

Zierpflanzentag Südwest  
Mittwoch 11. September 2019, 9:00 bis 16:30  
DLR Rheinpfalz Neustadt a.d.Weinstr.

Nachhaltigkeit wird von Verbänden, der Politik und dem Handel seit Jahren als griffiges Schlagwort für ein umweltfreundliches Verhalten verwendet. Für die Zierpflanzenbranche äußert sich der Wunsch nach mehr Nachhaltigkeit - neben dem immer noch aktuellen Bienenschutz - in den Forderungen nach Alternativen zum Einsatz von Torf und Plastik in der Produktion.

Sowohl der Handel, als auch die Verbraucher, Ihre Kunden, konfrontieren die Erzeuger mit diesen Fragen. Daher ist es wichtig, für das eigene Handeln eine klare und nachvollziehbare Argumentation bieten zu können. Die heutige Veranstaltung will Ihnen dabei helfen.

Sollten Sie sich bereits mit dem Gedanken getragen haben, torf reduzierte Substrate einzusetzen, muss die Düngung entsprechend angepasst werden, auch hierzu geben die Tagungsvorträge wertvolle Hinweise.

Von Vertretern der Substratbranche erfahren Sie zudem Ausblicke auf die zukünftige Entwicklung in diesem qualitätsentscheidenden Produktionsbereich.

#### Tagungsgebühr

45 € für Mitglieder der veranstaltenden Organisationen

60 € für Nichtmitglieder

Begleitpersonen bzw. weitere Mitarbeiter 35 €

In dieser Gebühr sind Erfrischungsgetränke, Imbiss in der Mittagspause sowie Kaffee und Kuchen am Nachmittag enthalten.

#### Programm

Substrate im Wandel - Herausforderungen der Zukunft

*Dr. Arne B. Hückstädt, Industrieverband Garten e.V*

Torf reduzierte Substrate - Versuche für die Praxis

*Hans-Peter Haas, Hochschule Weihenstephan-Triesdorf*

Düngung für torf reduzierte Substrate, Netzmittel

*Alain Chaumien, ICL Specialty Fertilizers*

Versuchserfahrungen mit abbaubaren Töpfen

*Frank Korting, DLR Rheinpfalz*

Podiumsdiskussion *Zukunftsfähige Substrate*

*Gebr. Brill Substrate GmbH & Co. KG, Renate Schepers*

*Gramoflor GmbH & Co. KG, Ralf von Bloh*

*HAWITA Gruppe GmbH, Thomas Kaiser*

*Klasmann-Deilmann GmbH, Dr. Stefanie Grade*

*Einheitserdewerke Patzer GmbH & Co.KG, Thomas Will*

*Stender AG, Franziska Baumeister*

Umgang mit neuen Substraten - Bestellung, Rückstellproben, Reklamation

*Norbert Gröger, Ingenieurbüro Gröger*