

INHALTSVERZEICHNIS

| | |
|--|-----|
| Vorwort | 7 |
| ROLF RÖBER Von Jean-Baptiste de Lamarck und Charles Darwin über Gregor Mendel bis James Watson und Francis Crick, und weiter? | 9 |
| TRAUD WINKELMANN Gentechnik bei Pflanzen – Methoden, Anwendungen und Chancen | 33 |
| JÖRG KLEIBER Gentechnik in der Medizin | 49 |
| HANS-JÖRG JACOBSEN Probleme der Pflanzenproduktion und gentechnische Lösungen: Beiträge zur Nachhaltigkeit | 69 |
| HANS-JÖRG JACOBSEN Gentechnik in der Landwirtschaft: Ein Beitrag zur Nachhaltigkeit! | 77 |
| MARTHA MERTENS Risiken der Agrogentechnik | 93 |
| EVELYN KLOCKE Gentechnik und Lebensmittel. Ein Diskurs über unsere tägliche Portion Gene | 113 |
| JAN BRETSCHNEIDER Eine kleine Philosophie des Gens | 131 |
| PETER REUTHER Das Problem der Genetik aus der Sicht der Literatur | 137 |
| Die Autor(inn)en | 145 |
| Schriftenreihe der Freien Akademie | 151 |