



## Kwaliteit en integriteit van voedsel: een uitdaging voor ketencommunicatie en transparantieonderzoek **TRANSPARENT\_FOOD**

Contract Nr.: FP7-KBBE-2009-245003

### Globaal objectief van het project

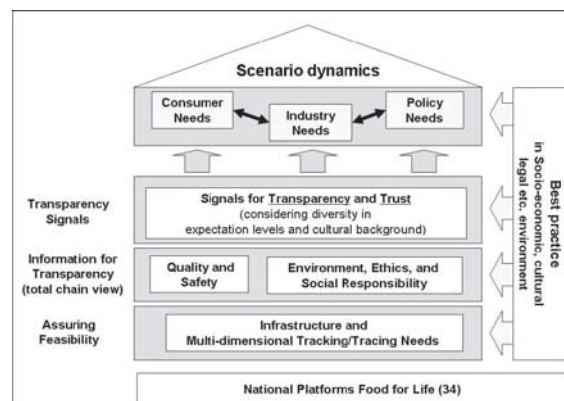
Het globaal objectief van het TRANSPARENT\_FOOD Project is bijdragen tot de ontwikkeling van transparantie in de sector door het begrijpen van de complexiteit, het identificeren van de huidige state-of-the-art, het leren van ervaringen, het bewustmaken van belanghebbenden van bepaalde tekortkomingen en onderzoeksnoden, en het formuleren van een onderzoekskader, om toekomstige onderzoeksinitiatieven te vergemakkelijken, te steunen.

Het project focust zich:

- op de analyse, het documenteren, en de verspreiding van de huidige kennis (literatuur, expertkennis, en beste praktijk ervaringen) van transparantie-oplossingen en -noden;
- op de realisatie met behulp van systemen voor ketencommunicatie en op de vereiste implementatieomgeving voor het begrijpen van oplossingen en hun succes.

### Concept van het project

- WP 1:** Projectmanagement
- WP 2:** Haalbaarheid en Traceerbaarheid
- WP 3:** Kwaliteit en Veiligheid
- WP 4:** Integriteit en Duurzaamheid
- WP 5:** Signalen voor transparantie en vertrouwen
- WP 6:** Beste praktijken en Performantie
- WP 7:** Integratie en Coördinatie
- WP 8:** Exploitatie en Verspreiding van resultaten



### Geplande kanalen en evenementen waar de belanghebbenden kunnen bijdragen

- "Stakeholders Implementation Conference" **Mei 2010**
- Webconsultaties **continue**
- Ontwikkeling van kernmateriaal en gids voor een training workshop voor de vertegenwoordigers van de NFTP's **Sept. 2010, Dec. 2010, Febr. 2011**
- Organisatie van nationale workshops voor alle belanghebbende in de landen van projectdeelnemers **Mei 2011**
- Europese workshop – presentatie van strategische onderzoeksagenda **Vanaf juni 2011 tot oktober 2011**
- "Stakeholder Implementation workshop" **Juni 2011**
- Europees Transparantie Platform **September 2011**
- **Vanaf juni 2010**

Resultaten zullen verspreid worden via het netwerk van de Nationale Technologie Platformen van het Europese Technologie Platform 'Food for Life'

**Projectcoördinator:** Rheinische Friedrich-Wilhelms Universität Bonn (Duitsland).  
**Prof. Dr. Gerhard Schiefer** - Rheinische Friedrich-Wilhelms Universität Bonn (Duitsland)  
Tel: +49-228-733500; Fax: +49-228-73343; E-mail: [schiefer@uni-bonn.de](mailto:schiefer@uni-bonn.de)

**Projectpartners:**

- Rheinische Friedrich-Wilhelms Universität Bonn – UBO/Duitsland
- Kuratorium für Technik und Bauwesen in der Landwirtschaft e.V. – KTBL/Duitsland
- Technische Universität Berlin - TUB/ Duitsland
- European Association for Food Safety (SAFE consortium) – SAFE/België
- Institutet för Livsmedel och Bioteknik AB – SIK/Zweden
- Aarhus Universitet - AU/Denemarken
- City University London – City/Groot-Brittannië
- RLabs Market Research Ltd – Rlabs/Griekenland
- Ghent University – UGENT/België
- "Campden BRI Magyarország" Nonprofit Kft. – CCH/Hongarije