

भारत सरकार  
पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय  
लोक सभा  
अतारांकित प्रश्न सं. 127

01.12.2025 को उत्तर के लिए

आंध्र प्रदेश में मैंग्रोव वन संरक्षण उपाय

127. श्री डॉ. गुम्मा तनुजा रानी:

क्या पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) सरकार द्वारा विगत पांच वर्षों और वर्तमान वर्ष के दौरान आंध्र प्रदेश के तटवर्ती क्षेत्रों में मैंग्रोव वनों के संरक्षण और पुनरुद्धार के लिए क्या विशिष्ट उपाय किए गए हैं;
- (ख) इन उपायों का अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति के स्थानीय मछुआरा समुदायों पर क्या प्रभाव पड़ा है; और
- (ग) मैंग्रोव संरक्षण के प्रयासों में इन समुदायों की भागीदारी हेतु योजनाओं, यदि कोई हो तो, का ब्यौरा क्या है?

उत्तर

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन राज्य मंत्री  
(श्री कीर्तवर्धन सिंह)

(क) से (ग) : बजट घोषणा 2023-24 के भाग के रूप में मैंग्रोव के संवर्धन और पुनर्बहाली तथा तटीय पारिस्थिति तंत्र की अनुकूलनीयता को बढ़ाने के लिए तटीय पर्यावास और मूर्त आय के लिए मैंग्रोव पहल (मिष्टी) की शुरुआत की गई थी। उक्त स्कीम का कार्यान्वयन तटीय राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों द्वारा राज्य/राष्ट्रीय 'काम्पा', 'मनरेगा' और राज्य योजनाओं सहित विभिन्न स्कीमों के साथ अभिसरण के माध्यम से शुरू किया गया है। आंध्र प्रदेश के 6 जिलों नामतः बापातला, काकीनाडा, इलुरु, कृष्णा, डॉ. बी.आर. अम्बेडकर कोनासीमा और तिरुपति में 1649.72 हेक्टेयर के क्षेत्र की प्रक्रिया के अंतर्गत शामिल किया गया है। राष्ट्रीय काम्पा से अंतर-निधियन के माध्यम से 'मिष्टी' के तहत मुख्य और सहायक कार्यकलाप शुरू करने के लिए 13.077 करोड़ रुपये की राशि जारी की गई है।

मिष्टी कार्यक्रम में वृक्षारोपण और वन बहाली जैसे मुख्य कार्यकलाप तथा सहायक कार्यकलाप, दोनों शामिल हैं, जिनमें आजीविका के स्रोतों में विविधता, जागरूकता सृजन और क्षमता निर्माण, अनुसंधान और विकास, प्रचार और जनसंपर्क, निगरानी और आकलन, और स्वयं सहायता समूहों (एसएचजी) के माध्यम से पारि-पर्यटन को बढ़ावा देना शामिल हैं। इसके अतिरिक्त, मैंग्रोव की वृक्षारोपण और पुनर्बहाली कार्यक्रमों में नर्सरी तैयार करना, वृक्षारोपण, मैंग्रोव की निगरानी रखना, बीज संग्रह, नहर की खुदाई, फीडर/फील्ड चैनल निर्माण और बीज रोपण जैसे मुख्य कार्यकलापों के कार्यान्वयन में स्थानीय समुदायों की केंद्रीय भूमिका है।