

## Persbericht:

# Minerale meststoffen: een essentieel en efficiënt onderdeel in de agro-voedingsketen en in de nutriëntencyclus

11 oktober 2018

---

### Antwerpen – Wist je dat?

- Minerale meststoffen dragen bij tot 50% van de wereldvoedselproductie.
- Meer dan 30% van de minerale stikstofmestproductie in België komt uit geïntegreerde processen van andere sectoren: recyclage dus.
- De Belgische installaties in de stikstofketen behoren tot de efficiëntste bedrijven in Europa. In 2010-2015 werd er 20% minder energie verbruikt per ton eindproduct.
- De laatste twintig jaar werd succesvol geïnvesteerd in emissiereducties. Er werd een daling van 90% voor lachgas (N<sub>2</sub>O) en 60% voor stikstofoxiden (NO<sub>x</sub>) naar de lucht gerealiseerd. De reducties van specifieke stikstofverliezen naar het oppervlaktewater bedroegen 80%.
- Door de unieke ligging van de productiesites gebeurt het transport van minerale meststoffen vooral per schip, en niet met vrachtwagens. Beter voor het klimaat.
- Tussen 1990 en 2014 is de efficiëntie van het gebruik van het nutriënt stikstof met 75% gestegen met behoud van kwaliteit en productiviteit.

BELFertil, de Belgisch-Luxemburgse vereniging van de minerale meststoffenindustrie, viert "Global Fertilizer Day", een dag waarop de wereldwijde meststoffensector zich met gepaste trots voorstelt aan de gemeenschap. En wij doen dat met een gloednieuwe brochure: "*Mineral fertilizers: an essential and efficient element in the agri-food chain and nutrient cycle*".

Termen als circulaire economie, nutriënten recovery en recuperatie, grondstoffenefficiëntie, broeikasgassen en biogebaseerde economie zijn de laatste jaren tot de standaard woordenschat van beleidsmakers en de maatschappij gaan behoren. Voor leden van BELFertil zijn dit geen loze begrippen. Zij maken wezenlijk deel uit van onze specifieke dagelijkse uitdagingen en kansen. Hoewel minerale meststoffen landbouwers in staat stellen om de bodem opnieuw aan te vullen met nutriënten, is hun rol weinig bekend. Dat geldt ook voor de geleverde inspanningen en de vooruitgang die de industrie hierin heeft geboekt.

Secretaris-generaal Peter Jaeken: "Onze leden streven naar op onderzoek gebaseerde innovatie, en zetten alles in het werk voor een veilig, duurzaam en efficiënt gebruik en productie van onze producten. In de gloednieuwe brochure die we vandaag voorstellen, geven we een overzicht van realisaties van de laatste tien jaar en het belang van de minerale meststoffensector in de nutriëntencyclus. Slotsom, een sector met een missie naar onze maatschappij en ons milieu toe. En het overtuigende potentieel om deze te vervullen."

Je vindt de Engelstalige/Nederlandstalige/Franstalige brochure op [www.BELFERTIL.be](http://www.BELFERTIL.be).



Contactpersoon: Sigrïd Maebe, 0494/167.343, [smaebe@essenscia.be](mailto:smaebe@essenscia.be)

