

Hessischer Floristentag 1998

K. - D. JUNG

Der Hessische Floristentag 1998 fand am 27. 3. zum 32. Male in Darmstadt und wiederum im großen Hörsaal des Fachbereichs Biologie der Technischen Universität statt. Etwa neunzig Floristen aus Hessen und weit darüber hinaus waren erschienen, um Fachvorträge zu hören und mit Kollegen zu diskutieren. Dank der Bereitschaft der Vortragenden konnte das Umweltamt der Stadt Darmstadt erneut ein interessantes Programm zusammenstellen.

Es enthielt folgende Beiträge:

Dr. WOLFGANG EHMKE: Grußworte der Hessischen Landesregierung; Bericht über den Stand aktueller Naturschutzbemühungen.

DIETMAR GÜMPEL: Beiträge zu einer rationalen vegetationsökologischen Dauerflächenbeobachtung.

IRITH WILLE: *Symphytum officinale* (Boraginaceae) in Süd- und Mittelhessen: Cytologisch-morphologische Untersuchungen zur Abgrenzung der Sippen.

STEFAN SCHWARZWÄLDER: Beitrag zur Verbreitung von gefährdeten Pflanzenarten im Bereich von Leitungstrassen.

SABINE KRAFT: Vegetationskomplexe subkontinental geprägter Sandstandorte.

ANDREAS ZEH: vegetationsstruktur von Sandrasen - Methoden, Ergebnisse und Konnexe zur Insektenfauna.

Dr. THOMAS GREGOR: Der Heidenelken - Ackerhornkraut - Magerrasen in Osthessen: eine weitgehend übersehene Pflanzengesellschaft.

Die Moderation der Vorträge übernahmen dankenswerterweise Frau Prof. Dr. A. SCHWABE-KRATOCHWIL und Herr Dr. T. GREGOR. Die Vorträge sollen wieder in einem Heft der Schriftenreihe des Umweltamtes der Stadt Darmstadt veröffentlicht werden.

Als Termin für den 33. Floristentag ist der 12. März 1999 vorgesehen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hessische Floristische Briefe](#)

Jahr/Year: 1998

Band/Volume: [47](#)

Autor(en)/Author(s): Jung Klaus Dieter

Artikel/Article: [Hessischer Floristentag 1998 51](#)