

Conference on Key Child Rights Issues District Level Mandi 11-11-2025

Mandi hosts first district-level conference on child rights and drug-free society

Rajan Punchhi
Mandi:

A one-day district-level conference on child rights and protection was held today at the Zila Parishad Hall, Mandi, under the joint aegis of the Mandi District Administration and the National Commission for Protection of Child Rights (NCP-PCR). The event focused on key issues including education, the Juvenile Justice Act, and the POCSO Act.

Deputy Commissioner Apoorv Devgan, who presided over the conference, emphasized that collective efforts are essential to safeguard children's rights and build a drug-free society. He urged all participants to apply the lessons learned during the session and introspect on whether their work aligns with the larger goal of child wel-



fare. Devgan noted that Mandi is the first district in Himachal Pradesh to organize such a conference, and the NCP-PCR aims to hold similar events across the country.

Calling drug addiction a serious barrier to children's growth and potential, Devgan said it must be treated as a major topic of concern. He appealed to teachers

and parents to help children realize their capabilities and steer them toward positive development. Highlighting that children are the most vulnerable during disasters, he stressed the importance of prioritizing child safety in disaster management plans.

"India can only become a developed nation when its younger generation is empowered and

self-reliant," Devgan said. He directed the District Child Protection Officer to compile ten key takeaways from the conference to guide future policymaking and child protection initiatives.

Senior Advisor to NCP-PCR, Umesh Chandra Sharma, in his keynote address, underlined that every child rights case represents a personal story, not just a statistic. He informed that NCP-PCR resolved more than 26,000 cases in the past six months, rescued 2,300 children, and rehabilitated over 1,000 in their home districts. He added that the Commission is developing artificial intelligence-based tools to address child mental health issues, cybersecurity challenges, and online sexual abuse material.

बच्चों के अधिकारों की रक्षा व नशामुक्त समाज के लिए सामूहिक प्रयास जरूरी : अपूर्व देवगन

अनंत ज्ञान ब्यूरो, मंडी

जिला परिषद हॉल मंडी में जिला प्रशासन मंडी और राष्ट्रीय बाल अधिकार संरक्षण आयोग (एनसीपीसीआर) के संयुक्त तत्वावधान में बाल अधिकारों से जुड़े प्रमुख मुद्दों पर एक दिवसीय जिला स्तरीय सम्मेलन आयोजित किया गया।

कार्यक्रम के मुख्यातिथि उपायुक्त मंडी अपूर्व देवगन रहे। उन्होंने कहा कि इस सम्मेलन से प्राप्त सीख को व्यवहार में लाना आवश्यक है ताकि बच्चों के अधिकारों की सुरक्षा और उनके विकास की दिशा में ठोस कदम उठाए जा सकें। अपूर्व देवगन ने कहा कि नशा बच्चों के भविष्य और विकास में सबसे बड़ी बाधा है, इसलिए शिक्षकों और अभिभावकों को बच्चों को नशे से दूर रखते हुए उनकी वास्तविक क्षमता तक पहुँचाने में मदद करनी चाहिए। उन्होंने कहा कि किसी भी आपदा में बच्चों पर सबसे अधिक प्रभाव पड़ता है, अतः आपदा प्रबंधन में बच्चों की सुरक्षा को प्राथमिकता दी जानी चाहिए। उन्होंने मुख्यमंत्री



सुखविन्द्र सिंह सुखू की 'सुखाश्रय योजना' को निराश्रित और असहाय बच्चों के लिए सराहनीय कदम बताया। उपायुक्त ने कहा कि भारत तभी विकसित राष्ट्र बनेगा जब नई पीढ़ी सक्षम और आत्मनिर्भर होगी। उन्होंने जिला बाल संरक्षण अधिकारी से सम्मेलन के प्रमुख दस बिंदुओं को प्रशासन के साथ साझा करने के निर्देश दिए ताकि उन्हें भविष्य की नीतियों में शामिल किया जा सके।

मुख्य वक्ता उमेश चंद्र शर्मा, वरिष्ठ सलाहकार एनसीपीसीआर ने बताया कि आयोग ने पिछले छह महीनों में 26,000 से अधिक मामलों का निपटारा किया, 2300 बच्चों को

बचाया और 1000 से अधिक का पुनर्वास किया है। उन्होंने कहा कि आयोग अब बच्चों के मानसिक स्वास्थ्य, साइबर सुरक्षा और बाल यौन शोषण सामग्री से निपटने के लिए एआई आधारित तकनीक विकसित कर रहा है। तकनीकी सत्रों में बाल सुरक्षा, शिक्षा, कानूनों के क्रियान्वयन, स्कूलों में बुलिंग और साइबर बुलिंग की रोकथाम जैसे विषयों पर विशेषज्ञों ने विचार-विमर्श किया। सम्मेलन में अतिरिक्त उपायुक्त गुरसिमर सिंह, विभिन्न शिक्षण संस्थानों के प्रधानाचार्य, शिक्षक, पुलिस और सामाजिक न्याय विभाग के प्रतिनिधि उपस्थित रहे।