

**लोकसभा**

**अतारांकित प्रश्न संख्या 4209**  
29 मार्च, 2022 को उत्तर के लिए

**गहरे समुद्र में मछली पकड़ने के लिए नौका**

**4209. श्री नंदीगम सुरेशः**  
**श्री कुरुवा गौरांतला माधवः**

क्या मत्स्यपालन, पशुपालन और डेयरी मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

- (क) क्या सरकार ने गहरे समुद्र में मछली पकड़ने के लिए नौका बनाने के लिए वित्तीय सहायता प्रदान की है; और
- (ख) यदि हां, तो आंध्र प्रदेश सहित देश के विभिन्न राज्यों में निर्मित गहरे समुद्र में मछली पकड़ने वाले पोतों का ब्यौरा क्या है और यदि नहीं, तो इसके क्या कारण हैं?

**उत्तर**

**मत्स्यपालन, पशुपालन और डेयरी मंत्री**

**(श्री परशोत्तम रूपाला)**

(क) और (ख): मत्स्य पालन विभाग, मत्स्य पालन, पशुपालन और डेयरी मंत्रालय ने वित्तीय वर्ष 2020-21 से 5 वर्षों की अवधि के लिए 20,050 करोड़ रुपए के सर्वाधिक अनुमानित निवेश से कार्यान्वित की जा रही प्रधान मंत्री मत्स्य संपदा योजना (पीएमएमएसवाई) में आंध्र प्रदेश सहित राज्यों और संघ राज्य क्षेत्रों(यूटी) में समुद्र में मछली पकड़ने को बढ़ावा देने के लिए पारंपरिक मछुआरों को वित्तीय सहायता प्रदान करने हेतु "पारंपरिक मछुआरों के लिए गहरे समुद्र में मछली पकड़ने के जहाजों के अधिग्रहण के लिए सहायता" नामक एक घटक की शुरुआत की। वित्त वर्ष 2020-21 और वित्त वर्ष 2021-22 के दौरान 273 डीप सी फिशिंग वेसल्स की खरीद के लिए पीएमएमएसवाई के उप-घटक, "पारंपरिक मछुआरों के लिए गहरे समुद्र में मत्स्यन जहाजों के अधिग्रहण के लिए सहयोग" के अंतर्गत आन्ध्र प्रदेश सहित राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों को जारी करने के लिए 9484.00 लाख रुपये की राशि की मंजूरी दी गई है।

मत्स्यपालन विभाग, मत्स्यपालन, पशुपालन और डेयरी मंत्रालय, भारत सरकार ने केंद्र प्रायोजित योजना (सीएसएस) के अंतर्गत "नीली क्रांति: मात्स्यिकी का एकीकृत विकास और प्रबंधन" के अंतर्गत 918 गहरे समुद्र में मत्स्यन के जहाजों की खरीद के लिए, उप-घटक, "गहरे समुद्र में मत्स्यन लिए सहायता" के अंतर्गत आंध्र प्रदेश सहित राज्यों / संघ राज्य क्षेत्रों को 31209.51 लाख रुपये की राशि और आंध्र प्रदेश को 57 ट्रॉलरों को गहरे समुद्र में मत्स्यन जहाजों में बदलने के लिए नीली क्रांति योजना के अंतर्गत उप-घटक, "ट्रॉलरों का संसाधन विशिष्ट गहरे समुद्र में मत्स्यन जहाजों में रूपांतरण" के अंतर्गत 427.50 लाख रुपए की राशि भी जारी की है।