

Europom (Teile A & B)  
EMR. INT III. 0602.- 3.1.27.  
EMR. INT III. 0603.- 3.1.46.

Ziel dieses Projektes ist die Erhaltung und dokumentarische Erfassung der Obstwiesenbestände in der Euregio Maas-Rhein. Obstwiesen sind als Träger biologischer Vielfalt ökologisch wertvoll, sie sind prägende Elemente der Landschaft, haben Einfluss auf die Lebensqualität und sind mit ihren verschiedenen lokalen Sorten nicht zuletzt Teil unseres wirtschaftlichen und kulturellen Erbes. Unter diesen Gesichtspunkten arbeiten die Partner des Europom-Projektes seit Jahren grenzüberschreitend zusammen. Dabei geht es um Beratung und praktische Hilfestellung bei der Nachpflanzung, Neuanlage und Pflege von Obstwiesen; Erfahrungen und Kenntnisse, die hierbei gewonnen werden, tauschen die Partner systematisch untereinander aus. Die erste Projektphase (A) bezieht sich auf die Erfassung der Obstwiesenbestände; diese werden kartiert, inventarisiert und in einem zentralen Register dokumentiert. Im Zentrum der zweiten Projektphase (B) steht die Erstellung neuer umweltpädagogischer, dreisprachig angelegter Materialien für die gesamte Euregio. Zudem werden in einem Mustergarten am Gut Melaten (Aachen) traditionelle lokale Obstsorten neu angepflanzt. In die bereits erstellte Kartierung der Bestände wird nun auch das Aachener Stadtgebiet aufgenommen. Schließlich ist geplant, zum Austausch von Erfahrungen und zur Koordination weiterer Aktivitäten zukünftig regelmäßig "euregionale Obstwiesengespräche" durchzuführen.



Foto: A. Berns

**PROJEKTDAUER:**

2002 – 2005

**KOSTEN:**

Gesamt: 404.662 € (A) – 80.050 € (B)

INTERREG: 202.331 € (A) – 40.025 € (B)

**ANSPRECHPARTNER:**

A: Herr J. RAMAEKERS

Nationale Boomgarden Stichting, Vliermaal-  
Kortessem

Tel. +32-(0)123 911 88

B: Herr K. J. STRANK

RWTH Aachen

Tel. +49-(0)241 80 27 255

**PROJEKTTRÄGER:**

A: Nationale Boomgarden Stichting, Vliermaal-  
Kortessem

Stichting IKL, Roermond

Stichting Botanische Tuin, Kerkrade

Nature & Technique, Bilstain

B : RWTH Aachen für das LFA Lehr- u.

Forschungsgebiet Abfallwirtschaft der RWTH

Freundeskreis Botanischer Garten Aachen e.V.