



Dachverband wissenschaftlicher Gesellschaften der
Agrar-, Forst-, Ernährungs-, Veterinär- und Umweltforschung
(DAF) e.V.

Kurzporträt der Deutschen Gesellschaft für Pflanzenernährung e. V. (DGP)

1. Vorsitzender

Prof. Dr. Klaus Dittert

Department für Nutzpflanzenwissenschaften
Pflanzenernährung und Ertragsphysiologie
Georg-August-Universität Göttingen
Institute of Applied Plant Nutrition

Carl-Sprengel-Weg 1
37075 Göttingen

Tel.: +49 (0)551 3925569

E-Mail: klaus.dittert@agr.uni-goettingen.de

Geschäftsführer

Dr. Tino Kreszies

Department für Nutzpflanzenwissenschaften
Pflanzenernährung und Ertragsphysiologie
Georg-August-Universität Göttingen
Institute of Applied Plant Nutrition

Carl-Sprengel-Weg 1
37075 Göttingen

Tel.: +49 (0)551 3921382

E-Mail: tino.kreszies@uni-goettingen.de

Die Deutsche Gesellschaft für Pflanzenernährung e.V. (DGP) wurde 1968 zunächst als Forum für den Gedankenaustausch der vorwiegend im universitären Bereich das Fachgebiet in Lehre und Forschung vertretenden Wissenschaftlern gegründet. Mit der Neufassung der Inhalte des Fachgebietes und die Verabschiedung einer neuen Satzung 1994 hat sich die Gesellschaft für alle an der Pflanzenernährung fachlich Interessierten geöffnet und neue Schwerpunkte gesetzt. Ziele der Gesellschaft sind:

- die Förderung der Lehre und Forschung in den 2 Schwerpunkten des Fachgebietes:
Ernährungsphysiologie der Kulturpflanzen und Nährstoffhaushalt und Düngung
- Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses
- Pflege wissenschaftlicher Beziehungen zu Vereinigungen ähnlichen Charakters
- Wissenschaftliche Beratung der Behörden und Erarbeitung von wissenschaftlichen Stellungnahmen.

Die Hauptaktivitäten der Gesellschaft finden jährlich in Form von internationalen wissenschaftlichen Jahrestagungen statt. Die DGP hat sich zur Aufgabe gesetzt, den wissenschaftlichen Nachwuchs zu fördern, indem sie die Vernetzung von Studierenden, Doktoranden und Berufseinsteigern unterstützt. Die DGP bietet finanzielle Fördermöglichkeiten, wie z. B. Reiset stipendien, an und vergibt jährlich Promotions- und Posterpreise. Publikationsorgan der Gesellschaft ist das Journal of Plant Nutrition and Soil Science.