

QUICK START FICHE

INGANGSCONTROLE VAN BIOLOGISCHE GRONDSTOFFEN

Stel een procedure op voor ingangscontrolle. Deze procedure bevat het volgende:

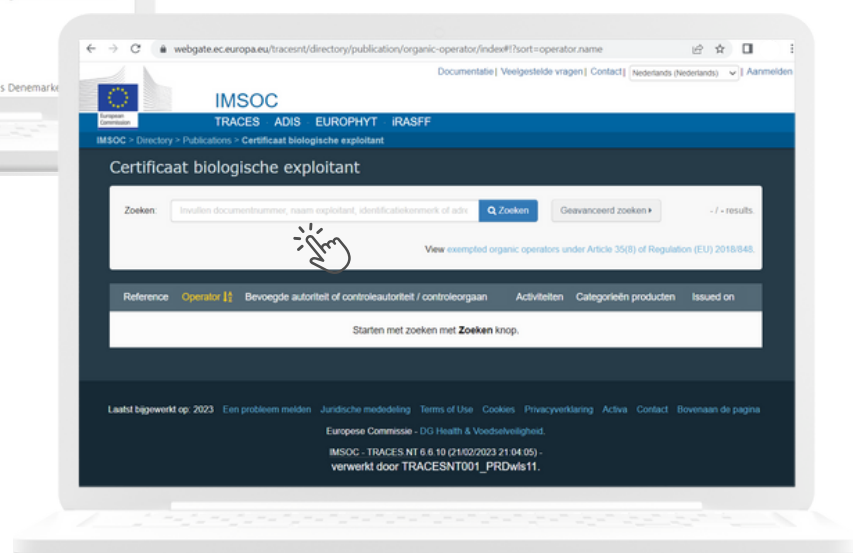
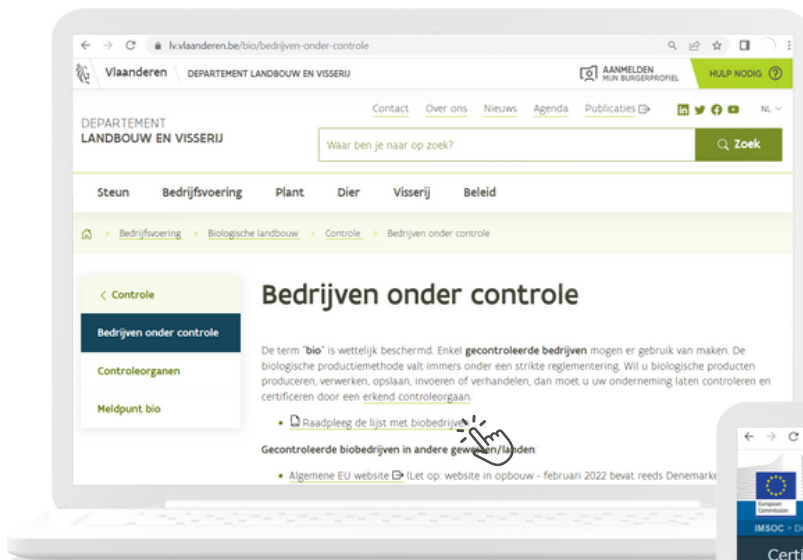
WAT GA JE CONTROLEREN BIJ BIOLOGISCHE GRONDSTOFFEN?

- Naam en adres van de verantwoordelijke exploitant
- Productnaam en verwijzing waaruit de biologische oorsprong blijkt
- Naam of code van het controleorgaan
- Traceercode
- Hoeveelheid en staat van de verpakking

Waar kan je deze informatie terugvinden?

- Op het etiket
- Op de recipiënt of container
- Op een begeleidend document

Controleer dat je leverancier gecertificeerd is voor de juiste productcategorie. Je kan een lijst van gecertificeerde biobedrijven terugvinden op de site van het Departement Landbouw en Visserij of via de Europese site IMSOC.



QUICK START FICHE

INGANGSCONTROLE VAN BIOLOGISCHE GRONDSTOFFEN

WAAR GA JE REGISTREREN WAT JE CONTROLEERT?

- Dit kan op papier of digitaal
- Ofwel in je algemeen ingangsregister ofwel in een specifiek register voor bio grondstoffen

Hieronder een voorbeeld van hoe dit register eruit kan zien:

Datum	Leverancier	Productnaam	Bio-verwijzing + codenummer controleorgaan	Hoeveelheid	Staat verpakking	Traceercode	Verificatie begeleidend document	Paraaf

WAT DOE JE BIJ TWIJFEL OVER BIO-KWALITEIT?

- Blokkeer het product
- Contacteer je controleorgaan

WAT BIJ GANGBARE AGRARISCHE GRONDSTOFFEN, ADDITIEVEN, TECHNISCHE HULPSTOFFEN EN AROMA'S?

Gebruik je deze in biologische producten, controleer dan dat deze:

- Geen behandeling met ioniserende straling hebben ondergaan
- Geen nanomaterialen bevatten
- Niet geproduceerd werden met of door ggo's

Indien bij voedingsmiddelen het gebruik van ggo's niet vermeld staat op het etiket, dan mag je ervan uitgaan dat er geen ggo's gebruikt werden.

Gaat het over niet-levensmiddelen, zoals enzymen, additieven, hulpstoffen of aroma's, dan moet de leverancier een ggo-vrij verklaring bij zijn producten voegen. Een voorbeeld van zo'n verklaring kan je terugvinden op de site van BioForum ([klik hier](#)).