

Uraltes Geheimnis im Eis: Die Entdeckung des tiefgefrorenen Wolfs

Entdeckung eines tiefgefrorenen Wolfs ausgestorbener Art in Jakutien begeistert die Wissenschaft. Forschungspotenzial für DNA-Analyse und Medikamentenentwicklung.

Eine sensationelle Entdeckung hat Forscher in der Republik Jakutien im nordöstlichen Russland erreicht: Ein tiefgefrorener Wolf einer bereits ausgestorbenen Art wurde im Permafrostboden gefunden. Dieser Fund bietet der Wissenschaft eine einzigartige Chance, um die Vergangenheit zu erforschen und möglicherweise neue Erkenntnisse zu gewinnen.

Bedeutung für die Medizinforschung

Neben der Untersuchung der DNA und des Mageninhalts des Wolfs sehen Experten auch Potenzial in den antiken Bakterien und Viren, die das Tier möglicherweise in sich trägt. Artemy Goncharov vom Institut für Experimentelle Medizin ist davon überzeugt, dass diese Organismen wertvolle Erkenntnisse liefern könnten, die die Entwicklung neuer Medikamente vorantreiben.

- **NAG**

Details

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de