

भारत सरकार  
पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय  
लोक सभा  
अतारांकित प्रश्न संख्या 2190  
09.12.2024 को उत्तर के लिए

कूनो राष्ट्रीय उद्यान में स्थानान्तरित चीतों की निगरानी

2190. श्री ससिकांत सेंटिल:

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

- (क) मध्य प्रदेश के कूनो राष्ट्रीय उद्यान में दक्षिण अफ्रीका और नामीबिया से स्थानान्तरित किए गए चीतों की संख्या कितनी है;
- (ख) प्रत्येक चीते की मृत्यु के कारणों का ब्यौरा क्या है; और
- (ग) क्या सरकार की योजना स्थानान्तरित चीतों के स्वास्थ्य की निगरानी और शिकार के स्थानों के मूल्यांकन की है, औ यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है?

उत्तर

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

- (क) नामीबिया से आठ और दक्षिण अफ्रीका से बारह चीते कुनो में स्थानान्तरित किए गए हैं। इन कुल बीस चीतों में से, नामीबिया के चार और दक्षिण अफ्रीका के चार चीतों की मृत्यु हो चुकी है।
- (ख) चीतों की मृत्यु विभिन्न प्राकृतिक कारणों से हुई है जिनमें टिक के घावों से उत्पन्न सेप्टीसीमिया, गुर्दे में खराबी, आपसी आक्रामकता और डूबना शामिल है।
- (ग) भारत सरकार ने राष्ट्रीय व्याघ्र संरक्षण प्राधिकरण (एनटीसीए) के माध्यम से चीता परियोजना के कार्यान्वयन के लिए रोग जोखिम विश्लेषण संबंधी एक विस्तृत प्रोटोकॉल जारी किया है, जिसमें अन्य बातों के साथ-साथ खतरे की पहचान, जोखिम मूल्यांकन, जोखिम प्रबंधन के अलावा जोखिम संबंधी सूचना को भी शामिल किया गया है।

जहां तक शिकार आधार के मूल्यांकन का प्रश्न है, एनटीसीए ने वर्ष 2006 में ही विस्तृत प्रोटोकॉल जारी कर दिए हैं, जिन्हें चीता परियोजना में भी अपनाया जा रहा है।

\*\*\*\*\*