

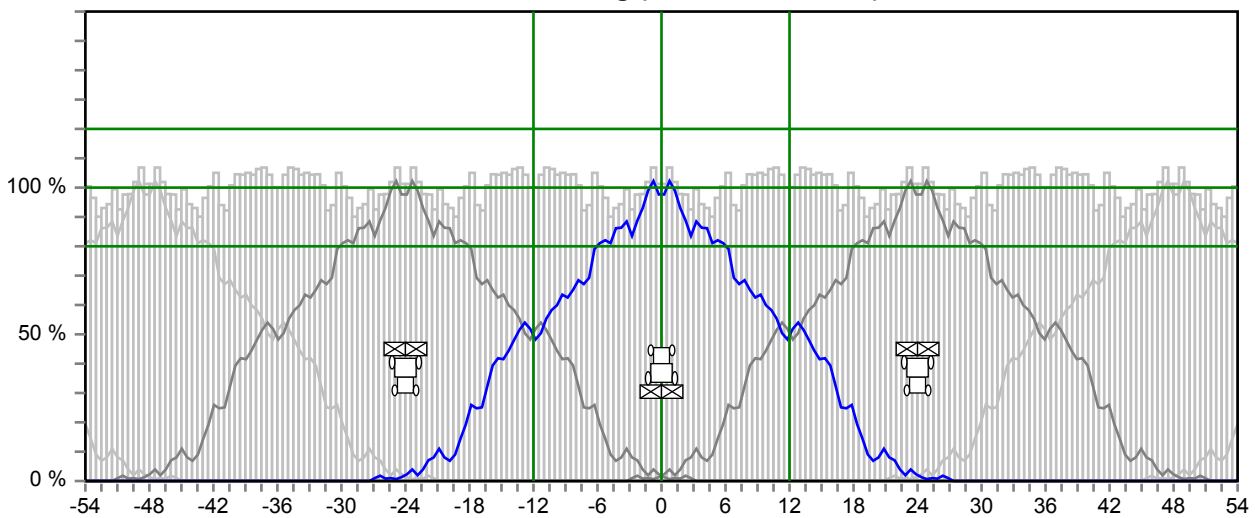
Messprotokoll ZA-M 1001 Special (0078421 null)

21032963

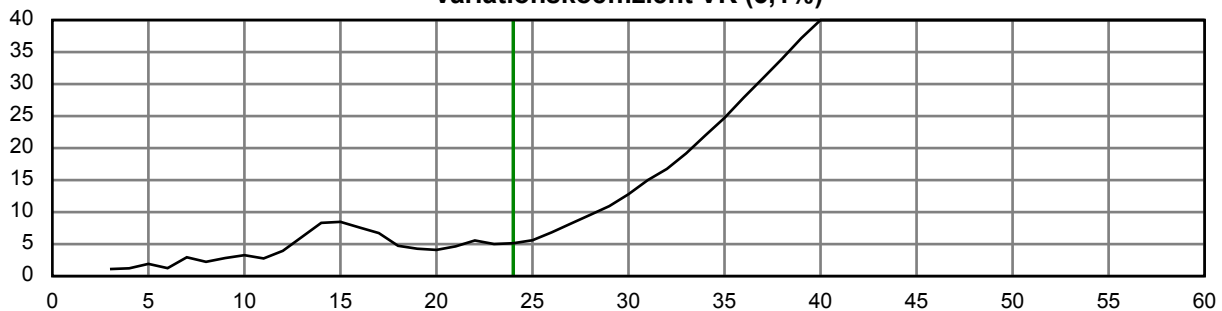
NPK 12-6-18 (+4 +5) gran. Mischdünger

| | | | |
|---------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|
| Arbeitsbreite | 24m | Streuscheibe (li:re) | OM 24-36 F : OM 24-36 F |
| Umger. Geschwindigkeit | 12km/h | Schaufel (li:re) | 11 / 44 : 11 / 44 |
| Anbauhöhe a/b | 80 / 80cm | Scheibendrehzahl (li:re) | 720 : 720u/min |
| | | Aufgabepunkt | |
| Ausbringungsmenge | 250,00kg/ha - 140.39kg/mi | Gemessene Menge | 243,73kg/ha - 58,50kg/min |
| Mengeneinstellung (li:re) | 38 : 38 | Gesamtmenge (li:re) | 292,5g - 50,0% : 50,0% |
| Datum | 2011-11-08 (ubuecker) | Streuweise | Hin- und Herfahrt |
| Projektnummer | | Anzahl Überfahrten | 1 (12.0km/h) |
| Luft | 0°C / 0% | Herkunft | DDB / Bühne 1 |
| Bemerkung | | | |

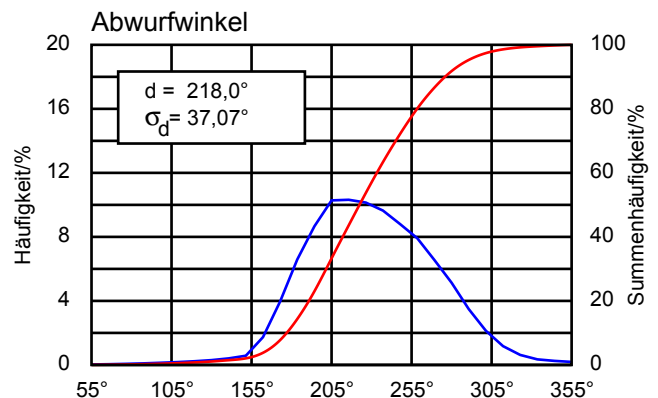
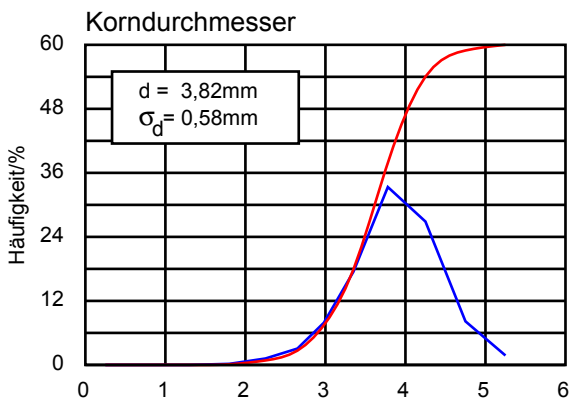
Querverteilung (Arbeitsbreite 24m)



Variationskoeffizient VK (5,1%)



NPK 12-6-18 (+4 +5) gran. Mischdünger (432618,83005879)



Schüttdichte = 1,15kg/l - Fließverhalten = 5,75kg/min - Feuchtigkeit = 1,2% - Kornfestigkeit = 72,8N