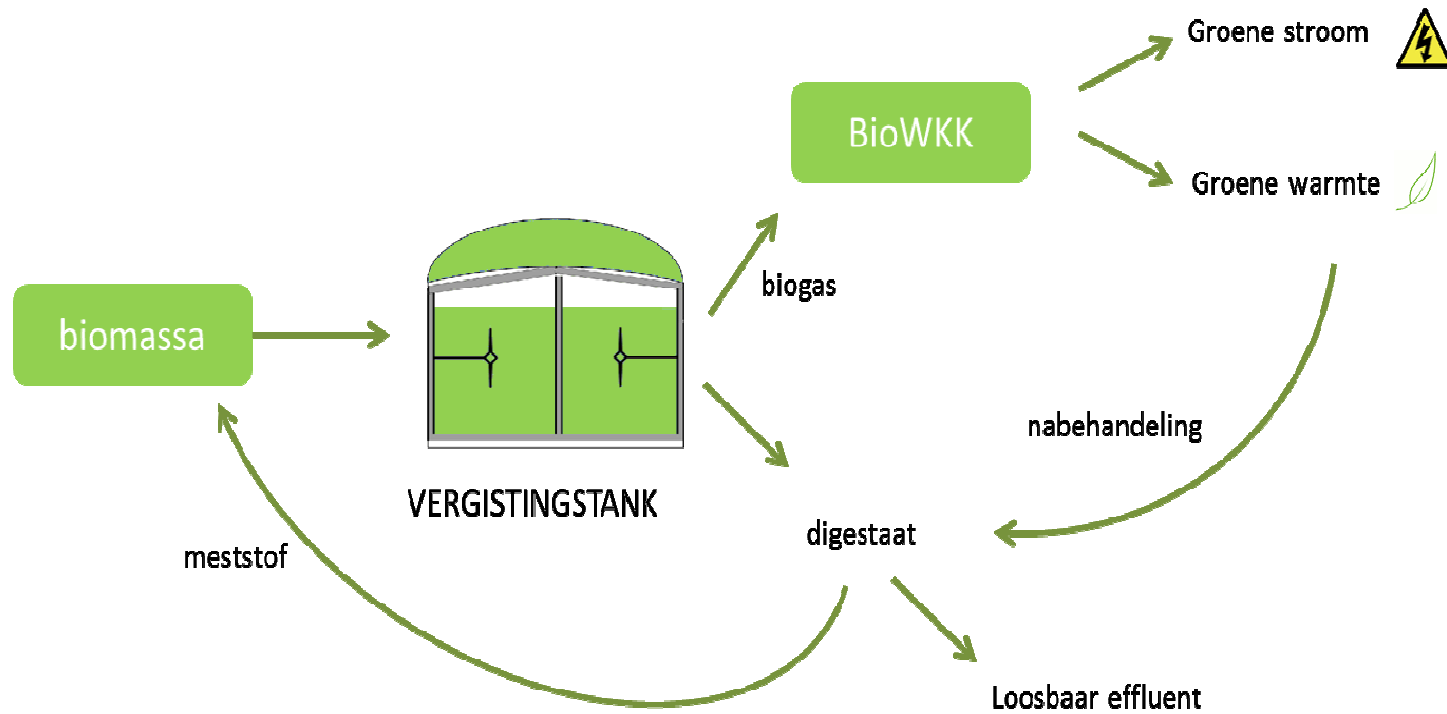


Groene kunstmest uit mest en digestaat

Meers, E., Vaneeckhaute, C., Michels, E., Bamelis, L., De Wilde D.
Ghekiere, G., Accoe, F. & Tack, F.M.G

VCM Workshop

20-03-2012







Interreg IV.B.

Titel: Accelerating Renewable Energies through valorisation of Biogenic Organic Raw Material (ARBOR)

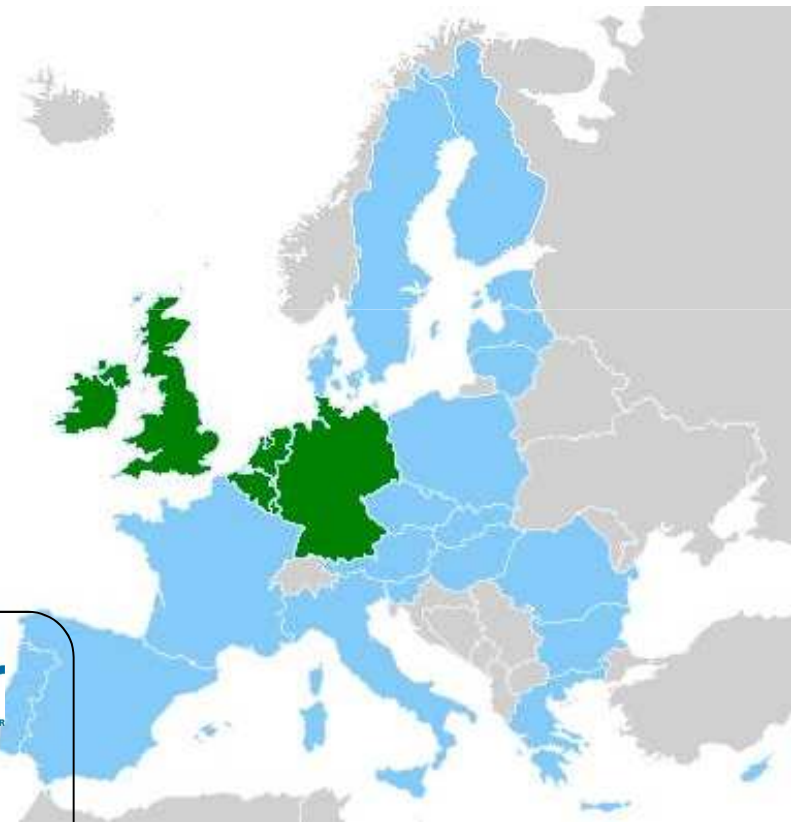
Looptijd : Juni 2011-Apr 2015

Partners :

Vlaamse partners:



Europese partners:





Titel: Groene kunstmest uit mest en digestaat

Looptijd : Jan 2012-Mrt 2014

Partners :





Titel: Improved Nutrient and Energy Management through Anaerobic Digestion (INEMAD)

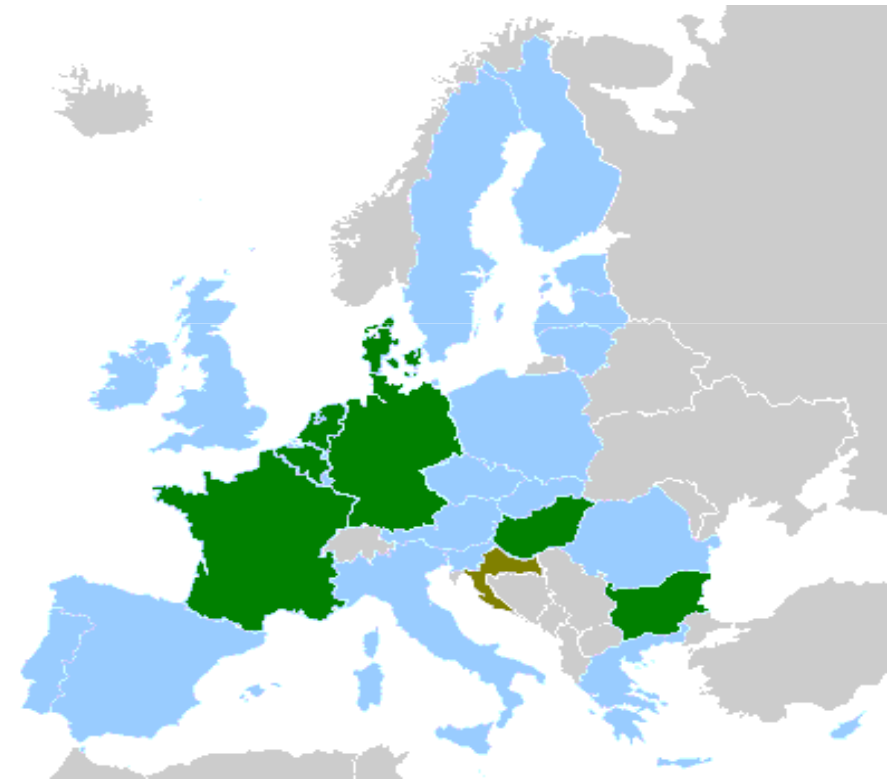
Looptijd : Apr 2012-Mrt 2016

Partners :

Vlaamse Partners



Europese Partners





Titel: Mest- & digestaatverwerking tot loosbaar / herbruikbaar water

Looptijd : 2009 - 2011

Partners :



Veldproeven



Coördinaten:

Prof. E. Meers

Faculteit Bio-ingenieurswetenschappen

Laboratorium Analytische Chemie & Toegepaste Ecochemie

Universiteit Gent

erik.meers@ugent.be

Ir. Celine Van Eeckhaute

celine.vaneeckhaute@ugent.be

Dr. ir. Evi Michels

evi.michels@ugent.be