

भारत सरकार
श्रम एवं रोजगार मंत्रालय
लोक सभा

अतारांकित प्रश्न संख्या 75

सोमवार, 14 सितम्बर, 2020/23 भाद्रपद, 1942 (शक)

विनिर्माण, कृषि और पर्यटन के क्षेत्र में नौकरियां

75. श्री मितेष पटेल (बकाभाई):

क्या श्रम और रोजगार मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार ने श्रमोन्मुखी विनिर्माण, कृषि और पर्यटन क्षेत्रों को बढ़ावा देकर उनमें रोजगार की संख्या का अवसर बढ़ाने का निर्णय लिया है;
- (ख) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;
- (ग) वर्तमान वर्ष और अगले तीन वर्षों के दौरान कृषि और पर्यटन-आधरित उद्योगों को स्थापित करने/बढ़ावा देने के लिए सरकार की राज्य-वार क्या योजना है; और
- (घ) इन क्षेत्रों में नियोजन हेतु प्रस्तावित व्यक्तियों की राज्य-वार संख्या कितनी है?

उत्तर

श्रम एवं रोजगार राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार)
(श्री संतोष कुमार गंगवार)

(क) से (घ): वर्ष 2011 में, वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय द्वारा राष्ट्रीय विनिर्माण नीति को अधिसूचित किया गया जिसमें वस्त्र एवं परिधान, चमड़ा तथा फुटवियर, रत्न एवं आभूषण तथा खाद्य प्रसंस्करण आदि जैसे श्रम सघन उद्योगों की पहचान विशेष बल दिए जाने वाले क्षेत्रों के रूप में की गई है। यह नीति लघु उद्योगों के लिए विशेष बल देने हेतु प्रावधान करती है, क्योंकि ये स्व-रोजगार तथा अलग-अलग भौगोलिक क्षेत्रों में रोजगार दोनों के अवसर प्रदान करती हैं।

कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग की राष्ट्रीय कृषि विकास योजना के अंतर्गत एग्री टूरिज्म परियोजनाओं की विस्तृत सूची संलग्न की गई है।

*

अनुबंध 'क'

विनिर्माण, कृषि और पर्यटन के क्षेत्र में नौकरियां के संबंध में श्री मितेश पटेल (बकाभाई) द्वारा दिनांक 14.09.2020 को पूछे जाने वाले लोक सभा अतारांकित प्रश्न संख्या 75 के भाग (क) से (घ) के उत्तर में संदर्भित अनुबंध

कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग की राष्ट्रीय कृषि विकास योजना के अंतर्गत एग्री टूरिज्म परियोजनाओं की सूची

क्र.सं.	राज्य का नाम	परियोजना का नाम	राशि (करोड़ रु. में)	वर्ष
1.	ओडिशा	कृषि विज्ञान केंद्रों, मयूरभंज-11, जाशीपुर में मॉडल एग्री-टूरिज्म केंद्रों की स्थापना	2,500	2018-19
2.	राजस्थान	माउंट आबू, सिरोही में राजहंस सेंटर फॉर फ्लोरीकल्चर, लैंडस्केपिंग, ऑरनामेंटल हार्टीकल्चर एंड एग्री-टूरिज्म	10.00	2018-19

नोट: संबंधित राज्य सरकार द्वारा आरकेवीवाई पोर्टल पर प्रविष्ट किए गए आंकड़ों के आधार पर।
