

भारत सरकार  
पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय  
लोक सभा  
अतारांकित प्रश्न सं. 1661  
13.02.2023 को उत्तर के लिए

समुद्र तटों का सौंदर्यीकरण

1661. श्री पिनाकी मिश्रा :

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

- (क) क्या सरकार ने विशेष रूप से महत्वपूर्ण शहरों और पर्यटक रुचि के स्थानों के निकट समुद्र तटों के प्रदूषण को कम करने और उनके सौंदर्यीकरण के लिए कोई कार्य-योजना तैयार की है;
- (ख) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और इसके लिए राज्य-वार क्या कदम उठाए गए हैं; और
- (ग) क्या समुद्र तट पर्यावरण और सौंदर्यात्मक प्रबंधन प्रणाली (बीईएएमएस) कार्यक्रम के समुचित कार्यान्वयन के लिए सरकार द्वारा कोई नई पहल की गई है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और यदि नहीं, तो इसके क्या कारण हैं?

उत्तर

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन राज्य मंत्री  
(श्री अश्विनी कुमार चौबे)

(क) से (ग) पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय ने पर्यावरणीय दृष्टि से अनुकूल समुद्र तट अवसंरचना और प्रबंधन कार्यकलापों को आरंभ करने के लिए समुद्र तट और सौंदर्य प्रबंधन प्रणाली (बीईएएमएस) कार्यक्रम संचालित किया है जिसमें प्रदूषण नियंत्रण सुविधाएं, ठोस अपशिष्ट प्रबंधन, समुद्र तट का सौंदर्यीकरण, जल गुणवत्ता निगरानी, स्नान क्षेत्रों का सीमांकन और पर्यावरणीय शिक्षा संबंधी जागरूकता कार्यक्रम शामिल हैं। निम्नलिखित 10 समुद्र तटों को तटीय राज्य सरकारों/संघ राज्य क्षेत्र प्रशासनों की सहायता से विकसित किया गया है :

1. शिवराजपुर समुद्र तट, गुजरात
2. घोगला समुद्र तट, दीव
3. कासरकोड समुद्र तट, कर्नाटक
4. पाडुबिदरी समुद्र तट, कर्नाटक
5. कप्पड़ समुद्र तट, केरल
6. कोवलम समुद्र तट, तमिलनाडु
7. ईडेन समुद्र तट, पुडुचेरी
8. राधानगर समुद्र तट, अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह
9. रुशीकोंडा समुद्र तट, आंध्र प्रदेश
10. गोल्डन समुद्र तट, ओडिशा

इसके अलावा, दो समुद्र तट अर्थात सुनापुर (ओडिशा) और तन्निरभावी (कर्नाटक) को पर्यावरणीय दृष्टि से अनुकूल समुद्र तट अवसंरचना के विकास के लिए एमओइएफसीसी से सहायता प्रदान की जा रही है।

इन पहलों को प्रायोगिक परियोजनाओं के रूप में शुरू किया गया है ताकि राज्य सरकारें इन परियोजनाओं की सफलता को अपने संबंधित राज्यों में दोहरा सकें। ओडिशा, गुजरात और तमिलनाडु राज्य सरकारों ने क्रमशः 1, 4 और 10 समुद्र तटों के लिए पर्यावरणीय दृष्टि से अनुकूल समुद्र तट अवसंरचना के विकास के लिए कार्रवाई शुरू कर दी है।

\*\*\*\*\*