



ที่ กษ ๒๓๐๓/ว ๑๐

สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ
๕๐ ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร
กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

๔ มกราคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการสัมมนาระดมความเห็นต่อร่างมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง การปฏิบัติทางการเกษตร
ที่ดีสำหรับเมล็ดงา

เรียน คณบดีคณะเกษตรศาสตร์

ด้วยสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) กำหนดจัดการสัมมนา
ระดมความเห็นต่อร่างมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเมล็ดงา
ในวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. ณ โรงแรมเบสท์เวสเทิร์น นาดา ดอนเมือง แอร์พอร์ต
กรุงเทพมหานคร ร่วมกับรูปแบบออนไลน์ ผ่านระบบ Zoom Cloud Meetings โดยการสัมมนาครั้งนี้
มีวัตถุประสงค์เพื่อรับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ผู้ที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและภาคเอกชน
เพื่อนำมาใช้ประกอบการพิจารณาร่างมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเมล็ดงา
ให้เป็นที่ยอมรับจากทุกฝ่าย

มกอช. ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทน เข้าร่วมการสัมมนาดังกล่าว ณ โรงแรมเบสท์เวสเทิร์น
นาดา ดอนเมือง แอร์พอร์ต กรุงเทพมหานคร หรือผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ โดยโปรแกรม Zoom Cloud Meetings
และโปรดส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมสัมมนา ให้ มกอช. ทราบ ภายในวันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๖ โดยสามารถ
ดาวน์โหลดเอกสารประกอบการสัมมนา แบบตอบรับ และเข้าร่วมกลุ่ม Line สำหรับการประสานรายละเอียด
เข้าร่วมการสัมมนา ได้ทาง QR Code ที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมการสัมมนา ณ โรงแรมเบสท์เวสเทิร์น นาดา ดอนเมือง
แอร์พอร์ต กรุงเทพมหานคร หรือผ่านทางโปรแกรม Zoom Cloud Meetings ตามวัน เวลา และสถานที่
ดังกล่าวด้วย จะขอบคุณมาก

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวยุพา เหล่าจินดาพันธ์)

ผู้อำนวยการสำนักกำหนดมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

สำนักกำหนดมาตรฐาน

โทรศัพท์: ๐ ๒๕๖๑ ๒๒๗๗ ต่อ ๑๔๒๓

โทรสาร: ๐ ๒๕๖๑ ๓๓๕๗

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์: codex123acfs@gmail.com



เอกสารประกอบการสัมมนา
และแบบตอบรับ

<https://shorturl.asia/omuGZ>



Line กลุ่มการสัมมนา

มาตรฐานสินค้าเกษตร

การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับ

เมล็ดงา

1. ขอบข่าย

มาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ครอบคลุมข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเมล็ดงา ในทุกขั้นตอนการผลิตรวมถึงการปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยวและการขนส่ง เพื่อให้ได้เมล็ดงาที่มีคุณภาพเหมาะสมสำหรับการบริโภค และเป็นวัตถุประสงค์ในการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ที่ปลอดภัยต่อการบริโภค โดยคำนึงถึงสิ่งแวดล้อม สุขภาพ ความปลอดภัยและสวัสดิภาพของผู้ปฏิบัติงาน

2. นิยาม

ความหมายของคำที่ใช้ในมาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ให้เป็นไปตามมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหาร (มกษ. 9001) และดังต่อไปนี้

2.1 เมล็ดงา (sesame seed) หมายถึง ผลจากต้นงาที่มีชื่อวิทยาศาสตร์ว่า *Sesamum indicum*

2.2 สิ่งแปลกปลอม (foreign matter) หมายถึง สิ่งหรือวัสดุใด ๆ ที่มองเห็นได้หรือที่ปรากฏชัด ซึ่งโดยปกติไม่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ และอาจก่อให้เกิดอันตรายต่อผู้บริโภค

ในที่นี่หมายถึง วัตถุอย่างอื่นที่ไม่ใช่เมล็ดงา เช่น ส่วนของต้น ใบหรือเปลือก ดิน หิน ทรา ย เมล็ดพืชอื่น

3. ข้อกำหนด

3.1 น้ำ

น้ำที่ใช้ต้องไม่ทำให้เกิดการปนเปื้อนในเมล็ดงา และไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อให้ได้เมล็ดงาที่ปลอดภัยและมีคุณภาพ

3.1.1 น้ำที่ใช้ในกระบวนการผลิต ต้องมาจากแหล่งน้ำที่ไม่มีสภาพแวดล้อมซึ่งก่อให้เกิดการปนเปื้อนอันตรายต่อผลิตภัณฑ์ ซึ่งส่งผลกระทบต่อความปลอดภัยของผู้บริโภค

ประเมินความเสี่ยงของน้ำที่ใช้ หากมีความเสี่ยงต่อความปลอดภัยของผู้บริโภคให้มีมาตรการป้องกัน ทั้งนี้ ให้มีการสุ่มเก็บน้ำเพื่อวิเคราะห์การปนเปื้อนจากอันตรายทางเคมีหรือชีวภาพ หรือวิเคราะห์การปนเปื้อนจากทั้งอันตรายทางเคมีและชีวภาพ โดยห้องปฏิบัติการของทางราชการ หรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ และเก็บใบแจ้งผลการวิเคราะห์ไว้เป็นหลักฐาน

- 3.2.4 พื้นที่ปลูกต้องไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโดยเฉพาะพื้นที่ที่มีความลาดชัน และสอดคล้องกับข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง หรือหลักเกณฑ์เงื่อนไขที่ส่วนราชการกำหนด หากมีผลกระทบต้องมีมาตรการในการลด หรือป้องกันผลเสียที่จะเกิดขึ้น (ข้อกำหนดหลัก)
- 3.2.5 ควรวางแผนผังแปลง จัดทำแปลงหรือปรับปรุงผังแปลง โดยคำนึงถึงผลกระทบต่อความปลอดภัยด้านอาหาร สิ่งแวดล้อม การปะปนของพันธุ์และคุณภาพผลิตผล และสุขภาพ ความปลอดภัยและสวัสดิภาพของผู้ปฏิบัติงาน (ข้อกำหนดรอง)
- 3.2.6 พื้นที่ปลูกควรเหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของต้นงา (ข้อกำหนดรอง)
- 3.2.7 ควรดูแลรักษาพื้นที่ปลูกเพื่อรักษาโครงสร้างและความอุดมสมบูรณ์ของดิน (ข้อกำหนดรอง)
- 3.2.8 ควรจัดทำรหัสแปลงปลูกและข้อมูลประจำแปลงปลูก โดยระบุชื่อเจ้าของฟาร์ม สถานที่ติดต่อ ชื่อผู้ดูแลแปลง (ถ้ามี) สถานที่ติดต่อ ที่ตั้งแปลงปลูก แผนผังที่ตั้งแปลงปลูก แผนผังแปลงปลูก ชนิดพืช และพันธุ์ที่ปลูก (ข้อกำหนดรอง)

3.3 วัตถุอันตรายทางการเกษตร

การใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร ต้องมีวิธีการใช้ที่ถูกต้องเพื่อให้มั่นใจว่าผลิตผลที่ได้มีความปลอดภัยและไม่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพและความปลอดภัยของผู้ปฏิบัติงาน รวมถึงสิ่งแวดล้อม

- 3.3.1 หากใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรต้องใช้ตามคำแนะนำหรืออ้างอิงคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือตามคำแนะนำในฉลากที่ขึ้นทะเบียนกับกรมวิชาการเกษตร
- หยุดใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรก่อนการเก็บเกี่ยวตามช่วงเวลาที่ระบุไว้บนฉลากกำกับ การใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรแต่ละชนิดหรือให้เป็นไปตามคำแนะนำของหน่วยงานราชการ
- กรณีที่มีหลักฐานหรือมีเหตุอันควรสงสัยว่ามีการใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรไม่ตรงตามคำแนะนำ ให้วิเคราะห์สารพิษตกค้างในผลิตผลโดยห้องปฏิบัติการของทางราชการหรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับ การรับรองระบบคุณภาพเพื่อวิเคราะห์สารพิษตกค้าง และเก็บผลการวิเคราะห์ไว้เป็นหลักฐาน
- กรณีผลการวิเคราะห์สารพิษตกค้างมีค่าเกินมาตรฐานปริมาณสารพิษตกค้างสูงสุดหรือกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ให้ตรวจสอบหาสาเหตุของปัญหาและดำเนินการแก้ไขหรือป้องกัน รวมทั้งบันทึกข้อมูลสาเหตุของปัญหาและวิธีการแก้ไขหรือป้องกันไว้ (ข้อกำหนดหลัก)
- 3.3.2 ห้ามใช้หรือมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายทางการเกษตรที่ห้ามผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครองตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม (ข้อกำหนดหลัก)
- 3.3.3 กรณีผลิตเพื่อส่งออก ห้ามใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรที่ประเทศคู่ค้าห้ามใช้ หรือให้ใช้ตามชนิดวัตถุอันตรายทางการเกษตรที่ประเทศคู่ค้ามีข้อกำหนดปริมาณสารพิษตกค้างสูงสุด (ข้อกำหนดหลัก)
- 3.3.4 ควรเลือกใช้เครื่องพ่นสารเคมีและอุปกรณ์รวมทั้งวิธีการพ่นสารเคมีที่ถูกต้อง โดยตรวจสอบเครื่องพ่นสารเคมีให้อยู่ในสภาพพร้อมที่จะใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และให้ปฏิบัติตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ข้อกำหนดรอง)

- 3.3.19 ผู้พันวัตถุอันตรายทางการเกษตรต้องอาบน้ำสระผมและเปลี่ยนเสื้อผ้าทันทีหลังการพ่น เสื้อผ้าที่สวมใส่ขณะพ่นต้องนำไปซักให้สะอาดทุกครั้ง โดยซักแยกจากเสื้อผ้าที่ใช้ปกติ (ข้อกำหนดหลัก)
- 3.3.20 ควรมีอุปกรณ์ปฐมพยาบาลและอุปกรณ์ป้องกันอุบัติเหตุอย่างครบถ้วน เช่น น้ำยาล้างตา น้ำสะอาด ทิชชู่ (ข้อกำหนดรอง)

3.4 การจัดการกระบวนการผลิตก่อนการเก็บเกี่ยว

มีการจัดการที่ดีในพื้นที่ปลูก รวมถึงปัจจัยการผลิต เครื่องมือและอุปกรณ์ และการกำจัดของเสีย เพื่อให้การปฏิบัติงานภายในแปลงปลูกมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้ได้ผลิตผลที่ปลอดภัยและมีคุณภาพเหมาะสมกับการบริโภค ไม่กระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ ความปลอดภัย และสวัสดิภาพผู้ปฏิบัติงาน

- 3.4.1 กรณีปลูกเป็นพืชหมุนเวียนกับข้าวหรือธัญพืชอื่น ต้องไม่เผาตอซัง เศษซากพืช หรือวัชพืชรื้อก่อนการเตรียมดิน (ข้อกำหนดหลัก)
- 3.4.2 เมล็ดพันธุ์ควรมาจากแหล่งที่เชื่อถือได้ ตรงตามพันธุ์ ตามความต้องการของตลาด สามารถตรวจสอบแหล่งที่มาและประวัติของเมล็ดพันธุ์ (ข้อกำหนดรอง)
- 3.4.3 หากมีการคลุกหรือเคลือบเมล็ดพันธุ์ด้วยวัตถุอันตรายทางการเกษตร ควรใช้ตามวิธีการและอัตราตามคำแนะนำบนฉลากที่ขึ้นทะเบียนกับกรมวิชาการเกษตร และบันทึกข้อมูลไว้ (ข้อกำหนดรอง)
- 3.4.4 มีการจัดการที่ดีในการใช้ปุ๋ยและสารปรับปรุงดิน เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการปนเปื้อนทั้งในด้านจุลินทรีย์เคมี และกายภาพสู่ผลิตผลในระดับที่จะทำให้ไม่ปลอดภัยต่อการบริโภค โดยใช้ปุ๋ยที่ขึ้นทะเบียนกับกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ข้อกำหนดหลัก)
- 3.4.5 หากเกษตรกรทำปุ๋ยอินทรีย์ใช้เองในฟาร์ม ปุ๋ยอินทรีย์ต้องผ่านกระบวนการหมักหรือย่อยสลายโดยสมบูรณ์ ไม่ใช่สิ่งขี้ถ่ายของคนมาเป็นปุ๋ย และบันทึกข้อมูลที่ระบุวิธีการ วันที่ และช่วงเวลาทำปุ๋ยอินทรีย์ (ข้อกำหนดหลัก)
- 3.4.6 พื้นที่เก็บรักษา ผสม หรือการขนย้าย ปุ๋ยและสารปรับปรุงดิน หรือพื้นที่สำหรับหมักปุ๋ยอินทรีย์ต้องแยกเป็นสัดส่วนและอยู่ในบริเวณที่ไม่เกิดการปนเปื้อนสู่พื้นที่ปลูกและแหล่งน้ำ (ข้อกำหนดหลัก)
- 3.4.7 ควรใช้ปุ๋ยให้เหมาะสมในอัตราตามคำแนะนำหรือตามผลวิเคราะห์ดิน หรือคำแนะนำของส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง (ข้อกำหนดรอง)
- 3.4.8 ควรจัดให้มีสถานที่เก็บรักษาเครื่องมือและอุปกรณ์การเกษตรเป็นสัดส่วน ปลอดภัยและง่ายต่อการนำไปใช้งาน (ข้อกำหนดรอง)
- 3.4.9 ควรตรวจสอบเครื่องมือและอุปกรณ์การเกษตรที่ต้องอาศัยความเที่ยงตรงในการปฏิบัติงานตามความเหมาะสม หากพบว่ามีความคลาดเคลื่อนควรปรับปรุงซ่อมแซมหรือเปลี่ยนใหม่ให้มีประสิทธิภาพตามมาตรฐานเมื่อนำมาใช้งาน (ข้อกำหนดรอง)

- 3.5.9 หากวิธีเก็บเกี่ยวและการปฏิบัติหลังเก็บเกี่ยวทำให้เกิดกลิ่นที่ไม่พึงประสงค์ คาวน ผุน และเสียงรบกวน ควรมีมาตรการเพื่อลดผลกระทบต่อบริเวณข้างเคียง (ข้อกำหนดรอง)
- 3.5.10 ต้นงา และผลิตภัณฑ์ที่มีการคัดเลือกหรือบรรจุในแปลงปลูกแล้ว ควรมีการป้องกันการปนเปื้อนจากอันตราย และไม่วางต้นงาและผลิตภัณฑ์สัมผัสกับพื้นดินโดยตรง ควรวางบนวัสดุรอง หากมีความเสี่ยงต่อความปลอดภัยของผู้บริโภค (ข้อกำหนดรอง)
- 3.5.11 ควรทำความสะอาดเมล็ดงา เพื่อไม่ให้มีการปะปนของสิ่งแปลกปลอม (ข้อกำหนดรอง)
- 3.5.12 ควรป้องกันสัตว์เลี้ยงไม่ให้อยู่ในบริเวณปฏิบัติงานโดยเฉพาะสถานที่เก็บเกี่ยว คัดบรรจุ และเก็บรักษา หากมีความเสี่ยงในการเป็นพาหะนำโรค ให้มีมาตรการป้องกัน (ข้อกำหนดรอง)
- 3.5.13 ควรทำความสะอาดลานตากและวัสดุรองพื้น สถานที่ที่ใช้ลดความชื้น รวมถึงภาชนะบรรจุ เครื่องมือ และอุปกรณ์ที่สัมผัสกับเมล็ดงาโดยตรงทุกครั้งทั้งก่อนและหลังการใช้งาน เพื่อไม่ให้เกิดการปะปนของสิ่งแปลกปลอม (ข้อกำหนดรอง)
- 3.5.14 อุปกรณ์ และวัสดุรองพื้นสัมผัสกับเมล็ดงาโดยตรง ควรทำจากวัสดุที่ไม่ทำให้เกิดการปนเปื้อน (ข้อกำหนดรอง)

3.6 การรวบรวม การเก็บรักษา และการขนย้าย

มีการจัดการในการรวบรวม การขนย้าย และการเก็บรักษาที่เหมาะสม เพื่อให้ได้ผลิตภัณฑ์ปลอดภัย และมีคุณภาพ เหมาะสมกับการบริโภค

- 3.6.1 เก็บรักษาเมล็ดงาเพื่อรอจำหน่าย ความชื้นเมล็ดงา ต้องไม่เกิน 10% โดยมวล (ข้อกำหนดหลัก)
- 3.6.2 เก็บหรือจัดวางเมล็ดงาเป็นสัดส่วน เพื่อไม่ให้เกิดการปะปนของเมล็ดงาพันธุ์อื่นหรือสิ่งแปลกปลอมอื่น (ข้อกำหนดหลัก)
- 3.6.3 ขนย้ายด้วยพาหนะที่สะอาดและเหมาะสม สามารถป้องกันหรือไม่ก่อให้เกิดผลเสียต่อคุณภาพหรือสิ่งแปลกปลอมอื่น และให้บันทึกข้อมูลการขนย้ายถึงสถานที่รวบรวม
- ไม่ใช้พาหนะที่ขนย้ายหรือขนส่งวัตถุดิบอันตรายทางการเกษตร ปุ๋ย หรือสารปรับปรุงดิน ในการขนย้ายหรือขนส่งผลิตภัณฑ์ เพื่อป้องกันการปนเปื้อนที่เป็นอันตรายต่อการบริโภค ในกรณีที่ไม่สามารถแยกพาหนะในการขนย้ายหรือขนส่งได้ ต้องทำความสะอาดพาหนะเพื่อป้องกันการปนเปื้อนดังกล่าว (ข้อกำหนดหลัก)
- 3.6.4 สถานที่รวบรวมเมล็ดงาควรสะอาด ถูกสุขลักษณะ มีการระบายอากาศดี สามารถป้องกันอันตรายจากสภาพแวดล้อม และสามารถป้องกันการเข้าทำลายของศัตรูพืชที่ทำให้คุณภาพของเมล็ดงาเสื่อมหรือเสียหาย โดยแยกจากสถานที่เก็บปุ๋ย วัตถุดิบอันตรายทางการเกษตร หรือสารเคมีอื่นๆ (ข้อกำหนดรอง)

3.7 บุคคลและการฝึกอบรม

ผู้ปฏิบัติงานมีความรู้ความเข้าใจด้านการผลิตและสุขลักษณะที่ดีเพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อผลิตภัณฑ์และผู้ปฏิบัติงาน รวมถึงมีสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อสวัสดิภาพของผู้ปฏิบัติงาน

- 3.8.4 ควรเก็บรักษานบันทึกข้อมูลการปฏิบัติงานและเอกสารสำคัญที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานไว้อย่างน้อย 2 ปี ติดต่อกัน หรือตามที่ผู้ประกอบการหรือประเทศคู่ค้าต้องการ เพื่อให้สามารถตามสอบและเรียกคืนสินค้าเมื่อเกิดปัญหาได้ (ข้อกำหนดรอง)
- 3.8.5 กรณีพบผลิตผลมีการปนเปื้อนหรืออาจมีโอกาสนการปนเปื้อน จนผลิตผลเสียคุณภาพ ไม่สามารถยอมรับได้ ควรแยกผลิตผลพร้อมบันทึกปริมาณที่สูญเสียและป้องกันไม่ให้เกิดการนำไปจำหน่าย (ข้อกำหนดรอง)
- 3.8.6 กรณีผลิตผลมีการปนเปื้อน ควรสืบหาสาเหตุ หาแนวทางแก้ปัญหา และมีมาตรการป้องกันไม่ให้เกิดซ้ำและให้มีการบันทึกข้อมูล (ข้อกำหนดรอง)

กำหนดการ

สัมมนาระดมความเห็นต่อร่างมาตรฐานสินค้าเกษตร
เรื่อง การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเมล็ดงา
วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๖

ณ โรงแรมเบสท์เวสเทิร์น นาดา ดอนเมือง แอร์พอร์ต กรุงเทพมหานคร
ร่วมกับรูปแบบออนไลน์ผ่านระบบ Zoom Cloud Meetings

วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๖

๐๘.๓๐ - ๐๙.๓๐ น. ลงทะเบียนการสัมมนา

๐๙.๓๐ - ๑๐.๐๐ น. พิธีเปิดการสัมมนา

กล่าวรายงานโดย ผู้อำนวยการสำนักกำหนดมาตรฐาน

กล่าวเปิดโดย เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

๑๐.๐๐ - ๑๒.๓๐ น. การสัมมนาระดมความเห็นต่อร่างมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี
สำหรับเมล็ดงา

ประธานการอภิปราย: นางสาวอิงอร ปัญญากิจ รองอธิบดีกรมวิชาการเกษตร

ประธานคณะกรรมการวิชาการพิจารณามาตรฐาน
สินค้าเกษตร เรื่อง การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี
สำหรับเมล็ดงา

ผู้ร่วมอภิปราย: นายเกรียงไกร สุภโตชะ ผู้แทนกองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐาน
สินค้าพืช กรมวิชาการเกษตร

นางสาวรวีวรรณ เชื้อกิตติศักดิ์ ผู้แทนสถาบันวิจัยพืชไร่และพืชทดแทน

พลังงาน กรมวิชาการเกษตร

ผศ.สุจินต์ เจนวิวัฒน์ ผู้แทนมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

นางภาณี ทองพำนัก ผู้แทนวิสาหกิจชุมชนต้นบุญ

นายพงศ์วิรินทร์ มาลัยทอง ผู้ทรงคุณวุฒิ

เลขานุการ : นางสาวชุตติมา ศรสำราญ ผู้แทนสำนักกำหนดมาตรฐาน
สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร
แห่งชาติ

๑๒.๓๐ - ๑๓.๓๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

๑๓.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. การสัมมนาระดมความเห็นต่อร่างมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับ
เมล็ดงา (ต่อ)

๑๖.๓๐ - ๑๗.๐๐ น. สรุปผลการสัมมนา

หมายเหตุ: พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา ๘.๓๐-๐๙.๓๐ น. และเวลา ๑๕.๐๐ - ๑๕.๑๕ น.

แบบตอบรับเข้าร่วมการสัมมนาระดมความเห็นต่อร่างมาตรฐานสินค้าเกษตร
เรื่อง การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเมล็ดงา
วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๖
ณ โรงแรมเบสท์เวสเทิร์น นาดา ดอนเมือง แอร์พอร์ต กรุงเทพมหานคร
ร่วมกับรูปแบบออนไลน์ผ่านระบบ Zoom Cloud Meetings

นาย/นาง/นางสาว.....นามสกุล.....
ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....
ที่อยู่.....โทรศัพท์.....
E - mail address.....

ยืนยันการเข้าร่วมสัมมนา ในวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๖

สามารถเข้าร่วมสัมมนาได้

ณ โรงแรมเบสท์เวสเทิร์น นาดา ดอนเมือง แอร์พอร์ต กรุงเทพฯ

ผ่านระบบ Zoom Cloud Meetings

Zoom Cloud Meetings

ไม่สามารถเข้าร่วมสัมมนาได้

Meeting ID: 941 4423 1226

ไม่สามารถเข้าสัมมนา โดยส่งผู้แทนคือ

Passcode: 473894

๑. ชื่อ.....นามสกุล.....

ตำแหน่ง.....โทรศัพท์.....

๒. ชื่อ.....นามสกุล.....

ตำแหน่ง.....โทรศัพท์.....

ที่พัก (พักได้เฉพาะผู้ที่อยู่ไกลจากพื้นที่สัมมนาเท่านั้น)

ไม่ประสงค์เข้าพักโรงแรม

ประสงค์เข้าพักโรงแรมเบสท์เวสเทิร์น นาดา ดอนเมือง แอร์พอร์ต กรุงเทพฯ
วันที่ ๒๒ ม.ค. ๖๖ และออกวันที่ ๒๓ ม.ค. ๖๖

พักห้องคู่ ตามที่ มกอช. จัดให้

พักห้องเดี่ยว โดยผู้เข้าร่วมสัมมนารับผิดชอบค่าใช้จ่ายเองทั้งหมด

หมายเหตุ

๑. มกอช.รับผิดชอบ

- ค่าอาหารกลางวัน ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ในวันจัดสัมมนา
- ค่าที่พักสำหรับผู้เข้าร่วมสัมมนาที่อยู่ในจังหวัดที่ไกลจากพื้นที่

ลงชื่อ.....
(.....)

สัมมนาและส่งแบบตอบรับแจ้งให้ มกอช. ทราบเท่านั้น

๒. ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าพาหนะในการเดินทาง เบิกจ่ายจากต้นสังกัดตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ

๓. ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าพาหนะในการเดินทาง และค่าที่พักของพนักงานขับรถ เบิกจ่ายจากต้นสังกัดตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ

กรุณาส่งแบบตอบรับมายัง มกอช. ภายในวันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๖

กลุ่มมาตรฐานอาหารระหว่างประเทศ สำนักกำหนดมาตรฐาน ชั้น ๔

สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ บางเขน ๕๐ ถ.พหลโยธิน

เขตจตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐ หรือ E-mail: codex123acfs@gmail.com

โทร ๐ ๒๕๖๑ ๒๒๗๗ ต่อ ๑๔๒๓ โทรสาร ๐ ๒๕๖๑ ๓๓๕๗

ติดต่อสอบถามรายละเอียดได้ที่ คุณพัชร เพ็ญสวัสดิ์ ผู้ประสานงาน



แบบลงทะเบียน
Online



LINE กลุ่ม