

Landbouw, Veeteelt en Visscherij.

Simar Spitmachine.

Oudanks het ongunstige weer was toch de belangstelling voor de demonstratie, op een terrein aan den Kloeting-schen weg, met de Simar Spitmachine (freesmachine), welke geïmporteerd wordt door Brinkmann en Niemijer te Zutphen zeer groot. Deze machine die den grond in één keer (bij zwaren vasten grond verdient herhaling aanbeveling) door één man bestuurd zaakklaar maakt, werd voortbewogen door een 7 P. K. motor. Het was aardig om te zien hoe die fijngemaakte grond (fijngemaakt tot kruimelstructuur ter diepte van 28 à 30 c.M.) onder de machine uitspoot. Kluiten zijn er niet meer en naar de leider der demonstratie, de heer K. Dilling zeide, komt deze regelmatige bewerking van den grond het product ten goede. Geconstateerd is b.v. dat op den met de Simar bewerkten grond de opbrengst van aardappelen meer en vorm en grootte der knollen beter was dan van gewoon gespit land.

In Nederland zijn, voornamelijk in de bloembollenstreek reeds een 30-tal dezer machines geplaatst.

Per dag van acht uren, kan de machine met kleine snelheid, 1.08 K.M. **Goessche Courant | 3 november 1921**

DEMONSTRATIE

van de

Simar Freesmachine 7 P.K.

van de Firma BRINKMAN en NIEMEIJER
te ZUTPHEN op het terrein van den Heer
A. van der Have bij den Spoor-
overweg aan den K'oetinschen weg,
Goes, op

Dinsdag 1 November 1921

van drie tot vijf uur.

Het Bestuur van den Kring Weste-
lijk Zuid-Beveland der Z. L. M.

D. W. Lindenbergh, Voorzitter.

J. M. van Bommel van Vloten,

Secretaris.

Demonstratie

VAN DE

Simar Freesmachine

7 P.K. van de Firma BRINKMAN
en NIEMEIJER te ZUTFEN, op het
terrein van van den heer A. van der
Have, bij den spoorweg-overweg aan
den Kloetingschen weg Goes,

op Dinsdag 1 November 1921,
van drie tot vijf uur.

Het Bestuur van den Kring
Westelijk Zuid-Beveland
der Z. L. M.

D. W. LINDENBERG,
Voorzitter.

J. M. VAN BOMMEL
VAN VLOTEN,
Secretaris.

4537-26

HAAMSTEDE. Door dhr. H. S. van Waveren, bloembollenhandelaar en kweker alhier, is op proef van goede werking bij de firma Brinkman & Niemeijer Zutphen-Dordrecht de freesmachine „Simar” aangekocht. Op de attesten van verschillende land- en tuinbouwers afgaande, wekt deze machine in land- en tuinbouwkringen groote belangstelling en schijnt zij uitstekend te voldoen. De freesmachines voor grondbewerking, zooals deze thans volgens het systeem der uitvinders-constructeurs, Ir. Köszezi-Lanz en Meijenbourg-Simar in den handel worden gebracht, schijnen het groote voordeel te hebben, dat alle grondsoorten in één keer met één man zaaiklaar worden gemaakt. Deze machine brengt den grond over de volle bewerkte diepte, naar wensch te regelen van 5 tot 30 c.M. in een kruimelstructuur, die met andere werktuigen niet ten volle schijnt verkregen te kunnen worden en een gunstigen invloed op den plantengroei zal hebben. De werkbreedte der machine varieert tusschen 50, 70 en 90 c.M. De motor, die per uur 4 $\frac{1}{2}$ L. benzine en olie verbruikt, geeft bij minimum-snelheid een werkdiepte van 25 c.M. de machine een capaciteit om per 10 uur pl.m. 60 A. kleigrond of pl.m. 80 A. zandgrond te bewerken. Wij schorten ons oordeel op tot in de tweede helft der maand Februari, wanneer in deze omgeving een demonstratie met bovengenoemde machine zal plaats hebben, die zeker met belangstelling zal gevolgd worden.

Landbouw, Veeteelt en Visscherij.

Simar Spitmachine.

Oudanks het ongunstige weer was toch de belangstelling voor de demonstratie, op een terrein aan den Kloeting-schen weg, met de Simar Spitmachine (freesmachine), welke geïmporteerd wordt door Brinkmann en Niemijer te Zutphen zeer groot. Deze machine die den grond in één keer (bij zwaren vasten grond verdient herhaling aanbeveling) door één man bestuurd zaakklaar maakt, werd voortbewogen door een 7 P. K. motor. Het was aardig om te zien hoe die fijngemaakte grond (fijngemaakt tot kruimelstructuur ter diepte van 28 à 30 c.M.) onder de machine uitspoot. Kluiten zijn er niet meer en naar de leider der demonstratie, de heer K. Dilling zeide, komt deze regelmatige bewerking van den grond het product ten goede. Geconstateerd is b.v. dat op den met de Simar bewerkten grond de opbrengst van aardappelen meer en vorm en grootte der knollen beter was dan van gewoon gespit land.

In Nederland zijn, voornamelijk in de bloembollenstreek reeds een 30-tal dezer machines geplaatst.

Per dag van acht uren, kan de machine met kleine snelheid, 1.08 K.M. **Goessche Courant | 3 november 1921**