

Thüringen: Max-Planck-Institut für Chemische Ökologie plant Freilandversuch

Veröffentlicht am: 08.07.2004

Wissenschaftler des Max-Planck-Instituts (MPI) für Chemische Ökologie in Jena planen einen Freilandversuch mit gentechnisch veränderten Pflanzen. Der Schwarze Nachtschatten, ein Wildkraut, das mit Tomaten und Kartoffeln verwandt ist, soll auf einem Feld nahe Dornburg gepflanzt werden. Die Versuchsgewächse sind so verändert, dass sie praktisch keine Abwehrmechanismen gegen Schädlinge mehr haben.

[Thüringer Allgemeine: Wehrhafter Nachtschatten](#)

Links zu diesem Artikel