

Dipl.-Ing. Helmut REINER
Pflanze - Lebensmittel - Qualität

Grünentorgasse 19 / 12
A 1090 Wien



Ingenieurbüro für Lebensmittel- und Biotechnologie

27.4.2009

tel + fax 0043 1 310 59 62

eMail: helmut.reiner@teleweb.at

Web: <http://www.helmutreiner.at>

Bericht 2008



Dokumentieren Sie die Identität
Ihrer Lebensmittel, machen Sie
Ihr Produkt unverwechselbar
und sichern Sie sich so Qualität
und Position am Markt!



Schwerpunkte meiner Arbeit sind:

- Recherchen zur Identität und Qualität von Agrarprodukten, Rohstoffen und Lebensmitteln, Erarbeitung von Spezifikationen, Inhaltsstoffen, Lebensmittelchemie und Mikrobiologie von Rohstoffen.
- Recherchen über Maschinen zur Herstellung und Verpackung und Unterstützung bei der Planung von Verfahren.
- Recherchen zu Züchtung und Biotechnologie von Kulturpflanzen: Erstellung von Studien, Schwerpunkte: Getreide bes. Mais, Roggen, Hafer, Ölsaaten bes. Soja, Raps, Sonnenblume, Lein, Gewürze bes. Senf, Obst, Gemüse bes. Brassicaceae und Kohlgemüse, Abklärung zu Fragen und Methoden der Gentechnik bei Lebensmitteln.

Im Jahr 2008:

- Berechnung von Nährwerten und Nährwertkennzeichnungen für die USA nach den GDA-Regeln (Guideline Daily Amounts) für mehrere Spezialsensorten.
- Suche von Maschinen für die Herstellung einer Masse aus Sonnenblumenkernen.
- Produktentwicklungen auf dem Gebiet der Gemüseverpackung, Haltbarkeit und Mikrobiologie.
- Produktentwicklung auf dem Gebiet Getreideprodukte, Zutaten und Verfahren.
- Glutenfreies Mehl, Erhebung von Kauf-, Back- und Konsumgewohnheiten.
- Aktuelle Daten zu gentechnisch verändertem Raps.
- Recherchen und Vortrag zum Thema Saatgut.

Ich freue mich über Ihren Anruf:
01 3105962 oder mobil 0699 1 3105962