

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร

กลุ่มเผยแพร่และประชาสัมพันธ์

โทร.02-579-5519 mail : agritech.pr@gmail.com



สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๓

ส่วนกลาง		
ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
หยุดเผา	๑.สั่งจหนท.คุมเข้มห้ามเผาสดฝุ่นควันพิษ	แนวหน้า
ส่งออกสินค้าเกษตร	๒.กสก.นำสินค้าเกษตรไทยพบผู้บริโภควิชาชาวเยอรมัน กระตุ้นยอดขายส่งออกสินค้าเกษตรไทยในอนาคต	เกษตรสารคดีต่อทคอม
ไม้ผล	๓.สุดเข้มข้น ๔ ยุทธศาสตร์ไม้ผลแทรกนอร์ดอร์รักษาเต็ม	คมชัดลึก
	๔.ถร่างแผนปฏิบัติการพัฒนาไม้ผลไทย๒๕๖๕-๒๕๖๙	หนังสือพิมพ์แนวหน้า
ส่วนภูมิภาค		
ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
ภัยแล้ง	๕.เกษตรสตูลร่วมชลประทานแก้ภัยแล้งใน พท.	หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ
	๖.เกษตรสตูลแนะเกษตรกรปลูกพืชใช้น้ำน้อย รับแล้ง	Phukhao
	๗.สตูลนำทีมลุยสวนทุเรียน ดูแลไม้ผลรับมือสู้แล้ง..	คมชัดลึก
	๘.เกษตรแปลงใหญ่อุทัยปลูกพืชใช้น้ำน้อย	NBT

เนชั่นออนไลน์

วันอังคาร ที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2563

🏠 **คอลัมน์** - ข่าวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม กทม. **ในประเทศ** เกษตร ต่างประเทศ

Like สาระ

หน้าแรก / ในประเทศ

สั่งจหนท.คุมเข้มห้ามเผาลดฝุ่นควันพิษ

วันจันทร์ ที่ 20 มกราคม พ.ศ. 2563, 06.00 น.

Facebook 0 Twitter ทวิต Line ติดตามเนื้อหา Like 454K Google play

ให้รอ่านให้ฟัง [ฟังข่าว](#)

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า ได้สั่งการไปยังจังหวัดให้เร่งดำเนินการควบคุมไม่ให้มีการเผาในพื้นที่การเกษตรในความร่วมมือกับหน่วยงานในพื้นที่แก้ไขปัญหาหมอกควันที่เกิดจากการเผาและฝุ่นละอองขนาดเล็กที่เกิดจากสาเหตุอื่น ตลอดจนสนับสนุนมาตรการที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร ได้แก่ ส่งเสริมให้เกษตรกรเตรียมพื้นที่เพาะปลูก โดยปลูกพืชคลุมดินทดแทนการเผา ส่งเสริมการนำเศษวัสดุทางการเกษตรมาแปรรูปให้เกิดประโยชน์ เช่น ทำปุ๋ยหมัก ปลูกเห็ดฟาง ผลิตภัณฑ์สัตว์ ทำถ่านอัดแท่งหรือของประดับ โดยเกษตรกรสามารถดาวน์โหลดคู่มือและคำแนะนำการทำเกษตรปลอดการเผาได้ที่ http://www.royalagro.doe.go.th/?page_id=3794 กรมยังนำมาตราการที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตรเข้าที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (อ.พ.ก.) และคณะกรรมการอำนวยการขับเคลื่อนงานนโยบายสำคัญและการแก้ปัญหาภาคเกษตรระดับจังหวัด (Chief of Operation : CoO) เพื่อยกระดับความร่วมมือและความสำคัญ ทั้งนี้ ขอความร่วมมือประชาชนหากพบการเผาเศษวัสดุในพื้นที่การเกษตรให้แจ้งสายด่วนฉุกเฉิน 1784 สำหรับพื้นที่ หรือ 1362 ตลอด 24 ชั่วโมงสำหรับพื้นที่ป่า

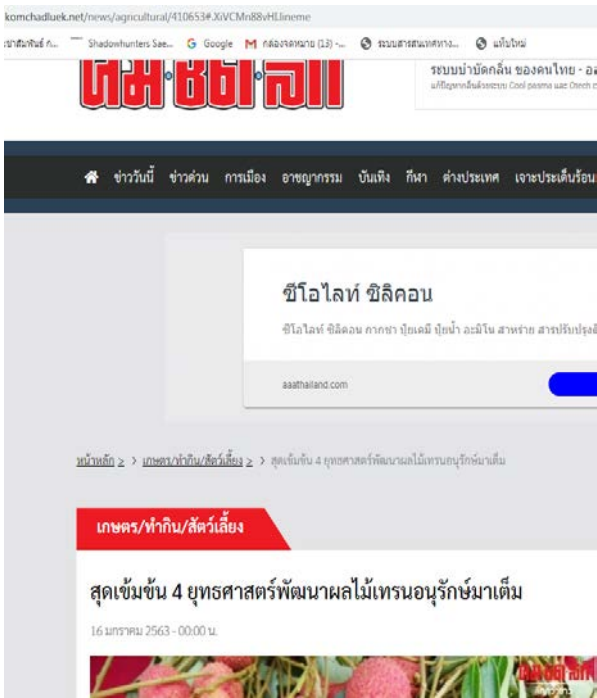
ล่าสุดในปี 2562 กรมส่งเสริมการเกษตรลดจหนท.งานในสังกัดระดับพื้นที่ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนเกษตรเพื่อป้องกันแก้ปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร สร้างความรู้ความเข้าใจให้เกษตรกรแล้ว 15,720 ราย สร้างเป็นวิทยากรด้านทำการเกษตรปลอดการเผา รวมทั้งสร้างชุมชนเกษตรปลอดการเผาต้นแบบ 166 แห่ง ในพื้นที่ 26 จังหวัด ประกอบด้วย 10 จังหวัดภาคเหนือตอนบน ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน น่านแพร่ พะเยา ตาก และอุตรดิตถ์ และ 16 จังหวัดที่มีการเผาในพื้นที่การเกษตรสูง ได้แก่ กาญจนบุรี ภาพสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครนายก นครพนม นครราชสีมา นครสวรรค์บุรีรัมย์ ปราจีนบุรี พิจิตร เพชรบูรณ์ ร้อยเอ็ด ลพบุรี สกลนคร และอุดรธานี ตลอดจนร่วมมือกับหน่วยงานกาในพื้นที่ภาครัฐและเอกชนรณรงค์ในท้องถิ่นร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่าระวังติดตามสถานการณ์ช่วงวิกฤติหมอกควันภาคเหนือ จัดทำแปลงนำร่องสาธิตเทคโนโลยีการจัดการเศษวัสดุเกษตรปลอดการเผา ได้แก่ 1) ปลูกพืชคลุมดิน 135 แห่ง 4,110 ไร่ ผลิตปุ๋ยอินทรีย์ ผลิตเป็นมูลค่า 1,407,144 บาท ผลิตปุ๋ยอินทรีย์ปุ๋ยหมักปุ๋ยพืชสด/วัสดุเพาะปลูก 307 แห่ง 71,872 กิโลกรัม สร้างรายได้ 287,488 บาท การเพาะเห็ด 10,100 กิโลกรัม สร้างรายได้ 1,515,000 บาท ผลิตถ่านอัดแท่งจากซังข้าวโพด 1,150 กิโลกรัม สร้างรายได้ 23,000 บาท และปลูกพืชทางเลือก 14 แห่ง 35 ไร่ สำหรับปี 2563 เริ่มอบรมเกษตรกรแล้ว วางแผนสร้างชุมชนเกษตรปลอดการเผาต้นแบบรวม 210 แห่ง และสร้างเกษตรกรเป็นวิทยากรทำการเกษตรปลอดการเผา รวม 16,800 ราย ซึ่งจะต่อยอดขยายผลการดำเนินงานดังกล่าวต่อไป



นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร พร้อมคณะ ร่วมงาน International Berlin Green Week 2020 ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 17 – 26 มกราคม 2563 ณ ศูนย์แสดงสินค้ากรุงเบอร์ลิน (Messe Berlin) สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี โดยมีนายราฟพ็ลน์ แก้วทอง ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ ดร.เฟรนซ์ดีส วอคเกอร์ อธิบดีกรมกิจการยุโรปความร่วมมือระหว่างประเทศและประมง ร่วมเป็นประธานในพิธีเปิด ซึ่งหน่วยงานภาครัฐและเอกชนของไทยได้เข้าร่วมจัดแสดงนิทรรศการและจำหน่ายสินค้าในคูหาของประเทศไทย (Thailand Pavilion) และได้รับความสนใจจากผู้เข้าชมงานเป็นจำนวนมาก

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า การจัดงานนิทรรศการดังกล่าวเป็นการนำเสนอสินค้าเกษตรและอาหารไทยคุณภาพสูง ผลิตด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมอันทันสมัย เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมของผู้ประกอบการไทยยุค 4.0 ให้ออกสู่สายตาผู้บริโภคระดับนานาชาติกว่า 400,000 คน ที่จะมาเที่ยวชมงานพร้อมทั้งจัดให้มีกิจกรรมที่น่าสนใจบนเวที ทั้งการสาธิตทำอาหาร การทำเครื่องดื่มจากสมุนไพรไทยและเครื่องเทศ การประกวดแผนไทยซึ่งได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นมรดกโลก

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตรได้นำสินค้าเกษตรมาจัดแสดงด้วยหลายรายการ อาทิเช่น มะม่วง สับปะรดทุผล และมะขาม ผลิตภัณฑ์จากมะพร้าว จิ้งหรีดแปรรูป และสินค้าอบแห้งต่างๆ โดยได้รับการตอบรับที่ดีจากผู้เข้าชมงาน และคาดหวังว่าสินค้าเกษตรไทยที่คัดสรรมาจัดแสดงในงานนี้ จะทำให้ผู้บริโภคระดับนานาชาติที่มาร่วมชมงานชื่นชอบ และส่งผลให้มีการนำเข้าสินค้าเกษตรคุณภาพของไทยมาจำหน่ายในสหภาพยุโรปเพิ่มมากยิ่งขึ้น อันจะส่งผลดีต่อรายได้ของเกษตรกรไทยในอนาคต



เกษตรฯออกร่างแผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาผลไม้ไทย สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

16 มกราคม 2563 นายชาติร์ บุญนาค รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์พัฒนาผลไม้ไทย เปิดเผยว่า ได้มีการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์พัฒนาผลไม้ไทย

การประชุมในครั้งนี้ เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานภายใต้ยุทธศาสตร์พัฒนาผลไม้ไทย พ.ศ. 2558 - 2562 ของหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งร่วมพิจารณาแนวทางการจัดทำ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาผลไม้ไทย พ.ศ. 2565 - 2569 ซึ่งเป็นยุทธศาสตร์พัฒนาผลไม้ไทย ฉบับที่ 3 ร่วมกับผู้แทนจากหน่วยงานต่าง ๆ สาระสำคัญของแผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาผลไม้ไทย พ.ศ. 2565 - 2569 โดยสังเขป มี 4 ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการผลไม้ในการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าไม้ผล
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการผลิต การตลาดไม้ผล ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างความเข้มแข็งและความเสมอภาคให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรไม้ผล
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 บริหารจัดการทรัพยากรอย่างยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในการผลิตผลไม้ครบวงจร ร่วมกับ Fruit Board

สำหรับข้อมูลและผลจากการประชุมครั้งนี้ ที่ประชุมเห็นชอบจะต้องมีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) และยุทธศาสตร์เกษตรกรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 - 2579) ซึ่งเป็นกรอบทิศทางทางการดำเนินงานในการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาผลไม้ไทย พ.ศ. 2565 - 2569 เพื่อรายงานความก้าวหน้าในการประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ ในวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2563 และนำเสนอแผนเข้าสู่การพิจารณาของคณะรัฐมนตรีต่อไป

แนวหน้า	Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม
	วันที่: อังคาร 21 มกราคม 2563
Page No	ปีที่: 40
Classification: 000.000	ฉบับที่: 14147
Ad Rate: 1.250	หน้า: 8(ล่าง)
	Col.inch: 21.69
	Ad Value: 27,112.50
	PRValue (x3): 81,337.50
	หัวข้อข่าว: ถ่างแผนปฏิบัติการ พัฒนาผลไม้ไทย2565-2569
	คลัง: ชาว-ค้า

ถกร่างแผนปฏิบัติการพัฒนาผลไม้ไทย 2565-2569

นายชาติร์ บุญนาค รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์พัฒนาผลไม้ไทยเปิดเผยว่า การประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์พัฒนาผลไม้ไทย ครั้งที่ 1/2563 ซึ่งมีนายวราวุธ บูรณมธัช รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานรับทราบผลดำเนินงาน ภายใต้ยุทธศาสตร์พัฒนาผลไม้ไทย พ.ศ. 2558 - 2562 ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งร่วมพิจารณาแนวทางจัดทำ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาผลไม้ไทย พ.ศ. 2565 - 2569 ซึ่งเป็นยุทธศาสตร์พัฒนาผลไม้ไทย ฉบับที่ 3 ร่วมกับผู้แทนจากหน่วยงานต่าง ๆ สาระสำคัญของแผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาผลไม้ไทย พ.ศ. 2565 - 2569 โดยสังเขป มี 4 ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย ยุทธศาสตร์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการผลไม้ในการผลิตและยกระดับ

มาตรฐานสินค้าไม้ผล ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาขีดความสามารถแข่งขันผลิตตลาดไม้ผล ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างความเข้มแข็งและความเสมอภาคให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรไม้ผล ยุทธศาสตร์ที่ 4 บริหารจัดการทรัพยากรที่ยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในการผลิตผลไม้ครบวงจร ร่วมกับ Fruit Board สำหรับข้อมูลและผลประชุมครั้งนี้ ที่ประชุมเห็นชอบจะต้องมีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) และยุทธศาสตร์เกษตรกรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 - 2579) ซึ่งเป็นกรอบทิศทางจัดทำแผนปฏิบัติการพัฒนาผลไม้ไทย พ.ศ. 2565 - 2569 เพื่อรายงานความก้าวหน้าในการประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ ในวันที่ 5 กุมภาพันธ์ และเสนอแผนให้คณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป



phukhaopost.com/news/4-71-3657



เกษตรจังหวัดสุลา และเกษตรปลูกพืชใช้น้ำน้อย รองรับสถานการณ์ภัยแล้ง

3 ม.ค. 63



komchadai.com/news/local/411661

www.komchadai.com

คมชัดลึก



อุทัยธานี กลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกถั่วเหลืองฝักสดแปลงใหญ่ รวมกลุ่มกันปลูกพืชผักอายุสั้น ใช้น้ำน้อย ทดแทนข้าวนาปรัง สร้างงาน สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรในช่วงฤดูแล้ง ออกอากาศ : ข่าวค่ำ ช่อง NBT (18/01/63)



นายวิฑูรย์ อินทมนั เกษตร จ.สุลา เปิดเผยว่า สถานการณ์ภัยแล้ง จ.สุลา ในปีนี้ไม่เพียงแต่กลางเดือน ธันวาคม 2562 โดยสำนักงานเกษตร จ.สุลา ได้บูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งให้สำนักงานเกษตรอำเภอในพื้นที่ติดตามเฝ้าระวังสถานการณ์ภัยแล้งอย่างใกล้ชิด ซึ่ง จ.สุลา ได้รับผลกระทบแล้งบางส่วนใน 8 ตำบล 17 หมู่บ้าน ประมาณ 880 ไร่ โดยที่ อ.ท่าแพ พื้นที่ทำนาข้าวบางส่วนยังไม่ถึงท้อง จากภัยแล้งในวงกว้าง มีพื้นที่ได้รับผลกระทบประมาณ 300 ไร่ ทั้งนี้ได้เตรียมขานรับ เกษตรกรหลายรายเกิดความกังวลว่าจะส่งผลกระทบต่อ จะมีการวางแผนปรับปรุงคลองส่งน้ำให้แก่เกษตรกรตลอดหน้าแล้งต่อไป

สุลา เกษตรจ.สุลา นำทีมลุยสวนทุเรียนแฉะดูแลไม่ผลรับมือสู้ภัยแล้งเพื่อให้ได้ผลผลิตที่ดีในอนาคต

นายวิฑูรย์ อินทมนั เกษตรจ.สุลา พร้อมด้วยนายสุทิน นพจัญญา เกษตรอ.ควนโดน พร้อมด้วยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ลงพื้นที่สวนทุเรียนหมู่ 2 ต.ควนโดน อ.ควนโดน จ.สุลา ซึ่งเป็นสวนของนายวิช คาคอนัน อายุ 45 ปี เป็นสวนทุเรียนอายุ 4 ปี ที่ต้องเฝ้าระวังในช่วงหน้าแล้ง โดยเจ้าหน้าที่ได้แนะนำวิธีดูแลไม่ผลช่วงหน้าแล้ง เพราะหากทำไม่พอเพียงสำหรับการเจริญเติบโต จะทำให้เกิดใบเหลือง ผลร่วง รูปทรงผลบิดเบี้ยวและหากขาดน้ำอย่างรุนแรงอาจขึ้นต้นตายได้

นายวิฑูรย์ อินทมนั เกษตรจ.สุลา กล่าวว่า จ.สุลา มีพื้นที่ปลูกไม้ผลเศรษฐกิจสำคัญ 5 ชนิด ได้แก่ ทุเรียน มังคุด เงาะ ลองกอง และลำปำคะ รวมเนื้อที่ทั้งสิ้น 9,795 ไร่ ผลผลิตรวมเมื่อปี 2562 จำนวน 4,909 ตัน และมีแนวโน้มพื้นที่ปลูกที่เพิ่มมากขึ้นเนื่องจากเกษตรกรบางส่วนปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกของพาราณาปลูกไม้ผลทดแทน ปีนี้มีแนวโน้มจะแล้งนาน ทางจ.สุลาจึงได้เปิดศูนย์ป้องกันบรรเทาสาธารณภัยและแจ้งเกษตรกรอำเภอทุกอำเภอติดตามระบอบการใช้น้ำโดยเฉพาะไม้ผลที่ปลูกใหม่ ทำอย่างไรเพื่อให้ฝักรอดในช่วงหน้าแล้งไปให้ พร้อมประสานไปยัง อบต.และชลประทานในการช่วยเหลือ ซึ่งไม้ผลทั้ง 5 ชนิดนี้เป็นไม้ผลเศรษฐกิจของจังหวัดสุลาทุกอำเภอ ในระยะนี้ให้กลุ่มคนโคกต้น หากค่านช่วงนี้ไปได้ก็สามารถให้ผลผลิตได้ในอนาคต พร้อมแนะนำให้เกษตรกรเตรียมเก็บน้ำสำรองและสูบน้ำสำรองไว้ กรณีต้นไม้ผลที่ใช้วัสดุคลุมโคนต้นเพื่อลดอุณหภูมิและการคายน้ำ ให้นำน้ำครั้งละน้อยๆแต่ให้บ่อยขึ้น หรืออาจใช้ระบบน้ำหยดลดการสูญเสียความชื้นในดิน กรณีที่ไม่มีผลอยู่ในระหว่างการติดผล หากขาดน้ำรุนแรงตั้งแต่ผลทิ้งเพื่อรักษาไว้ เกษตรจ.สุลา กล่าวว่า ชาวเกษตรจ.สุลา กล่าวว่า ขณะนี้ปัญหาภัยแล้งในจ.สุลา ได้กระทบต่อน้ำชา 4 อำเภอ เนื่องจากขาดน้ำได้รับความเสียหายไม่ถ่น 3 พันไร่ และได้แนะนำให้เกษตรกรปลูกพืชที่ใช้น้ำน้อยเช่นถั่วในในช่วงหน้าแล้ง

ด้านนายวิช คาคอนัน เจ้าของสวนทุเรียนหมอนทองกล่าวว่าคนปลูกทุเรียน 4 ไร่ 2 งาน เป็นการปรับเปลี่ยนจากพาราณาเป็นทุเรียนทั้งหมดโดยมีเกษตรกรเป็นที่ปรึกษา หาแหล่งน้ำได้คืนเพื่อป้องกันในช่วงหน้าแล้ง โดยปีนี้แล้งยาวก็กลัวอยู่เพราะทุเรียนต้องใช้น้ำมากก็ถึงหาแหล่งน้ำสำรองหากแล้งยาวเพื่อไม่ให้ทุเรียนตาย อาจจะต้องขุดบ่ออีกเพิ่มอีก 1 ลูกเพื่อมาใช้ช่วงหน้าแล้ง ช่วงนี้ใช้วิธีรดน้ำวันละ 1 ครั้งๆละ 2 ชั่วโมงเพื่อเลี้ยงต้นไว้