

## **AROMA - Grenzüberschreitende Organisation für lokale Lebensmittelversorgung in der Außer-Haus-Verpflegung**

### **Zusammenfassung**

Zurzeit ist keine Zusammenfassung verfügbar.

### **Projektpartnerschaft**

Federführender Begünstigter: Conseil Départemental de Meurthe-et-Moselle

Projektpartner:

- Conseil Départemental de la Moselle
- Province de Luxembourg
- Produits et Marchés de Pays
- Chambre d'Agriculture de Meurthe-et-Moselle
- Citoyens & Territoires Grand Est
- GEIE Eco-Trans-Faire
- Université de Lorraine
- Parc naturel de Gaume
- Hochschule Trier
- Centre for Ecological Learning Luxembourg

Strategische Projektpartner:

- Commune de Sanem
- Agence pour l'Entreprise et l'Innovation
- GECT Alzette Belval
- Université du Luxembourg
- Pôle équilibre rural – Coeur de Lorraine
- Fondation rurale de Wallonie
- Alterinnov
- Association du Pays du Bassin de Briey
- Ministerium für Umwelt und Verbraucherschutz des Saarlandes

### **Spezifisches Ziel 9: Förderung der Innovationskapazitäten der Wirtschaftsakteure zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit der Großregion**

**Prioritätsachse 4: Die Wettbewerbsfähigkeit und Attraktivität der Großregion steigern**

## Kosten des Projekts und Projektlaufzeit

### Kosten des Projekts:

Gesamtkosten: 2.486.030,29 EUR

EFRE-Betrag: 1.396.119,90 EUR

EFRE-Fördersatz: 56,16 %

**Projektlaufzeit:** 01.10.2017 – 30.09.2021

## Zusätzliche Informationen

Andere genehmigte Projekte des gleichen spezifischen Ziels:

- AUFTRAG-Wolle ([Homepage](#) und [Facebookseite](#))
- AUTOPROT - Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit milchviehhaltender Betriebe in der Großregion durch Verbesserung ihrer Eiweißautarkie
- BIOVAL - Implementierung einer Wertschöpfungskette auf Basis von Brauereirückständen
- GRoNe - GroßRegionales Flugrobotik Netzwerk ([Homepage](#))
- PRODPILLOT - Produktivitätspilot für die KMU der Großregion
- Pth4GR?ID - Power to Heat for the Greater Region's Renewables Integration and Development
- Robotix-Academy - Grenzüberschreitender Forschungscluster für industrielle Robotik ([Homepage](#) und [LinkedIn-Profil](#))

**Spezifisches Ziel 9: Förderung der Innovationskapazitäten der Wirtschaftsakteure zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit der Großregion**

**Prioritätsachse 4: Die Wettbewerbsfähigkeit und Attraktivität der Großregion steigern**