

O. Univ. Prof. Dipl. Ing. Dr. Chlodwig FRANZ

Leiter des Instituts für Angewandte Botanik und Pharmakognosie



Geburtsdatum: 10.1.1944 (Graz)

Familienstand: verheiratet (Dr.med. Johanna F.), 2 Söhne

Schule und Ausbildung

1968 Sponson zum Dipl. Ing. agr. (Univ. f. Bodenkultur Wien)

1966-1971 Ergänzungsstudien und Fortbildungslehrgänge in Biologie und Pharmakognosie (Univ. Wien und München)

1971 Promotion zum Dr. agr. (TU München-Weihenstephan)

1981 Habilitation zum Dr. agr. habil. (TU München-Weihenstephan) für das Fachgebiet Arznei- und Gewürzpflanzen

Beruflicher Werdegang

1968-1978 wiss. Mitarbeiter in verschiedenen Forschungsprojekten über Arznei- und Gewürzpflanzen an der Uni und TU München (finanziert durch die DFG)

1978-1985 Leiter der Abteilung Arznei- und Gewürzpflanzen am Inst. für landwirtschaftlichen und gärtnerischen Pflanzenbau, TU München- Weihenstephan

1985 (1.10.) O. Univ. Prof. für Botanik und Lebensmittel pflanzlicher Herkunft und Vorstand des Instituts für Angewandte Botanik und Pharmakognosie der Vet.med.Univ. Wien

1997-2003 Vizerektor für Forschung und Evaluierung u. stellvertretender Rektor der Vet.med.Univ. Wien

Arbeitsgebiete

1. Qualitätsmanagement pflanzliche Arznei-, Gewürz- und Teedrogen (Qualität in Abhängigkeit innerer und äußerer Faktoren einschließlich Rückstände etc.)
2. Züchtungsgenetik und Anbau von Arznei- und Gewürzpflanzen
3. Domestikation von Wildpflanzen als nachwachsende Rohstoffe (speziell für pharmazeutische -, kosmetische - und Würzzwecke)
4. Nutzpflanzenkunde der Tropen und Subtropen, speziell sekundärstoffliefernder Arten
5. Phytotherapie in der Veterinärmedizin

Wichtige Mitgliedschaften und sonstige Aktivitäten

2003-2008 Präsident des International Council for Med. & Aromatic Plants for Human Welfare (ICMAP)

Vizepräsident der Forschungsplattform Phytopharmaka und Naturstoffe, Österreich (HMPPA)

Vorsitzender des Perm. Committee Breeding & Cultivation, Gesellschaft für Arzneipflanzenforschung

Vorsitzender, Working Group Medicinal and Aromatic Plants, EUCARPIA

Mitglied der Österreichischen Lebensmittelbuch- Kommission

Mitglied des Board, Europ. Herb Growers Assoc. (EUROPAM/EHGA)

Mitglied verschiedener weiterer nationaler und internationaler wissenschaftlicher Gesellschaften

1989 u. 1990 mehrere Monate als UNIDO-Experte in Bolivien

1991-1994 Projektleiter für das Projekt "Domestikation und Züchtung Guatemaltekischer Arzneipflanzen", finanziert durch die GTZ (Deutsche Gesellschaft f. Techn. Zusammenarbeit)

1993-1996 Projektleiter für das Projekt "Untersuchungen zur Domestikation Guatemaltekischer Heilpflanzen", finanziert durch die Österreichische Akademie der Wissenschaften

1997-2000 Projektleiter für das Projekt "Inkulturnahme und ökologischer Anbau von Arzneipflanzen auf bäuerlichen Kleinbetrieben in El Salvador", finanziert durch die Österreichische Akademie der Wissenschaften

1997-2000 Projektleiter und Koordinator des EU-FAIR- Projekts "Origanum sp. and Salvia sp.: Integrated breeding research to improve homogeneity and quality of multifunctional secondary plant products"

2005-2008 Projektleiter und Koordinator des EU-Projekts "SAFEWASTES: Evaluating physiological and environmental consequences of using organic wastes after technological processing in diets for livestock and humans"

2007 ff Projektleiter und Koordinator des EU-Projekts "FEED-SEG: Healthy feed for safety – dissemination of research results of EC funded research on feed quality"