

Inhalt

**Die globale Umweltkatastrophe
hat begonnen!**

Einleitung 329

**V. Der zwiespältige Charakter der
UNO-Klimaberichte 2021–2023 332**

**VI. Von der globalen Umweltkrise
zur globalen Umweltkatastrophe 338**

**VII. Wesentliche Merkmale der globalen
Umweltkatastrophe 347**

**A. Die Entwicklung der bisherigen
Hauptmerkmale der
globalen Umweltkrise 348**

A.1. Von der Klimakrise zur
Weltklimakatastrophe 348

A.2. Die nachhaltige Zerstörung der
Ozonschicht 358

A.3. Die Gefahr umkiprender
Weltmeere 361

A.4. Beschleunigte Vernichtung der Wälder 369

A.5. Das Artensterben und die Zerstörung
von Ökosystemen 375

A.6. Der immer rücksichtslosere Raubbau an Naturstoffen	379
A.7. Neue Qualität der Vermüllung, Vergiftung und Verschmutzung der Biosphäre	385
A.8. Unverantwortliche Renaissance der Atomenergie	390
A.9. Regionale Umweltkatastrophen in neuer Quantität und Qualität	391
B. Neue Hauptfaktoren der globalen Umweltkatastrophe	394
B.10. Irreversible Störungen der Meeresströmungen und Jetwinde	394
B.11. Extremhitze und -kälte als unmittelbare Bedrohung des menschlichen Lebens	400
B.12. Die ungezügelte Ausbreitung von Waldbränden	403
B.13. Drohende globale Trinkwasserkatastrophe	406
B.14. Monopolistische Agrarindustrie gefährdet Umwelt und Ernährung der Menschheit	410
B.15. Umweltkatastrophe und Weltkriegsgefahr	414
B.16. Umweltpolitische Gefahren der imperialistischen Politik im Weltall	419
B.17. Die globale Umweltkatastrophe erzwingt riesige Fluchtbewegungen	420

**VIII. Die proletarische Strategie und Taktik
im Umweltkampf 423**

1. Erweiterung der marxistisch-leninistischen
Strategie 423

2. Die Weiterentwicklung der proletarischen
Strategie und Taktik des Umweltkampfs 427

3. Die erweiterte Strategie und Taktik
im Kampf um die Denkweise 432

4. Merkmale der neuen Qualität des
internationalen Umweltkampfs 439

5. Der Aufbau des Sozialismus in der
globalen Umweltkatastrophe 445

**IX. Leitlinien für ein
erweitertes Kampfprogramm der
Sofort- und Schutzmaßnahmen gegen
die globale Umweltkatastrophe 449**