

# अंतराष्ट्रीय वन दिवस पर सीयू में एक दिवसीय कार्यक्रम का हुआ आयोजन



**अनिल श्रीवास • बिलासपुर**

अंतराष्ट्रीय वन दिवस के अवसर पर सीयू के वानिकी विभाग द्वारा एक दिवसीय कार्यक्रम आयोजित किया गया। इस अवसर पर मुख्यतिथि के रूप में बिलासपुर वन वृत्त से डी. एफ. ओ. कुमार निशांत, वरिष्ठ प्राध्यापक प्रो. वी. डी. रंगारी, विभागाध्यक्ष डॉ. के. के. चंद्रा व अन्य सभी शिक्षकगण व बड़ी संख्या में विद्यार्थीगण उपस्थित रहे।

कार्यक्रम का शुभारंभ वानिकी के विद्यार्थियों द्वारा आयोजित कोलाज एवं कलात्मक प्रदर्शनी से हुआ। वानिकी विभाग के कार्यक्रम की थीम 'वन और

सतत विकास व खपत' पर आधारित थी। इस अवसर पर कार्यक्रम का शुभारंभ करते हुए विभागाध्यक्ष डॉ. के. के. चंद्रा ने आमंत्रित अतिथियों का अभिवादन किया साथ ही छात्रों को शुभकामना देते हुए विभाग के वन संरक्षण पर प्रकाश डाला।

मुख्य वक्ता के रूप में आमंत्रित वन मण्डलाधिकारी कुमार निशांत ने विकास और संरक्षण के द्वंद के मध्य संरक्षण के प्रकाशों को रेखांकित किया तथा ट्री, ट्राइब और टाइगर के संरक्षण को आवश्यक बताया।

विश्वविद्यालय के वरिष्ठ प्राध्यापक प्रो. पी. के. बाजपेयी ने वानिकी दिवस के

अवसर पर विद्यार्थियों को शुभकामनाएं देते हुए, उन्हें प्रकृति एवं वन संरक्षण के सशक्त हस्ताक्षर बनने के लिए प्रेरित किया। विशिष्ट अतिथि प्रो. वी. डी. रंगारी ने प्रकृति की नैसर्गिकता को बनाये रखने तथा मानवीय क्रियाकलापों के मध्य संरक्षण के महत्व पर प्रकाश डाला। इस अवसर पर डॉ. धुरिया, डॉ. तिवारी व डॉ. रश्मि अग्रवाल ने भी संबोधित किया।

इस अवसर पर आयोजित विभिन्न प्रतियोगिताओं में विद्यार्थियों ने बढ़ चढ़ कर भाग लिया। प्रतियोगिता के विजयी प्रतिभागियों को पुरस्कृत किया गया। वानिकी दिवस के अवसर पर विद्यार्थियों

द्वारा बनाया गया। सेल्फी पॉइंट एवं विशाल हस्ताक्षर बोर्ड एक नई पहल के साथ आकर्षण का केंद्र रहा। बी एस सी प्रथम वर्ष के छात्रों द्वारा प्रस्तुत नुक्कड़ नाटक एवं सांस्कृतिक कार्यक्रम, कार्यक्रम के उद्देश्य को सफल बनाने में सक्षम रहे।

कार्यक्रम के सम्मानित अतिथियों का आभार प्रदर्शन कार्यक्रम की संयोजक डॉ. गरिमा तिवारी ने किया। कार्यक्रम का संचालन शोध छात्रा पूनम खेस ने किया। कार्यक्रम के आयोजन में प्रीति, दामिनी, गुंजा, फरगस, रमेश, आकृति, कृतिका, सम्यक, अशुतोष, अभिषेक आदि का विशेष सहयोग रहा।