

VORWORT

Seit 1990 wurden in den Berichten der Naturhistorischen Gesellschaft 19 Beiträge über die besonderen naturkundlichen Verhältnisse in der Landeshauptstadt Hannover veröffentlicht. Diese Tradition wird mit dem vorliegenden Band fortgesetzt. Er enthält Arbeiten, die in den vergangenen Jahren im Rahmen des Ökologischen Forschungsprogrammes der Stadt entstanden sind. Im einzelnen befassen sie sich mit dem Zustand von Luft, Boden und Grundwasser sowie der Gewässer und der Vegetation im Stadtbereich. In einem besonderen Beitrag wird der Frage nachgegangen, inwieweit bei der Entstehung der verbreiteten Hautkrankheit Neurodermitis auch sozial-ökologische Faktoren eine Rolle spielen könnten. Die Forschungsergebnisse zeigen, daß in mehreren Bereichen seitens der städtischen Behörden und Ämter Handlungsbedarf zum Wohle der Bürger besteht. Tatsächlich sind inzwischen einige Resultate des Ökologischen Forschungsprogrammes in ein kommunales Planungsinstrument (Umwelt-Informationssystem) eingegangen. Unabhängig davon wird mit der Veröffentlichung der Arbeiten das Ziel verfolgt, möglichst viele mündige Bürger über den Zustand ihrer Umwelt unmittelbar und sachlich zu informieren. In diesem Sinne ist den Autoren und der Stadt Hannover zu danken, daß sie Texte und Abbildungen für diesen Berichtsband der Naturhistorischen Gesellschaft zur Verfügung stellten.

Joachim Knoll

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte der Naturhistorischen Gesellschaft Hannover](#)

Jahr/Year: 1995

Band/Volume: [137](#)

Autor(en)/Author(s): Knoll Joachim

Artikel/Article: [Vorwort 7](#)