INHALT

| Einführung | . 7 |
|--|-------|
| I. DAS PROBLEM DER EVOLUTION | |
| 1. Der Evolutionsgedanke und die Wissenschaft | . 13 |
| 2. Die Stellungnahme Teilhards de Chardin | . 21 |
| 3. Die Grundthesen | . 31 |
| 4. Teilhard und Marx | . 47 |
| II. EVOLUTION ALS FORTSCHRITT | |
| 1. Eine dynamische Sicht auf Welt und Menschheit . | . 53 |
| 2. Die Entwicklung des Kosmos | . 59 |
| 3. Die Entstehung des Lebens | 64 |
| 4. Die Entwicklung des Lebens | . 70 |
| 5. Der Ursprung der Menschheit | . 78 |
| 6. Die Geschichte der Menschheit | . 83 |
| 7. Die gegenwärtige Situation der Menschheit | . 89 |
| 8. Die Zukunft der Menschheit | . 93 |
| 9. Die Methode der Hyperphysik | . 100 |
| 10. Der Christ und die Welt | . 106 |
| III. PHILOSOPHISCHE ASPEKTE DES EVOLUTIONS PROBLEMS | - |
| 1. Die Voraussetzungen der Evolutionslehre | . 114 |
| 2. Wechselwirkung von Philosophie und Wissenschaft | . 116 |
| 3. Die kritischen Momente innerhalb der Evolution . | . 117 |
| 4. Evolution und Fortschritt | . 123 |
| 5. Stoff und Geist | . 126 |
| 6. Schöpfung und Evolution | . 128 |
| Bibliographie | . 131 |