



Pressemitteilung: Infolyer zum Umgang mit torffreien Substraten

April 2024

GGG veröffentlicht Infolyer „Gärtnern mit torffreier Erde“

Der Umstieg auf torffreie und torf reduzierte Substrate stellt Hobbygärtnerinnen und Hobbygärtner vor so manche Herausforderung. Die Gütegemeinschaft Substrate für Pflanzen e.V. (GGG) hat deshalb einen Infolyer herausgebracht, der über den richtigen Umgang mit diesen Substraten aufklärt.

Gerade in der Lernphase kann der Umstieg von der klassischen Blumenerde zu torffreien und stark torf reduzierten Substraten zu Misserfolgen und Frustration führen. Die Aufklärung der Verbraucher zum Umgang mit solchen Substraten ist daher von essentieller Wichtigkeit für ein gärtnerisches Erfolgserlebnis. Leider kann der Handel während der stressigen Saison diese notwendige Beratung kaum leisten.

Die Gütegemeinschaft Substrate für Pflanzen e.V. (GGG) hat sich deshalb entschlossen, einen entsprechenden Infolyer zur Verbraucheraufklärung als Hilfsmittel für den Handel zu veröffentlichen. Dieser richtet sich direkt an die Verbraucher*innen und erklärt in klaren, verständlichen Worten welche Anpassungen an Bewässerung, Düngung, Topfen und Lagerung sich aus den Besonderheiten der torffreien oder torf reduzierten Substrate ergeben. In der Lang-Version wird zusätzlich darauf eingegangen, unter welchen Umständen Schimmel oder Gerüche in Blumenerden entstehen können und wie einem Trauermückenbefall vorgebeugt werden kann.

Der Flyer ist als herunterladbares und druckbares PDF in einer [Kurz-Version](#) und einer [Lang-Version](#) verfügbar. Außerdem wurde ein für Mobil-Geräte optimierter [Artikel](#) auf der GGG-Homepage erstellt. Die Vervielfältigung und Weitergabe beider Flyer Versionen in digitaler und gedruckter Form ist ausdrücklich erwünscht.

Bild	Bildunterschrift	Quelle
Flyer_Tipps_Endverbraucher_GGG.jpg	Gärtnern mit torffreier Erde: So gelingt der Umstieg!	GGG

Kontakt:

Gütegemeinschaft Substrate für Pflanzen e.V., Dr. Anne Bergmann

Abdruck honorarfrei; Belegexemplar erbeten.