

# Certificaat

## Biologische productiemethode

Krachtens artikel 35, lid 1, van Verordening (EG) nr. 2018/848 van de Commissie aan de exploitant te verstrekken certificaat.  
Type marktdeelnemer: Exploitant

### Maselis nv

Kaaistraat 19, 8800 Roeselare, België  
Ondernemingsnummer: 0405580556  
Klantnummer: 5098

### TÜV NORD INTEGRA bvba BE-BIO-02

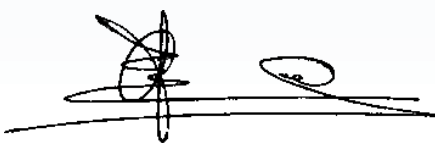
Statiestraat 164, B-2600 Berchem-Antwerpen, België

Activiteit(en) van de exploitant: bereiding - De hiervoor vermelde activiteiten worden uitgevoerd in: B2B - Gedetailleerde activiteit(en): verwerking, andere vormen van verduurzaming, andere vormen van verduurzaming in loonwerk

Hierbij bevestigt het controle-orgaan TÜV NORD Integra, zijnde een ISO/IEC17065 geaccrediteerd controle-orgaan voor de biologische productiemethode en erkend door de bevoegde autoriteiten in België, dat de activiteiten en producten vermeld op dit certificaat en de onderstaande bijlage voldoen aan de EG Verordening 2018/848 en aanverwante vastgelegde verordeningen en regionale besluiten.

Documentnummer: 136905  
Berchem, datum uitgifte: 14/09/2022  
Certificaat geldig van 13/09/2022 tot en met 31/12/2023

Voor TÜV NORD Integra



Guy Buysse, General Manager

**Maselis nv**

Kaaistraat 19, 8800 Roeselare, België

Ondernemingsnummer: 0405580556

Klantnummer: 5098



## Gecertificeerde producten en activiteiten per categorie

**Roeselare: Kaaistraat 19, 8800 Roeselare, België (B2B)****Diervoeders**

*biologische productie met niet-biologische productie*

Maisvoermeel

**Onverwerkte planten en plantaardige producten, met inbegrip van zaden en ander plantaardig teeltmateriaal**

*biologische productie met niet-biologische productie*

CO2 behandeling van biologische producten

Gepelde haver, gepelde havervlokken

Maïsbloem

Maïsgries

**Verwerkte landbouwproducten, waaronder aquacultuurproducten, voor gebruik als levensmiddel**

*biologische productie met niet-biologische productie*

Havercrème

Maseline

Porridge, instant porridge

Tarwevlokken

Voorgekookte harde tarwe