

## **Trauer im Krefelder Zoo: Das älteste Faultier Jan ist verstorben**

Der Krefelder Zoo trauert um Faultier Jan, das im Alter von 54 Jahren starb. Er war das älteste Faultier in Menschenhand.

Der Krefelder Zoo hat am Montag den traurigen Verlust von Jan, dem ältesten Zoo-Faultier der Welt, bekannt gegeben. Der 55-jährige verstarb in der vergangenen Woche an Altersschwäche. Für die Pflegerinnen und Pfleger des Zoos ist der Abschied besonders schmerzhaft, da viele von ihnen Jan seit mehr als 25 Jahren kannten und ihn betreuten.

Jan wurde 1969 in der Wildnis geboren und fand 1984 seinen Weg in den Tierpark Hagenbeck. Im Jahr 1998 zog er zusammen mit seinen Gefährtinnen Lulu und Lolita in das neue Regenwaldhaus des Krefelder Zoos um. Dies wurde zu seinem Zuhause, wo er viele Jahre verbrachte und zahlreiche Nachkommen zeugte.

### **Eine bemerkenswerte Lebensgeschichte**

Besonders bemerkenswert ist Jans Eintrag im Guinnessbuch der Rekorde, der im Jahr 2021 erfolgte, als er den Titel „Ältestes Faultier in Menschenhand“ erhielt. Der Zoo erklärte, dass der Rekordeintrag mit einer Urkunde bestätigt wurde, die jährlich neu ausgestellt wurde. Diese Auszeichnung machte Jan nicht nur zu einer lokalen Berühmtheit, sondern auch zu einer nationalen Ikone.

Jan war nicht nur ein Rekordhalter, sondern auch ein stolzer

Familienvater. Zusammen mit den beiden Weibchen Lolita und Trine war er nachweislich 22-facher Vater. Aktuell lebt noch die 22-jährige Trine im Regenwaldhaus mit Jans letztem Nachkommen. Dieser jüngste Spross, ein Männchen, wurde erst im März 2024 geboren und stellt somit sicher, dass Jan's Erbe in gewisser Weise weiterlebt.

Der Verlust von Jan hat viele Tierliebhaber berührt. Die Faszination für Faultiere und die Verbindung zu diesen Tieren werden durch Jans Geschichte lebendig gehalten. Faultiere erfreuen sich großer Beliebtheit, und Jans außergewöhnliches Alter trägt zur Bewunderung und Wertschätzung für diese Tiere bei.

Die Aufzucht und das besondere Pflegeprogramm, das für Jan in den letzten Jahrzehnten etabliert wurde, tragen zur hohen Lebensqualität von Faultieren in menschlicher Obhut bei. Die Fähigkeiten der Pfleger sowie die Bemühungen des Zoos zeigen, wie wichtig engagierte Tierpflege und Schutz für das Überleben solcher Arten sind.

Dieser Vorfall wird auch vom WDR am 26.08.2024 in der Lokalzeit aus Düsseldorf sowie im Hörfunk auf WDR2 behandelt, was zeigt, dass die Nachricht über Jans Tod nicht nur im Krefelder Zoo, sondern auch über die Region hinaus Resonanz findet.

## **Das Erbe von Jan**

Jan wird in den Herzen derjenigen, die ihn gekannt haben, weiterleben. Er erinnerte viele daran, wie wichtig es ist, Verantwortung für die Tiere zu übernehmen, die in menschlicher Obhut leben. Sein Lebenswerk hat dazu beigetragen, das Bewusstsein für Faultiere und deren Schutz zu fördern. Der Zoo Krefeld plant möglicherweise, Jans Nachkommen weiterhin in dieser Tradition zu betreuen und das Bewusstsein für diese faszinierenden Tiere zu schärfen.

Der Verlust eines so ikonischen Tieres hat tiefgreifende Auswirkungen auf das Personal und die Besucher des Zoos. Sie erinnern sich nicht nur an die Zeit, die sie mit Jan verbracht haben, sondern auch an die Lektionen, die er über Geduld, Beobachtung und die Bedeutung des Tierwohls vermittelt hat. Faultiere sind nicht nur Tiere in einem Zoo; sie sind Teil eines größeren Erbes und einer langen Geschichte von Mensch-Tier-Beziehungen.

Der Verlust von Jan, dem ältesten Faultier in Menschenhand, hat viele Tierliebhaber berührt und zeigt die Bedeutung von Zoos für die Erhaltung bedrohter Arten. Der Krefelder Zoo hat in den letzten Jahrzehnten eine wichtige Rolle bei der Aufklärung der Öffentlichkeit über die Lebensweise und den Lebensraum von Faultieren gespielt. Diese niedlichen Tiere sind nicht nur für ihre langsame Bewegungsweise bekannt, sondern auch für ihren einzigartigen Platz im Ökosystem.

Faultiere sind vor allem in den Regenwäldern Südamerikas verbreitet und leben in Symbiose mit den Bäumen, die sie bewohnen. Sie verbringen den Großteil ihres Lebens in den Baumwipfeln und sind auf eine spezifische Ernährung angewiesen, die hauptsächlich aus Blättern besteht. Die Abholzung der Regenwälder und der Klimawandel stellen jedoch ernsthafte Bedrohungen für ihren Lebensraum dar.

## **Zoodiät und Erhaltungszucht**

Der Krefelder Zoo verfolgt aktiv die Erhaltungszucht von Faultieren. Diese Programme sind von entscheidender Bedeutung, um genetische Vielfalt zu fördern und Populationen zu erhalten, die durch Lebensraumverlust und Wilderei gefährdet sind. Zusammen mit anderen Zoos weltweit arbeiten sie daran, ein Netzwerk von Zuchtvorrichtungen zu schaffen, das langfristig zur Stabilität der Art beitragen kann. In einer solchen Zuchtgemeinschaft wird nicht nur auf die Zahl der Nachkommen geachtet, sondern auch auf die genetische Diversität, die für die Gesundheit der Population entscheidend ist.

Die Herausforderung der Erhaltungszucht besteht oft darin, dass es spezifische Anforderungen für die Unterbringung, Ernährung und Pflege von Tieren gibt. Dies erfordert umfangreiche Ressourcen und engagierte Mitarbeiter, die über das notwendige Wissen verfügen. Der Krefelder Zoo bietet nicht nur eine Lebensgemeinschaft für Faultiere, sondern hat auch Bildungsprogramme entwickelt, um das Wissen über deren Biologie und Verhalten zu verbreiten.

In Anbetracht des demografischen Wandels in der Gesellschaft und des zunehmenden Interesses an nachhaltigen Praktiken könnte die Bedeutung solcher Zuchtprogramme in Zukunft weiter zunehmen. Ein wachsendes Bewusstsein für Umweltfragen und den Schutz bedrohter Arten kann helfen, die Unterstützung für solche Initiativen zu stärken.

Die Trauer um Jan ist nicht nur ein Zeichen für die Bindung zwischen Mensch und Tier, sondern auch ein Aufruf, die natürlichen Lebensräume zu schützen. Künftig könnte der Fokus der Zoos stärker auf die Aufklärung über die Lebensbedingungen der Tiere und deren ökologische Rolle gerichtet werden. Ein kombiniertes Vorgehen aus Bildung, Erhaltungszucht und einer Reihe von Schutzmaßnahmen könnte entscheidend sein, um den Fortbestand dieser faszinierenden Tiere zu sichern.

Details

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://www.n-ag.de)**