

# स्वदेश

कुल पृष्ठ 12

मूल्य 2.00 रु.

मंगलवार

झांसी 18 जनवरी, 2011

पौष शुक्ल पक्ष त्रयोदशी, संवत् 2067, युगाब्द 5112



## कृषिवानिकी आंकड़ों के विश्लेषण पर प्रशिक्षण शुरू

नगर संवाददाता  
झांसी, 12 जनवरी। राष्ट्रीय कृषि नवोन्मेषी परियोजना एन.ए.आई.पी.के. लिये सांख्यिकीय संगणना के सुदृढीकरण के अन्तर्गत एस.ए.एस. सॉफ्टवेयर के उपयोग द्वारा कृषिवानिकी आंकड़ों के विश्लेषण पर प्रशिक्षण शुरू हो गया। कार्यक्रम का आयोजन राष्ट्रीय कृषिवानिकी अनुसंधान केन्द्र के द्वारा भारतीय कृषि सांख्यिकी अनुसंधान संस्थान पुसा नई दिल्ली के सौजन्य से किया है।

कार्यक्रम में अखिल भारतीय समन्वित कृषिवानिकी परियोजना के अन्तर्गत देश के विभिन्न प्रांतों में फैले 25 केन्द्रों से आये वैज्ञानिकगण भाग ले रहे हैं। डॉ. एस.के. ध्यानी निदेशक राष्ट्रीय कृषिवानिकी अनुसंधान केन्द्र ने प्रशिक्षण कार्यक्रम का उद्घाटन करते हुए सॉफ्टवेयर की उपयोगिता पर प्रकाश डाला।  
डा. राजेन्द्र प्रसाद प्रमुख अन्वेषक एवं प्रभागाध्यक्ष ने 6 दिवसीय कार्यक्रम को रूपरेखा का परिचय देते हुए एस.ए.एस.

सॉफ्टवेयर की विशेषताओं पर प्रकाश डाला। कार्यक्रम में विशिष्ट अतिथि के रूप में उपस्थित वी.के.गुप्ता राष्ट्रीय प्राध्यापक ने सभा को सम्बोधित करते हुए कहा कि एस.ए.एस. सॉफ्टवेयर पर आयोजित यह प्रशिक्षण कार्यक्रम कृषिवानिकी जगत से जुड़े लोगों के लिये कारगर साबित होगा। अंत में प्रदीप कुमार मल्होत्रा ने आभार व्यक्त किया। प्रशिक्षण कार्यक्रम के आयोजन में केन्द्र के वैज्ञानिक डा.ए.के.हाण्डा एवं डा. अजीत का योगदान है।

## झांसी जागरण

झांसी, 18 जनवरी, 2011

### आंकड़ों के बेहतर विश्लेषण पर जोर

झांसी: राष्ट्रीय कृषि नवोन्मेषी परियोजना के लिये सांख्यिकीय संगणना के सुदृढीकरण के तहत एसएएस सॉफ्टवेयर के उपयोग द्वारा कृषि वानिकी आंकड़ों के विश्लेषण पर प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजन किया गया।

राष्ट्रीय कृषि वानिकी अनुसंधान केन्द्र झांसी के निदेशक डॉ. एस के ध्यानी ने प्रशिक्षण का उद्घाटन करते हुये आंकड़ों के बेहतर ढंग से होने वाले विश्लेषण के लाभ बताये। प्रमुख अन्वेषक एवं प्रभागाध्यक्ष डॉ. राजेन्द्र प्रसाद ने सॉफ्टवेयर की विशेषताओं पर प्रकाश डाला। डॉ. वी के गुप्ता ने कहा कि सॉफ्टवेयर पर आयोजित यह प्रशिक्षण कृषिवानिकी जगत से जुड़े लोगों के लिये कारगर साबित होगा। बाद में डॉ. प्रदीप कुमार मल्होत्रा ने सभी का आभार व्यक्त किया।

