



20 maart 2013  
excursie

## Miscanthus in de kippenuitloop in Rhenen



Graag nodigen we u uit voor de excursie in Rhenen over de mogelijkheden van miscanthus (olifantsgras) in de kippenuitloop.

Miscanthus, dat lijkt op bamboe, is een snelgroeiend en makkelijk te telen hoog soort gras. De teelt vergt weinig arbeid en kunstmest en heeft geen last van ziektes. In de praktijk is al ervaring met de teelt van olifantsgras als brandstof voor verwarmingsketels. Op het moment dat de wortelstokken geplant worden, moet het een aantal maanden onkruidvrij gehouden worden. Als het aangeslagen is, kan een perceel jaren mee. De planten groeien van april tot november en worden in april geoogst, met dezelfde machines als waarmee maïs gehakseld wordt. Een voordeel ten opzichte van veel andere gewassen, bomen en struiken is dat het ook in de winter beschutting kan bieden. Het geoogste product kan ook als strooisel in de pluimveestal gebruikt worden, een toepassing die voor pluimveehouders wellicht interessanter is dan als brandstof. Door het aanplanten van miscanthus in de uitloop wordt niet alleen de leefomgeving van de kip verbeterd, maar wordt de grond van pluimveebedrijven dubbel gebruikt.

### Programma 20 maart

- 13.15-13.30 Ontvangst met koffie/thee
- 13.30-13.45 Welkom en toelichting op het project 'Bomen voor buitenkippen' – Monique Bestman, Louis Bolkinstituut
- 13.45-14.15 Teelt, oogst, verwerking en toepassingen van Miscanthus – Gerrit Kasper, Wageningen Universiteit.
- 14.30-15.30 Excursie op vleeskalverbedrijf Henken in Rhenen, waar 4-5 ha miscanthus gebruikt wordt om dagelijks melk te verwarmen.

Locatie: Ontvangst en presentaties in Restaurant het Viaduct, Grebbeweg 1, 3911 AS Rhenen. U kunt parkeren achter het restaurant, aan de Kastanjelaan.

De excursie is op bedrijf Henken, Zuidelijke Meentsteeg 17, 3911 TD Rhenen.

In praktijknetwerk 'Bomen voor Buitenkippen' ([www.bomenvoorbuitenkippen.nl](http://www.bomenvoorbuitenkippen.nl)) werken pluimveehouders met een uitloop gezamenlijk aan het verder optimaliseren van de uitloop. De pluimveehouders willen in de uitloop op een duurzame manier beschutting bieden aan hun kippen. Er worden bomen geplant waarvan geoogst kan worden, die mineralen opnemen uit de grond en waarmee de biodiversiteit in de uitloop groter wordt. Het praktijknetwerk loopt van november 2012 tot en met april 2015. Er wordt samengewerkt met Stichting Probos, die op twee pluimveebedrijven wilgenenergieplantages aanlegt ([www.kiplekkeronderdewilgen.nl](http://www.kiplekkeronderdewilgen.nl)).

### Aanmelden

Aanmelden is verplicht. U kunt zich aanmelden tot uiterlijk 19 maart bij het Louis Bolkinstituut, via [m.bestman@louisbolk.nl](mailto:m.bestman@louisbolk.nl) of tel.nr 0343-523860. Aan deelname zijn geen kosten verbonden.

Het project 'Kiplekker onder de wilgen' wordt mede mogelijk gemaakt door:



Het praktijknetwerk 'Bomen voor Buitenkippen' wordt mede mogelijk gemaakt door:



Europees Landbouwfonds voor  
Plattelandsontwikkeling  
Europa investeert in zijn platteland

