

Zaaibedbereiding en zaaien pompoenen

Maandag 17 mei 2010

De grond was droog genoeg om bewerkt te worden en de vooruitzichten gaven droog weer af. Vandaag hebben we met de zaaibedcombinatie van de Rusthoeve het land zaai klaar gelegd.

De zaaibedcombinatie was een Steketee Maxisprint en we hadden er een Newholland Tm 115 voorstaan. Voordat we begonnen hebben we de frontgewichten eraf gehaald en van achteren hebben we de banden zachter gezet. De bandenspanning stond toen op 0,7 bar. We hebben de machine ingesteld op een diepte van 4 cm. In het begin namen de sleepplaten te veel grond mee. We hebben deze omhoog gesteld.

We hebben het perceel in 2 keer klaar gelegd. Hierdoor hadden we een betere verkrumeling, egalisatie en onkruidbestrijding. De 2^{de} keer hebben we de machine ondieper gezet.

Aantal uren:

We hebben de trekker en zaaibedcombinatie 2 uur gebruikt vandaag.

Dinsdag 18 mei 2010

Voor het uitdrogen van de grond en de hoge temperatuur hebben we besloten om zo snel mogelijk te zaaien. Voordat we begonnen met de zaaibedbereiding, hadden we al contact met loonbedrijf Jobse uit Biggekerke. Hij had het niet erg druk en kon dinsdagmorgen om 9.30 uur meteen gaan zaaien. Rond 12.30 uur zaten ze er in.

De zaaimachine:

De zaaimachine was een pneumatisch bonenzaaimachine. Het merk was: 'Monosem'.

Normaal is deze machine 6 rijig, maar voor de pompoenen gebruikte we alleen rij 2 en 5. De schijven waren met tape afgeplakt. Hierdoor gebruikten we nog maar ongeveer 20 % van de gaatjes.

Op de trekker zat RTK GPS waardoor er op 2 cm nauwkeurig gezaaid kon worden. Dhr. Jobse heeft zelf niet gezaaid deze dag en heeft het ons laten doen. Hierdoor leerden wij met GPS te werken en hoe we de zaaimachine af moesten stellen. Jos heeft vandaag grotendeels alles gezaaid. We hadden 14400 zaden ter beschikking op 1,2 ha. De rijen die gezaaid werden lagen op een afstand van 1,50 m uit elkaar. We hadden uitgerekend dat we zaden op 58 cm in de rij gezaaid moesten zaaien. Door beperkte stel mogelijkheden was deze afstand 60 cm. De diepte van de elementen hadden we maximaal gesteld. De loopwielen raakte nauwelijks nog de grond. Hierdoor lagen alle zaden in de vaste grond.

