

Evolution – nur eine Theorie?

Die Evolutionstheorie ist eine naturwissenschaftliche Theorie

Naturwissenschaftliche Theorie	Unsere Beispiele	Klassen-Beispiele aus der Evolutionstheorie
Eine naturwissenschaftliche Theorie ist auf Erkenntnissen aufgebaut. Erkenntnisse sind Vermutungen, bei denen Beobachtungen, Experimente und Berechnungen zeigen konnten, das sie nicht falsch sind.		
Je mehr Erkenntnisse eine Theorie stützen, desto mehr kann die Theorie erklären.		
Es ist nicht nötig, die gesamte Theorie zu verworfen, wenn sich eine Vermutung als falsch erweist.		
Wenn eine naturwissenschaftliche Theorie noch Lücken aufweist, werden keine Wunder eingebaut, sondern sie wird schrittweise verbessert.		
Jede naturwissenschaftliche Theorie hat ihre Grenzen. Sie will und kann nicht alles erklären. Deshalb gibt es so viele sich ergänzende Theorien.		