

सीएसआईआर-आईएचबीटी

**"काँटारहित (Prickle-free) गुलाब विकसित करने हेतु एक फॉर्म्युलेशन"**

के लिये अभिरुचि की अभिव्यक्ति (ईओआई) आमंत्रित करता है।

गुलाब (Rosa spp.) एक व्यावसायिक दृष्टि से अत्यंत महत्वपूर्ण सजावटी पौधा है, जिसकी व्यापक खेती कट फ्लावर तथा फ्लोरीकल्चर उद्योग में की जाती है। तने पर उपस्थित प्रिकल्स (stem prickles) व्यावसायिक खेती, कटाई, पैकेजिंग, परिवहन तथा कटाई उपरांत प्रबंधन के दौरान श्रमिकों को चोट पहुँचाने और पुष्पों को यांत्रिक क्षति पहुँचाने के कारण उनकी बाजार-योग्यता को कम कर देते हैं। व्यापक आकारिक एवं आनुवंशिक अध्ययनों के आधार पर CSIR-IHBT ने काँटारहित गुलाब विकसित करने हेतु एक नवीन फॉर्म्युलेशन विकसित किया है। यह प्रौद्योगिकी गुलाब के व्यावसायिक मूल्य तथा संचालन दक्षता को बढ़ाने के लिए एक प्रभावी, किफायती एवं विश्वसनीय समाधान प्रदान करती है।

इस प्रौद्योगिकी के हस्तांतरण के लिए इच्छुक उद्योग / एसएमई / प्रगतिशील उद्यमियों से अभिरुचि की अभिव्यक्ति (ईओआई) आमंत्रित किया जाता है।

आवेदन में कंपनी प्रोफाइल और विपणन रणनीतियों का विवरण शामिल होना चाहिए। चयनित पार्टियों को चर्चा के लिए बुलाया जाएगा। इच्छुक पार्टियाँ एक सीलबंद कवर में "अभिरुचि की अभिव्यक्ति (ईओआई)" उल्लिखित करके निम्न पते पर अपना विवरण भेज सकती हैं।

### निदेशक

सीएसआईआर-हिमालय जैवसंपदा  
प्रौद्योगिकी संस्थान  
पोस्ट बॉक्स सं 06, पालमपुर (हि.प्र.)  
176061  
ईमेल: director.ihbt@csir.res.in  
दूरभाष: +91-1894-230411  
फैक्स: +91-1894-230433

### समन्वयक

व्यापार विकास एवं विपणन इकाई (बीडीएमयू)  
या सीएसआईआर-हिमालय जैवसंपदा प्रौद्योगिकी  
संस्थान  
पोस्ट बॉक्स सं 06, पालमपुर (हि.प्र.) 176061  
ईमेल: bdmu.ihbt@csir.res.in  
फोन: +91-1894-233339 Ext 393  
फैक्स: +91-1894-230433