

Containerteelt blauwe bes

Samenvatting resultaten t/m 2016

Rien van der Maas, Wim Voogt, Peter van Dijk, Fred Douven,



Ontwerp containerteelt 2012

- Ras: Aurora
- Container: 20L
- Substraat:
 - Mix bovenste helft container:
 - Legro zodonturf 33 (grof, hard)
 - Legro kokosmix
 - Mix onderste helft container:
 - Legro zodonturf 33 (grof, hard)
 - Legro kokosmix
 - Perlite
 - Afgedekt met fijn schors





2012 t/m 2014:
Melderslo, Douven



WAGENINGEN UR
For quality of life



Vanaf 2015:
Helenaveen,
Peter van Dijk



Proefschema Helenaveen vanaf 2015

	Groei- jaar	Watergift	N-gift
1. 5j-nat-Nst	5	20-30% drain	Stand.
2. 5j-dr-Nst	5	5-10% drain	Stand.
3. 2j-nat-N75	2	20-30% drain	75%
4. 2j-dr-N75	2	5-10% drain	75%

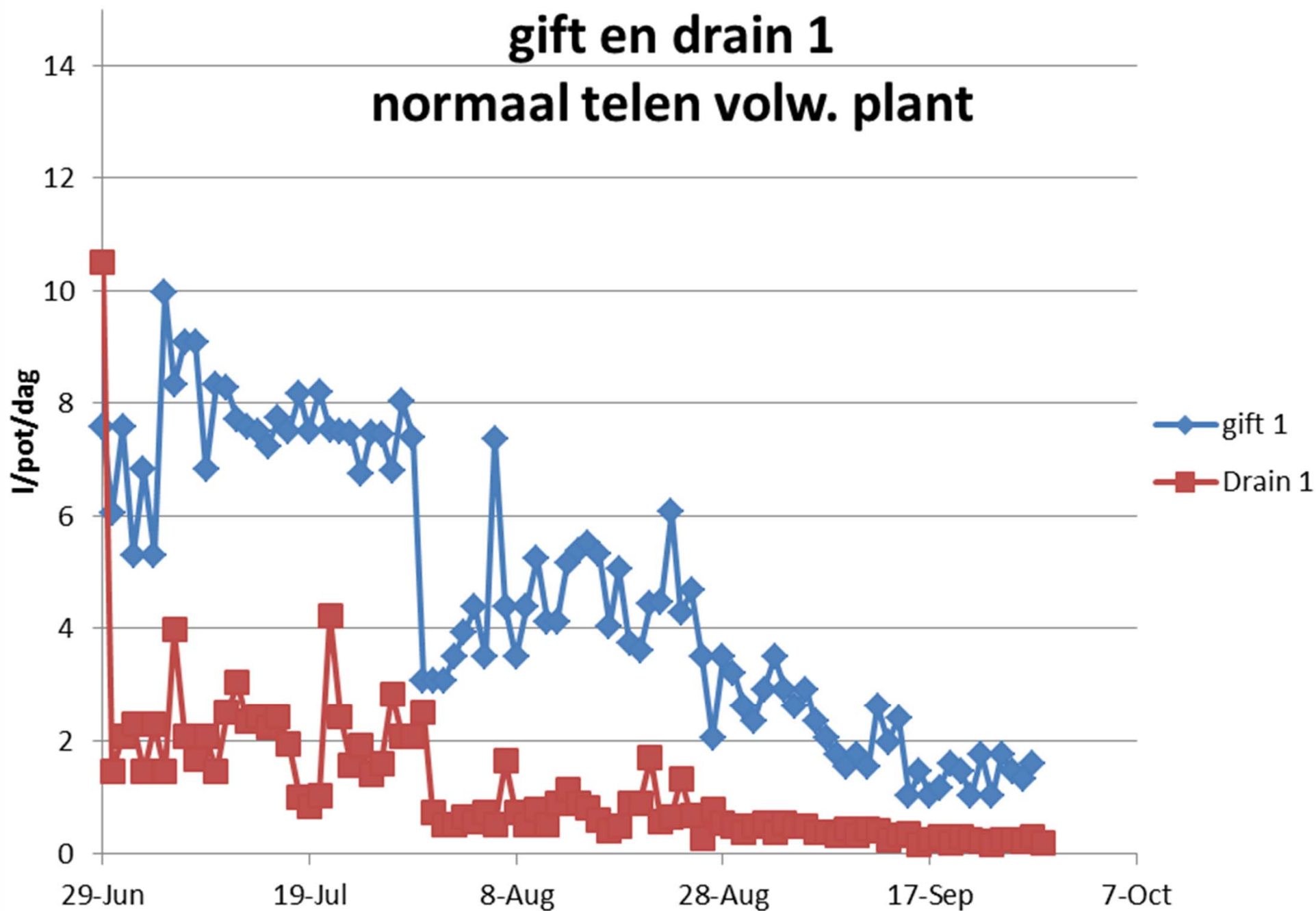
Productie blauwe bes containerteelt

(5000 planten/ha)

Ton/ha	2012	2013	2014	2015	2016
	Melderslo			Helenaveen	
1. 5j-nat-Nst			n.g.	9.2 a	19.2 a
2. 5j-dr-Nst	-	8.5	n.g.	7.7 a	16.9 b
3. 2j-nat-N75				2.5 b	12.9 c
4. 2j-dr-N75				2.1 b	13.3 c

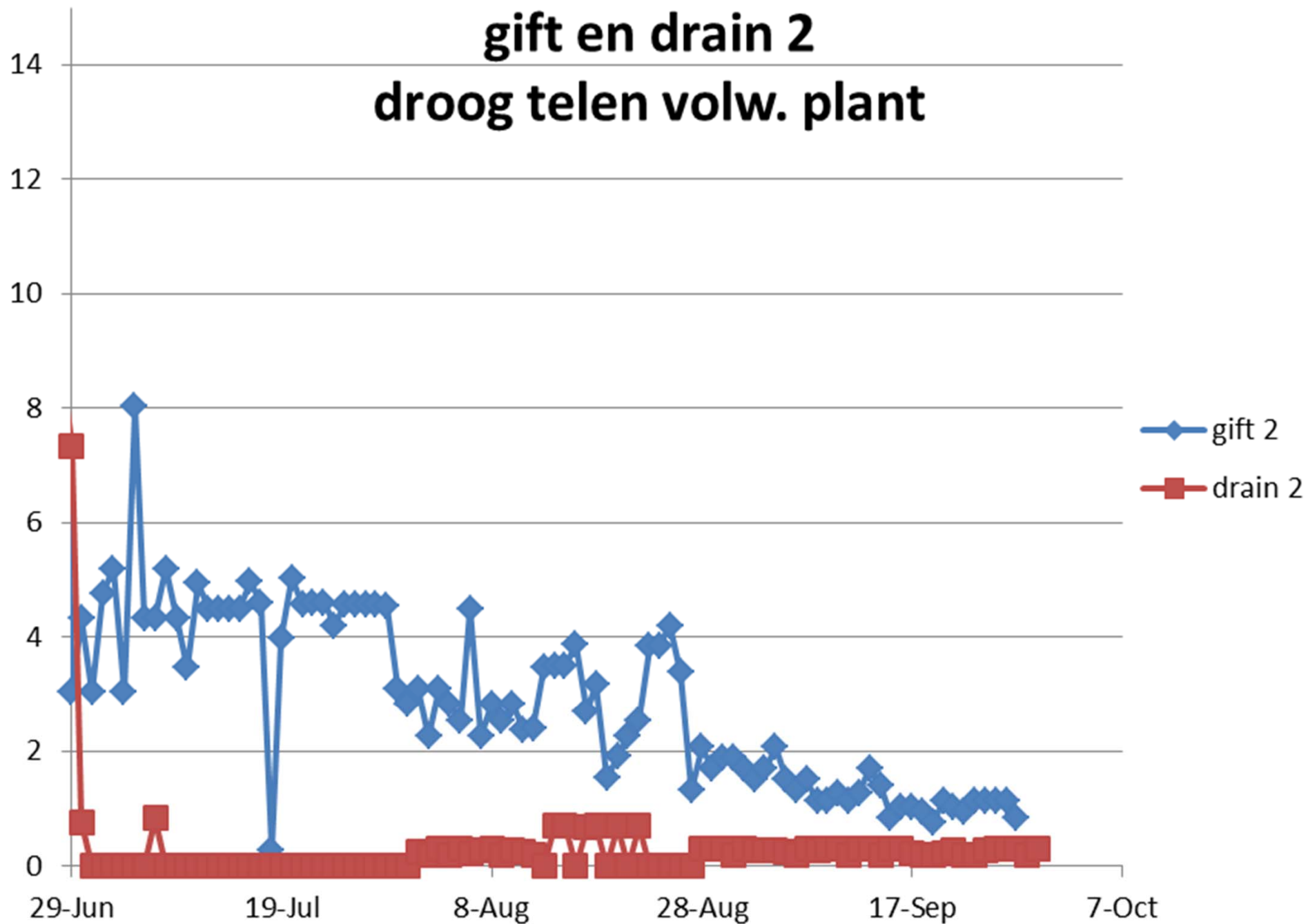


Focus op periode 1 juli – eind sept



Focus op periode 1 juli – eind sept

gift en drain 2 droog telen volw. plant



Waterbalans 2016 juli t/m eind sept

L/pot	Groeijaar 5	
	Stan- daard	droog telen
gift	424	259
drain	97	16
%	23%	6%
Opname	327	243

Stikstof uitspoeling vijfjarige planten

Kg N/ha (%drain)		30/6-1/8	2/8-1/10	Streven
Totaal	Normaal	25 (31%)	10 (17%)	
	Droog	1 (1%)	7 (12%)	
/week	Normaal	5.5 (31%)	1.1 (17%)	1.0
	Droog	0.1 (1%)	0.8 (12%)	1.0

Samenvatting en conclusie voorjaar 2017

- Drain droog telen 2016 laag (dagen met 0%)
(wellicht verklaring voor -14% productie)
- Maximaal 25 kgN/ha/jaar emissie haalbaar

Bedankt voor uw aandacht



Cash financiering:



Vakgroep Blauwe Bes

In natura bijdrage:

Wijstwateradvies/Peter van Dijk

Douven Blauwe Bes