



## In-vitro-Vermehrung



## Liefer- und Leistungsangebot



Ansprechpartner:  
 Dr. Jürgen Abraham, Geschäftsführer  
 Dr. Christine Gebhardt, Leiterin In-vitro-Labor  
 Dipl.-Gartenbauing. Siegfried Kötter, Leiter Gartenbau  
 Dr. habil. Martin Deuter, Züchtung und Genetik

**TINPLANT**  
**BIOTECHNIK UND PFLANZENVERMEHRUNG GmbH**  
 Magdeburger Str. 33  
 39164 Klein Wanzleben  
 Tel.: (039209) 69 69 0 Fax: (039209) 69 69 19  
 e-mail: tinplant@aol.com www.tinplant-gmbh.de

Wir bieten Ihnen die In-vitro-Vermehrung von genetisch wertvollem Material, das aus ökologischen, züchterischen oder anderen Gründen erhalten bzw. genetisch identisch vermehrt werden soll.

Wir verfügen über Erfahrungen bei den folgenden und bei weiteren Pflanzenarten:

- Gehölze wie Rosen, Linden, Eichen, Aspen, Ulmen
- Gräser wie Miscanthus, Phragmites, Arundo donax
- Zierpflanzen wie Dahlien, Hosta, Saturea douglasii
- Spezialkulturen wie Rheum, Aronia, Hopfen u.a.

Wir bieten darüberhinaus an, die Vermehrungsmethodik für weitere Pflanzenarten anzupassen oder neu zu entwickeln.

Wir garantieren die Wahrung Ihrer Rechte an dem uns von Ihnen anvertrauten Pflanzenmaterial!

### Für Anfragen und Beratung stehen wir gern zur Verfügung

Arbeitsschritte:

