# Bewijsstuk Getrokken

# zode- bouwlandbemester

Naam student :

Plaats hier een foto van de machine

Leerjaar :

**Uit te voeren werkzaamheden:**

*­­­­Zelfstandig met een getrokken bemester werken*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| **Welk resultaat wil de opdrachtgever zien?**  ...............................................................................................................................................................  ……………………………………………………………………………………………………………………. | | | | |
| *O= onvoldoende; M= matig; V= voldoende; G= goed* | **O** | **M** | **V** | **G** |
| **Aankoppelen:**   * Hefinrichting op juiste hoogte, niet tegen dissel * Bemestertank aankoppelen en afstellen op het bedrijf * Hoeveelheid liters hydrauliek instellen (indien nodig) * Bedieningskast, camera, enz. plaatsen in cabine * Algehele controle op veiligheid en werking * Automatische vetsmering controle |            |            |            |            |
| **Transport:**   * Veilig over de openbare weg transporteren |  |  |  |  |
| **Vullen van bemestertank:**   * Overleggen met opdrachtgever of kelder los mag blijven * Let op gevaar (mestgassen) * Tank vullen met zuigarm (indien mogelijk) * Vul proces in de gaten houden |        |        |        |        |
| **Afstellen:** op het perceel   * Bandenspanning/drukwisselsysteem (indien van toepassing) * Instellen juiste aftakas toerental * Instellen GPS (indien van toepassing) * Instellen bedieningskast/terminal   + Hoeveelheid per ha (m3/ha)   + Werkbreedte * Werkdiepte (indien van toepassing) * Rijsnelheid |              |              |              |              |
| **Uitvoering op perceel:**   * Juiste opstart volgorde van de bemester * Perceels aanpak * Juist gebruik terminal (als deze erop zit) * Juiste hoeveelheid * Niet rijden over bemeste delen * Na laatste vracht deze reinigen met schoon water (indien van toepassing) |            |            |            |            |
| **Resultaat**:   * Heeft oog voor de gevaren van mestgassen * Geen mestverlies tijdens het vullen/schoonwerken * Juiste en veilige rijstijl op het land/openbare weg * Vlot en veilig bemesten op het perceel * Juiste hoeveelheid/verdeling op het perceel * Schoonhouden van de weg * Terminal/hendels juist kunnen bedienen en instellen * Totale m3 kunnen instellen, aflezen en registreren |                |                |                |                |
| **Onderhoud**:   * Goed leegrijden en schoonmaken bij de laatste tank * Bemester en tank efficiënt kunnen schoonmaken op spuitplaat * Snijkast/stenenvanger reinigen * Alles juist kunnen doorsmeren * Banden op juiste spanning kunnen brengen * Controle op beschadigingen en slijtage |            |            |            |            |
| **Algemeen oordeel:**   * Zelfstandig bemestertank aankoppelen en controleren * Zelfstandig een bemestertank kunnen afstellen * Zelfstandig met een bemestertank kunnen werken * Zelfstandig de bemestertank kunnen onderhouden |        |        |        |        |

**Beoordeeld door:**

Naam praktijkopleider:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Handtekening:

Bedrijf:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Maken instructiefilm/PowerPoint zie volgende bladzijde.

**Maken instructiefilm / PowerPoint:**

Je maakt één instructiefilm van ongeveer 5 á 10 minuten of PowerPoint over de machine.

* Hierin komen de onderdelen naar voren die beschreven staan op het bewijsstuk.
* Je laat zien daar je de werkzaamheden volledig zelfstandig kunt uitvoeren.
* Je vertelt en laat zien in de opname hoe je bepaalde werkzaamheden moet aanpakken

Deze lever je samen met het bewijsstuk in bij de betreffende docent.