



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ 25 กันยายน 2562

เรื่อง

1. แหล่งข้อมูลเกษตรพร้อม...สื่บค้นผ่าน QR Code ได้เลย
2. พร้อมแล้ว!! แหล่งข้อมูลเกษตร Big Data-Farmer ONE ...
3. รัฐเร่งเคาะราคากลางประกันข้าวจ่ายงวดแรก15ต.ค.
4. Big Dataเกษตรพร้อมให้บริการแล้ว
5. คอลัมน์: เมืองไทย 360 องศา: ประหารชีวิต ส.ส.ฆ่าคนตาย....
6. 'เอกชัย'ร้องผู้ตรวจฯฟัน'ธรรมนัส'
7. อ.ส.ค. จัดงานเทศกาลโคนมแห่งชาติ น้อมรำลึกในหลวงรัชกาลที่ 9 ชูแนวคิด....
8. สั่งจนท.-เกษตรจว.ลงพื้นที่ ร่วมจิตอาสาช่วยผู้ประสบภัยน้ำท่วม
9. เครื่องบินทำฝนเทียมตก-ดับ2ศพ
10. ปัน'ฝนหลวง' โหม่งพื้นดับ2
11. 'บิ๊กป้อม'เผยเยียวยาน้ำท่วมครอบครัวละ5พัน
12. กมธ.นัด4กระทรวงถกแก้'3สารเคมี'

สื่อ

เดลินิวส์
แนวหน้า
ฐานเศรษฐกิจ
naewna.com
ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
มติชน
ฐานเศรษฐกิจ
แนวหน้า
ไทยโพสต์
ไทยรัฐ
สยามรัฐ
กรุงเทพธุรกิจ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

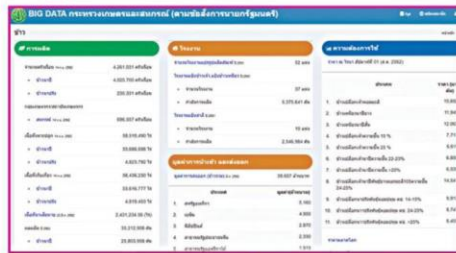
หัวข้อข่าว : แหล่งข้อมูลเกษตรพร้อม...สืบค้นผ่าน QR Code ได้เลย

วันที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 25549 หน้า : 8 (กลาง)



แหล่งข้อมูลเกษตรพร้อม...สืบค้นผ่าน QR Code ได้เลย



นายฉันทานนท์ วรรณเขจร รอง

เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

(สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เปิดเผยว่า สศก. ในฐานะหน่วยงานผู้จัดทำ Big Data กระทรวงเกษตรฯ ได้ดำเนินการตามหลักการจัดทำ Big Data ของสำนักงานพัฒนาธุรกิจดิจิทัล (สปร.) ซึ่งเป็นระบบที่รวบรวมข้อมูลภาคเกษตรไทยจากทุกภาคส่วน ทั้งข้อมูลภายในหน่วยงานกระทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานภายนอก อาทิ กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงพลังงาน และธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร โดยการเก็บรวบรวมข้อมูลจะมีความรวดเร็วและทันสมัยตามฉบับวันต่อวัน และสามารถนำข้อมูลมาวิเคราะห์ในรูปแบบรายงานหรือสถิติเพื่อการบูรณาการด้านข้อมูลข่าวสารขนาดใหญ่ร่วมกันของทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ปัจจุบัน Big Data ของกระทรวงเกษตรฯ ได้พร้อมให้บริการแล้วกับเกษตรกรและบุคคลทั่วไป โดยมีข้อมูลด้านการเกษตรที่รวบรวมไว้ทั้งระบบภาคเกษตร ตั้งแต่ด้านทาง อาทิ จำนวนควัวเรื้อน เนื้อที่เพาะปลูก ดินทุ่นรายได้ ราคา และหนี้สิน กลางทาง อาทิ จำนวนโรงสี ผู้ประกอบการ สถาบันเกษตรกร และปลายทาง อาทิ ข้อมูลการส่งออก และ

สต็อกสินค้า เป็นต้น ซึ่งปัจจุบันมีพืชเศรษฐกิจที่ให้บริการรวม 13 ชนิด ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง ปาล์มกัมมันตงพารา อ้อยโรงงาน ลำไย มังคุด ทูเรียน เงาะ มะพร้าว กาแฟ และ สับปะรดโรงงาน

นอกจากนี้ สศก. ยังได้พัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง หรือ Farmer ONE ซึ่งเป็นฐานข้อมูลเชื่อมโยงทะเบียนเกษตรกรแล้วกับกรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง กรมส่งเสริมสหกรณ์ กรมหม่อนไหม และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม และกำลังจะเชื่อมโยงข้อมูลกับการช่างแห่งประเทศไทย ซึ่งคาดว่าจะมีการลงนาม MOU ร่วมกันในเดือนตุลาคมนี้ โดยฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง จะมีข้อมูลจำนวนเกษตรกรที่เข้าขึ้นทะเบียนแบบวันต่อวัน โดยแบ่งประเภทเป็น 7 กลุ่ม ได้แก่ 1) ปลูกพืช 2) เลี้ยงสัตว์ 3) เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 4) ปลูกพืชและเลี้ยงสัตว์น้ำ 5) ปลูกพืชและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 6) เลี้ยงสัตว์และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และ 7) ปลูกพืช เลี้ยงสัตว์และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และสามารถสืบค้นแบบจำแนกชนิดพืชเพื่อรับทราบจำนวนควัวเรื้อนแบบรายภาค รายจังหวัด เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ได้

14 ชนิด คือ ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน มันสำปะหลัง ปาล์มกัมมันตงพารา ลำไย สับปะรดโรงงานกาแฟ ยางพารา เงาะ มังคุด และ ทูเรียน รวมทั้งข่าวสารสำคัญทั่วไป เช่น ข้อมูลพยากรณ์อากาศ สถานการณ์น้ำ และจะเร่งนำข้อมูลมาตรการและนโยบายต่าง ๆ ที่ภาครัฐได้ช่วยเหลือเกษตรกรมาเผยแพร่ให้เกษตรกรทราบ เป็นต้น

ในระยะต่อไป สศก. จะพัฒนา Big Data กระทรวงเกษตรฯ โดยการนำระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์มาแสดงผลข้อมูลในรูปแบบของแผนที่ มีชั้นข้อมูลต่าง ๆ ที่มาประกอบ เช่น ผลการแปลภาพถ่ายดาวเทียม เนื้อที่พืชเศรษฐกิจสำคัญ ที่ตั้งโรงงาน ผู้ประกอบการ แหล่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน เป็นต้น ซึ่งจะช่วยให้การวางแผนมีความแม่นยำและมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น และพัฒนา Farmer ONE ต่อเนื่องโดยเชื่อมโยงข้อมูลการขึ้นทะเบียนจากทุกหน่วยงานในกระทรวงเกษตรฯ ที่เกี่ยวข้อง และหน่วยงานภายนอก ได้แก่ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งมีฐานข้อมูลสำมะโนเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง ซึ่งมีทะเบียนโครงการลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ เป็นต้น อันจะ

รหัสข่าว: C-190925004087 (25 ก.ย. 62/02:49)

หน้า: 1/2



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



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพุธที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2562

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

ฉบับที่ : 25549 หน้า : 8 (กลาง)

หัวข้อข่าว : แหล่งข้อมูลเกษตรพร้อม...สืบค้นผ่าน QR Code ได้เลย



ทำให้ข้อมูลครอบคลุม
สามารถแก้ไขปัญหา

บุคคลได้อย่างตรงจุด

สำหรับท่านที่ต้องการใช้บริการ

ข้อมูล Big Data และ Farmer ONE

ของกระทรวงเกษตรฯ สืบค้นข้อมูล

ได้ที่ <http://agri-bigdata.org> และ

<http://farmerone.org> หรือจาก

QR Code ด้านล่าง ซึ่งเมื่อท่านเข้า

สู่เว็บไซต์ Big Data สามารถกรอก

แบบสอบถามความพึง

พอใจเพื่อที่ สศก. จะ

ใช้เป็นข้อมูลในการ

พัฒนาและปรับปรุงการ

ให้บริการให้ตรงตาม

ความต้องการและเกิด

ประโยชน์มากที่สุดคือ

ไป ทั้งนี้ ทกก็มีข้อสงสัย

สามารถสอบถามข้อมูลการใช้งานได้ที่ส่วน

ปฏิบัติการข้อมูลการเกษตร ศูนย์สารสนเทศ

การเกษตร โทร. 0-2561-2870 ในวันและ

เวลาราชการ.



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : Big Data กษ.พร้อมให้บริการแล้ว

วันพุธที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 14030 หน้า : 8 (บนขวา)

Big Data กษ.พร้อมให้บริการแล้ว

**นายจันทานนท์ วรรณเขจร รองเลขาธิการ
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)**

เปิดเผยว่า สศก. ในฐานะหน่วยงานผู้จัดทำ Big Data กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ดำเนินการตามหลักการจัดทำ Big Data ของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (สปร.) ซึ่งรวบรวมข้อมูลภาคเกษตรไทย จากทุกภาคส่วน ทั้งข้อมูลภายในหน่วยงาน กระทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานภายนอก โดยเก็บรวบรวมข้อมูลจะรวดเร็วทัน สถานการณ์แบบวันต่อวัน และนำข้อมูล มาวิเคราะห์ในรูปแบบรายงานหรือสถิติ ถือเป็นการบูรณาการด้านข้อมูลข่าวสาร ขนาดใหญ่ร่วมกันของทุกหน่วยงาน

ปัจจุบัน Big Data ของกระทรวง เกษตรฯพร้อมให้บริการกับเกษตรกรและ บุคคลทั่วไป มีข้อมูลด้านการเกษตรที่ รวบรวมไว้ทั้งระบบภาคเกษตร ตั้งแต่ ต้นทาง อาทิ จำนวนควัเรือ่น เนื้อที่ เพาะปลูก ต้นทุน รายได้ ราคา และ หนี้สิน กลางทาง อาทิ จำนวนโรงสี ผู้ประกอบการ สถาบันเกษตรกร และปลายทาง อาทิ ข้อมูลการส่งออก และสต็อก สินค้า เป็นต้น ซึ่งปัจจุบันมีพืชเศรษฐกิจที่

ให้บริการ 13 ชนิด ได้แก่ ข้าว ข้าวโพด เลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อ้อยโรงงาน ลำไย มังคุด ทุเรียน เงาะ มะพร้าว กาแฟ และ สับปะรดโรงงาน นอกจากนี้ สศก. ยังพัฒนาระบบ ฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง หรือ Farmer ONE ซึ่งเชื่อมโยงทะเบียนเกษตรกรแล้ว กับกรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง กรมส่งเสริมสหกรณ์ กรม หม่อนไหม และสำนักงานการปฏิรูป ที่ดินเพื่อเกษตรกรกรรม และกำลังเชื่อมโยง ข้อมูลกับการยางแห่งประเทศไทย ซึ่ง คาดว่าจะลงนาม MOU ร่วมกันใน เดือนตุลาคมนี้ โดยฐานข้อมูล Farmer ONE จะมีข้อมูลจำนวนเกษตรกรที่มา ขึ้นทะเบียนแบบวันต่อวัน แบ่งเป็น 7 กลุ่ม ได้แก่ 1) ปลูกพืช 2) เลี้ยงสัตว์ 3) เพาะ เลี้ยงสัตว์น้ำ 4) ปลูกพืชและเลี้ยงสัตว์ 5) ปลูกพืชและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 6) เลี้ยงสัตว์ และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และ 7) ปลูก พืช เลี้ยงสัตว์และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และสามารถสืบค้นแบบจำแนกชนิดพืชเพื่อ ทราบจำนวนควัเรือ่นแบบรายภาค ราย จังหวัด เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว

ได้ 14 ชนิด รวมทั้งข่าวสารสำคัญ ข้อมูล พยากรณ์อากาศ สถานการณ์น้ำ และจะ เร่งนำข้อมูลมาจัดการและนโยบายที่ภาครัฐ ช่วยเหลือเกษตรกรมาเผยแพร่ให้เกษตรกร ทราบ

ระยะต่อไป สศก. จะพัฒนา Big Data กระทรวงเกษตรฯ โดยนำระบบ สารสนเทศทางภูมิศาสตร์มาแสดงผลข้อมูล ในรูปแบบที่ เช่น ผลแปลภาพถ่ายดาวเทียม เนื้อที่พืชเศรษฐกิจสำคัญ ที่ตั้งโรงงาน ผู้ประกอบการ แหล่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน และพัฒนา Farmer ONE ต่อเนื่องโดย เชื่อมโยงข้อมูลขึ้นทะเบียนจากทุกหน่วย ในกระทรวงเกษตรฯ และภายนอก ได้แก่ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งมีฐานข้อมูล สำมะโนเกษตรกร สำนักงานเศรษฐกิจการ กคลัง ซึ่งมีทะเบียนโครงการลงทะเบียนเพื่อ สวัสดิการแห่งรัฐ ทำให้ข้อมูลครอบคลุมแก้ ปัญหารายบุคคลได้ตรงจุด ผู้สนใจใช้บริการ ข้อมูล Big Data และ Farmer ONE ของกระทรวงเกษตรฯ สืบค้นข้อมูลได้ที่ <http://agri-bigdata.org> และ <http://farmerone.org> หรือจาก QR Code



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ฐานเศรษฐกิจ

หัวข้อข่าว : รัฐเร่งเคาะราคากลางประกันข้าวจ่ายงวดแรก15ต.ค.

วันพุธที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 3508 หน้า : 13 (บน)

รัฐเร่งเคาะราคากลางประกันข้าว จ่ายงวดแรก15ต.ค.

เปิดผลผลิตเฉลี่ยข้าว 5 ชนิด ในโครงการ ประกันรายได้



หมายเหตุ : ราคาข้าวที่ชาวนาขายได้ อ้างอิงสมาคมโรงสีข้าวไทย
* ไม่มีการซื้อขาย

ฐาน INFO GRAPHIC

ชนิดข้าว	ราคาประกัน รายได้ (บาท/ตัน)	ครีวเรือนละ ไม่เกิน (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาตลาด ณ วันที่ 23 ก.ย.62
ข้าวเปลือกหอมมะลิ	15,000	14	359	-*
ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ (ข้าวหอมจังหวัด)	14,000	16	465	-*
ข้าวเปลือกเจ้า	10,000	30	613	6,600 - 8,000
ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี	11,000	25	685	8,600 - 10,1500
ข้าวเปลือกเหนียว	12,000	16	393	13,000 - 13,500

ที่มา : "ฐานเศรษฐกิจ" รวบรวม

ชาวนาเฮ โครงการประกันรายได้ นาน้ำท่วม-นาแล้งได้อานิสงส์ด้วย ส่วนวันเก็บเกี่ยวเคาะตามที่แจ้งขึ้นทะเบียนไว้ห้ามปรับแก้ นับถอยหลังเงิน 2.1 หมื่นล้านกำลังจะหมุนไป ลุ้นเคาะราคากลางงวดแรก 1 ต.ค. พร้อมจ่ายเข้าบัญชี 15 ต.ค.นี้ นายกรัฐมนตรีโน้มน้าวชาวนาให้ขายข้าวในราคาตลาดก่อน 15 ต.ค.นี้

โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี ฤดูกาลผลิตปี 2562/63 (รอบที่ 1)วงเงินกว่า 2.1 หมื่นล้านบาท ระยะเวลาโครงการตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2562-ตุลาคม 2563 โดยมีกำหนดชนิดและราคาประกันรายได้ข้าวเปลือก 5 ชนิด กรณีที่เกษตรกรเพาะปลูกข้าว

รหัสข่าว: C-190926022005 (25 ก.ย. 62/06:34)

หน้า: 1/2



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



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ฐานเศรษฐกิจ

หัวข้อข่าว : รัฐเร่งเคาะราคากลางประกันข้าวจ่ายงวดแรก15ต.ค.

วันที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 3508 หน้า : 13 (บน)

มากกว่า 1 ชนิดจะได้รับสิทธิจำนวนตัน
เข้าร่วมโครงการไม่เกินจำนวนตันสูงสุด
ตามที่กำหนด (กราฟิกประกอบ)

แหล่งข่าวจากคณะกรรมการ
กำกับดูแลและกำหนดเกณฑ์กลางอ้างอิง
โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูก
ข้าว เผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า โครงการ
ประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวจะ
ช่วยเหลือผู้ปลูกข้าวทุกครัวเรือนทั้ง
พื้นที่มีและไม่มีเอกสารสิทธิโดยไม่ต้อง
หักพื้นที่ที่ประสบภัยธรรมชาติทั้งน้ำท่วม
หรือภัยแล้งออก แต่ให้กรมส่งเสริม

การเกษตรใช้วันที่คาดว่าจะเก็บเกี่ยว
ตามที่เกษตรกรแจ้งขึ้นทะเบียนไว้แล้ว
ไม่ให้เกิดความยุ่งยาก
ต่อเจ้าหน้าที่ในภายหลัง)

“ให้กรมส่งเสริมการเกษตรส่ง
ข้อมูลล็อตแรก ตัดยอดวันที่ 30 กันยายน
ส่งให้ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์
การเกษตร (ธ.ก.ส.) เพื่อเตรียมการ
จ่ายเงินชดเชยส่วนต่างราคาสำหรับ
รอบแรก ที่จะประกาศราคากลางอ้างอิง
ในวันที่ 1 ตุลาคมนี้ โดยเกษตรกรจะ
ได้รับเงินในวันที่ 15 ตุลาคม 2562”

แหล่งข่าวกล่าวอีกว่า สำหรับ
ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ที่จะใช้เป็นเกณฑ์
อ้างอิงในการคำนวณจ่ายส่วนต่างราคา
ข้าวจะใช้ตัวเลขเดียวทั้งประเทศ คือ
ข้าวเปลือกหอมมะลิในเขต 23 จังหวัด
ผลผลิต 359 กิโลกรัม(กก.)ต่อไร่ ข้าว
เปลือกหอมมะลินอกเขต 23 จังหวัด

465 กก.ต่อไร่ ข้าวเปลือกเจ้า 613
กก.ต่อไร่ ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี 685
กก.ต่อไร่ และข้าวเปลือกเหนียวผลผลิต
393 กก.ต่อไร่ โดยให้กรมส่งเสริม
การเกษตร คำนวณผลผลิตจากตัวเลข
นี้รายงานส่งแนบไปไฟล์ให้ ธ.ก.ส. เพื่อ
จ่ายชดเชยส่วนต่างต่อไป

“กลุ่มเกษตรกรต้องมีการขึ้น
ทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตรโดย
ต้องแจ้งวันที่คาดว่าจะเก็บเกี่ยวผลผลิต
เพื่อใช้เป็นข้อมูลช่วงระยะเวลาที่เกษตรกร

จะได้รับสิทธิชดเชย และจะใช้ข้อมูล
ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่รายประเภทของข้าว
แต่ละชนิดของสำนักงานเศรษฐกิจ
การเกษตร (สศก.) ในการคำนวณ
ปริมาณผลผลิตของเกษตรกรที่จะได้
รับสิทธิในการชดเชย โดยใช้ข้อมูลและ
หลักการทางสถิติอันเป็นที่ยอมรับโดย
ใช้พื้นที่ทั้งหมดที่ขึ้นทะเบียนปลูกข้าว
แต่ละชนิดมาคูณผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่
เป็นปริมาณผลผลิตที่ต้องชดเชย แต่
ต้องไม่เกินปริมาณผลผลิตที่มีมติคณะ
รัฐมนตรีกำหนด”

ด้านกรมส่งเสริมการเกษตร
รายงานผลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้
ปลูกข้าวนาปี ตามที่ดัดแปลงปี 2562/
2563 ณ วันที่ 22 กันยายน 2562 มี
จำนวน 4.22 ล้านครัวเรือน 7.976 ล้าน
แปลง พื้นที่ 57.6 ล้านไร่ ขณะที่แผนการ
ผลิตข้าวปีการผลิต 2562/2563 ตั้งไว้
ที่ 72.0866 ล้านไร่ ผลผลิต 34.6213
ล้านตันข้าวเปลือก แยกไว้เป็นข้าวรอบ
ที่ 1 พื้นที่ 58.9 ล้านไร่ ผลผลิต 25.4
ล้านตันข้าวเปลือก และข้าวรอบที่ 2
พื้นที่ 13.8 ล้านไร่ ผลผลิต 9.14 ล้าน
ตันข้าวเปลือก

ขณะที่นายปราโมทย์ เจริญศิลป์
นายกสมาคมชาวนาและเกษตรกรไทย
กล่าวว่า ชาวนาถูกกดผลผลิตต่อไร่โดย
เฉลี่ยต่ำกว่าความเป็นจริง ไม่ว่าจะเป็น
ข้าวเปลือกเจ้า/ข้าวหอมปทุมธานี ที่
ปัจจุบันชาวนาปลูกได้ผลผลิตต่อไร่ไม่
ต่ำกว่า 1,000 กก. และเป็นไปได้อย่างไร
ที่ผลผลิตข้าวเปลือกเหนียว 3 ไร่ ยัง
ได้ไม่ถึง 1,000 กก. ขณะที่ต้นทุนการ
ปลูกข้าวของชาวนาเฉลี่ยกว่า 5,000
บาทต่อไร่ ยังไม่รวมค่าแรงงาน เมื่อ
คำนวณแล้วรัฐจ่ายส่วนต่างแทบจะไม่
เหลืออะไรเลย เชื่อว่าการคำนวณผลผลิต
นี้ไม่มีการสำรวจในพื้นที่เลนนักวิชาการ
คิดเอาเอง ■



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากเว็บไซต์ naewna.com
หัวข้อข่าว Big Dataกษ.พร้อมให้บริการแล้ว

วันที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2562
ฉบับที่ : - หน้า : -

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

แนวหน้า

วันพุธ ที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2562

🏠 คอลัมน์ - ข่าวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม กทม. ในประเทศ เกษตร ต่างประเทศ กีฬา ผู้หญิง บันเทิง ยานยนต์ Like สาร

หน้าแรก / ในประเทศ

Big Dataกษ.พร้อมให้บริการแล้ว

วันพุธ ที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2562, 06.00 น.



ติดตามแนวหน้า

👍 ถูกใจ 4.5 แสน



ให้เราอ่านให้ฟัง



นายฉันทานนท์ วรรณเขจร รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า **สศก.** ในฐานะหน่วยงานผู้จัดทำ Big Data กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ดำเนินการตามหลักการจัดทำ Big Data ของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (สปร.) ซึ่งรวบรวมข้อมูลภาคเกษตรไทยจากทุกภาคส่วน ทั้งข้อมูลภายในหน่วยงานกระทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานภายนอก โดยเก็บรวบรวมข้อมูลจะรวดเร็วทันสถานการณ์แบบวันต่อวัน และนำข้อมูลมาวิเคราะห์ในรูปแบบรายงานหรือสถิติถือเป็นการบูรณาการด้านข้อมูลข่าวสารขนาดใหญ่ร่วมกันของทุกหน่วยงาน

ปัจจุบัน Big Data ของกระทรวงเกษตรฯพร้อมให้บริการกับเกษตรกรและบุคคลทั่วไป มีข้อมูลด้านการเกษตรที่รวบรวมไว้ทั้งระบบภาคเกษตร ตั้งแต่ต้นทาง อาทิ จำนวนครวี่เรือน เนื้อที่เพาะปลูก ต้นทุน รายได้ ราคา และหนี้สิน กลางทาง อาทิ จำนวนโรงสีผู้ประกอบการ สถาบันเกษตรกร และปลายทาง อาทิ ข้อมูลการส่งออก และสต็อกสินค้า เป็นต้น ซึ่งปัจจุบันมีพืชเศรษฐกิจที่ให้บริการ 13 ชนิด ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อ้อยโรงงาน ลำไย มังคุด พุรีเย็น เงาะ มะพร้าว กาแฟ และ สับปะรดโรงงาน

นอกจากนี้ **สศก.** ยังพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง หรือ Farmer ONE ซึ่งเชื่อมโยงทะเบียนเกษตรกรแล้วกับกรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง กรมส่งเสริมสหกรณ์ กรมหม่อนไหม และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม และกำลังเชื่อมโยงข้อมูลกับการยางแห่งประเทศไทย ซึ่งคาดว่าจะลงนาม MOU ร่วมกันในเดือนตุลาคมนี้ โดยฐานข้อมูล Farmer ONE จะมีข้อมูลจำนวนเกษตรกรที่มาขึ้นทะเบียนแบบวันต่อวัน แบ่งเป็น 7 กลุ่ม ได้แก่ 1) ปลูกพืช 2) เลี้ยงสัตว์ 3) เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 4) ปลูกพืชและเลี้ยงสัตว์ 5) ปลูกพืชและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 6) เลี้ยงสัตว์และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และ 7) ปลูกพืช เลี้ยงสัตว์และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และสามารถสืบค้นแบบจำแนกชนิดพืชเพื่อทราบจำนวนครวี่เรือนแบบรายภาค รายจังหวัด เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ได้ 14 ชนิด รวมทั้งข่าวสารสำคัญ ข้อมูลพยากรณ์อากาศ สถานการณ์น้ำ และจะเร่งนำข้อมูลมามาตรการและนโยบายที่ภาครัฐช่วยเหลือเกษตรกรมาเผยแพร่ให้เกษตรกรทราบ

ระยะต่อไป **สศก.** จะพัฒนา Big Data กระทรวงเกษตรฯ โดยนำระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์มาแสดงผลข้อมูลในรูปแบบที่ เช่น ผลแปลภาพถ่ายดาวเทียมเนื้อที่พืชเศรษฐกิจสำคัญ ที่ตั้งโรงงานผู้ประกอบการ แหล่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน และพัฒนา Farmer ONE ต่อเนื่องโดยเชื่อมโยงข้อมูลขึ้นทะเบียนจากทุกหน่วยในกระทรวงเกษตรฯ และภายนอก ได้แก่ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งมีฐานข้อมูลสำมะโนเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง ซึ่งมีทะเบียนโครงการลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ ทำให้ข้อมูลครอบคลุมแก้ปัญหารายบุคคลได้ตรงจุด ผู้สนใจใช้บริการข้อมูล Big Data และ Farmer ONE ของกระทรวงเกษตรฯ สืบค้นข้อมูลได้ที่ <http://agri-bigdata.org> และ <http://farmerone.org> หรือจาก QR Code

รหัสข่าว: I-190925001095

หน้า: 1/1



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



เมืองไทย 360°

ประหารชีวิต ส.ส.ฆ่าคนตาย ต่อมาจริยธรรมพรรคไม่ทำงาน!

ทันใดที่สิ้นเสียงคำพิพากษาของศาลจังหวัดขอนแก่น ให้ประหารชีวิต จำเลย คือ นวัธ เตาะเจริญสุข ส.ส.ขอนแก่น พรรคเพื่อไทย ฐานจ้างวานฆ่าอดีต ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดขอนแก่น และแน่นอนว่าตามกระบวนการ ยังถือว่าคดียังไม่ถึงที่สุด เพราะจำเลยยังสามารถอุทธรณ์ สู้คดีได้อีก แต่น่าที่นี้ ผลจากคดีดังกล่าวย่อมต้องสร้างแรงสั่นสะเทือนไม่น้อยเหมือนกัน นอกเหนือจาก เจ้าตัวที่ต้องสิ้นชะตาชีวิตว่าจะไปในรูปไหนแล้ว แต่สำหรับพรรคต้นสังกัด คือ พรรคเพื่อไทย ย่อมต้องกระอักกระอ่วน ไปไม่น้อยอยู่พักหนึ่งเหมือนกัน

เพราะก่อนหน้านี้ กำลังเมามันกับการเดินทางขั้วฝ่ายรัฐบาล เริ่มจาก “บิ๊กตู” พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม จากกรณีข้อกล่าวหาเรื่องการถวายสัตย์ปฏิญาณฯ ไม่ครบถ้วน โดยหลังจากเสร็จสิ้นการอภิปรายไม่ไว้วางใจโดยไม่ลงมติ ตามรัฐธรรมนูญ มาตรา 152 พวกเขาเตรียมเดินทางร้องดำเนินจริยธรรม โดยจะใช้ช่องทางร้องเรียนผ่าน คณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ป.ป.ช.)

รวมไปถึงในช่วงเวลาไล่เลี่ยกัน ที่พรรคฝ่ายค้านกล่าวหาว่าดำเนินจริยธรรม กับ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกี่ยวกับคดีเมื่อหลายปีก่อนในประเทศออสเตรเลีย ที่พยายามเชื่อมโยงไปถึงคดีที่เกี่ยวกับยาเสพติด หรือแม้แต่เรื่องการครอบครองนาฬิกาหรูของ “บิ๊กป้อม” พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรีก่อนหน้านี้ ก็มีการเรียกร้องในแบบเดียวกัน มีความพยายามสร้างแรงกดดันอย่างหนัก ในทุกช่องทาง

แน่นอนว่า ทั้งสองสามกรณีดังกล่าวยังไม่สรุปว่า ถูก หรือผิด สมควร หรือ ไม่สมควร เพราะแต่ละคนย่อมมีเหตุผลของตัวเองที่จะอธิบาย แต่ขณะเดียวกัน สิ่งสำคัญที่สุดมันก็ย่อมขึ้นอยู่กับความรู้สึกของสังคม ว่ามีความเห็นอย่างไรด้วย รวมไปถึงมาตรฐานทางจริยธรรมของแต่ละคนว่าอยู่ในระดับใด และต้องสะท้อนออกมาแบบมีมาตรฐานให้เห็นอีกด้วย

สำหรับกรณีของ นวัธ เตาะเจริญสุข ส.ส.ขอนแก่น พรรคเพื่อไทย เชื่อว่าในทางกฎหมาย คงมีความเห็นตรงกันว่า คดียังไม่ถึงที่สุด เพราะยังมีขั้นตอนในการยื่นอุทธรณ์ ต่อสู้คดีไปจนถึงชั้นศาลฎีกาได้ และในทางที่เกี่ยวของกับสถานะภาพของ ส.ส. ก็ต้องลุ้นว่า จะได้รับการประกันตัวหรือไม่ด้วย เพราะศาลชั้นต้นตัดสินประหารชีวิต ถือว่าเป็นโทษสูง และ ในกรณีที่หากไม่ได้รับอนุญาตให้ประกันตัว มันก็ต้องจับเห่ พันสภาพ ส.ส.ทันที แต่ทุกอย่างก็ตั้งขึ้นอยู่กับดุลพินิจของศาล ตามขั้นตอน นั่นคือว่าไปตามขั้นตอนทางกฎหมาย

แต่สำหรับนักการเมือง ที่ต้องถูกพิจารณาในหลายองค์ประกอบ โดยเฉพาะ “มาตรฐานทางจริยธรรม” ที่ต้องสูงกว่าคนอื่น เพราะทุกเรื่อง ย่อมต้องเป็นตัวอย่างเป็นให้กับสังคม โดยเฉพาะเมื่อเป็นฝ่ายตรวจสอบ เป็นฝ่ายค้านย่อมต้องมีความสะอาดปราศจากข้อกังขา และถูกตั้งคำถามจากสังคมทั่วไป

อย่างไรก็ดี เมื่อได้เห็นการตั้งโต๊ะแถลงท่าทีของพรรคเพื่อไทย ที่มีบรรดา ระดับแกนนำพรรค ระดับผู้สื่อข่าวทางด้านกฎหมายประจำพรรค ที่ยืนยันว่า กรณีของ นวัธ เตาะเจริญสุข ยังไม่พันสภาพความเป็น ส.ส.เนื่องจากคดียังไม่ถึงที่สุด ก็ต้องบอกว่า น่าผิดหวัง และเชื่อว่าในทางกฎหมายคงไม่มีใครเถียงว่า คดียังไม่ถึงที่สุด เพราะยังมีขั้นตอนในการอุทธรณ์ ไปจนถึงศาลฎีกาได้ในที่สุด

แต่สิ่งที่น่าเป็นห่วงก็คือ “มาตรฐานทางจริยธรรม” ของนักการเมืองไม่เคยมีการสำเหนียกกันเลย ใช่หรือไม่ อีกทั้งเมื่อพิจารณาจากคำตัดสินของศาล และอัตราโทษที่ได้รับก็ต้องบอกว่าร้ายแรง เพราะฐานจ้างวานฆ่า และการพิพากษา



นวัธ เตาะเจริญสุข

“ ในที่สุดแล้วศาลก็ไม่อนุญาตให้ประกันตัว เนื่องจากเกรงว่าจะหลบหนี ซึ่งก็ทำให้ “นวัธ เตาะเจริญสุข” พันสภาพความเป็น ส.ส.ทันที ซึ่งสิ่งที่บรรดาแกนนำพรรคได้แสดงความเห็นมาก่อนหน้านี้ ก็เหมือนการเปลือยลอนจ้อนไปแล้วว่า ไร้มาตรฐานทางจริยธรรม!

ลงโทษประหารชีวิตนั้น ถือว่าเป็นอัตราโทษสูงสุด ย่อมต้องไม่ธรรมดาอยู่แล้ว แต่แน่นอนว่า ในกรณีที่เกิดขึ้นย่อมต้องสร้างความกระอักกระอ่วนไม่น้อยกับพรรคเพื่อไทย โดยเฉพาะอย่างยิ่งในฐานะที่เป็นฝ่ายค้าน เป็นฝ่ายตรวจสอบ ที่พยายามเรียกร้องกดดันกับรัฐบาลในเรื่อง “จริยธรรม” แต่กรณีที่กำลังเกิดขึ้น กลับไม่มีการพูดถึงเรื่องนี้ กลับแ่นอกปกป้อง อ้างในเรื่องกฎหมายว่ายังไม่ถึงที่สุด ทั้งที่ถูกพิพากษาประหารชีวิต จากคดี “จ้างวานฆ่า” ไม่ว่ามองมุมไหนก็ย่อมร้ายแรงทั้งด้านกฎหมาย และมาตรฐานทางจริยธรรม

ดังนั้น ความเคลื่อนไหวล่าสุดของพรรคเพื่อไทย รวมไปถึงบรรดา พรรคฝ่ายค้านอื่นๆ ที่สวนงมหาทำในเรื่องดังกล่าว แม้เป็นสิทธิทางกฎหมายที่ดำเนินการกันไป แต่ขณะเดียวกันในทางสังคมภายนอกก็จะกดดัน และตั้งคำถาม จนทำให้มีผลต่ออนาคตที่ไม่อาจหยิบเอาเรื่องจริยธรรมมาตรวจสอบกับฝ่ายบริหารอย่างมีน้ำหนักได้อีกต่อไป ซึ่งก็ยิ่งเชื่อว่าในที่สุดแล้ว ส.ส.คนนี้ ก็ต้องทนแรงกดดันไม่ไหว จนไม่อาจดำรงสถานะของ “ผู้ทรงเกียรติ” ได้อย่างเต็มภาคภูมิได้อีกต่อไป

อย่างไรก็ตาม ในที่สุดแล้วศาลก็ไม่อนุญาตให้ประกันตัว เนื่องจากเกรงว่าจะหลบหนี ซึ่งก็ทำให้ “นวัธ เตาะเจริญสุข” พันสภาพความเป็น ส.ส.ทันที ซึ่งสิ่งที่บรรดาแกนนำพรรคได้แสดงความเห็นมาก่อนหน้านี้ ก็เหมือนการเปลือยลอนจ้อนไปแล้ว ไร้มาตรฐานทางจริยธรรม!!

'เอกชัย'ร้องผู้ตรวจฯฟัน'ธรรมนัส'

เมื่อวันที่ 24 กันยายน ที่สำนักงานผู้ตรวจการแผ่นดิน นายเอกชัย หงส์กังวาน และ นายโชคชัย ไพบูลย์ ในฐานะตัวแทนของกลุ่มประชาชนณรงค์แก้ไขรัฐธรรมนูญ ยื่นหนังสือผ่านนายวทัญญู ทิพยมณฑา รองเลขาธิการสำนักงานผู้ตรวจการแผ่นดิน ถึงผู้ตรวจการแผ่นดินเพื่อขอให้พิจารณาส่งศาลรัฐธรรมนูญวินิจฉัยคุณสมบัติของ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ ส.ส.พรรคพลังประชารัฐ ตามที่ประวัติเคยถูกจำคุกในต่างประเทศเนื่องจากเกี่ยวข้องกับค้ายาเสพติดนั้น ว่าขัดต่อรัฐธรรมนูญมาตรา 98(10) ประกอบกับมาตรา 160(3) หรือไม่ กรณีที่สื่อออสเตรเลียนำเสนอเรื่องคดีลักลอบนำเข้ายาเสพติดจนต้องโทษจำคุกใน

ออสเตรเลีย ช่วงปี 2536-2540 ซึ่งในเรื่องดังกล่าวคณะกรรมการกฤษฎีกาเคยมีความเห็นที่ 276/2525 เห็นว่าไม่ว่าจะเป็นการถูกจำคุกในประเทศ หรือต่างประเทศก็ถือว่าเป็นบุคคลต้องห้ามมิให้ใช้สิทธิสมัครรับเลือกตั้ง เพราะคุณสมบัติขัดต่อรัฐธรรมนูญ มาตรา 98(10) และมาตรา 160(6) นอกจากนี้ยังมีคำพิพากษาของศาลปกครองสูงสุดคดีหมายเลขดำที่ 742/2556 พิเคราะห์ให้ พ.ร.บ.ล้างมลทิน ปี 2550 ไม่มีผลล้างคำพิพากษาที่กระทำความผิดอันเป็นเหตุให้ถูกลงโทษ ดังนั้นคุณสมบัติอาจขัดต่อรัฐธรรมนูญ มาตรา 98(8) และมาตรา 160(6) ที่ห้ามผู้ที่เคยถูกสั่งให้พ้นจากราชการ เพราะประพฤติดีมีชอบในวงราชการมีสิทธิสมัครรับเลือกตั้งเป็น ส.ส.และดำรงตำแหน่งเป็นรัฐมนตรี

อ.ส.ค. จัดงานเทศกาลโคนมแห่งชาติ น้อมรำลึกในหลวงรัชกาลที่ 9 ชูแนวคิด "สืบสาน รักษา ต่อยอด โคนมไทยสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน"

องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) เตรียมจัดงานเทศกาลโคนมแห่งชาติ ประจำปี 2562 ชูแนวคิด "สืบสาน รักษา ต่อยอด โคนมไทยสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน" Dairy Thailand Towards Sustainable Development Goals (SDGs) เพื่อน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณในพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร "พระบิดาแห่งการโคนมไทย" โดยงานเทศกาลโคนมแห่งชาติประจำปี 2562 จัดขึ้นในวันที่ 30 มกราคม - 5 กุมภาพันธ์ 2562 ณ องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย จังหวัดนครราชสีมา

ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วงศ์สุวรรณ ผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) เปิดเผยว่า สำหรับวันที่ 17 มกราคม ของทุกปีเป็นวันโคนมแห่งชาติ ซึ่ง อ.ส.ค. ได้จัดงานเทศกาลโคนมแห่งชาติเป็นประจำทุกปี เพื่อน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณในพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร (รัชกาลที่ 9) ในฐานะ "พระบิดาแห่งการโคนมไทย" ที่ทรงพระราชทานอาชีพการเลี้ยงโคนมให้แก่เกษตรกรไทย ซึ่งถือเป็นวันสำคัญอย่างยิ่งต่ออาชีพเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมในประเทศไทย

ดร.ณรงค์ฤทธิ์ กล่าวถึงที่มาของวันโคนมแห่งชาติ ว่า เมื่อปี พ.ศ. 2503 พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร (รัชกาลที่ 9) และสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ ในพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร (รัชกาลที่ 9) ได้เสด็จ ประพาสทวีปยุโรปเสด็จไปประทับแรม ณ ประเทศเคนมาร์ก ทรงสนพระทัยในกิจการฟาร์มโคนมของชาวเคนมาร์กเป็นอย่างมาก ด้วยทรงเห็นว่าอาชีพการเลี้ยงโคนมน่าจะเกิดประโยชน์ต่อเกษตรกรและประเทศไทยจึงกลายเป็นจุดเริ่มต้นความสัมพันธ์อันดีด้วยการร่วมมือด้านวิชาการการเลี้ยงโคนมระหว่างประเทศไทยและประเทศเคนมาร์ก

รัฐบาลเคนมาร์กได้เห็นถึงความสนพระทัยในกิจการฟาร์มโคนมของเคนมาร์ก จึงได้ถวายโครงการส่งเสริมการเลี้ยงโคนมเป็นของขวัญแก่ทั้งสองพระองค์ เพื่อให้ดำเนินโครงการส่งเสริมการเลี้ยงโคนมในประเทศไทยบรรลุตามเจตนารมณ์ที่ตั้งไว้ และได้มีการลงนามในสัญญาความร่วมมือกันระหว่างรัฐบาลไทยกับรัฐบาลเคนมาร์ก เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม 2504 โดยได้ดำเนินการจัดตั้ง "ฟาร์มโคนม" และ "ศูนย์ฝึกอบรมการเลี้ยงโคนมไทย - เคนมาร์ค" ที่อำเภอเมืองลลิก จังหวัดสระบุรี ถือเป็นการตอบสนองพระราชปณิธานและความสนพระทัยในอาชีพการเลี้ยงโคนมในพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร (รัชกาลที่ 9)

หลังจากก่อตั้งกิจการฟาร์ม โคนมไทย-เคนมาร์คเรียบร้อยแล้ว พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร (รัชกาลที่ 9) และสมเด็จพระเจ้าเฟรดเดอริคที่ 9 แห่งประเทศเคนมาร์ก ได้ทรงเปิดฟาร์มโคนมและศูนย์ฝึกอบรมการเลี้ยงโคนมไทย-เคนมาร์ค อย่างเป็นทางการ เมื่อวันที่ 16 มกราคม 2505 จึงเป็นวันที่มีความสำคัญอย่างยิ่งในประวัติศาสตร์ของการเลี้ยงโคนม และถือเป็นวันสำคัญต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมในประเทศไทย โดยต่อมาในปี พ.ศ. 2514 รัฐบาลไทยได้รับโอนกิจการฟาร์มโคนมและศูนย์ฝึกอบรมการเลี้ยงโคนม ไทย-เคนมาร์ค จัดตั้งเป็นรัฐวิสาหกิจสังกัดกระทรวง



เกษตรและสหกรณ์ โดยใช้ชื่อว่า "องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.)" มี สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ 160 ถนนมิตรภาพ อำเภอเมืองลลิก จังหวัดสระบุรี เพื่อดำเนินงานในการส่งเสริมการเลี้ยงโคนมและพัฒนาอุตสาหกรรมนม และคณะรัฐมนตรีมีมติ เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2530 กำหนดให้วันที่ 17 มกราคม ของทุกปี เป็นวันโคนมแห่งชาติ หลังจากนั้นทาง อ.ส.ค. ได้จัดกิจกรรมเฉลิมฉลอง "เทศกาลโคนมแห่งชาติ" ขึ้นเป็นประจำทุกปี เพื่อระลึกถึงความสำคัญและเพื่อน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของในหลวงรัชกาลที่ 9 ตลอดจนเป็นการพบปะสังสรรค์ของผู้ที่อยู่ในวงการโคนมไทย ทั้งภาครัฐบาล ภาคเอกชน และเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมอีกด้วย โดยในปี 2562 อ.ส.ค. ได้จัดงานเทศกาลโคนมแห่งชาติ ประจำปี 2562 ขึ้น ภายใต้วัตถุประสงค์ 4 ข้อด้วยกัน คือ 1. เพื่อน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ได้พระราชทานอาชีพการเลี้ยงโคนมแก่พสกนิกรชาวไทย 2. เป็นศูนย์กลางการหาแนวทางในการพัฒนาโคนมในภูมิภาคอาเซียน โดยจัดประชุมและฝึกอบรมระดับนานาชาติภายในงาน 3. เพื่อแสดงความรับผิดชอบ ต่อสังคม 3.1) สนับสนุนนโยบายส่งเสริมการเลี้ยงโคนม และการรณรงค์เพื่อบริโภคนมของรัฐบาล 3.2) เพื่อแสดงความก้าวหน้าทางด้านวิชาการการเลี้ยงโคนมและอุตสาหกรรมนมของประเทศ รวมทั้งเผยแพร่ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่สู่เกษตรกร 3.3) เพื่อเปิดโอกาสให้เกษตรกรได้แสดงความสามารถในการปรับปรุงพันธุ์โคนม และแสดงศักยภาพในการผลิตนมนมดิบของโคนมไทยจากเกษตรกรไทย ซึ่งจะเป็นการเพิ่มมูลค่าพันธกรรมโคนม 3.4) เพื่อเปิดโอกาสให้เยาวชนได้แสดงความรู้ความสามารถในด้านต่างๆ พร้อมรับมอบรางวัลทุนการศึกษาโดยจัดกิจกรรมสร้างสรรค์ต่างๆ อาทิเช่น กิจกรรมแข่งขันปาฐกถาชิงถ้วยรางวัลพระราชทานฯ กิจกรรมแข่งขันกีฬาชิงทุนการศึกษา กิจกรรมสัมมนาวิชาการ กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ ฯลฯ 3.5) เพื่อสนับสนุนเผยแพร่สินค้าของดีจังหวัดสระบุรี ซึ่งก่อให้เกิดรายได้กระจายสู่ท้องถิ่น

4. เพื่อให้ผู้ที่เกี่ยวข้องในแวดวงโคนมและอุตสาหกรรมนม มีโอกาสพบปะแลกเปลี่ยนความรู้ที่สอดคล้องกันและกัน เรียกได้ว่ามางานเดียวได้ทั้งองค์ความรู้ทางด้านวิชาการเลี้ยงโคนม นวัตกรรม และเทคโนโลยีที่ทันสมัยรวบรวมไว้ให้

ส่งจันท.-เกษตรจว.ลงพื้นที่ ร่วมจิตอาสาช่วยผู้ประสบภัยน้ำท่วม

นายสำราญ สารบรรณ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า กรมประมงชี้แจงโครงการจิตอาสากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ช่วยเหลือฟื้นฟู ดูแลเกษตรกรผู้ประสบภัย ตามนโยบายของรมว.เกษตรฯที่มอบหมายให้ทุกหน่วยงานบูรณาการความร่วมมือช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรและชาวบ้านที่ประสบภัยน้ำท่วมใน 21 จังหวัด โดยมีพิธีเปิดตัวโครงการจิตอาสา จุดหลักวันที่ 23 กันยายน ที่สำนักงานชลประทานที่ 7 อ.เมือง จ.อุบลราชธานี ซึ่งรายงานสถานการณ์น้ำโดยกรมชลประทาน จากนั้นได้มอบนโยบายจิตอาสากระทรวงเกษตรฯ โดยนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรฯ จัดเวทีกิจกรรมจิตอาสาจัดพร้อมกันอีก 9 จังหวัด ได้แก่ มหาสารคาม อ่างางเจริญ ร้อยเอ็ด ยโสธร มุกดาหาร ศรีสะเกษ สกลนคร กาฬสินธุ์ และนครพนม ส่วนที่เหลือเป็นการจัดประชุมเจ้าหน้าที่ระดับจังหวัด เพื่อรับฟังนโยบายแนวทางช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัย

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรสั่งการให้เกษตรจังหวัดพร้อมเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรจังหวัดและสำนักงานเกษตรอำเภอลงพื้นที่สำรวจข้อมูลความเสียหายด้านพืชในจังหวัดที่ประสบอุทกภัย ให้ระดมเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรกระจายลงพื้นที่อำเภอ

ต่างๆ เยี่ยมให้กำลังใจเกษตรกรและประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วม ดำรวจปัญหา สอบถามความต้องการเพื่อฟื้นฟูอาชีพหลังน้ำลด

เบื้องต้นกรมสนับสนุนเชื้อราไตรโคเดอร์มา 3,045 กิโลกรัม เพื่อฟื้นฟูสภาพสวนไม้ผลหลังน้ำลด และมอบหมายศูนย์ขยายพันธุ์พืชของกรม สนับสนุนพันธุ์พืช 28 ชนิด ประกอบด้วย พืชผัก 10 ชนิด ได้แก่ จิงจูฉ่ำ ปูเล่ กระน้ำแม็กซิโก พริก มะเขือ มะตูมมาเลย์ ผักหวาน ผักไผ่ ผักเชียงดา เมล็ดพืช ผัก ไม้ผล/ไม้ยืนต้น 14 ชนิด ได้แก่ กัลฉ่าย มะม่วงส้มโอ มะละกอ มะดัน ขนุน ใผ่ ลำไย ลิ้นจี่ มะขามเปรี้ยว มะขามป้อม หม่อน แก้วมังกร สมุนไพร 3 ชนิด ได้แก่ ผักชีลาว โหระพา กะเพรา รวมทั้งอ้อยกันน้ำ 85,360 ต้น ให้สำนักงานเกษตรจังหวัดต่างๆ ในโครงการจิตอาสากระทรวงเกษตรฯ นอกจากนี้ ยังเน้นย้ำให้ทุกจังหวัดจัดกิจกรรมจิตอาสาต่อเนื่อง เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรและประชาชน โดยให้บูรณาการกับหน่วยงานในกระทรวงเกษตรฯ หน่วยงานอื่นและภาคเอกชน เข้าไปดูแล ทำความสะอาด ซ่อมแซมที่อยู่อาศัย และฟื้นฟูอาชีพเกษตรกร โดยให้รายงานผลดำเนินกิจกรรมจิตอาสาในพื้นที่ จนกว่าเหตุการณ์จะกลับสู่ภาวะปกติ

เครื่องบิน ทำฝนเทียม ตก-ดับ2ศพ

บิกตูเสียชีวิตเครื่องบินทำฝนเทียม

เครื่องบินทำฝนหลวงตก
ที่เชิงเขาเมืองกาญจน์
ขณะขึ้นฝึกบิน ร.อ.ครุการ
บิน และนักบินฝึกหัดเสียชีวิต

ชีวิต 2 ศพ ระบุเครื่อง เก่าใช้งานกว่า 20 ปี

หน้า 3

กาญจนบุรี • เครื่องบินกรมฝนหลวงฯ ตกที่เมืองกาญจน์ขณะขึ้นฝึกบิน ร.อ.ครุการบิน และนักบินใหม่เสียชีวิต 2 ศพ คาดเกิดจากสภาพเครื่องที่เก่ากว่า 20 ปี “เฉลิมชัย” เสนอ กรม.ขอรับซื้อเครื่องใหม่ทดแทน

เมื่อเวลา 09.30 น. วันที่ 24 กันยายนนี้ เครื่องบินเล็กของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์รุ่น Caravan สีเขียวขาว สังกัดกรมฝนหลวงและการบินเกษตร หมายเลขเครื่อง 1917 ตกที่บริเวณเขาสามชั้น หมู่ที่ 2 ต.ลุ่มสุ่ม อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี ทำให้นักบินเสียชีวิตทันที 2 คน ได้แก่ ร.อ.ตฤณ อัมระนันท์ อายุ 58 ปี ครู

การบิน 1 และนายสุชสันต์ จงเสถียรธรรม อายุ 28 ปี นักบินใหม่ ซึ่งพยานผู้เห็นเหตุการณ์ระบุว่า หลังเครื่องตกถึงพื้นได้เกิดระเบิดขึ้น 1 ครั้ง

ต่อมา ร.ต.อ.อภิชัย พุ่มชัย รองสารวัตรสอบสวน สภ.ไทรโยค นำกำลังไปตรวจสอบพร้อมด้วย พ.ต.ท.บัญญัติ ไชยโกฏี รอง ผกก.สอบสวน เจ้าหน้าที่ทหาร เจ้าหน้าที่ ดชด. และหน่วยกู้ชีพอุทยานแห่งชาติไทรโยค ร่วมกับมูลนิธิกู้ภัยกาญจนบุรี มูลนิธิพิทักษ์กาญจน์ เจ้าหน้าที่กู้ภัยอปพร. อ.ไทรโยค ที่เกิดเหตุในรือน้อยหน้า พบซากเครื่องบินปีกแข็งยี่ห้อคาลาแวน ซี 208 KASET ซีใช้สำหรับทำฝนเทียมในสภาพพังยับ ภายในซากเครื่องบินพบผู้เสียชีวิต 2 นาย เป็นครูฝึกนักบิน 1 นาย ชื่อ ร.อ.ตฤณ อัมระนันท์ อายุ 57 ปี กับนายสุชสันต์ จงเสถียรธรรม อายุ 25 ปี เป็นนักเรียนฝึกบินของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ซึ่งตั้งฐานปฏิบัติอยู่ภายในกองพลทหารราบที่ 9 ค่ายสุรสีห์ จ.กาญจนบุรี



สภาพเครื่องบินของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ตกที่บริเวณเขาสามชั้น ต.ลุ่มสุ่ม อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี ครูฝึกและนักบินฝึกหัดเสียชีวิต

ชาวบ้านซึ่งทำไร่ฝักอยู่บริเวณเชิงภูเขา และเห็นเหตุการณ์เล่าว่า ขณะถอนหญ้าได้ยินเสียง เครื่องบินดังมาก จึงเงยหน้าขึ้นดู พบว่าเครื่องบินบินต่ำมาก ลักครู่เหมือนเสียการทรงตัว เนื่องจากสภาพอากาศมีหมอกหนาจัด จากนั้นเครื่องบินก็เชิดหัวขึ้นผ่านภูเขาไป และได้ยินเสียงระเบิดดังสนั่น จึงพากันมาดูและพบว่าเครื่องบินตกแล้ว ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่ตรวจสอบทราบว่าเป็นเครื่องบินลำดังกล่าวบินขึ้นจากสนามบินกองพลทหารราบที่ 9 ในภารกิจฝึกบิน เมื่อเวลา 10.00 น. จนกระทั่งเวลา 10.30 น. เครื่องบินได้หายไปจากจอเรดาร์ เจ้าหน้าที่ประจำศูนย์การบินจึงได้วิทยุแจ้งหน่วยทหารพล ร.9 รวมทั้งเจ้าหน้าที่ทหาร มทบ.17 และหน่วยงานทุกหน่วยออกติดตามค้นหา ส่วนสาเหตุยังไม่ทราบแน่ชัด เบื้องต้นคาดว่าเกิดจากเครื่องยนต์ขัดข้อง ขณะนี้อยู่ระหว่างการสอบสวน และรวบรวมเศษซากเครื่องบินมาตรวจสอบหาสาเหตุที่แท้จริงต่อไป

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีและ สหกรณ์ กล่าวหาว่า ขอแสดงความเสียใจกับครอบครัวผู้เสียชีวิตทั้งสองราย ซึ่งผู้เสียชีวิตเป็นข้าราชการกรมฝนหลวงฯ ในตำแหน่งนักบิน จึงจะดูแลเรื่องสิทธิต่างๆ ของทายาท เบื้องต้นทราบว่าสาเหตุเกิดจากเครื่องยนต์ขัดข้องและเครื่องบินดังกล่าวเป็นลำเก่าใช้มากกว่า 20 ปีแล้ว ซึ่งหลังจากนี้จะนำเรื่องดังกล่าวเข้าที่ประชุมคณะรัฐมนตรีเพื่อรับทราบ และพิจารณาว่าถึงเวลาแล้วหรือไม่ที่ต้องจัดหาเครื่องบินมาทดแทนเพิ่ม

รมว.เกษตรฯ กล่าวว่า ยอมรับกระทรวงไม่มีงบประมาณจัดซื้อเครื่องบินใหม่ทั้งหมด แต่เครื่องที่ใช้ก็เก่า และเครื่องบินรุ่นนี้มีอยู่ประมาณกว่า 10 ลำ จึงจะเสนอนายกรัฐมนตรีและ ครม.ว่ากรมฝนหลวงและการบินเกษตรมีภารกิจขึ้นบินทุกวัน ดังนั้นสมควรแล้วหรือไม่ที่จะมีการเปลี่ยนเครื่องบิน เพื่อรักษาความปลอดภัยของนักบิน อีกทั้งขณะนี้ถือว่านักบินฝนหลวงมีจำนวนน้อย เพราะค่าตอบแทนอาจไม่สูงเท่าเอกชน จึงต้องทบทวน

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมช.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ฝูงบินฝนหลวงมีเครื่องบิน Caravan 19 ลำ อายุใช้งานประมาณ 21 ปี ส่วนเครื่องบิน Casa มี 9 ลำ อายุใช้งานใกล้เคียงกัน สรุปลงแล้วทั้งฝูงบินเป็นเครื่องบินเก่าทั้งหมด และช่วงที่เราแก้ปัญหาภัยแล้งยอมรับว่าสภาพเครื่องบินหนักพอสมควรอยู่แล้ว มีการซ่อมบำรุงตลอด ส่วนการเยียวยาผู้เสียชีวิตนั้น ตามระเบียบกรมฝนหลวงฯ มีเงินชดเชยประมาณ 105,000 บาท ซึ่งส่วนตัวมองว่าเป็นวงเงินที่น้อย ตนและเพื่อนข้าราชการคงหามาตรการใหม่เข้าไปช่วยเหลือเพิ่มเติม

ด้าน พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี กล่าวว่า ได้สั่งการให้ความช่วยเหลือดูแลครอบครัวนักบินทั้ง 2 รายอย่างดีที่สุด และให้เร่งหาสาเหตุเครื่องบินตกแล้ว ส่วนตัวไม่ยากให้เกิดความสูญเสียใดๆ ทั้งสิ้น รู้สึกเสียใจกับเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น.

บิน'ฝนหลวง' โหม่งพื้นดับ2

ครูนักบิน กับผู้ช่วย นำเครื่อง ฝ่าหมอก ร่างถูกอัด จนกินเม.

สลด เครื่องบินกรม
ฝนหลวงฯ ชนปฏิบัติ
ภารกิจฝึกบินเกิดประสบ
อุบัติเหตุ ★ มีต่อหน้า 15

บิน 'ฝนหลวง' ☆ ต่อจากหน้า 1
ตกกระแทกพื้นกลางไร่ร้อยหน้าในพื้นที่ อ.ไทรโยค
จ.กาญจนบุรี ครูการบินและนักบินผู้ช่วยถูกซากเครื่อง
อัดร่างจนกินเม.เสียชีวิต 2 ศพ ชาวบ้านอ้างเห็นเครื่อง
พุ่งชนภูเขา ก่อนโหม่งโลก คาดอาจเกิดจากทัศนวิสัย
ไม่ดี เพราะมีหมอกหนาจากฝนตก รมช.เกษตรฯระบุ
เป็นเครื่องบินเก่าอายุใช้งานกว่า 21 ปี สงสัยเกิดขัดข้อง
กลางอากาศ ชื่อนำเรื่องเข้ากรม.หางประมาณชื่อใหม่
เครื่องบินฝนหลวงตกกระแทกพื้น นักบิน
เสียชีวิต 2 ศพครั้งนี้ เปิดเผยเมื่อเวลา 09.30 น.

วันที่ 24 ก.ย. ร.ต.อ.อภิรัช ทุ้มชัย รองสว. (สอบสวน)
สภ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี รับแจ้งเกิดเหตุเครื่องบิน
เล็กของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รุ่น Cessna
Caravan สีเขียว-ขาว สังกัดกรมฝนหลวงและ
การบินเกษตร หมายเลขเครื่อง 1917 เกิดอุบัติเหตุ
ตกกระแทกพื้นกลางไร่ร้อยหน้า ที่มีภูเขาล้อมรอบ
พิกัด N14-10.5362 E 099-11.8231 Alt.1248
ห้องที่หมู่ 9 ต.ลุ่มสุ่ม อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี
เป็นเหตุให้ ร.อ.ตฤณ อัมระนันท์ อายุ 58 ปี
นักบิน ท 4 เป็นครูการบิน และนายสุขสันต์ จง-
เสถียรธรรม อายุ 28 ปี นักบินผู้ช่วย เสียชีวิต
ติดได้ซากเครื่องบิน

หลังเกิดเหตุ นายสมยศ ศิลปีโยดม รอง ผวจ.
กาญจนบุรี พร้อมด้วย พ.อ.สราวุธ ไชยสิทธิ์ ผบ.
ร.29 พ.ต.อ.ชาลิต สุขสุวรรณ รอง ผบ.ก.จ.กาญจนบุรี
พ.ต.อ.วันชัย อ่อนละอ ผกก.สภ.ไทรโยค พ.ต.อ.
ทวีศักดิ์ จินดาศักดิ์ ผกก.ตชด.18 นายพันชกร
โพธิบัณเจต หัวหน้าอุทยานแห่งชาติไทรโยค กำลัง
ร้อย ตชด.ที่ 186 ทหาร ร.29 กก.ส.ร.สีห์ ฝ่ายปกครอง
อ.ไทรโยค เจ้าหน้าที่พิสูจน์หลักฐาน จ.กาญจนบุรี
แพทย์เวร รพ.ไทรโยค เจ้าหน้าที่มูลนิธิพิทักษ์กาญจน์
มูลนิธิกู้ภัยกาญจนบุรี และมูลนิธิป่อเต็กตึ๊ง สนธิกำลัง
ลงพื้นที่

เจ้าหน้าที่เร่งนำเครื่องตัดร่างตัดซากเครื่องบิน
นำร่างผู้เสียชีวิตทั้ง 2 ศพออกมาท่ามกลางกลุ่มเพื่อน
นักบินจำนวนหนึ่งเดินทางมาดูแลเหตุการณ์ในครั้งนี้
ด้วยความเศร้าโศกเสียใจ แต่เนื่องจากตัวเครื่องทับ
ร่างผู้เสียชีวิตจนอัดจมลงไปดินลึกเกือบ 1 เมตร
ทำให้ยากต่อการทำงานเจ้าหน้าที่ได้ช่วยกันยกซาก
เครื่องบินออกแต่ไม่สำเร็จ เนื่องจากซากเครื่องบินมี
น้ำหนักมาก ต้องขอแรงให้ชาวบ้านในพื้นที่นำรถไป

มาช่วยอีกแรงถึงประสบความสำเร็จ สามารถนำร่าง
ผู้เสียชีวิตทั้ง 2 ศพ ส่งไปตรวจพิสูจน์ที่สถาบันนิติเวช
รพ.ตำรวจ

จากการสอบสวนเบื้องต้นทราบว่า ในช่วงเช้า
ร.อ.ตฤณ อัมระนันท์ ครูการบิน และนายสุขสันต์
จงเสถียรธรรม นักบินผู้ช่วย นำเครื่องขึ้นจากกอง
ร้อยบิน กองพลทหารราบที่ 9 ค่ายสุรสีห์ ต.ลาดหญ้า
อ.เมืองกาญจนบุรี เพื่อปฏิบัติการฝึกบิน ท่ามกลาง
สภาพอากาศหมอกมัว ต่อมาเครื่องบินได้ขาดการ
ติดต่อกับหอบังคับการบิน กระทั่งมาทราบว่าประสบ
อุบัติเหตุดังกล่าว ด้านชาวบ้านที่เห็นเหตุการณ์
ให้ข้อมูลอ้างว่าเห็นเครื่องบินชนโขดหินบนภูเขา
จากนั้นเห็นตัวเครื่องบินหมุนและเหินออกมา ก่อน
ตกยังจุดเกิดเหตุที่เป็นไร่ร้อยหน้า สาเหตุที่แท้จริง
กำลังสอบสวน

นายสมยศ ศิลปีโยดม รอง ผวจ.กาญจนบุรี
กล่าวว่า ช่วง 2-3 วันที่ผ่านมา จ.กาญจนบุรี
มีฝนตกลงมาอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะในพื้นที่ อ.
ไทรโยค อาจเป็นเพราะสภาพอากาศที่ฝนตกสะสม
ทำให้มีหมอกหนา ประกอบกับพื้นที่บริเวณนี้เป็น
เขาสามชั้น มีภูเขาล้อมรอบจำนวนมาก ส่งผลให้
ทัศนวิสัยต่ำอาจเป็นสาเหตุให้เกิดอุบัติเหตุดังกล่าว

วันเดียวกัน ที่ทำเนียบรัฐบาล นายเฉลิมชัย
ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงเครื่องบิน
ของกรมฝนหลวงฯ ตกที่ จ.กาญจนบุรี นักบินเสียชีวิต
2 ศพ ว่า ผู้เสียชีวิตเป็นข้าราชการกรมฝนหลวงและ
การบินเกษตร ตำแหน่งนักบิน เบื้องต้นทราบสาเหตุ
เกิดจากเครื่องยนต์ขัดข้อง เครื่องเก่าใช้มากกว่า
20 ปี จากนั้นจะนำเรื่องเข้าที่ประชุมกรม.เพื่อรับทราบ
และพิจารณาว่าถึงเวลาแล้วหรือไม่ต้องจัดหา
เครื่องบินมาทดแทนเพื่อความปลอดภัยของนักบิน
เนื่องจากกรมฝนหลวงฯ มีภารกิจขึ้นบินทุกวัน อีกทั้ง
ขณะนี้นักบินฝนหลวงมีจำนวนน้อยเพราะค่าตอบแทน
ไม่สูงเท่าเอกชน จำเป็นต้องทบทวนแต่เชื่อว่าขวัญ
และกำลังใจของนักบินยังมีอยู่

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมช.เกษตรฯ
กล่าวว่า ฝูงบินฝนหลวงมีเครื่องบิน Caravan
อยู่ 19 ลำ อายุใช้งานประมาณ 21 ปี มีเครื่องบิน
CASA อีก 9 ลำ อายุใช้งานใกล้เคียงกัน สรุปแล้วทั้ง
ฝูงบินเป็นเครื่องบินเก่าทั้งหมด ช่วงที่แก้ภัยแล้ง
สภาพเครื่องบินหนักพอสมควรอยู่แล้วต้องซ่อมบำรุง



สูญเสียชีวิต จนท.ตรวจสอบซากเครื่องบินเล็ก รุ่น Cessna Caravan สีเขียว-ขาว สังกัดกรมฝนหลวงและการบินเกษตร หมายเลขเครื่อง 1917 เกิดอุบัติเหตุตกกระทบบนพื้นกลางไร่ในอ้อยหน้า ท้องที่หมู่ 9 ต.ลุ่มสุ่ม อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี ร.อ.ตฤณ อัมระนันท์ อายุ 58 ปี ครูการบิน และนายสุขสันต์ จงเสถียรธรรม อายุ 28 ปี นักบินผู้ช่วย เสียชีวิตรวม 2 ศพ.

ตลอดแต่เหตุการณ์ที่เกิดขึ้นเป็นการฝึกบินแล้ว เครื่องเกิดขัดข้องกลางอากาศ ทำให้เครื่องบินตก ยืนยันก่อนบินได้ตรวจสอบความพร้อมทุกครั้งแต่ ด้วยอายุเครื่องบินทำให้มีปัญหา ส่วนการเยียวยา ผู้เสียชีวิตตามระเบียบกรมฝนหลวงฯ มีเงินชดเชยราว 105,000 บาท คงต้องหามาตรการใหม่เข้าไปช่วยเหลือเพิ่มเติม และได้ปรึกษาอธิบดีกรมฝนหลวงฯ ตั้งแต่ ตอนมอบนโยบายว่าสภาพเครื่องบินควรปลดระวางได้แล้ว แต่ตามเหตุผลทางงบประมาณต้องค่อยๆ เปลี่ยน อยู่ระหว่างจัดทำโครงการจัดหาเครื่องบินทดแทน

'มท.1'ยื่นสำรวจจ่ายครัวเรือน -ยึดตามหลักเกณฑ์ 'บิกบ้อม'เผยเยียวยาหนี้ท่วมครอบครัวละ5พัน

กทม.- เมื่อวันที่ 24 ก.ย.ที่ทำเนียบรัฐบาล พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ให้สัมภาษณ์ภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรี(ครม.)ถึงหลักเกณฑ์การช่วยเหลือเยียวยาผู้ประสบภัยน้ำท่วมว่า ได้นำเรื่องเข้าที่ประชุมครม.เรียบร้อยแล้ว โดยในส่วนการช่วยเหลือครอบครัวละ 5,000 บาทใน 29 จังหวัดในเรื่องการแก้ปัญหา และในส่วนการซ่อมบ้านอีกต่างหาก โดยจะใช้งบกลาง ขณะนี้ทำเรียบร้อยแล้ว โดยให้กระทรวงมหาดไทยและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทำให้รวดเร็วทั้งนี้ เป็นมาตรการระยะสั้น และจะมีมาตรการระยะยาวต่อไปอีก จะทำอะไรให้ประชาชนได้กลับเข้าบ้านโดยเร็วที่สุด เพื่อที่เขาจะได้มีกำลังใจ รัฐบาลจะทำให้เร็วที่สุด ให้ประชาชนมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

เมื่อถามว่า เงินจำนวนดังกล่าวจะถึงมือประชาชนเมื่อไหร่ พล.อ.ประวิตรกล่าวว่าคิดว่าเงินจะโอนถึงมือประชาชนทุกครัวเรือนภายในสิ้นเดือนกันยายนนี้ ยืนยันจะทำให้เร็วและได้บอกทางกระทรวงมหาดไทยไปแล้ว เมื่อถามว่า ต้องมีการประเมินก่อนจ่ายเงินหรือไม่ พล.อ.ประวิตรกล่าวว่า ไม่ต้องแล้ว และขณะนี้ทางผู้ว่าราชการจังหวัดกำลังสำรวจ เมื่อถามว่ามีการกำชับเพื่อไม่ให้เกิดการทุจริตหรือไม่ รองนายกฯกล่าวว่า เรื่องการทุจริต และความโปร่งใสได้กำชับไว้เรียบร้อยแล้ว รัฐบาลจะไม่ทำให้เกิดความคลุ้มคลั่ง จะทำให้เกิดความโปร่งใสที่สุดเท่า

ที่ทำได้ และให้เงินถึงมือประชาชน โดยเร็วที่สุด

ด้าน พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยกล่าวว่า ที่ประชุมครม.มีมติอนุมัติให้จ่ายเงินเยียวยาผู้ประสบภัยน้ำท่วมครัวเรือนละ 5,000 บาทในพื้นที่ประกาศภัยพิบัติ 29 จังหวัด เมื่อ ครม.มีมติอนุมัติดังกล่าวทางกระทรวงมหาดไทยโดยท้องถิ่นจะต้องรายงานข้อมูลเข้ามาโดยไม่ต้องนำเข้าสู่ที่ประชุม ครม.อีก ตอนนี้ขออนุญาตไม่บอกตัวเลขครัวเรือนที่จะต้องเยียวยาว่ามีจำนวนเท่าใด ยืนยันว่ารัฐบาลจะจ่ายเงินเยียวยาตามความเป็นจริง จะเกินจะขาดและมั่วไม่ได้ ทั้งนี้กระทรวงมหาดไทยจะดำเนินการให้เร็วที่สุด

พล.อ.อนุพงษ์ กล่าวต่อว่า การจ่ายเงินเยียวยาครัวเรือนละ 5,000 บาทนั้น ไม่รวมกับการจ่ายเงินให้บ้านเรือนที่เสียหายและต้องได้รับการซ่อมแซม ตรงนั้นต้องมีการสำรวจอีกครั้ง รวมถึงความเสียหายทางด้านเกษตร โดยสรุปพื้นฐานจะช่วยเท่าไรและจะช่วยพิเศษอีกเท่าไร ตรงนี้จะต้องทำเรื่องเข้าสู่ที่ประชุม ครม.อีกครั้ง เพื่อช่วยตามเกณฑ์ สำหรับการซ่อมแซมบ้านเรือนถ้าเป็นเงินเล็กน้อยก็ใช้เงินท้องถิ่นซ่อม แต่ถ้าบ้านเรือนเสียหายมากหรือพังทั้งหลัง ต้องใช้เงินของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย(ปภ.) และถ้าไม่พออีก ก็ต้องใช้เงินที่ได้รับจากการบริจาคเข้าไปเพิ่มเติม โดยการซ่อมแซมบ้านเรือนต้องทำให้เร็วที่สุด

กมธ.นัด4กระทรวงตกแก่'3สารเคมี'

กรุงเทพธุรกิจ ● กมธ.สารเคมีฯสภา

มีมติให้เร่งยกเลิกใช้ "3 สารเคมีเกษตร" ซึ่งผลประโยชน์ทับซ้อนมหาศาล ชรก.

ถูกปิดปาก เตรียมเชิญ 4 กระทรวง เกี่ยวข้อง-นักวิชาการ ทหารเรือแนวทาง เร่งแก้ปัญหา จ่อลงพื้นที่ตรวจสอบสินค้า เกษตรนำเข้าจากจีน ด้าน"ดำรงค พิเศษ" ลั่นหาก รมต.เมินแก้ปัญหาเจอชกฟอก

ที่รัฐสภา วานนี้(24ก.ย.) นายชวลิต วิชยสุทธิ์ ส.ส.นครพนม พรรคเพื่อไทย ในฐานะคณะกรรมการ(กมธ.)วิสามัญ พิจารณาศึกษาแนวทางการควบคุม การใช้สารเคมีในภาคเกษตรกรรม สภาผู้แทนราษฎร พร้อมคณะ อาทิ นายดำรงค พิเศษ หัวหน้าพรรค รักรักษ์ผืนป่าประเทศไทย นางพรรณสิริ กุลนาถศิริ ส.ส.สุโขทัย พรรคพลังประชารัฐ ร่วมแถลงผลการประชุม กมธ.ว่า ที่ประชุม มีมติให้ยกเลิกสารเคมีการเกษตร 3 ตัว ประกอบด้วย พาราควอต ไกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส ในทันที

ขณะเดียวกัน กมธ.วิสามัญฯ ก็ไม่ ปิดกั้นรับฟังความคิดเห็นจากภาคส่วน ต่างๆ นอกจากนี้ยังมีมติตั้งคณะทำงาน 1 ชุด เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ประชาชน รับทราบถึงพิษภัยของสารเคมีดังกล่าว ทั้งนี้ในสัปดาห์หน้า กมธ.จะเชิญรัฐมนตรี ที่เกี่ยวข้องทั้ง 4 กระทรวง ได้แก่ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวง อุตสาหกรรม กระทรวงพาณิชย์ และ กระทรวงสาธารณสุข มาพูดคุยกันด้วย

"ขณะนี้สารเคมีในประเทศอันตราย ถึงขั้นวิกฤต ซึ่งไม่อาจยื้อไปได้อีก เพราะ มันเข้าเกินไปแล้ว ซึ่งกระทรวงสาธารณสุข มีความเห็นเป็นเอกฉันท์ ให้ยกเลิกสารทั้ง 3 ตัว นอกจากนี้ ในวันที่ 4 ตุลาคมนี้ กมธ. จะลงพื้นที่ อ.เขียงของ จ.เชียงราย เพื่อ ดูและสุ่มตรวจพืชผักผลไม้ของจีนที่ นำเข้าประเทศไทย รวมทั้งจะลงพื้นที่ จ.หนองบัวลำภู เพื่อไปพบปะประชาชนที่ ประสบภัยสารเคมี ว่าทุกข์ร้อนอย่างไรบ้าง"

อ่านต่อหน้า | 13

▶ ต่อจากหน้า 16

กมธ.

"เราหวังว่า จะไม่หนีเสือ ประจระเข้ ที่ยกเลิกสารเคมี 3 ตัว นี้ แล้วไปหาสารเคมีตัวอื่น เพราะ ความจริงแล้ว มีวิธีในการทดแทน เพียงแต่นักวิชาการของกรมวิชาการ เกษตร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ถูกบล็อกไม่ให้แสดงความคิดเห็น เพื่อหาทางแก้ไขปัญหาเท่าที่ควรจะเป็น ดังนั้น เราจะเชิญนักวิชาการ อิสระเพื่อให้ข้อมูลเกี่ยวกับวิธีการ ทดแทน เพราะ 53 ประเทศ เขา เลิกใช้แล้ว แม้แต่ในลาว กัมพูชา เวียดนาม ก็เลิกใช้แล้ว เราจึงหนัก แน่นว่าไทยถึงเวลาต้องเลิกใช้เช่นกัน"

ด้านนายดำรงค พิเศษ กล่าวว่า ปัญหาสารเคมีทั้ง 3 ตัว มีเบื้อง หลังอยู่มาก เกี่ยวกับผลประโยชน์ ทับซ้อน มีเงินเข้าประเทศอย่างเดียว แต่ไม่คำนึงถึงชีวิตประชาชน ซึ่งเมื่อ มีสภาผู้แทนราษฎร ถือเป็นโอกาสดี ที่ ส.ส.ร่วมมือกันตั้ง กมธ.ให้เรื่องนี้ สำเร็จ ไม่มีอะไรมาต้านทานได้ เพราะ รัฐมนตรีทุกคนมาจากประชาชน ต้อง ฟังเสียงประชาชน ซึ่งในที่ประชุมพูด คุยกันว่า หากลดสารเคมีได้ จะเพิ่ม พืชป่าได้มากขึ้น เพราะที่ผ่านมามีการใช้สารเคมีฉีดทำลายพื้นที่ป่าอย่าง ง่ายดาย หากรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องคน ใดไม่สนับสนุนเรื่องดังกล่าว ตนจะ ขออภิปรายไม่ไว้วางใจด้วย