

Info Bulletin

ACTUALITEITEN AGRISERVICE ZEELAND

In de spotlights

Verkoop/Advies	Actualiteit	Producten
Nieuwe vertegenwoordiger / bemestingsadviseur	Voorjaar 2019 Mestwetgeving Nieuwe zelfrijder Vervaet XL 20M3	Vloeibare digestaat Kalicentraat Natu-C® Groencompost Overige Organische meststoffen

Nieuwe vertegenwoordiger/bemestingsadviseur

Wij zijn blij U voor te stellen aan onze nieuwe **vertegenwoordiger/bemestingsadviseur** voor **West Zeeuws-Vlaanderen: Rob Lucieer**.

Hallo, ik ben Rob Lucieer, 37 jaar en sinds 2012 werkzaam bij EcoService Europe B.V.

Velen kennen mij al van mijn werkzaamheden voor AgriService Zeeland B.V., zoals het bemesten met de sleepslang, kilveren, spitten en zaaien, enz. Nu heb ik de overstap gemaakt naar vertegenwoordiger/bemestingsadviseur voor de regio West Zeeuws-Vlaanderen. Mijn jarenlange ervaring in het agrarisch loonwerk en alles er omheen komt daar heel goed bij van pas. Ik kijk ernaar uit U te ontmoeten, te adviseren en te ondersteunen inzake alle producten en diensten die wij leveren.



Ik ben bereikbaar via **GSM 06-53176591**, **WhatsApp** en **e-mail: rob@agriservicezeeland.nl**

COLOFON

AgriService Zeeland B.V. | Oude Haven 44 | 4501 PA Oostburg | www.agriservicezeeland.nl

Verkoop West Zeeuws-Vlaanderen : Rob Lucieer | + 31 (0)6 - 53 17 65 91
rob@agriservicezeeland.nl
Verkoop Oost Zeeuws-Vlaanderen : Paul de Clerck | + 31 (0)6 - 51 85 07 12
paul@agriservicezeeland.nl
Verkoop overig Nederland en België : Rinus Kunst | + 31 (0)6 - 53 17 65 70
rkunst@ecoservice-europe.com



Actualiteiten voorjaar

Gelukkig is het dit voorjaar voor de aanwending van alles wat met bemesting te maken heeft een heel stuk vriendelijker verlopen dan in 2018. Goede veldomstandigheden hebben gezorgd voor een vlotte afzet van vloeibare meststoffen. We hebben daardoor veel klanten geholpen en zijn ook nieuwe klanten van dienst geweest. Dit alles mede dankzij onze silo's die zorgden voor een sterke voorraadpositie en tevens een perfect homogeen product garandeerden met vooraf gekende gehalten van stikstof, fosfaat en kali.

Mestwetgeving

Op het gebied van wetgeving en de controle daarop door de NVWA zien we een sterke toename van controles inzake juist ingevulde afleveringsbewijzen (o.a. gebruik van de juiste mestcodes), de onderwerkverplichting, enz. Als bedrijf doen we er alles aan om iedere punt en komma op de juiste plaats te zetten, wat ook zeker in het belang is van U als afnemer van onze producten en diensten.

Nieuwe zelfrijder

Half februari is onze nieuwe zelfrijder, een Vervaet Hydro-Trike XL 20 M³ afgeleverd. Deze machine hebben we samen met Loonwerken Claeys uit Waarschoot aangeschaft, zodat we een veel betere bezettingsgraad hebben en tevens beschikken over een moderne, bodemvriendelijke machine met hoge capaciteit.

De machine heeft tot nu toe tot volle tevredenheid met de zodenbemester of schijveneg (met of zonder zaaien) gewerkt.



Vloeibare mest en Digestaat

Het aandeel van (gescheiden) Digestaat heeft t.o.v. de dierlijke mest het afgelopen voorjaar het merendeel van alle leveringen van de vloeibare mestsoorten voor zijn rekening genomen. Belangrijke reden voor de afnemers is de constante, homogene kwaliteit met gunstige gehalten van stikstof, fosfaat en kali.

Gehaltes gescheiden Digestaat ± 8.00 kg Stikstof, ± 2.50 kg Fosfaat en ± 7.25 kg Kali.*¹
Gehaltes mix Digestaat en dierlijke mest ± 13.00 kg Stikstof, ± 3.50 kg Fosfaat en ± 14.00 kali.*¹

Kali-Concentraat

Dit product is geconcentreerd Digestaat van een vergister met forse extra toegevoegde waarde.

Gehaltes ± 19.00 kg Stikstof, ± 4.00 kg Fosfaat en ± 24.00 kg Kali.*¹

Natu-C[®]

Natu-C[®] is een vloeibare, organische stikstof en kalihoudende zwavelmeststof, die vrijkomt uit het fermentatieproces van DSM te Delft. Alle gehalten zijn forfaitair.

Gehaltes 12.50 kg Stikstof, 2.00 kg Fosfaat en 18.00 kg Kali.*¹

Groencompost

Groencompost ontstaat na compostering van groenresten. Door actieve toevoer van zuurstof worden deze groenresten omgezet in groencompost. Groencompost wordt als meststof onder het O.O.M. – besluit in de landbouw afgezet. Het dient als bodemverbeteraar voor bouw- en grasland.

Gehaltes ± 6.00 kg Stikstof, ± 2.75 kg Fosfaat en ± 7.00 kg Kali.*¹

***¹ Voor de werkingscoëfficiënt van meststoffen zie de tabel op *bladzijde 4*.**

Overige organische meststoffen

De producten onder de noemer 'overige organische meststoffen', ontstaan bij de zuivering van proceswater bij agro-industriële bedrijven. We leveren een tweetal producten met uitstekende gehalten aan stikstof, fosfaat en kali. Deze producten zijn zowel bemesting technisch als financieel zeer aantrekkelijk.

Neem vrijblijvend contact op met een van onze vertegenwoordigers voor meer informatie over onze producten en diensten.



Wettelijke werkingscoëfficiënten meststoffen

Werkingscoëfficiënt meststoffen wetgeving			
Meststof	Stikstof (%)	Fosfaat (%)	Kali (%)
Vloeibare dierlijke mest	60%	100%	100%
Gescheiden Digestaat	60%	100%	100%
Ongescheiden Digestaat	60%	100%	100%
Kali-Concentraat	60%	100%	100%
Natu-C®	50%	100%	100%
Groencompost	10%	<3 kg/t 50% >3 kg/t 100%	100%
Overige Organische meststoffen	40%	100%	100%