

प्रसिध्दीपत्रक

दिनांक २८ एप्रिल २०२६

मचान गणना १ मे २०२६

ताडोबा-अंधारी व्याघ्र प्रकल्प (TATR) प्रशासनाने 'निसर्ग अनुभव - २०२६" या कार्यक्रमाचे आयोजन १ मे २०२६ (बुद्ध पौर्णिमा) रोजी केले आहे. या उपक्रमांतर्गत निसर्गप्रेमींना बफर क्षेत्रातील पाणवट्याजवळील मचानांवरून रात्रीचा वन्यजीव अनुभव घेण्याची अनोखी संधी उपलब्ध करून देण्यात आली आहे.

नोंदणी प्रक्रिया २५ एप्रिल २०२६ रोजी (दुपारी १२:०० ते ४:००) या कालावधीत अधिकृत संकेतस्थळावर mytadoba mahaforest.gov.in वर करण्यात आली. एकूण ५७ मचाने उपलब्ध होती, प्रत्येक मचानावर जास्तीत जास्त दोन सहभागी राहू शकतात. बुकिंग प्रक्रिया फर्स्ट-कम, फर्स्ट-सर्व्हड या तत्त्वावर करण्यात आली.

यशस्वी बुकिंगची यादी ताडोबा-अंधारी व्याघ्र प्रकल्पाच्या अधिकृत संकेतस्थळावर व सामाजिक माध्यमांवर प्रसिद्ध करण्यात आली आहे. संदर्भासाठी ही यादी पुन्हा या पत्रासोबत जोडण्यात आली आहे.

काही निसर्गप्रेमींनी मचान बुकिंग करण्याचा प्रयत्न केला असला तरी स्लॉट संपण्यापूर्वी त्यांची प्रक्रिया पूर्ण होऊ शकली नाही. त्यांनी पैसे भरलेले असले तरी बुकिंगची पुष्टी होऊ शकली नाही कारण सर्व स्लॉट भरले होते. अशा प्रकरणांमध्ये ज्या व्यक्तींनी ₹ 500 भरले आहेत पण बुकिंग पूर्ण करू शकले नाहीत, त्यांना ₹ 500 परतावा दिला जाईल.

याशिवाय, एकूण ५७ मचानांपैकी ३ बुकिंग ताडोबाने रद्द केली आहेत कारण त्याच व्यक्तींनी केलेली पुनरावृत्ती बुकिंग होती.

अशा व्यक्तींनी दि.30/04/2026 पर्यंत सायंकाळी 05:00 वाजेपर्यंत infotadoba@gmail.com या मेल वर सोबत दिलेल्या प्रपत्रात रिफंड ची मागणी करावी.

Details for Refund

Payee Name : _____
Bank A/c No. _____
Branch Name: _____
IFSC Code : _____
Payment UTR No. _____
Payee Mo. No. _____

उशिराने प्राप्त रिफंड विनंती मान्य केली जाणार नाही, याची कृपया सर्वांनी नोंद घ्यावी. तसेच यासंबंधी कोणतीही अडचण असल्यास पर्यटन कक्ष, क्षेत्र संचालक कार्यालय, ताडोबा-अंधारी व्याघ्र प्रकल्प, मुल रोड, चंद्रपूर येथे संपर्क करावा. (मो.नं. 9579160778) या क्रमांकावर संपर्क करावा.

चुकीची माहिती सादर केल्यामुळे झालेल्या कोणत्याही चुकीच्या पेमेंटसाठी ताडोबा-अंधारी व्याघ्र प्रकल्प जबाबदार राहणार नाही, याची नोंद घ्यावी.

(डॉ. प्रभु नाथ शुक्ल, भावसे)
वनसंरक्षक तथा क्षेत्र संचालक,
ताडोबा-अंधारी व्याघ्र प्रकल्प, चंद्रपूर