

Die Rasen-Fachstelle der Universität Hohenheim RFH

Forschung – Ausbildung – Öffentlichkeitsarbeit



W. Henle, H. Schneider, U. Thumm, W. Claupein

University of Hohenheim, Institute for Crop Production and Grassland Research, Stuttgart, Germany

Rasen-Forschung in Hohenheim

- Bereits in den 70er Jahren Rasen-Forschung durch Dr. H. Schulz am Institut für Grünland mit zunehmender Intensivierung. Diplomarbeiten und Dissertationen mit Schwerpunkt Rasen.
- 2001: Idee zur Stiftung „Rasentechnologie“.
- 2003: Gründung der Rasen-Fachstelle Hohenheim als Untereinrichtung des Institutes für Pflanzenbau und Grünland unter Leitung von Prof. W. Claupein mit finanzieller Förderung des Deutschen Golf Verbandes, der Deutschen Rasengesellschaft und der DEULA Rheinland.
- Intensivierung der Rasen-Forschung unter Einbindung von Instituten der Universität Hohenheim, Gewinnung weiterer Förderer (Greenkeeper Verband Deutschland) und Kooperationen mit der Rasen-Industrie.



Kooperation und Zusammenarbeit mit Verbänden, Organisationen und Industrie in den Bereichen Rasen, Sport, öffentliches Grün und Begrünung:

- Golf
- Fußball
- GaLaBau
- Öffentliches Grün

Rasen-Fachstelle
Universität Hohenheim
Leitung: Prof. Dr. W. Claupein

Hartmut Schneider, Dipl.-Ing. agr. wiss. Mitarbeiter
Tel.: 0711-459-24386
Email: haschn@uni-hohenheim.de

Wolfgang Henle, Dipl.-Ing. agr. wiss. MA und Doktorand
Tel.: 0711-459-23511
Email: whenle@uni-hohenheim.de

- Institut für Agrartechnik
- Institut für Bodenkunde
- Institut für Pflanzenbau
- Institut für Pflanzenzüchtung
- Institut für Pflanzenernährung
- Staatsschule für Gartenbau
- Versuchsstation für Gartenbau
- Weitere Institute

Forschung und Versuche

Gebrauchsrasenprüfung Bundessortenamt



Einsatz und Wirkung von Bodenhilfsstoffen in Rasentragschichten



Vegetationsprüfung RTS nach RAL



- Langjährige Veränderungen des Pflanzenbestandes kräuterreicher Landschaftsrasen
- Entwicklung verschiedener Sorten von *Agrostis stolonifera* und *Agrostis canina*
- Wirkung von Wuchsregulatoren bei Rasen
- Lenkung von Microclover-Rasenbeständen

Ausbildung und Beratung

Modul Rasen an der Uni Hohenheim



Greenkeeper-Ausbildung DEULA Rheinland und DEULA Bayern



Staatsschule für Gartenbau, Hohenheim



- Fachvorträge bei Greenkeeper-Tagungen, DRG Rasenseminaren
- Tschechische Greenkeeper-Schulung, Mendel University, Brunn

Öffentlichkeits- und Verbandsarbeit

Referate bei Fachkongressen



FLL: Regelsaatgutmischung RSM/ Richtlinie für den Bau von Golfplätzen



Umweltzertifizierung Golf und Natur



- Mitglied in:



Downloads von Forschungsergebnissen, Veröffentlichungen und Rasentipps finden sich regelmäßig auf der Homepage der Rasen-Fachstelle:
www.uni-hohenheim.de/rasenfachstelle Kontakt: rasen@uni-hohenheim.de