



## المؤتمر الدولي الثالث لتطبيقات التقنية الحيوية بجامعة بنها يواصل أعماله لليوم الثاني على التوالي

لليوم الثاني على التوالي تستمر فعاليات  
المؤتمر الدولي الثالث لتطبيقات التقنية

الحيوية والذي تنظمه كلية الزراعة بمشتمر جامعة بنها بمدينة شرم الشيخ تحت  
رعاية الدكتور/ أشرف الشيحي - وزير التعليم العالى، والدكتور/ عصام فايد - وزير  
الزراعة، والدكتور/ علي شمس الدين - رئيس جامعة بنها.

وقال الدكتور/ محمود عراقى - عميد الكلية ورئيس المؤتمر بان المؤتمر ناقش خلال  
يومه الثانى عدد من الابحاث العلمية فى مختلف التخصصات حيث ناقشت الجلسة  
الاولى تطبيقات التقنية الحيوية فى مجال الانتاج الحيوانى وتم فيها استعراض  
الخريطة الوراثية للدواجن واختيار افضل السلاسل المنتجة فى هذا المجال وذلك  
بحضور خبراء وباحثين من مختلف الدول العربية والأجنبية المشاركة فى المؤتمر.

من جانبه قال الدكتور/ ماهر حسب النبى - مستشار رئيس الجامعة للبحث العلمى  
وسكرتير عام المؤتمر بان الجلسة الثانية رئيسها كل من الدكتور/ دانج - رئيس  
جامعة هوازنج الصينية والدكتور/ على عبدالسلام - استاذ الاراضى بكلية الزراعة  
بمشتمر وناقشت تقنيات التسميد الحيوى للأراضى وتأثيره على إنتاجية وجودة  
المحاصيل الزراعية مشيرا إ ان الورشة استهدفت الأبحاث العلمية التى تم مناقشتها  
لرفع كفاءة استخدام العناصر الغذائية والحفاظ على البيئة الزراعية من التلوث.

فيما أضاف الدكتور/ ناصر الجيزاوى - وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث ومقرر المؤتمر بانه قد تم تنظيم ورشة عمل لعرض ملصقات الأوراق البحثية والتي بلغ عددها ١٦ ملصق "بوستر" علمى وذلك بحضور المشاركين فى المؤتمر وتضمنت مختلف الابحاث والمجالات البحثية للمحاور التي ناقشها المؤتمر .

يذكر ان المؤتمر يناقش ٦٣ بحثا علميا خلال جلساته العلمية ويهدف الى معالجة التحديات الجديدة والبحوث المبتكرة في مجالات التكنولوجيا الحيوية وعلوم الحياة كما يسعى لدمج البحث العلمي مع الصناعة لتبادل المعرفة والخبرات والوصول لحلول مبتكرة التي تواجه الانتاج الزراعي بفروعة المختلفة ويشارك في فاعليات المؤتمر أكثر من ١٧٠ باحث منهم ٢٥ باحث من الخارج وفود وأكثر من ٤٠ باحث من دول الصين واسبانيا واليابان وباكستان ونيجيريا والسعودية واليمن والسودان والجزائر كما يشارك فيه عدد كبير من الجامعات المصرية والمراكز البحثية المختلفة.