

Inhalt

| | |
|--|----|
| Einleitung | 1 |
| Drei mit dem phylogenetischen Konzept kollidierende Fakten | 3 |
| Der Artenwandel in der Natur und bei Züchtungsversuchen | 14 |
| Die genetische Basis phänotypischer Veränderungen | 18 |
| Geologische und paläontologische Vorgaben | 28 |
| Was Fossilien über die Lebensgeschichte verraten | 30 |
| Fünf weitere Stolpersteine heutiger Evolutionsbiologie | 48 |
| Die Vielfalt, Verbreitung und Kultur archaischer Menschen | 59 |
| Der Zusammenbruch des stammesgeschichtlichen Konzeptes | 77 |
| Was Hybridbildungen zur Verwandtschaft aussagen | 83 |
| Worüber jeder nachdenken sollte | 86 |
| Hinweis, Dank und Kontakt | 90 |