

# आधार से गरीब खुश, गरीबों का शोषण करने वाले नाखुश: प्रसाद

कानून एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री ने कहा, सुरक्षा व्यवस्था विश्वस्तरीय

[ राघव ओहरी | नई दिल्ली ]

केंद्रीय कानून एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री रविशंकर प्रसाद ने आधार पर सवाल उठाने वालों की कड़ी आलोचना की है। प्रसाद ने कहा कि आधार से तो गरीबों को लाभ हुआ है। हालांकि आधार में लोगों की तमाम जानकारियां 500 रुपये में अवलेबल हो सकने की पिछले हफ्ते आई एक न्यूज रिपोर्ट को देखते हुए प्रसाद ने सुरक्षा उपाय कड़े करने की वकालत की। प्रसाद ने कहा कि आधार पर सवाल तीन तरह के लोग उठा रहे हैं।

उन्होंने ईटी को दिए इंटरव्यू में कहा, 'पहले तो वे लोग हैं, जिन्हें मोदी सरकार का विरोध करने की आदत है। दूसरे वे लोग हैं, जिनकी दुकान बंद ( आपराधिक गतिविधियां) हो गई हैं और तीसरी कैटेगरी टेररिस्टों के नेटवर्क के लिए मनी लॉन्ड्रिंग करने वालों की है, जो ऐसे असामाजिक तत्व हैं, जिन्हें आधार के कारण अपनी हरकतों का खुलासा हो जाने का डर सता रहा है।' आधार सिस्टम पिछली यूपीए सरकार ने शुरू किया था और मोदी सरकार ने इसे लगभग हर सेवा से जोड़ने की ठान ली है।

**जिन लोगों ने आधार को शुरू किया था, वे इसके सबसे बड़े विरोधी बन गए हैं। फिंगरप्रिंट और आंख की पुतली के बायोमीट्रिक डेटा पूरी तरह से सुरक्षित हैं। इसकी सुरक्षा तो विश्वस्तरीय है। हमें भारत के इनोवेशन पर गर्व होना चाहिए**

**रविशंकर प्रसाद यूनिशन मिनिस्टर**



प्रसाद ने कहा कि यह देखकर हैरानी होती है कि 'जिन लोगों ने आधार को शुरू किया था, वे इसके सबसे बड़े विरोधी बन गए हैं।'

उन्होंने कहा, 'आधार के खिलाफ अभियान चलाया जा रहा है। हालांकि आधार में सेंध लगने की रतीभर भी गुंजाइश नहीं है। अपने सिस्टम पर मुझे पूरा भरोसा है।' प्रसाद ने कहा कि 'सुरक्षा तंत्र की नियमित जांच' होती है और 'फिंगरप्रिंट और आंख की पुतली के बायोमीट्रिक डेटा पूरी तरह से सुरक्षित हैं। इसकी सुरक्षा तो

विश्वस्तरीय है। हमें भारत के इनोवेशन पर गर्व होना चाहिए।' हालांकि 4 जनवरी को द ट्रिव्यून ने एक रिपोर्ट दी थी कि लोगों के आधार डेटा तो 500 रुपये में उपलब्ध हैं। इस पर हल्ला मचा तो UIDAI ने कहा कि उसने एक्सेस प्रोसेस कड़ा कर दिया है और दूसरे उपायों के अलावा वह आधार ऑथेंटिकेशन के लिए वर्चुअल आईडी की प्रक्रिया शुरू करेगा। मंत्री ने कहा कि इस आईडी का उपयोग सही लोगों तक बेनेफिट्स पहुंचाने में किया जाता है।