

Angemeldete Poster

Drechsler, Nadine :

Quantifizierung von insektenübertragbaren Viren in transgenen und nicht-transgenen Pflanzen – am Beispiel von BYDV und WDV bei Getreide und PVY und PLRV bei Kartoffel

Endrejat, Anett:

Untersuchung des Alkaloidgehalts in Kartoffelknollen

Knöchel, Nadine:

Hitzestressantwort: Regulation über Genelemente oder post-transkriptionales Gene Silencing?

Hühns, Maja:

Kommerziell anbaubarer Tabak als Produktionssystem für Cyanophycin

Mikschofsky, Heike:

Entwicklung eines Beprobungssystems für umweltrelevante Begleitforschungsanalysen auf Basis der geringsten Variabilität der Transgenexpression in Pflanzen

Mohr, Elmar:

On the road to pea-based pharmaceuticals

Mönkemeyer, Wenke:

Design and development of a Europe-wide case specific monitoring method

Novara, Daniela:

Host-induced gene silencing (HIGS) in fungal pathogens of cereals

Schmidt, Kerstin:

BioOK: Computer-unterstütztes Entscheidungssystem (Decision Support System - DSS) für die Standardisierte Risikoanalyse gentechnisch veränderter Pflanzen

Steinmann, Alain:

Allergologische und toxikologische Risikoanalyse von GVP - Entwicklung eines Entscheidungsmodells

Thöle, Heinrich:

Entwicklung eines Vorhersagemodells für Durchwuchsrap

Guse, Tilo:

Transformation of wheat (*Triticum L.*) via *Agrobacterium tumefaciens* infection of in vitro cultured ovules