

المركز الوطني للبحوث الزراعية/الرمثا يعقد ورشة عمل بالتعاون مع جامعة العلوم والتكنولوجيا الاردنية وجامعة مؤتة حول استخدامات الفحم الحيوي

مندوبا عن مدير عام المركز الوطني للبحوث الزراعية افتتح المهندس يحيى بني خلف مدير مركز الرمثا للبحوث الزراعية ورشة عمل تشاركية حول استخدامات الفحم الحيوي في تحسين خواص التربة وتعظيم الإنتاج للقمح والشعير بالتعاون مع جامعة العلوم والتكنولوجيا وجامعة مؤتة

وبين بني خلف أهمية هذه الورشة في البحث عن حلول للتحديات التي تواجه قطاع الزراعة ولاسيما الترب الزراعية من خلال تحسين خواص الترب وتعظيم الإنتاج للقمح والشعير، من خلال التشاركية مع المؤسسات الأكاديمية وتبادل الخبرات في هذا المجال.

وأشار بني خلف إلى أن هذه التجربة تنفذ في محطة الرمثا للبحوث الزراعية، مؤكداً ان أبواب المركز والمحطات البحثية مفتوحة لخدمة البحث العلمي وتحقيق التنمية الزراعية الشاملة.

وثنى الدكتور أسامة مهاوش من جامعة مؤتة رئيس المبادرة الأردنية للفحم الحيوي والأستاذ الزائر في جامعة العلوم والتكنولوجيا دور المركز الوطني للبحوث الزراعية في مد جسور التعاون والتشبيك مع المؤسسات الأكاديمية لتعزيز البحث العلمي وتسخير الامكانيات البحثية وتبادل الخبرات العلمية مؤكداً أهمية هذه الورشة في تعريف المشاركين اهم الممارسات الزراعية الجيدة لتحسين خواص التربة لتعزيز الأمن الغذائي المستدام.

وأشار الدكتور عمار البلاسمه من جامعة العلوم والتكنولوجيا الأردنية الى أهمية إيجاد حلول إبداعية ومستدامة لرفع كفاءة استخدام المدخلات الزراعية واطافة الأسمدة وتحسين خصائص التربة من حيث الاحتفاظ بالاسمدة والماء ومن هذه الحلول استخدام الفحم الحيوي في العمليات الزراعية

وضمن الزيارة البحثية التي يقوم بها الدكتور عبد العزيز الغامدي من جامعة الملك سعود/ السعودية الى جامعة العلوم والتكنولوجيا /كلية الزراعة ابدى اعجابه بمستوى التعاون ما بين الجامعات الأردنية والمركز الوطني للبحوث الزراعية والتي تشكل نواه لبدء التعاون الاكاديمي والبحثي ما بين جامعة العلوم والتكنولوجيا الاردنية وجامعة مؤتة مع جامعة الملك سعود في مجال تحسين خصائص التربة باستخدام محسنات التربة لتحقيق الزراعة المستدامة.

