

भारत सरकार
पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
लोक सभा
अतारांकित प्रश्न सं. 1515
09.02.2026 को उत्तर के लिए

गुजरात के गिर जंगल के एशियाई शेरों की सुरक्षा और बचाव

1515. श्री परशोत्तमभाई रुपाला:

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

- (क) क्या केन्द्र सरकार ने गुजरात राज्य सरकार, वन विभाग, आपदा प्रबंधन प्राधिकरणों और अन्य संबंधित एजेंसियों के समन्वय से जंगल की आग और बाढ़ जैसी आपदाओं के दौरान एशियाई शेरों के सुरक्षित बचाव और उपचार के लिए क्षेत्रीय स्तर पर परिचालन अनुभव प्राप्त करने के लिए गिर वन क्षेत्र में मॉक ड्रिल आयोजित करने के लिए ठोस कदम उठाए हैं;
- (ख) क्या सासन गिर में पशु चिकित्सा अस्पताल को सुदृढ़ करने, विशेषज्ञ वन्यजीव पशु चिकित्सकों की उपलब्धता, आधुनिक उपकरण, एंबुलेंस और आपातकालीन चिकित्सा भंडार के लिए विशेष प्रावधान किए गए हैं; और
- (ग) क्या प्रभावी आपदा कार्रवाई के लिए एक एकीकृत, समयबद्ध, अंतर-एजेंसी मानक प्रचालन प्रक्रिया (एसओपी) लागू की गई है?

उत्तर

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन राज्य मंत्री :

(श्री कीर्तवर्धन सिंह)

- (क) से (ग) वन्यजीवों का संरक्षण एवं प्रबंधन करना, जिसमें जंगली जानवरों का बचाव और उपचार भी शामिल है, मुख्य रूप से संबंधित राज्य सरकारों और संघ राज्य-क्षेत्र प्रशासनों की जिम्मेवारी है। गुजरात राज्य द्वारा दी गई जानकारी के अनुसार, वन विभाग आपदा के दौरान की जाने वाली त्वरित कार्रवाई के उद्देश्य से परिचालन तैयारियों को मजबूत करने हेतु नियमित रूप से प्रशिक्षण कार्यक्रम, क्षमता निर्माण और क्षेत्र-आधारित तैयारी कार्यक्रमलाप आयोजित करता है।

सासन-गिर स्थित बचाव केंद्र में अत्याधुनिक सुविधाओं से युक्त लायन हॉस्पिटल है, जहाँ अस्पताल के चौबीसों घंटे प्रबंधन के लिए वन्यजीव पशु चिकित्सक तथा पैरा- पशु चिकित्सक कर्मी तैनात रहते हैं। इस अस्पताल में आधुनिक निदान एवं उपचार अवसंरचना, बेहोश करने वाली दवा, एंटीबायोटिक्स, सहायक दवाइयाँ सहित आपातकालीन दवाइयों के पर्याप्त भंडार उपलब्ध है। इसके अतिरिक्त, बचाव एवं पुनर्वास से संबंधित आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए विशेष रूप से डिज़ाइन किए गए होल्डिंग और उपचार पिंजरे भी बनाए गए हैं।

इसके अतिरिक्त, गुजरात वन विभाग राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण (एनडीएमए) द्वारा जारी मानक संचालन प्रक्रियाओं (एसओपी) को अपनाता है।