

## **Dr. Michael Kaasch**

\*18.12.1959

Biologiegeschichte, Akademieggeschichte

*Michael Kaasch* studierte von 1981 bis 1986 Biologie an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg und absolvierte anschließend im Bereich Genetik ein Forschungsstudium, das er mit einer Dissertationsschrift über die Regulation der DNA-Polymerase III von *Escherichia coli* 1989 abschloss. Seit 1988 war er als Lektor für Biowissenschaften im Urania-Verlag Leipzig tätig. 1989 wechselte er als Wissenschaftlicher Mitarbeiter an die Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina. Hier verantwortete er zunächst Lektorat und Redaktion der biologischen und medizinischen Titel der Nova Acta Leopoldina, war dann auch für das Jahrbuch der Akademie und die wissenschaftshistorische Reihe Acta Historica Leopoldina zuständig.

1990 gehörte er zu den Mitbegründern des Unabhängigen Instituts für Umweltfragen in Berlin mit dem Ziel einer breiten, bürgernahen Analyse und nachhaltigen Verbesserung der Umweltsituation in den Neuen Bundesländern.

Sein besonderes Interesse gilt der Wissenschaftsgeschichte mit einer Vorliebe für biographische Studien. Schwerpunkte seiner Arbeiten bilden die Akademieggeschichte im 19. und 20. Jahrhundert, die Geschichte der Biochemie, der Genetik und der Umweltforschung unter besonderer Beachtung ethischer Probleme. Er ist Mitherausgeber von 20 wissenschaftshistorischen Sammelbänden und Verfasser von über 70 wissenschaftlichen Abhandlungen und Artikeln, die sich durch ihre Nähe zu den historischen Quellen und biologischen Gegenständen auszeichnen.

*Michael Kaasch* ist Mitglied wissenschaftshistorischer und umweltwissenschaftlicher Gesellschaften und Vereine. Von 2003 bis 2013 war er stellvertretender Vorsitzender der Deutschen Gesellschaft für Geschichte und Theorie der Biologie, deren Publikationsorgan Verhandlungen zur Geschichte und Theorie der Biologie er gemeinsam mit seinem Bruder von 1999 bis 2019 redaktionell bearbeitet und herausgegeben hat.

Seit 2020 ist *Michael Kaasch* Mitglied der Leibniz-Sozietät.