

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

วันพุธที่ 29 ธันวาคม พ.ศ.2564

ชลประทานเร่งแก้ปัญหาน้ำลำตะคอง

นายเฉลิมเกียรติ คงวิเชียรวัฒน์ รองอธิบดีกรมชลประทาน นายวิวัฒน์ ฐิติรัตน์ วิศวกร ส่วนวิศวกรรม สำนักงานชลประทานที่ 8 และผู้เกี่ยวข้อง ร่วมประชุมวิเคราะห์โครงการศึกษาความเหมาะสมเพื่อแก้ไขปัญหาการจัดการน้ำเหนืออ่างเก็บน้ำลำตะคอง จ.นครราชสีมา เพื่อรับฟังแนวทางการศึกษาพร้อมเสนอความคิดเห็นต่อโครงการฯ โดยมี นายคณิศร ชรีเจริญ นายอำเภอปากช่อง จ.นครราชสีมา เป็นประธานเปิดการประชุม ณ ที่ว่าการอ.ปากช่อง

นายเฉลิมเกียรติ กล่าวว่า จากกรณีที่ประชาชนใน อ.ปากช่อง ร้องเรียนถึงปัญหาช่วงฤดูแล้ง มีน้ำไม่เพียงพอต่อการผลิตน้ำประปา ส่วนฤดูฝนก็มีน้ำหลากจากเขาใหญ่ พัดพาเศษปฏิกูล รวมถึงเศษไม้ไหลลงสู่ลำตะคอง จำนวนมาก ทำให้ลำน้ำตื้นเขิน เป็นอุปสรรคต่อการไหลของน้ำ จึงร่วมกับสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ทำโครงการศึกษาความเหมาะสมการแก้ไขปัญหาการจัดการน้ำเหนืออ่างเก็บน้ำลำตะคอง เพื่อศึกษาความเหมาะสมในการแก้ไขปัญหา การจัดการน้ำเหนืออ่างเก็บน้ำลำตะคอง ตลอดจนพิจารณาการพัฒนาแหล่งน้ำ และพื้นที่ชลประทาน อย่างมีประสิทธิภาพตามความเหมาะสม รวมถึงจัดทำกรอบแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของต้นน้ำลำตะคอง

ทั้งนี้ มีพื้นที่การศึกษา 2 พื้นที่หลักคือ บริเวณเหนืออ่างฯ ครอบคลุมพื้นที่ 13 ตำบล 2 อำเภอ ใน จ.นครราชสีมา และ 1 ตำบล ใน อ.เมือง จ.นครนายก และพื้นที่ท้ายอ่างฯ ครอบคลุม 53 ตำบล 7 อำเภอ ในเขต จ.นครราชสีมาซึ่งกรมชลประทาน จะดำเนินการรวบรวมความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมประชุม นำไปศึกษาและวิเคราะห์อย่างละเอียด สำหรับนำไปเป็นแนวทางในการวางแผนแก้ไขปัญหาทั้งน้ำท่วม และภัยแล้ง ให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้นต่อไป

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

วันพุธที่ 29 ธันวาคม พ.ศ.2564

คอลัมน์ หน้ามองฟ้า เท้าเหยียดดิน : GDP เกษตรโต 1.5%



สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2564 ขยายตัวร้อยละ 1.5 เมื่อเทียบกับปี 2563

สาขาพืช มีการขยายตัวร้อยละ 3.3 เมื่อเทียบกับปี 2563 พืชสำคัญที่มีผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่

ข้าวนาปรัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน สับปะรดโรงงาน ยางพารา ปาล์ม น้ำมัน ลำไยทุเรียน และเงาะ มีผลผลิตเพิ่มขึ้นเนื่องจากมีปริมาณน้ำเพียงพอ

สาขาปศุสัตว์ หดตัวร้อยละ 2.4 ไก่เนื้อและไข่ไก่ ผลผลิตลดลงเนื่องจากความต้องการบริโภคชะลอตัวจากการระบาดของโควิด ผลผลิตสุกลดลง เนื่องจากเกษตรกรปรับลดปริมาณการเลี้ยงเนื่องจากต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์ปรับตัวสูงขึ้น และความกังวลสถานการณ์ระบาดของโรคในประเทศเพื่อนบ้าน

โคเนื้อ ผลผลิตเพิ่มขึ้น เป็นผลมาจากนโยบายส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อของรัฐบาล และน้ำนมดิบเพิ่มขึ้น เนื่องจากเกษตรกรมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี

สาขาประมง หดตัวร้อยละ 3.0 เนื่องจากสภาพอากาศแปรปรวน ชาวประมงนำเรือออกไปจับสัตว์น้ำลดลง รวมทั้งปัญหาการขาดแคลนแรงงานจากการระบาดของโควิด กุ้งทะเลเพาะเลี้ยงลดลง เนื่องจากราคาไม่จูงใจ ประกอบกับมีการระบาดของโรคช้ำขาว ไวรัสตัวแดงดวงขาว หัวเหลือง

ประมงน้ำจืด ปลาชนิดมีผลผลิตลดลงเล็กน้อยเนื่องจากน้ำท่วม ปลาอุกผลผลิตเพิ่มขึ้นเนื่องจากมีปริมาณน้ำเพียงพอและไม่ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วม

สาขาบริการทางการเกษตร ขยายตัวร้อยละ 3.7 เนื่องจากมีการจ้างบริการเครื่องจักรกลและอุปกรณ์ทางการเกษตรเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีพื้นที่เพาะปลูกเพิ่มขึ้น

สาขาป่าไม้ ขยายตัวร้อยละ 1.5 ไม้ยูคาลิปตัส ตลาดจีน ญีปุ่น มีความต้องการอย่างต่อเนื่องเพื่อเป็นวัตถุดิบในอุตสาหกรรมผลิตเยื่อกระดาษ และเชื้อเพลิงชีวมวล รั้งนกของไทยมีคุณภาพ ตลาดสิงคโปร์ จีนต้องการเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ถ่านไม้มีการส่งออกเพิ่มขึ้นตามความต้องการของตลาดจีน ญีปุ่น และเกาหลีใต้

สำหรับแนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรในปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.-3.0 และจะมีการขยายตัวเพิ่มขึ้นในสาขา