

กระทู้ถามที่ ๔๑๗ ร.

สภาผู้แทนราษฎร

๑๐ มกราคม ๒๕๔๒

เรื่อง ขอให้ประกันราคาหรือแทรกแซงราคาเมล็ดทานตะวัน

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ถาพนายกรัฐมนตรี ดังต่อไปนี้

ราคาเมล็ดทานตะวันตกต่ำมาก ขอให้รัฐบาลประกันราคา หรือแทรกแซงราคากิโลกรัมละ ๒๑ บาทเท่ากับราคาขายพารา เพราะปีนี้มีภัยแล้ง พืชผลตายมาก ทานตะวันเป็นพืชทนแล้งที่จังหวัดลพบุรี มีการปลูกมากทุกอำเภอ ปีนี้มีการจัดงานประจำปีวันดอกทานตะวัน มีประชาชนไปเที่ยวจากทั่วทั้งประเทศ เมล็ดทานตะวันนอกจากสกัดเป็นน้ำมันแล้วยังนำมาทำเป็นอาหาร แพทย์รับรองว่าช่วยลดคอเลสเตอรอลได้ เพื่อช่วยให้เกษตรกรในชนบทมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น จึงขอเรียนถามว่า

๑. ขอให้รัฐบาลประกันราคาเมล็ดทานตะวันหรือแทรกแซงราคาให้เกษตรกรในราคากิโลกรัมละ ๒๑ บาท จะได้หรือไม่ ถ้าไม่ได้เพราะเหตุใด ขอทราบรายละเอียด

๒. รัฐบาลจะสั่งการให้กระทรวงมหาดไทย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงอุตสาหกรรม ทบวงมหาวิทยาลัย และวิทยาลัยทุกแห่งที่มีการสอนวิชาเกษตรกรรมให้ร่วมกันศึกษาเพื่อเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนเมล็ดพันธุ์ทานตะวันจะได้หรือไม่ ประการใด ถ้ามีได้เพราะเหตุใด ขอทราบรายละเอียด

๓. ราคาเมล็ดพันธุ์ทานตะวันปัจจุบันมีราคากิโลกรัมละ ๑๘๐ บาท จะขอให้รัฐบาลกำหนดราคาเมล็ดพันธุ์เหลือกิโลกรัมละ ๕๐ บาท จะได้หรือไม่ ถ้าไม่ได้เพราะเหตุใด ขอทราบรายละเอียด

๔. เมล็ดทานตะวันนอกจากสกัดเป็นน้ำมัน และทำเป็นอาหารว่างแล้วมีการโฆษณาว่าเป็น ยาสมุนไพร รักษาโรคได้หลายอย่าง จะขอให้กระทรวงสาธารณสุข และกระทรวงวิทยาศาสตร์ค้นคว้าวิจัยว่าเป็นยาสมุนไพร และเป็นยาบำรุงร่างกาย เป็นประโยชน์ในการช่วยสร้างส่วนใดของร่างกาย และมีผลกระทบต่อระบบภายในร่างกายมากน้อยเพียงใด ขอทราบรายละเอียด

ขอให้ตอบในราชกิจจานุเบกษา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

นิยม วรปัญญา

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดลพบุรี

พรรคชาติไทย

คำตอบกระทู้ถามที่ ๔๑๗ ร.

ของ นายนิยม วรปัญญา สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดลพบุรี
เรื่อง ขอให้ประกันราคาหรือแทรกแซงราคาเมล็ดทานตะวัน

ข้าพเจ้า นายปองพล อติเรกสาร รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายศุภชัย พานิชภักดิ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ นายอาทิตย์ อุไรรัตน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม และนายกร ทัพพะรังสี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข ได้รับมอบหมายจาก ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี ให้เป็นผู้ชี้แจงตอบกระทู้ถาม เรื่อง ขอให้ประกันราคาหรือแทรกแซงราคาเมล็ดทานตะวัน ข้าพเจ้าขอตอบกระทู้ถามของท่านสมาชิกผู้มีเกียรติ ดังนี้

คำตอบข้อที่ ๑ รัฐบาลขอเรียนว่า หากปรากฏปัญหาด้านการตลาดหรือราคาสินค้าที่เกษตรกรขายได้ตกต่ำ คณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร (คชก.) ซึ่งรัฐบาลตั้งขึ้น จะพิจารณาหามาตรการช่วยเหลือเกษตรกร โดยใช้หลักเกณฑ์การพิจารณาจากราคาเฉลี่ยย้อนหลัง ๓ ปี (ไม่นับปีที่มีราคาผิดปกติ) เป็นหลัก ร่วมกับการพิจารณาสถานการณ์อื่นๆ ประกอบ แต่ทั้งนี้มาตรการที่จะดำเนินการช่วยเหลือนั้น จะต้องไม่ทำให้ตลาดของสินค้านั้นบิดเบือนไปจากความเป็นจริงด้วย ซึ่งอาจเป็นผลเสียต่อระบบการผลิตในระยะยาวได้

สำหรับการประกันราคาเมล็ดทานตะวันหรือแทรกแซงราคาให้เกษตรกรในราคา กิโลกรัมละ ๒๑ บาท นั้น เป็นราคาประกันที่สูงเกินไป ซึ่งจะทำให้บิดเบือนกลไกตลาดรับซื้อเมล็ดทานตะวันได้ เนื่องจากต้นทุนการผลิตเมล็ดทานตะวันเฉลี่ย กิโลกรัมละ ๖.๒๕ บาท โดยประมาณ เมื่อรวมกำไรมาตรฐานที่สามารถทำให้เกษตรกรอยู่ได้อีกร้อยละ ๒๐ คือ กิโลกรัมละ ๑.๒๕ บาท แล้ว จะเป็นราคาที่เกษตรกรควรได้รับ กิโลกรัมละ ๗.๕๐ บาท ซึ่งเป็นระดับราคาที่เหมาะสม อย่างไรก็ตาม รัฐบาล โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำโครงการส่งเสริมการปลูกทานตะวันครบวงจรร่วมกับภาคเอกชน คือ บริษัท แปซิฟิกเมล็ดพันธุ์ในลักษณะตลาดข้อตกลง (Contract Farming) ซึ่งบริษัทดังกล่าว รับซื้อผลผลิตทานตะวันทั้งหมดจากเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ในราคาเป้าหมายนำไม่ต่ำกว่า กิโลกรัมละ ๘.๕๐ บาท ณ จุดรับซื้อในท้องถิ่น ซึ่งราคาเป้าหมายนำดังกล่าวเป็นที่พอใจของเกษตรกร โดยจะเห็นได้ว่าในปี ๒๕๕๑/๒๕๕๒ ที่ผ่านมา เกษตรกรสามารถขายผลผลิตของตนเองได้เฉลี่ย กิโลกรัมละ ๘.๒๕ บาท เป็นราคาที่สูงกว่าราคาเป้าหมายนำขั้นต่ำที่กำหนดไว้ และสูงกว่าระดับราคา ที่เกษตรกรควรอยู่ได้

คำตอบข้อที่ ๒ รัฐบาลขอเรียนว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้กำหนดมาตรการในการศึกษาวิจัย โดยประสานงานกับทบวงมหาวิทยาลัย ในการศึกษาาร่วมกันเพื่อเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกร ดังนี้

๑. ด้านการวิจัย

๑.๑ กรมวิชาการเกษตร โดยสถาบันวิจัยพืชไร่วิจัยพันธุ์ที่เหมาะสม ได้แก่ พันธุ์สังเคราะห์ เพื่อให้ได้พันธุ์ที่มีเปอร์เซ็นต์น้ำมันใกล้เคียงกับพันธุ์ลูกผสมซึ่งนำเข้ามาจากต่างประเทศ ซึ่งได้ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี ๒๕๓๓ เพื่อให้ได้พันธุ์ที่มีเปอร์เซ็นต์น้ำมันอย่างน้อย ๓๕ เปอร์เซ็นต์ จึงสามารถใช้เป็นพันธุ์เพื่อการค้าได้

๑.๒ กรมส่งเสริมการเกษตร ได้ร่วมกับกรมวิชาการเกษตร ภาคเอกชนนำเมล็ดพันธุ์ทานตะวันทั้งพันธุ์ลูกผสมและพันธุ์สังเคราะห์ทดสอบความสามารถในการปรับตัวของพันธุ์ทานตะวัน กับภูมิภาคต่างๆ ให้ได้พันธุ์ที่สามารถใช้เป็นพันธุ์แนะนำ เพื่อส่งเสริมแก่เกษตรกรต่อไป เช่น ระหว่างปี ๒๕๒๕ - ๒๕๓๓ กรมส่งเสริมการเกษตรร่วมกับกรมวิชาการเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ภายใต้โครงการพัฒนาพืชน้ำมันของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย จากการสนับสนุนงบประมาณของประชาคมยุโรป ได้ศึกษาวิจัยเรื่องการพัฒนาการผลิต ด้านพันธุ์การเกษตรกรรม และการแปรรูปจนสามารถสรุปได้ว่า พันธุ์ทานตะวันพันธุ์ลูกผสมแปซิฟิก ๓๓ สามารถปรับตัวเข้ากับภูมิภาคต่างๆ ของประเทศไทยได้เป็นอย่างดีมีเปอร์เซ็นต์น้ำมันสูงใช้เป็นพันธุ์แนะนำให้เกษตรกรปลูกได้

๑.๓ ในปี ๒๕๕๒ - ๒๕๕๓ กรมส่งเสริมการเกษตร กรมวิชาการเกษตรจะร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จังหวัดนครราชสีมา ดำเนินการศึกษาวิจัยด้านเทคโนโลยีการผลิตเพื่อเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิตแก่เกษตรกร

๒. ด้านการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตทานตะวันสู่เกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรสามารถนำไปปฏิบัติในไร่นาของตนเองได้อย่างเหมาะสมช่วยให้เพิ่มผลผลิต ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินการดังนี้

๒.๑ ด้านเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร จัดประชุมสัมมนาทางวิชาการเพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยที่เหมาะสมจากนักวิจัยทั้งภาครัฐและเอกชนแก่เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรระดับอำเภอ จังหวัดให้สามารถนำไปใช้ในการแนะนำส่งเสริมแก่เกษตรกร และติดตามนิเทศก์งานตามโครงการได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๒ ด้านเกษตรกร

๒.๒.๑ อบรมเกษตรกรด้านวิชาการแก่เกษตรกรร่วมโครงการก่อนฤดูการเพาะปลูกทานตะวันในไร่นาของเกษตรกรทุกปี โดยนักวิชาการจากกรมส่งเสริมการเกษตร และภาคเอกชน

๒.๒.๒ จัดงานวันสาธิตและถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตแก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป เพื่อให้เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้ศึกษาเป็นแนวทางในการตัดสินใจในการปลูกทานตะวัน

๒.๒.๓ นำเกษตรกรผู้ปลูกทานตะวันจากแหล่งปลูกใหม่ทัศนศึกษาแปลงปลูกทานตะวัน จากศูนย์วิจัยพืชไร่ แปลงวิจัยเอกชน และแปลงส่งเสริมของเกษตรกรที่ประสบความสำเร็จจากจังหวัดลพบุรี สระบุรี และนครสวรรค์ เพื่อให้เกษตรกรสามารถศึกษาทั้งจากหน่วยงานราชการ เอกชน และจากเกษตรกรด้วยกันเอง

คำตอบข้อที่ ๓ ขอเรียนว่า เมล็ดทานตะวันที่ใช้ในการปลูกเพื่อเอาผลผลิตไปใช้สกัดน้ำมัน เป็นเมล็ดทานตะวันพันธุ์ลูกผสมซึ่งไม่มีการผลิตในประเทศไทย ทั้งภาครัฐและเอกชนจะต้องนำเข้าจากต่างประเทศมาใช้ตลอดฤดูกาลเพาะปลูก เมื่อปลูกแล้วผลผลิตที่ได้ไม่สามารถนำมาขยายพันธุ์ได้และจะต้องเป็นเมล็ดพันธุ์ที่ไม่เหลือค้างสต็อกเพราะเมล็ดพันธุ์ที่เหลือค้างสต็อกอาจจะทำให้เปอร์เซ็นต์ความงอกลดลง เมื่อเกษตรกรนำไปปลูกจะต้องใช้ปริมาณมากเป็นการเพิ่มภาระการลงทุนให้กับเกษตรกร จึงต้องนำเข้าเมล็ดพันธุ์ทานตะวันลูกผสม (ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๓๐ - ๒๕๓๘) ราคา กิโลกรัมละ ๑๕๐ บาท ถึงปี พ.ศ. ๒๕๓๙ ค่าเงินลดลงจาก ๒๕ บาท ต่อเหรียญสหรัฐเป็น ๓๗ บาท ต่อเหรียญสหรัฐ มีผลทำให้เมล็ดพันธุ์ราคาสูงขึ้นด้วย ส่วนพันธุ์ผสมเปิดแม้มีราคาต่ำแต่ปริมาณน้ำมันต่ำกว่า ๓๐ เปอร์เซ็นต์ การติดเมล็ดน้อยกว่า ๖๐ เปอร์เซ็นต์ ผลผลิตต่ำกว่าพันธุ์ลูกผสมไม่เหมาะที่จะใช้สกัดน้ำมันพืช

คำตอบข้อที่ ๔ ขอเรียนว่า รัฐบาลโดยกระทรวงสาธารณสุขได้ศึกษาพบว่า น้ำมันเมล็ดทานตะวันมีปริมาณกรดไขมันไม่อิ่มตัวสูงมาก คิดเป็นร้อยละ ๘๒ ซึ่งน้ำมันชนิดนี้จะถูกย่อยได้ง่ายไม่สะสมในร่างกาย ช่วยลดคลอเลสเตอรอลในเลือด และช่วยป้องกันโรคหัวใจซึ่งต่างจากน้ำมันสัตว์หรือน้ำมันพืชที่มีปริมาณกรดไขมันอิ่มตัวสูง ซึ่งเป็นสาเหตุทำให้เกิดโรคความดันโลหิตสูงและโรคหัวใจ

นอกจากนี้ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม โดยสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย มีข้อคิดเห็นว่า เมล็ดทานตะวันมีประโยชน์ในแง่สมุนไพร คือ ใช้เป็นยาขับปัสสาวะ ขับเสมหะ แก้ไอ ไข้หวัด และแก้บิด ส่วนด้านโภชนาการมีวิตามินอี ซึ่งช่วยชะลอความแก่ของผิวหนัง บำรุงสายตา ในการนี้ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์ ฯ พิจารณาเห็นว่าเมล็ดทานตะวันเป็นเมล็ดพืชที่มีประโยชน์ ซึ่งสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์ ฯ สามารถรับโครงการดังกล่าวมาดำเนินการวิจัยพัฒนาเพื่อผลิตเป็นอาหารเสริมและอื่น ๆ