

ที่ ขก ๐๐๑๖๒/๔ สํงหน้า



สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดหนองบาน

เลขรับ..... ๓๐๕

วันที่..... ๑๗ เม.ย. ๒๕๖๒

เวลา..... ๙๓.๘๗

พากลางจังหวัดหนองบาน

ถนนศูนย์ราชการ ขก ๔๐๐๐๐

วัน ๑๐ เมษายน ๒๕๖๒

เรื่อง ส่งประกาศกระทรวงพาณิชย์ เรื่อง กำหนดชนิด และลักษณะของเครื่องวัดความชื้นข้าวโพด
รายละเอียดวัสดุที่ใช้ผลิต อัตราเพื่อเหลือผิวข้าว และอายุค้ารับรอง

เรียน ๖๐๒๒๒๖๒๘๘๘๗๗๗๗๗๗๗๗

สังที่ส่งมาด้วย ประกาศกระทรวงพาณิชย์ เรื่อง กำหนดชนิด และลักษณะของเครื่องวัดความชื้นข้าวโพด
รายละเอียดของวัสดุที่ใช้ผลิต อัตราเพื่อเหลือผิวข้าว และอายุค้ารับรอง จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกระทรวงพาณิชย์ได้ออกประกาศ เรื่อง กำหนดชนิด และลักษณะของเครื่องวัดความชื้น
ข้าวโพด รายละเอียดของวัสดุที่ใช้ผลิต อัตราเพื่อเหลือผิวข้าว และอายุค้ารับรอง เพื่อให้เหมาะสมกับสภาพ
ปัจจุบัน มีมาตรฐานเดียว กัน นิความถูกต้องชัดเจน แก่ผู้เมืองที่สมกับสภาพการท้าปัตติ เพื่อสร้างความเป็น
ธรรมในการรับซื้อข้าวโพดให้แก่เกษตรกรและผู้ประกอบการทุกภาคส่วน

เพื่อให้การดำเนินตามประกาศเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จังหวัดหนองบานขอส่งสำเนาประกาศ
ให้ท่านเพื่อทราบและประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกร กลุ่ม เกษตรกร หัวหน้าสหกรณ์ การเกษตร วิสาหกิจชุมชน และ
ประชาชนทั่วไป ได้ทราบอย่างทั่วถึง รายละเอียด ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายปานทอง สารคาม) รองผู้ว่าราชการจังหวัดหนองบาน
รองผู้ว่าราชการจังหวัดหนองบาน ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดหนองบาน

เรียน เกษตรและสหกรณ์จังหวัดหนองบาน

- เพื่อโปรดทราบ
- เพื่อโปรดลงนาม
- เพื่อโปรดพิจารณา
- อื่นๆ

(นางสุริรัตน ขอบมาก)
สำนักงานพาณิชย์จังหวัด
กุญแจก้านและพัฒนาเศรษฐกิจก้าวไกล
โทร. ๐-๔๗๒๔-๖๐๕๕

E-mail : khonkaen@dit.go.th

— ๒๐๔ —
— ลงชื่อลงนาม —

๒๐๔

(นายพราหมณ์ นาวาไชย)
หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร
๙๐๘.๘๙.๙

(นางศศิมาภรณ์ พันธุ์โศตร)
ผู้อำนวยการที่น้ำที่ดินและแผนงานัญการพิเศษ รักษาภารกิจการแพทย์
เกษตรและสหกรณ์จังหวัดหนองบาน

(นายพราหมณ์ นาวาไชย)
หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร
๙๐๘.๘๙.๙



ประกาศกระทรวงพาณิชย์

เรื่อง กำหนดชนิด และลักษณะของเครื่องวัดความชื้นข้าวโพด
รายละเอียดของวัสดุที่ใช้ผลิต อัตราเพื่อเหลือเพื่อขาย และอายุคำรับรอง

เพื่อให้การกำหนดชนิดและลักษณะของเครื่องวัดความชื้นข้าวโพดเกิดความชัดเจนและมีมาตรฐาน ส่งผลให้เกิดความเป็นธรรมแก่ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องกับการซื้อขาย คณะกรรมการซึ่งควรจะตัดสินใจในคราวประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ เมื่อวันอังคารที่ ๑๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เห็นชอบให้กำหนดชนิดและลักษณะของเครื่องวัดความชื้นข้าวโพด

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔ มาตรา ๕ วรรคสอง มาตรา ๑๖ มาตรา ๑๗ และมาตรา ๓๓ แห่งพระราชบัญญัติมาตราสี่ห้าวัด พ.ศ. ๒๕๕๗ จึงแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตราสี่ห้าวัด (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๙ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์โดยคำแนะนำของคณะกรรมการซึ่งควรจะออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนด日起บันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

ข้อ ๒ ในประกาศนี้

“ข้าวโพด” หมายความว่า เมล็ดของข้าวโพดเลี้ยงสาร์ที่ภายนอกจากผิวแล้ว

“เครื่องวัดความชื้นข้าวโพด” หมายความว่า เครื่องมือที่ใช้วัดหาค่าอัตราความชื้นของเมล็ดข้าวโพดขณะอยู่ใน โดยสามารถแสดงผลการวัดอัตราความชื้นได้ทันที แต่ไม่รวมถึงเครื่องวัดความชื้นข้าวโพดที่ประกอบด้วยเครื่องซึ่งและใช้ความร้อนจากหลอดหรือลดไฟฟ้าในการไส้น้ำออกจากเมล็ดข้าวโพด

“ข้าวโพดตัวอย่าง” หมายความว่า เมล็ดข้าวโพดที่ได้จากการสุ่มมาจากการเมล็ดข้าวโพดที่ใช้วัดหาค่าอัตราความชื้น

“แบบมาตรา” (Standards) หมายความว่า เครื่องวัดความชื้นข้าวโพดแบบมาตรา

“อัตราความชื้น” หมายความว่า อัตราส่วนร้อยละของน้ำหนักน้ำในข้าวโพดตัวอย่าง ต่อน้ำหนักข้าวโพดตัวอย่าง

“ค่าขั้นหมายมาตรา” (Principal Scale Marks) หมายความว่า ค่าความแตกต่างระหว่างค่าที่แสดงสองค่าที่ต่อเนื่องกัน

“อุปกรณ์ควบ” (Ancillary Device) หมายความว่า อุปกรณ์ที่ใช้งานพิเศษเฉพาะที่เกี่ยวข้องโดยตรงกับผลของการวัด เช่น ส่วนพิมพ์ค่า ส่วนแสดงราคา ส่วนแสดงผลรวม ส่วนแปลงค่า เครื่องซึ่ง เครื่องวัดอุณหภูมิ อุปกรณ์การเทข้าวโพด หรือระบบอุตสาหกรรมข้าวโพด

- ๒ -

“พิกัดกำลังสูงสุด” (Capacity) หมายความว่า ความสามารถสูงสุดของเครื่องวัดความชันข้าวโพดที่สามารถวัดค่าอัตราความชันในเมล็ดข้าวโพดได้

“ส่วนแสดงค่า” (Indicating Devices) หมายความว่า ส่วนของเครื่องวัดความชันข้าวโพดที่ใช้แสดงค่าอัตราความชันของข้าวโพดตัวอย่างที่วัดได้

“ค่าความคลาดเคลื่อน” (Error) หมายความว่า ผลการวัดอัตราความชันของเครื่องวัดความชันข้าวโพดที่เป็นแบบไปจากผลการวัดอัตราความชันของแบบมาตรฐาน

“ที่สัญญารัด” (Range) หมายความว่า ช่วงการวัดที่เครื่องวัดความชันข้าวโพดสามารถรัดอัตราความชันได้

“อัตราเพื่อเหลือเพื่อขาย” (Maximum Permissible Errors : MPE) หมายความว่า ค่าความคลาดเคลื่อนที่ยอมให้สูงสุดของเครื่องวัดความชันข้าวโพด

ข้อ ๓ ให้เครื่องวัดความชันข้าวโพดตั้งต่อไปนี้ เป็นเครื่องวัดที่อยู่ในบังคับแห่งพระราชบัญญัติมาตราซึ่งคงไว้ พ.ศ. ๒๕๔๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตราซึ่งคงไว้ พ.ศ. ๒๕๕๙ ได้แก่ เครื่องวัดความชันข้าวโพดที่สามารถวัดอัตราความชันได้ถึงร้อยละ ๓๐ เท่านั้น

ข้อ ๔ เครื่องวัดความชันข้าวโพด ที่ใช้ในการซื้อขาย หรือแลกเปลี่ยนสินค้ากับผู้อื่น หรือ การให้บริการวัด หรือการใช้เครื่องวัดเพื่อประโยชน์ในการคำนวณค่าตอบแทน ค่าภาระอักษร และ ค่าธรรมเนียม ต้องมีลักษณะตามที่กำหนดไว้ในประกาศนี้

ผู้ใดประสงค์จะผลิตหรือนำเข้าเครื่องวัดที่มีลักษณะแตกต่างไปจากที่กำหนดไว้ ในประกาศนี้ต้องผ่านการตรวจสอบจากสำนักงานกลางก่อน หากผลการตรวจสอบปรากฏว่าลักษณะของ เครื่องวัดดังกล่าวมีมาตรฐานไม่แตกต่างไปจากที่กำหนดไว้ในประกาศนี้ และรัฐมนตรีเห็นชอบแล้ว ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ให้คำรับรองเครื่องวัดดังกล่าวได้

ข้อ ๕ เครื่องวัดความชันข้าวโพด ต้องทำให้ทราบและไม่เป็นเครื่องมือของการซื้อขาย ได้สะกด

เครื่องวัดความชันข้าวโพด ต้องทำด้วยวัสดุที่ดี มีการอย่างระบบและสร้างขึ้นในลักษณะที่ เมื่อใช้งานอย่างปกติธรรมชาติแล้วมีความถูกต้องอยู่เสมอ ส่วนประกอบของเครื่องวัดต้องทำงานได้ อย่างต่อเนื่องไม่ชำรุด โค้งงอ หรือผิดเพี้ยนไปจากเดิม จนทำให้มีผลต่อความถูกต้องของเครื่อง ในการนับที่มี การปรับแต่งเครื่องวัด เครื่องวัดซึ่งปรับแต่งแล้ว ต้องรักษาสภาพความถูกต้องได้อย่างเหมาะสม และ มีลักษณะการใช้งานเพื่อวัดอัตราความชันข้าวโพดเท่านั้น

ข้อ ๖ เครื่องวัดความชันข้าวโพดต้องมีที่สำหรับพนัก เพื่อป้องกันการปรับเปลี่ยนแก้ไข ภายหลังการตรวจรับรองแล้ว ซึ่งจะทำการแก้ไข ตัดแปลง หรือซ่อนแซนเครื่องวัดนั้นได้ก็ต่อเมื่อ ต้องทำลายผนึกก่อน

ข้อ ๗ ความเที่ยงของเครื่องวัดความชันข้าวโพดต้องอยู่ภายในอัตราเพื่อเหลือเพื่อขาย ที่กำหนดไว้ในประกาศนี้

อัตราเพื่อเหลือเพื่อขายสำหรับการให้คำรับรองขั้นแรก การให้คำรับรองขั้นหลัง และ การตรวจสอบเครื่องวัดความชันข้าวโพดที่ใช้งานแล้ว ให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๓๐

- ๓ -

ข้อ ๔ เครื่องวัดความชื้นข้าวโพดต้องแสดงรายละเอียดดังต่อไปนี้ไว้บนเครื่อง โดยต้องทำให้ อ่านง่าย ชัดเจน และคงเสื่อมยาก

(๑) ชื่อ หรือเครื่องหมายการค้าของผู้ผลิต ผู้นำเข้า หรือผู้ขาย

(๒) รุ่นและแบบของเครื่องวัด

(๓) พิกัดกำลังสูงสุดของเครื่องวัด

(๔) ปริมาณข้าวโพดตัวอย่างที่ใช้วัดอัตราความชื้นในแต่ละครั้ง

(๕) พัสดุการวัดของเครื่องวัด

(๖) พัสดุอุณหภูมิใช้งานของเครื่องวัด

(๗) ข้อความ “สำหรับวัดอัตราความชื้นข้าวโพดเท่านั้น” โดยต้องแสดงข้อความ เป็นตัวอักษรที่อ่านได้ชัดเจน มีขนาดความสูงของตัวอักษรไม่น้อยกว่า ๕ มิลลิเมตร

การแสดงข้อความตามวรรคหนึ่ง ให้แสดงไว้ที่ด้านหน้าของเครื่องวัดหนึ่งด้านแสดงค่า ในลักษณะที่ให้บุคคลที่เกี่ยวข้องกับการวัดทุกฝ่ายสามารถเห็นได้ชัดเจนพร้อมกัน ทั้งนี้ ข้อความต้องติดแน่น และไม่หลุดลอกได้ง่าย

ข้อ ๕ เครื่องวัดความชื้นข้าวโพดเครื่องหนึ่งให้ใช้วัดอัตราความชื้นของเมล็ดข้าวโพดเท่านั้น

ข้อ ๖ การแสดงค่าเครื่องวัดความชื้นข้าวโพดต้องมีลักษณะ ดังต่อไปนี้

(๑) ให้ส่วนแสดงค่าแสดงค่าที่วัดได้เป็นแบบปฏิทินเท่านั้น โดย

(ก) ตัวเลขบนหน้าจอต้องแสดงให้สามารถเห็นได้ชัดเจนและอ่านได้ง่าย โดยมี ความสูงไม่น้อยกว่า ๑๐ มิลลิเมตร

(ข) ถ้ามีส่วนแสดงค่าหลายแผง ทุกแผงที่ต้องแสดงค่าถูกต้องตรงกัน

(ค) แสดงค่าอัตราความชื้นเมื่อสิ้นสุดขั้นตอนการวัด

(ง) ระบุจำนวนครั้งที่ทำการวัด (ถ้ามี)

(จ) การคำนวณและแสดงค่าเฉลี่ยผลการวัด ต้องแสดงได้อย่างถูกต้อง (ถ้ามี)

(๒) เครื่องวัดที่มีส่วนพิมพ์ค่าต่อมา มีลักษณะ ดังต่อไปนี้

(ก) ต้องพิมพ์ค่าอัตราความชื้นให้ตรงกับส่วนแสดงค่า

(ข) ต้องพิมพ์ค่าอัตราความชื้นเมื่อขั้นตอนการวัดได้คำนึงถึงการสิ้นสุดลงแล้วเท่านั้น

(ค) เครื่องวัดต้องแสดงค่าได้ถูกต้องในพิสัยอุณหภูมิใช้งานของเครื่องวัดที่กำหนด

โดยผู้ผลิต ทั้งนี้ พิสัยอุณหภูมิใช้งานของเครื่องวัดต้องครอบคลุมอุณหภูมิอย่างน้อยตั้งแต่ ๑๐ องศาเซลเซียส ถึง ๔๐ องศาเซลเซียส

(ก) ค่าขั้นหมายมาตรฐานของส่วนแสดงค่าหรือส่วนพิมพ์ค่าอัตราความชื้นต้องไม่เกิน

ร้อยละ ๐.๑

ข้อ ๗ เครื่องวัดความชื้นข้าวโพดที่มีการใช้ร่วมกับอุปกรณ์ควบคุมอุณหภูมิที่แยกออกจากเครื่องวัด ต่างหากหรือที่ประกอบเข้ากับเครื่องวัด อุปกรณ์ควบคุมที่ใช้ต้องมีลักษณะ ดังต่อไปนี้

(๑) เครื่องซึ่งที่ใช้ซึ่งเพื่อกำหนดปริมาณข้าวโพดตัวอย่างทดสอบ ต้องมีค่าขั้นหมายมาตรฐาน ของเครื่องซึ่งไม่เกิน ๑๐ มิลลิกรัม โดยมีค่าความคลาดเคลื่อนผิดมากหรือฝ่ายน้อยไม่เกิน ๐.๕ เท่า ของค่าขั้นหมายมาตรฐานของเครื่องซึ่ง

(๒) เครื่องวัดอุณหภูมิต้องเหมาะสมกับเครื่องวัดความชื้นข้าวโพดและมีค่าอ่านละเอียดได้ ถึง ๐.๕ องศาเซลเซียส

- ๔ -

ข้อ ๑๒ เครื่องวัดความชื้นข้าวโพดต้องมีคุณภาพใช้งานโดยแสดงรายละเอียดที่สำคัญ
ของเครื่องจัด วิธีการใช้ และอุปกรณ์ควบคู่กัน

ข้อ ๑๓ อัตราเมื่อเทียบกับมาตรฐานของเครื่องวัดความชื้นข้าวโพด ให้เป็นตั้งนี้

(๑) การให้ค่ารับรองขั้นแรกและการให้ค่ารับรองขั้นหลัง ให้มีทั้งฝ่ายมากและฝ่ายน้อยได้
ไม่เกินร้อยละ ๐.๕

(๒) การตรวจสอบเครื่องวัดความชื้นข้าวโพดที่ใช้งานแล้ว ให้มีทั้งฝ่ายมากและฝ่ายน้อยได้
ไม่เกินร้อยละ ๑.๐

ข้อ ๑๔ ให้เครื่องวัดความชื้นข้าวโพด มีอายุคำรับรองสองปี นับแต่วันที่ให้คำรับรอง
กรณีเครื่องวัดความชื้นข้าวโพดที่ให้ค่ารับรองโดยผู้ซื้อม ให้มีอายุคำรับรองหกสิบวัน
นับแต่วันที่ให้คำรับรอง

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

ฤกษ์ ฤทธิ์ผล

(นางสาวฤกษ์ บุญยประภัทร)

รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ รักษาราชการแทน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์