



Ältere Katze

# IN EINER BAHNBRECHENDEN STUDIE ZUR LEBENSERWARTUNG VON KATZEN WURDE DER NUTZEN DER ERNÄHRUNG NACHGEWIESEN

Purina führte eine bahnbrechende 9-Jahres-Studie durch, in der nachgewiesen wurde, dass die Fütterung einer speziellen Nährstoffmischung das gesunde Leben von Katzen verlängern kann.

**Die wichtigsten Fakten:**

Neunzig gesunde Mischlingskatzen im Alter zwischen 7 und 17 Jahren wurden für die gesamte Dauer ihres restlichen Lebens in die Purina-Studie eingeschlossen. Die Katzen wurden in drei gleich große Gruppen aufgeteilt, wobei jede Gruppe eines von drei verschiedenen Futtern erhielt:



Die Nährstoffmischung von Purina erhöhte die Lebenserwartung dieser Katzen um durchschnittlich ein Jahr. Die Studie ergab, dass **das Halten des Gewichts und der fettfreien Körpermasse bei nicht fettleibigen Katzen zu einem längeren Überleben älterer Katzen beiträgt.**

**Weitere Informationsmaterialien**

Cupp, C. J., & Kerr, W. W. (2010, March 26-27). Effect of diet and body composition on life span in aging cats. *Proceedings of the Companion Animal Nutrition Summit: Focus on gerontology*. Clearwater Beach, FL, United States, 40–46.

Cupp, C. J., Kerr, W. W., Jean-Philippe, C., Patil, A. R., & Perez-Camargo, G. (2008). The role of nutritional interventions in the longevity and maintenance of long-term health in aging cats. *International Journal of Applied Research in Veterinary Medicine*, 6(2), 69–81.

Das Purina Institute möchte bei Fragen der Haustiergesundheit den Aspekt der Ernährung in den Mittelpunkt stellen. Dazu bieten wir benutzerfreundliche und wissenschaftlich fundierte Informationen, die dazu beitragen, dass Haustiere länger und gesünder leben.