



कृषिविश्वविद्यालय जोधपुर  
मंडोर- 342 304, जोधपुर, राजस्थान  
(Agriculture University Jodhpur)  
MANDOR -342 304, Jodhpur, Rajasthan

डॉ एम एल मेहरिया  
सूचना एवं जनसम्पर्क अधिकारी

दिनांक :- 25.09.2018

## प्रेस नोट

अखिल भारतीय समन्वित बाजरा परियोजना के तत्वाधान में बाजरा के सुधार के लिये विभिन्न सार्वजनिक एवं निजी उपक्रमों द्वारा विकसित संकर किस्मों का प्रदर्शन तथा विभिन्न जनन द्रव्यों का प्रक्षेत्र दिवस का आयोजन किया गया जिसमें देश के विभिन्न वैज्ञानिकों ने भाग लिया। प्रक्षेत्र दिवस के दौरान बाजरा परियोजना की समीक्षा के लिये गठित की गयी समिति के अध्यक्ष डॉ राघवा रेडडी एवं अन्य सदस्यों ने बाजरा परियोजना के सभी प्रायोगिक क्षेत्रों का भ्रमण किया तथा परियोजना के वैज्ञानिकों के साथ सभी प्रयोगों के बारे में विस्तृत चर्चा की। इस मौके पर परियोजना समन्वयिका डॉ सी तारा सत्यवती ने परियोजना की प्रगति एवं भविष्य कार्यक्रमों के बारे में बताया। इस दौरान विभिन्न विश्वविद्यालयों, आई सी ए आर एवं निजी उपक्रमों के वैज्ञानिक उपस्थित थे। कार्यक्रम के दूसरे सत्र में क्यू. आर. टी. समिति के अध्यक्ष डॉ राघवा रेडडी की अध्यक्षता में भा.कृ.अ.प., राज. राज्य बीज निगम, कृषि विश्वविद्यालय, निजी उपक्रमों के वैज्ञानिक तथा प्रगतिशील किसानों के साथ बाजरा के बीज उत्पादन के संदर्भ में आने वाली समस्याओं तथा उनके समाधान पर चर्चा की गयी। इसके अतिरिक्त बाजरा के उत्पादन को बढ़ाने तथा किसानों के सामाजिक आर्थिक स्तर को नये आयाम प्रदान करने के लिये आवश्यकतानुसार उन्नत बीज की उपलब्धता सुनिश्चित करने एवं उन्नत कृषि तकनीकी के समावेश पर विस्तृत चर्चा की गयी। संकर बीज उत्पादन के संदर्भ में कृषि विश्वविद्यालय, जोधपुर के कुलपति डॉ बलराज सिंह ने बताया कि विश्वविद्यालय में बड़े पैमाने पर संकर बीज का उत्पादन किया जा रहा है तथा संकर बीज हब के लिये भविष्य की रूपरेखा पर प्रकाश डाला।



(डॉ एम एल मेहरिया)