

मनरेगा में स्थानीय जरूरतों को तरजीह

जागरण ब्यूरो, पटना : महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी एक्ट (मनरेगा) के कार्यान्वयन में अब स्थानीय आवश्यकताओं एवं आकांक्षाओं को तरजीह दी जाएगी। ग्रामीण विकास विभाग ने इसके लिए मनरेगा के 'शिड्यूल आफ रेट्स'(एसओआर) का देश के प्रमुख प्रबंधन संस्थानों से वैज्ञानिक अध्ययन कराने का फैसला किया है। पिछले एक साल से प्रदेश में हर सप्ताह मनाए जा रहे मनरेगा दिवस को और बेहतर बनाने की भी पहल की गई है।

लंदन स्कूल आफ इकोनोमिक्स से जुड़ी संस्था इंटरनेशनल ग्रोथ सेंटर (आइजीसी) और चंद्रगुप्त इंस्टीच्यूट आफ मैनेजमेंट, पटना(सीआइएमपी) ने मनरेगा दिवस का अध्ययन आरंभ किया है। ग्रामीण विकास मंत्री नीतीश मिश्रा ने कहा कि रिपोर्ट आते ही मनरेगा दिवस को अधिक प्रभावी बनाने के उपाय किए जाएंगे। देश में बिहार अकेला राज्य है जहां हर सप्ताह मनरेगा दिवस मनाया जाता है और उस दिन

'शिड्यूल आफ रेट्स' के अध्ययन की पहल

पिछले एक साल से सूबे में मनरेगा दिवस मनाया जा रहा है। यह कितना प्रभावी है और इसे कैसे अधिक बेहतर बनाया जाए, इसके लिए इंटरनेशनल ग्रोथ सेंटर और चंद्रगुप्त इंस्टीच्यूट आफ मैनेजमेंट द्वारा अध्ययन किया जा रहा है। इसके अलावा मनरेगा के तहत होने वाले कार्यों एवं एक मजदूर एक दिन में कितना काम कर सकता है, इसके वैज्ञानिक अध्ययन के लिए प्रमुख प्रबंधन संस्थानों से प्रस्ताव मांगा गया है।

-नीतीश मिश्रा, मंत्री, ग्रामीण विकास विभाग



मनरेगा के कार्यान्वयन की पंचायत स्तर पर पड़ताल की जाती है। जहां तक 'एसओआर' की बात है तो इसे ध्यान में रख ही मनरेगा का कार्यान्वयन किया जाता है। इसके 'टाइम-मोशन स्टडी' के लिए एमआइटी मुजफ्फरपुर, बीआइटी पटना, आइआइटी पटना, एनआइटी पटना, रांची के जेवियर इंस्टीच्यूट आफ सोशल साइंसेज आदि से प्रस्ताव मांगा गया है। विभाग का मानना है कि कुछ राज्यों ने एसओआर में फेरबदल किया है परन्तु सिर्फ मजदूरी

बढ़ाने के लिए, मनरेगा के सभी आयामों को बेहतर बनाने के लिए टाइम-मोशन स्टडी नहीं कराई है। उदाहरण स्वरूप आंध्र प्रदेश ने मार्च से जून तक को 'हाट मंथ्स' की संज्ञा देते हुए इस दौरान अतिरिक्त भुगतान की व्यवस्था की है। वहीं राजस्थान ने हर जिले की आवश्यकता को देख एसओआर बदलने की कोशिश की है। मंत्री का मानना है कि एसओआर का वैज्ञानिक अध्ययन मनरेगा को स्थानीय जरूरतों एवं आकांक्षाओं से जोड़ेगा।