

V O R W O R T

Anläßlich des XVI. IUFRO-Weltkongresses 1976 in Oslo/Norwegen wurde beschlossen, innerhalb der Fachgruppe S2.09-00 "Luftverunreinigungen" (Air Pollution) eine Arbeitsgruppe "Diagnose und Bewertung von Zuwachsveränderungen" (Methods of Forest Mensuration in Diagnosis and Evaluation) zu gründen.

Es ist mir als Leiter dieser Arbeitsgruppe eine ganz besondere Freude, aus Anlaß des XVII. IUFRO-Weltkongresses 1981 in Kyoto/Japan die ersten Arbeitsergebnisse in Form von 3 Beiträgen zu "Zuwachskundliche Fragen in der Rauchschadensforschung" vorlegen zu können.

Die Mitarbeiter der Arbeitsgruppe haben es sich in ihrer ersten Sitzung im September 1978 in Ljubljana/Jugoslawien zur generellen Aufgabe gemacht, Fragen der "Erfassung, Bemessung und Bewertung von Umweltschäden" zu bearbeiten, wobei die durch Luftverunreinigungen verursachten Schädigungen im Vordergrund stehen sollen. Sie sind übereingekommen, ihr Programm zunächst auf die "Methodik der Zuwachsuntersuchungen in immissionsgeschädigten Wäldern" zu konzentrieren und erst in der Folgezeit auch andere Fragenkomplexe, so insbesondere jenen der "Bewertung von Immissionschäden" zu behandeln.

Der Direktion der Forstlichen Bundesversuchsanstalt sei für das großzügige Entgegenkommen bei der Drucklegung der Beiträge in diesem Heft gedankt. Den Autoren der wertvollen Arbeiten möchte ich für ihre Mühe den besten Dank aussprechen.

Wien, im April 1981

Josef Pollanschütz

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Wien](#)

Jahr/Year: 1981

Band/Volume: [139_1981](#)

Autor(en)/Author(s): Pollanschütz Josef

Artikel/Article: [Vorwort 3](#)