



## รายงานสถานการณ์ข้าวรายสัปดาห์

ฉบับที่ ๘/๒๕๖๐ ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

โดย ศูนย์ปฏิบัติการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์ข้าว (ศตส.) กรมการข้าว

โทรศัพท์ ๐-๒๕๖๑-๔๙๗๐ โทรสาร ๐-๒๕๖๑-๕๒๘๖

[www.ricethailand.go.th](http://www.ricethailand.go.th)

### ๑. สถานการณ์การผลิตข้าว

#### ๑.๑ สถานการณ์การผลิตข้าว รอบที่ ๑

ตามแผนการผลิตและการตลาดข้าวครบวงจร พื้นที่ส่งเสริมการผลิตข้าวรอบที่ ๑ ปีการผลิต ๒๕๕๙/๖๐ ทั้งประเทศรวมทั้งสิ้น ๕๔.๘๐ ล้านไร่ ในปัจจุบันมีพื้นที่ที่ปลูกแล้ว จำนวน ๕๘.๔๔ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๐๖.๖๔ ของพื้นที่เป้าหมายส่งเสริมการผลิตข้าว แบ่งเป็นพื้นที่ในเขตชลประทาน ๑๔.๗๘ ล้านไร่ พื้นที่นอกเขตชลประทาน ๔๓.๖๖ ล้านไร่ โดยมีพื้นที่เก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว แบ่งเป็นพื้นที่ในเขตชลประทาน ๑๔.๗๘ ล้านไร่ ผลผลิต ๖.๔๒ ล้านตันข้าวเปลือก และพื้นที่นอกเขตชลประทาน ๒๒.๕๖ ล้านไร่ ผลผลิต ๙.๘๑ ล้านตันข้าวเปลือก รวมมีพื้นที่เก็บเกี่ยวผลผลิตทั้งสิ้น ๓๗.๓๔ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๖๓.๙๔ ของพื้นที่ปลูกข้าวรอบที่ ๑ ทั้งหมด

ตารางที่ ๑ พื้นที่เป้าหมายส่งเสริมการผลิตข้าว พื้นที่ปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยว และพื้นที่เสียหาย รอบที่ ๑ ปีการผลิต ๒๕๕๙/๖๐

แหล่งน้ำ	พื้นที่เป้าหมายส่งเสริมการผลิตข้าว รอบที่ ๑ (ล้านไร่)	พื้นที่ที่ปลูกแล้ว (ล้านไร่)	พื้นที่ประสบภัย (ล้านไร่)	พื้นที่เสียหาย (ล้านไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ล้านไร่)	ผลผลิตข้าว (ล้านตันข้าวเปลือก)
ในเขตชลประทาน	๑๕.๙๔	๑๔.๗๘	-	-	๑๔.๗๘	๖.๔๒
นอกเขตชลประทาน	๓๘.๘๖	๔๓.๖๖	-	-	๒๒.๕๖	๙.๘๑
รวม	๕๔.๘๐	๕๘.๔๔	๑.๔๗*	๐.๗๓*	๓๗.๓๔	๑๖.๒๓

หมายเหตุ : การผลิตข้าวรอบที่ ๑ เริ่มตั้งแต่เดือนพฤษภาคมถึงเดือนตุลาคม

ที่มา : กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และ Gistda

(ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๙)

\* พื้นที่ปลูกข้าวประสบภัยและเสียหายจากอุทกภัยและพายุร่าอิ

#### ๑.๒ สถานการณ์การผลิตข้าว รอบที่ ๒

ตามแผนการผลิตและการตลาดข้าวครบวงจร พื้นที่ส่งเสริมการผลิตข้าวรอบที่ ๒ ปีการผลิต ๒๕๕๙/๖๐ ทั้งประเทศรวมทั้งสิ้น ๖.๙๓ ล้านไร่ ในปัจจุบันมีพื้นที่ที่ปลูก จำนวน ๙.๐๑ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๓๐.๐๑ ของพื้นที่เป้าหมายส่งเสริมการผลิตข้าว แบ่งเป็นพื้นที่ในเขตชลประทาน ๗.๑๘ ล้านไร่ พื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑.๘๓ ล้านไร่

ตารางที่ ๒ พื้นที่เป้าหมายส่งเสริมการผลิตข้าว พื้นที่ปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยว และผลผลิต รอบที่ ๒ ปีการผลิต ๒๕๕๙/๖๐

เขตเพาะปลูก	พื้นที่เป้าหมายส่งเสริมการผลิตข้าวรอบที่ ๒ (ล้านไร่)	พื้นที่ปลูก (ล้านไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว* (ล้านไร่)	ผลผลิต* (ล้านตันข้าวเปลือก)
ทั่วประเทศ	๖.๙๓	๙.๐๑	-	-
-ในเขตชลประทาน	๔.๐๐	๗.๑๘	-	-
-นอกเขตชลประทาน	๒.๙๓	๑.๘๓	-	-

ที่มา : คณะทำงานสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๕๙/๖๐ ทั้งประเทศ

(ข้อมูล ณ วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐)

\*ข้อมูลคาดการณ์

รายงานสถานการณ์ข้าวระหว่างวันที่ ๑๖ - ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐



## ๒. สถานการณ์เมล็ดพันธุ์ข้าว

ในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมากรมการข้าวจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวรวม ๑,๕๔๓ ตัน ส่วนเมล็ดพันธุ์คงคลังพร้อมจำหน่ายของกรมการข้าว ณ วันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ จำนวน ๑๓ พันธุ์ ปริมาณ ๒๐,๒๗๓ ตัน

ตารางที่ ๓ ปริมาณเมล็ดพันธุ์คงคลังพร้อมจำหน่ายของกรมการข้าว ปี ๒๕๖๐

หน่วย : กิโลกรัม

ชนิดข้าว	พันธุ์	เมล็ดพันธุ์พร้อมจำหน่าย (กิโลกรัม)				รวมชั้นพันธุ์ขยาย/จำหน่าย (กิโลกรัม)
		ชั้นพันธุ์ขยาย		ชั้นพันธุ์จำหน่าย		
		จำนวน (กิโลกรัม)	ราคา ไม่รวมขนส่ง (บาท/กิโลกรัม)	จำนวน (กิโลกรัม)	ราคา ไม่รวมขนส่ง (บาท/กิโลกรัม)	
ข้าวเจ้าขาว (ไม่ไวต่อช่วงแสง)	กข๒๙ (ชัยนาท ๘๐)	0	16	0	15	0
	กข๓๑ (ปทุมธานี ๘๐)	126,175	16	0	15	126,175
	สุพรรณบุรี ๑	772,575	16	0	15	772,575
	ชัยนาท ๑	28,975	16	0	15	28,975
	กข๔๑	1,600	16	0	15	1,600
	กข๔๗	0	16	0	15	0
	กข๔๙	0	16	0	15	0
	กข๕๕	0	16	0	15	0
	กข๕๗	0	16	0	15	0
	กข๖๑	5,100	16	895,675	15	900,775
พิษณุโลก ๒	0	16	0	15	0	
<b>รวมข้าวเจ้าขาว (ไม่ไวต่อช่วงแสง)</b>		<b>934,425</b>		<b>895,675</b>		<b>1,830,100</b>
ข้าวเจ้าขาว (ไวต่อช่วงแสง)	เหล็กประทิว๑๒๓	17,600	17	0	16	17,600
	เล็บนกปัตตานี	0	21	0	20	0
	เฉื่อยพัทลุง	0	21	0	20	0
<b>รวมข้าวเจ้าขาว (ไวต่อช่วงแสง)</b>		<b>17,600</b>		<b>0</b>		<b>17,600</b>
<b>รวมข้าวเจ้าขาว ทั้งสิ้น</b>		<b>952,025</b>		<b>895,675</b>		<b>1,847,700</b>
ข้าวหอมปทุม	ปทุมธานี ๑	2,309,115	17	1,480,250	16	3,789,365
<b>รวมข้าวหอมปทุม</b>		<b>2,309,115</b>		<b>1,480,250</b>		<b>3,789,365</b>
ข้าวเหนียว	กข๖	1,304,390	21	488,750	20	1,793,140
	กข๑๒	224,125	21	950	20	225,075
	สันป่าตอง ๑	454,450	21	230,100	20	684,550
<b>รวมข้าวเหนียว</b>		<b>1,982,965</b>		<b>719,800</b>		<b>2,702,765</b>
ข้าวลี	สังขยดพัทลุง	8,550	25	0	24	8,550
<b>รวมข้าวลี</b>		<b>8,550</b>		<b>0</b>		<b>8,550</b>
ข้าวหอมมะลิ	กข๑๕	3,279,840	21	1,665,100	20	4,944,940
	ขาวดอกมะลิ ๑๐๕	4,499,485	21	2,481,025	20	6,980,510
<b>รวมข้าวหอมมะลิ</b>		<b>7,779,325</b>		<b>4,146,125</b>		<b>11,925,450</b>
<b>รวมทั้งหมด</b>		<b>13,031,980</b>		<b>7,241,850</b>		<b>20,273,830</b>

ที่มา : กองเมล็ดพันธุ์ข้าว กรมการข้าว, <http://brs.ricethailand.go.th> (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐)



### ๓. สถานการณ์การตลาด

#### ๓.๑ สถานการณ์ราคาข้าว (เอกสารแนบ)

##### ๓.๑.๑ ภายในประเทศ

###### ๑) ข้าวเปลือก

- ราคาข้าวเปลือกเฉลี่ยที่ชาวนาขาย ณ ไร่นา (ความชื้น ๑๕%) : ข้าวเปลือกเจ้านาปีหอมมะลิ ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ ๙,๒๙๗ บาทต่อตัน ข้าวเปลือกเหนียนาปีเมล็ดยาว ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ ๑๐,๘๘๐ บาทต่อตัน และข้าวเปลือกเจ้า ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ ๗,๓๘๗ ต่อตัน

(ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, <http://www.oae.go.th/dailyprice.html#>)

- ราคาข้าวเปลือกที่ชาวนาขาย ณ จุดรับซื้อ (ความชื้น ๑๕%) :

ข้าวหอมมะลิ ราคา ๙,๓๐๐ - ๑๑,๑๐๐ บาทต่อตัน

ข้าวเหนียว กข๖ ราคา ๑๑,๑๐๐ - ๑๓,๐๐๐ บาทต่อตัน

ข้าวหอมปทุมธานี ราคา ๘,๐๐๐ - ๘,๕๐๐ บาทต่อตัน

ข้าวเจ้า ราคา ๗,๒๐๐ - ๘,๐๐๐ บาทต่อตัน

(ที่มา : กองพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าว กรมการข้าว, <http://www.ricethailand.go.th> และ กรมการค้าภายใน, <http://www.dit.go.th>)

###### ๒) ข้าวสาร

- ราคาขายส่งข้าวสารในตลาดกรุงเทพฯ

ข้าวหอมมะลิ : ข้าวหอมมะลิ ๑๐๐% ชั้น ๑ ราคา ๒๒,๑๐๐ - ๒๒,๒๐๐ บาทต่อตัน

ข้าวหอมปทุมธานี ราคา ๑๕,๘๐๐ - ๑๕,๙๐๐ บาทต่อตัน

ข้าวขาว : ข้าวขาว ๑๐๐% ชั้น ๑ ราคา ๑๒,๖๐๐ - ๑๒,๗๐๐ บาทต่อตัน  
ข้าวขาว ๑๐๐% ชั้น ๒ ราคา ๑๑,๘๐๐ - ๑๑,๙๐๐ ต่อตัน ข้าวขาว ๕% ราคา ๑๑,๔๐๐ - ๑๑,๕๐๐ บาทต่อตัน และข้าวขาว ๒๕% ราคา ๑๑,๐๐๐ - ๑๑,๑๐๐ บาทต่อตัน

ข้าวเหนียว ๑๐% ราคา ๒๕,๑๐๐ - ๒๕,๒๐๐ บาทต่อตัน

ข้าวนึ่ง : ข้าวนึ่ง ๑๐๐% ราคา ๑๑,๘๐๐ - ๑๒,๑๐๐ บาทต่อตัน ส่วนข้าวนึ่ง ๕% ราคา ๑๑,๔๐๐ - ๑๑,๗๐๐ บาทต่อตัน

(ที่มา : กรมการค้าภายใน, <http://www.dit.go.th>)

##### ๓.๑.๒ ต่างประเทศ

###### ๑) ราคาข้าวส่งออก

ข้าวหอมมะลิ : ข้าวขาวหอมมะลิ ๑๐๐% ชั้น ๑ (ฤดูกาลผลิตปี ๒๕๕๘/๕๙) ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ ๗๔๑ ดอลลาร์ ต่อตัน และข้าวขาวหอมมะลิ ๑๐๐% ชั้น ๑ (ฤดูกาลผลิตปี ๒๕๕๙/๖๐) ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ ๖๙๖ ดอลลาร์ ต่อตัน

ข้าวหอมปทุมธานี ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ ๕๐๕ เหรียญสหรัฐฯ ต่อตัน

ข้าวขาว : ข้าวขาว ๑๐๐% ชั้น ๒ ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ ๓๘๔ เหรียญสหรัฐฯ ต่อตัน ข้าวขาว ๕% ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ ๓๖๙ ดอลลาร์ ต่อตัน และข้าวขาว ๒๕% ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ ๓๖๓ เหรียญสหรัฐฯ ต่อตัน

ข้าวเหนียวขาว ๑๐% ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ ๗๓๒ เหรียญสหรัฐฯ ต่อตัน

ข้าวนึ่ง ๑๐๐% ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ ๓๘๖ เหรียญสหรัฐฯ ต่อตัน

(ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย, <http://www.thairiceexporters.or.th/default.html>)





## ๒) เปรียบเทียบราคาข้าวสารส่งออกของไทยกับต่างประเทศ

### ตารางที่ ๔ ราคาข้าวสารส่งออกของไทยและต่างประเทศ ปี ๒๕๖๐

หน่วย : เหรียญสหรัฐต่อตัน

ชนิดข้าว	ราคาข้าวสารส่งออก			
	ไทย	เวียดนาม	อินเดีย	ปากีสถาน
ข้าวขาว ๕%	๓๖๓	๓๕๕	๓๗๐	๓๙๕
ข้าวขาว ๑๐%	๓๖๒	-	-	-
ข้าวขาว ๑๕%	๓๖๐	๓๔๙	-	-
ข้าวขาว ๒๕%	๓๕๘	๓๓๘	๓๒๐	๓๕๐
ข้าวหนึ่ง	๓๙๒	-	๓๗๕	๔๒๕

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย, <http://www.thairiceexporters.or.th>

#### ๓.๒ สถานการณ์การส่งออก

**ไทย :** การส่งออกข้าวไทยยังมีแนวโน้มดีขึ้น เมื่อจีนได้ตกลงราคานำเข้าข้าวล็อตที่ ๒ จากไทยอีก ๑๐๐,๐๐๐ ตัน จากปริมาณที่ทำสัญญาซื้อขายแบบรัฐต่อรัฐ (จีทูจี) รวม ๑ ล้านตัน โดยให้ราคา ๓๘๖ และ ๓๙๑ เหรียญสหรัฐฯ ต่อตัน สูงกว่าราคาตลาดปัจจุบันที่ประมาณ ๓๖๐ เหรียญสหรัฐฯ ต่อตัน และยังได้ตกลงราคานำเข้าล็อตที่ ๓ อีก ๑๐๐,๐๐๐ ตัน โดยส่งมอบภายในเดือนเมษายนนี้

(ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย, [www.thairiceexporters.or.th](http://www.thairiceexporters.or.th))

**เวียดนาม :** ภาวะราคาข้าวในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับตัวลดลง ขณะที่ผู้ซื้อข้าวจากต่างประเทศได้รอให้ราคาข้าวของเวียดนามอ่อนตัวลงอีกในช่วงที่เข้าสู่ฤดูเก็บเกี่ยวฤดูหนาว-ใบไม้ผลิ ในช่วง ๑-๒ เดือนนี้ โดยราคาข้าวขาว ๕% อยู่ที่ระดับ ๓๔๕-๓๕๐ เหรียญสหรัฐฯ ต่อตัน (FOB) อ่อนตัวลงจากระดับ ๓๕๒-๓๕๕ เหรียญสหรัฐฯ ต่อตัน เมื่อช่วงสัปดาห์ก่อน (ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย, [www.thairiceexporters.or.th](http://www.thairiceexporters.or.th))

#### ๔. สถานการณ์แวดล้อมที่มีผลกระทบต่อการผลิต

##### ๔.๑ สภาพภูมิอากาศ

ในช่วงวันที่ ๘ - ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงจากประเทศจีนแผ่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ในระยะต้นสัปดาห์ จากนั้นอ่อนกำลังลง โดยมีกระแสลมตะวันตกในระดับบนพัดปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังแรงที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังอ่อนลงในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศเย็น กับมีอากาศหนาวส่วนมากในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่วนภาคใต้มีฝนลดลงเล็กน้อย

(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา, <http://www.tmd.go.th/climate/climate.php?FileID=๓>)

##### ๔.๒ สถานการณ์ภัยธรรมชาติ

พื้นที่ปลูกข้าวประสบอุทกภัย ช่วงเดือนธันวาคม ๒๕๕๙ ถึงปัจจุบัน จำนวน ๑๒ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดชุมพร ตรัง นครศรีธรรมราช นราธิวาส ปัตตานี พัทลุง สงขลา สุราษฎร์ธานี ประจวบคีรีขันธ์ กระบี่ ยะลา และจังหวัดระนอง พื้นที่ปลูกข้าวประสบภัย ๒๘๐,๗๘๒ ไร่ พื้นที่ปลูกข้าวเสียหาย ๙๗,๙๑๕ ไร่ ข้อมูล ณ วันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ (ที่มา : ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์)   
หมายเหตุ : หลายจังหวัดยังอยู่ในระหว่างการสำรวจพื้นที่ปลูกข้าวเสียหาย



## คำแนะนำ

ตามที่กรมอุตุนิยมวิทยาได้ประกาศประเทศไทยเข้าสู่ฤดูหนาว ตั้งแต่วันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๕๙ ทำให้อุณหภูมิบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือลดลงอยู่ในเกณฑ์เย็นต่อเนื่อง หากพื้นที่ปลูกข้าวได้รับอุณหภูมิต่ำกว่า ๒๐ องศาเซลเซียส อาจทำให้ต้นข้าวกระทบหนาว ชะงักการเจริญเติบโต ควรชะลอการใส่ปุ๋ยจนกว่าอุณหภูมิจะอยู่ในภาวะปกติ คือ ตั้งแต่ ๒๐ องศาเซลเซียสขึ้นไป เนื่องจากข้าวจะไม่ตอบสนองต่อปุ๋ยในภาวะอากาศหนาวเย็น สำหรับเกษตรกรที่จะปลูกข้าวในสภาพอากาศที่หนาวเย็นไม่ควรใช้พันธุ์ข้าวที่ไม่ทนต่ออากาศหนาว เช่น พันธุ์พิษณุโลก๒ และปทุมธานี ๑

### **๔.๓ สถานการณ์น้ำเพื่อการเกษตร**

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง ปริมาณน้ำในอ่าง ๔๘,๓๔๒ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๔ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๒๔,๕๒๒ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๘) ปริมาณน้ำในอ่างเทียบกับปี ๒๕๕๙ (๓๙,๑๖๔ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๒) มากกว่า ปี ๒๕๕๙ จำนวน ๙,๑๗๘ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๓๒.๖๕ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน ๑๓๑.๖๑ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๒๖,๘๗๐ ล้าน ลบ.ม. ข้อมูล ณ วันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ (ที่มา: กรมชลประทาน, <http://water.rid.go.th/flood/flood/daily.pdf>)

### **๔.๔ สถานการณ์ศัตรูข้าว**

๔.๔.๑ จากการติดตามและการประเมินสถานการณ์ศัตรูข้าวในแต่ละภูมิภาคของกองวิจัยและพัฒนาข้าว ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ (ที่มา : กองวิจัยและพัฒนาข้าว กรมการข้าว, <http://brd.in.th>) พบว่า

**รายงานสถานการณ์เร่งด่วน** พบการระบาดของแมลงบัวในแปลงนาเกษตรกรเขตตำบลหาดทะนง อำเภอเมือง จังหวัดอุทัยธานี ในข้าวพันธุ์ กข ๔๑ ต้นข้าวถูกทำลาย ๗ - ๘ ต้นต่อกอ ข้าวอยู่ระยะตั้งท้อง - เริ่มออกรวง พื้นที่ถูกทำลายประมาณ ๑,๐๐๐ ไร่

#### **ภาคกลาง**

**เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล** พบตัวเต็มวัยที่นับได้จากกับดักแสงไฟในศูนย์วิจัยข้าวฉะเชิงเทราและศูนย์วิจัยข้าวปราจีนบุรีมีปริมาณสูงขึ้นค่อนข้างมากจากสัปดาห์ที่ผ่านมา แต่ยังไม่ถึงระดับวิกฤต

**โรคไหม้** มีรายงานค่าความเสี่ยงของสภาพอากาศในการเกิดโรคสูงขึ้นแต่ยังไม่ถึงระดับวิกฤตในศูนย์วิจัยข้าวราชบุรีและในพื้นที่รับผิดชอบของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชัยนาท

**แมลงบัว** พบการระบาดในพื้นที่ตำบลอนฉิมพลี อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา และตำบลบางเลน อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี

**หนอนห่อใบข้าว** พบการระบาดในพื้นที่ตำบลบางเลน อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี

#### **ภาคเหนือ**

**เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล** พบตัวเต็มวัยที่นับได้จากกับดักแสงไฟในพื้นที่รับผิดชอบของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว นครสวรรค์มีปริมาณสูงขึ้นจากสัปดาห์ที่ผ่านมา แต่ยังไม่ถึงระดับวิกฤต

**โรคไหม้** มีรายงานค่าความเสี่ยงของสภาพอากาศในการเกิดโรคสูงถึงระดับวิกฤตในศูนย์วิจัยข้าว เชียงรายและค่าความเสี่ยงของสภาพอากาศสูงขึ้นในพื้นที่รับผิดชอบของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสุโขทัย

**แมลงบัว** พบการระบาดในพื้นที่ตำบลหาดทะนง อำเภอเมือง จังหวัดอุทัยธานี

**หนอนห่อใบข้าว** พบการระบาดในพื้นที่บ้านท่าทราย ตำบลนากลาง อำเภอโกรกพระ จังหวัดนครสวรรค์

#### **ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ**

**เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล** พบตัวเต็มวัยที่นับได้จากกับดักแสงไฟในศูนย์วิจัยข้าวส่วนใหญ่มีปริมาณลดลงจากสัปดาห์ที่ผ่านมา

**โรคไหม้** มีรายงานค่าความเสี่ยงของสภาพอากาศในการเกิดโรคในศูนย์วิจัยข้าวส่วนใหญ่อยู่ในระดับปกติ



### **ภาคใต้**

**เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล** พบตัวเต็มวัยที่นับได้จากกับดักแสงไฟในศูนย์วิจัยข้าวมีปริมาณสูงขึ้นเล็กน้อย โรคไหม้ มีรายงานค่าความเสี่ยงของสภาพอากาศในการเกิดโรคในระดับปกติในศูนย์วิจัยข้าว นครศรีธรรมราช

**โรคขอบใบแห้ง** พบการระบาดในพื้นที่ตำบลช้างซ้าย อำเภอพระพรหม ตำบลสามตำบล อำเภอจุฬาภรณ์ ตำบลท่าประจ๊ะ อำเภอชะอวด ตำบลควนชุม อำเภออ่อนพิบูลย์ จังหวัดนครศรีธรรมราช และ ต.ปันแต อ.ควนขนุน จ.พัทลุง

**โรคใบจุดสีน้ำตาล** พบการระบาดในพื้นที่ตำบลช้างซ้าย อำเภอพระพรหม จังหวัดนครศรีธรรมราช

**โรคเมล็ดต่าง** พบการระบาดในพื้นที่ตำบลท่าประจ๊ะ อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช

### **คำแนะนำ**

เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล สภาพอากาศในสัปดาห์หน้าค่อนข้างเหมาะสมกับการระบาดในภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ส่วนภาคเหนือมีสภาพอากาศไม่เหมาะสมกับการระบาด ควรสำรวจ และติดตามในพื้นที่ที่มีการปลูกข้าวพันธุ์อ่อนแอต่อเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล ได้แก่ พันธุ์ปทุมธานี ๑ และพันธุ์พื้นเมือง แปลงที่ปลูกข้าวแน่นและใส่ปุ๋ยไนโตรเจนสูงของทุกภาค และในพื้นที่ที่มีรายงานการระบาดของกรมส่งเสริมการเกษตร ได้แก่ อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม

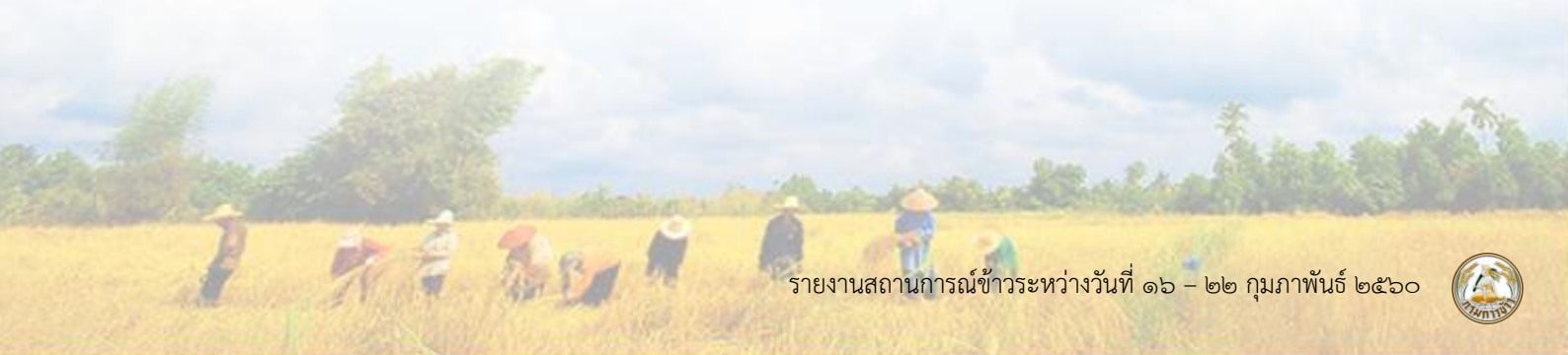
ในกรณีที่พบเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลมีปริมาณน้อยกว่า ๑๐ ตัว/กอ หรือยังไม่เกิดการระบาด สามารถใช้เชื้อราชีวเวอเรียควบคุมการระบาด แต่ในกรณีที่เกิดการระบาด โดยพบเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลปริมาณ ๑๐ ตัว/กอ หรือมากกว่า ควรปฏิบัติตามคำแนะนำของกรมการข้าวอย่างเคร่งครัด ([www.ricethailand.go.th](http://www.ricethailand.go.th); องค์ความรู้เรื่องข้าว)

โรคไหม้ สภาพอากาศในสัปดาห์หน้าเหมาะสมกับการระบาดในภาคกลางและภาคเหนือ และค่อนข้างเหมาะสมกับการระบาดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคใต้ ควรสำรวจติดตามในพื้นที่ที่มีการปลูกข้าวพันธุ์อ่อนแอต่อโรค เช่น พันธุ์ขาวดอกมะลิ ๑๐๕ กข๖ และพันธุ์พื้นเมือง แปลงที่ปลูกข้าวแน่น และใส่ปุ๋ยไนโตรเจนสูง โดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีรายงานค่าความเสี่ยงของสภาพอากาศในการเกิดโรคสูง ได้แก่ จังหวัดราชบุรี ชัยนาท สุโขทัย และจังหวัดเชียงราย และพื้นที่ที่มีรายงานการระบาดของกรมส่งเสริมการเกษตร ได้แก่ กรุงเทพมหานคร อุทัยธานี และจังหวัดปราจีนบุรี

ในกรณีที่พบโรคไหม้มีอาการรุนแรงและพื้นที่ใบเสียหายจากการเป็นโรคถึง ๑๐ เปอร์เซ็นต์ ในข้าวระยะกล้าถึงแตกกอเต็มที่ และ ๕ เปอร์เซ็นต์ ในข้าวระยะตั้งท้อง หรือพบแผลโรคไหม้ที่ใบธง ให้ควบคุมด้วยสารป้องกันกำจัดโรคพืช ตามคำแนะนำของกรมการข้าว เช่น ไตรไซคลาโซล หรือ ไอโซโพรโรโอเลน หรือ คาร์เบนดาซิม ตามอัตราที่ระบุ ([www.ricethailand.go.th](http://www.ricethailand.go.th); องค์ความรู้เรื่องข้าว)

แมลงบั่ว ควรติดตามสถานการณ์การระบาดในแปลงนา เนื่องจากพบการระบาดในพื้นที่จังหวัด ฉะเชิงเทรา สุพรรณบุรี และจังหวัดอุทัยธานี และพื้นที่ที่มีรายงานการระบาดของกรมส่งเสริมการเกษตร ได้แก่ กรุงเทพมหานคร นครปฐม อุทัยธานี พิษณุโลก และจังหวัดพิจิตร

ในกรณีที่พบต้นข้าวแสดงอาการของหลอดบั่ว ไม่ควรใช้สารป้องกันกำจัดเนื่องจากไม่คุ้มค่ากับการลงทุน และมีผลต่อศัตรูธรรมชาติ ได้แก่ ไรตัวห้ำทำลายไขแมลงบั่ว และแตนเบียนหนอนบางชนิด ควรกำจัดแมลงบั่วที่มาเล่นแสงไฟหรือใช้แสงไฟล่อและกำจัด ปลูกข้าวรอบใหม่เมื่อไม่พบแมลงบั่วมาเล่นแสงไฟ ทั้งนี้ ควรปฏิบัติตามคำแนะนำของกรมการข้าวอย่างเคร่งครัด ([www.ricethailand.go.th](http://www.ricethailand.go.th); องค์ความรู้เรื่องข้าว)



๔.๔.๒ จากการสำรวจของกลุ่มพยากรณ์และเตือนการระบาดศัตรูพืช กองส่งเสริมการอารักขาพืช และจัดการดินปุ๋ย กรมส่งเสริมการเกษตร ณ วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

**เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล** พบการระบาดในข้าวอายุน้อยกว่า ๔๐ วัน รวมพื้นที่การระบาด ๓๕ ไร่ (สัปดาห์ที่ผ่านมา ๓๕ ไร่) ได้แก่ อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม

**โรคไหม้ข้าว** พบการระบาดของโรคไหม้ข้าวในระดับรุนแรง จำนวน ๑,๐๒๔ ไร่ ระดับไม่รุนแรง ๑๐๐ ไร่ รวมพื้นที่ การระบาด ๑,๑๒๔ ไร่ (สัปดาห์ที่ผ่านมา ๑,๓๓๘ ไร่) ได้แก่ จังหวัดกรุงเทพมหานคร อุทัยธานี และจังหวัดปราจีนบุรี

**แมลงบัว** พบการระบาดของแมลงบัวในข้าวอายุน้อยกว่า ๔๐ วัน จำนวน ๒๒๓ ไร่ ข้าวอายุ ๔๐ ถึง ๖๐ วัน จำนวน ๔๑,๓๑๙ ไร่ และข้าวอายุมากกว่า ๖๐ วัน จำนวน ๒๗๕ ไร่ รวมพื้นที่การระบาด ๔๑,๘๑๗ ไร่ (สัปดาห์ที่ผ่านมา ๒๗,๓๑๔ ไร่) ได้แก่ จังหวัดกรุงเทพมหานคร นครปฐม อุทัยธานี พิษณุโลก และจังหวัดพิจิตร





สถานการณ์ราคาข้าว  
ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

ชนิดข้าว	ราคาข้าวเปลือกเฉลี่ยที่ขานาขาย ณ ไร่นา (ความชื้น ๑๕%) (บาท/ตัน)		เพิ่ม-ลด	
	ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๕ ก.พ. ๖๐	ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๒๒ ก.พ. ๖๐	บาท	ร้อยละ
ข้าวเปลือกเจ้าพันธุ์หอมมะลิ	๙,๓๓๖	๙,๒๙๗	-๓๙	-๐.๔๒
ข้าวเปลือกเหนียวพันธุ์เมลิ็ดยาว	๑๐,๙๕๕	๑๐,๘๘๐	-๗๕	-๐.๖๘
ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น ๑๕%	๙,๔๑๘	๙,๓๘๗	-๓๑	-๐.๔๒

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ชนิดข้าว	ราคาข้าวเปลือกที่ขานาขาย ณ จุดรับซื้อ (ความชื้น ๑๕%) (บาท/ตัน)		เพิ่ม-ลด	
	ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๕ ก.พ. ๖๐	ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๒๒ ก.พ. ๖๐	ราคาต่ำสุด	ราคาสูงสุด
ข้าวหอมมะลิ	๙,๓๐๐ - ๑๑,๓๐๐	๙,๓๐๐ - ๑๑,๑๐๐	๐	-๒๐๐
ข้าวเหนียว กข๖	๑๑,๑๐๐ - ๑๓,๐๐๐	๑๑,๑๐๐ - ๑๓,๐๐๐	๐	๐
ข้าวหอมปทุมธานี	๘,๐๐๐ - ๘,๖๐๐	๘,๐๐๐ - ๘,๕๐๐	๐	-๑๐๐
ข้าวเปลือกเจ้า	๙,๒๐๐ - ๘,๐๐๐	๙,๒๐๐ - ๘,๐๐๐	๐	๐

ที่มา : กองพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าว กรมการข้าว และกรมการค้าภายใน

ชนิดข้าว	ราคาขายส่งข้าวสารในตลาดกรุงเทพฯ (บาท/ตัน)		เพิ่ม-ลด	
	ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๕ ก.พ. ๖๐	ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๒๒ ก.พ. ๖๐	ราคาต่ำสุด	ราคาสูงสุด
ข้าวหอมมะลิ ๑๐๐% ชั้น ๑	๒๒,๑๐๐ - ๒๒,๒๐๐	๒๒,๑๐๐ - ๒๒,๒๐๐	๐	๐
ข้าวหอมปทุมธานี	๑๕,๘๐๐ - ๑๕,๙๐๐	๑๕,๘๐๐ - ๑๕,๙๐๐	๐	๐
ข้าวขาว ๑๐๐% ชั้น ๑	๑๒,๖๐๐ - ๑๒,๘๐๐	๑๒,๖๐๐ - ๑๒,๗๐๐	๐	-๑๐๐
ข้าวขาว ๑๐๐% ชั้น ๒	๑๑,๘๐๐ - ๑๑,๙๐๐	๑๑,๘๐๐ - ๑๑,๙๐๐	๐	๐
ข้าวขาว ๕%	๑๑,๔๐๐ - ๑๑,๕๐๐	๑๑,๔๐๐ - ๑๑,๕๐๐	๐	๐
ข้าวขาว ๒๕% (ข้าวใหม่)	๑๑,๐๐๐ - ๑๑,๒๐๐	๑๑,๐๐๐ - ๑๑,๑๐๐	๐	-๑๐๐
ข้าวเหนียวขาว ๑๐% เมลิ็ดยาว	๒๕,๑๐๐ - ๒๕,๒๐๐	๒๕,๑๐๐ - ๒๕,๒๐๐	๐	๐
ข้าวนี้้ง ๑๐๐%	๑๒,๐๐๐ - ๑๒,๑๐๐	๑๑,๘๐๐ - ๑๒,๑๐๐	-๒๐๐	๐
ข้าวนี้้ง ๕%	๑๑,๖๐๐ - ๑๑,๗๐๐	๑๑,๔๐๐ - ๑๑,๗๐๐	-๒๐๐	๐

ที่มา : กรมการค้าภายใน

ชนิดข้าว	ราคาข้าวสารส่งออก (F.O.B.)				เพิ่ม-ลด	
	ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๕ ก.พ. ๖๐		ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๒๒ ก.พ. ๖๐		เหรียญสหรัฐ/ตัน	ร้อยละ
	เหรียญสหรัฐ/ตัน	บาท/ตัน	เหรียญสหรัฐ/ตัน	บาท/ตัน		
ข้าวขาวหอมมะลิ ๑๐๐% ชั้น ๑ (๒๕๕๘/๕๙)	๗๔๐	๒๕,๙๑๕	๗๔๑	๒๕,๙๕๐	๑	๐.๑๔
ข้าวขาวหอมมะลิ ๑๐๐% ชั้น ๑ (๒๕๕๘/๖๐)	๖๙๖	๒๔,๓๗๔	๖๙๖	๒๔,๓๗๔	๐	๐
ข้าวหอมปทุมธานี	๕๑๙	๑๘,๑๗๕	๕๐๕	๑๗,๖๘๕	-๑๔	-๒.๗๐
ข้าวขาว ๑๐๐% ชั้น ๒	๓๗๘	๑๓,๒๓๘	๓๘๔	๑๓,๔๔๘	๖	๑.๕๙
ข้าวขาว ๕%	๓๖๓	๑๒,๗๑๒	๓๖๙	๑๒,๙๒๒	๖	๑.๖๕
ข้าวขาว ๒๕%	๓๕๘	๑๒,๕๓๗	๓๖๓	๑๒,๗๑๒	๕	๑.๔๐
ข้าวเหนียวขาว ๑๐%	๗๖๑	๒๖,๖๕๐	๗๓๒	๒๕,๖๓๕	-๒๙	-๓.๘๑
ข้าวนี้้ง ๑๐๐%	๓๙๒	๑๓,๗๒๗	๓๘๖	๑๓,๕๑๘	-๖	-๑.๕๓

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย ณ วันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน ๑ เหรียญสหรัฐฯ สัปดาห์ที่แล้ว = ๓๕.๐๒ บาท สัปดาห์นี้ = ๓๕.๐๒ บาท

