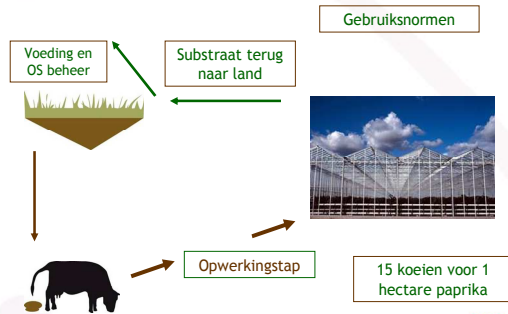




De gesloten kringloop



Er zijn na de workshop van 1 februari nog diverse gesprekken gevoerd o.a. met Lucas Florijn (voormalig VROM) en Harm Smit (EL&I). Bij gebruik van organische meststoffen in de glastuinbouw hebben we alleen te maken met Besluit Glastuinbouw m.b.t. emissies. Als het gaat om de verwerking van ons organisch substraat na gebruik in de kas dan is wellicht toelating via meststoffenwet mogelijk, maar ook via Storten buiten Inrichting en dat is een provinciale taak. We vragen na bij prov. Drenthe.

Kg/ha/jaar	N	P	K	Ca	Mg
Gewas:					
Tomaat	1442	448	2649	2031	942
Paprika	1890	409	2450	1700	312
Aubergine	1628	291	1939	994	456
Roos	1500	300	2000	1000	200
Gerbera	1520	374	2070	1158	235

Wat volgt nu:

- Verslag van workshop ✓
- Gesprek ministeries ✓
- Economisch model: contact met LEI
- Afstemming vraag en aanbod: student
- Mogelijkheden experimentele status
- Koppelen aan vergisting?



Meststoffenwet

De Meststoffenwet kent een aantal groepen meststoffen: dierlijke mesten, compost, zuiveringslib, overige organische meststoffen, EG-meststoffen (anorganische meststoffen=kunstmest), overige anorganische meststoffen=kunstmest en een aantal anorganische meststoffen geproduceerd uit rest- of afvalstromen).



Als het om een afvalstof in de zin van de Wet milieubeheer gaat, zijn de regels over afvalstoffen van toepassing. Deze regels houden onder andere een stortverbod in voor afvalstoffen buiten inrichtingen. Gedeputeerde staten kan in individuele gevallen ontheffing verlenen van artikel 10.2 Wet milieubeheer op grond van artikel 10.63 derde lid van de Wet milieubeheer. Vrijstellingen van het stortverbod voor categorieën van gevallen zijn opgenomen in het Besluit vrijstellingen stortverbod buiten inrichtingen.

Student Okke op den Kelder, 0614954506, van Van Hall Larenstein is begonnen met zijn onderzoek naar gewasbehoefte glastuinbouw. Bekijkt ook de beschikbaarheid en geschiktheid van de huidige mestproducten. Eind april moet zijn klus af zijn. Mocht hij u bellen, **help hem s.v.p. een handje.**