

पर्यावरण संवर्धनासाठी युवकांनी पुढाकार घेणे गरजेचे

राजेंद्र आर्लेकर : केर येथे सात दिवसीय विद्यापीठ स्तरीय विशेष निवासी शिविराचे उद्घाटन

कसई दोडामार्ग : जागतिक तापमानवाढीचा फटका जगभर बसत आहे. पृथ्वीवरील संपूर्ण सजीवसृष्टी धोक्यात आली आहे. पर्यावरणाच्या असंतुलनामुळे होणाऱ्या दुष्काळ, गारपीट, अतिवृद्धीसारख्या संकटांना थांबवायला हवे. यासाठी युवकांनी पुढाकार घेऊन पर्यावरण संवर्धनाच्या विविध उपाययोजना राबवाव्यात, असे प्रतिपादन गोवा राज्याचे वन, पर्यावरण व पंचायत मंत्री राजेंद्र आर्लेकर यांनी केले.

ते येथील मुंबई विद्यापीठ सेवा योजना विभाग व लक्ष्मीबाई सीताराम हब्ले महाविद्यालयाच्यावतीने केरे येथे आयोजित केलेल्या सात दिवसीय विद्यापीठस्तरीय विशेष निवासी शिविराच्या उद्घाटनप्रसंगी बोलत होते. यावेळी व्यासपीठावर मुंबई विद्यापीठ महाविद्यालये व विद्यापीठ विकास मंडळाचे संचालक डॉ. अनिल पाटील, मुंबई विद्यापीठ राष्ट्रीय सेवा योजनेचे कार्यक्रम समन्वयक प्रा. बी. एस. बिडवे, केर-भेकुरी ग्रुप

ग्रामपंचायतीचे सरपंच प्रेमानंद देसाई, संस्थेचे सचिव मोहन खातू, सदस्य भाई परमेकर, प्राचार्य डॉ. व्ही. ए. पाटील उपस्थित होते. कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी नवनिर्माण शिक्षण संस्थेचे चेअरमन अभिजित हेगशेठे होते. कार्यक्रमाची सुरुवात दीपप्रज्वलनाने करण्यात आली. यावेळी मार्गदर्शन करताना प्रमुख पाहुणे डॉ. पाटील म्हणाले, विद्यार्थ्यांनी खेड्यात जाऊन तेथील जीवन समजावून घेणे व आजूबाजूच्या

साधनसामग्रीचा योग्य वापर करून उत्पन्न करे घ्यावे, हे प्रथम स्वतः शिकून त्याचा प्रचार व प्रसार करावा, हे एनएसएसचे खेरे उद्दिष्ट आहे. गावचे सरपंच प्रेमानंद देसाई यांनी यावेळी गावात राबविलेल्या विविध योजनांची माहिती दिली.

कार्यक्रमाध्यक्ष अभिजित हेगशेठे यांच्या हस्ते डॉ. अनिल पाटील, प्रा. बी. एस. बिडवे, प्रेमानंद देसाई यांचा शांल व श्रीफळ देऊन सत्कार करण्यात आला.

शिविरास मुंबई, पालघर, ठाणे, रत्नागिरी, सिंधुरुगा जिल्ह्यांतील विविध महाविद्यालयांचे १०० स्वयंसेवक, ग्रामस्थ, संस्थेचे पदाधिकारी, जिल्हा कार्यक्रम समन्वयक, प्राध्यापक व कार्यालयीन कर्मचारी उपस्थित होते. कार्यक्रमासाठी प्रा. आर. ए. मोरे, डॉ. एस. यू. दरेकर व विद्यार्थ्यांनी परिश्रम घेतले. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक प्रा. व्ही. ए. पाटील, सूत्रसंचालने प्रा. सोपान जाधव, आभार प्रा. आर. ए. मोरे यांनी केले. (वाताहीर) //