

Pflanzenoberflächen unter dem Elektronenmikroskop Eine Ausstellung von Stefan Diller – Wissenschaftliche Photographie Würzburg



Ausstellung im Botanischen Garten Ulm vom 31.01. bis 14.03.10 Ort: Gewächshaus-Foyer

## Öffnungszeiten:

- Mo. Do. 9.00 15.00 Uhr
- jeden Sonntag von 14.00 - 16.00 Uhr

## Eintritt frei!



Botanischer Garten Universität Ulm Hans-Krebs-Weg 89081 Ulm Tel. 0731 50 31 351

## Die Ästhetik des Unsichtbaren Pflanzenoberflächen unter dem Elektronenmikroskop

von Stefan Diller – Wissenschaftliche Photographie Würzburg

»Die Ästhetik des Unsichtbaren - Pflanzenoberflächen unter dem Elektronenmikroskop« ist eine Ausstellung zur Schönheit pflanzlicher Ultrastrukturen. Sie verbindet die technische Perfektion wissenschaftlicher Rasterelektronenmikroskopie mit dem künstlerischästhetischen Anspruch von Fotografie.

Die Ausstellung des Würzburger Fotografen Stefan Diller ist vom **31. Januar bis 14. März 2010** im Botanischen Garten der Universität Ulm zu sehen.

Alle ausgestellten Bildmotive können beim Autor erworben werden.