

## Identifizierung und Aufklärung der Bildungsmechanismen von Ebergeruchsstoffen

**Antragsteller:** [Professor Dr. Matthias Wüst](#)  
Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn  
Institut für Ernährungs- und Lebensmittelwissenschaften  
Endericher Allee 11-13  
53115 Bonn  
Telefon: +49 228 732964  
Telefax: +49 228 733499  
E-Mail: matthias.wuest@uni-bonn.de

**Fachliche Zuordnung** Lebensmittelchemie  
**Förderung** Förderung seit 2014

### Projektbeschreibung

Im Rahmen des Forschungsvorhabens sollen bislang unbekannte aromaaktive Verbindungen, die einen Beitrag zur Entstehung von Ebergeruch leisten können, identifiziert werden. Laufenden und zukünftigen Projekten soll somit ein besseres Grundlagenverständnis zur Entwicklung zielgerichteter Maßnahmen zur Vermeidung von Ebergeruch ermöglicht werden. Die Vorläufermoleküle und die Bildungsmechanismen des in Vorarbeiten bereits identifizierten 2-Aminoacetophenon sollen durch Markierungsexperimente mit stabilisotopen-markierten Präkursoren untersucht werden.

**DFG-Verfahren** Sachbeihilfe

---

GEPRIS ist ein Projekt der Deutschen Forschungsgemeinschaft.

Sie erreichen GEPRIS unter <http://www.dfg.de/gepris>

(c) 1999 - 2014 Deutsche Forschungsgemeinschaft (<http://www.dfg.de>)