

## De biologische wetgeving na 2021

# Wat verandert er voor biologische plantaardige productie?

Laatste update: november 2020

De nieuwe biologische wetgeving zal naar verwachting op 1 januari 2022 van toepassing worden. Om u bij deze overgang te begeleiden, heeft Bioforum een praktisch overzicht gemaakt van de belangrijkste concrete wijzigingen die op dit moment reeds gekend zijn per sector.

### Bodemgebonden gewasteelt

De nieuwe Europese verordening versterkt bodemgebonden gewasteelt als basisprincipe van de biologische landbouw. Substraatteelt blijft verboden.

Uitzonderingen op teelt in de bodem worden expliciet verduidelijkt en zijn enkel toegelaten voor:

- de productie van 'gekiemde' zaden in zuiver water, op voorwaarde dat de zaden biologisch zijn. Onder gekiemde zaden vallen zowel kiemgroenten, tuinkers als scheuten. Enkel niet-inerte substraten zijn toegelaten.
- witloofforcerie: enkel gebruik van zuiver water is toegelaten. Het gebruik van een groeimedium is alleen toegestaan als de componenten ervan zijn toegestaan in de biologische landbouw.
- sierplanten en kruiden in potten die samen met de pot aan de eindconsument worden verkocht.
- kweken van zaailingen of plantgoed in containers voor verdere verplanting.

### Plantaardig teeltmateriaal

- Uitzonderingen op gebruik van niet-bio zaaigoed of niet-bio vegetatief teeltmateriaal moeten uitdoven tegen 2036. Ook zaaigoed/teeltmateriaal 'in omschakeling' zal vanaf dan niet meer gebruikt kunnen worden. De Commissie kan evenwel vanaf 2028 beslissen om de einddatum te vervroegen of verlaten na een tussentijdse evaluatie van de beschikbaarheid van biologisch uitgangsmateriaal.

- Om het streefdoel van 100% bio zaaigoed/teeltmateriaal te bereiken, worden 2 nieuwe categorieën teeltmateriaal geïntroduceerd:
  - ‘biologisch heterogeen materiaal’: Dit is teeltmateriaal dat niet voldoet aan een rasdefinitie. In de toekomst kan dit op de markt gebracht worden na een notificatie bij de nationale bevoegde autoriteiten. Dit zal het mogelijk maken om zaden op de markt te brengen die niet voldoen aan de wettelijke definitie (uniformiteitstoets) van een ras.
  - ‘biologische variëteiten die geschikt zijn voor de biologische productie’. Dit zijn rassen die speciaal voor de biologische landbouw en onder biologische condities veredeld worden. Er wordt een zevenjarig experiment opgezet om ervaring met deze rassen op te doen, waarna de registratievereisten voor deze rassen ook aangepast kunnen worden.
  
- Zaaigoedmengelingen: De mogelijkheid wordt voorzien om mengelingen van zaaigoed op de markt te brengen die niet 100% biologisch zijn (bijv. grasklavermengsel met diverse gras- en klaversoorten). Wel dient steeds alle informatie beschikbaar te zijn over de samenstelling en het aandeel bio-soorten in het mengsel.

## Parallele teelt

Parallele teelt (bio en niet-bio) van grasland dat enkel dient voor begrazing is niet meer toegelaten.

De voorwaarden die moeten gerespecteerd worden in geval van parallelle teelt door onderzoeks- en opleidingscentra, plantenkwekerijen, zaadvermeerderingsbedrijven en reproductiehandelings, worden versoepeld: het is niet meer nodig om het controleorgaan 48h voor oogst te verwittigen (opgelet: deze vereiste blijft wel verplicht in geval van parallelle teelt van blijvende gewassen in het kader van een omschakelingsplan).

## Vruchtwisseling

Op elk bedrijf met plantaardige productie moet meerjarige vruchtwisseling plaatsvinden.

Enkel in geval van grasland en blijvende voedergewassen is geen meerjarige vruchtwisseling vereist. Ook in het geval van kassen of andere meerjarige gewassen dan voedergewassen, moet de vruchtbaarheid en biologische activiteit van de bodem worden vergoed door gebruik van groenbemestingsgewassen en peulvruchten, en de benutting van plantendiversiteit.

## Reiniging en ontsmetting

Voor reiniging en ontsmetting in landbouwbedrijven zal enkel gebruik mogen worden gemaakt van de reinigings- en ontsmettingsproducten die voor gebruik in de biologische productie zijn toegelaten (deze bepaling wordt pas van toepassing wanneer de lijsten gepubliceerd zijn).

## Voorzorgsmaatregelen



Er komt meer nadruk op voorzorgsmaatregelen om verontreiniging met niet-toegelaten stoffen te vermijden en om vermenging van biologische en niet-biologische producten te voorkomen. Wanneer er twijfel is over de integriteit van een bio-product of wanneer er een residu van niet-toegelaten stoffen wordt vastgesteld, dient het product apart te gehouden te worden. Het controleorgaan zal het product blokkeren en een officieel onderzoek instellen om de oorzaak van het residu te achterhalen.

### **Groepscertificering**

Groepscertificering wordt in theorie mogelijk maar gezien de zeer specifieke voorwaarden en beperkingen zal dit vermoedelijk weinig of geen toepassing hebben in Vlaanderen.

