



สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

- กรมส่งเสริมการเกษตร
- กรมส่งเสริมการเกษตร
- กรมส่งเสริมการเกษตร
- ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร
- agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 20 เมษายน 2569

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
ชื่อน้ำรดต้นทุเรียน	1	แล้งจัด ชาวสวนชื่อน้ำรดต้นทุเรียน	เว็บไซต์ news.ch7
พบจุด Hotspot เผาข้าวกว่า 100 ไร่	2	บ้านหมี่พบจุดความร้อน Hotspot เผาข้าวกว่า 100 ไร่ ตำบล หนองเมือง เร่งดับไฟ-เตือนงดเผาผลัด PM2.5 ลพบุรี	เว็บไซต์ lopburitoday



<https://news.ch7.com/detail/868203>

<https://www.youtube.com/watch?v=moGsErm-cXk>

แล้งจัด ชาวสวนซื้อน้ำรดต้นทุเรียน



จ.จันทบุรี

แล้งจัด ชาวสวนซื้อน้ำรดต้นทุเรียน

Ch7HD News

ข่าวภาคค่ำ - ชาวบ้านอำเภอโป่งน้ำร้อน จังหวัดจันทบุรี กำลังขาดแคลนน้ำรดสวนทุเรียน ด้านกระทรวงเกษตรฯ ตีเดียร์พ่วงนี้เริ่มตัดทุเรียนที่ผ่านการตรวจสอบคุณภาพ

ชาวบ้านหมู่ 13 บ้านเขาหักพัฒนา อำเภอโป่งน้ำร้อน จังหวัดจันทบุรี รวมตัวกันสะท้อนปัญหา ขาดแคลนน้ำรดสวนทุเรียนในช่วงฤดูแล้ง ขณะที่น้ำในอ่างเก็บน้ำ ในพื้นที่ไม่เพียงพอ ปริมาณน้ำเหลือราว 40% ของความจุ ชาวบ้านต้องซื้อน้ำบรรทุกเข้ามาในพื้นที่ ด้วยราคาสูงถึง 4,000 บาทต่อเที่ยว

ด้านกรมส่งเสริมการเกษตร คาดปีนี้ผลผลิตทุเรียนภาคตะวันออก จะมีกว่า 1,066,980 ตัน เพิ่มขึ้น 22.40% มากที่สุดคือทุเรียนจันทบุรี กว่า 683,000 ตัน ซึ่งผลผลิตจะเริ่มทยอยออกสู่ตลาดสูงสุด ในเดือนพฤษภาคมนี้

ซึ่งตั้งแต่วันที่ 20 เมษายน ทุเรียนที่ผ่านการตรวจสอบคุณภาพ ทั้งพันธุ์หมอนทอง และพันธุ์ก้านยาว โดยเปอร์เซ็นต์เนื้อแห้งต้องไม่น้อยกว่า 32% และมีใบรับรองกำกับกับการขนส่งฯ ให้เริ่มตัดได้

พร้อมย้ำ หากเกษตรกรตัดทุเรียนอ่อนจำหน่าย จะได้รับโทษตามกฎหมาย ทั้งคดีอาญา และ พ.ร.บ.คุ้มครองผู้บริโภค โดยโทษจำคุกสูงสุด 6 เดือน ปรับสูงสุด 50,000 บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ

โทษตัดทุเรียนอ่อนจำหน่าย

คดีอาญา	พ.ร.บ.คุ้มครองผู้บริโภค
จำคุกสูงสุด 3 ปี หรือปรับสูงสุด 6,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ	จำคุกสูงสุด 6 เดือน หรือปรับสูงสุด 50,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ภาคค่ำ HD

บ้านหมี่พบจุดความร้อน Hotspot เผาณาข้าวกว่า 100 ไร่ ตำบลหนองเมือง เร่งดับไฟ-เตือนงดเผาผล PM2.5 ลพบุรี

ลพบุรีพบจุดความร้อน (Hotspot) จากดาวเทียม SUOMI NPP ระบบ VIIRS จำนวน 1 จุด ในพื้นที่นาข้าวหมู่ 3 ตำบลหนองเมือง อำเภอบ้านหมี่ เมื่อวันที่ 19 เมษายน 2569 โดยตรวจสอบพบมีการเผาพื้นที่กว่า 100 ไร่ หลังเก็บเกี่ยว เจ้าหน้าที่และผู้นำชุมชนเร่งเข้าควบคุมไฟ พร้อมขอความร่วมมืองดเผา ลดปัญหา PM2.5

เมื่อวันที่ 19 เมษายน 2569 เวลา 13.37 น. นางสาวจิตินิชา เครือเขื่อนเพชร เกษตรอำเภอบ้านหมี่ ได้ประสานผู้นำท้องที่ลงพื้นที่ตรวจสอบข้อเท็จจริง หลังระบบติดตามจุดความร้อนจากดาวเทียม SUOMI NPP (VIIRS) ตรวจพบ Hotspot ในพื้นที่การเกษตร

จุดดังกล่าวอยู่ในพิกัด X 665853 Y 1669715 บริเวณนาข้าวหมู่ที่ 3 ตำบลหนองเมือง อำเภอบ้านหมี่ จังหวัดลพบุรี ซึ่งจากการตรวจสอบพบว่าเป็นการเผาในพื้นที่ขนาดใหญ่กว่า 100 ไร่ โดยเป็นพื้นที่หลังการเก็บเกี่ยวผลผลิต

เบื้องต้น ผู้นำชุมชนได้ลงพื้นที่ควบคุมและดับไฟภายในแปลง เพื่อลดการลุกลามและผลกระทบต่อพื้นที่ใกล้เคียง

สำนักงานเกษตรอำเภอบ้านหมี่ได้เร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้แก่เกษตรกร พร้อมขอความร่วมมือ “งดการเผาในที่โล่งแจ้งและพื้นที่การเกษตร” เพื่อป้องกันปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ซึ่งส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนในวงกว้าง

นอกจากนี้ ยังมีการแจ้งมาตรการภาครัฐให้เกษตรกรรับทราบ และบูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการเฝ้าระวัง พร้อมดำเนินการบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวดและต่อเนื่องในพื้นที่เสี่ยง

เหตุการณ์ดังกล่าวสะท้อนปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรที่ยังคงเกิดขึ้นในช่วงฤดูแล้ง ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญของมลพิษทางอากาศในพื้นที่จังหวัดลพบุรี

อำเภอบ้านหมี่เป็นพื้นที่เกษตรกรรมสำคัญของจังหวัดลพบุรี โดยเฉพาะการปลูกข้าว ทำให้ในช่วงหลังฤดูเก็บเกี่ยว มักพบการเผาตอซัง ซึ่งเป็นหนึ่งในสาเหตุหลักของปัญหา PM2.5 ในพื้นที่