

Samenvatting bedrijvennetwerkbijeenkomst

ZON 2 maart 2010

Ondanks een wat teleurstellende opkomst, ontstond er een zeer zinvolle middag met tevreden deelnemers. Willemijn Cuijpers van LBI heeft een toelichting gegeven rondom een project hulp meststoffen met uitleg rondom het doel van hulp meststoffen, de kenmerken van diverse hulp meststoffen en de resultaten van het onderzoek in het project waarbij maaimeststoffen als mogelijk perspectiefvol naar voren kwamen. Een tweetal deelnemers gaan dit jaar hiermee aan de slag. (van de Bool en Peeters).

Marijn Nap van Vlaming's heeft hierna iets verteld over de regelgeving algemeen en de mogelijkheden met de door hun op de markt gebrachte A en B meststoffen. De productielocatie van Monterra in Emst is steeds op zoek naar nieuwe mogelijkheden voor de biologische sector.

Lex Slootweg van Triferto is ingegaan op de mogelijkheden van Condit, een plantaardige meststof waar al op diverse plaatsen wat praktijkervaring mee is opgedaan. Men is bezig om van Condit een A meststof te maken. Binnen de groep had P Keizers uit Sevenum goede ervaringen met Condit opgedaan al was het resultaat in het voorjaar beter dan in het najaar.

Chris Bomers van Kraanswijk digestaat ging in op de productie van digestaat. Wat gaat in de vergister, wat voor product komt vrij? Monsters zijn rondgegaan van de dunne en dikke fractie. Volgens Bomers wordt 50% van de meststof als A meststof gezien en 50% als B meststof. Omdat de dunne fractie veel water bevat, zijn de transportkosten relatief hoog. Kraanswijk zit in Groenlo.

Eindconclusie is dat de handel zoekt naar nieuwe mogelijkheden en dat de telers op zand hulp meststoffen nodig hebben om de teelt tot een goed einde te brengen.