



กรมส่งเสริมการเกษตร
เลขรับ 8290
เวลา กศอ จิน
วันที่ 01 พ.ค. 2569

# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรประจำกรุงโตเกียว โทร. +๘๑.๓.๖๖๒๑.๓๘๔๔

ที่ กษ๐๒๑๑.๗/๑๑๔๓ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๙

เรื่อง ผลกระทบจากสถานการณ์ความขัดแย้งในตะวันออกกลางต่อเศรษฐกิจสาธารณรัฐเกาหลี (ด้านปุ๋ย และน้ำมัน)

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร

ด้วยสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรประจำกรุงโตเกียว ซึ่งมีพื้นที่รับผิดชอบครอบคลุมสาธารณรัฐเกาหลี มีภารกิจในการวิเคราะห์ ติดตามนโยบาย มาตรการ ภาวะความเคลื่อนไหวทางการเกษตรในพื้นที่รับผิดชอบ ตลอดจนติดตามและรายงานสถานการณ์ด้านการเกษตรของสาธารณรัฐเกาหลี ได้จัดทำรายงานผลกระทบจากสถานการณ์ความขัดแย้งในตะวันออกกลางต่อเศรษฐกิจสาธารณรัฐเกาหลี (ด้านปุ๋ย และน้ำมัน) ตามที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

(นางบุณฑริกา กระจำวงษ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรประจำกรุงโตเกียว

๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๙

ส่วนกลาง ๐๓๗, ๖๓๖ (๔๗๓๖)  
 ๖๓๖๑ ๖๓๖๑, ๖๓๖๑, ๖๓๖๑ ๖๓๖๑-๖๑  
 SECRET

พืชรินทร์  
 ๑ ๖๓๖๑

กลุ่มเขตบางนา
เลขรับ 3108
วันที่ 1 พ.ค. 2569
เวลา 14.43%

กลุ่มวิเทศสัมพันธ์
เลขรับ 580
วันที่ 1 พ.ค. 69
เวลา 14.56 %

๑๖๕

กัญญาวิฑารณ์



กระทรวงเกษตร อาหาร และกิจการชนบท (รัฐมนตรีชง มี-รยอง) กำลังดำเนินการอย่างแข็งขันเพื่อลดความเสียหายต่อภาคเกษตรกรรม โดยติดตามอุปทานสินค้าค้ำคลัง และ แนวโน้มราคาของวัสดุทางการเกษตรที่จำเป็น ซึ่งได้รับผลกระทบโดยตรงและโดยอ้อมจากสงครามในตะวันออกกลางก่อนฤดูเพาะปลูกเต็มรูปแบบในฤดูใบไม้ผลิ เพื่อบรรเทาภาระการบริหารจัดการของเกษตรกร

## 1. มาตรการด้านน้ำมันของรัฐบาลสาธารณรัฐเกาหลี

เมื่อวันที่ 27 เมษายน 2569 กระทรวงเกษตร อาหาร และกิจการชนบท สาธารณรัฐเกาหลี (MAFRA) ได้จัดสรรงบประมาณในงบประมาณเพิ่มเติม จำนวน 62.3 พันล้านวอน (เชื้อเพลิงสำหรับการให้ความร้อนในเรือนกระจก 9.4 พันล้านวอน และเครื่องจักรทางการเกษตร 52.9 พันล้านวอน) สำหรับเงินอุดหนุนราคาน้ำมันเชื้อเพลิง เพื่อลดภาระค่าใช้จ่ายด้านน้ำมันเชื้อเพลิงของครัวเรือนเกษตรกรอื่นเนื่องมาจากสงครามในตะวันออกกลาง ซึ่งรวมถึงการสนับสนุน 70% ของส่วนที่เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับราคามาตรฐาน\* สำหรับดีเซลที่ใช้สำหรับรถแทรกเตอร์ เครื่องไถพรวน และเครื่องเก็บเกี่ยวตั้งแต่เดือนมีนาคมถึงกันยายนของปีนี้ สำหรับน้ำมันก๊าด น้ำมันหนัก น้ำมันเชื้อเพลิงพลอยได้ และก๊าซ LPG ที่ใช้สำหรับให้ความร้อนแก่โรงเรือนเพาะปลูกตั้งแต่เดือนมีนาคม เมษายน และกันยายน ภายในวงเงินจำกัด\*\* สำหรับน้ำมันเชื้อเพลิงแต่ละประเภท

\* (ราคาอ้างอิง) ดีเซล ราคา 1,070 วอนต่อลิตร น้ำมันก๊าด ราคา 1,112 วอนต่อลิตร น้ำมันหนัก ราคา 1,116 วอนต่อลิตร น้ำมันเชื้อเพลิงพลอยได้หมายเลข1 ราคา 1,015 วอนต่อลิตร น้ำมันเชื้อเพลิงพลอยได้หมายเลข2 ราคา 1,055 วอนต่อลิตร และก๊าซหุงต้ม LPG ราคา 1,197 วอนต่อกิโลกรัม

\*\* (วงเงินสนับสนุนต่อหน่วย) ดีเซล ราคา 138.4 วอนต่อลิตร น้ำมันก๊าด ราคา 143.9 วอนต่อลิตร น้ำมันหนัก ราคา 144.4 วอนต่อลิตร น้ำมันเชื้อเพลิงพลอยได้หมายเลข1 ราคา 131.3 วอนต่อลิตร น้ำมันเชื้อเพลิงพลอยได้หมายเลข2 ราคา 136.4 วอนต่อลิตร และก๊าซหุงต้ม LPG 154.8 วอนต่อกิโลกรัม

การยื่นขอรับการสนับสนุน สามารถยื่นคำร้องได้ตั้งแต่วันที่ 20 เมษายน ถึง 31 ตุลาคม 2569 และสำหรับผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตรที่ได้จดทะเบียนข้อมูลการจัดการทางการเกษตรตาม “พระราชบัญญัติส่งเสริมและสนับสนุนธุรกิจการเกษตรและการประมง” หากรถแทรกเตอร์ รถไถ รถเก็บเกี่ยว หรือเครื่องทำความร้อนทางการเกษตรที่เข้าเกณฑ์ได้รับการสนับสนุน ได้จดทะเบียนกับสหกรณ์การเกษตรในท้องถิ่นแล้วสามารถยื่นขอรับการสนับสนุนได้ที่สหกรณ์การเกษตรในท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง

การชำระเงินสำหรับเดือนมีนาคม และเมษายน 2569 มีกำหนดโอนเข้าบัญชีบัตรเติมน้ำมันปลอดภาษีของธุรกิจการเกษตรแต่ละแห่งภายในวันที่ 26 พฤษภาคม 2569 และการชำระเงินสำหรับเดือนพฤษภาคมถึงกันยายน มีกำหนดภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป



Mr. ยุน วอน-ซอบ อธิบดีกรมนโยบายการเกษตร กระทรวงเกษตร อาหาร และกิจการชนบท กล่าวว่า “ภาระต้นทุนการดำเนินงานของฟาร์มเพิ่มสูงขึ้น เนื่องจากราคาน้ำมันเชื้อเพลิงปลอดภัยที่ปรับตัวสูงขึ้นเมื่อเร็วๆ นี้ อันเป็นผลมาจากสงครามในตะวันออกกลาง และผมเชื่อว่าเงินอุดหนุนที่เชื่อมโยงกับราคาน้ำมันเชื้อเพลิงจะช่วยให้เกษตรกรมีเวลาหายใจได้บ้าง” พร้อมเสริมว่า “ผมขอเรียกร้องให้รัฐบาลส่งเสริมโครงการนี้ อย่างแข็งขัน และสนับสนุนให้เกษตรกรเข้าร่วมเพื่อให้เกษตรกรสามารถยื่นขอรับเงินอุดหนุนได้มากขึ้นภายในกำหนดเวลา”

## 2. ผลกระทบความเสี่ยงด้านปุ๋ยและมาตรการของสาธารณรัฐเกาหลี

ปุ๋ย ซึ่งถือเป็นวัสดุทางการเกษตรที่จำเป็นนั้น มีการจัดหาปุ๋ยอย่างต่อเนื่องและมีความเป็นไปได้ว่าปุ๋ยจะมีปริมาณเพียงพอที่จะสามารถใช้ได้จนถึงเดือนกรกฎาคม เนื่องจากผู้ผลิตปุ๋ยได้พยายามกระจายแหล่งนำเข้าปุ๋ยส่วนใหญ่ (ประมาณ 97%) จัดหาผ่านสหกรณ์การเกษตร และราคายังคงอยู่ในระดับเดียวกับก่อนสงครามในตะวันออกกลาง อย่างไรก็ตาม เพื่อป้องกันการเก็งกำไรในความต้องการปุ๋ย สหพันธ์สหกรณ์การเกษตรแห่งชาติ (NACF) ได้ปรับปริมาณการจัดส่งปุ๋ยให้กับแต่ละสหกรณ์ตามความต้องการที่แท้จริงของปีที่ผ่านมา และกำหนดวงเงินการซื้อสำหรับการขายให้กับเกษตรกร โดยอ้างอิงจากบันทึกการซื้อจริงในแต่ละช่วงเวลาของปีที่ผ่านมา (ไม่รวมกรณีพิเศษ เช่น การเปลี่ยนชนิดพืชผลหรือการขยายพื้นที่เพาะปลูก)

ในขณะที่รัฐบาลติดตามแนวโน้มการจัดหาวัตถุดิบ(ยูเรีย) และสถานะสินค้าคงคลังของผลิตภัณฑ์ปุ๋ยสำเร็จรูป โดย NACF และบริษัทปุ๋ยแต่ละแห่งเป็นประจำทุกวัน รัฐบาลมีการวางแผนตรวจสอบสภาพการจัดเก็บ และสินค้าปุ๋ยคงคลังผ่านบริษัทปุ๋ยต่างๆ และใช้ข้อมูลนี้เพื่อตอบสนองต่ออุปสงค์และอุปทาน มีการปรับปรุงแนวทางการใส่ปุ๋ยมากขึ้นที่มีอยู่เดิม โดยลดการใช้ปุ๋ยมากขึ้น และเพิ่มการใช้ปุ๋ยคอก จะมีการให้ข้อมูลการใช้ปุ๋ยมาตรฐาน เพื่อให้เกษตรกรสามารถกำหนดปริมาณปุ๋ยที่ต้องการได้ง่ายๆ เพียงแค่ป้อนข้อมูล ภูมิภาค พืช และพื้นที่เพาะปลูก และจะมีการสนับสนุนบริการกำหนดปริมาณปุ๋ยเฉพาะบุคคลสำหรับเกษตรกร

ยิ่งไปกว่านั้น เพื่อส่งเสริมการใช้ปุ๋ยหมักและปุ๋ยน้ำ จะมีการให้การสนับสนุนปุ๋ยน้ำแก่เกษตรกรที่ต้องการใช้โดยไม่คิดค่าใช้จ่าย ผ่านองค์กรจัดจำหน่ายปุ๋ยน้ำเฉพาะทาง 158 แห่งทั่วประเทศ รัฐบาลวางแผนที่จะจ่ายค่าธรรมเนียมการใช้ปุ๋ยหมักและปุ๋ยน้ำ (200,000 วอน/เฮกตาร์) ให้แก่หน่วยงานจัดจำหน่าย โดยรณรงค์เรื่องการใส่ปุ๋ยอย่างเหมาะสม (ในช่วง 6 เมษายน – 29 พฤษภาคม) สำนักงานพัฒนาชนบทได้ให้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องผ่านสื่อต่างๆ (ป้ายโฆษณาใบปลิวข่าวสารแบบบัตรเว็บไซต์ ฯลฯ) เพื่อให้เกษตรกรได้รับคำแนะนำเกี่ยวกับการใส่ปุ๋ยจัดลำดับความสำคัญในการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ และปฏิบัติตามเกณฑ์การใส่ปุ๋ยมาตรฐาน

นอกจากนี้ รัฐบาลกำลังวางแผนที่จะจัดตั้งทีมดำเนินการสนับสนุนภาคสนาม (154 ทีมต่อเมือง/อำเภอ รวมทั้งหมด 462 คน) ขยายจำนวนการทดสอบดิน (จาก 580,000 ไร่ เป็น 600,000 ไร่) และคำแนะนำการใส่ปุ๋ย (จาก 779,000 ไร่ เป็น 600,000 ไร่) เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เพื่อให้มั่นใจว่าการใส่ปุ๋ย



มาตรฐานและการใช้ปุ๋ยหมักและปุ๋ยน้ำ รัฐบาลกำลังพิจารณามาตรการเพื่อเสริมสร้างการตรวจสอบการปฏิบัติ ตามกฎระเบียบสำหรับฟาร์มที่ต้องสงสัยว่าใส่ปุ๋ยมากเกินไปในกลุ่มผู้รับเงินจากระบบการจ่ายเงินโดยตรงเพื่อ ประโยชน์สาธารณะ โดยการเชื่อมโยงข้อมูลการใส่ปุ๋ยมาตรฐานของสำนักงานพัฒนาชนบทกับข้อมูลการจัดซื้อ ปุ๋ยของ Nonghyup ผลการสำรวจภาคสนาม (จากสำนักงานพัฒนาชนบท) พบว่าปริมาณปุ๋ยไนโตรเจนที่ใช้จริง (137 กก. ต่อ 10 เอเคอร์) มากเกินไปถึง 18% เมื่อเทียบกับมาตรฐาน (116 กก. ต่อ 10 เอเคอร์)

Mr. คิม จอง-วุก อธิบดีสำนักงานนโยบายการพัฒนานวัตกรรมอุตสาหกรรมเกษตร กระทรวงเกษตร อาหาร และกิจการชนบท กล่าวว่า “เนื่องจากฤดูเพาะปลูกในฤดูใบไม้ผลิกำลังดำเนินไปอย่างเต็มที่ เราจึง พยายามอย่างเต็มที่ในการจัดหาวัตถุดิบเพื่อป้องกันปัญหาการขาดแคลนอุปสงค์และอุปทาน ในขณะเดียวกัน เราวางแผนที่จะให้การสนับสนุนอย่างแข็งขันเพื่อลดความเสียหายต่อเกษตรกรโดยการขยายโครงการอุดหนุน ราคาปุ๋ยเคมี และจัดสรรงบประมาณเพิ่มเติมเพื่อจัดซื้ออาหารสัตว์” เขากล่าวเสริมว่า “ผมขอเรียกร้องให้ เกษตรกรในพื้นที่ให้ความร่วมมือโดยการใช้วัตถุดิบทางการเกษตรเฉพาะเมื่อและในปริมาณที่จำเป็นเท่านั้น แทนที่จะกักตุนสินค้าเนื่องจากความกังวลที่ไม่ชัดเจน”

ที่มา <https://www.mafra.go.kr/bbs/home/792/577742/artclView.do> (เผยแพร่เมื่อวันที่ 27 เมษายน 2569)

<https://www.mafra.go.kr/bbs/home/792/577609/artclView.do> (เผยแพร่เมื่อวันที่ 13 เมษายน 2569)

<https://www.mafra.go.kr/bbs/home/792/577542/artclView.do> (เผยแพร่เมื่อวันที่ 6 เมษายน 2569)

<https://www.mafra.go.kr/bbs/home/792/577504/artclView.do> (เผยแพร่เมื่อวันที่ 3 เมษายน 2569)

จัดทำโดย  
อภาพรรณ ชัญไพศาล  
สพช.โตเกียว ปฏิบัติงาน สอท.โซล ฝ่ายเกษตร  
วันที่ 29 เมษายน 2569