกมาช่วงกลาง เม.ย.- กลาง พ.ค. 2564 ขณะที่เงาะออกดอกแล้วเล็กน้อยประมาณ 0.60% และมังคุดคาดว่าจะสามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตรุ่นแรกได้ตั้งแต่ปลายเดือน มี.ค.- ส.ค. 2564

ดูข่าวฉบับนี้



## เวิร์กช็อปแปลงข้าวเป็นชิ้นงาน

“ถอดรหัสอาชีพ” แจงข้อมูลข่าวสารการอาชีพ วันอาทิตย์ที่ 6 ธ.ค. นี้ เราเริ่มกันที่... เวิร์กช็อปแปลงโฉมข้าวไทยเป็นชิ้นงานอาทิ... ภาพศิลปะจากเมล็ดข้าว, จั๊มลีดข้าวสร้อยประดับ, เข็ม



กลัดดอกไม้จากข้าวเปลือก, ตุ่มหูประดิษฐ์จากเมล็ดข้าว ฯลฯ กิจกรรมเวิร์กช็อปรูปแบบนี้จะเป็นส่วนหนึ่งของ งาน “ข้าวแดนสยาม” งานที่เปิดพื้นที่ต้อนรับข้าว

ไทยฤดูกาลใหม่ ผลผลิตจากฟืนนา ภูมิปัญญาเกษตรกรไทย จากทั่วทุกภูมิภาค เพื่อจำหน่ายจากผู้ปลูกถึงผู้บริโภคในราคาพิเศษ โดยงานดังกล่าวนี้จัดระหว่างวันที่ 1-7 ธ.ค. ที่เมืองสุขสยาม ชั้น G ไอคอนสยาม โดยร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ กรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ และภาคเอกชน บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด (มหาชน) ซึ่งในงานนี้มีบริษัท ประชาธิรัฐรักสามัคคีฯ ได้นำนวัตกรรมเครื่องสีข้าวครัวเรือน “พร้อมสี” ขนาดกะทัดรัด มาจัดแสดงด้วย

# 'สิ่งแวดล้อม' ี่คุณภาพชีวิต หุดมลพิษ...ลดพลาสติก รัฐ-ปชช. รับมือโลกเปลี่ยน

**๖๖** ตั้งแต่พื้นที่ของประเทศ สภาพสถานการณ์ หรือ ปัญหาสิ่งแวดล้อม อาจแตกต่างกันออกไป แต่สิ่งที่เริ่มจะได้รับความสนใจในมุมมอง "ภาพใหญ่" ทั้งระบบ ช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา ทวีไม่ทัน ปัญหามลพิษทางอากาศ ทั้งหมดถกกันไฟป่าฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 และ PM10 และการลด ปัญหาขยะพลาสติก

ต้องยอมรับว่า กระแสสิ่งแวดล้อมที่สะท้อนให้เห็นภาพอนาคต อาจทำให้หลายคนวิตกกังวลจนก่อให้เกิดปรากฏการณ์ตื่นตัวและพยายามมองหาวิธีแก้ไข ปรับตัว เพื่อบูรณาการความร่วมมือกัน กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) เป็นอีกหน่วยงานหลักที่รับบทบาทในเรื่องเหล่านี้ โดยมี กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม (สส.) เป็นหนึ่งกลไกสำคัญในการประสานงาน สร้างการรับรู้ ส่งเสริมความรู้ความเข้าใจ ตลอดจนผลักดันให้การบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมเป็นไปในทิศทางที่ดีขึ้น

สำหรับ ปัญหาหมอกควัน ที่เกิดขึ้นเป็นวงจรทุกปี วิธีที่ดีที่สุดอย่างหนึ่งคือการเตรียมความพร้อมและประสานความร่วมมือกับทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อบูรณาการให้การดำเนินงานเกิดประสิทธิภาพสูงสุด ปัจจุบันมีการตั้งศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนือ และมีเครือข่ายความร่วมมือควบคุมไฟป่ารวม 805 เครือข่าย เช่นเดียวกับ ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 และ PM10 ที่ต้องอาศัยความร่วมมือระหว่างหน่วยงานคอยปรับแผนรับสถานการณ์ที่กำลังจะมาถึง และแจ้งเตือนข้อมูลไปยังประชาชนอย่างถูกต้อง และรวดเร็ว

นายวราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มองความตื่นตัวของประชาชนเป็นสัญญาณดีที่ทำให้สถานการณ์ด้านสิ่งแวดล้อมเกี่ยวกับมลพิษทางอากาศมีแนวโน้มคลี่คลายลงได้ เพราะสิ่งสำคัญของการแก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยเฉพาะค่าฝุ่น PM เกินมาตรฐาน ส่วนหนึ่งอยู่ที่การสร้างการรับรู้และตระหนักถึง "อันตราย" ที่จะเกิดขึ้น ซึ่งปัญหาฝุ่น PM ร้ายแรงไม่แพ้โรคโควิด-19 ต่างจากโควิด-19 เป็นปัญหาแบบปัจจุบันทันด่วน ขณะที่ค่าฝุ่นต่าง ๆ เป็นปัญหาที่ต้องใช้ระยะเวลากว่าจะเห็นผลกระทบที่เกิดขึ้นกับสุขภาพอย่างปอด หรือทางเดินหายใจ



อย่างไรก็ตาม การตั้งศูนย์บูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่น ทั้งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงคมนาคม จะช่วยให้การทำงานมีประสิทธิภาพมากขึ้น เพราะมีข้อดี คือ แต่ละ

หน่วยงานจะมีอำนาจควบคุม สั่งการกลุ่มที่มีส่วนในการสร้างฝุ่นได้โดยตรง ยกตัวอย่าง การใช้ยานพาหนะ โรงงานผลิต หรือการผลิตทางการเกษตรต่าง ๆ ที่อยู่ภายใต้การรับผิดชอบของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

**มาตรการลดใช้ถุงพลาสติก** เป็นอีกรูปแบบของการส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เห็นได้อย่างชัดเจนกับการค่อย ๆ ปรับตัวของคนทั่วทั้งประเทศ เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2563 ที่มีการขับเคลื่อนการงดให้บริการถุงพลาสติกหูหิ้วในห้างสรรพสินค้า และร้านสะดวกซื้อขนาดใหญ่ทั่วประเทศ ก่อนที่จะกระจายการรณรงค์ขอความร่วมมือไปยังภาคส่วนต่าง ๆ ทั้งภาครัฐ และเอกชน ทำให้ปัจจุบันประชาชนจำนวนมากสามารถปรับเปลี่ยนพฤติกรรมจากการใช้ถุงพลาสติกในชีวิตประจำวัน มาเป็นการใช้ถุงผ้าแทน

โดยล่าสุด เมื่อวันที่ 30 ก.ย.ที่ผ่านมา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ขยายความร่วมมือลดใช้ถุงพลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวใน กลุ่มบริการส่งอาหาร (Food Delivery) เพื่อหันมาใช้ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากขึ้น ภายใต้แนวคิด “Food Delivery วิถีใหม่ ใส่ใจสิ่งแวดล้อม” ด้วยการทำข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) เป็นภาคีเครือข่ายป้องกันและแก้ปัญหาขยะพลาสติกให้ต่อเนื่องและเป็นรูปธรรม โดยแนวเ้ามาตรการลดใช้ถุงพลาสติกตลอดปีที่ผ่านมาได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากประชาชนส่วนใหญ่ที่ช่วยลดการใช้แบบครั้งเดียวทิ้ง ทั้งนี้ ย้ำว่าการใช้ถุงพลาสติกยังคงมีอยู่เพียงแต่ต้องปรับวิธีการใช้งานให้น่ากลับมาใช้ได้หลายครั้ง หรือเรียกว่า การใช้ถุงพลาสติกให้มากกว่าครั้งขึ้น ไม่ใช่การใช้ครั้งเดียวแล้วทิ้ง ยกตัวอย่าง หากถุงพลาสติก 1 ถุง ถูกนำกลับมาใช้ซ้ำอีก 10 ครั้ง ก็เท่ากับว่าสามารถประหยัดการสร้างขยะพลาสติกได้อีก 10 ชิ้น

**“ต้องขอร้องไปยังประชาชนทุกคน เพราะที่ผ่านมามีการใช้ถุงพลาสติกแบบมากครั้งหรือใช้ซ้ำมากขึ้น และพกถุงผ้ามาใช้แทนถุงพลาสติกเพิ่มมากขึ้นเรื่อย ๆ”**

อย่างไรก็ตาม ยอมรับว่า นำเสียดายในช่วงการแพร่ระบาดของโควิด-19 ทำให้หลายอย่างต้องชะงักลง รวมถึงนโยบายลดใช้ถุงพลาสติก แต่เป็นเรื่องที่เข้าใจได้ เมื่อจำเป็นต้องเพิ่มความระมัดระวังเรื่องความสะอาด หากสั่งอาหารมารับประทานแล้วมีการใช้ถุงซ้ำอาจเพิ่มความเสี่ยงติดเชื้อโควิด-19

ขณะนี้ มีมาตรการระยะสั้นที่ร่วมกันระหว่างรัฐและเอกชน ในลักษณะที่เรียกว่า Upcycle (การใช้วัสดุที่ผ่านการใช้งานแล้วมาสร้างสิ่งใหม่) เช่น การแปลงพลาสติกมาเป็นจิ๋วระ ประกอบกับการขยายความร่วมมือลดใช้วัสดุพลาสติกกับกลุ่มบริการส่งอาหาร ในลักษณะที่เปิดช่องทางส่งอาหารให้มีตัวเลือก “งดรับ” ซ้อน ซอง หรือถุง รวมถึงการปรับตัวมาใช้วัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม อย่างหลอดกระดาษ ซึ่งเป็นอีกมาตรการลดขยะพลาสติกในระยะสั้นที่ต้องทำอย่างต่อเนื่องไปก่อน ทั้งนี้ ได้มีการ ย้ำว่า ในระยะยาวการรณรงค์ขอความร่วมมืออย่างเข้มข้นจะต้องเพิ่มมากขึ้นแน่นอน เพราะเห็นผลจากการเปลี่ยนแปลงที่ผ่านมาก็เพียงพอประชาชนมีการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมหันมาใช้วัสดุหรือผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากขึ้น แสดงให้เห็นว่าประชาชนเองก็ตื่นตัวลดรับการเปลี่ยนแปลงมากขึ้น

**“ความร่วมมือ” เป็นบ่อเกิดความสำเร็จ การส่งเสริมด้านสิ่งแวดล้อมก็เช่นกัน หากได้รับความร่วมมือ ตระหนักถึงคุณค่า คุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดีจะเกิดขึ้นและคงอยู่ต่อไปได้.**

# สยามธุรกิจ

Siam Turakij  
Circulation: 120,000  
Ad Rate: 1,160

Section: First Section/-

วันที่: เสาร์ 5 - ศุกร์ 11 ธันวาคม 2563

ปีที่: 26

ฉบับที่: 1811

Col.Inch: 13.09 Ad Value: 15,184.40

ภาพขาว: มอบเงินเยียวยา

หน้า: 9(ล่างขวา)

PRValue (x3): 45,553.20

คลิป: สีสี่

มอบเงินเยียวยา : มนูญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบเงินเยียวยาเกษตรกรชาวสวนลำไยให้แก่ตัวแทนเกษตรกรกรจาก 8 อำเภอ จ.อุตรดิตถ์ ที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ซึ่งคณะรัฐมนตรี มีมติเห็นชอบโครงการเยียวยาเกษตรกรชาวสวนลำไยฤดูกาลผลิต 2563 ให้กับเกษตรกรชาวสวนลำไยกว่า 200,000 ครัวเรือน



# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 900

Section: First Section/ภูมิภาค

วันที่: เสาร์ 5 ธันวาคม 2563

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14466

หน้า: 8(ล่างขวา)

Col.Inch: 17.96

Ad Value: 16,164

PRValue (x3): 48,492

คลิป: ขาว-ดำ

คอลัมน์: ข่าวภูมิภาค: เกษตรกรพะเยาแห่ชิงเผาต่อซังข้าว



## ☐ เกษตรกรพะเยาแห่ชิงเผาต่อซังข้าว

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ชาวบ้านในหลายพื้นที่ของ จ.พะเยา เริ่มเผาต่อซังข้าว และเศษฟางข้าวที่เหลือจากการเก็บเกี่ยวในช่วงฤดูกาลที่ผ่านมา ทำให้มีหมอกควันปกคลุม และส่งกลิ่นเหม็นรวมทั้งแสบตาไปทั่วบริเวณใกล้เคียง โดยส่วนใหญ่จะเลือกเผาในช่วงเวลาตอนเย็นตั้งแต่ 15.00 น. ไปจนถึงหัวค่ำ เนื่องจากฟางจะแห้ง ง่ายต่อการเผา แม้ว่าจะมีการณรงค์จากทางภาครัฐให้ ไถกลบแทนการเผาก็ตาม สำหรับ จ.พะเยา เป็น 1 ใน 9 จังหวัดภาคเหนือ ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำหนดให้เป็นพื้นที่ที่มีการป้องกัน และแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม โดยออกมาตรการทั้งการรณรงค์ป้องกันการเผาและการบังคับใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัดในช่วงเวลาห้ามเผา โดยภาพการเผาเศษวัชพืชและต่อซังข้าวของเกษตรกรในหลายพื้นที่ของ จ.พะเยา สามารถพบได้หลายพื้นที่ หลังเกษตรกรเริ่มทำการชิงเผาพื้นที่การเกษตรของตนเองในช่วงนี้เป็นจำนวนมาก ก่อนที่จะมีมาตรการและประกาศจากทางจังหวัด ในเรื่องของการงดเผาโดยเด็ดขาด ดังนั้นเกษตรกรจึงได้ทำการชิงเผาพื้นที่ในขณะนี้ เพื่อเป็นการปรับพื้นที่ทางการเกษตรก่อนที่ปัญหาหมอกควันและไฟป่าจะส่งผลกระทบต่อเหมือนเช่นทุกปี

## จัดเสวนา 'ก้าวต่อไปอย่างไร เมื่อเกษตรกรไทยไร้พาราคอขวด'



สมาคมวิชาการวัชพืชแห่งประเทศไทย จัดการประชุมใหญ่สามัญประจำปี พ.ศ.2563 ฉลองครบรอบ 43 ปี จัดเสวนา “ก้าวต่อไปอย่างไร เมื่อเกษตรกรไทยไร้พาราคอขวด” พร้อมเปิดผลสำรวจเกษตรกรทั่วประเทศ ตะลึงร้อยละ 25 คาดเลิกอาชีพเกษตรกรหากไร้สารทดแทนพาราคอขวด มุมมองด้านกฎหมาย รัฐบาลกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อาจกระทำผิดกฎหมายสูงสุดตามรัฐธรรมนูญ มาตรา 73 กลุ่มเกษตรกรเตรียมปรึกษาฝ่ายกฎหมายต่อไป

ดร.จรรยา มณีโชติ นายกสมาคมวิชาการวัชพืชแห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า รอบปีที่ผ่านมามีประเด็นสารกำจัดวัชพืช พาราคอขวดส่งผลกระทบต่อภาคการเกษตรมากที่สุด เนื่องจากเป็นประเด็นถกเถียงถึงความอันตรายของสารดังกล่าวว่าเป็นจริงหรือไม่ จึงได้ตรวจสอบข้อเท็จจริงในหลายด้านและสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องให้เกิดขึ้นในสาธารณชนในหลายด้าน ได้แก่ การ

ตกค้างของพาราคอขวด กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุขได้ชี้แจงแล้วว่า ไม่พบการตกค้างในพืช ผัก ผลไม้ ประเด็นโรคเนือเน่า ได้ตรวจสอบไม่พบพาราคอขวด แต่พบแบคทีเรียเป็นเหตุของโรคดังกล่าว ประเด็นการพบพาราคอขวดในซีเทาทารก ยังไม่ได้รับคำตอบที่ชัดเจนในกระบวนการวิจัย เช่นเดียวกับการพบพาราคอขวดในเห็ด ไม่มีบทสรุปทางวิทยาศาสตร์ที่ชัดเจน เป็นต้น

นอกจากนี้ ได้จัดทำแบบสำรวจเกษตรกรทั่วประเทศ ระหว่างเดือนสิงหาคม-ตุลาคม 2563 ในหัวข้อ ผลกระทบหลังห้ามการใช้พาราคอขวด พบว่า ร้อยละ 94.7 ไม่เห็นด้วยกับการแบนพาราคอขวด ร้อยละ 91 ไม่เห็นด้วยกับการแบนเพราะไม่มีสารทดแทนเทียบเท่าทั้งด้านราคาและประสิทธิภาพ โดยเกษตรกรทั้งหมด ร้อยละ 100 ต้องการให้พาราคอขวด ประเด็นที่น่าสนใจ ร้อยละ 25 จะเลิกประกอบ

อาชีพเกษตรกร หากไม่มีสารเคมีที่ใช้ทดแทนพาราคอขวด เหตุส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิตเพิ่มสูงมากกว่า 3 เท่า ร้อยละ 54 ส่วนที่เหลือร้อยละ 46 กระทบต่อต้นทุน 1-2 เท่า ทั้งนี้ เมื่อเทียบสัดส่วนเกษตรกรทั่วประเทศที่ปลูกพืชประมาณ 5 ล้านราย



อาจเลิกทำเกษตรกรรมสูงถึง 1.25 ล้านราย ในปีหน้า

เมื่อพิจารณารัฐธรรมนูญในมาตรา 73 ว่าด้วย “รัฐพึงจัดให้มีมาตรการหรือกลไกที่ช่วยให้เกษตรกรประกอบเกษตรกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ ได้ผลผลิตที่มีปริมาณและคุณภาพสูง มีความปลอดภัยโดยใช้ต้นทุนต่ำ และสามารถแข่งขันในตลาดได้ และพึงช่วยเหลือเกษตรกรผู้ยากไร้ให้มีที่ทำกินโดยการปฏิรูปที่ดินหรือวิธีอื่นใด” ดร.ชัยกัญ จันทรวีโล ประธานเครือข่ายการใช้เคมีปลอดภัยเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนแห่งประเทศไทย กล่าวเสริมว่า เมื่อรัฐบาลไม่สามารถบริหารจัดการได้ตามที่ระบุ ย่อมขัดต่อรัฐธรรมนูญอันเป็นกฎหมายสูงสุดที่ใช้ในการ

ปกครองประเทศ เกษตรกรทั่วประเทศ สามารถรวมตัวกันและเรียกร้องเอาผิดต่อรัฐบาลได้ ด้าน ดร.จรรยา มณีโชติ กล่าวสรุปว่า การแบนพาราคอขวดส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิตและการแข่งขันของเกษตรกร อาจขัดแย้งกับรัฐธรรมนูญมาตรา 73 จึงอยากให้รัฐบาลพิจารณาทบทวนใหม่อีกครั้งให้ใช้มาตรการจำกัดการใช้พาราคอขวด เช่นเดียวกับหลายประเทศที่เจริญแล้วซึ่งใช้กันอยู่ เช่น ออสเตรเลีย ญี่ปุ่น รวมทั้งในปีหน้าเตรียมจัดตั้งมูลนิธิเกษตรกรเข้มแข็งเป็นกระบอกเสียงให้เกษตรกรกว่า 30 ล้านราย เพื่อดำเนินการช่วยเหลือและเรียกร้องในประเด็นต่างๆ ต่อไปในอนาคต

# ไร่อ้อยสารคามหันปลูกมันเงินประกันจูงใจ

ชาวไร่อ้อยมหาสารคามหันไปปลูกมันสำปะหลัง หลังรัฐบาลหนุนตัดอ้อยสด แทนตัดอ้อยไฟไหม้ ทำต้นทุนเกษตรกรพุ่งสูง หาแรงงานยาก เผยโครงการประกันรายได้หัวมันสำปะหลังสดตันละ 2,500 บาทจูงใจ

นายปราโมทย์ วัฒนะ รักษาการเกษตรจังหวัดมหาสารคาม เปิดเผยว่า โครงการประกันรายได้ผลผลิตการเกษตรของรัฐบาล เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังในช่วงที่ราคาตกต่ำปี 2563/2564 วงเงินรวม 9,789.98 ล้านบาท เป็นการประกันรายได้หัวมันสำปะหลังสด เชื้อแป้ง 25% ราคา กิโลกรัมละ 2.50 บาท คราวเรือนละไม่เกิน 100 ตัน ในพื้นที่เพาะปลูกมันสำปะหลังทั่วประเทศ และไม่ซ้ำแปลง ซึ่งต้องเป็นเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนปลูกมันสำปะหลังปี 2563/2564 กับกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่ 1 เมษายน 2563-31 มีนาคม 2564

สำหรับพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังในพื้นที่มหาสารคาม เดิมจะอยู่ประมาณ 1.1 แสนไร่เศษ แต่ในขณะนี้เมื่อเกษตรกรมาแจ้งขึ้นทะเบียนแล้วกว่า 1.5 หมื่นราย และพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังกว่า 1.5 แสนไร่ ตัวเลขยังไม่นิ่ง ที่เกษตรกรให้ความสนใจกันมากคงเห็นว่ามันสำปะหลังน่าจะให้ผลผลิตและรายได้สูงกว่าการปลูกพืชชนิดอื่น รัฐบาลก็มีการประกันรายได้ อีกทั้งตลาดต่างประเทศมีแนวโน้มต้องการนำเข้ามันสำปะหลังจำนวนมาก

รายงานข่าวจากสมาคมชาวไร่อ้อยจังหวัดมหาสารคามเปิดเผยว่า อ้อยโรงงานจัดเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ



**หนุนตัดอ้อยสด** - รัฐบาลสนับสนุนให้ชาวไร่อ้อยหันมาตัดอ้อยสด แทนการตัดอ้อยไฟไหม้ เพื่อลดมลพิษฝุ่นควันพิษทางอากาศ แต่ส่งผลให้ต้นทุนการปลูกเพิ่มขึ้น

ตัวหนึ่งที่สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยในภาคอีสาน จากข้อมูลพบว่าเกษตรกร 20 จังหวัดภาคอีสานปลูกอ้อยกว่า 6 ล้านไร่ ผลผลิตอ้อยสดกว่า 30 ล้านตัน แต่สำหรับผลผลิตอ้อยในปี 2563/2564 ประเมินว่าไม่น่าจะเกิน 28 ล้านตัน เนื่องจากฤดูกาลที่แล้ว ราคาอ้อยสดลดลงอยู่ที่ตันละ 750 บาท โดยเป็นไปตามความต้องการการบริโภคของตลาดโลก ประกอบกับเกิดภาวะภัยแล้ง ผลผลิตอ้อยต่อไร่ลดลง ต้นทุนการตัดอ้อยสดสูงขึ้น เพราะนโยบายรัฐบาลส่งเสริมให้ตัดอ้อยสด ไม่อยากให้ตัดอ้อยไฟไหม้ แต่เกษตรกรบางพื้นที่ไม่มีเครื่องจักรหรือเครื่องจักรเข้าไม่ถึง ต้องจ้างแรงงานทำให้ต้นทุนสูง เกษตรกรชาวไร่อ้อยบางส่วนจึงหันไปปลูกพืชผลการเกษตรอย่างอื่นแทน อาทิ

มันสำปะหลัง เป็นต้น ถึงแม้รัฐบาลจะสนับสนุนปัจจัยการผลิตเป็นเงินนับหมื่นล้านบาท ในฤดูกาลผลิตปี 2562/2563 ก็ตาม เมื่อเกษตรกรหันไปปลูกพืชไร่ชนิดอื่นจึงทำให้ผลผลิตอ้อยโรงงานลดลง

สำหรับพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานในพื้นที่มหาสารคาม มีประมาณ 1.6 แสนไร่ ผลผลิต 6-7 แสนตัน สำหรับฤดูกาลผลิตปี 2563/2564 ผลผลิตน่าจะลดลงเหลือไม่น่าจะเกิน 3 แสนตัน เพราะเกษตรกรบางส่วนหันไปปลูกพืชเศรษฐกิจ โดยเฉพาะปลูกมันสำปะหลัง เนื่องจากโครงการประกันรายได้ผลผลิตการเกษตรช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง กก.ละ 2.50 บาท หรือตันละ 2,500 บาท มีรายได้สูงกว่าการปลูกอ้อยเมื่อเทียบผลผลิตรายได้ต่อไร่ ทำให้พื้นที่ปลูกมันในจังหวัดเพิ่มขึ้น

# เฮ!หอมมะลิไทยคว้าแชมป์โลก

## ● ทวงตำแหน่งข้าวดีที่สุดในโลก



นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี และรมว.พาณิชย์ เปิดเผยว่า งานประชุมข้าวโลก ที่สหรัฐอเมริกา ได้ประกาศให้ข้าวหอมมะลิไทย 105 ได้รับรางวัลชนะเลิศเป็นข้าวที่ดีที่สุดในโลก ประจำปี 2563 จากที่มีผู้ปลูกข้าวจากทั่วโลก ทั้ง ไทย เวียดนาม กัมพูชา จีน และสหรัฐอเมริกา ส่งข้าวประกวดกว่า 20 ตัวอย่าง และถือว่าไทยสามารถทวงแชมป์กลับคืนมาได้ในรอบ 4 ปี หลังจากก่อนหน้านี้เสียแชมป์ไปให้เวียดนาม และกัมพูชา

“ผลดีจากการที่ไทยได้แชมป์ข้าวโลก จะช่วยให้ทั้งเกษตรกรและระบบการค้าข้าวของไทย อีกทั้งยังเป็นการยกระดับความเชื่อมั่นด้านคุณภาพข้าวของไทยในตลาดโลก และการส่งออกข้าวของไทยต่อไปในอนาคตด้วย”

สำหรับรางวัลชนะเลิศครั้งนี้ ถือว่าเป็นผลงานร่วมกันของคนไทยทั้งเกษตรกร โรงสี ผู้ประกอบการ ผู้ส่งออกข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพาณิชย์ และรัฐบาล ที่สำคัญรางวัลนี้ยังเป็นการเฉลิมพระเกียรติในหลวงรัชกาลที่ 9 ในโอกาสวันพ่อแห่งชาติ 5 ธ.ค.นี้ด้วย ซึ่งพระองค์ทรงมีคุณูปการเป็นอย่างยิ่งกับการข้าวไทย และเป็นพระบิดาแห่งการวิจัยและการพัฒนาข้าวไทย ขณะเดียวกันยังเป็นการเดินทางตามยุทธศาสตร์ข้าวไทยปี 63 -67 โดยมีการตั้งเป้าหมายว่าใน 5 ปี ไทยจะต้องเป็นผู้มีการผลิตการตลาดข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวคุณภาพของโลก

นายเจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าว กล่าวว่า ข้าวหอมมะลิที่ได้รับรางวัลชนะเลิศ เป็นพันธุ์ข้าวหอมมะลิที่เพิ่งเก็บ

เกี่ยวในเดือนพ.ย.ที่ผ่านมา ซึ่งที่ผ่านมาไทยมีการส่งออกข้าวเข้าประกวดทั้งหมด 12 ครั้ง และได้รางวัลถึง 6 ครั้ง ซึ่งยืนยันได้ว่าคุณภาพของข้าวไทยไม่เป็นรองใครในโลก และถ้าทุกฝ่ายสามารถช่วยกันพัฒนา เชื่อว่าไทยจะเป็นแชมป์ไปอีกหลายปี โดยการทดสอบประกวดครั้งนี้ มีเซฟมาทดสอบชิมโดยไม่ระบุว่าเป็นข้าวของประเทศใดและตัดสินว่าข้าวชนิดไหนอร่อยมีรสชาติที่ดีที่สุดและมารวบรวมคะแนนเข้ากับเมล็ดข้าวสารที่ยังไม่มีการหุงต้มคือคะแนนความสวยงามของข้าวสาร แล้วออกมาเป็นคะแนนรวม

นายกรีติ รัชโน อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ กล่าวว่า ในภาพรวมการส่งออกข้าวไทยมีการออก 5.1 ล้านตัน มูลค่า 108,000 ล้านบาท ปริมาณลดลง 28% และมูลค่าลดลง 11% โดยข้าวหอมมะลิของประเทศไทย ยังเป็นเจ้าตลาดหลักอยู่เช่นสหรัฐอเมริกา แคนาดา ฮองกง และสิงคโปร์.