



## FAQ Certyfikacja GMP+ FRA

GMP+ D 3.9

Wersja PL: 27 luty 2020

**GMP+ Feed Certification scheme**



# Indeks

<b>1. INFORMACJE OGÓLNE</b> .....	<b>4</b>
1.1. CZYM JEST CERTYFIKACJA GMP+ FRA?.....	4
1.2. JAKIE DOKUMENTY ZAWIERA MODUŁ GMP+ FRA?.....	4
1.3. JAKĄ ROLĘ ODGRYWA GMP+ INTERNATIONAL W STANOWIENIU WYMOGÓW UJĘTYCH W DOKUMENTACH GMP+ MI?.....	5
1.4. CZY MUSZĘ WPROWADZIĆ ZNACZĄCE ZMIANY W MOIM SYSTEMIE, ABY UZYSKAĆ CERTYFIKAT MODUŁU GMP+ FRA?.....	6
<b>2. DOKUMENTY GMP+ MI</b> .....	<b>7</b>
2.1. CZYM JEST SPOŁECZNA ODPOWIEDZIALNOŚĆ W SEKTORZE PASZ W ŚWIETLE AKTUALNYCH DOKUMENTÓW GMP+ MI?.....	7
2.2. KTÓRE Z DOKUMENTÓW GMP+ MI DOTYCZĄ MOJEJ FIRMY?.....	7
2.3. OBECNE WERSJE DOKUMENTÓW GMP+ MI102 ORAZ GMP+ MI103 ZOSTAŁY PRZYGOTOWANE PRZEZ HOLENDERSKIE INICJATYWY RYNKOWE. CZY FIRMY SPOZA HOLANDII TEŻ MOGĄ SIĘ UCZESTNICZYĆ?.....	9
2.4. W JAKI SPOSÓB DOKUMENTY GMP+ MI ODNOSZĄ SIĘ DO PAKTU NEVEDI?.....	9
<b>3. GMP+ MI101 PRODUCTION AND TRADE OF RTRS SOY</b> .....	<b>11</b>
3.1. JAKI JEST ZWIĄZEK MIĘDZY GMP+ MI101 A CERTYFIKACJĄ RTRS?.....	11
<b>4. GMP+ MI102 RESPONSIBLE PIG &amp; POULTRY FEED</b> .....	<b>12</b>
4.1. KTO OCZEKUJE, ŻE PASZA SPEŁNI WYMOGI GMP+ MI102?.....	12
4.2. JAKĄ PASZĘ MOŻNA OBJĄĆ CERTYFIKATEM GMP+ MI102?.....	12
<b>5. GMP+ MI103 RESPONSIBLE DAIRY FEED</b> .....	<b>13</b>
5.1. KTO OCZEKUJE, ŻE PASZA SPEŁNI WYMOGI GMP+ MI103?.....	13
5.2. JAKĄ PASZĘ MOŻNA OBJĄĆ CERTYFIKATEM GMP+ MI103?.....	13
5.3. DOSTAWCY PASZ MUSZĄ BYĆ OBJĘCI CERTYFIKATEM OD 1 STYCZNIA 2015 ROKU. CZY TO W OGÓLE MOŻLIWE?.....	13
5.4. CZY ŁUPINY SOI RÓWNIEMŻ OBJĘTE SĄ ZAKRESEM CERTYFIKACJI?.....	13
<b>6. GMP+ MI105 GMO CONTROLLED</b> .....	<b>14</b>
6.1. KTO OCZEKUJE, ŻE PASZA SPEŁNI WYMOGI GMP+ MI105?.....	14
6.2. JAKI JEST ZAKRES TEGO STANDARDU?.....	14
6.3. CZY CERTYFIKACJĄ GMP+ MI105 NALEŻY OBJĄĆ WSZYSTKIE PASZE?.....	14
6.4. CZY TRZEBA PRZEPROWADZAĆ OCENĘ RYZYKA DLA INNYCH PRODUKTÓW NIŻ PASZE?.....	14
6.5. DLACZEGO ANI GMP+ INTERNATIONAL ANI VLOG NIE PUBLIKUJĄ LISTY RYZYKOWNYCH/NIEOBARCZONYCH RYZYKIEM MATERIAŁÓW PASZOWYCH?.....	15
6.6. CZY MOGĘ KUPOWAĆ OD NIECERTYFIKOWANYCH DOSTAWCÓW?.....	15

6.7.	CZY MUSZĘ POBIERAĆ PRÓBY I BADAĆ PRZYCHODZĄCE MIESZANKI PASZOWE, MATERIAŁY PASZOWE, DODATKI PASZOWE I/LUB PREMIKSY, KTÓRE ZAKLASYFIKOWAŁEM JAKO „NIEOBARCZONE RYZYKIEM”?	15
6.8.	CO MOGĘ ZROBIĆ, JEŻELI MOJA FIRMA POSIADA JUŻ CERTYFIKAT VLOG DLA PASZY GMO CONTROLLED?	15
6.9.	CZY W RAMACH GMP+ MI105 JEST MOŻLIWA CERTYFIKACJA MULTI-SITE?	16
6.10.	MATERIAŁY PASZOWE, W KTÓRYCH NIE MOŻNA WYKRYĆ GMO ZA POMOCĄ TESTU PCR NIE MOGĄ BYĆ KUPOWANE OD DOSTAWCÓW NIECERTYFIKOWANYCH I SPRZEDAWANE JAKO GMO CONTROLLED. KIEDY NIE MOŻNA WYKRYĆ OBECNOŚCI GMO W MATERIAŁACH PASZOWYCH ZA ..... POMOCĄ TESTU PCR?	16
6.11.	ZGODNIE Z GMP+ MI105 MUSZĘ INFORMOWAĆ SWOJEGO KLIENTA O STATUSIE PASZY. CZY MOGĘ UŻYWAĆ OKREŚLEŃ ‘GMO FREE’ LUB NON-GMO’?	16
6.12.	JAKO FIRMA CERTYFIKOWANA GMP+ CHCIAŁBYM OZNACZAĆ MOJE PRODUKTY PIECZĘCIĄ VLOG GEPRÜFT. CZY WOLNO MI TO ROBIĆ?	16
<b>ZAŁĄCZNIK 1: ODNIESIENIA</b>		<b>17</b>

## 1. Informacje ogólne

### 1.1. Czym jest certyfikacja GMP+ FRA?

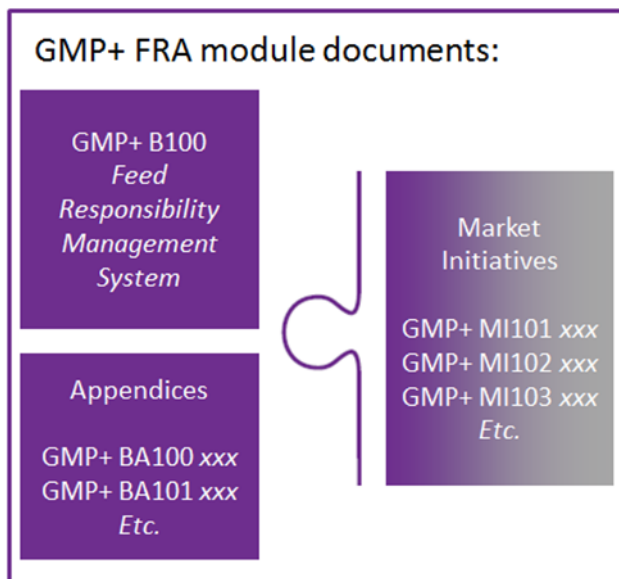
Skrót FRA, od angielskiego „Feed Responsibility Assurance”, oznacza Gwarancję społecznej odpowiedzialności za paszę. Jako część GMP+ Feed Certification scheme moduł GMP+ FRA zawiera wymogi dotyczące zapewnienia produkcji i/lub handlu paszą w sposób społecznie odpowiedzialny. Poprzez uzyskanie niezależnego certyfikatu uczestnik może wykazać, że przestrzega wymogów społecznie odpowiedzialnej produkcji i/lub handlu.

Certyfikat GMP+ FRA to atrakcyjna propozycja zwłaszcza dla firm objętych certyfikacją w ramach GMP+ FSA (Feed Safety Assurance). Wynika to z faktu, że wymagania systemowe w zakresie gwarancji społecznej odpowiedzialności są bardzo podobne do wymagań dotyczących bezpieczeństwa w sektorze pasz. Połączenie tych dwóch certyfikatów to niezwykle ciekawe rozwiązanie: formuła one-stop-shop, tj. „jednego okienka”, w zakresie certyfikacji, pozwala na włączenie tych dwóch aspektów podczas jednego audytu.

Oznacza to oszczędność czasu i pieniędzy. Tym niemniej certyfikat ten można też stosować osobno lub w połączeniu z innymi systemami certyfikacji bezpieczeństwa pasz.

### 1.2. Jakie dokumenty zawiera moduł GMP+ FRA?

Moduł GMP+ FRA składa się z dwóch elementów:



### 1. Ramy GMP+ FRA

Ramy GMP+ FRA (ang. GMP+ FRA Framework) określają wymogi dotyczące systemu w zakresie gwarancji odpowiedzialności społecznej. Wymogi te w znacznej mierze pokrywają się ze standardami GMP+ FSA, takimi jak procedury i rejestry śledzenia produktów czy dobór oraz ocena dostawców. Ponadto, ogólne wymogi dotyczące systemu (odpowiedzialność kierownictwa, kwestie personelu, audyt wewnętrzny, itd.) są w takim

samym stopniu konieczne dla zagwarantowania społecznej odpowiedzialności, jak i dla zapewniania przestrzegania wymogów bezpieczeństwa pasz.

Obecnie Ramy GMP+ FRA to pojedynczy dokument: GMP+ B100 Feed Responsibility Management System. W przyszłości przewiduje się dodanie do Ramy GMP+ FRA Aneksów GMP+ BA.

## 2. Dokumenty GMP+ MI

Dokumenty GMP+ MI opisują zakresy i kryteria dotyczące społecznej odpowiedzialności w sektorze pasz. Dokumenty te zostały opracowane w porozumieniu z różnymi inicjatywami rynkowymi wymienionymi na pierwszej stronie oraz we wstępie do każdego z dokumentów. Interesariusze ci przedstawili definicje społecznej odpowiedzialności w sektorze pasz i zwrócili się do GMP+ International z prośbą o niezależną certyfikację w tym obszarze.

Firmy chcące zostać objęte certyfikatem w jednym z zakresów dokumentów MI, muszą zostać objęte też GMP+ B100. Dokumenty GMP+ MI określają, które z części GMP+ B100 mają zastosowanie.

### 1.3. Jaką rolę odgrywa GMP+ International w stanowieniu wymogów ujętych w dokumentach GMP+ MI?

GMP+ International wykorzystuje model wtyczek w gwarantowaniu społecznej odpowiedzialności w sektorze pasz. GMP+ International oferuje tak zwane Ramy GMP+ FRA, stanowiące podstawę zapewnienia społecznej odpowiedzialności w sektorze pasz. Ramy GMP+ FRA składają się z systemu Feed Responsibility Management System oraz wymogów dotyczących certyfikacji. Następnie różne inicjatywy z rynku mogą podłączyć się do Ramy GMP+ FRA.



GMP+ International pomaga formułować wymogi dotyczące społecznej odpowiedzialności w sektorze pasz, definiowanej z kolei przez inicjatywy rynkowe. Podyktowane jest to koniecznością sprecyzowania wymogów tak, aby mogły być wdrażane i podlegać audytom. Tym niemniej to inicjatywy rynkowe są interesariuszem, który określa czym jest społeczna odpowiedzialność w sektorze pasz i decyduje, co znajdzie się w dokumentach MI. Przed włączeniem do modułu GMP+ FRA dokumenty MI sprawdzane są pod kątem szeregu warunków przez podkomitet ds. społecznej odpowiedzialności w sektorze pasz (ang. Responsible Feed). Warunki włączenia dokumentu GMP+ MI do modułu GMP+ FRA określono w polityce gwarancji odpowiedzialności społecznej w sektorze pasz (ang. feed responsibility assurance policy).

#### 1.4. Czy muszę wprowadzić znaczące zmiany w moim systemie, aby uzyskać certyfikat modułu GMP+ FRA?

Choć wymogów GMP+ FRA jest dużo, zwłaszcza w przypadku GMP+ B100, ich wdrożenie nie jest skomplikowane. W zasadzie, należy jedynie spojrzeć na System Zarządzania Bezpieczeństwem Pasz z nieco innej perspektywy. To oznacza, na przykład, że Twoja księga jakości musi zawierać procedurę informowania klientów o statusie paszy.

Wszystkie wymogi wymienione w rozdziale 4 GMP+ B100 pokrywają się z wymogami standardów GMP+ FSA. Dlatego też Załącznik 1 dokumentu zawiera tabelę odniesień, wskazującą dokument źródłowy danego wymogu.

Nowością w module GMP+ FRA (w porównaniu z certyfikacją w ramach GMP+ FSA) jest Material Accounting System (System Ewidencji Księgowej Materiałów). Stanowi on rozbudowaną wersję systemu śledzenia produktów, w którym na drodze administracyjnej dokumentuje się ilości otrzymywanej i sprzedawanej z poszanowaniem zasad odpowiedzialności społecznej soi. Wartości te muszą pozostawać zbilansowane.



## 2. Dokumenty GMP+ MI

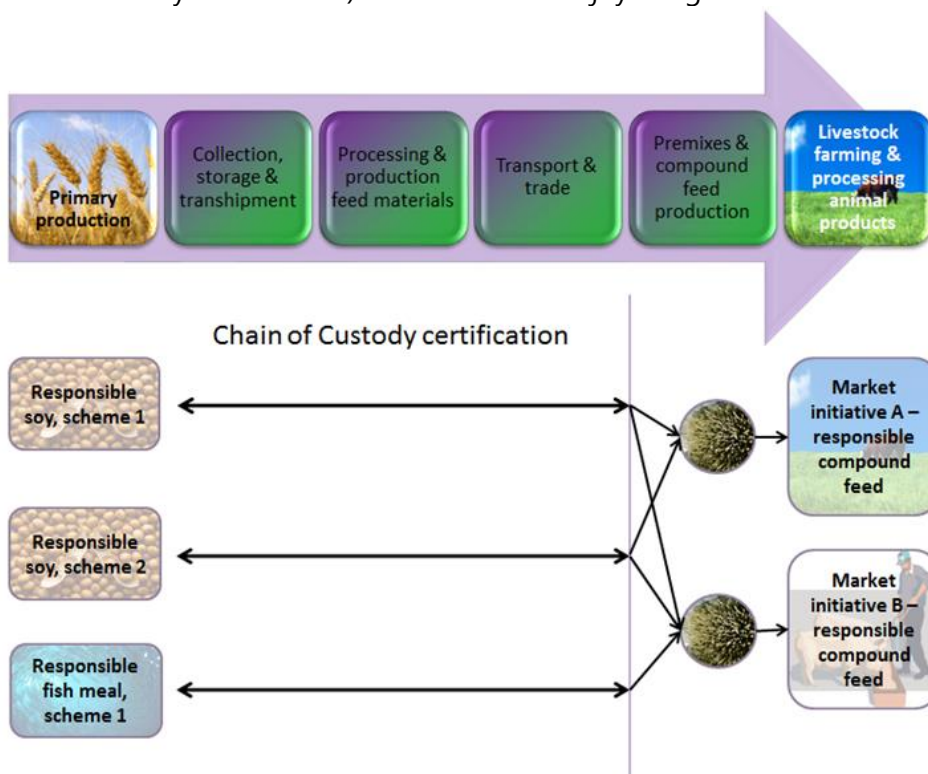
### 2.1. Czym jest społeczna odpowiedzialność w sektorze pasz w świetle aktualnych dokumentów GMP+ MI?

Obecnie, społeczna odpowiedzialność w sektorze pasz (w ramach GMP+ MI102 i GMP+ MI103) to stosowanie jako składnika pasz soi przetwarzanej z zachowaniem odpowiedzialności społecznej. W tym przypadku oznacza to soję RTRS lub równoważną. Inicjatywy rynkowe jeszcze nie określiły, jakie inne certyfikaty soi będą uznawane za równoważne. A zatem, obecnie dopuszcza się jedynie zakup soi RTRS.

Możliwe, że w przyszłości zostaną zatwierdzone również i inne certyfikaty dla soi oraz włączone zostaną inne surowce. Zależy to już jednak od propozycji różnych inicjatyw rynkowych.

### 2.2. Które z dokumentów GMP+ MI dotyczą mojej firmy?

Certyfikacja w ramach GMP+ FRA nie jest obowiązkowa, ale może jej oczekiwać Twój klient. A zatem to, które dokumenty mają zastosowanie do Twojej firmy, w znacznej mierze zależy od wymagań Twoich klientów. Niezależnie jednak od tego, poniżej zamieszczono krótki przegląd różnych typów firm i (potencjalnie) powiązanych z nimi dokumentów GMP+ MI. Wszystko to pozostaje w zgodzie w poniższym schemacie, w którym certyfikacja kontroli pochodzenia (ang. chain of custody certification) i dostawa do kolejnych ogniw łańcucha zostały połączone:



W łańcuchu dostaw (chain of custody) ostateczne przeznaczenie surowca nie jest znane. A zatem certyfikat zrównoważonej uprawy nakierowany jest na cały łańcuch. W jego ramach zapewnia się, że surowiec uprawiany w sposób zrównoważony przechodzi przez łańcuch w odpowiedni sposób. Jedynie w momencie dostawy materiału paszowego lub mieszanki paszowej do rolnika pojawia się połączenie z inicjatywą rynkową. Oznacza to, przykładowo, że punktem zwrotnym jest dostawa bezpośrednio do producenta mleka.

### **Produkcja i handel materiałami paszowymi – dostawy w ramach łańcucha dostaw**

Ponieważ przy dostawach materiałów paszowych w ramach łańcucha dostaw odbiorca nie jest znany, jedyną możliwością jest uzyskanie certyfikatu na cały łańcuch dostaw. Moduł GMP+ FRA umożliwia obecnie dodatkową certyfikację dla GMP+ MI101 Production and trade of RTRS soy. Dzięki niej uczestnik może wykazać (poprzez zakresy: Bilans masy RTRS lub Segregacja RTRS), że soja RTRS jest odpowiednio wprowadzana do łańcucha dostaw.

Pozostaje decyzją uczestnika, czy wybierze certyfikację w ramach GMP+ MI101, czy raczej certyfikat RTRS Chain of Custody. Obydwa certyfikaty są równoważne i honorowane przez przedstawicieli dalszych ogniw łańcucha.

*W wyżej opisanej sytuacji założono fizyczny przepływ soi RTRS dostępnej na rynku. Należy spodziewać się (zwłaszcza w początkowym okresie), że soja RTRS będzie trudno, o ile w ogóle, dostępna na rynku i stosowane będzie rozwiązanie book & claim punktów kredytowych. W tym przypadku producenci mieszanek paszowych (lub nawet dalsze ogniwa łańcucha) mogą nabywać punkty kredytowe RTRS wraz ze zwykłą soją. O konieczności uzyskania certyfikatu GMP+ MI101 w głównej mierze decyduje zapotrzebowanie wyrażane przez klientów.*

### **Produkcja i handel materiałami paszowymi – dostawy bezpośrednio do producentów mleka**

Przy dostawach materiałów paszowych bezpośrednio do producenta mleka, producent ten (będący uczestnikiem jeden z inicjatyw rynkowych objętych modułem GMP+ FRA) zwróci się o przedstawienie odpowiedniego certyfikatu.

W przypadku dostaw dla uczestników „Milieukeur – animal products”, producenci mleka będą oczekiwali paszy zgodnej z wymaganiami GMP+ MI102 Responsible pig & poultry feed.

Producenci stowarzyszeni w ramach swoich spółdzielni mleczarskich w Sustainable Dairy Chain będą oczekiwali paszy spełniającej wymogi GMP+ MI103 Responsible dairy feed.



### **Produkcja i handel materiałami paszowymi – dostawy do producentów mleka (z udziałem brokera lub bez)**

Przy produkcji lub handlu mieszankami paszowymi dostarczany bezpośrednio do producenta mleka, producent ten (będący uczestnikiem jednej z inicjatyw rynkowych objętych modułem GMP+ FRA) zwróci się o przedstawienie odpowiedniego certyfikatu.

W przypadku dostaw dla uczestników „Milieukeur – animal products”, producenci mleka będą oczekiwali paszy zgodnej z wymaganiami GMP+ MI102 Responsible pig & poultry feed.

Producenci stowarzyszeni w ramach swoich spółdzielni mleczarskich w Sustainable Dairy Chain będą oczekiwali paszy spełniającej wymogi GMP+ MI103 Responsible dairy feed.

### **Magazynowanie jako usługa**

Jak dotąd magazyny nie były obejmowane certyfikatami na przechowywanie paszy z zachowaniem społecznej odpowiedzialności. Możliwe jednak, że zleceniodawca będzie miał własne wymagania dotyczące przechowywania paszy z zachowaniem społecznej odpowiedzialności.

### **Transport**

Jak dotąd nie istnieją dodatkowe certyfikaty dotyczące transportu paszy z zachowaniem społecznej odpowiedzialności. Możliwe jednak, że zleceniodawca będzie miał własne wymagania dotyczące transportu paszy z zachowaniem społecznej odpowiedzialności.

### 2.3. [Obecne wersje dokumentów GMP+ MI102 oraz GMP+ MI103 zostały przygotowane przez holenderskie inicjatywy rynkowe. Czy firmy spoza Holandii też mogą się uczestniczyć?](#)

Choć inicjatywy związane z GMP+ MI102 i GMP+ MI103 działają na terenie Holandii, nie ma żadnych przeszkód dla firm spoza Niderlandów, by uzyskać certyfikat dla zakresów ujętych w dokumentach GMP+ MI. Jest to szczególnie ciekawe rozwiązanie dla firm dostarczających produkty dla uczestników holenderskich inicjatyw rynkowych, np. tych zlokalizowanych w pobliżu holenderskiej granicy. Możliwe jest też uzyskanie certyfikacji dla zakresów GMP+ MI, nawet przy braku sprecyzowanego popytu na rynku.

### 2.4. [W jaki sposób dokumenty GMP+ MI odnoszą się do paktu Nevedi?](#)

We wrześniu 2014 roku w ramach Nevedi podpisano pakt. Zakłada on, że nawet soja, dla której popyt na rynku nie wymaga zrównoważoności, musi być nabywana z określonym stopniem zrównoważenia. Pakt ten dopuszcza też zakup soi RTRS jako soi zrównoważonej. Ponadto w ramach paktu zostaną dopuszczone również i inne certyfikaty dla zrównoważonej soi. Informacje na ten temat dostępne są na stronie internetowej Nevedi.

Choć pakt Nevendi dopuszcza więcej certyfikatów dla zrównoważonej soi niż RTRS, to nie dotyczy to inicjatyw rynkowych GMP+ MI102 oraz GMP+ MI103 (przynajmniej obecnie). Oznacza to, że nie tylko dostawy pasz muszą spełniać wymogi GMP+ MI102 i/lub GMP+ MI103, ale również, że pasze muszą być przetwarzane zgodnie z wymogami odnośnych dokumentów GMP+ MI. W przypadku wszystkich dostaw poza inicjatywami rynkowymi, uczestnik może honorować inne certyfikaty, nie tylko RTRS.

*Zwróć uwagę: ponieważ wymogi paktu Nevendi nie są ujęte w żadnym dokumencie GMP+ MI, nie będą one przedmiotem audytów w ramach modułu GMP+ FRA.*

### 3. GMP+ MI101 Production and trade of RTRS soy

#### 3.1. Jaki jest związek między GMP+ MI101 a certyfikacją RTRS?

System certyfikacji RTRS oferuje dwa certyfikaty:

1. RTRS Standard for Responsible Soy Production (przeznaczony dla uprawy soi RTRS)
2. RTRS Chain of Custody Standard (dla dalszych ogniw łańcucha)

Zakresy Bilans masy (ang. Mass Balance) oraz Segregacja (Segregation) w ramach GMP+ MI101 Production and trade of RTRS soy odpowiadają zakresom Bilans masy oraz Segregacja standardu RTRS Chain of Custody. Zostało to potwierdzone również porozumieniem pomiędzy RTRS i GMP+ International. Dzięki temu uczestnicy GMP+ MI101 mają prawo używać logo RTRS oraz dostarczać soję dla uczestników RTRS.

Dla dostaw soi RTRS firmy mogą zdecydować, czy chcą być objęte certyfikatem dla RTRS Chain of Custody Standard, czy GMP+ MI101 Production and trade of RTRS soy. Zaletą certyfikacji zgodnej z GMP+ MI101 jest możliwość uwzględnienia jej podczas zwykłego audytu GMP+, co ogranicza obciążenie związane z audytami. Oczywiście, RTRS Chain of Custody Standard również jest honorowany w przypadku dostaw soi w ramach modułu GMP+ FRA.

Więcej informacji na temat współpracy pomiędzy RTRS i GMP+ International znajduje się we wstępie do dokumentu GMP+ MI101 Production and trade of RTRS soy oraz na stronie internetowej [RTRS](#).

## 4. GMP+ MI102 Responsible pig & poultry feed

### 4.1. Kto oczekuje, że pasza spełni wymogi GMP+ MI102?

Wymogi dotyczące zakupu pasz zgodnych z kryteriami SMK określają następujące dokumenty będące częścią systemu certyfikacji Milieukeur:

- Certification Scheme for animal products, criteria for Milieukeur – pigs
- Certification Scheme for animal products, criteria for Milieukeur – egg (laying hens)
- Certification Scheme for animal products, criteria for Broilers with standards for Milieukeur

Uczestnicy wyżej wymienionych systemów będą oczekiwać spełnienia przez paszę wymogów GMP+ MI102.

### 4.2. Jaką paszę można objąć certyfikatem GMP+ MI102?

GMP+ MI102 może obejmować handel i produkcję materiałów paszowych i mieszanek paszowych. Ponieważ wymogi odnoszą się do przetwarzania soi z poszanowaniem odpowiedzialności społecznej, certyfikacja ma zastosowanie tylko do pasz zawierających taką soję. Milieukeur nie precyzuje, dla jakich pasz taki certyfikat jest konieczny (tj. dla prosiąt, macior, świń gotowych na ubój, itd). W świetle tego można przyjąć, że wymaganiom tym podlegają pasze dla wszystkich etapów chowu świń. Uczestnik Milieukeur precyzyjnie określi, dla jakiej paszy wymaga certyfikacji.

## 5. GMP+ MI103 Responsible dairy feed

### 5.1. Kto oczekuje, że pasza spełni wymogi GMP+ MI103?

Sustainable Dairy Chain zalecił swoim członkom dołączenie do wymagań dotyczących zakupu wymogu, by producenci mleka byli zobowiązani do zakupu pasz od firm objętych GMP+ MI103. Producenci ci będą oczekiwać spełnienia wymogów.

### 5.2. Jaką paszę można objąć certyfikatem GMP+ MI103?

GMP+ MI103 może obejmować handel i produkcję materiałów paszowych i mieszanek paszowych. Ponieważ wymogi odnoszą się do przetwarzania soi (łącznie z produktami ubocznymi) z poszanowaniem odpowiedzialności społecznej, certyfikacja ma zastosowanie tylko do pasz zawierających taką soję.

Sustainable Dairy Chain wskazał, że ten wymóg dotyczy wszystkich pasz dla producentów mleka (nie tylko krów mlecznych). Producent mleka precyzyjnie określi, dla jakiej paszy wymaga certyfikacji.

### 5.3. Dostawcy pasz muszą być objęci certyfikatem od 1 stycznia 2015 roku. Czy to w ogóle możliwe?

GMP+ International poinformowała Sustainable Dairy Chain, że jest możliwe wydanie certyfikacji dla GMP+ MI103 Responsible dairy feed z datą od 1 stycznia 2015. Ponieważ w praktyce nie było możliwe wydać uczestnikom certyfikatów 1 stycznia 2015, uzgodniono, że uczestnicy przystępujący do certyfikacji w roku 2015 zostaną umieszczeni na liście. Jedynie ci dostawcy paszy, którzy znajdują się na liście, będą mieli prawo dostarczać produkty do producentów mleka zrzeszonych w Sustainable Dairy Chain. Lista zostanie opublikowana na [stronie internetowej GMP+ International](#) tak, aby wskazać firmy, które w 2015 roku zgłosiły chęć uzyskania certyfikacji.

### 5.4. Czy łupiny soi również objęte są zakresem certyfikacji?

W paszach dla krów mlecznych bardzo często stosuje się łupiny soi. Ponieważ zakup punktów kredytowych RTRS jest dość kosztowny w stosunku do wartości łupin soi, rozważano możliwość niewłączenia łupin soi do zakresu GMP+ MI103. Ostatecznie, niezależnie od wpływu na cenę, podjęto decyzję o włączeniu łupin soi do zakresu certyfikacji i konieczności zakupu z zachowaniem odpowiedzialności społecznej (poprzez punkty kredytowe RTRS lub inne modele łańcucha dostaw). Oczywiście, w razie konieczności, decyzją Sustainable Dairy Chain może się to zmienić.

## 6. GMP+ MI105 GMO Controlled

### 6.1. Kto oczekuje, że pasza spełni wymogi GMP+ MI105?

Hodowcy inwentarza żywego, którzy dostarczają na rynek produkty żywnościowe non-GMO (mięso / mleko / jaja) będą wymagać od swoich dostawców pasz, aby dostarczali pasze non-GMO. Od takich hodowców inwentarza żywego wymaga się karmienia zwierząt paszami non-GMO, aby mogli sprzedawać produkty żywnościowe, takie jak nabiał, jaja i mięso jako produkty non-GMO.

### 6.2. Jaki jest zakres tego standardu?

Zakres standardu definiowany jest jako „GMO Controlled” (tj. kontrola pod kątem GMO) i może zostać zastosowany do:

- Produkcji mieszanek paszowych, materiałów paszowych, dodatków paszowych i premiksów GMO Controlled.
- Handlu mieszankami i/lub materiałami paszowymi GMO Controlled
- Magazynowania i przeładunku mieszanek i/lub materiałów paszowych GMO Controlled
- Transportu mieszanek i/lub materiałów paszowych GMO Controlled

### 6.3. Czy certyfikacją GMP+ MI105 należy objąć wszystkie pasze?

Nie, jedynie te pasze, które firma certyfikowana GMP+ chce określać jako pasze GMP Controlled. Certyfikat GMP+ MI105 może być stosowany do wszystkich mieszanek i/lub materiałów paszowych, dodatków paszowych i premiksów. Natomiast wszystkie pasze objęte zakresem certyfikacji, muszą spełniać wymogi standardu GMP+ MI105.

### 6.4. Czy trzeba przeprowadzać Ocenę Ryzyka dla innych produktów niż pasze?

Nie, wymóg ten odnosi się wyłącznie do materiałów paszowych. Mieszanki paszowe, dodatki paszowe i premiksy są z niego wyłączone. W sytuacji gdy producent mieszanki paszowej używa do jej produkcji mieszanek paszowych, może on posłużyć się wynikami oceny ryzyka poszczególnych materiałów, by zarządzać ryzykiem dla mieszanki paszowej.

Z kolei w ramach certyfikacji GMP+ FSA wymogi z MI105 nie mają zastosowania do produktów niebędących paszą. A zatem, jeżeli firma handlowa sprzedaje (przykładowo) rolnikom słomę jako ściótkę, objęcie certyfikacją nie jest konieczne.



#### 6.5. Dlaczego ani GMP+ International ani VLOG nie publikują listy ryzykownych/nieobarczonych ryzykiem materiałów paszowych?

Z tego względu nie jest możliwe, aby GMP+ International sporządziła ogólną ocenę ryzyka odpowiednią we wszystkich sytuacjach.

Choć stowarzyszenie VLOG ustanowiło wymóg przygotowania oceny ryzyka klasyfikującej materiały paszowe jako ryzykowne lub nieobarczone ryzykiem (którego GMP+ International przestrzega w dokumencie MI105), to również udostępnia swoim uczestnikom listy ryzykownych materiałów paszowych. Tym niemniej, VLOG przekazuje pewne wytyczne w poniższym dokumencie:

„Assessment Aid – At Risk Feed” dostępny na stronie internetowej stowarzyszenia, w zakładce [Further Documents / Instructions](#). Dokument ten, opracowany jako wsparcie dla firm, zawiera przegląd miejsc, gdzie dozwolona jest uprawa roślin genetycznie zmodyfikowanych – co przekłada się na możliwe ryzyko związane z pochodzeniem.

GMP+ International zachęca uczestników do wykorzystania tego dokumentu (oraz innych dostępnych informacji) do przygotowania własnej oceny ryzyka.

#### 6.6. Czy mogę kupować od niecertyfikowanych dostawców?

Tak, „uczestnik uzyska od dostawcy potwierdzenie statusu nabywanej paszy jako wolnej od GMO”.

#### 6.7. Czy muszę pobierać próby i badać przychodzące mieszanki paszowe, materiały paszowe, dodatki paszowe i/lub premiksi, które zaklasyfikowałem jako „nieobarczone ryzykiem”?

Nie, to nie jest wymagane przez certyfikację GMP+ (ani VLOG).

#### 6.8. Co mogę zrobić, jeżeli moja firma posiada już certyfikat VLOG dla paszy GMO Controlled?

Jeżeli firma posiada certyfikat standardu VLOG, może on zostać zastąpiony certyfikacją dla standardu FRA GMP+ MI105. W tym celu należy zwrócić się do Jednostki Certyfikującej, która wydała certyfikat VLOG. Jednostka ta musi być zatwierdzona dla GMP+ MI105 GMO Controlled. Aby dowiedzieć się więcej na temat zamiany, należy skontaktować się z Jednostką Certyfikującą.

### 6.9. Czy w ramach GMP+ MI105 jest możliwa certyfikacja multi-site?

Tak, istnieje możliwość uzyskania certyfikacji wielozakładowej (multiside). Wymogi są opisane w dokumencie GMP+ C6. Twoja Jednostka Certyfikująca może udzielić dokładniejszych informacji o tej możliwości.

### 6.10. Materiały paszowe, w których nie można wykryć GMO za pomocą testu PCR nie mogą być kupowane od dostawców niecertyfikowanych i sprzedawane jako GMO Controlled. Kiedy nie można wykryć obecności GMO w materiałach paszowych za pomocą testu PCR?

Nie można wykryć obecności GMO w materiale paszowym za pomocą testu PCR gdy: :

1. materiał paszowy zawiera zbyt mało wystarczającego DNA (materiału genetycznego). Zgodnie z dokumentem VLOG "Suitability of Testing for GMOs in Raw Materials, Feed-and Food Ingredients" jest to przypadek materiałów paszowych, które zostały mocno przetworzone, jak olej sojowy, olej rzepakowy i gliceryna.

2. materiał paszowy nie zawiera już wystarczającej ilości wykrywalnego DNA. Dotyczy to materiałów paszowych, które zasadniczo mogą być zbadane, ale ze względu na etapy procesu wykazują wahania w ilości DNA. Zgodnie z dokumentem VLOG "Suitability of Testing for GMOs in Raw Materials, Feed-and Food Ingredients" dotyczy to na przykład lecytyny sojowej, wysłodków buraczanych (sprasowanych).

Dokument VLOG "Suitability of Testing for GMOs in Raw Materials, Feed-and Food Ingredients" jest dostępny na stronie [internetowej VLOG](#) (zakładka 'Further Documents / Instructions').

### 6.11. Zgodnie z GMP+ MI105 muszę informować swojego klienta o statusie paszy. Czy mogę używać określeń 'GMO free' lub non-GMO'?

Nie, określenia 'GMO free' i 'non-GMO' sugerują nieobecność GMO. Jest technicznie niemożliwe stwierdzenie, że nie ma obecności GMO w próbie. Zatem określenie 'GMO Controlled' oznacza, że pasza jest wyprodukowana, handlowana, przechowywana lub transportowana zgodnie z wymogami standardu GMP+MI105.

### 6.12. Jako firma certyfikowana GMP+ chciałbym oznaczać moje produkty pieczęcią VLOG geprüft. Czy wolno mi to robić?

Tak, można to robić. Więcej informacji odnośnie używania pieczęci VLOG geprüft można znaleźć na stronie internetowej VLOG:

<https://www.ohnegentechnik.org/vlog-geprueft-siegel/beantragung-des-siegels/>

## Załącznik 1: Odniesienia

Odniesienia wymogów systemowych (feed safety management system) GMP+ B100 względem standardów GMP+ FSA.

GMP+ B100	B1	B2	B3
<b>4.1 Management system</b>			
4.1.1 Odpowiedzialność zarządu	5.1	4.1	4.1
4.1.2 Przedstawiciel zarządu	5.4	4.2	4.2
4.1.3 Wymogi dla management system	4.1	4.3	4.3
4.1.4 Dokumentacja i rejestracja	4.2	4.4	4.4
<b>4.2 Program wymogów wstępnych</b>			
4.2.1 Personel	6.2	5.1	5.1
4.2.2 Identyfikacja i śledzenie drogi produktów	6.5	5.4	5.4
<b>4.3 Ocena ryzyka</b>	7	6	6
<b>4.4 Wymogami dotyczącymi zakupów</b>			
4.4.1 Wybór dostawców	7.10	7.1	7.1.3
4.4.2 Weryfikacja przychodzących produktów	7.10.3	7.2	7.1.4
4.4.3 Usługi	7.10	7.1	7.1.2
<b>4.5 Informowanie klienta i dostarczanie wymagań</b>			
4.5.1 Poinformuje klienta o statusie paszy	7.11.3	7.6	7.1.7
4.5.2 Wymogi dla dostawy	7.11.3	7.6	7.1.7
<b>4.6 Weryfikacja i usprawnienia</b>			
4.6.1 Reklamacje	7.2.4	8.1	8.1
4.6.2 Audyt wewnętrzny	8.2	8.2	8.2
4.6.3 Ocena systemu zarządzania i usprawnienia	8.3	8.3	8.3

**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)

Klauzula odpowiedzialności:

Niniejsza publikacja została opracowana celem dostarczenia stronom zainteresowanym informacji o standardach GMP+. Publikacja będzie regularnie aktualizowana.

GMP+ International B.V. nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne nieścisłości w publikacji.

© GMP+ International B.V.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Informacje zawarte w tej publikacji mogą być przeglądane na ekranie, kopiowane oraz drukowane wyłącznie na użytek własny, niekomercyjny. Wszelkie inne użycie wymaga wcześniejszej pisemnej zgody GMP+ International B.V.