

Präsident:

Univ.-Prof. Dr. Hans-Jürgen Tantau
Institut für biologische Produktionssysteme der
Leibniz Universität Hannover
Fachgebiet Biosystem- und Gartenbautechnik (BGT)
Herrenhäuser Str. 2, D-30419 Hannover
Tel.: +49(0)511 / 762-2647
Fax: +49(0)511 / 762-2649
E-Mail: tantau@gkl-online.de

Vizepräsident und Vorsitzender Sektion**„Gartenbau und Sonderkulturen“:**

LD Dr. Karl Schockert, DLR Rheinpfalz
Breitenweg 71, D-67435 Neustadt/Wstr.
Tel.: +49(0)6321 / 671-235
Fax: +49(0)6321 / 671-402
E-Mail: schockert@gkl-online.de

Kommissarischer Vorsitzender**Sektion „Bau und Technik“:**

Prof. Dr. agr. Urban Hellmuth
Fachhochschule Kiel
Fachbereich Agrarwirtschaft
Fachgebiet Landwirtschaftliches Bauen, Landtechnik
Am Kamp 11, 24783 Osterrönfeld
Tel.: +49(0)4331 / 845-140
Fax: +49(0)4331 / 210-68140
E-Mail: urban.hellmuth@fh-kiel.de

Schatzmeister:

Günter Bornschein
Agrimedia GmbH
Gartenbaubedarfsartikel GmbH
Rudolf-Diesel- Str. 8, D-67304 Eisenberg
Tel. : +49(0)6351 / 8062
Fax: +49(0)6351 / 43544
E-Mail: bornschein@gkl-online.de

Geschäftsführerin:

Christiane Weber
Steinmetzstr. 9a, D-30163 Hannover
Tel.: +49 05177 / 1897512
E-Mail: weber@gkl-online.de

Gesellschaft für Kunststoffe im Landbau e.V.

GKL

Kontakt:

Gesellschaft für Kunststoffe im Landbau (GKL) e.V.
Steinmetzstr. 9a
D-30163 Hannover
Tel.: +49 05177 / 1897512
E-mail: info@gkl-online.de
www.gkl-online.de

Stand: Mai 2011

GKL

 Gesellschaft für Kunststoffe im Landbau e.V.

Ihr Ansprechpartner für Kunststoffe im Agrarsektor



❖ **Wissens- und
Technologietransfer**

❖ **Tagungen und
Exkursionen**

❖ **Aufbau von
Netzwerken**

GKL

**Gesellschaft für
Kunststoffe im Landbau e.V.**

Die GKL ist in die zwei Sektionen "Gartenbau und Sonderkulturen" und "Bau und Technik" unterteilt. Bei Bedarf können Arbeitsgruppen gebildet werden.

Die Sektion "**Gartenbau und Sonderkulturen**" beschäftigt sich u.a. mit den aktuellen Entwicklungen der Themenbereiche

- Gewächshausbedachung, Netze
- Mulchfolien, Vliese
- Pflanztöpfe
- technische Textilien (z. B. Energieschirme)
- Bewässerungstechnik (z. B. Tropfbewässerung)
- Produktverpackungen
- Kunststoffe in der Landespflanzung und Dachbegrünung

Die Sektion "**Technik und Bau**" setzt sich u.a. mit den aktuellen Entwicklungen der Themenbereiche

- Silofolien und -techniken
- Kunststoffe in der Tierhaltung (z.B. Stallbeläge)
- Windschutznetze im Stallbau
- Transport- und Lagerbehälter
- Kunststoffe für Konstrukteure
- Kunststoffe im Erd- und Wasserbau



Die GKL stellt sich vor

Die GKL versteht sich als wissenschaftliche und neutrale Vereinigung ohne Firmenbindung. Wir verfolgen gemeinnützige Zwecke mit der Förderung der Forschung und dem Ausbau des Wissentransfers auf dem Sektor der Kunststoffe in Landwirtschaft, Gartenbau und Ernährungswirtschaft.

Darüber hinaus sind wir Mitglied im

- Dachverband wissenschaftlicher Gesellschaften der Agrar-, Forst-, Ernährungs-, Veterinär- und der Weltforschung e.V., Frankfurt/M

und dem

- CIPA, Comité International des Plastique en Agriculture, Paris



Unsere Ziele sind der

- Austausch zwischen Wissenschaft und Forschung
- Transfer von anwendungsorientierter Forschung in die Praxis
- Aufbau von Netzwerken

Von unserer Arbeit profitieren die Mitglieder der GKL, welche sich aus Landwirten, Gärtnern, der Agrarberatung (inkl. Industrie), Wissenschaft und Forschung, Verbänden und dem Handel zusammensetzt.

Durch eine regelmäßige Zusammenkunft der Mitglieder auf einer Sektions-Frühjahrstagung und einer gemeinsamen Jahrestagung im Herbst erfolgt der Informationsaustausch i. F.v. Vorträgen und Exkursionen.

Weitere Leistungen der GKL sind die Ausgabe von Tagungsbänden und Veranstaltungskalendern.

Wenn Sie weitere Informationen wünschen oder Interesse an einer Mitgliedschaft haben, dann nutzen Sie bitte die umseitige Kontaktadresse.

