



«FirmaVorname_Name»
«Firma_Zusatz»
«Anrede_Vorname_Name_Person»
«Adresse___Postfach»
«PLZ_Ort»

Einladung zur Teilnahme an einer Delphi –Experten-Befragung im EU-Projekt QLIF zu Verarbeitungsstrategien

Sehr geehrte Damen und Herren

Wir möchten Sie gerne einladen, an einer Delphi-Expertenbefragung teilzunehmen, welche im Rahmen eines grossen EU-Projektes durchgeführt wird. Dieses Projekt heisst "Quality low input food" ("QLIF", www.qlif.org) und hat ein Teilprojekt, das den Bereich Verarbeitung von biologisch/ökologisch erzeugten Lebensmitteln umfasst. Das Ziel ist es, einen Praxisleitfaden und Richtlinien-Empfehlungen für eine schonende und ressourcenarme („low input“) Verarbeitung von Lebensmitteln zu entwickeln. Im Mittelpunkt des Interesses steht dabei die Optimierung der Lebensmittel-Qualität und –Sicherheit von **Bioprodukten**.

Die Befragung beinhaltet die folgende Themenbereiche:

- (i) Lebensmittelsicherheit;
- (ii) Konsumentenwünsche sowohl bezüglich der sensorischen Qualität und des Nährwertes als auch sozialen Fragestellungen wie z. Bsp. gerechte Löhne, Transportwege des Produktes („food miles“), Energiebedarf bei der Herstellung etc.
- (iii) Haltbarkeit: mit dem Ziel einer genügenden, dem Konsumentenwunsch entsprechenden Haltbarkeit
- (iv) Zukünftige mögliche Änderungen der Richtlinien für Bio/Öko-Lebensmittel sowie die Evaluierung neuer Technologien (z.B. bei Herstellung funktioneller Lebensmittel) in Bezug auf Grundprinzipien des Biolandbaus oder anderer vergleichbarer Verarbeitungs-Richtlinien

Ihre Erfahrung im Bereich Lebensmittelverarbeitung sowie der rechtlichen Anforderungen von biologisch/ökologisch erzeugten Produkten sind für dieses Teilprojekt sehr wertvoll und wichtig für uns. Bei der Befragung nehmen rund 200 Experten aus ganz Europa teil, die so ausgewählt wurden, dass sowohl Experten für verschiedene für das Projekt relevante Produktgruppen (Getreide-, Früchte-, Gemüse-, Milch- und Fleischprodukte) aber auch verschiedene andere Marktakteure vertreten sind.

Projektteam des Teilprojektes setzt sich wie folgt zusammen:

Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL):

Otto Schmid, Dr. Alex Beck, Ursula Kretzschmar,

Universität Kassel (Lehrstuhl für Lebensmittelqualität und Lebensmittel-Kultur):

Prof. Dr. Angelika Meier-Ploeger,

Universität Helsinki (Mikkeli für Forschung im ländlichen Raum und Schulung;

Marita Leskinen, Marjo Särkkä-Tirkkonen,

DARCOF (Technische Universität Dänemark):

Thorkild Nielsen, Niels Heine Kristensen

Die Delphibefragung ist so aufgebaut, dass eine Gruppe von Experten anonym an einer Befragung teilnehmen, in der komplexe Fragestellungen beantwortet und analysiert werden. Unserer Studie wird in zwei Runden durchgeführt, wobei jede Befragung ca. 30 Minuten benötigt. Wertvoll bei dieser Art von Befragung ist, dass man die persönliche Meinung/Sichtweise einfließen lassen kann, sowie dass in der zweiten Runde die Resultate der ersten Runde aufgeführt sind. Die Meinung, welche Sie vertreten, sollte persönlicher Natur sein und nicht ausschliesslich die Sichtweise Ihrer Institution widerspiegeln.

Wir möchten Sie darauf aufmerksam machen, dass die Personen, welche während den 2maligen Befragung teilnehmen, nicht herumreisen müssen, um sich zu treffen. Trotzdem erlaubt diese Methode, ein gewisses Feedback auf ihre Antworten zu geben und die Sichtweisen anderer Experten bei der Beantwortung der 2. Befragungsrunde mit zu berücksichtigen.

Wie bereits erwähnt, werden die Informationen eine grösserer Studie im Bereich Verarbeitung von biologischen/ökologischen Lebensmitteln unterstützen, mit dem Ziel Praxis-Leitlinien und Strategien für eine schonende und ressourcenarme Verarbeitung zu entwickeln.

Als Dank für Ihre Teilnahme erhalten Sie, die in diesem Teilprojekt verfassten Publikationen kostenlos. Wir werden Sie innerhalb der nächsten Wochen telefonisch kontaktieren, um Sie anzufragen, ob Sie an der Umfrage teilnehmen. Wenn es Ihnen nicht möglich ist, an der Umfrage teilzunehmen, wären wir Ihnen sehr dankbar, wenn jemand anders mit Erfahrung im Bereich Verarbeitung/Richtlinien von biologischen Produkten teilnehmen könnte.

Mit freundlichen Grüssen

FIBL



Otto Schmid

FIBL



Ursula Kretzschmar

Beilagen:

- Delphi Fragebogen
- Beschreibung vom Projekt