

Valorisatie biomassa uit natuur en landschap

Inleiding



Binnen de Community of Practice Valorisatie biomassa uit natuur & landschap werken professionals binnen een tiental lokale en regionale transitie-experimenten in de provincies Flevoland, Gelderland, Overijssel en Utrecht samen met groene onderwijsinstellingen aan vraagstukken uit de praktijk.

Onderwijsinstellingen reiken daarmee ontbrekende puzzelstukjes aan en leveren gerichte input die de experimenten verder helpen in hun zoektocht naar verwaarding van groene biomassastromen.

Activiteiten



- » Dag van de biomassa uit natuur en landschap, februari 2013
- » Werk in uitvoering, Wageningen, juni 2012
- » Excursie en congres Papenburg, maart 2012
- » Biomassatafel Binnenveld, februari 2012
- » Excursie Valorisatie Riet, Weerribben, november 2011
- » Ontmoet & Match, november 2011
- » Excursie VAN Berkel en Slinge, juni 2011
- » Symposium, maart 2011

Transitie-experimenten



- » BiomasSalland
- » Landgoed Sandenburg
- » Warmtecluster Heerde
- » Regionale Biomassaketen Dronten
- » Stoken op streekhout
- » Mulligen

Onderwijsmateriaal



Literatuur



Valorisatie biomassa

Valorisatie van biomassa betekent dat biomassa niet als afval wordt beschouwd, maar als grondstof. Biomassa is waardevol en heeft ook een prijs.

[meer info »](#)

Meer informatie

- » Projectbeschrijving Valorisatie biomassa uit natuur en landschap
- » Eerste tussenrapportage KIGO-aanvraag
- » Tweede tussenrapportage KIGO-aanvraag

Contact

Reageren op dit dossier?
Stuur uw reactie of document naar:
servicedesk@groenkennisnet.nl

Voor meer informatie over het project 'Valorisatie biomassa uit natuur en landschap' kunt u contact opnemen met:

- » Edgar van Groningen (projectleider)

Dit project is uitgevoerd binnen het GKC-programma Natuur en landschap

Meer dossiers vindt u op:
[Groen Kennisnet Dossiers](#)

Laatste wijziging: 23 juli 2013

- » AOC Oost
- » Groenhorst Emmeloord
- » Helicon Velp
- » CAH Dronten
- » Van Hall Larenstein
- » Wageningen UR

- » Alle publicaties
- » ABC: overzicht van bronnen
- » Optimaal beheer van hakhoutpercelen voor biomassaproductie
- » Landschapsbeheer en biomassa: een gelukkig huwelijk
- » Synthese