

Al Baath
Tuesday 6 January 2004
No. 12245

Agricultural Scientific Research and Its Role in the Development of Agricultural Sector
Promising Varieties of Wheat, Corn, Cotton, Lentils and Sugar Beet

البحوث العلمية الزراعية ودورها في تطوير القطاع الزراعي أصناف مبشرة من القمح والذرة والقطن والعدس والشوندر السكري

الصف: رقم ٤ حدود ٢١، وصفين
 مبشرين من العدس متوسط
 الانتاجيتها ١٦ / طن / هكتار، وتحديد
 ٦ / أصناف من الشوندر السكري
 تتعرقه الطريقة متوسط انتاجيتها
 ٨٠٠٠٠ / طن / هكتار متوسط خلوة
 ١٧-٢٤ / كغم توزيع ١٣٠٠ رأس
 مصل من اللحم الخسوس والفاخر ان
 مربي الحيوانات لتحسين فطامهم
 ورفع انتاجيتها وتاييمت الهيئة
 دراسات امراض الحموب والبقوليات
 والاشجار، وخاصة امراض السنوريا
 والاسكوكسايثسا والنيماودا
 والفيوزاريوم، إضافة إلى متابعة
 بحوث الحشرات، وخاصة الطفليات
 والخصائص التيسلية التي لها
 قدر تمل مكافحة الآفات كيميول عن
 التيسبات وتم لغذاء / ١٤ / مبيدات
 لمكافحة مختلف انواع الآفات التي
 تصيب الحاصلات وتختلف مخاطر
 الهيئة ١٠٠٠ تعلق عن المبيدات
 ومختلف الامراض وكثير من ١٠ ألف
 تحليل عن مواصفات القطن وحوالي
 ١٥٠ ألف تحليل للاراضي والحصا
 والإسجد كما تم التوصل إلى سلالات
 جديدة من الماش والجرور والوز
 والقوت كالتاج اهل ومواصفات
 اطفال، وأصناف جديدة مفسوفة
 الانتاجية ولواصفات من الخضار
 ومن المتوقع أن تساهم نتائج الأبحاث
 العلمية الزراعية في تعزيز
 القطاع الزراعي وتحسين مواصفات
 الإنتاج وتحقيق التاجات.
قاسم الشريفة



ومساهمتها وتجهيزاتها، وإعادة
 حملة البحوث الزراعية من خلال
 ابرالبحوث الحاصلات والقطن
 والسلكة ووقاية الثفات والقرو
 الحاصلات والوارد الطبيعية
 والترغبات الاقتصادية والاجتماعية
 والتكاسات الحيوية والاسون
 الوراثية-تتباينة.
أصناف مبشرة
 وحول النتائج المهمة في الموسم
 الزراعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ بالنسبة
 للهيئة بين الحاصلات جمال انه تم
 القوص ان / ٤ / أصناف مبشرة من
 القمح الطري للثام لتربية التروية
 لتتبعها / ٦٤ - ٧٠ / هكتار / هكتار.
 / ٥ / أصناف من القمح الطري للثام
 لتربية التروية لتتبعها بمحدود
 / ٢٤ / طن / هكتار، وصف مبشر من
 القمح الطري للثام متوسط
 انتاجيتها / ١٦ / طن / هكتار، وصف
 مبشر من القطن يزيد في انتاجيته عن

العلمي مع مراكز بحوث زراعية عربية
 ودولية خاصة مع المركز القومي
 للبحوث الزراعية في المناطق القبلية
 /البحرين/ والمركز العربي لدراسات
 المناطق الجافة والاراضي القاحلة
 /البحرين/، ومكتب منظمة الأسيمة
 والزراعية /البحرين/، ومكتب برنامج
 الام المتحدة الإنمائي والجنس الدولي
 تربت الزيمون في مدريد والمركز الدولي
 لبحوث القرد والصح في المكسيك، ويرفق
 الهيئة العالي ومركز بحوث الزراعة
 في لبنان والأمن وحضر بشكل خاص.
 إضافة إلى التعاون مع مراكز البحوث
 الزراعية في فرنسا والهند وإيطاليا
 واليابان.
محاور البحوث
 وبدأت الهيئة في تطوير البحوث
 الزراعية بحصر الإنشآت القوترة
 لتبنيها العلمي الزراعي من حيث
 المصطنع والمواد العلمية والعلمية
 والخضار ومراكز البحوث العلمية

تساهم البحوث العلمية الزراعية
 في تطوير القطاع الزراعي من خلال
 استنباط التقنيات الزراعية الحديثة
 فلا يمكن تحقيق نمو مؤثر في الإنتاج
 الزراعي من دون بحث علمي متطور
 يولد الفلاح بتقانات ومعارف ومساكن
 إنتاج تتكح له المتكاسات أو كسر
 وبمواصفات القطن وتكثيف كل
 والأخذ بالاعتبار حاجات ومتطلبات
 السوق الداخلي والخارجي
 الخارجي، والحاجة إلى تصدير
 المنتجات الزراعية السورية إلى خارج
 البلاد في ظل سياسات الانفتاح
 الاقتصادي والعسولة والمفاسد
 الشديدة على الأسواق إضافة لتخالف
 على لوار الزراعة المتكاسد من مياه
 وترية وطهه تسلي وترشيد
 استدامها وتكثيفها للأجمل القادرة
 فعلا حقلت الهيئة الحاصلة للبحوث
 العلمية الزراعية في هذا الاتجاه، وعل
 ساهمت في تطوير البحوث الزراعية
استراتيجية طويلة الأمد
 يقول الدكتور محمد جمال مدير
 الهيئة ان خطة البحوث الزراعية
 توضع من خلال استراتيجية علم
 طويلة الأمد حسب حاجات تنمية
 القطاع الزراعي ولتوابعه، وبشراكة في
 وضع الخطط المتوالية للبحوث
 الزراعية مع عدد كبير من الباحثين
 الزراعيين ذوي الخبرة بالتعاون مع
 الرتسبون الزراعيين والفلاحين
 والمخططين وأسئلة جامعة انطلاقاً
 من مبدأ التهج الشريفي في التاج
 الفران.
تعاون علمي
 كما تعتمد الهيئة إلى التعاون