

# Erkende standaarden voor de primaire productie van sojabonen

Tabel 1: Erkende standaarden voor de primaire productie van sojabonen

| Standaard:  | Supply chain model(len):                      | Versie:   | Status erkenning:       |
|---|---|---|-------------------------|
| CSQA Sustainable Cereal and Oilseed                             | Segregation                                   | Rev. 7 (criteria catalogus)<br>Rev. 3 (certificering) | Geaccepteerd            |
| Donau Soja  | Identity Preserved,<br>Segregation            | Status Richtlijnen<br>Januari 2024                    | Geaccepteerd            |
| Europe Soja   | Identity Preserved,<br>Segregation            | Status Richtlijnen<br>Januari 2024                    | Geaccepteerd            |
| ISCC EU   | Segregation                                   | V4.0 (criteria catalogus)<br>V4.0 (certificering)     | Geaccepteerd            |
| ISCC Plus   | Segregation                                   | V3.3 (criteria catalogus)<br>V4.0 (certificering)     | Geaccepteerd            |
| ProTerra  | Identity Preserved,<br>Segregation            | V4.1 (criteria catalogus)<br>V3.0 (certificering)     | Geaccepteerd            |
| RTRS  | Segregation                                   | V4.0 (criteria catalogus)<br>V4.3 (certificering)     | Geaccepteerd            |
| ADM Responsible Soybean Standard                                | Segregation,<br>Mass Balance,<br>Book & Claim | V4.0 (criteria catalogus,<br>certificering)           | Tijdelijk geaccepteerd* |
| COFCO International Responsible Agriculture Standard (Module 2) | Mass Balance                                  | V.01 (criteria catalogus,<br>certificering)           | Tijdelijk geaccepteerd* |
| Donau Soja  | Book & Claim                                  | Status Richtlijnen<br>Januari 2024                    | Tijdelijk geaccepteerd* |
| Europe Soja   | Mass Balance,<br>Book & Claim                 | Status Richtlijnen<br>Januari 2024                    | Tijdelijk geaccepteerd* |
| ISCC EU   | Mass Balance                                  | V4.0 (criteria catalogus)<br>V4.0 (certificering)     | Tijdelijk geaccepteerd* |
| ISCC Plus   | Mass Balance                                  | V3.3 (criteria catalogus)<br>V4.0 (certificering)     | Tijdelijk geaccepteerd* |
| ProTerra  | Mass Balance                                  | V4.1 (criteria catalogus)<br>V3.0 (certificering)     | Tijdelijk geaccepteerd* |
| RTRS  | Mass Balance,<br>Book & Claim                 | V4.0 (criteria catalogus)<br>V4.3 (certificering)     | Tijdelijk geaccepteerd* |
| Sustainable Farming Assurance Programme - Non Conversion        | Area Mass Balance,<br>Book & Claim            | V7 (criteria catalogus,<br>certificering)             | Tijdelijk geaccepteerd* |

|   |   |   |                           |
|---|---|---|---------------------------|
| (SFAP)  |   |   |                           |
| US SOY Sustainability Assurance Protocol                        | Mass Balance  | V3.1 (criteria catalogus, certificering)                            | Tijdelijk geaccepteerd*   |
| ADM Responsible Soybean Standard                                | Segregation, Mass Balance, Book & Claim                     | V3.0 (criteria catalogus, certificering)                            | Tijdelijk geaccepteerd**  |
| Cargill Tripple S   | Mass Balance  | V8.0 (criteria catalogus, certificering)                            | Tijdelijk geaccepteerd**  |
| CSQA Sustainable Cereal and Oilseed                             | Segregation   | Rev. 6 (criteria catalogus)<br>Rev. 3 (certificatie)                | Tijdelijk geaccepteerd**  |
| Donau Soja  | Identity Preserved, Segregation, Book & Claim               | Status Richtlijnen<br>September 2021                                | Tijdelijk geaccepteerd**  |
| Europe Soja   | Identity Preserved, Segregation, Mass Balance, Book & Claim | Status Richtlijnen<br>September 2021                                | Tijdelijk geaccepteerd**  |
| Sustainable Farming Assurance Programme - Non Conversion (SFAP) | Area Mass Balance, Book & Claim                             | V6.1 (criteria catalogus, certificatie)                             | Tijdelijk geaccepteerd**  |
| REDcert <sup>2</sup> Responsible farming                        | Identity Preserved, Segregation, Mass Balance               | V RC <sup>2</sup> 04 (criteria catalogus)<br>V EU 07 (certificatie) | Tijdelijk geaccepteerd**  |
| Amaggi FIELD ORIGINS  | Book & Claim  | Oktober 2022 (criteria catalogus, certificering)                    | Tijdelijk geaccepteerd*** |
| Bunge Pro-S Certification Program for Agricultural Sourcing     | Mass Balance  | V 2021 (criteria catalogus, certificering)                          | Tijdelijk geaccepteerd*** |
| Cefetra Certified Responsible Soy Standard                      | Area Mass Balance, Book & Claim                             | V4.0 (criteria catalogus)<br>V1.0 (certificering)                   | Tijdelijk geaccepteerd*** |

**Uitleg bij de tabel:**

|     |                                       |
|-----|---------------------------------------|
| *   | Tijdelijk geaccepteerd tot 31-12-2025 |
| **  | Tijdelijk geaccepteerd tot 31-12-2024 |
| *** | Tijdelijk geaccepteerd tot 30-09-2024 |

## Vorige versies

[Version 01.01.2024](#)

[Version 08.02.2024](#)

[Version 14.05.2024](#)

# We enable every company in the feed chain to take responsibility for safe and sustainable feed.

## **GMP+ International**

Braillelaan 9

2289 CL Rijswijk

The Netherlands

t. +31 (0)70 – 307 41 20 (Office)

+31 (0)70 – 307 41 44 (Help Desk)

e. [info@gmpplus.org](mailto:info@gmpplus.org)

Disclaimer:

Deze publicatie is gemaakt in het Engels en vertaald in meerdere talen. In het geval van een conflict in interpretatie of discrepantie tussen de Engelse taal en een andere taal, prevaleert de Engelse taal.

© [GMP+ International B.V.](https://www.gmpplus.org/)

Alle rechten voorbehouden. De informatie uit deze publicatie mag worden geraadpleegd op het scherm, gedownload en geprint, mits dit gebeurt voor eigen, niet-commercieel gebruik.

Voor ieder ander gewenst gebruik dient vooraf schriftelijke toestemming van GMP+ International B.V. te worden verkregen.