

BDC LIBRARY
News Paper Clipping
A.Y. 2025-26

दैनिक
एकमेव विचार
महाराष्ट्र न्यूज

January 25, 2026
Page no:3 | epaper.mahanewsnet.com

मानवनिर्मित हवामान बदल रोखण्याची गरज : गणेश सातव

※ महाराष्ट्र न्यूज नेटवर्क

पाटण, दि. २४ जानेवारी : मानवी कृतीमुळे होणारे हवामानात बदल रोखणे गरजेचे आहे जागतिक तापमान वाढीमुळे निसर्गात टोकाचे बदल अनुभवत आहोत असे मत क्लाइमेट रियालिटी प्रोजेक्टचे वरिष्ठ शिक्षणाधिकारी गणेश सातव यांनी व्यक्त केले ते कोयना एज्युकेशन सोसायटीच्या बा. दे. कॉलेज प्राणीशास्त्र विभागाच्या वतीने अग्रणी महाविद्यालय उपक्रम अंतर्गत हवामान बदल उदबोधन कार्यशाळा प्रमुख पाहुणे म्हणून बोलत होते.

यावेळी अध्यक्षस्थानी विभाग प्रमुख प्रा. डी. डी थोरात होते तर प्रमुख उपस्थिती म्हणून प्रा. डॉ. एच. व्ही. काटे होत्या. पुढे गणेश सातव म्हणाले की, जलपातळीची वाढ, वस्त्यांचे स्थलांतर यामुळे बेकारी व दारिद्र्य वाढत आहे. जीवाश्म इंधनाचे ज्वलन औद्योगीकरण, हरित वायू, ज्वालामुखी इत्यादी कारणामुळे तापमान वाढ होत आहे. ऋतुमानातील बदल याचेच उदाहरण आहे औद्योगिक विकास व रासायनिक पदार्थांची बेसुमार वापर मानवाचे अस्तित्वच नष्ट करेल भविष्याच्या उज्वलतेसाठी शाश्वत खबरदारी घेणे गरजेचे आहे. यावेळी चित्रफितीद्वारे त्यांनी हवामान बदलाचे परिणाम धोके व उपाययोजना सांगितल्या व



प्रश्नोत्तराने प्रबोधन केले.

अध्यक्षीय मनोगतात प्रा. डी.डी. थोरात म्हणाले की, हवामान बदलाचे धोके आपण अनुभवत आहोत. हवामान बदलाबाबतची जागरूकता निर्माण करण्यासाठी विशेष प्रयत्नांची गरज आहे. ह्या विषय राजकीय अजेंड्यावर यायला हवा. प्रत्येक नागरिक याबाबत सजग बनवायला हवा. यासाठी कृतिशील आराखडा हवा कारण हवामान बदल हा सर्व समस्यांचे मूळ आहे शाश्वत विकास हाच याच पर्याय होऊ शकतो. अतिवृष्टी ऋतुचक्रातील बदल वाढते तापमान बेकारी व पर्यावरणाचा न्हास यामुळे आपली अर्थव्यवस्था आरोग्य सुरक्षितता धोक्यात आहे जीवनशैली बदलूया व हवामान बदल रोखूय असे मत व्यक्त केले. अग्रणी कार्यशाळेचे प्रास्ताविक व स्वागत डॉ. एल. एस. भिंगारदिवे यांनी केले तर आभार प्रदर्शन डॉ. पी.डी. कांबळे यांनी केले यावेळी विद्यार्थी विद्यार्थिनी उपस्थित होते.