

भारत सरकार  
अल्पसंख्यक कार्य मंत्रालय  
लोक सभा

अतारांकित प्रश्न संख्या : 2260  
उत्तर देने की तारीख : 12.03.2025

### अल्पसंख्यकों के लिए कल्याणकारी योजनाएं

#### 2260. श्री शंकर लालवानी:

क्या अल्पसंख्यक कार्य मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार ने अल्पसंख्यकों के कल्याण के लिए कोई नवीन नीतिगत परिवर्तन या योजनाएं प्रस्तावित की हैं और यदि हां, तो तत्संबंधी व्यौरा क्या है;
- (ख) अल्पसंख्यक समूहों के बीच कल्याणकारी योजनाओं के बारे में जागरूकता बढ़ाने के लिए सरकार द्वारा तैयार की जा रही योजनाओं का व्यौरा क्या है; और
- (ग) अल्पसंख्यक कल्याण नीतियों पर नागरिकों या गैर-सरकारी संगठनों द्वारा प्रतिक्रिया देने या निर्णय लेने की प्रक्रिया में भाग लेने के लिए क्या व्यवस्था है?

#### उत्तर

अल्पसंख्यक कार्य मंत्री  
(श्री किरेन रिजिज्)

(क): मंत्रालय ने प्रधानमंत्री विरासत का संवर्धन (PM VIKAS), जो मंत्रालय की एक प्रमुख योजना है, का शुभारंभ किया है, जो पांच पूर्ववर्ती योजनाओं अर्थात् 'सीखो और कमाओ', 'नई मंजिल', 'नई रोशनी', 'हमारी धरोहर' और 'उस्ताद' को एकीकृत करती है; और कौशल विकास; अल्पसंख्यक महिलाओं की उद्यमशीलता और नेतृत्व; और स्कूल ड्रॉपआउट छात्रों के लिए शिक्षा सहायता के माध्यम से छह अधिसूचित अल्पसंख्यक समुदायों के उत्थान पर ध्यान केंद्रित करती है।

(ख) और (ग): यह जागरूकता अभियान, केंद्रीय रूप से अधिसूचित छह अल्पसंख्यक समुदायों के बीच जागरूकता पैदा करने के लिए मंत्रालय के प्रचार सहित विकास योजनाओं के अनुसंधान/अध्ययन, निगरानी और मूल्यांकन की योजना के तहत चलाया जाता है। सरकार ने पूरे देश में प्रिंट और इलेक्ट्रॉनिक मीडिया, एफएम चैनलों के माध्यम से अल्पसंख्यकों के लिए कल्याणकारी योजनाओं के बारे में जागरूकता फैलाने के लिए मल्टी-मीडिया अभियान चलाए हैं। आम जनता, खासकर अल्पसंख्यक समुदायों तक प्रत्यक्ष रूप से पहुंचने और उनमें जागरूकता फैलाने के लिए विभिन्न स्थानों पर 'हुनर हाट'/लोक संवर्धन पर्व' आयोजित किए गए हैं। इसके अलावा, मंत्रालय द्वारा कार्यान्वित योजनाओं/कार्यक्रमों के बारे में अधिक जागरूकता पैदा करने और योजनाओं/कार्यक्रमों पर प्रतिक्रिया प्राप्त करने के लिए परियोजना कार्यान्वयन एजेंसियों (PIA) के माध्यम से कार्यशालाओं/संगोष्ठियों के आयोजन को भी मंत्रालय द्वारा बढ़ावा दिया जाता है।

\*\*\*\*\*