



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ 20 มิถุนายน 2562

เรื่อง	สื่อ
1. สศก.จับมือ สรท. ศึกษาระบบโซ่ความเย็น วางแนวทางพัฒนาระบบจัดเก็บ...	ไทยโพสต์
2. สศก.จับมือสรท.ศึกษาระบบโซ่ความเย็น	แนวหน้า
3. Column: ECONOMY TALK: Don't neglect the Ministry of Industry	บางกอกโพสต์
4. กพก. เผยรายชื่อผู้แทนเกษตรกรชุดใหม่ ที่ชนะผลเลือกตั้ง 16 มิ.ย.62	ไทยโพสต์
5. พ่อเมืองปากน้ำจัดงาน'วันสหกรณ์โรงเรียน' เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระ....	เดลินิวส์
6. กรมประมงขึ้นยอดจนท.เตรียมรับอุทกภัย	แนวหน้า
7. ลั่นแก้ปมประมงจบ1เดือน	มติชน
8. ชงคุ้มครองสัตว์น้ำอีอีซี รัศมีชายฝั่ง'5ไมล์ทะเล'	กรุงเทพธุรกิจ
9. Ministry to tackle trawler complaints	บางกอกโพสต์
10. ธกส.พร้อมใช้'ประกันราคา'	กรุงเทพธุรกิจ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพฤหัสบดีที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2562

จากหนังสือพิมพ์ ไทยโพสต์

ฉบับที่ : 8257 หน้า : 3 (บน)

หัวข้อข่าว : สศก.จับมือ สรท. ศึกษาระบบโซ่ความเย็น วางแนวทางพัฒนาระบบจัดเก็บ คงคุณภาพสินค้าเกษตรสู่ปลายทาง

สศก. จับมือ สรท. ศึกษาระบบโซ่ความเย็น วางแนวทางพัฒนาระบบจัดเก็บ คงคุณภาพสินค้าเกษตรสู่ปลายทาง

นางสาวทัศนีย์ เมืองแก้ว

รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจ

การเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ในปี

งบประมาณ 2562 สศก. ร่วมกับสภา

ผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย

(สรท.) ศึกษารูปแบบการพัฒนา

ระบบการบริหารจัดการโซ่

ความเย็น (Cold Chain)

ในสินค้าพืชผักและผลไม้

(อาทิ เงาะ ทุเรียน มังคุด

ขนุน กะเพรา แตงกวา

หน่อไม้ฝรั่ง และ เห็ด)

ของสถาบันเกษตรกร

ในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษ

ภาคตะวันออก (Eastern

Economic Corridor: EEC)

และพื้นที่ใกล้เคียง รวม 5 จังหวัด ได้แก่ ชลบุรี

ฉะเชิงเทรา ระยอง จันทบุรี และตราด โดยระบบการ

บริหารจัดการโซ่ความเย็น (Cold Chain) ในสินค้า

เกษตร เป็นระบบการบริหารจัดการที่เกี่ยวข้องกับ

การเก็บเกี่ยว การขนส่งการเก็บรักษา การกระจาย

สินค้า และการขายของสินค้า รวมถึงการใช้อุปกรณ์

เครื่องมือ และการปฏิบัติเพื่อให้สินค้าคงความสด

และมีคุณภาพให้ยาวนานที่สุด โดยมีเงื่อนไขที่สภาพ

ของอุณหภูมิที่ถูกต้องและเหมาะสมต่อการเก็บรักษา

ในแต่ละกระบวนการผลิต

จากการศึกษาพบว่า การบริหารจัดการโซ่

ความเย็นที่มีประสิทธิภาพเริ่มจากการจัดการการผลิต

ของเกษตรกร และจัดส่งมายังสถาบันเกษตรกร



เพื่อจัดการส่งต่อไปยังตลาดปลายทาง สามารถ

รักษาคุณภาพและเพิ่มมูลค่าผลผลิตได้เป็นอย่างดี

เช่น การจัดการโซ่ความเย็นในสินค้าทุเรียน ของ

สหกรณ์การเกษตรเขาคิชฌกูฏ จำกัด จ.จันทบุรี

ซึ่งเป็นสหกรณ์ที่ดำเนินธุรกิจรวบรวมผลไม้เพื่อ

กระจายสู่ตลาดทั้งในและต่างประเทศ ซึ่ง

ปีที่ผ่านมาสหกรณ์ได้รับการสนับสนุนงบ

ประมาณโครงการไทยนิยมยั่งยืนจำนวน

กว่า 29 ล้านบาท และสหกรณ์สบทบ

เพิ่มอีก 12 ล้านบาท เพื่อสร้างอาคาร

ห้องเย็น พร้อมอุปกรณ์แปรรูปผลไม้

มีกระบวนการคัดแยกผลผลิตเกรด A

และ B จะจำหน่ายเป็นผลสด ซึ่ง 90%

ส่งไปจำหน่ายที่ประเทศจีน ที่เหลือ 10%

จำหน่ายตลาดในประเทศ ได้แก่ แมคโคร

และเดอะมอลล์ ในขณะที่ทุเรียนตากเกรด มีกระบวนการ

จัดเก็บก่อนเข้าสู่กระบวนการแกะเปลือกในห้องเย็น

แบ่งเป็น 4 เกรด ได้แก่ A B เนื้อดิบ และเนื้อละเอียด

โดยเนื้อเกรด A B จะถูกนำไปแช่แข็งที่อุณหภูมิ -35

ถึง -70 องศาเซลเซียส เก็บได้ประมาณ 1 ปี ปัจจุบัน

มี 250 ตันเนื้อ ซึ่งห้องเย็นสามารถรองรับได้สูงสุด

300 ตันเนื้อ หลังจากนั้นจะถูกส่งไปยังห้องเย็นของ

บริษัทในกรุงเทพต่อไป สำหรับเนื้อละเอียด จะนำไปกวน

ด้วยเครื่องกวน แล้วนำไปบรรจุถุงจำหน่ายให้กับบริษัท

สเวนเซนส์ (ไทย) จำกัด

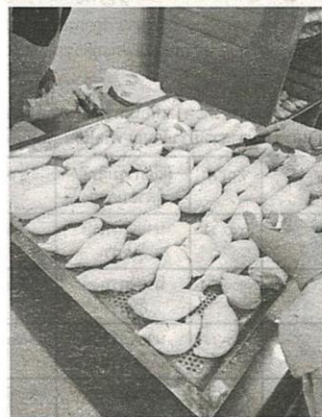
นางสาวทัศนีย์ กล่าวเพิ่มเติมว่า สหกรณ์ที่ได้รับ

งบประมาณจัดสร้างห้องเย็น ทำให้เกษตรกรมีทางเลือก

นำผลผลิตมาขายให้กับสหกรณ์ ส่งผลให้ราคาทุเรียน

ปรับตัวสูงขึ้นเรื่อยๆ จากปีที่แล้วที่โลกรัมละ 45 - 60 บาท

ปีนี้เพิ่มเป็นโลกรัมละ 60 - 70 บาท แสดงให้เห็นว่า



การที่สหกรณ์เป็นตัวกลางรับซื้อผลผลิตจากเกษตรกรนั้น

ส่งผลต่อการรักษาเสถียรภาพราคาผลไม้ของจังหวัด

จันทบุรี และยังช่วยรัฐบาลประหยัดงบประมาณที่

จะต้องนำไปใช้แทรกแซงราคาผลไม้ให้กับเกษตรกร

ปีละไม่ต่ำกว่า 100 ล้านบาท อย่างไรก็ตาม สศก.

จะใช้ข้อมูลการศึกษาที่ได้ในครั้งนี้นำมาวิเคราะห์เชิง

ลึกในภาพรวมของระบบการจัดการโซ่ความเย็นของ

สถาบันเกษตรกร เพื่อนำไปสู่การกำหนดแนวทางการ

พัฒนาเพื่อการบริหารจัดการโซ่ความเย็นในสินค้าพืช

ผักและผลไม้ของสถาบันเกษตรกรให้มีประสิทธิภาพ

ต่อไป สำหรับท่านที่สนใจข้อมูลผลการศึกษา สามารถ

สอบถามได้ที่ ส่วนนโยบายและแผนพัฒนาระบบ

โลจิสติกส์ ด้านการเกษตร กองนโยบายและแผน

พัฒนาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

โทร. 0 2579 3757 ในวันและเวลาราชการ

รหัสข่าว: C-190620008145 (20 มิ.ย. 62/06:34)

หน้า: 1/1



บริษัท อินโฟนิวส์ จำกัด | 888/178 อาคารมหาพรมพลาซ่า ชั้น 17 ถนนเพลินจิต แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 📠 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsclip.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : สศก.จับมือสรท.ศึกษาระบบโซ่ความเย็น

วันพฤหัสบดีที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 13933 หน้า : 8 (กลาง)

สศก.จับมือสรท.ศึกษาระบบโซ่ความเย็น

■ เพิ่มศักยภาพการจัดเก็บคงคุณภาพสินค้าเกษตร

**นางสาวทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการ
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)**

เปิดเผยว่า ในปีงบประมาณ 2562 สศก. ร่วมกับสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย (สรท.) ศึกษารูปแบบการพัฒนากระบวนการบริหารจัดการโซ่ความเย็น (Cold Chain) ในสินค้าพืชผักและผลไม้ ของสถาบันเกษตรกรในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC) และพื้นที่ใกล้เคียง 5 จังหวัด ได้แก่ ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง จันทบุรี และตราด โดยระบบการบริหารจัดการโซ่ความเย็นในสินค้าเกษตร เป็นระบบบริหารจัดการที่เกี่ยวข้องกับการเก็บเกี่ยว การขนส่งเก็บรักษา กระจายสินค้า และการขายของสินค้า รวมถึงการใช้อุปกรณ์เครื่องมือ และการปฏิบัติเพื่อให้สินค้าคงความสดและมีคุณภาพให้ยาวนานที่สุด โดยมีเงื่อนไขที่สภาพของอุณหภูมิที่ถูกต้องและเหมาะสมต่อการเก็บรักษาในแต่ละกระบวนการผลิต

จากการศึกษาพบว่า การบริหารจัดการโซ่ความเย็นที่มีประสิทธิภาพเริ่มจากการจัดการการผลิตของเกษตรกร จัดส่งมายัง



ทัศนีย์ เมืองแก้ว

สถาบันเกษตรกร ส่งต่อไปยังตลาดปลายทาง สามารถรักษาคุณภาพและเพิ่มมูลค่าผลผลิตได้เป็นอย่างดี เช่น การจัดการโซ่ความเย็นในสินค้าทุเรียน ของสหกรณ์การเกษตรเขาคิชฌกูฏ จำกัด จ.จันทบุรี ซึ่งมีที่ผ่านมาสหกรณ์ได้รับงบประมาณโครงการไทยนิยมยั่งยืนกว่า 29 ล้านบาท และสหกรณ์สมทบเพิ่มอีก 12 ล้านบาท เพื่อสร้างอาคารห้องเย็น พร้อมอุปกรณ์แปรรูปผลไม้ มีกระบวนการคัดแยกผลผลิตเกรด A และ B จะจำหน่ายเป็นผลสด ซึ่ง 90% ส่งไปจำหน่ายที่จีน ที่เหลือ 10% จำหน่ายตลาดในประเทศ



ขณะที่ทุเรียนตากเกรด มีกระบวนการจัดเก็บก่อนเข้าสู่กระบวนการแกะเปลือกในห้องเย็น แบ่งเป็น 4 เกรด ได้แก่ A B เนื้อดิบ และเนื้อละเอียด โดยเนื้อเกรด AB จะถูกนำไปแช่แข็งที่อุณหภูมิ -35 ถึง -70 องศาเซลเซียส เก็บได้ประมาณ 1 ปี ปัจจุบันมี 250 ตันเนื้อซึ่งห้องเย็นรองรับได้สูงสุด 300 ตันเนื้อ หลังจากนั้นถูกส่งไปยังห้องเย็นของบริษัทในกรุงเทพฯต่อไป สำหรับเนื้อละเอียดจะนำไปกวนจำหน่ายให้กับบริษัท สเวนเซนส์ (ไทย) จำกัด

รหัสข่าว: C-190620005080 (20 มิ.ย. 62/06:11)

หน้า: 1/2



บริษัท อินโฟนิวส์ จำกัด | 888/178 อาคารมหาพลาซ่า ชั้น 17 ถนนเพลินจิต แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 📠 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsclip.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : สศก.จับมือสทรท.ศึกษาระบบโซ่ความเย็น

วันพฤหัสบดีที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 13933 หน้า : 8 (กลาง)

นางสาวทัศนีย์กล่าวเพิ่มเติมว่า สหกรณ์ที่ได้รับงบประมาณจัดสร้างห้องเย็น ทำให้เกษตรกรมีทางเลือกนำผลผลิตมาขายให้ สหกรณ์ ส่งผลให้ราคาทุเรียนปรับตัวสูงขึ้น จากปีที่แล้วกิโลกรัมละ 45 - 60 บาท ปีนี้เพิ่มเป็นกิโลกรัมละ 60 - 70 บาท แสดงให้เห็นว่าการที่สหกรณ์เป็นตัวกลางรับซื้อผลผลิตจากเกษตรกรนั้น ส่งผลต่อการรักษาเสถียรภาพราคาผลไม้ของจ.จันทบุรี และยังช่วยรัฐบาลประหยัดงบประมาณไปใช้แทรกแซงราคาผลไม้ให้เกษตรกรปีละไม่ต่ำกว่า 100 ล้านบาท สำหรับท่านที่สนใจข้อมูลผลการศึกษา สอบถามได้ที่ ส่วนนโยบายและแผนพัฒนาระบบโลจิสติกส์ ด้านการเกษตร กองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โทร. 0-2579-3757 ในวันและเวลาราชการ

Don't neglect the Ministry of Industry



Workers are seen at a car manufacturing plant at the Laem Chanbang Industrial Estate in Chon Buri province. SOMCHAI POOMLARD

ECONOMY TALK

Chartchai
Parasuk



Turn on the news. There is nothing much to watch except for Thai politics and the formation of the new cabinet. First, it is about the ministerial posts to be allocated to each coalition party. Then, the allocation of the posts within the parties. Finally, the specific names for each position.

Even though Prime Minister Prayut Chan-ocha has indicated that all the appointments and the names have already been finalised, I don't think anything is final until it is officially announced.

However, that is not my concern. My worry is that politicians are focusing on the wrong ministries, namely the Agriculture and Cooperatives Ministry and the Transport Ministry. The latter, of course, controls all the mega infrastructure projects in this country, and it is allocated large amounts of government budget. Definitely, this is an "A+ grade" ministry for politicians.

Although the Ministry of Agriculture and Cooperatives' budget is half the size of the Ministry of Transport's, it involves 15.6 million farmers or, to politicians, 15.6 million voters. So it is certainly another A+ grade ministry on any politician's list. If the desire is to wield influence over large budgets or voters, it is undeniable that those two ministries are the most important.

But from an economic perspective, the most important one must be the Ministry of Industry. Why? Because the impact of indus-

trial policy is far greater on the economy than the two other A+ ministries.

Agricultural output accounts for 6.3% of total GDP, but industrial output makes up a whopping 27.4% portion of GDP. In other words, in the Thai economy, the industrial sector is 4.3 times larger than the agricultural sector. If one wants to meaningfully stimulate the economy, one must turn to industrial output, not agricultural output. Raising industrial output by 10% would get you a 2.74% increase in GDP while doing the same thing for the agricultural sector would get merely a 0.63% increase in GDP. Need I say more?

What is the size of the Ministry of Transport's budget? It is exactly 183.75 billion baht in the 2019 fiscal budget, equivalent to 1.13% of GDP. If anyone thinks that 1.13% of GDP budget can move the whole economy, then they could not be more wrong. But to politicians, such amounts of budget are large enough to put the Ministry of Transport at the top of the list. Of course, one could argue that the total infrastructure development budget is trillions of baht. True. But over how many years? On an annual basis, the amount is what you have seen in the ministry's budget.

Economics-wise, there is no doubt that the No.1 ministry must be the Ministry of Industry as it directly concerns almost 30% of the economy. But that is not the view of the government. The Ministry of Transport is allocated 6.1% of the fiscal budget to spend and the Ministry of Agriculture and Cooperatives gets a 3.6% share of the fiscal budget. What about the Ministry of Industry which guides and regulates 30% of the entire economy? The 2019 budget allocation for the Ministry of Industry is 5.06 billion baht, or 0.2% of the budget. Moreover, its 2019 budget is 10.4% less than that in 2018. No wonder this ministry is never on the top of the list for the most-wanted ministries. Sad for the country, indeed.

I have to say that I am not an industrial sector expert. But looking at economic data provided by the Bank of Thailand, I notice problems. The first one is the low capacity utilisation of many industrial sub-sectors. It will be difficult for any factory to stay in business if it utilises less than half of its capacity. Rubber products, garments, base metals, and furniture manufacturers all fall below the critical 50% capacity utilisation level. Closures of these factories seem to be inevitable. Many more, including leading industries, utilise less than 60% of their capacity. Furthermore, export-oriented industries have been taking hard hits in recent months from the weakening world economy and intense competition, not to mention the sharp appreciation of the baht.

A lack of investment to improve production technology and products is also a major

problem. This is especially true given a fast-changing world where new products hit the market on a daily basis and internet connections make marketing very competitive. While Thailand is focusing on politics and other things, our competitors are miles ahead.

It is a major concern whether our industrial sector will be able to catch up with the fast-changing world. A case in point is the hard disk drive industry. Thailand's hard disk production facilities can only produce with hard disk drive (HDD) technology, but the world is moving towards solid state drive (SSD) technology, which our country does not have, or rather, does not invest in. Not surprisingly, the capacity utilisation of the computer component sector dropped from being at almost full capacity to only 70% in recent months. And the number is still falling.

Facing all these critical challenges the Ministry of Industry still gets only a 0.2% budget allocation. Things can only get worse for the sector.

The industrial sector is not only important for the economy, but it is also of grave importance for saving the agricultural sector as it provides a key source of funds.

Whatever form it may take, the government essentially has to subsidise crop prices, and that needs a large amount of money. With the weakening industrial sector, there will never be enough funding to prop up crop prices. Direct industrial output or income accounts for 30% of the whole economy, but indirect income, such as wages, utility payments and rent, could easily account for another 30% of GDP.

In total, 60% of the country's income — and taxes — comes from the industrial sector. If the politicians do not save the industrial sector, they can pretty much forget the 15.6 million voters of the farming sector.

The Thai economy is too small to support its own industrial sector. The word "support" applies to both the investment side as well as the demand side. It is inevitable that the industrial sector will have to heavily rely on foreign investors and foreign markets.

As I said, the world is changing fast and the competition, for both the investments and demand, is fierce. If the new government does not change its mindset and refocus its economic policy from building infrastructure and propping up crop prices to restructuring the industrial sector, one can pretty much forget about economic prosperity in Thailand.

Chartchai Parasuk, PhD, is a freelance economist.

กฟก.เผยรายชื่อผู้แทนเกษตรกรชุดใหม่ ที่ชนะผลเลือกตั้ง 16 มิ.ย.62

กฟก.เปิดเผยรายชื่อผู้แทนเกษตรกรจำนวน 20 คน ที่ชนะการเลือกตั้งเมื่อวันที่ 16 มิ.ย.62 มีเกษตรกรมาใช้สิทธิ 1.3 ล้านคน คิดเป็น 25.04 % มากกว่าทุกครั้งที่ผ่านมา อยากรู้รายชื่อผู้แทนเกษตรกรพร้อมทำหน้าที่เป็นปากเสียงให้เกษตรกรทั่วประเทศ กำหนดนโยบายที่เป็นประโยชน์ด้านการจัดการหนี้สินและการฟื้นฟูอาชีพให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

นายสโรท พิมพิ้ง รองเลขาธิการรักษาการในตำแหน่งเลขาธิการสำนักงานกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร (กฟก.) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2562 สำนักงานกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับ กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย จัดการเลือกตั้งผู้แทนเกษตรกรทั่วประเทศจำนวน 4,922 หน่วย เพื่อเป็นคณะกรรมการกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร(กฟก.) พ.ศ.2562 โดยมีเกษตรกรสมาชิกที่มีสิทธิเลือกตั้งทั่วประเทศ จำนวน 5.5 ล้านคน มีพี่น้องเกษตรกรสนใจออกมาใช้สิทธิกันอย่างคึกคักกว่า 1.3 ล้านคน คิดเป็น 25.04 % มากกว่าทุกครั้งที่ผ่านมา

ภายหลังการปิดหีบเมื่อเวลา 15.00 น คณะกรรมการประจำหน่วยเลือกตั้งได้สรุปผลการนับคะแนนผู้แทนเกษตรกร ที่จะเข้ามาทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรในแต่ละภูมิภาคจำนวน 20 คน ได้แก่ ภาคเหนือ จำนวน 5 คน ภาคกลาง จำนวน 4 คน ภาคอีสาน จำนวน 7 คน และภาคใต้ จำนวน 4 คน โดยรายงานรายชื่อผู้แทน



เกษตรกรที่ชนะการเลือกตั้งให้ศูนย์อำนวยการเลือกตั้งผู้แทนเกษตรกร(สำนักงานใหญ่) รับทราบ จากนั้นจะเสนอชื่อผู้ได้รับการเลือกตั้งต่อรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อลงนามแต่งตั้งเป็นผู้แทนเกษตรกร ทำหน้าที่กรรมการในคณะกรรมการกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร โดยจะเร่งดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 30 วัน เพื่อให้ได้คณะกรรมการกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรมาทำหน้าที่โดยเร็ว

นายสโรทเปิดเผย

รายชื่อผู้แทนเกษตรกร (อย่างไม่เป็นทางการ) เพื่อทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรชุดใหม่ ประกอบด้วย ผู้แทนเกษตรกร ภูมิภาคที่ 1 (ภาคเหนือ) ได้แก่ 1.นายลิขิต วัฒนวิทย์ จาก จ.เชียงใหม่ 2. นายประสิทธิ์ บัวทอง จ.พิจิตร 3.นายสมศักดิ์ โยอินชัย จ.เชียงใหม่ 4. นายไชยกร แยมบั้น จ.สุโขทัย และ 5.นางศศิณัฐฎา จันทร์สุวรรณ จ.กำแพงเพชร

ผู้แทนเกษตรกรภูมิภาคที่ 2 (ภาคกลาง) ได้แก่ 1.นายศรัทธา ชัยวัฒน์สิริกุล จาก จ.สุพรรณบุรี 2.นายกิตติพล ตะพานแก้ว จ.ลพบุรี 3.นางนิตยา คุ้มทอง จ.ชัยนาท และ 4. นายพนรัตน์ เผ่าวัฒนชัย จ.กาญจนบุรี

ผู้แทนเกษตรกรภูมิภาคที่ 3 (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) ได้แก่ 1.นายปิยะมงคล สิงห์กลาง จาก จ.มหาสารคาม 2.นายประจักษ์ บุญญาพิมพ์ จ.ร้อยเอ็ด 3.นายกิตติกร เชิดชู จ.อุบลราชธานี 4. นายสำเร็จ ปานชาติ จ.สุรินทร์ 5. นายถวิล ศรีทวีปชัย



จ.นครราชสีมา 6. นายนวม เสงมา จ.อุตรธานี และ
7. นายจารึก บุญพิมพ์ จ. ศรีสะเกษ

ส่วนผู้แทนเกษตรกรภูมิภาคที่ 4 (ภาคใต้)
ได้แก่ 1. นายสมบุรณ์ จิตรเพ็ญ จ.นราธิวาส 2. นาย
สาพิศ โต้ะบุญ จ.สตูล 3. นางพจมาน สุขอำไพ จ.ตรัง
จ.ชุมพร และ 4. นายดรณ พุ่มมาลี จ.พัทลุง

นายสโรกรกล่าวทิ้งท้ายว่า ผู้แทนเกษตรกรที่
ชนะการเลือกตั้งครั้งนี้ จะทำหน้าที่เป็นกระบอกเสียงให้
กับเกษตรกรทั่วประเทศ โดยกำหนดนโยบายในการ
แก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกรและการฟื้นฟูอาชีพของ
เกษตรกรการบริหารงานของสำนักงานกองทุนฟื้นฟู
และพัฒนาเกษตรกร รวมทั้งดูแลให้คำปรึกษาแก่
คณะกรรมการการบริหารกองทุนฟื้นฟูฯ ร่วมเสนอ
ความคิดเห็น แนวทางแก้ไขปัญหาของเกษตรกรทั้ง
ด้านหนี้สิน การพัฒนาและฟื้นฟูอาชีพเกษตรกร
ให้ตรงกับความต้องการของเกษตรกร รวมถึงมี
ส่วนร่วมในการกำหนดนโยบายเพื่อพัฒนาศักยภาพ
ของเกษตรกรในด้านต่างๆ เพื่อให้เกษตรกรมีคุณภาพ
ชีวิตที่ดีขึ้น



พ่อเมืองปากน้ำจัดงาน'วันสหกรณ์โรงเรียน' เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า

เมื่อเร็ว ๆ นี้ นายชาติชาย อุทัยพันธ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ เป็นประธานเปิดการจัดงาน 7 มิถุนายนวันสหกรณ์โรงเรียน ปี 2562 โดยมี นายธนินท์ ชัยสวัสดิ์ สหกรณ์จังหวัดสมุทรปราการเป็นผู้กล่าวรายงาน มี หัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สหกรณ์ในพื้นที่สมุทรปราการ กลุ่มสหกรณ์ ร่วมเป็นเกียรติ ที่โรงเรียนเอี่ยมสุรีย์

นายชาติชาย อุทัยพันธ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ กล่าวว่า การจัดงาน 7 มิถุนายนวันสหกรณ์โรงเรียน ปี 2562 มีวัตถุประสงค์เพื่อเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงริเริ่มให้จัดการเรียนรู้การสหกรณ์ในโรงเรียน และพระองค์มีพระราชดำรัส ณ ศาลาดุสิดาลัย เมื่อวันที่ 24 เมษายน 2535

กล่าวว่า “ก็ตั้งใจจะให้เป็นการฝึกนักเรียนให้มีความรู้มีความเคยชินกับกระบวนการทำงานร่วมกันตามแบบสหกรณ์ ฝึกตั้งแต่เด็กเล็ก ๆ ให้ชินไป ต่อมาก็ถ้าเป็นชาวบ้านเป็นราษฎรเต็มที่แล้ว ก็จะได้เข้าใจ หลักการและเข้าร่วมเป็นสมาชิกสหกรณ์ใหญ่ต่อไปได้”

สำหรับการจัดกิจกรรมดังกล่าวเพื่อเป็นการเผยแพร่งานสหกรณ์สู่โรงเรียน เป้าหมายในปีนี้มีจำนวน 140 คน มีนักเรียนเข้าร่วมโครงการจำนวน 11 โรงเรียน ซึ่งการจัดงานในครั้งนี้ยังมีสหกรณ์ในจังหวัดสมุทรปราการกลุ่มอาชีพสังกัดสหกรณ์ที่ให้การสนับสนุนทุนการศึกษาจำนวน 50,000 บาท และสมทบเงินร่วมจัดงาน อีกทั้งยังมีหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาร่วมกันจัดนิทรรศการด้วย.

กรมประมงขึ้นนอตจนท.เตรียมรับมืออุทกภัย

นายบรรจง จ้านงศิริธรรม รองอธิบดีกรมประมง กล่าวว่า กรมประมงสั่งการทุกหน่วยงานในสังกัดดำเนินการตามแผนรับสถานการณ์อุทกภัยปี 2562 เตรียมความพร้อมช่วยเหลือเกษตรกร ผู้ประสบอุทกภัยทั่วประเทศ แบ่งเป็น 3 ระยะคือ 1.ดำเนินการก่อนเกิดภัย การเตรียมความพร้อม กรมขึ้นทะเบียน และปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ตรวจสอบสถานที่เลี้ยงจะเข้าให้แข็งแรง จำนวน จัดทำบัญชีฟาร์มเลี้ยง ทำบัญชีทรัพยากร เช่น เครื่องสูบน้ำ อวน กระชัง เรือตรวจการประมงรถยนต์ สำหรับเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควรเตรียมป้องกันล่วงหน้าเมื่อเกิดอุทกภัย ดังนี้ 1.ควบคุมการใช้น้ำและรักษาปริมาณน้ำในบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำให้ปริมาณพอเหมาะ หรือ 2 ใน 3 ส่วนของน้ำที่มีอยู่ในบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ 2.จัดทำร่องระบายน้ำ และขุดลอกตะกอนดินที่จะทำให้น้ำไหลเข้า-ออกได้สะดวก 3. ปรับปรุงคันบ่อและเสริมคันบ่อให้สูงพอกับปริมาณน้ำที่เคยท่วมในปีที่ผ่านมา 4.จัด

เตรียมอุปกรณ์จำเป็นให้พร้อม 5.เตรียมปูนขาวสำหรับพื้นที่ดินกรด ดินเปรี้ยว เพื่อปรับสภาพน้ำในบ่อหลังน้ำท่วมประมาณ 50-60 กิโลกรัม 6.วางแผนการเลี้ยงสัตว์น้ำให้เหมาะสมสภาพพื้นที่ และฤดูกาล เพื่อให้จับได้ก่อนฤดูน้ำหลาก

ส่วนด้านโรคสัตว์น้ำ อาจมีทั้งโรคที่เกิดจากปรสิต เช่น เห็บระฆัง ปลิงใสเหาปลา และโรคที่เกิดจากแบคทีเรีย เช่น สเตรปโตคอกคัส แอโรโมแนส ฟลาโวแบคทีเรียเกษตรกรควรควบคุมให้ปลาแข็งแรงอยู่เสมอโดยเสริมอาหารประเภท วิตามินรวม วิตามินซี โปรไบโอติก ทำความสะอาดกระชัง เพื่อกำจัดตะกอนและเศษอาหารออกให้หมดตัดวงจรชีวิตปรสิตและเชื้อโรค รวมทั้งควบคุมคุณภาพน้ำ เช่น อุณหภูมิ ปริมาณออกซิเจนให้เหมาะสมและคงที่อยู่เสมอ

2. การดำเนินการขณะเกิดภัย กรมสั่งการให้เจ้าหน้าที่เตรียมรับสถานการณ์และให้ประชาสัมพันธ์ติดตามสถานการณ์ใกล้ชิดพร้อมรายงานกรมทุกสัปดาห์ หากเกิด

ผลกระทบหรือความเสียหายให้เร่งช่วยเหลือเกษตรกรเฉพาะหน้าตามความสามารถและศักยภาพของหน่วยงานที่อยู่ในพื้นที่เป้าหมาย และ 3.การดำเนินการหลังเกิดภัย สำหรับเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแล้ว หากได้รับความเสียหายจากเหตุอุทกภัยในพื้นที่ขอรับความช่วยเหลือได้โดยให้หน่วยงานกรมประมงจังหวัดพิจารณาดำเนินการให้ความช่วยเหลือโดยใช้เงินทดรองราชการในอำนาจของผู้ว่าราชการจังหวัด ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2562 หากเงินงบประมาณไม่เพียงพอก็สามารถใช้เงินทดรองราชการในอำนาจของปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต่อไป

ทั้งนี้ จะประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยแก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ทราบภาวะภัยที่จะมาถึงเพื่อเตรียมตัวรับสถานการณ์เพื่อหาวิธีป้องกันหลีกเลี่ยงความเสียหายที่จะเกิดขึ้นให้มากที่สุด และขอให้เกษตรกรปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่

ลั่นแก้ปมประมงจบ1เดือน

- ‘กฤษฎา’ แจงปรับกม.เพิ่มสะดวก
- ชี้อปลดใบเหลืองการันตีศักยภาพ

นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยระหว่างการประชุมแนวทางการดำเนินงานแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของชาวประมงว่า รัฐบาลมีการปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย กฎกระทรวง การขออนุญาต และการอนุญาตให้ทำการประมงพาณิชย์เพื่ออำนวยความสะดวกมากขึ้น โดยรัฐได้จัดทำโครงการนำเรือประมงออกนอกระบบเพื่อการจัดการทรัพยากรประมงที่ยั่งยืนในระยะที่ 1 (ระยะเร่งด่วน) ช่วงที่ 1/2562 จำนวน 252 ลำ วงเงิน 469,603,900 บาท และได้จ่ายเงินงวดที่ 1 แก่ชาวประมงแล้วจำนวน 189 ราย วงเงิน 106,913,910 บาท และได้อนุมัติโครงการพัฒนาอาชีพและเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนประมงพื้นบ้านในพื้นที่เป้าหมาย จำนวน 65 ชุมชน วงเงิน 99,800,000 บาท เพื่อบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนของชาวประมง

นายกฤษฎากล่าวว่า นอกจากนี้ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ได้มอบอำนาจในการดูแลช่วยเหลือชาวประมงให้กับตน จึงได้สั่งการให้ตั้งคณะทำงานแก้ไขปัญหาชาวประมง โดยมอบหมายให้นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ ปลัดกระทรวงเกษตรฯ เป็นประธานในการประชุม โดยจะเชิญตัวแทนชาวประมงเข้าร่วมการหารือในวันที่ 28 มิถุนายนนี้ และมีเป้าหมายในการแก้ไขปัญหาเสร็จภายใน 1 เดือน

“วาระในการประชุมครั้งนี้ จะนำเรื่อง 16 มาตรา ที่ต้องมีการแก้ไขใน พ.ร.ก.ประมง โดยให้ติดตามความคืบหน้าว่าดำเนินการไปถึงไหนแล้ว, กฎกระทรวง 7 ฉบับ ที่อยู่สำนักงานกฤษฎีกา และในเรื่องของการพิจารณาระบบติดตามเรือประมง (วีเอ็มเอส) ในเรื่องของเรือที่จอดซ่อมให้สำรวจว่าเป็นเรือประเภทไหนบ้างที่ต้องการให้มีการผ่อนปรน วีเอ็มเอส รวมทั้ง

ให้นำเรื่องที่ชาวประมงพื้นบ้านเสนอ เป็นต้น” นายกฤษฎากล่าว และว่า จากผลสำเร็จของการแก้ปัญหาการทำประมงที่ขาดการควบคุม (ไอยูยู) ในช่วง 4 ปีที่ผ่านมา ส่งผลให้สหภาพยุโรปได้ประกาศปลดใบเหลืองให้แก่ประเทศไทย จึงเป็นถึงการันตีได้ถึงศักยภาพในการแก้ไขปัญหาไอยูยู ของประเทศไทยได้ชัดเจน ซึ่งภายหลังการปลดใบเหลืองในปี 2562 ประเทศไทยจะมุ่งสู่นโยบายไอยูยู ฟรี ไทยแลนด์ เพื่อให้ประเทศไทยปลอดจากสัตว์น้ำ และผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ ที่มาจากการประมงไอยูยู เข้าสู่สายการผลิตสินค้าสัตว์น้ำของไทย รวมทั้งประเทศไทยจะขยายความร่วมมือในการต่อต้านการทำประมงไอยูยู ไปยังภูมิภาคอาเซียน โดยเสนอให้มีการจัดตั้งอาเซียน ไอยูยู เน็ตเวิร์กต่อไป

ด้านนายมงคล สุขเจริญคณา ประธานคณะกรรมการบริหารสมาคมการประมงแห่งประเทศไทย กล่าวว่า วันที่ 28 มิถุนายนนี้ เราจะมีการประชุมใหญ่สามัญของสมาคม เนื่องจากได้รับการร้องเรียนจากนายกลสมาคม 22 จังหวัด โดยจะนำข้อเสนอมายังต่อคณะรัฐมนตรี (ครม.) ชุดใหม่

ชงคุ้มครองสัตว์น้ำอีอีซี รัศมีชายฝั่ง'5ไมล์ทะเล'

กรุงเทพธุรกิจ ● ชาวประมงระยอง เสนอ
ออกมาตรการคุ้มครองทรัพยากรสัตว์น้ำ
5 ไมล์ทะเลรอบอีอีซี หวั่นอนาคตสร้าง
ผลกระทบ จากอุตสาหกรรมหนัก

นายเฉลา คงเจริญ ตัวแทนชาวประมง
ภาคตะวันออกในคณะกรรมการแก้ไข
ประมงแห่งชาติเปิดเผยว่านโยบายเขตพัฒนา
พิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) ที่เปิดให้ตั้ง
โรงงานอุตสาหกรรมหนัก ในพื้นที่ส่งผลให้ม
ความเสี่ยงที่จะเกิดมลพิษทางทะเล และสร้าง
ความเสียหายให้กับทรัพยากรประมง ดังนั้น
ชาวประมงจึงทำหนังสือเสนอ ไปยังทาง
จ.ระยองเพื่อขอให้กำหนดเขตคุ้มครอง
ทรัพยากรทางทะเล อันเนื่องมาจากอีอีซีด้วย

“จนถึงขณะนี้ทางจ.ระยองยังไม่พิจารณา
ดังนั้นในการร่วมประชุมแนวทางการดำเนินงาน
แก้ไขปัญหาคาความเดือดร้อนของชาวประมง
ภายหลังการออกพระราชกำหนดประมง 2558
ผมจึงเสนอให้พิจารณาเรื่องอีอีซี ด้วย เพื่อ
เป็นการป้องกันไว้ก่อนอย่างน้อยควรคุ้มครอง
5 ไมล์ทะเลจากโรงงานอุตสาหกรรม”

ทั้งนี้ อีอีซีที่เกิดขึ้น ไม่ได้เป็นประโยชน์
ต่อชุมชน หรือพื้นที่เพียงด้านเดียว แต่ยังมี
บางส่วนที่สร้างผลกระทบด้วยเช่นทำให้พื้นที่
ภาคเกษตร พื้นที่ทำกินลดลงทะเลถูกรุกล้ำ

ด้วยการประกาศเป็นเขตอุตสาหกรรม หรือ
ชาวบ้านเรียกว่าเป็นเขตสีม่วง ซึ่งม
ความเสี่ยงสูงมากที่จะเกิดมลพิษทางทะเล

“แม้กรมประมงจะไม่ได้ดูแลด้าน
สิ่งแวดล้อม แต่อยากให้เป็นทศเอกซัน
ในเรื่องนี้เพราะเป็นหน่วยงานที่ดูแลสัตว์น้ำ
เพื่อที่หน่วยงานที่ดูแลด้านสิ่งแวดล้อม
โดยตรงเข้ามาใส่ใจในความเสี่ยงนี้บ้าง จาก
ปัจจุบันที่มีมาตรการดูแลเฉพาะสิ่งแวดล้อม
ทางบกที่ชัดเจนไว้รัศมี 5 ไมล์ทะเลรอบโรงงาน
อุตสาหกรรม”

นางอุมาพร พิมลบุตร ผู้ตรวจราชการ
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว
ามาตรการรักษาสิ่งแวดล้อมไม่ได้ย
อานาจหน้าที่ของกระทรวงเกษตรฯ แต่ยินดีที่จะเป็น
ผู้ประสานให้ ทั้งนี้ ชาวประมงจะต้องเสนอ
เรื่องเข้ามาอย่างเป็นทางการ ระบุถึงความเสี่ยง
ที่จะเกิดขึ้นอันเนื่องมาจากอีอีซีซึ่งที่ผ่านมา
ยังไม่มีหน่วยงานใดที่หยิบยกขึ้นมา

ทั้งนี้หากนายวรารุช ศิลปอาชา
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จ.สุพรรณบุรีได้รับ
แต่งตั้งให้เป็นรัฐมนตรีว่าการกระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จริ
ก็น่าจะหยิบยกเรื่องดังกล่าวมาหารือได้
ง่ายขึ้น

Ministry to tackle trawler complaints

Operators find new laws too restrictive

APINYA WIPATAYOTIN

The Ministry of Agriculture and Cooperatives yesterday pledged to spend one month dealing with complaints from trawler operators affected by strict government regulations, but insisted any solution must be in line with international standards.

"Any change to the regulations doesn't mean we will abandon our principles for marine resources sustainability. We will work together with the various groups and find better practices for sustainable fishing," Agriculture and Cooperatives Minister Kritsada Boonrach said yesterday.

The government imposed a raft of tough fishery rules to convince the European Union — a major importer of Thai seafood products — to withdraw a yellow-card warning over illegal, unreported and unregulated (IUU) fishing. The EU finally did so in January after the new rules were introduced.

However, the National Fisheries Association of Thailand, the country's largest trawler operators organisation, claims the fishery sector has suffered as a result of the recently introduced regulations.

The Agriculture Ministry was recently told by Prime Minister Gen Prayut Chan-o-cha to fix the problem after trawler operators threatened to stage protests in Bangkok next Friday.

Mr Kritsada said the ministry is drafting new regulations, some of which would address operators' concerns. Seven new ministerial

regulations are being scrutinised by the Office of the Council of State.

One will permit trawlers to move fish to other vessels, without having to do so at a licensed fish transferal point. Current regulations say this must be done at licensed site only. The minister said the ministry's working group assigned to deal with operators' concerns will meet for the first time tomorrow, and commercial fishery groups will be invited to join.

National Fisheries Association of Thailand president, Mongkol Sukcharoenkhana, said the regulations issued by the Department of Fisheries are too tough and unrealistic.

"We want to see a balance between law enforcement and fishery sustainability. We want to see lighter punishments because many infractions are not intentional and the punishments are too severe," he said.

Fishing operators yesterday highlighted several demands, most of them to help them cut costs. One demand is for the government to conduct another survey on the number of trawlers affected by the strict regulation. Mr Mongkol claimed there are at least 2,000 trawlers affected where owners do

not get compensation.

Meanwhile, Nakhon Si Thammarat Democrat MP, Chaichana Detdecho, said yesterday he will propose that the Lower House form a sub-committee to look at enforcing a ban on destructive fishing gear. He said he had received complaints from small-scale fishery groups, accusing larger commercial trawlers of still using such gear.

Mr Chaichana said these fishermen also want the authorities to cancel clam harvesting concessions because they often result in conflicts between small fishing boat owners and concessionaires.



Kritsada: Will not 'abandon principles'

ธกส.พร้อมใช้'ประกันราคา'

กรุงเทพธุรกิจ ● ธ.ก.ส.เตรียมรับมือ นโยบายประกันราคาสินค้าเกษตรของ รัฐบาลชุดใหม่ คาดใช้งบ 5-6 หมื่นล้านบาท ใกล้เคียงนโยบายชุดที่แล้วได้ เกษตรกรของรัฐบาลชุดปัจจุบัน

นายสมเกียรติ กิมาวหา ผู้ช่วยผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เปิดเผยว่า ธ.ก.ส.เตรียมพร้อมมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรตามนโยบายรัฐบาล ซึ่งจาก โศครม.พรรคประชาธิปัตย์เข้ามาดูแล กระทรวงเกษตรและสหกรณ์คาดว่า จะนำ มาตรการประกันราคาสินค้าเกษตร โดยเฉพาะข้าวมาใช้แทนมาตรการชดเชย รายได้ของเกษตรกรของรัฐบาลชุดนี้

ทั้งนี้ คาดว่าเม็ดเงินใช้ในการประกัน ราคาข้าวจะไม่แตกต่างจากมาตรการ ชดเชยรายได้ของรัฐบาลชุดนี้ โดยในฤดู การผลิต 2561/2562 ที่ผ่านมารัฐบาลมี มาตรการชดเชยรายได้ ด้วยการจ่ายเงิน ช่วยเหลือค่าเก็บเกี่ยวและปรับปรุง คุณภาพข้าวให้กับชาวนาจำนวนกว่า 4 ล้านราย วงเงินรวม 5.6 หมื่นล้านบาท สำหรับเงื่อนไขการชดเชยรายได้นั้น

กำหนดว่า ต้องเป็นเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นผู้ ปลูกข้าวหอมมะลิ ข้าวเหนียว ข้าวเจ้า ข้าว หอมปทุมธานี 1 โดยจ่ายชดเชยให้ไม่เกิน 15 ไร่ ไร่ละ 1,500 บาท รวมแล้วไม่เกิน ครึ่งเรือนละ 18,000 บาท พบว่า เกษตรกร ที่รับการชดเชยมากที่สุด คือ ภาคตะวันออก เฉียงเหนือ มีชาวนาเข้าร่วมประมาณ 2.7 ล้านราย เงินชดเชย 2.8 หมื่นล้านบาท การประกันรายได้จะมีวิธีการที่ซับซ้อนกว่าการชดเชยรายได้คือ ต้องกำหนด ราคาข้าวที่จะประกันว่าจะเป็นที่ใด หาก ราคาไม่ถึงที่กำหนดไว้รัฐบาลจะจ่ายเงิน ให้กับชาวนา ซึ่งคงต้องรอนโยบายจาก รัฐบาลชุดใหม่ก่อนว่าจะให้ดำเนินการ อย่างไร และ จ่ายในอัตราเท่าไร

ราคาข้าวหอมมะลิปีที่ผ่านมาถือว่า สูงมาก โดยบางช่วงสูงถึง 1.8 หมื่นบาท ต่อตันข้าวเปลือก ล่าสุด 1.6 หมื่นบาท ต่อตันข้าวเปลือก ทำให้สินเชื้อชะลอ การขายที่เตรียมไว้โดยกำหนดราคาไว้ 1.5 หมื่นบาทต่อตันข้าวเปลือกนั้น มี ชาวนาสันใจมาขอกู้ยืมมาก ซึ่งราคาข้าว ที่สูงขึ้นเป็นผลจากการจัดโซนนิ่งพื้นที่

ปลูกข้าว และสต็อกข้าวที่ปรับลดลงทำให้ ราคาข้าวในปีที่ผ่านมาปรับสูงขึ้นมาก

"คงต้องดูว่ารัฐบาลใหม่จะมีนโยบาย ดูแลราคาข้าวอย่างไร คาดว่า น่าจะหันกับ การเพาะปลูกเพิ่งเริ่มฤดูการปลูกข้าว 2562/2563 ธ.ก.ส.พร้อมดำเนินนโยบาย รัฐบาลในการดูแลราคาสินค้าเกษตรและ ข้าว หากใช้แนวทางประกันคาดว่าจะใช้ งบประมาณ 5-6 หมื่นล้านบาท ใกล้เคียง กับการชดเชยรายได้เกษตรกร"

นอกจากการดูแลราคาสินค้า เกษตรแล้ว ธ.ก.ส.อยู่ระหว่างการ ดำเนินการประกันภัยพืชผลใน 4 สินค้า คือ ข้าว ข้าวโพด โคนม และลำไย โดย ในป็นนี้มีเป้าหมายรับประกันภัยนาข้าว 30 ล้านไร่ ใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา มี พื้นที่ประกันภัยนาข้าว 27 ล้านไร่ มี เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 1.9 ล้านราย ซึ่งการประกันภัยให้ความคุ้มครองภัย น้ำท่วม แล้ง พายุ อากาศหนาว ลูกเห็บ ไฟไหม้ คัดรูปพืช พบว่า ในปีที่ผ่านมา มี การจ่ายสินไหมวงเงิน 1.2 พันล้านบาท จากวงเงินเกษตรกรทำประกันภัย 2.4 พันล้านบาท