**भूवैज्ञानिक अभ्यास दर्शवितो की गिझाची महान स्फिंक्स 800,000 वर्षे जुनी आहे!**

गिझा पठार हे पृथ्वीवरील सर्वात नेत्रदीपक आणि रहस्यमय ठिकाणांपैकी एक आहे. तेथे आपण ग्रेट स्फिंक्स आणि प्राचीन बांधकाम शोधू शकतो ज्याने संशोधकांना त्याच्या शोधापासून आकर्षित केले आणि आजपर्यंत कोणीही त्याचे मूळ शोधू शकले नाही.

दोन युक्रेनियन शास्त्रज्ञांच्या मते, स्फिंक्स 800,000 वर्षांपेक्षा जुने आहे. या दोन शास्त्रज्ञांनी, मनिचेव व्जाचेस्लाव आणि अलेक्झांडर जी. पार्खोमेन्को यांनी इजिप्तॉलॉजीच्या ऑर्थोडॉक्स व्याख्येवर मात करण्याचा प्रयत्न केला. ग्रेट स्फिंक्सच्या बांधकामाला डेट करण्याची समस्या आणि अडचण अजूनही अस्तित्वात आहे. तथापि, नवीन वैज्ञानिक पद्धती आणि नवीन भूवैज्ञानिक दृष्टिकोन हे कार्य कमी गुंतागुंतीचे करतात.

या दोन शास्त्रज्ञांचा असा दावा आहे की मोठ्या तलावांमधील पाण्याची उदासीनता निर्माण करण्यात महत्वाची भूमिका होती. क्षरण स्वरूपाची समानता आणि गाळाच्या खडकाची भूगर्भीय रचना सूचित करते की प्रणालीचा नाश लाटाच्या उर्जामुळे झाला होता.

भूवैज्ञानिक साहित्य नाईलच्या सीमेला लागून असलेल्या भागात विखुरलेल्या तलावांच्या अस्तित्वाची पुष्टी करते, जे स्फिंक्स धूप स्पष्ट करू शकते. तथापि, या सरोवरांची उपस्थिती प्लेइस्टोसीनच्या सुरुवातीच्या काळातील आहे. याचा अर्थ असा आहे की ग्रेट स्फिंक्स त्यापूर्वी अस्तित्वात होता?

“स्फिंक्सच्या वरच्या मोठ्या क्षरण गुहेचे परिपूर्ण चिन्हांकित करणे हे प्लिस्टोसीनच्या सुरुवातीच्या काळात पाण्याच्या पृष्ठभागाच्या पातळीशी संबंधित आहे. ग्रेट इजिप्शियन स्फिंक्स अशाप्रकारे या भूगर्भीय (ऐतिहासिक) वेळी गिझा पठारावर आधीच उभे होते. मनिचेव व्जाचेस्लाव आणि अलेक्झांडर जी. पार्खोमेन्को.