

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

ฉบับวันจันทร์ที่ 15 มีนาคม พ.ศ.2564

คอลัมน์หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน : เงามะติดผลอ่อนระวังโรคราแป้ง



เงาะ ทำให้ต้นเงาะติดผลน้อยหรือไม่ติดผล

กรณีที่เงาะติดผลจะมีผลขนาดเล็กไม่สมบูรณ์ ผลหลุดร่วงง่าย หรือผลเน่าแห้งติดคาที่ ก้านช่อ หากเป็น โรคราแป้ง ในระยะผลโต จะทำให้ขุ่นที่ผลแห้ง แข็ง ผิวผลมีสีคล้ำไม่สม่ำเสมอ... ถ้าอาการรุนแรงจะทำให้ขุ่นกุด เรียกว่า เงามขนเกรียน หรือ เงามนิโกร ในระยะที่ผลเงาะกำลัง สุกส่วนที่มีเชื้อราปกคลุมจะมีสีซีดกว่าปกติ และอาจพบอาการของโรคได้ที่ส่วนยอดและใบ หาก อาการรุนแรงจะทำให้ใบอ่อนร่วงได้

แนวทางป้องกันให้เกษตรกรกำจัดวัชพืชในแปลงปลูก และตัดแต่งทรงพุ่มต้นเงาะให้โปร่ง เพื่อเป็นการลดความชื้นในทรงพุ่ม อากาศถ่ายเทสะดวก ไม่ให้เป็นแหล่งสะสมของเชื้อราก่อโรค และหมั่นตรวจแปลงปลูกอย่างสม่ำเสมอ

หากพบโรคให้ตัดแต่งและเก็บส่วนที่เป็นโรคนำไปทำลายทิ้งนอกแปลงปลูก เพื่อลดปริมาณ เชื้อราในแปลง เครื่องมือและอุปกรณ์ทางการเกษตรเมื่อใช้แล้วควรนำเครื่องมือมาทำความสะอาด ด้วยการล้างและผึ่งแดดให้แห้งก่อนนำกลับไปใช้ในแปลงทุกครั้ง

กรณีพบการระบาด ให้ฉีดพ่นด้วยสารป้องกันกำจัดโรคพืช ซัลเฟอร์ 80% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา 30 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ ไตรโพรลีน 19% อีซี อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ เบโนมิล 50% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา 10 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร ให้หลีกเลี่ยงการพ่นสารในช่วงที่ดอกเงาะ บานหรือเริ่มติดผลอ่อน เพื่อป้องกันผลกระทบต่อแมลงช่วยผสมเกสรและให้หยุดพ่นสารก่อน การเก็บเกี่ยวอย่างน้อย 15 วัน

สำหรับสารซัลเฟอร์ ไม่ควรพ่นในช่วงที่มีสภาพอากาศร้อนหรือมีแดดจัด เพราะอาจทำให้เกิดอาการไหม้ที่ช่อดอกและผลอ่อนได้

พ.ร.บ.กองทุนน้ำมันเชื้อเพลิง ออกปลายเลนงานเกษตรกร



มรดก “ลักหลับ” ของสภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) ที่ได้คลอด พ.ร.บ.กองทุนน้ำมันเชื้อเพลิง ฉบับแรกของประเทศไทย มีผลบังคับใช้ไปเมื่อ 24 ก.ย.2562...วันนี้เริ่มออกฤทธิ์ส่งผลถึงเกษตรกร เรียบร้อยแล้ว จะเรียกว่าเป็นมรดกลักหลับ หรือ มรดกบาปกรรม สุดแล้วแต่จะเรียกขาน แต่เป็น

กฎหมายสำคัญที่ใช้เวลาพิจารณาในช่วงสังคมไทยจับจ้องอยู่กับการเลือกตั้ง ส.ส.เป็นครั้งแรก นับแต่คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ยึดอำนาจรัฐฯ เลยกทำให้กฎหมายฉบับนี้ คลอดออกมาแบบคนไทยไม่ทันรู้สึกตัวถึงภัยร้ายที่สอดใส่ไว้ภายใน เพราะใจความสำคัญของ พ.ร.บ.ฉบับนี้อยู่ตรงน้ำมันเชื้อเพลิงที่ได้มาจากพืชผลการเกษตร ไม่ว่าจะเป็น ไบโอดีเซลจากปาล์ม น้ำมัน เอทานอลจากอ้อยและมันสำปะหลัง...ไม่ถือว่าเป็นน้ำมันเชื้อเพลิง มีแต่น้ำมันปิโตรเลียมจากซากฟอสซิลก่อนลภาวะเท่านั้น ถึงจะเป็นน้ำมันเชื้อเพลิง นิยามใหม่นี้ทำให้เชื้อเพลิงชีวภาพ พลังงาน รัชโลกไม่ได้รับเงินอุดหนุนจากกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิง

ผลที่ตามมา น้ำมันไบโอดีเซล แก๊สโซฮอล์จะแพงขึ้น ผู้บริโภคเดือดร้อน ที่สำคัญเกษตรกรจะขายปาล์ม มันสำปะหลัง และอ้อย ได้น้อยลง เรียกว่าเดือดร้อนไปทุกหย่อมหญ้า ...มีแต่บริษัทค้าน้ำมันปิโตรเลียมเท่านั้นที่ได้กำไรมากขึ้น

“ในปี 2563 หลังการเริ่มบังคับใช้กฎหมายฉบับนี้เพียง 3 เดือน แม้จะมีปริมาณการใช้ 8100 ไปผสมเป็นไบโอดีเซลสารพัดสูตรวันละ 5.1 ล้านลิตร แต่ปริมาณการใช้ B20 ที่มีส่วนผสมของ B100 มากสุด มีการใช้ลดลงมากถึงวันละ 6.2 ล้านลิตร จากเดิมที่ใช้กันวันละเกือบ 8 ล้านลิตร เหลือเพียงวันละล้านกว่าลิตรเท่านั้น”



เพียงครึ่งเดียวของ B7 เท่านั้น

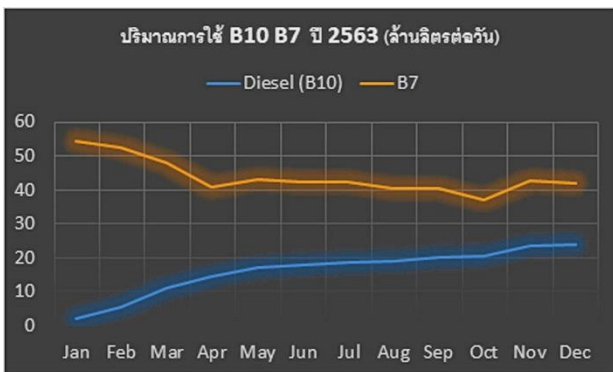
ดร.บุรินทร์ สุขพิศาล อธิบดีเลขาธิการคณะอนุกรรมการเพื่อศึกษาปัญหาเรื่องอ้อยในคณะกรรมการพิจารณาศึกษาปัญหาราคาพืชผลการเกษตรตกต่ำ สภาผู้แทนราษฎร ซึ่งให้เห็นตัว- เลขปริมาณการใช้เชื้อเพลิงชีวภาพที่เริ่มลดลง ไม่เพียงแต่ไบโอดีเซลปี 20 ที่รัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา เพิ่งเริ่มรณรงค์ให้คนไทยใช้กันเพื่อแก้ปัญหาฝุ่น pm 2.5 จะต้องพึ่งพาคูไบโอดีเซล B10 น้ำมันดีเซลพื้นฐาน แม้จะมียอดขายเพิ่มขึ้น แต่

“ผังเบนชินก็เช่นกัน ปี 2562 มีการนำเอทานอลมาผสมเป็นแก๊สโซฮอล์สูตรต่างๆ วันละ 4.74 ล้านลิตร ปีที่แล้วปริมาณการใช้เอทานอลลดเหลือวันละ 4.42 ล้านลิตร ลดลงไป 6.4% นั้น

เพราะกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิงอุดหนุนเอทานอลน้อยลง จากที่เคยอุดหนุนวันละ 9.34 ล้านบาทในปี 2562 ลดเหลือ 6.98 ล้านบาทในปี 2563 ลดลงไปมากถึง 33.8%”

นั่นเพราะนับแต่มีการประกาศใช้ พ.ร.บ.นี้ เงินอุดหนุนที่เคยมีให้กับน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีส่วนผสมของเชื้อชีวภาพเปลี่ยนแปลงไป โดยเฉพาะแนวโน้มการลดการอุดหนุนน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีส่วนผสมของเอทานอลหรือไบโอดีเซลมาก อย่าง E85 และ B20

ต้นปี 2563 B20 เคยได้รับการอุดหนุนวันละ 31 ล้านบาท...ลดลงเหลือวันละ 5.5 ล้านบาทในปลายปี 2563 ขณะเดียวกันฝั่งเบนซิน E85 เป็นภาระต่อกองทุนมากที่สุดถึงร้อยละ 64 ของเงินอุดหนุนฝั่งเบนซิน มีการจ่ายเงินอุดหนุนลิตรละ 7.13 บาท รองลงมาเป็น E20 อุดหนุนลิตรละ 2.28 บาท...ส่วน E10 (แก๊สโซฮอล์ 91 และ 95) มีการเก็บเงินเข้ากองทุนลิตรละ 62 สตางค์ E85 จึงตกเป็นแพะก่อนตัวอื่น จากที่เคยกินเงินอุดหนุนวันละ 7.82 ล้านบาทในปี 2562...มาปี 2563 กินเงินอุดหนุนแค่วันละ 5.46 ล้านบาท



ส่วน E20 มียอดขายทรงๆ ที่เพิ่มขึ้นจริงจังคือ E10 เพราะส่งเงินเข้ากองทุนไม่เป็นภาระใคร...เป็นตามเป้าหมายแท้จริงที่ซ่อนเร้นไว้ในกฎหมายฉบับนี้ และในขณะที่สังคมกำลังเพ่งสนใจโควิด-19 ขบวนการนี้รีบฉวยโอกาสพยายามหาทางเฉดหัวเชื้อเพลิงชีวภาพให้หนักเข้าไปอีก...ด้วยมีแผนการจะให้ยกเลิกการใช้น้ำมัน B20, E85 อ่างเหตุผลต้องจ่ายค่าชดเชยมากไป ทั้งที่เบื้องหลัง น้ำมัน 2 ชนิดนี้ มีส่วนผสมของเชื้อเพลิงชีวภาพมาก ถ้าอุดหนุนมาก คนใช้เยอะ บริษัทผู้ผลิตน้ำมันเป็นกังวล น้ำมันที่ตัวเองกลั่นออกมาได้จะขายได้น้อยลงเท่านั้นเอง

ฉะนั้นนับแต่ปีไปพี่น้องเกษตรกรต้องจับตาดูให้ดี อย่าเผลอให้พ่อค้าน้ำมันหลักลับได้สำเร็จ...เพราะถ้าเขาทำได้ รายได้จากปาล์มน้ำมันผสมใน B20 ที่เคยขายได้วันละประมาณ 8 ล้านบาท ต้องใช้น้ำมันปาล์มปีละ 584 ล้านบาท หรือผลปาล์มประมาณ 3 ล้านตัน...คิดเป็นเงินปีละ 12,000 ล้านบาท จะหายไปจากมือพี่น้องเกษตรกรทันที

เกษตรกรปลูกอ้อยก็เช่นกัน หาก E85 ที่เคยมียอดขายวันละ 1.3 ล้านบาทหายไป จะทำให้เอทานอลหายไปวันละ 1.1 ล้านบาท หรือปีละ 400 ล้านบาท เอทานอลจำนวนนี้ หากผลิตมาจากกากน้ำตาลหรืออ้อย 300 ล้านบาท กากน้ำตาลจะหายไป 1.15 ล้านบาท คิดเป็นเงินจะหายไปประมาณ 4,000 ล้านบาท...ส่วนอีก 100 ล้านบาท หากทำมาจากมันสำปะหลัง ต้องใช้หัวมันฯ 6 แสนตัน ชาวไร่มันสำปะหลังจะต้องสูญเสียเงินในกระเป๋าไปถึงปีละ 1,500 ล้านบาท เพราะน้ำมันปาล์มจะถูกดีเซล 100% เข้าแทนที่ปีละ 500-600 ล้านบาท...ส่วนเอทานอลจากมันสำปะหลังและอ้อยจะถูกเบนซิน 100% มาฉีดยอดตลาดไป 400 ล้านบาท คนในขบวนการเหล่านี้พี่น้องเกษตรกรเผลอไม่ได้ เพราะมีคนของรัฐพร้อมเป็นใจให้กับเขา...แถมพวกเขามานั่งเป็นรัฐมนตรีกำกับดูแลเรื่องนี้อีกต่างหาก