



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 21 ตุลาคม 2560

เรื่อง	สื่อ
1. Column Post Bag	Bangkok Post
2. รัฐช่วยเกษตรกรพื้หนนี้ กพก.เดินหน้าเป็นตัวกลางช่วยเต็มกำลัง	ไทยรัฐ
3. ยืดเวลาบอร์ดแก้หนนี้เกษตรกร	โพสต์ทูเดย์
4. แพลลาร้องรัฐหนุนสินเชื่อ ซื่อเครื่องซังใหม่รับอัยูตรวจย้อนกลับ	ประชาชาติธุรกิจ
5. คอลัมน์ ข่าวสั้น: รัฐซื่อหนนี้เกษตรกร 739 ราย	ประชาชาติธุรกิจ
6. เปิดแผนขับเคลื่อน "ส่งเสริมการเกษตร" ปี 2561	มติชน
7. เกษตรกร7.5หมื่นรายไม่เข้าข่ายซื่อ-ขายหนนี้	กรุงเทพธุรกิจ
8. 'อาชีพพระราชทาน จาก ในหลวง รัชกาลที่9' อ.ส.ค.สืบสานพระราชปณิธานโคนม	สยามธุรกิจ
9. จับตา มกอช. ก้าวสู่ 15 ปี เดินหน้าขับเคลื่อนนโยบาย "รมว.เกษตร"	ข่าวสด
10. ฝนสั่งฟ้ายาว3วัน'กรมชลฯ'ระทีกจับตาปริมาณน้ำ	เดลินิวส์
11. คอลัมน์ สารพันปัญหา	ไทยรัฐ
12. คอลัมน์ ตรวจการบ้าน: ลุ่มเจ้าพระย้าน้ำเต็มแก้วใกล้ระฉอก	เดลินิวส์



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ Bangkok Post
หัวข้อ : Column Post Bag

วันเสาร์ที่ 21 ตุลาคม 2560
ฉบับที่ : - หน้า : 8 (Bottom)



CONTACT: BANGKOK POST BUILDING, 136 NA RANONG ROAD, KLONG TOEY, BANGKOK 10110
Fax: +02 2403666, email: postbag@bangkokpost.co.th
All letter writers must provide full name and address. All published correspondence is subject to editing at our discretion.

PostBag

Not feeling blessed

Re: "Blessed by the junta", (PostBag, Oct 20).

Although I can appreciate Kantanit Sukontasap's irritation at letters from foreigners here in Thailand criticising the current government, such criticism is not just from foreigners, as frequent articles in the *Bangkok Post* can testify. It is also true that some recent economic news has been encouraging, and that rioters and demonstrators no longer run amok. However, that does not mean everything in the Thai garden is lovely.

Whilst Mr Kantanit may be happy with a military junta once more governing Thailand, I do feel that he, and indeed all Thais, should be asking themselves some very searching questions as to why, in the 21st century, their country should, yet again, be run by generals. Is he content to be told what he can and cannot say in public, that he should be denied information which might be of interest to him, that the generals, whilst decrying corruption, sweep it under the carpet when it suits them, and that people's basic human rights are denied them on a regular basis? It may be that he and others will feel that these are sacrifices worth making in the hope that the country has a more stable political future, and that of course is a matter for Thais to decide, not foreigners.

However, I am sure most foreigners who occasionally express dissatisfaction with certain aspects of current affairs in Thailand do so not out of disrespect for the country and its people, but out of frustration that, despite the enormous advances made in recent decades, including gradually improving standards of living for many, political stability and a fairer society are ideals which remain elusive. If the Thai people really aspire to such ideals, it's up to them to achieve them. They won't just appear out of nowhere, nor can they be bestowed by military men.

ROBIN GRANT

Welfare well worth it

Re: "Missing the point", (PostBag, Oct 18).

The new welfare card scheme according to the Office of Agricultural Economics forecasts the government's welfare cards for the poor scheme will generate more than 100 billion baht in value to the country's economy. This would be 2.5 times higher than the government's investment cost.

The previous rice scheme cost the country hundreds of billions of baht with people doing serious jail time since it was riddled with corruption. Everybody with a working brain reckons it was a clever ploy to gain the rural votes for a political party. This is absent



A city commuter wades through floods to get on a bus last Saturday. PATIPAT JANTHONG.

in the case of the welfare cards as there is no election time promise.

ANDRE MACHIELSEN

Paucity of morals

Re: "The boy who cried 'vote'", (BP, Oct 15).

I agree that another election is not going to put Thailand on the path to democracy. Cultivating some semblance of democracy will require a few drastic changes. First, Thailand must contain militarism, and second, it must discard nepotism and cronyism which has its roots in the top-down model of governance. It cannot become a democracy unless it cultivates spirited regulatory authorities giving speedy harsh penalties to defaulters, including politicians, bureaucrats and coup makers, and cultivates a high degree of public trust.

The current government's desire to hold an election is like cosmetic surgery to change the face of the military-led government to a fancy looking outfit to appease Western countries. Social reforms, economic development and the degree of corruption are directly related to the average (relative) ethical values of a country. The countries which have relatively higher ethical values do possess public administration and leaders with higher values resulting in more prosperous and healthy countries.

Unfortunately, right from the time of Old Siam, history shows a paucity of such values. Corruption is a symptom, not the root, an outcome based on a group of men's

actions or deeds indulged with lower values. In Asean, holding on to power at any cost is more important than cultivating high public morals or a free society. Russian activist Emma Goldman put it succinctly: "If voting changed anything, they would make it illegal."

KULDEEP NAGI

Facing up to roadmap

Re: "Facebook denies PM-Zuckerberg meeting", (Online, Oct 19).

It is all another misunderstanding put about by those with bad attitudes to the politicians so selflessly serving the Thai nation these last few years. According to the roadmap based on the reformed calendar for Thailand 4.0, Mr Mark is arriving as promised on Oct 37, a couple of days after the elections that will definitely take place no later than Nov 33 of 2018, according to the reformed Thai calendar 4.0. When so correctly understood, all reforms are coming along exactly as promised by the roadmap.

FELIX QUI

Sensible Zuckerberg

I am amazed that this government which is apparently in the process of trying to imprison an 85-year-old man for having the audacity to question what a king might or might not have done several hundred years ago would think that the head of a company whose young user they imprisoned for the



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ Bangkok Post

หัวข้อ : Column Post Bag

วันเสาร์ที่ 21 ตุลาคม 2560

ฉบับที่ : - หน้า : 8 (Bottom)

"crime" of passing on a Facebook post, not to mention attempts to pester and threaten the company to take down an uncountable number of Facebook pages, would want to come and meet the head of that government. I think we all know that Donald Trump is desperate for friends and will meet with anyone, but from what little I know of him, Mark Zuckerberg has a lot more sense than that.

A READER

Not holding water

Re: "Stop lame city flood excuses", (*BP*, Oct 19).

The *Bangkok Post's* article, which included the statement that the previous and current Bangkok governors are using the same old excuse that drainage pipes are too small, really resonated with me. Even the smallest of rains means we, the residents of Soi Piphat, near Silom, have to wade through knee-deep water every time.

BMA officials occasionally visit after numerous complaints and conclude: the drainage pipes are too small — well, thanks for that! We knew already! And the BMA has no budget to fix the 20-year-old problem — really? Their excuse just doesn't hold water.

When, a few years ago, we decided to erect a small canopy over the entrance of our condominium to keep us dry, within a very short time BMA officials arrived and demanded "tea money" as we did not have planning permission! Very efficient indeed.

MARTIN R

Safety sold down river

Re: "River boat speed and weight limits enforced", (*BP*, Oct 14).

Since I started to live in Thailand, I've been scared to board those boats operated on rivers as listed in this report. Speed and number of passengers on board are exceeded beyond common sense. Of course, strict enforcement of safety rules is needed, but I wonder very much if the basic safety margin of all boats' construction and their operation under existing rules by the Thai Marine Department are too lax in comparison with those of other countries.

RH SUGA

Shame on Myanmar

In 1983 I was a lieutenant colonel in the Australian Army and I served a year with the a peace-keeping force between Israel and Egypt. While I was there I had the opportunity to visit the Holocaust Museum in Jerusalem and one of the most striking memories that is indelibly seared into my brain are the words inscribed on a huge black marble plinth when you walk into the entrance hall

of the museum. It reads: "While the rest of the world stood still".

Now we are seeing another holocaust right on Thailand's doorstep, and like the rest of the world we, and most of the rest of the world, are standing still. And it is ongoing. The Myanmar military, despite their claims to the contrary, continue with a murderous campaign of ethnic cleansing, that so far has seen more than half a million Rohingya flee to neighbouring Bangladesh.

Shame! Shame!

DAVID BROWN

Pink bus oblivion

A BBC online news video reports that Turkey introduced "pink buses" for women passengers only. It reminded me of the pink lady buses that ran some routes in Bangkok many years ago. That service has followed others into forgotten oblivion.

Having waited at a bus stop in Bangkok many years ago during a horrendous downpour late one night, a pink lady bus stopped to discharge a passenger. I quickly got on, much to the driver's protests. I was not going to wait, stranded during that downpour at that hour. Even the women aboard started telling the driver to move on, that one very wet farang was not going to do them much harm.

JACKIE DREAZENSTOCK

Borrow at nation's peril

Two articles, titled "Can you dig it" and "Laos just a bystander to Chinese rail push" in Oct 16's *Asia Focus* give an extremely good insight into the perils of using another country's capital in massive construction projects.

The former was about US capital used in building the Panama Canal (and control and profiteering for 80 years) at Panama's expense. Panama borrowed money from five different multilateral lenders so Thailand should take that into account with the Kra Canal.

The second article explained the total control, by China, of the Lao component of the high-speed rail link between Kunming to Bangkok as part of the Belt and Road Initiative with Chinese technology, Chinese engineers, Chinese labourers, Chinese massive equipment and use of Chinese language. The article ends with a warning that "Asean, as a whole, risks going down the same path as countries such as Thailand and Indonesia grow more reliant on Chinese money".

COLIN ROSE

Mainstream neglect

Re: "Neglect of rising threat liable to leave

toxic legacy", (*Opinion*, Oct 16).

This article is typical of the ignorance shown by so called "mainstream" academics and commentators. Mr Lloyd provides a long list of unwanted legacies the children of the 50s to the late 70s have left but completely ignores the elephant in the room.

Lungstib in his Oct 17 letter, "Population education", now understands one of the main causes of the continuing exponential population explosion: female education. His comment is noteworthy, and substantial funding would help, but behind it remains a Pandora's box that is apparently too hot to handle, never mind open.

PETER FAIRLESS
Bang Khen

Qualified to do better

Yes, Paul in Khon Kaen, indeed let's "qualify that". Bangkok Thais are satisfied living in Bangkok, with the rich ones sending their kids to school overseas. Thais living abroad from the Thai North and Northeast as well as the South, do indeed make up a substantial part of the Little Thailand population.

Many have relocated due to marriage, and once a person becomes a citizen in is easier to sponsor members of one's immediate family. The very poor Irish managed to emigrate to the United States, Canada, and elsewhere during the great Irish potato famine. Thais are no different. A person who wishes to improve his/her lot follows the old proverb, "Where there's a will, there's a way". I hope I have "qualified that".

DAVID JAMES WONG

รัฐช่วยเกษตรกรพื้นที่

● กฟก.เดินหน้าเป็นตัวกลางช่วยเติมกำลัง

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีและสหกรณ์ เปิดเผยหลังเป็นประธานการประชุม คณะกรรมการกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรเฉพาะกิจ(กฟก.) ครั้งที่ 5/2560 ว่า การดำเนินการ จัดการหนี้ของเกษตรกรสืบหน้าตามลำดับ โดยได้มีการขึ้นทะเบียนเกษตรกร และตรวจสอบข้อมูลหนี้ จากเกษตรกรกลุ่มเป้าหมายจำนวน 465,925 ราย ซึ่งมีเกษตรกรมายืนยันตัวตนทั้งหมด 290,657 ราย และประสงค์ให้ กฟก.จัดการหนี้ให้จำนวน 164,360 ราย ซึ่งเมื่อตรวจสอบข้อมูลแล้วพบว่าผ่าน เงื่อนไข 16 ขั้นตอน จำนวน 85,864 ราย

ทั้งนี้ ในที่ประชุมได้แยกเกษตรกรออกเป็น 3 กลุ่ม คือ 1.กลุ่มที่เจรจากับเจ้าหนี้แล้วจัดการหนี้ ได้ตามหลักเกณฑ์ของ กฟก. 739 ราย จำนวน 1,777 สัญญา มูลหนี้กว่า 135 ล้านบาท แบ่งเป็นหนี้ ของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธกส.) 716 ราย จำนวนมูลหนี้ 129.4 ล้านบาท โดยเห็นชอบให้ กฟก.ชำระหนี้แทนในเงื่อนไขเงินต้น 50% ไม่คิดดอกเบี้ย ค่าปรับ และหนี้ของ สหกรณ์การเกษตร 23 ราย มูลหนี้ 5.9 ล้านบาท ให้ กฟก.ชำระหนี้แทนในเงื่อนไข 100% ของ เงินต้น ไม่คิดดอกเบี้ยและค่าปรับ ซึ่งถือเป็นการซื้อ-ขายหนี้ในอัตราถูกที่สุดเท่าที่ดำเนินการมา

ส่วนกลุ่มที่ 2 อยู่ระหว่างเจรจา โดยมีเกษตรกรที่มีคุณสมบัติที่บริหารจัดการหนี้ได้ 9,942 ราย มูลหนี้ 2,870 ล้านบาท คาดว่าจะเจรจาซื้อหนี้ได้ภายใน 1 เดือน สำหรับกลุ่มที่ 3 คือ ตรวจสอบ แล้วพบว่า กฟก.ไม่สามารถเข้าไปจัดการหนี้ได้เพราะไม่เข้าเงื่อนไขเนื่องจากทั้งหมดเป็นหนี้บุคคล ค่าประกัน ซึ่งมีมากถึง 75,185 ราย 173,095 สัญญา 17,337 ล้านบาท ดังนั้นที่ประชุมจึงเห็นชอบ ให้เสนอ ครม. เพื่อขอยืดอายุคณะกรรมการฯ ออกไปอีก 180 วัน.

ยืดเวลาบอर्डแก้หนี้เกษตรกร

โพสต์ทูเดย์ - “พล.อ.ฉัตรชัย” เตรียมเสนอ คสช. ขยายเวลากรรมการแก้หนี้เฉพาะกิจอีก 180 วัน หลังปัญหาหนี้เกษตรกรไม่คืบเหตข้อมูลซ้ำซ้อน พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร เฉพาะกิจ (บอर्ड กฟก.) ครั้งที่ 5/2560 ว่า เตรียมเสนอคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) และคณะรัฐมนตรีขยายเวลาการทำงานของบอर्ड กฟก. เฉพาะกิจออกไปอีก 180 วันจากเดิมจะหมดภารกิจวันที่ 14 พ.ย. 2560 เนื่องจากการดำเนินการจัดการหนี้ของเกษตรกร แม้มีความคืบหน้าตามลำดับ แต่ยังไม่สามารถแก้ไขได้เสร็จ เนื่องจากพบว่าข้อมูลเกษตรกรมีความซ้ำซ้อนมาก

ทั้งนี้ เบื้องต้นบอर्ड กฟก. เฉพาะกิจมีมติซื้อหนี้สินเกษตรกรซึ่งเป็นสมาชิกกองทุนกลุ่มแรกที่จำนวน 739 ราย มูลค่าหนี้ 135 ล้านบาท แบ่งเป็น หนี้ของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) 716 ราย มูลค่าหนี้ 129 ล้านบาท โดยชำระหนี้แทนในเงื่อนไข 50% ของเงินต้นตัดดอกเบี้ยและค่าปรับสหกรณ์การเกษตร 23 ราย มูลค่าหนี้ 5.9 ล้านบาท

ชำระหนี้แทนในเงื่อนไข 100% ของเงินต้น ตัดดอกเบี้ยและค่าปรับ

นอกจากนี้ ได้เข้าไปตรวจสอบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและตรวจสอบข้อมูลหนี้จากเกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย 465,925 รายใหม่ พบว่ามีเกษตรกรมายืนยันตัวตน 290,657 ราย ประสงค์ให้ กฟก.จัดการหนี้ 164,360 ราย เมื่อตรวจสอบข้อมูล 16 ขั้นตอนผ่านเงื่อนไขแล้ว 85,864 ราย ซึ่งมีการจัดการหนี้ โดยเจรจากับสถาบันการเงินกำหนดหลักเกณฑ์การซื้อหนี้ ซึ่งทั้งสองสถาบันการเงินถือเป็นเงื่อนไขการชำระหนี้แทนที่ ถูกที่สุด ตั้งแต่มีการชำระหนี้แทน

อย่างไรก็ตาม หลังจากสมาชิกได้รับการช่วยเหลือเรื่องหนี้ ทาง กฟก. จะมีแผนการฟื้นฟูเกษตรกรที่คาดว่าจะระบวนการจัดการหนี้จะใช้ระยะเวลาดำเนินการประมาณ 1 เดือน ซึ่งเกษตรกรที่ได้รับการจัดการหนี้แล้ว จะเข้าสู่กระบวนการฟื้นฟูเพื่อประกอบอาชีพได้อย่างยั่งยืน สามารถชำระหนี้คืนให้ กฟก. ได้ในระยะเวลาอันสั้น โดยจะเชื่อมโยงกับศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อให้ความรู้เสริมสร้างประสบการณ์จนเข้าไปสู่การรวมตัวเป็นเกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่ ■

แพลลาร่องรัฐหนุนสินเชื่อ ซื้อเครื่องชั่งใหม่รับอียูตรวจย้อนกลับ

อียูยังคงคายนิชไม่เลิก เตรียมตรวจ
เข้มระบบตรวจสอบย้อนกลับ บีบ
แพลลาไทยต้องใช้เครื่องชั่งน้ำหนักปลา
มาตรฐานสูงเครื่องละ 4-5 แสนบาท
และคัดแยกชนิดปลาอย่างละเอียด
ด้าน “ฉัตรชัย” วอน “แพลลา” ให้
ความร่วมมือ เพื่อความยั่งยืน

จากการที่คณะกรรมการด้านการ
ประมงและทะเล (DG MARE) ของ
สหภาพยุโรป (อียู) จะเดินทางมาตรวจ
สอบการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการ
รายงานและไร้การควบคุม (IUU Fishing)
ของไทยในต้นเดือน พ.ย. นี้ ว่ามีความคืบ
หน้ามากเพียงใด โดยจะเน้นตรวจสอบ
ระบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้าประมง
จากเรือประมงที่มาขึ้นท่าเทียบเรือหรือ
แพลลา รวมทั้งการส่งเข้าโรงงานแปรรูป
สินค้าประมงต้องโปร่งใส

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรี
ว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิด
เผยว่า จากการได้ลงพื้นที่ศูนย์ตรวจสอบ
เพิ่มความเข้มงวดในกระบวนการตรวจ
สอบอื่น ๆ ทั้งระบบการตรวจสอบเรือ
ประมงที่แจ้งเข้า-แจ้งออก (PIPO) เพื่อ
แก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย
(IUU) โดยเพิ่มความเข้มงวดในการตรวจ
สอบการนำสัตว์น้ำขึ้นท่าเทียบเรือ การ
ควบคุมการขนถ่ายสัตว์น้ำ การบันทึก
จำนวนสัตว์น้ำซึ่งได้ทำการทดลองติดตั้ง
เครื่องชั่งน้ำหนัก (smart scale) ที่ม
ีความแม่นยำสูง นำร่องครั้งแรกที่องค์การ
สะพานปลา (อสป.) จ.สงขลา และที่



พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ

ท่าเรือ อสป.สมุทรสาคร รวมทั้งระบบ
การคัดแยกปลาแต่ละชนิดที่ซื้อขาย
ก่อนส่งโรงงานแปรรูปสัตว์น้ำ โดยได้ขอ
ความร่วมมือการทำงาน การใช้โปรแกรม
จากท่าเทียบเรือหรือแพลลาเอกชนด้วย

“กระบวนการทำงานต้องก้าวหน้า
มากขึ้น และอยากเชิญชวนแพลลา
เอกชนมาซื้อเครื่องชั่งเพื่อความแม่นยำ
ในการชั่งและตรวจสอบสัตว์น้ำ วันนี
การแก้ไขเดินหน้าไม่ได้ดีมาก ทั้งการบังคับ
ใช้กฎหมาย ระเบียบการปกครอง อย่างไรก็ดี
ยังเน้นย้ำนโยบายของรัฐบาลชุดนี้คืออยาก
เห็นความยั่งยืนของทรัพยากร อียูจะมา
ดูการตรวจสอบย้อนกลับ มาดูระบบ ผม
ไม่เคยคาดหวังว่าจะปลดใบโหนด จะเหลือง
หรือแดงแต่สิ่งที่ยากเห็นคือความยั่งยืน”

แหล่งข่าวจากท่าเทียบเรือหรือ
แพลลา ประมงพรพิร์พัฒน์ อ.เมือง
จ.สมุทรสาคร เปิดเผยว่า การที่ภาครัฐ
ให้แพลลาเอกชนติดตั้งเครื่องชั่งน้ำหนัก
มาตรฐานสูง ทราบมาว่าราคาค่อนข้าง
สูงถึงเครื่องละ 4-5 แสนบาท เป็นการ

สร้างภาระให้กับภาคเอกชนมากกว่า
เดิมหรือไม่ ภาครัฐควรจะมีมาตรการ
สินเชื่อดอกเบี้ยต่ำมาสนับสนุน เพราะที่
ผ่านมาแพลลาลงทุนปรับตัวค่อนข้างมาก
แล้ว โดยเฉพาะการปรับปรุงท่าเทียบเรือ
หรือแพลลาให้ถูกสุขอนามัย และ
สวัสดิการแรงงานพนักงาน

ผู้สื่อข่าว “ประชาชาติธุรกิจ” รายงานว่า
ล่าสุด ศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการ
ทำประมงผิดกฎหมาย (ศปมพ.) ได้เรียก
ผู้ประกอบการท่าเทียบเรือหรือแพลลา
ภาคเอกชนทั่วประเทศ รวมทั้งผู้บริหาร
อสป.มาลี้มนำเรื่องภาระหน้าที่ความรั
บผิดชอบของแพลลาเพื่อแก้ปัญหา IUU
ในวันที่ 18-19 ต.ค. 2560 ที่พัทธยา ก่อน
ที่อียูจะมาตรวจสอบต้นเดือน พ.ย. นี้ ทั้งนี้
นอกจากการตรวจระบบการตรวจสอบ
ย้อนกลับแล้ว อียูจะมาดูความคืบหน้า
ในการเร่งขึ้นทะเบียนเรือประมงผิด
กฎหมายให้แล้วเสร็จภายในเดือน มี.ค.
2561 เพื่อให้ประเทศไทยออกจากการ
ประเมนใบเหลือง นอกจากนี้ยังตรวจ
เรื่องที่เกี่ยวข้องกับการค้ามนุษย์ ดังนั้น
จึงต้องเร่งแก้ปัญหาทุกด้าน เพื่อให้ไทย
ปรับอันดับการแก้ปัญหาการค้ามนุษย์
ขึ้นเป็น tiers 2 ให้ได้ในปีหน้า

ข่าวสั้น

รัฐซื้อหนี้เกษตรกร 739 ราย

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรเฉพาะกิจ (กฟก.) ครั้งที่ 5/2560 ว่า หลังจากคสช.มีคำสั่งแต่งตั้งบอร์ดเฉพาะกิจ กฟก.เมื่อวันที่ 18 พ.ค. 60 ดำเนินการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและตรวจสอบข้อมูลหนี้จากเกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย 465,925 ราย มายืนยันตัวตน 290,657 ราย ประสงค์ให้ กฟก.จัดการหนี้ 164,360 ราย ตรวจสอบข้อมูลแล้ว โดยผ่านเงื่อนไข 16 ขั้นตอน 85,864 ราย ทั้งนี้ บอร์ด

อนุมัติซื้อหนี้ล็อตแรกตามหลักเกณฑ์ กฟก.จำนวน 739 ราย มูลค่าหนี้ 135,457,984.46 บาท แบ่งเป็น ธ.ก.ส. 716 ราย มูลค่าหนี้ 129.4 ล้านบาท โดยชำระหนี้แทนในเงื่อนไข 50% ของเงินต้น ตัดดอกเบี้ยและค่าปรับสหกรณ์การเกษตร 23 ราย มูลค่าหนี้ 5.9 ล้านบาท ชำระหนี้แทนในเงื่อนไข 100% ของเงินต้น ตัดดอกเบี้ยและค่าปรับ

นอกจากนี้ บอร์ดมีมติรับทราบกลุ่มที่รอการเจรจาระยะต่อไป ซึ่งคุณสมบัติครบในการจัดการหนี้ได้ 9,942 ราย มูลค่าหนี้ 2,870 ล้านบาท ส่วนเกษตรกรที่ยังไม่มายืนยันสิทธิ 255,816 ราย รัฐบาลโดย กษ.และ กฟก. จะเปิดให้มีการสำรวจข้อมูลอีกรอบในวันที่ 1-30 พ.ย.นี้

เปิดแผนขับเคลื่อน "ส่งเสริมการเกษตร" ปี 2561

ตลอดระยะเวลา 50 ปี ที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้ขับเคลื่อนพัฒนาภาคเกษตรไทยมาอย่างต่อเนื่อง ถือเป็นองค์กรที่ยืนหยัดเคียงคู่เกษตรกรอย่างใกล้ชิด นอกจากมุ่งมั่นพัฒนาขีดความสามารถสินค้าเกษตรไทยให้สามารถแข่งขันได้แล้ว ยังมีเป้าหมายสร้างความเข้มแข็งและมั่นคงให้กับอาชีพเกษตรกร และทำให้เกษตรกรอยู่ดีมีสุขอย่างยั่งยืน ในปี 2561 นี้ กรมส่งเสริมการเกษตรได้ปรับรูปแบบและแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานให้สอดคล้องกับนโยบาย Smart Agriculture Curve ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยพลเอก ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดเป้าหมายให้เป็น "ปีแห่งการยกระดับคน การบริหารจัดการ มาตรฐานสินค้าเกษตรสู่เกษตร 4.0" เพื่อพัฒนาศักยภาพและเตรียมความพร้อมบุคลากรในภาคเกษตร รองรับเกษตร 4.0 เพื่อเพิ่มโอกาสในการแข่งขันสินค้าเกษตรในอนาคต

นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวถึงทิศทางขับเคลื่อนการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตรในปี 2561 ว่า กรมส่งเสริมการเกษตรยังคงมุ่งพัฒนาและสานต่องานของปี 2560 โดยได้กำหนดแนวทางขยายผลการดำเนินงานให้กว้างขวางและเข้มข้นมากยิ่งขึ้นใน 15 ประเด็นหลัก คือ

1. สร้าง Smart Agriculture ในลักษณะเกษตรกรรมยั่งยืน โดยพัฒนา Smart Farmer ให้เข้มแข็ง เน้นการใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และองค์ความรู้แบบองค์รวมนำมาพัฒนาและส่งเสริมการเกษตร พร้อมพัฒนาระบบการผลิตให้มีความปลอดภัย ได้มาตรฐานและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งพัฒนาการบริหารจัดการแบบธุรกิจเกษตร อาทิ การพัฒนาระบบโซนนิงโดยใช้ Agri-Map การบริหารการเงินและบัญชีต้นทุน พัฒนาผลิตภัณฑ์และสร้างตราสัญลักษณ์สินค้าเชื่อมโยงเครือข่ายตลาด และเน้นให้ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
2. ขยายผลโครงการพระราชดำริให้เห็นผลเป็นรูปธรรมทุกจังหวัด โดยส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรและประชาชนนำแนวทางที่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 ได้พระราชทานไว้ไปปรับใช้ในพื้นที่ของตนเอง
3. งานนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ ต้องเกิดผลสัมฤทธิ์เป็นรูปธรรมตามเป้าหมายและระยะเวลาที่กำหนด ทั้งการส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่, ศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.), Zoning by Agri - Map, เกษตรอินทรีย์, ธนาคารสินค้าเกษตร และขับเคลื่อนธุรกิจเกษตร เป็นต้น
4. กำหนดเป้าหมายการทำงานชัดเจนตามลักษณะการทำฟาร์มของเกษตรกร เพื่อเลือกวิธีการส่งเสริมและพัฒนาที่เหมาะสม มีการวัดผลการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมของเกษตรกร เช่น นโยบายการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ มี ศพก. เป็นศูนย์กลาง เกิดการรวมกลุ่มเกษตรกร และนำไปสู่การลดต้นทุนการผลิต โดยกำหนดลักษณะการทำฟาร์มของเกษตรกร 3 รูปแบบ เพื่อรองรับเกษตร 4.0 คือ Commercial farming, Semi-commercial farming และ Subsistence farming



5. กำหนดวิธีการและพัฒนาศักยภาพของนักส่งเสริมการเกษตรทุกระดับ ต้องทำความเข้าใจแนวทางส่งเสริมการเกษตรสมัยใหม่ โดยมีความรอบรู้และเรียนรู้ตลอดชีวิต ก้าวทันกับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงเพื่อเป็นที่พึ่งของเกษตรกรได้อย่างแท้จริงและส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถพึ่งพาตนเองได้

6. เกษตรกร คือ ผู้ประกอบการด้านการเกษตร ต้องจัดให้มีแผนการผลิตรายบุคคล (Individual Farm Production Plan – IFPP)

7. สร้างพลังกลุ่มจากแผนงานการผลิตรายบุคคลนำไปสู่การผลิตลักษณะ Production Unit (แปลงใหญ่) อยู่ในสายการผลิตและแนวทางการผลิตเดียวกัน

8. สร้างและผลักดันเครือข่ายงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรผ่านกลไกหลักของกรมฯ โดยบูรณาการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานภาครัฐ สันนิษฐานภาคประชาชนให้เป็นแกนหลักในการขับเคลื่อนงานในพื้นที่ อาทิ งาน ศพก. การพัฒนาเครือข่าย Young Smart Farmer และการสร้างศูนย์บ่มเพาะ Young Smart Farmer

9. ใช้ระบบส่งเสริมการเกษตร (Training and Visit System) เป็นกลไกในการดำเนินการตามบทบาทหน้าที่และงานตามนโยบาย เน้นทำงานเชิงระบบ เยี่ยมเยียนเกษตรกร นัดหมาย และติดตามผลการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร

10. นักส่งเสริมการเกษตรต้องสร้างสมดุลระหว่างงานส่งเสริมและงานช่วยเหลือเกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรเกิดความเข้มแข็งและสามารถพึ่งพาตนเองได้

11. การส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ และ ศพก. ต้องมีความสัมพันธ์กันเพื่อสนับสนุนการส่งเสริมการเกษตรสมัยใหม่ โดยมีภาคประชาชนเป็นแกนหลัก และแปลงใหญ่ถือเป็นผลผลิตทางการเกษตรของชุมชน

12. ข้อมูล/เหตุการณ์สำคัญในพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับงานในภารกิจหน้าที่หลัก นักส่งเสริมการเกษตรต้องก้าวทันสถานการณ์ สามารถดำเนินการแก้ไขปัญหาได้โดยเร็วและสัมฤทธิ์ผล เช่น เหตุจากภัยธรรมชาติ โรคและแมลงศัตรูพืชระบาด

13. ส่งเสริมการเกษตรสมัยใหม่ โดยใช้ 3 มาตรการหลัก ได้แก่ องค์กร

แห่งการเรียนรู้ สร้างเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตรเข้มแข็ง และแผนการผลิตเฉพาะรายโดยมีการวางแผนการผลิตล่วงหน้าในแต่ละฤดูกาล กำหนดทิศทางชัดเจนและพัฒนาตามเป้าที่ตั้งไว้

14. จัดทำแผนพัฒนาการเกษตรของพื้นที่ที่รับผิดชอบอย่างชัดเจน โดยกำหนดกรอบการดำเนินการในทุกมิติ เพื่อนำไปสู่เป้าหมายภายในระยะเวลาที่กำหนด และ

15. การดำเนินการทุกเรื่อง ทุกขั้นตอนต้องโปร่งใส เป็นธรรมและตรวจสอบได้

นอกจากนั้น กรมส่งเสริมการเกษตรยังกำหนดทิศทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำปี 2561 โดยใช้ หลักคิด "9 สมดุลสู่ความเป็นเลิศของภารกิจส่งเสริมการเกษตร" หรือ Balance DOAE เพื่อร่วมขับเคลื่อนนโยบาย Smart Agricultural Curve ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งเป็นปีแห่งการพัฒนาคน และยกระดับการบริหารจัดการในภาคเกษตร ทั้งในส่วนของบุคลากรและเกษตรกร โดยให้มีศูนย์กลางหรือระบบการเรียนรู้และบ่มเพาะความรู้/ทักษะต่างๆ ภายในหน่วยงาน จัดทำในลักษณะ Unit School เพื่อเป็นการพัฒนาศักยภาพและเตรียมความพร้อมของคนในภาคเกษตรสำหรับรองรับการเกษตร 4.0



ประกอบด้วย 9 เรื่องหลัก คือ

1. งานส่งเสริมการเกษตรต้องแสดงออกถึงความเป็นตัวตนที่ชัดเจน ในลักษณะการปฏิบัติงานตามบทบาทหน้าที่ (Function) ที่แท้จริง สามารถจำแนกและผลักดันให้เกิดผลสำเร็จเป็นรูปธรรม วัตถุประสงค์ และตรวจสอบได้

2. การดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรต้องมีการติดตามผลการดำเนินงาน โดยมีตัวชี้วัดความสำเร็จของขั้นตอนการดำเนินงาน (Milestones) กำหนดเป้าหมายของการส่งเสริมและพัฒนาให้ชัดเจน และสามารถวัดผลได้ทั้งเชิงปริมาณและคุณภาพ

3. งานตามนโยบาย (Agenda) ที่มีเป้าหมายพัฒนาด้านการเกษตรต้องดำเนินการควบคู่กันไปกับงานตามบทบาทหน้าที่ของกรม โดยเน้นต่อยอดและขยายผลการพัฒนาให้ครอบคลุมกว้างขวางยิ่งขึ้น

4. การส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่ (Area Base) ต้องนำงานตามนโยบาย และงานตามบทบาทหน้าที่ที่กำหนดเป็นแนวทางการขับเคลื่อนการส่งเสริมและพัฒนาโดยปรับปรุงให้เหมาะสมสอดคล้องกับสถานการณ์ของแต่ละพื้นที่ ให้เกษตรกรเป็นตัวตั้ง วางเป้าหมายให้ชัดเจน สามารถตรวจสอบและวัดผลได้

5. นักส่งเสริมการเกษตรจะต้องสร้างสมดุลในมิติของงาน



นายสมชาย ชาบุญรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร



ด้านส่งเสริมการเกษตรกับการพัฒนาสมรรถนะและเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน เพื่อพัฒนาอาชีพและยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร

6. สร้างสมดุลของการพัฒนาและส่งเสริมการเกษตรโดยมุ่งยกระดับเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร

7. การขับเคลื่อนพัฒนาด้านการเกษตรผ่านระบบส่งเสริมการเกษตรมุ่งนำเทคโนโลยีสมัยใหม่และนวัตกรรมต่างๆ มาปรับใช้ให้เกิดความสมดุลกับภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อให้เกิดการเกื้อหนุนและสามารถต่อยอดการพัฒนาการเกษตรสู่เกษตร 4.0 อย่างมั่นคงและยั่งยืน

8. ผลประกอบการด้านการเกษตร

ต้องอยู่ในระดับที่เหมาะสมและสมดุล
ระหว่างต้นทุนและผลตอบแทนที่คุ้มค่า
ก่อให้เกิดรายได้ที่มั่นคงและยั่งยืน และ
9. พัฒนาและส่งเสริมการเกษตรที่

เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ไม่ทำลายวัฒนธรรมอันดีงาม ทรัพยากรธรรมชาติ
และไม่ทำลายภูมิปัญญาท้องถิ่น มุ่งสร้างความสมดุลให้เกิดขึ้นในห่วงโซ่
การผลิตสินค้าเกษตรและอาหาร

ดังนั้น กรมส่งเสริมการเกษตรจึงต้องปรับรูปแบบและเป้าหมายการ
ดำเนินงานให้สอดคล้องกับแนวทางและเป้าหมายของกระทรวงเกษตร
และสหกรณ์ตามยุทธศาสตร์กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยุทธศาสตร์
ชาติระยะเวลา 20 ปี และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
ฉบับที่ 12 ซึ่งทั้งหมดนี้คาดว่าจะนำไปสู่การพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืน
และสามารถสร้างความอยู่ดีมีสุขให้กับเกษตรกรได้อย่างแท้จริง

“50 ปี กรมส่งเสริมการเกษตร

ปฏิบัติกับเกษตรกรดุจญาติมิตร”

เกษตรกร 7.5 หมื่นรายไม่เข้าข่ายซื้อ-ขายหนี้

กรุงเทพธุรกิจ ● “กฟก.” ลอยแพหนี้บุคคลค่าประกัน กว่า 75,185 ราย 173,095 สัญญา 17,337,269,084.60 บาท ที่ไม่เข้าเงื่อนไข พร้อมเดินหนีหนี้ซื้อหนี้ล็อตแรก 739 ราย เร่งเจรจาอีก 9,942 ราย คาดแล้วเสร็จใน 1 เดือน ส่วนเกษตรกรไม่รายงานตัวให้เวลาถึง 30 พ.ย.นี้

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรเฉพาะกิจ (กฟก.) ครั้งที่ 5/2560 ว่า หลังจากคสช.มีคำสั่งแต่งตั้งบอร์ดเฉพาะกิจ กฟก.เมื่อวันที่ 18 พ.ค.60 ปฏิบัติหน้าที่ 180 วัน ผ่านมาแล้ว 5 เดือน การดำเนินการจัดการหนี้ของเกษตรกรคืบหน้าไปตามลำดับ โดยขึ้นทะเบียนเกษตรกรและตรวจสอบข้อมูลหนี้ จากเกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย 465,925 ราย มายืนยันตัวตน 290,657 ราย ประสงค์ให้กฟก.จัดการหนี้ 164,360 ราย ตรวจสอบข้อมูลแล้ว ผ่านเงื่อนไข 16 ขั้นตอน 85,864 ราย

ในจำนวนนี้ที่ประชุมได้แยก

เกษตรกรออกเป็น 3 กลุ่ม คือ 1.กลุ่มที่เจรจากับเจ้าหนี้แล้วสามารถจัดการหนี้ได้ตามหลักเกณฑ์ของกฟก. 739 ราย จำนวน 1,777 สัญญา มูลค่าหนี้ 135,457,984.46 บาท ให้เจรจาซื้อหนี้ดังกล่าวแยกเป็นของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธกส.) 716 ราย มูลค่าหนี้ 129.4 ล้านบาท โดยเห็นชอบให้กฟก.ชำระหนี้แทนในเงื่อนไขคืนเงินต้น 50% ตัดดอกเบี้ย ค่าปรับ และหนี้ของสหกรณ์การเกษตร 23 ราย มูลค่าหนี้ 5.9 ล้านบาท ให้กฟก.ชำระหนี้แทนในเงื่อนไข 100% ของเงินต้น ตัดดอกเบี้ยและค่าปรับ ซึ่งถือเป็นการซื้อ-ขายหนี้ในอัตราถูกที่สุดเท่าที่ดำเนินการมา

ส่วนกลุ่มที่ 2 อยู่ระหว่างรอการเจรจา แต่เกษตรกรมีคุณสมบัติที่กฟก.จะเข้าบริหารจัดการหนี้ได้ 9,942 ราย มูลค่าหนี้ 2,870 ล้านบาท คาดว่าจะสามารถเจรจาซื้อหนี้ได้ภายใน 1 เดือนนี้ เนื่องจากเจ้าหนี้ได้แจ้งความจำนงมาแล้วว่าพร้อมจะให้ กฟก.ชำระหนี้แทน ซึ่ง ใช้งบประมาณกฟก.ที่มีอยู่ 1,300 ล้านบาทดำเนินการ

พร้อมกับแผนการฟื้นฟูเกษตรกรเชื่อมโยงกับ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร(ศพก.) เพื่อให้ความรู้เสริมสร้างประสบการณ์จนเข้าไปสู่การรวมตัวเป็นเกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่ในพื้นที่ หรือยกระดับไปสู่ GAP อินทรีย์ ต่อไป

สำหรับกลุ่มที่ 3 คือตรวจสอบแล้วพบว่ากฟก.ไม่สามารถเข้าไปจัดการหนี้ได้เนื่องจากไม่เข้าเงื่อนไขของกฟก.ที่ทั้งหมดเป็นหนี้บุคคลค่าประกัน ซึ่งมีมากถึง 75,185 ราย 173,095 สัญญา 17,337,269,084.60 บาท ที่ประชุมเห็นชอบให้ตั้งคณะทำงานที่มีผู้แทนจากกระทรวงการคลัง เป็นประธานร่วมด้วยกระทรวงเกษตรฯและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อทำหน้าที่ประสานการเจรจาระหว่างเกษตรกรกับเจ้าหนี้ ให้คำแนะนำกรณีมีการบังคับคดีและอื่นๆ

นอกจากนี้ยังมีเกษตรกรที่ยังไม่มายืนยันสิทธิ 255,816 ราย ทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกฟก. จะเปิดให้มีการสำรวจข้อมูลอีกรอบในวันที่ 1-30 พ.ย. นี้ เพื่อให้เกิดความครอบคลุมมากยิ่งขึ้น



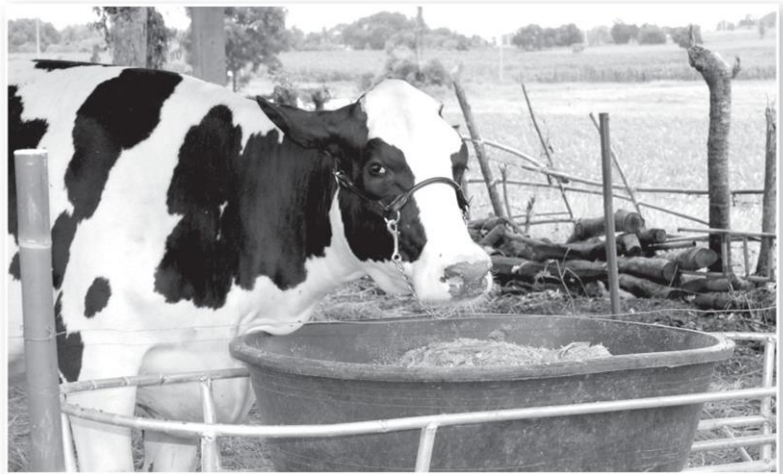
ปัจจุบันเกษตรกรไทยส่วนใหญ่มีอายุค่อนข้างมากและก้าวสู่สังคมผู้สูงอายุ ส่งผลให้การประกอบอาชีพเกษตรกรรมมีประสิทธิผลพลดลง ขณะที่เยาวชนรุ่นใหม่และบุตรหลานเกษตรกรได้ให้ความสนใจเข้าสู่ภาคอุตสาหกรรมและบันเทิงเพิ่มมากขึ้น และการสานต่ออาชีพเกษตรกรจากบรรพบุรุษมีแนวโน้มลดลง ซึ่งการเลี้ยง



‘อาซีพระราชทาน จาก ในหลวง รัชกาลที่9’ อ.ส.ค.สืบสานพระราชปณิธานโคนม

โคนมก็เป็นหนึ่งอาชีพที่กำลังเผชิญปัญหาดังกล่าวเช่นกัน องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) ในฐานะองค์กรหลักที่มีบทบาทในการส่งเสริมและพัฒนาการเลี้ยงโคนมของไทยมาอย่างต่อเนื่องยาวนานกว่า 55 ปี ได้กำหนดแนวทางพัฒนาและสืบสานอาชีพการเลี้ยงโคนม ซึ่งเป็นอาชีพพระราชทานจากพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 ให้คงอยู่จากรุ่นสู่รุ่นและมีความมั่นคงยั่งยืนสืบไป

ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วงศ์สุวรรณ ผู้อำนวยการ องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) กล่าวถึงแนวทาง



พัฒนาและสืบสานอาชีพการเลี้ยงโคนมว่า พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 ได้พระราชทานอาชีพการเลี้ยงโคนมแก่เกษตรกรไทยมาตั้งแต่ปี 2505 โดย อ.ส.ค.ได้สานต่อการพัฒนาอาชีพนี้พร้อมร่วมส่งเสริมพัฒนาวงการโคนม และอุตสาหกรรมนมไทยมาอย่างต่อเนื่องจนถึงปัจจุบัน ซึ่งปีนี้ได้วางแนวทางพัฒนาเพื่อสืบสานอาชีพการเลี้ยงโคนมให้เกษตรกรมีความเข้มแข็ง เติบโตอย่างมั่นคง สามารถพึ่งตนเองและอยู่ได้อย่างยั่งยืน เป็นหนึ่งภารกิจสำคัญภายใต้แผนแม่บทส่งเสริมการเลี้ยงโคนม 4.0 ของ อ.ส.ค. ซึ่งมีระยะเวลาดำเนินการ 5 ปี (ปี 2560-2564)

“เบื้องต้น อ.ส.ค. ได้มีแผนเร่งพัฒนาศักยภาพบุคลากรสายกิจการโคนม โดยมุ่งสร้างนักส่งเสริมมืออาชีพหรือสมาร์ทออฟฟิศเซอร์ (Smart Officer) รวมไม่น้อยกว่า 60 คน ให้มีความเป็นเลิศและสามารถปฏิบัติงานส่งเสริมการเลี้ยงโคนมได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งยังมีศักยภาพในการให้ความรู้ด้านระบบการจัดการฟาร์มสมัยใหม่แก่ผู้เลี้ยงโคนม ซึ่งจะช่วยให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นปีละไม่น้อยกว่า 5% ขณะเดียวกันเร่งฟื้นฟูโครงการนักเรียนฟาร์มรุ่นละ 10-20 คน เพื่อต่อยอดและพัฒนา

นักส่งเสริมการเลี้ยงโคนมช่วยถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกร เพื่อทดแทนนักส่งเสริมรุ่นเก่าซึ่งมีอายุสูงขึ้น พร้อมสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่และพัฒนาศักยภาพผู้จัดการฟาร์มโคนมด้วย” ดร.ณรงค์ฤทธิ์ กล่าว

ดร.ณรงค์ฤทธิ์ กล่าวต่อว่า ในส่วนนักเรียนฟาร์มจะได้รับการฝึกอบรมความรู้ภาคทฤษฎีและฝึกภาคปฏิบัติ เป็นระยะเวลา 9 เดือน โดยได้เรียนรู้เกี่ยวกับการเลี้ยงโคนมและอุตสาหกรรมโคนมทั้งระบบ ตั้งแต่การจัดการฟาร์ม อาหารสัตว์ การดูแลสุขภาพโคนม และการผสมเทียม เป็นต้น ซึ่งช่วงระหว่างที่เป็นนักเรียนฟาร์มจะได้รับเงินเดือนและหลังจบหลักสูตรดังกล่าว นักเรียนฟาร์มส่วนหนึ่งจะถูกคัดเลือกเข้าทำงานใน อ.ส.ค. อีกส่วนหนึ่งสามารถที่จะเป็นนักส่งเสริมของสหกรณ์โคนม หรือเป็นผู้จัดการฟาร์มโคนม และเป็นเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมรุ่นใหม่ที่มีอาชีพได้ในอนาคต

นอกจากนี้ ยังพัฒนาการบริหารจัดการด้านอาหารสัตว์ โดยจัดตั้งศูนย์เรียนรู้การผลิตอาหารผสมสำเร็จรูปหรือทีเอ็มอาร์ (TMR) สำหรับเลี้ยงโคนมเป็นรูปธรรม เพื่อเป็นศูนย์ฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตอาหาร TMR ให้เจ้าหน้าที่สหกรณ์และผู้เลี้ยงโคนมทั่วประเทศ และเป็นแหล่งเรียนรู้กระบวนการผลิตอาหาร

สัตว์คุณภาพดี พร้อมผลิตอาหาร TMR ป้อนให้กับสหกรณ์และผู้เลี้ยงโคนมที่ต้องการใช้อาหารดังกล่าว โดย อ.ส.ค.ได้มีแนวคิดที่จะนำรูปแบบการให้บริการอาหาร TMR ของประเทศไอร์แลนด์ มาเป็นต้นแบบและประยุกต์ใช้ในการพัฒนาพร้อมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและให้บริการอาหาร TMR สำหรับการเลี้ยงโคนมของไทยเพิ่มมากขึ้น

ขณะเดียวกันยังมุ่งพัฒนาการปรับปรุงพันธุ์โคนมของไทยให้มีความก้าวหน้าเพื่อให้ได้พันธุ์โคนมพันธุ์ดีที่มีศักยภาพสูง เหมาะสมกับสภาพการเลี้ยงและภูมิอากาศแบบร้อนชื้นของไทย ทั้งยังมีแผนส่งเสริมและให้บริการผสมเทียมเข้มข้นมากยิ่งขึ้นและครอบคลุมทั่วถึงด้วย เน้นกระตุ้นให้เกษตรกรเห็นความสำคัญของการปรับปรุงพันธุ์โคนม เพื่อยกระดับประสิทธิภาพการผลิตและเพิ่มปริมาณผลผลิตน้ำนมดิบสูงขึ้น มีเป้าหมายให้เกษตรกรในพื้นที่ส่งเสริมของ อ.ส.ค.ได้ผลผลิตน้ำนมโคเพิ่มขึ้นจาก 12.80 กิโลกรัม/ตัว/วัน เป็น 15.57 กิโลกรัม/ตัว/วันภายในปี 2564 อย่างไรก็ตาม ปีนี้ อ.ส.ค.ได้บูรณาการร่วมกับกรมปศุสัตว์เร่งยกระดับการผลิตน้ำนมดิบให้ได้มาตรฐานและเป็นที่ยอมรับมากขึ้น โดยตั้งเป้าผลักดันฟาร์มโคนมของเกษตรกรใน

เขตพื้นที่ส่งเสริมของ อ.ส.ค. จำนวน 4,332 ราย โคนมรวมกว่า 123,000 ตัว ให้ได้รับการรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีหรือจีเอที (GAP) ปีละ 30% คาดว่าจะดำเนินครอบคลุมครบ 100% ภายใน 3 ปี ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่กำหนดให้ปี 2560 เป็นปีแห่งการยกระดับมาตรฐานการเกษตรสู่ความยั่งยืน และขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การพัฒนาโคนมและผลิตภัณฑ์นม ปี 2560-2569 ให้เป็นไปตามแนวทางที่วางไว้

อีกทั้งยังมุ่งส่งเสริมให้ผู้เลี้ยงโคนมเป็นสมาร์ทฟาร์มเมอร์ (Smart Farmer) เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตน้ำนมดิบให้ได้มาตรฐานตามเกณฑ์ที่กำหนดเพิ่มขึ้น มีเป้าหมายเพิ่มจำนวนฟาร์มโคนมของเกษตรกรสมาชิกมีคุณภาพน้ำนมดิบสูงขึ้นจากเดิมปีละ 10% โดยวัดจากค่าเซลล์เม็ดเลือดขาวหรือโซมาติกเซลล์ (SCC) ไม่เกิน 400,000 เซลล์/มิลลิลิตร ปริมาณของแข็งทั้งหมด (TS) ไม่น้อยกว่า 12.50% เป็นต้น เพื่อให้ได้วัตถุดิบที่มีคุณภาพป้อนเข้าสู่โรงงานแปรรูป และเน้นให้ปรับลดต้นทุนลง จะทำให้ผู้เลี้ยงโคนมรายย่อยมีรายได้ไม่ต่ำกว่า 180,000 บาท/คน/ปี และสร้าง ความเข้มแข็งให้เกษตรกรมีความมั่นคงและยั่งยืนในการประกอบอาชีพ



“ที่สำคัญยังเร่งสร้างยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์ (Young Smart Farmer) หรือสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ขึ้นมาทดแทนรุ่นเดิม โดยจะพัฒนาฟาร์มโคนมให้มีความทันสมัยสอดคล้องยุคการเลี้ยงโคนม 4.0 เพื่อเป็นแรงจูงใจให้คนรุ่นใหม่หันเข้าสู่อาชีพการเลี้ยงโคนมเพิ่มขึ้น อันจะนำไปสู่การสืบทอดอาชีพ การเลี้ยงโคนมจากรุ่นสู่รุ่น เพื่อสืบสานและคงไว้ซึ่งอาชีพพระราชทานจากพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 และเป็นพลังขับเคลื่อนพัฒนาอุตสาหกรรมนมไทยในอนาคต” ดร.ณรงค์ฤทธิ์ กล่าว

| ขอบขอบคุณข้อมูล :
| สำนักข่าว THAIQUOTE

จับตา มกอช. ก้าวสู่ 15 ปี เดินหน้าขับเคลื่อนนโยบาย “รมว.เกษตร” และ “ไทยแลนด์ 4.0” ของรัฐบาล ดันมาตรฐานสินค้าเกษตรไทยสู่สากล

ในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนาสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) ครบรอบปีที่ 15 เมื่อวันที่ 9 ตุลาคม 2560 ที่ผ่านมามกอช. ได้ประกาศที่จะเดินหน้าในการขับเคลื่อนบทบาทและภารกิจในการรุกขับเคลื่อนพัฒนาสินค้าเกษตรคุณภาพ-ปลอดภัยป้อนตลาดโลก วางแนวทางยกระดับมาตรฐานสินค้า GAP-ออร์แกนิก สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค ประเทศคู่ค้ายอมรับ

นางสาวเสริมสุข สลักเพ็ชร์ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เผยถึงทิศทางการขับเคลื่อนดำเนินงาน มกอช. ในปี 2561 ว่าปีนี้ มกอช. ได้กำหนดเป้าหมายบูรณาการขับเคลื่อนพัฒนาสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศ ให้สอดคล้องกับนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และนโยบายไทยแลนด์ 4.0 ของรัฐบาล โดยเฉพาะการยกระดับคุณภาพและความปลอดภัยสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน ทั้งมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี หรือจีเอพี (GAP) และเกษตรอินทรีย์ (Organic) และเร่งรัดการตรวจรับรอง เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคทั้งภายในและต่างประเทศ รวมทั้งเป็นที่ยอมรับของประเทศคู่ค้าเพิ่มมากขึ้น

เบื้องต้น มกอช. ได้มีแผนบูรณาการขับเคลื่อนที่สำคัญ ได้แก่ 1. สนับสนุนการตรวจรับรองมาตรฐานการผลิตทั้ง GAP และเกษตรอินทรีย์ให้เพียงพอและทันต่อความต้องการของเกษตรกรที่เพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะสินค้าข้าว พืชผักและผลไม้ โดยเร่งรัดการถ่ายโอนภารกิจตรวจรับรองมาตรฐานดังกล่าวให้กับหน่วย



รับรอง (CB) และหน่วยตรวจ (IB) เอกชนเข้ามาช่วยตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าให้เป็นรูปธรรมชัดเจนภายในปี 2562 2. เร่งพัฒนาศักยภาพหน่วยรับรองเกษตรอินทรีย์ภาครัฐ เช่น กรมการข้าว และกรมวิชาการเกษตร รวมถึงหน่วยรับรองเอกชน ให้ได้รับการยอมรับจากประเทศผู้นำเข้า อาทิ สหรัฐอเมริกา สหภาพยุโรป ญี่ปุ่น จีน อาเซียน เป็นต้น และร่วมผลักดันมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (มกช.) และตรวจรับรองออร์แกนิกไทยแลนด์ (Organic Thailand) ให้เป็นที่ยอมรับจากประเทศคู่ค้าสำคัญๆ เช่น มาตรฐาน JAS ของญี่ปุ่น มาตรฐาน IFAOM ของสหภาพยุโรป และมาตรฐาน NOP ของสหรัฐอเมริกา เป็นต้น เพื่อขยายโอกาสทางการค้า ช่วยเพิ่มช่องทางการตลาดและจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทยในอนาคต 3. พัฒนาขีดความสามารถและเพิ่มจำนวนผู้ตรวจประเมินและรับรองมาตรฐาน GAP และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ของประเทศให้เพียงพอต่อความต้องการโดยดำเนินการร่วมกับหน่วยรับรองทั้งภาครัฐและเอกชน และสถาบันการศึกษา และ 4. บูรณาการขับเคลื่อนพัฒนาด้านตรวจสินค้าเกษตรและระบบตรวจสอบนำเข้าสินค้าเกษตร เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษและระเบียงเศรษฐกิจตะวันออกตามนโยบายของรัฐบาล และรองรับสถานการณ์การค้าระหว่างประเทศที่ขยายตัว

เพิ่มขึ้น ทั้งยังอำนวยความสะดวกให้กับผู้ประกอบการช่วยลดขั้นตอนการส่งออกและนำเข้า จะทำให้การค้าการส่งออกสินค้าเกษตรคล่องตัวมากยิ่งขึ้น

“ขณะเดียวกันยังเร่งขับเคลื่อนงานตามภารกิจหลักขององค์กร อาทิ งานภายใต้พระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตรฯ การกำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตรของประเทศเพื่อยกระดับคุณภาพให้สอดคล้องกับสากลแบบมีส่วนร่วม โดยตั้งเป้าจัดทำมาตรฐานเพิ่มเติมจากเดิมที่ประกาศใช้ไปแล้ว 285 เรื่อง ได้แก่ มาตรฐานสินค้า 102 เรื่อง มาตรฐานข้อกำหนดทั่วไป 39 เรื่อง และมาตรฐานระบบการผลิต 144 เรื่อง ซึ่งในปี 2561 นี้ จะเร่งจัดทำมาตรฐานเพิ่มอีก 15 เรื่อง เช่น กาแฟอะราบิก้าและโรบัสต้า กะหล่ำดอก มะระ เมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์ และฟาร์มไก่ไข่ เป็นต้น ทั้งยังร่วมกำหนดมาตรฐานระหว่างประเทศ อาทิ มาตรฐานโคเด็กซ์ (Codex) มาตรฐานสุขอนามัยพืช (IPPC) มาตรฐานสุขอนามัยสัตว์และโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศ (OIE) และมาตรฐานอาเซียน ตลอดจนร่วมเจรจาแก้ไขปัญหาการส่งออก พร้อมผลักดันเปิดตลาดสินค้าเกษตรไทยในต่างประเทศด้วย” เลขาธิการ มกอช. กล่าว

ทั้งหมดคือทิศทางขับเคลื่อนของ “มกอช.” เพื่อผลักดันประเทศไทยเป็นผู้ผลิตสินค้าเกษตรและอาหารภายใต้มาตรฐานสากลทั้งในและต่างประเทศยอมรับ



นางสาวเสริมสุข สลักเพ็ชร์
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตร
และอาหารแห่งชาติ (มกอช.)

ฝนสั่งฟ้ายาว3วัน 'กรมชลฯ'ระทึก จับตาปริมาณน้ำ

กรมชลฯ ถุกด่วนลุ้นระทึก 21-23 ต.ค.ฝนสั่งฟ้า มีฝนตกเกือบทุกภาคและ **♦ อ่านต่อหน้า 16**

ฝนสั่งฟ้า □ ต่อจากหน้า 1

กรุงเทพฯ เตรียมแผนรับมือเจ้าพระยาใกล้วิกฤติ คาดปริมาณน้ำสูงสุด 23 ต.ค. พร้อมหาแผนฉุกเฉิน ยังมีความเสี่ยงสูงจากฝนอาจแปรปรวน ก็เป็น โชคร้าย เร่งหาที่แก้มลิงรับน้ำหลาก 3-4 จังหวัด วางแผนหน่วงน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยา "อุทัยธานี" แม่น้ำสะแกกรังมีระดับสูงขึ้นอย่างรวดเร็ว ไหลบ่าเข้าท่วม 2 หมู่บ้าน 400 หลังคาเรือน นักศึกษา 20 สถาบันภาคกลางผีนึกกำลัง "สิงห์อาสา" ลุยนำท่วมกรุงเทพฯ มอบน้ำดื่ม-ข้าวให้ผู้ประสบภัย จ.ปทุมธานี มอบถุงยังชีพชาวบ้าน ยังระดมน้ำเจ้าพระยาเอ่อ กรมอุตุฯ เตือน ทั่วประเทศ อากาศแปรปรวนอุณหภูมิจะลดลง 2-5 องศา

เมื่อวันที่ 20 ต.ค. นายวันชัย ศักดิ์อุดมไชย อธิบดีกรมอุตุฯ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เปิดเผยว่า ในช่วงวันที่ 21-23 ต.ค. บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่ประเทศไทยยังคงมีอากาศร้อนชื้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกรวมทั้ง กรุงเทพฯ และปริมณฑลจะมีสภาพอากาศแปรปรวนโดยจะมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง 2-5 องศาเซลเซียส ซึ่งพื้นที่ที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบตามภาคต่าง ๆ ทั้งนี้ ในช่วงวันที่ 21-22 ต.ค. ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ บริเวณ จ.หนองคาย บึงกาฬ อุดรธานี หนองบัวลำภู เลย ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ และสุรินทร์ ในช่วงวันที่ 22-23 ต.ค.ภาคเหนือ บริเวณ จ.เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ เพชรบูรณ์ พิษณุโลก พิจิตร สุโขทัย



▲ **ยังยิ้มได้...**ชาวบ้านในพื้นที่ ต.หัวเวียง อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา เดินทางนำน้ำที่ท่วมสูงมารับสิ่งของช่วยเหลือโดยใบหน้ายังมีรอยยิ้ม แม้จะได้รับความเดือดร้อนทุกข์ทนจากปัญหาน้ำท่วมสูงมานาน

และ กำแพงเพชร ภาคกลาง บริเวณจนครสวรรค์ ลพบุรี สระบุรี พระนครศรีอยุธยา สิงห์บุรี อ่างทอง ชัยนาท อุทัยธานี สุพรรณบุรี นครปฐม และสมุทรสงคราม รวมทั้งกรุงเทพฯ และปริมณฑล ภาคตะวันออก บริเวณจังหวัดนครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา และชลบุรี ในช่วงวันที่ 24-26 ต.ค. ประเทศไทยตอนบนมีฝนน้อยลง ส่วนภาคใต้จะมีฝนเพิ่มมากขึ้น จึงขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากสภาพอากาศแปรปรวนและติดตามประกาศจากกรมอุตุฯ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีในระยนี้

ด้าน นายชยพล ธิติศักดิ์ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกล่าวว่าฝนตกที่หนักอย่างต่อเนื่องจากอิทธิพลของพายุดีเปรสชัน และการระบายน้ำจากเขื่อนและประตูระบายน้ำสำคัญส่งผลให้เกิดสถานการณ์อุทกภัย น้ำไหลหลาก และน้ำเอ่อล้นตลิ่ง ตั้งแต่วันที่ 10-20 ต.ค. ในพื้นที่ 16 จังหวัด รวม 59 อำเภอ 373 ตำบล 2,229 หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ 99,242ครัวเรือน 250,155 คน มีผู้เสียชีวิต 6 ราย ปัจจุบันคลี่คลายแล้ว จ.กำแพงเพชร และยังคงมีสถานการณ์ใน 15 จังหวัด แยกเป็น ลุ่มน้ำป่าสัก 1 จังหวัด ได้แก่ ดาคว ลุ่มน้ำแควและลุ่มน้ำยม 1 จังหวัด ได้แก่ พิจิตร ลุ่มน้ำเจ้าพระยา 5 จังหวัด ได้แก่ นครสวรรค์ ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทองและพระนครศรีอยุธยา ลุ่มน้ำป่าสัก 2 จังหวัด ได้แก่ เพชรบูรณ์ และลพบุรี ลุ่มน้ำชี 5 จังหวัด ได้แก่

หนองบัวลำภู ขอนแก่น มหาสารคาม กาฬสินธุ์ และร้อยเอ็ด และลุ่มน้ำมูล 1 จังหวัด ได้แก่ อุบลราชธานี ทั้งนี้ กรม ปก.ได้ติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรวมทั้งการระบายน้ำเพิ่มของเขื่อนอุบลรัตน์และน้ำทะเลหนุนในช่วงวันที่ 13-31 ต.ค. ซึ่งจะส่งผลให้เกิดน้ำล้นตลิ่งน้ำท่วมขังน้ำไหลหลาก ในพื้นที่ลุ่มต่ำ

นายชยพล กล่าวอีกว่า ริมลำน้และน้ำท่วมฉับพลันในพื้นที่นอกแนวคันกันน้ำของแม่น้ำสายต่าง ๆ 34 จังหวัด ได้แก่ แม่น้ำลาวา จ.เชียงราย แม่น้ำยม จ.แพร่ พิษณุโลก สุโขทัย และพิจิตร แม่น้ำป่าสัก จ.เชียงใหม่ ลำพูน ดาคว และกำแพงเพชร แม่น้ำเจ้าพระยา จ.นครสวรรค์ ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี นนทบุรี และสมุทรปราการ แม่น้ำป่าสัก จ.เพชรบูรณ์ ลพบุรี แม่น้ำสะแกกรัง จังหวัดอุทัยธานี แม่น้ำท่าจีน จ.สุพรรณบุรี นครปฐม แม่น้ำชี จ.หนองบัวลำภู ชัยภูมิ ขอนแก่น มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ยโสธร และกาฬสินธุ์ แม่น้ำมูล จ.นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษและอุบลราชธานี ปก. จึงได้ประสานจังหวัดในพื้นที่เฝ้าระวังและพื้นที่วิกฤติแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมรับมือและติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการและแผนเผชิญเหตุของจังหวัดรวมทั้งตรวจสอบความแข็งแรงของระบบป้องกันอุทกภัย เช่น แนวคัน

กันน้ำและความพร้อมระบบการระบายน้ำ พร้อม
แจ้งประชาชนในพื้นที่ให้เตรียมความพร้อมรับมือ
สถานการณ์

นายชยพล กล่าวต่ออีกว่า ล่าสุดจากการ
ประสานข้อมูลกับกรมชลประทาน พบว่า ที่ผ่าน
มาเกิดฝนตกหนักบริเวณภาคเหนือตอนล่างส่งผล
ให้ระดับน้ำในแม่น้ำวัง แม่น้ำปิงเพิ่มสูงขึ้นอย่าง
ต่อเนื่องและไหลลงมาบริเวณตอนล่างทำให้ระดับ
น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาเพิ่มสูงขึ้นจากเดิม โดยเมื่อ
วันที่ 18 ต.ค. ปริมาณน้ำไหลผ่านนครสวรรค์ มา
สมทบกับแม่น้ำสะแกกรังและลำน้ำสาขาไหลเข้า
สู่เขื่อนเจ้าพระยาที่ 16.98 เมตรระดับน้ำทะเลปาน
กลาง (ม.รทก.) จากนั้นไหลเข้าระบบชลประทาน
ทั้งสองฝั่งในอัตรา 588 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาทีซึ่ง
เต็มความสามารถจึงมีความจำเป็นต่อใช้พื้นที่ว่าง
เหนือเขื่อนเจ้าพระยาชะลอน้ำไว้ อาจเพิ่มสูงขึ้น
อาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่ จ.ชัยนาท อ.เมือง
ชัยนาท อ.วัดสิงห์ และ อ.มโนรมย์ จ.สุโขทัย
อ.เมืองสุโขทัย จ.นครสวรรค์ อ.พยุหะคีรี โดยน้ำ
จะเอ่อล้นตลิ่งทั้งสองฝั่งเข้าพื้นที่การเกษตรและ
ชุมชนริมบ้านนอกแนวคันกันน้ำ 700 ครัวเรือน
ปก. จึงได้ประสาน 3 จังหวัดภาคกลาง ได้แก่
นครสวรรค์ ชัยนาทและอุทัยธานี ติดตามสภาพ
อากาศและเฝ้าระวังสถานการณ์ภัยอย่างใกล้ชิด

ที่ศูนย์ปฏิบัติการอ.นครสวรรค์ กรม
ชลประทาน นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ อธิบดี
กรมชลประทานเปิดเผยภายหลังเรียกประชุมด่วน
คณะอนุกรรมการติดตามวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ
และหน่วยงานผู้เกี่ยวข้องว่าต้องการความชัดเจน
เรื่องปริมาณฝนตก และเตรียมมาตรการฉุกเฉิน
รองรับกรณีสถานการณ์น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยามี
ระดับวิกฤติ โดยที่ผ่านมาช่วงวันสองวันนี้ กรม
อุตุนิยมวิทยาได้ออกคำเตือนมาหลายฉบับสรุปว่า
มีฝนตกวันที่ 21-23 ต.ค. ในลักษณะฝนลั่งฟ้า
หรือปลายฝนต้นหนาว ประกอบกับขณะนี้ปริมาณ
น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาเริ่มเพิ่มสูงขึ้นจากฝนตกหนัก
ภาคกลาง ภาคเหนือตอนล่าง คาดการณ์ปริมาณ
น้ำสูงสุดในช่วงวันที่ 22-23 ต.ค. ที่จุดเฝ้าระวัง
อ.เมืองนครสวรรค์

นายสมเกียรติกล่าวว่าขณะนี้ดูจาก
ภาพถ่ายจิสต้า มีพื้นที่น้ำท่วมภาคกลาง 1.5 ล้าน
ไร่ ซึ่พื้นที่น้ำท่วมต่ำ 85% ท่วมมากกว่าเรา
ประเมินเราพยายามปรับพื้นที่ลุ่มต่ำรองรับน้ำ
ในอนาคต ปีนี้มีปริมาณน้ำเหนือ 3 หมื่นกว่าล้าน
ลบ.ม. เทียบเท่ากับน้ำท่วมปี 2538 ได้ผ่านแม่น้ำ

ลัดคลอง และยังคงค้างอยู่ประมาณ 2 พันล้าน
ลบ.ม.ขณะนี้จับตาระดับน้ำสูงสุดอีกสองวันที่
นครสวรรค์ และจะทรงตัวอยู่ 7-10 วัน ค่อย ๆ
ลดลงมา โดยเร่งระบายออกทะเล และระบายน้ำ
ท่วมในทุ่งออกมาด้วยประมาณวันที่ 20 พ.ย. กว่า
น้ำเข้าสู่ระดับ 1.2 พันลบ.ม. ต่อวินาทีผ่านเขื่อน
เจ้าพระยา

ทั้งนี้สถานการณ์น้ำเหนือไม่กระทบ
กรุงเทพฯ ยังควบคุมได้แต่เตรียมพื้นที่ไว้กรณี
ฉุกเฉินน้ำไปกระจายอยู่ในโครงการชลประทาน
หลายชุมพล-พิษณุโลก ช่วงตอนล่าง ระบบ
ชลประทานพลเทพ-ท่าวัง คาดการณ์ วันที่ 23
ต.ค. ปริมาณน้ำนครสวรรค์ 3,150 ลบ.ม.ต่อวินาที
ผลัดกันเข้าสองฝั่งเจ้าพระยา 611 ลบ.ม.ต่อวินาที
จากปัจจุบันหนักเขื่อนเจ้าพระยา 17.6 ม.รทก. เป็น
ระดับ +17.40 ม.รทก. ส่งผลระดับน้ำสูงที่
นครสวรรค์แต่ยังต่ำกว่า ช่วงก่อนถึงแม่น้ำสะแก
กรัง คันไม่มี จะท่วมแต่กว้าง ขึ้นอีก 25 ซม. อัน
น้ำไว้เพื่อผลัดน้ำออกซ้ายขวา การหน่วงน้ำขอ
เวลา 4-5 วัน เพื่อเร่งระบายตอนล่างออกอ่าวไทย

นายทองเปลว กองจันทร์ รองอธิบดี
กรมชลประทาน กล่าวว่าแผนรองรับกรณี ปริมาณ
น้ำสูงสุด 3,150 ลบ.ม.ต่อวินาที วันที่ 22 ต.ค. เข้า
นครสวรรค์ และไหลลงแม่น้ำเจ้าพระยา วันที่
23 ต.ค. จะใช้การบริหารน้ำผลัดกันเข้าฝั่งตะวันออก
คลองชัยนาท-ป่าสักฝั่งตะวันตกแม่น้ำท่าจีน
โดยรับน้ำเข้าจากด้านข้าง ให้ชะลอไว้ก่อนจะ
รับจาก อ.มโนรมย์ ไปลงแม่น้ำป่าสัก ขอให้เวลา
สามวัน เปิดทางให้น้ำไป แม่น้ำท่าจีนเช่นกัน เข้า
สองฝั่งในอัตรา 661 ลบ.ม.ต่อวินาที โดยคงการ
ระบายผ่านเขื่อนเจ้าพระยา 2,600 ลบ.ม.ต่อวินาที
ยกเว้นกรณีโชคร้าย มีฝนตกมากกว่าคาดการณ์ได้
เตรียมมีแผนการบริหารความเสี่ยง โดยหาทุ่ง
สำรอง ในพื้นที่ที่ยาวแล้วไม่ดำเนินการเพาะ
ปลูกต่อ ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ ประสานกับ
กระทรวงมหาดไทยไปเอาน้ำไปเก็บไว้วันทุ่ง 3-4
จังหวัด พิษณุโลก นครสวรรค์ ชัยนาท อุทัยธานี
ลพบุรี

ในส่วนการระบายน้ำในพื้นที่ด้านท้าย
แม่น้ำเจ้าพระยา รวม.เกษตรฯ ประสานกองทัพ
เรือ ติดเครื่องผลักดันน้ำปากอ่าวไทย และกรม
ชลฯ ไปเสริมที่ปากแม่น้ำท่าจีน ด้านแกออกทะเล
ไปให้ไว้ที่สุดพร้อมกับเดินเครื่องสถานีสูบน้ำ
สุวรรณภูมิ ระบายน้ำทางตะวันออกของกรุงเทพฯ
คืนน้ำไม่เข้ากรุงเทพฯ ใช้คลองรังสิตประยูรศักดิ์

ประตูระบายจุฬารัตน์โดยคาดการณ์ว่าฝนที่จะตก
21-23 ต.ค. ถ้าฝนตกมากเป็นจุด ๆ เป็นฝนลั่งฟ้า
หรือฝนเปลี่ยนฤดู ในวันที่ 24 ต.ค. คนกรุงเทพฯ
เริ่มใส่เสื้อกันหนาวได้ แนวร่องฝนไปตกภาคใต้
ซึ่งกรมชลฯ เตรียมความพร้อม วางแผนไว้หมด

ขณะที่ตัวแทนกรมอุตุนิยมวิทยากล่าวว่า
ขณะนี้พายุ ที่ก่อตัวในมหาสมุทรแปซิฟิก “ไต้ฝุ่น
แลง” กำลังเคลื่อนที่ญี่ปุ่นแต่แนวโน้มพายุยังมี
โอกาสก่อตัวมหาสมุทรแปซิฟิก และทะเลจีนใต้
ยังคงมีฝนตกช่วงวันที่ 21-23 ต.ค. ลักษณะ
ฝนลั่งฟ้า เหมือนฝนตกหนักเกือบทุกภาคยกเว้น
ภาคอีสาน แต่ปริมาณไม่เกิน 35 มม. ทั้งใน
กรุงเทพฯ ด้วย

ที่ จ.อุทัยธานี ฝนที่ตกลงมาอย่างต่อเนื่อง
ทำให้ระดับน้ำในแม่น้ำสะแกกรังเพิ่มขึ้นรวดเร็ว
มากกว่าทุกวัน ได้ไหลเอ่อเข้าท่วม 2 หมู่บ้านของ
ต.สะแกกรัง อ.เมืองอุทัยธานี ที่อุ้มหม่มแม่แก้ว คือ
หมู่ที่ 2 บ้านปากกะบาด และหมู่ที่ 3 บ้าน
ท่าดินแดง โดยน้ำได้ท่วมบ้านเรือน รวม 400
หลังคาเรือน ถนนน้ำท่วมสูงรถเล็กไม่สามารถผ่าน
ได้ ด้าน ต.ด.ช.ชนพน มนตรีรังษี ตำรวจใน จ.อุทัยธานี
ที่มีบ้านเรือนในจุดน้ำท่วมเช่นเดียวกัน ได้มีการเฝ้า
แต่กม.วางรับส่งบริการชาวบ้านที่จะเข้าออก 2
หมู่บ้าน ทั้งระยะทาง 3-5 กม. โดยบริการฟรี ส่วน
ที่บริเวณเชิงสะพานพัฒนาภาคเหนือ เขตเทศบาล
เมืองอุทัยธานี จนท.เทศบาล ต้องช่วยกันขนย้าย
สิ่งของมาไว้ภายในเดินที่ชั่วคราวบนถนนที่
เทศบาลจัดไว้บริการ

สถานการณ์น้ำที่ท่วมอยู่ในพื้นที่
จ.พระนครศรีอยุธยา พบว่าการผันน้ำเข้าพื้นที่
แก้มลิงน้ำจนเต็มพื้นที่ไหลเอ่อขึ้นท่วมบนถนน
สายบางบาล-ผักไห่ ช่วงหลัก กม. ที่ 14 สูง 20-
30 ซม. เจ้าหน้าที่แขวงทางต้องเร่งวางแนว
กระสอบทรายเพื่อกันน้ำ ส่วนชาวบ้านใน ต.กุฎี
อ.ผักไห่ได้รับผลกระทบจากน้ำที่ผันเข้าพื้นที่แก้ม
ลิงไหลข้ามถนนทางเข้าชุมชนเข้าท่วมบ้านเรือน
ประชาชนสูงกว่า 2 เมตร ขณะที่สำนักงานเทศบาล
ตำบลหัวเวียง อ.เสนา กลุ่มสิงห์อาสา โดยบริษัท
บุญรอดบริวเวอรี่ จำกัด พร้อมด้วยเครือข่าย
นักศึกษาสิงห์อาสาภาคกลางจาก 20 สถาบันได้
เดินทางลงพื้นที่เพื่อมอบเครื่องอุปโภค บริโภค
น้ำดื่มกว่า 5,000 ลิตร ข้าวสารกว่า 3.5 ตัน อาหาร
แห้ง รวมทั้งอาหารปรุงสุก 500 ชุด แจกจ่ายช่วย
เหลือให้กับพี่น้องประชาชนผู้ประสบภัยโดยมี
นายธเนศ สานธิ นายกเทศมนตรีเทศบาล ต.หัว

เวียง พร้อมด้วยตัวแทนชาวบ้านในพื้นที่ร่วมรับมอบ พร้อมกล่าวว่า “พื้นที่ตำบลหัวเวียงเป็นที่ลุ่มต่ำ มีทั้งสัน 23 ชุมชน 1,787 ครัวเรือน โดยประสภภัยน้ำท่วมเต็มพื้นที่ส่วนใหญ่ที่เป็นปัญหาคือพื้นที่ชุมชน โดยน้ำเริ่มท่วมตั้งแต่วันที่ 9 ก.ค. เป็นต้นมา”

ด้าน นายรังสฤษดิ์ ลักษิตานนท์ รองกรรมการผู้จัดการใหญ่อาวุโส บริษัทบุญรอดบริวเวอรี่ จำกัด เปิดเผยว่า กลุ่มสิงห์อาสาได้จับมือกับเครือข่ายนักศึกษาสิงห์อาสาจากหลายสถาบันที่มีจิตอาสาสามารถร่วมกันเพื่อช่วยเหลือพี่น้องประชาชนที่ประสบภัยพิบัติทางธรรมชาติ ได้จัดชุดเคลื่อนที่เร็วลงพื้นที่ช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วมมาแล้ว ตั้งแต่วันที่ 12 ค.ค. ผ่านมาโดยให้ความช่วยเหลือไปยังพื้นที่ต่าง ๆ ดังนี้ อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ อ.อินทร์บุรี จ.สิงห์บุรี และ อ.ผักไห่ อ.บางปะอิน อ.บางบาล อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา และล่าสุด ค.หัวเวียง อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา โดยนำน้ำดื่มไปมอบให้มาแล้วกว่า 45,000 ลิตร และข้าวสารตราพันดึกกว่า 7,000 กิโลกรัม แจกจ่ายให้พี่น้องผู้ประสบภัย

ส่วนนายผล คำธรรม รอง ผวจ.ปทุมธานี นายสาคร อำภิน รองนายก อบจ.ปทุมธานี พ.อ. สัตย์ลักษณ์ ทังศิริ รอง ผอ.รมน.จว.ปทุมธานี นางรุ่งทิwa สุดแดน พม. ได้นำถุงยังชีพขี้นเรือยนต์ที่ทำเรือหน้าวัดสุราษฎร์รังสรรค์ ค.คลองควาย อ.สามโคก เพื่อมอบถุงยังชีพและให้กำลังใจประชาชนที่อาศัยอยู่ริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยาที่ได้รับผลกระทบน้ำล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่อยู่นอกแนวกันน้ำ ที่ได้รับผลกระทบจากแม่น้ำเจ้าพระยาที่เอ่อไหลเข้าท่วม ขณะที่ชุมชนข้างวัดสุราษฎร์รังสรรค์ ค.คลองควาย ชาวบ้านยังคงขนทรายใส่กระสอบเพื่อป้องกันน้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยาไหลเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชนบางส่วนที่ท่วมก็ขนทรายไปป้องกันพื้นที่บ้านเช่นกันเพื่อทำแนวกันน้ำและเร่งสูบน้ำออก.

• อี๊ด เทอร์โบ ตอบ

สารพันปัญหา

■ ฝ้าตอม่อ-รอสะพาน เรียน คุณอี๊ด เทอร์โบ

วันนี้ผมแบกเสาตอม่อข้ามสะพานข้ามแม่น้ำชาน มาพร้อมกับความหวัง จากที่หมู่บ้านป่าสัก หมู่บ้านต้นเกิด อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ ได้รับผลกระทบที่สะพานถูกทุบรื้อเพื่อสร้างใหม่

โดยผู้รับเหมาได้ลงเสาตอม่อไว้เมื่อปี 2558 แล้วความเดือดร้อนก็ได้ประจักษ์แจ้งเมื่อทราบข้อมูลว่าผู้รับเหมาโครงการได้ทิ้งงานไป ต่อมาโครงการก่อสร้างได้นำออกมาปิดฝุ่นเพื่อดำเนินโครงการพร้อมโครงการอื่น ช่วงที่ชาวบ้านรอคู้ว่าเหรียญจะออกด้านใด ธรรมชาติกลับไม่รอ เดือน ก.ย.ที่ผ่านมาฝนกระหน่ำแม่น้ำชานไหลเชี่ยว พัดเสาตอม่อ กระแสน้ำผลักดันลงตรงหัวสะพานที่รื้อพังลงมาเป็นแนวยาว กว้าง ลึกสามเมตรเศษ

พอน้ำแห้ง ผู้ใหญ่บ้านร่วมกับชาวบ้านช่วยกันออกแรงวางกระสอบทรายที่ได้รับการ



พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา

เยียวยาจากเทศบาลคงจะช่วยกันค้ำกันต่อไปหลายอาทิตย์

ชาวบ้านเหนื่อยกายเหนื่อยใจข้ามปีคงพอจะหายคลายเหนื่อยกันบ้างกับข่าวดีที่ต้นปี 2561 จะได้เห็นรูปร่างหน้าตาสะพานใหม่เป็นความหวังนั่งรอใจจดใจจ่อ ภาวนาขอให้ธรรมชาติเห็นใจรอ อย่าเพิ่งเทพฝนกระหน่ำซ้ำเติม

คนสันป่าตอง จ.เชียงใหม่ ใจจดใจจ่อรอสะพาน
 ที่ดิน ส.ป.ก.กับสภาพการณ์ที่เปลี่ยนไป คน
รังสิตขอผู้นำปลดล็อก

ส่งความขอบคุณของชาวบ้านถึงผู้มีหน้าที่เกี่ยวข้องชาวบ้านอยากเห็นหน้าตาสะพาน จะได้หายเหนื่อยเสียที.

ประเสริฐ กันธา

ตอบ คุณประเสริฐ

จะว่าเป็นพื้นที่ตกสำรวจก็คงไม่ใช่ จากข้อมูลที่ส่งมาก็เห็นว่ามีการตั้งโครงการก่อสร้างสะพานไว้แล้ว เพียงแต่เกิดเหตุผู้รับเหมาหนึ่งงาน

กรณีนี้ต้องตรวจสอบบริษัทรับเหมาที่ไม่ได้รับผิดชอบ ต้องขึ้นแบล็กลิสต์บัญชีดำเอาผิดให้ถึงที่สุด

หรือไม่ก็ต้องปรับให้เข็ดหลาบกันไปเลย ส่วนเรื่องความเดือดร้อนของชาวบ้านคงต้องพึ่งทางองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ เจ้าของผู้รับผิดชอบโครงการนี้ เมื่อตั้งใจเริ่มต้นทำแล้วก็อยากให้ทำงานถึงที่สุด

เพราะไม่ใช่แค่ความสะดวกในการเดินทางแต่น้ำไหลหลากมาที่ก็จะเกิดความเสียหายเพิ่มมากขึ้น

ยังงั้นก็ขอให้นึกเห็นใจชาวบ้านกันหน่อยครับ!

ชัย เสดเดอร์

■ ตัดล็อกที่ดิน ส.ป.ก.

เรียน คุณอี๊ด เทอร์โบ

เพื่อนผมมีที่ดินอยู่แถวรังสิตคลอง 5 คลอง 6 ปทุมธานี มาบ่นให้ฟังว่าที่ดินตกทอดจากพ่อแม่ปู่ย่าตายาย ทำอะไรไม่ได้เลย เพราะเป็นที่ ส.ป.ก.ต้องทำแต่การเกษตร ปลูกพืชผัก

จะสร้างบ้านก็ต้องทำหลังเล็กๆ ทำใหญ่โตไปก็ไม่รู้ว่าวันดีคืนดีจะถูกยึดคืนพื้นที่หรือเปล่า ก็เข้าใจนะครับว่า ส.ป.ก.เป็นที่ดินเฉพาะกำหนดให้แจกจ่ายชาวบ้านในครั้งอดีตเพื่อทำ

การเกษตร แต่วันนี้บ้านเมืองเจริญเติบโตไปมาก โดยเฉพาะพื้นที่แถวรังสิต-นครนายก เมืองขยายพื้นที่มาเลยไปถึงองครักษ์แล้ว

จะให้ทำการเกษตรอย่างเดียวก็คงลำบาก อีกทางก็เหมือนบีบให้เมืองต้องกระจุกตัว ขยายออกไปไม่ได้ เพราะติดพื้นที่การเกษตรเพื่อนเก่ามากก็แปลกใจแล้ว ตรงนี้ยังมี ส.ป.ก.อีกหรือที่ผ่านมาก็เพื่อนผมทำบ้าน ทำร้านค้าเล็กๆ ต่อไปคิดวางแผนเพื่อขยายครอบครัว ต่อเติมเพิ่มบ้าน ให้ภรรยาและลูกๆที่โตขึ้นทุกวัน แต่ก็กลายเป็นว่าใช้ที่ดิน ส.ป.ก.ไปกู้เงินสถาบันการเงินไม่ได้

ก็คงต้องทนอยู่กันไปจนกว่าจะเก็บเงินได้ หรือไม่เช่นนั้นก็ต้องหาทางกู้เงินนอกระบบที่ดอกเบี้ยโหดๆ.

อนุฤทธิ กลอง 5

ตอบ คุณอนุฤทธิ

ถ้ายึดข้อกฎหมาย วัตถุประสงค์ของที่ดิน ส.ป.ก.ระบุไว้ชัดว่าเพื่อการเกษตรกรรม แต่ถ้าดูพื้นที่หลายแห่งในปัจจุบัน ก็น่าจะขัด



พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ

กับสภาพการณ์ความเป็นจริง

พื้นที่เมืองขยายออกไปมากสภาพแวดล้อมมีการเปลี่ยนแปลงวิถีชีวิตผู้คนไม่เหมือนสมัยรุ่นปู่ย่าตายายแล้ว จะให้ปลูกผักปลูกต้นไม้เลี้ยงตัวอย่างเดียวก็คงเหนื่อยพอสมควร

ที่สำคัญคือว่าชุมชนต้องมีความหลากหลาย จะให้แลกเปลี่ยนผักปลาถิ่นเหมือนสมัยก่อนก็คงไม่ใช่

พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกฯและหัวหน้า กสช.ใช้อำนาจพิเศษ มาตรา 44

ปลดล็อกพื้นที่ ส.ป.ก.เพื่อการลงทุนธุรกิจ
พลังงานในบางพื้นที่ไปแล้วนี้ว่าเพื่อกระตุ้น
การลงทุน หนุนแก้ปัญหาเศรษฐกิจ

หากจะหาทางช่วย หรือมอบหมายให้
พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรฯ สั่งการ
ให้ ส.ป.ก.จัดระเบียบกันใหม่สำรวจแต่ละพื้นที่
แต่ละโซนอย่างละเอียด

แล้วหาช่องปลดล็อกที่ดิน ส.ป.ก. ในพื้นที่
ที่เปลี่ยนแปลงไปบ้าง

ก็ไม่รู้ท่านผู้นำจะปลดล็อก ส.ป.ก.
ให้ชาวบ้าน เหมือนที่ช่วยธุรกิจพลังงาน
หรือเปล่า??

ชัย เฮดเดอร์

ลุ่มเจ้าพระยาน้ำเต็มแก้วใกล้ระลอก

ปีนี้น้องน้ำฝนสร้างความหวาดผวาให้กับชาวบ้านไปทั่ว เรียกว่ามาแรงจัดหนัก ภาพฝนถล่มคืนวันที่ 13-14 ต.ค. ทำกรุงเทพฯ กลายเป็นทะเล ให้เกิดภาพลอนถึงวิกฤติน้ำท่วมปี 2554 มาเขย่าขวัญคนไทยอีกรอบ จึงถึงเวลาที่ต้องจับเข่าคุยกับ ดร.สมเกียรติ ประจำวงษ์ อธิบดีกรมชลประทาน ถึงแนวทางรับมือสภาพอากาศแปรปรวน

ดร.สมเกียรติ บอกว่า กรมชลประทานได้เตรียมตั้งรับสถานการณ์ไว้ล่วงหน้าแล้ว มีการจัดเตรียมปรับพื้นที่ไว้รับน้ำ เช่น ท่งบางระกำ เก็บน้ำได้ถึง 450 ล้านลบ.ม. ได้หน่วยทหารมาร่วมด้วย รวมทั้งฝ่ายปกครองและชาวบ้าน เราทำงานกันแบบบูรณาการกันจริง ๆ เพราะถ้าหากไม่ร่วมกันทุกฝ่ายก็ไม่รอด ตอนนี้ไปทำโครงสร้างพื้นฐานที่ยังขาดอยู่ เช่น ประตูน้ำ เสริมถนนคันกันน้ำเพิ่มขึ้น

ในส่วนของแก้มลิงภาคกลาง ได้ประกาศพื้นที่ปลูกพืชฤดูฝนตอนเหนือจังหวัดนครสวรรค์ ประมาณ 2.65 แสนไร่ ตอนล่าง 1.15 ล้านไร่ จะเห็นว่าปีนี้ได้มีการทำเวทีพูดคุยกับชาวบ้านเพื่อสร้างความเข้าใจ ทำให้สามารถนำน้ำเข้าแล้ว 1,280 ล้านลบ.ม.

การเตรียมการอื่น ๆ โดยใช้พื้นที่เกษตร มีการปรับปฏิทินการเพาะปลูกในพื้นที่ลุ่มต่ำรองรับน้ำหลากในแก้มลิง 12 ท่ง สองฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา ทำให้ปีนี้น้ำเข้าได้กว่า 1,500 ล้านลบ.ม. แต่ยังมีปัญหาอุปสรรคในเรื่องน้ำเข้า-ออก ยังควบคุมยาก และกรมชลประทานยังเตรียมในเรื่องการปรับปฏิทินปลูกพืช ให้สอดคล้องปริมาณน้ำที่เข้ามา โดยได้ดำเนินการผ่านการประชาคมในพื้นที่ พุดคุยทำความเข้าใจกับเกษตรกรถึงความต้องการเพิ่มเติม เจือใจต่าง ๆ และช่วงเวลาการปลูกพืชต่าง ๆ ถ้าอยากได้น้ำ ทางกรมชลประทานจะจัดหาน้ำให้ได้ในเวลาปลูกพืชใหม่ ซึ่งต้องมีตลาดรองรับด้วย โดยนายเลศิวิโรจน์ โก้วฉณะ ปลัดกระทรวงเกษตรฯ ได้มีดำริให้กรมชลประทานเข้าไปดูแลเกษตรกรในพื้นที่ไม่ใช้รับเปลี่ยนเวลาปลูกอย่างเดียว ต้องปรับใหม่ทั้งระบบ การหาตลาดให้เกษตรกรเป็นเรื่องที่สำคัญมาก

☆☆☆ กรมชลประทานมีแผนสำรองกรณีมีพายุเข้าในช่วงนี้อย่างไร

“ถ้ามีมรสุมฝนตกต่อเนื่องอีกสัก 7 วัน กรุงเทพฯ คงอ่วม เพราะตอนนี้มีช่องทางขยับน้ำได้แค่ 50 ลบ.ม. ต่อวินาที ช่วงเหนือเขื่อนเจ้าพระยา ดันออกคลองมะขามเต่า-คูทอง ไม่มีช่องทางแล้ว ต้องภาวนาอย่างเดียวว่าฝนอย่าตก ระหว่างนี้เป็นช่วงล้นระลอก เหมือนตอนพายุ軒ุน กรุงเทพฯ โดนหนัก”

อย่างไรก็ตาม พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ได้สั่งให้ไปดูว่าถ้ามีพายุแบบพายุ軒ุนมาอีกจะทำอะไรได้บ้าง ท่านสั่งให้เตรียมแผนฉุกเฉินเตรียมหาพื้นที่รับน้ำ ซึ่งคงใช้พื้นที่ปลูกพืชฤดู



“กรุงเทพฯ ต้องเฝ้าระวังอีก 1 สัปดาห์ และขอเวลาหายใจ 1 สัปดาห์เพื่อดันน้ำเหนือลงทะเล คงต้องลุ้นระทึก เรากำลังภาวนาให้ฝนเบาอยู่ เพราะสภาพตอนนี้เหมือนน้ำเต็มแก้ว แค่ฝนตกลงมาก็จะเริ่มระลอก”



สมเกียรติ ประจำวงษ์

แล้งบริเวณแนวชลประทาน ประตูน้ำพลเทพ โป๊ะพระยา ชัยนาท แนวแม่น้ำท่าจีน ประมาณ 7 แสนไร่ รับน้ำหลากก็ออกสอง ถ้ามีพายุมาแบบพายุ軒ุนอีกครั้งก็ยังไม่เอาอยู่ แต่น้ำจะท่วมเพิ่มประมาณ 7 แสนไร่ จากที่ขณะนี้ท่วมไปแล้ว 1.5 ล้านไร่ ซึ่งพื้นที่รับน้ำหลากไม่

กระทบกรุงเทพฯ-ปริมาตร

☆☆☆ ประเมินว่าจะเกิดปรากฏการณ์ฝนตกหนักแบบสุดขีดหรือไม่

จะเห็นได้จากที่ฝนตกช่วงวันที่ 13-14 ต.ค. จากพายุขนุน

ดูกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ เกิดแรงเหวี่ยงนำ ฝนตกหนักจนท่วม กรุงเทพฯ ซึ่งการคาดการณ์ทำได้ยากไม่สามารถบอกได้ว่าฝนหนักหรือไม่ บอกได้แค่ว่าตกก็เปอร์เซ็นต์ของพื้นที่ เพราะพื้นที่ภาคกลาง อยู่ติดเส้นศูนย์สูตร ความผันแปรระหว่างช่องว่างสุดขีด คือร้อนมากกับเย็นมาก ทำให้สภาพอากาศกลางเจอแบบนี้ ภูมิอากาศแฉ่งมาก พอมีลมมรสุมมา 3 ลม ทั้งจากอ่าวไทย อันดามัน และลมประจำฤดู ดันกันตลอดเวลาคความผันผวนจึงมีสูง แต่ก็ยังโชคดีที่มีลมความกดอากาศ ลมหนาวจากจีน ทำให้เบียดตัวพายุหลุดไป ไม่มาบ้านเรา เรียกว่าเป็นอัศวินขี่ม้าขาว

☆☆☆ สถานการณ์น้ำเหนือเวลานี้จัดการได้อย่างไรที่จะไม่ให้มากระทบกรุงเทพฯ

ล่าสุดตอนนี้มีมวลน้ำจากแม่น้ำปิงมาเพิ่มขึ้น 100-200 ลบ.ม.ต่อวินาที แต่ต้องอั้นน้ำไว้เหนือเขื่อนเจ้าพระยา โดยจะไม่ปล่อยน้ำท้ายเขื่อนมากกว่านี้เพราะประชาชนจะเดือดร้อนมาก ตอนนี้ น้ำได้เขื่อนตรงตัวมากแล้ว ต้องรอให้น้ำได้เขื่อนระบายลงทะเลภายใน 1 สัปดาห์ก่อน โดยมีเงื่อนไขว่าถ้าฝนไม่ตก น้ำท่วมตอนล่างจะเบา ในส่วนของกรุงเทพฯถ้าไม่มีฝนตกในพื้นที่ที่ไม่มีปัญหา เราก็น้ำเหนือไว้หมดเพื่อป้องกันพื้นที่เศรษฐกิจ

แผนฉุกเฉินที่เตรียมไว้คือ ดันน้ำเข้าทุ่ง 7-8 แสนไร่ เขื่อนภูมิพล รับได้มากกว่า 1 พันล้านลบ.ม. การพยากรณ์อากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา จากนี้ถึงวันที่ 24 ต.ค. มีเป็นหย่อมความกดอากาศฝนไม่มาก ถ้ามีพายุ อากาศหนาวจะดันให้สลายตัว จะลดความชื้นไปหมด ดันร่องฝนลงใต้ตอนบน ซึ่งภาคใต้ตอนบนต้องระวังเป็นพิเศษ ตั้งแต่เดือน พ.ย. เป็นต้นไป เช่น จังหวัดนครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี ถ้าฝนตกหนักจะเกิดท่วมประจำเหมือนกรุงเทพฯ

เพราะมีการถมคลองระบายน้ำกันหมด ปัญหา

เดียวกับเมืองสุโขทัยผันน้ำอ้อมเมือง

“กรุงเทพฯ ต้องเฝ้าระวังอีก 1 สัปดาห์ และขอเวลาหายใจ 1 สัปดาห์เพื่อต้นน้ำเหนือลงทะเล คงต้องลุ้นระทึก เรากำลังพยายามให้ฝนยาอยู่ เพราะสภาพตอนนี้เหมือนน้ำเต็มแก้ว แต่ฝนตกลงมาก็จะเริ่มระลอก โดยในภาคอีสาน น้ำเต็มอ่าง 118 แห่ง มากกว่า 1 เดือน ถ้าฝนตก 100 มม.ต่อ 1 วัน ก็ถือว่าเสี่ยงมาก น้ำปริ่ม ๆ ไปดูทุกวัน สภาพดินอาจจะอยู่ เหมือนที่อ่างเก็บน้ำ ที่โคกสำโรง ลพบุรี และสุรินทร์”

☆☆☆ พบปัญหาอุปสรรคอะไรบ้างที่ต้องแก้ไขเตรียมไว้ฤดูฝนปีหน้า

จะต้องมีการจัดระบบปลูกพืช ต้องการพื้นที่แก้มลิงเพิ่มขึ้น รวมถึงต้องปรับโครงสร้างพื้นฐาน ขยายประตูทางเข้า-

ออกแก้มลิงให้ใหญ่ขึ้น และหาทางผันน้ำลงอ่าวไทย เพราะขณะนี้ระบบการระบายมีไม่มาก และนับวันจะลดลง เพราะคนบุกรุก เช่น ย่านรังสิต ปัญหาใหญ่ที่สุดคือตามธรรมชาติ น้ำต้องการที่ไป และต้องหาทางใหม่ คือต้องเอาน้ำออกสู่ทะเลให้ได้ เช่น แฉ่นน้ำตะวันออก ขุดคลองป่าสักสู่อ่าวไทยทางสมุทรปราการ แนวใกล้เดียวกับแม่น้ำนครนายก แม่น้ำบางปะกง และขุดคลองขนานกับถนนวงแหวนรอบสาม ได้จ้ะ พระนครศรีอยุธยา ลงอ่าวไทย-สมุทรปราการ นอกจากแม่น้ำเจ้าพระยาที่เป็นทางด่วนทางเดียว.