

กรมการข้าว ร่วมจัดงานโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ในวันที่ 28 กรกฎาคม 2556

กรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมจัดงานโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ฯ เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ในวันที่ 28 กรกฎาคม 2556 เพื่อเทิดพระเกียรติระดับประเทศ ในระหว่างวันที่ 28 กรกฎาคมถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2556 และกำหนดให้จังหวัดฉะเชิงเทรา อุบลราชธานี ศรีสะเกษ และพิจิตร เป็นจังหวัดตัวแทนในภูมิภาคเปิดงานเทิดพระเกียรติระดับประเทศ พร้อมกันในวันที่ 28-29 กรกฎาคม 2556 โดยให้จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นจังหวัดหลักในการเปิดงาน และถ่ายทอดสดทางสถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย เชื่อมโยงสัญญาณกับอุบลราชธานี ศรีสะเกษ และพิจิตร โดยมีนายชยุคล ลี้มแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ฯ ณ วัดสนามรัตนาราม ตำบลบางแก้ว อำเภอเมือง จังหวัดฉะเชิงเทรา พร้อมด้วยรองศาสตราจารย์ ดร.โกกีน พลกุล ที่ปรึกษานายกรัฐมนตรี, นางจิตติมาฉายแสง ที่ปรึกษารองนายกรัฐมนตรี, นายไพศาล วิมลรัตน์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดฉะเชิงเทรา, ข้าราชการและเจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกษตรกรจากจังหวัดฉะเชิงเทราและจังหวัดใกล้เคียง กว่า 10,000 คน เข้าร่วมโครงการ



ภาพกิจกรรมคลินิกเกษตรเคลื่อนที่และการให้บริการคลินิกข้าว ณ จังหวัดฉะเชิงเทรา จัดโดยศูนย์วิจัยข้าวฉะเชิงเทรา





ภาพกิจกรรมคลินิกเกษตรกรเคลื่อนที่และการให้บริการคลินิกข้าว ณ จังหวัดพิจิตร (จังหวัดเครือข่าย)

จัดโดยศูนย์วิจัยข้าวพิษณุโลก

สำหรับกิจกรรมภายในงาน ประกอบด้วย การเปิดให้บริการคลินิกเกษตรกรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ นิทรรศการเทิดพระเกียรติ การลงนามถวายพระพร กิจกรรมสนับสนุนสายใยรักแห่งครอบครัว การฝึกอาชีพ นิทรรศการส่งเสริมการเกษตร นิทรรศการแก้ไขปัญหาในพื้นที่ การประกวดผลผลิตทางการเกษตร การแข่งขันต่างๆ การจำหน่ายสินค้าคุณภาพจากวิสาหกิจชุมชนและกลุ่มเกษตรกร นอกจากนี้ยังมีเจ้าหน้าที่จากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาให้บริการ ในการแก้ปัญหาและให้บริการความรู้แก่เกษตรกร ทั้งด้านดิน พืช ข้าว ปศุสัตว์ ประมง สหกรณ์ บัญชี กฎหมาย อุปกรณ์ เครื่องมือ องค์ความรู้ด้านการเกษตรมาให้บริการ เพื่อให้เกษตรกรสามารถนำความรู้ไปปฏิบัติและแก้ไขปัญหาในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ