



Drijvend containerveld een doorbraak?

14-12-2012

Op 12 december is in de expertgroep van de Kennis en Innovatie Impuls in Boskoop gesproken over de gebruikresultaten van het drijvende containerveld, zoals dat bij A.N.M. Rijnbeek is aangelegd.



Duidelijk werd, dat het als technische oplossing bruikbaar is. Maar dit systeem blijkt meer belangrijke aspecten te hebben dan alleen de technische. Het gebruik heeft geleid tot anders denken over effectief gebruik van het eigen terrein om water op te vangen en wateroverlast te voorkomen. Worden blauwe diensten mogelijk? Er is gesproken over systeemoptimalisaties en over de beste wijze van communiceren.

Genoeg redenen in elk geval om de rapportage op basis van technische metingen uit te breiden met ideeën voor toepassing en afwegingen die meegenomen moeten worden. Half februari wordt de doorbraak in het denken over teeltoppervlak en wateropvang gepresenteerd in een persbijeenkomst. De rapportage wordt als kennisdossier opgenomen op de site van Kennis & Innovatie Impuls, zodat het beschikbaar blijft als basiskennis voor verdere ontwikkelingen.

Trefwoorden: innovatie, boomkwekerij, containerveld, wateropslag, wateroverlast

Tags: Boomkwekerij, Programma Plant, Greenport

[Share](#) 0 [Tweet](#)

[in Share](#)

Contact informatie: [Wim de Jong](#)

Links

» [Kennis en Innovatie Impuls](#)