

Jonathan, 193 Jahre alt: Das Geheimnis der ältesten Schildkröte der Welt!

Jonathan, die 193-jährige Seychellen-Riesenschildkröte auf St. Helena, steht im Mittelpunkt von Forschungen zur Tierlanglebigkeit.



Plantation House, St. Helena, St. Helena - Die Seychellen-Riesenschildkröte Jonathan ist mit seinen 193 Jahren das älteste lebende Landtier der Welt und lebt auf der Atlantikinsel St. Helena. Jonathan wurde um 1832 auf den Seychellen geboren, lange nachdem Napoleon bereits elf Jahre im Grab lag. Seit seiner Ankunft auf St. Helena, wo er 1882 im Alter von etwa 50 Jahren angekommen ist, zieht Jonathan die Aufmerksamkeit der Welt auf sich.

Das Alter von Jonathan wurde erstmals Anfang 2019 auf 187 Jahre geschätzt. Diese bemerkenswerte Lebensspanne macht ihn zum ältesten bekannten Bewohner der Insel und möglicherweise zum ältesten lebenden Reptil der Erde. Sein

Name wurde in den 1930er Jahren von Gouverneur Stewart Spencer Davis vergeben. Trotz seines hohen Alters erfreut sich Jonathan guter Gesundheit, auch wenn er seinen Geruchssinn und seine Sehkraft verloren hat. Seine ausgezeichneten Hörfähigkeiten ermöglichen es ihm dennoch, seine Umgebung wahrzunehmen.

Die Langlebigkeit von Schildkröten

Jonathan ist Teil einer faszinierenden Tierart: Die Schildkröten existieren seit über 220 Millionen Jahren und sind dafür bekannt, außergewöhnlich alt zu werden. Die durchschnittliche Lebensdauer von Schildkröten schwankt zwischen 30 und 200 Jahren, wobei einige Arten sogar über 100 Jahre leben können. Schildkrötenarten, die besonders gut in Gefangenschaft betreut werden, neigen dazu, länger zu leben als ihre Artgenossen in der Wildnis.

Drei Hauptgründe fördern die bemerkenswerte Langlebigkeit von Schildkröten: ihre langsame Stoffwechselrate, die pflanzliche Ernährung sowie das Fehlen von natürlichen Fressfeinden. Darüber hinaus leben Schildkröten oft in sicheren, abgeschiedenen Regionen, was zur Verringerung von Stress und Gefahren beiträgt. Ihr Panzer schützt sie zusätzlich vor möglichen Räubern, wie zum Beispiel dem Honigdachs.

Einblick in die Schildkrötenforschung

Faktoren wie Ernährung, Lebensraum und Genetik spielen eine entscheidende Rolle für das Alter von Schildkröten. Jonathans pflanzliche Ernährung ist ein wichtiger Aspekt, der zu seiner Langlebigkeit beiträgt. Schildkröten sind bekannt dafür, mehrere Monate ohne Nahrung oder Wasser überstehen zu können, was ihre Anpassungsfähigkeit an unterschiedliche Lebensbedingungen unterstreicht.

Die Lebensdauer von Schildkröten ist nicht nur von wissenschaftlichem Interesse, sondern liefert auch wertvolle

Einblicke in die Forschung zum Altern und zur Langlebigkeit im Tierreich. Die Erhaltung ihrer Lebensräume durch Naturschutzmaßnahmen ist daher von großer Bedeutung. So können zukünftige Forschungen die genetischen und umweltbedingten Faktoren untersuchen, die zur Lebensverlängerung von Schildkröten beitragen.

Jonathan, der auf der Vorderseite der 5-Pence-Münze von St. Helena abgebildet ist, steht als Symbol für die bemerkenswerte Lebensspanne und die Einzigartigkeit seiner Art. Die Liebe und der Respekt, die ihm entgegengebracht werden, spiegeln die tief gehegten Werte unserer Gesellschaft hinsichtlich des bewahrens von Lebensräumen und Tierarten wider.

Informationen über Jonathan und seine Art stammen unter anderem von exxpress.at, [Wikipedia](https://de.m.wikipedia.org) und tiergesundheit-aktuell.de, die die bemerkenswerte Geschichte dieser langlebigen Kreatur dokumentieren.

Details	
Vorfall	Sonstiges
Ort	Plantation House, St. Helena, St. Helena
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• exxpress.at• de.m.wikipedia.org• www.tiergesundheit-aktuell.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at