

हिन्दी प्रादेशिक समाचार

आकाशवाणी चंडीगढ़

(तिथि 07 जनवरी 2026, समय 13:05(5 मिनट)

केंद्रीय राज्य मंत्री कृष्ण पाल गुर्जर ने कहा है कि विकसित भारत -जी राम जी योजना ग्रामीण भारत को आत्मनिर्भर बनाने की दिशा में एक ऐतिहासिक कदम है।

आज फरीदाबाद में एक पत्रकार वार्ता को संबोधित करते हुए उन्होंने कहा कि इस योजना का उद्देश्य ग्रामीण क्षेत्रों में स्थायी रोजगार के अवसर पैदा करना, आजीविका के साधनों को मजबूत करना और युवाओं व महिलाओं को आर्थिक रूप से सशक्त बनाना है।

केंद्रीय राज्य मंत्री ने विकसित भारत -G RAM G योजना की विशेषताओं की जानकारी देते हुए कहा कि गाँव गाँव जाकर लोगों को इस योजना के बारे में बताया जाएगा ताकि लोग कांग्रेस द्वारा फैलाए जा रहे भ्रम से गुमराह न हों।

पत्रकार वार्ता में भाजपा जिला अध्यक्ष श्री पंकज पूजन रामपाल, प्रदेश प्रवक्ता डॉ. पंकज बेनीवाल तथा भाजपा के वरिष्ठ नेता भी मौजूद रहे

भारतीय रेल दुनिया की सबसे अधिक विद्युतीकृत रेल प्रणालियों में शामिल हो गया है। अब देश में लगभग 70 हजार किलोमीटर ब्रॉडगेज लाइन पर रेलगाड़ियां बिजली से चलती हैं। देश के रेल नेटवर्क का 99 प्रतिशत से अधिक हिस्सा विद्युतीकृत हो चुका है। 2004 से 2014 के बीच लगभग रोज़ाना डेढ़ किलोमीटर की रेल लाइन का विद्युतीकरण होता था जो पिछले छह वर्षों में बढ़कर 15 किलोमीटर प्रतिदिन से अधिक हो गया है। रेलवे अब नवीकरणीय ऊर्जा का अधिक उपयोग कर रही है। पिछले साल नवंबर में रेलवे की सौर ऊर्जा क्षमता लगभग 900 मेगावाट तक पहुंच गई जो 2014 में चार मेगावाट से भी कम थी।

शासन में सक्रियता और योजनाओं पर समयबद्ध तरीके से अमल के लिए प्रधानमंत्री के अग्रणी प्लेटफॉर्म- प्रगति की अब तक 50 बैठक हो चुकी है। प्रधानमंत्री ने 2015 में इस प्लेटफॉर्म की शुरुआत की थी जिससे परियोजनाओं की स्थिति की तत्क्षण जानकारी ली जाती है। इसकी बैठकों में बुनियादी परियोजनाओं और लोक शिकायतों की सीधे प्रधानमंत्री द्वारा समीक्षा की जाती है।

इस विशेष श्रृंखला में आज एक नज़र हिमाचल प्रदेश की पार्वती-2 पनबिजली परियोजना पर-

पार्वती स्टेज दो जल विद्युत परियोजना हिमाचल प्रदेश के कुल्लू जिले में पार्वती नदी पर एनएचपीसी लिमिटेड द्वारा बनाई गई एक रनऑफ द रिवर परियोजना है। यह भारत की सबसे जटिल और महत्वपूर्ण जल विद्युत परियोजनाओं में से एक है। परियोजना का आकार और जटिलता बहुत अधिक होने के कारण इसे पूरा करने में कहीं दिक्कतें सामने आईं। इस मामले की समीक्षा 17 फरवरी 2016 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने प्रगति बैठक के दौरान की। परियोजना की चार में से तीन इकाइयों ने एक अप्रैल को व्यावसायिक रूप से बिजली उत्पादन का कार्य शुरू किया जबकि चौथी इकाई 16 अप्रैल को शुरू हुई इसके पूरा होते ही परियोजना अपनी पूरी 800 मेगावाट क्षमता से शुरू हो गई यह परियोजना दिखाती है कि भारत कठिन भौगोलिक परिस्थितियों में भी बड़े और तकनीकी रूप से जटिल बुनियादी ढांचे को सफलतापूर्वक पूरा करने की क्षमता रखता है और इसमें प्रगति जैसे तंत्र की अहम भूमिका रही है।

हरियाणा और जम्मू-कश्मीर के बीच सांस्कृतिक गतिविधियों को बढ़ावा देने तथा दोनों राज्यों की सभ्यता और परंपराओं के आपसी आदान-प्रदान के उद्देश्य से जम्मू-कश्मीर के विद्यार्थियों का एक दल पंचकूला आया है। इस अवसर पर हरियाणा के मुख्यमंत्री नायब सैनी के ओएसडी एवं

प्रख्यात लोक गायक गजेंद्र फौगाट ने कल विद्यार्थियों से भेंट कर उनसे संवाद किया। गजेंद्र फौगाट ने बच्चों का स्वागत करते हुए हरियाणा की लोक संस्कृति, लोक संगीत और परंपराओं की जानकारी दी। इस दौरान जम्मू-कश्मीर के विद्यार्थियों ने भी अपनी संस्कृति, लोक परंपराओं और अनुभवों को साझा किया।

मीडिया से बातचीत में श्री गजेंद्र फौगाट ने कहा कि ऐसे सांस्कृतिक आदान-प्रदान आपसी समझ को बढ़ाते हैं। विभिन्न राज्यों के विद्यार्थियों का आपस में मिलना, एक-दूसरे की संस्कृति को जानना और समझना राष्ट्रीय एकता को भी मजबूत करता है।
