

وزير الزراعة يوجه بتغطية 10 آلاف هكتار زراعي بشبكات ري حديثة



صنعاء - سبأ
وجه وزير الزراعة والري المهندس فريد مجور المختصين في قطاع الري والمؤسسة العامة للمستلزمات الزراعية بسرعة استكمال الآلية المتعلقة بالإجراءات التنفيذية لبدء توفير 500 وحدة ري بالطاقة الشمسية وشبكات ري متكاملة لتغطية مساحة 10 آلاف هكتار من الأراضي الزراعية.

وشدد الوزير مجور خلال اجتماع اللجنة الخاصة بمناقشة آلية تنفيذ المعالجات المطلوبة للتخفيف من انعكاسات الإصلاحات السريعة لمشكلات النفط المنعقد بصنعاء، على ضرورة عمل آلية فيما يخص القطاع الخاص للإسهام في توفير وتوريد وحدات الري بالشروط المطلوبة على أن يتم توفير وتجهيز تلك الوحدات على ثلاث مراحل بما يضمن عملية التخزين وإتاحة مجال للتحريرات اللازمة للتأكد من مدى مطابقة تلك الوحدات للشروط والمواصفات وبما يخدم مجال التنمية الزراعية في البلاد. وناقشت اللجنة عددا من

المواضيع المتعلقة بتحديد المناطق المستهدفة لتلك الوحدات ونوعية المحاصيل الزراعية وآلية ونسب التوزيع للمزارعين وكذا الإجراءات المتعلقة بالشروط المرجعية لاختيار المستفيدين من تلك الوحدات.. حيث تم التأكيد على أهمية المقترحات والمناقشات التي أجرتها اللجنة خلال اجتماعاتها بهذا الخصوص التي أجرتها اللجنة خلال اجتماعاتها بهذا الخصوص ودورها في استكمال إعداد آلية لرفعها وعرضها على مجلس الوزراء لإقرارها من أجل البدء في

تنفيذ تلك الآلية. وأكد الاجتماع ضرورة تكاتف الجهود والتنسيق المستمر لتوفير وحدات الري بالطاقة الشمسية وشبكات الري المتكاملة والتي ستسهم في دعم المزارعين باعتبارها إحدى التقنيات الحديثة التي يُعول عليها في خدمة التنمية الزراعية في اليمن، حيث تساعد المزارعين على ضخ المياه وتحقيق وفورات مادية كبيرة في تكاليف الإنتاج.

فتح مظاريف مناقصة أدوية بالحديدة

أفضل العطاءات والالتزام بمعايير اختيار الأدوية الأصلية من الوكالات المعتمدة والرسومية. مشيراً إلى أن هذه الأدوية ستساهم في التخفيف من معاناة المصابين بمختلف الحروق المتزديدين على المركز وخاصة الفقراء غير القادرين على شراء علاجات الحروق باهظة الثمن.

الخاصة بتوريد أدوية مركز الحروق بهيئة مستشفى الثورة العام بالمحافظة بتكلفة تقديرية بلغت 24 مليوناً و714 ألفاً و500 ريال. وفي فتح المظاريف أكد المحافظ على ضرورة التأكد من استيفاء كل المناقصات للشروط القانونية المتعلقة باختيار

الثورة/ يحيى كرد
أقرت أمس لجنة المناقصات بالهيئة الإدارية للمجلس المحلي بمحافظة الحديدة برئاسة محافظ المحافظة المهندس صخر احمد الوجيه فتح مظاريف للمتقدمين للمناقصة رقم 4 لسنة 2014م



والذرة والدخن أهمية كبيرة للغذاء رغم تواضع الأرقام المبيئة لذلك وحسب الإحصاءات الرسمية أنتجت بلادنا في العام 2011م 232.3 ألف طن من القمح وفي عام 2012م 250.2 ألف طن ومن الذرة 412 ألف طن في 2011م وارتفعت إلى 459 ألف طن أما الذرة الشامية فوصل إنتاجها إلى 78.3 ألف طن ومن الدخن 87 ألف طن ومن الشعير 35 ألف طن وبلغ الإجمالي 909.7 ألف طن.

1.6 مليار ريال. ويمثل القمح المادة الرئيسية لإنتاج الخبز المخصص للأكل في المنازل والمطاعم إضافة إلى استخدامه في صناعة الكعك والكيك للأسر أو في المصانع ويعد من أهم السلع المستوردة على الإطلاق حيث أصبح اليمن واحدة من أكثر الدول استيراداً في العالم.

الدخن والذرة
ويمثل إنتاج اليمن من القمح

و500 مليون ريال، أما القمح الأمريكي فقد قفز للمرتبة الرابعة وبلغت الكميات المستوردة منه 519 ألف طن بقيمة 39 مليارات و804 ملايين ريال. وتشير الإحصائية إلى أن الهند صدرت لليمن قمحا بقيمة 20 مليارات و570 مليون ريال وألمانيا بقيمة 9 مليارات و217 مليون ريال، كما صدرت تركيا ما قيمته 2.1 مليار ريال وأكرانيا بقيمة 700 ألف طن بقيمة 44 مليارات

وتصدرت الواردات من القمح الاسترالي المرتبة الأولى في السوق اليمنية حيث تم استيراد 770 ألفاً و320 طناً بقيمة 61 مليارات و306 ملايين ريال يليها القمح الفرنسي وبلغ 540 ألف طن بقيمة 43 مليارات و320 مليون ريال. وتراجعت واردات اليمن من القمح الروسي للمرتبة الثالثة وبلغت الكميات المستوردة منها 700 ألف طن بقيمة 44 مليارات

الثورة/ تقرير/ أحمد الطيار

بلغت كميات القمح التي استوردتها بلادنا العام الماضي مليونين و955 ألف طن بقيمة تبلغ 225 مليارات و288 مليون ريال في حين تصدر القمح الاسترالي المرتبة الأولى للواردات دون منافس. وبيئت الإدارة العامة لإحصاءات التجارة الخارجية بالجهاز المركزي للإحصاء في بيانات حديثة تنفرد "الثورة الاقتصادية" بتحليلها أن سلعة القمح تصدرت قيمة واردات الحبوب في 2013م حيث يستحوذ على نسبة 61% من واردات الحبوب فيما يمثل الأرز نسبة 21% والحبوب الأخرى كالذرة البيضاء نسبة 9%. وتوضح البيانات أن قيمة واردات اليمن من الحبوب تراجعت العام الماضي إلى 366 مليارات و220 مليون ريال من 419 مليارات و653 مليون ريال في 2012م لتشهد انخفاضا بمقدار 53 مليارات و433 مليون ريال.

آلية لإعادة تأهيل منظومة كهرباء لحج

بحدية وحزم أمام تدهور أوضاع الكهرباء في عاصمة المحافظة مدينة الحوطة والاحتياجات العاجلة التي يتطلب توفيرها لإعادة تأهيلها واستحداث مفاتيح تحكم جديدة. وتطرق الاجتماع إلى استئناف العمل في مشاريع الكهرباء بمديريات ردفان والملاح وحبييل جبر. كما بحث الاجتماع استئناف العمل في مشاريع كهرباء مديرية ردفان ومنطقتي

لحج/ سبأ
عقد أمس بمحافظة لحج اجتماعاً برئاسة المحافظ أحمد عبد الله المجيدي وبحضور عضوي مجلس النواب زيد أحمد طه وخالد صالح شائف ومدراء فرع المؤسسة العامة للكهرباء وهيئة كهرباء الريف والوحدة التنفيذية جرى خلال الاجتماع مناقشة آلية إعادة تأهيل منظومة شبكة الكهرباء بالمحافظة. وشدد الاجتماع على ضرورة الوقوف

وحتىمة إيجاد المعالجات المستقبلية لتلك الانقطاعات لتلافي تكراره والاستعداد المبكر لمواجهة احتياجات صيف العام القادم من الطاقة الكهربائية الكافية بالتنسيق مع المؤسسة العامة للكهرباء. وأشار المحافظ المجيدي إلى ضرورة الاستكمال التام لإجراءات تنفيذ مشروع المحطة التحويلية للكهرباء بعاصمة المحافظة بقوة ٢٣ / ١٣٢ كيلو فولت.

الراحة والسرايا بمديرية الملاح وإعداد تصور للاستفادة من المواد التي تم توفرها من هيئة كهرباء الريف بما ينسجم وخطة الاحتياج وإيجاد المعالجات الفنية اللازمة للقرى التي سبق إيصال التيار الكهربائي إليها وربطها بالشبكة. وأكد محافظ لحج أهمية الاستفادة من معاناة المواطنين من الانقطاعات المتكررة للتيار الكهربائي في هذا الصيف لا سيما خلال شهر رمضان المبارك المنصرم