

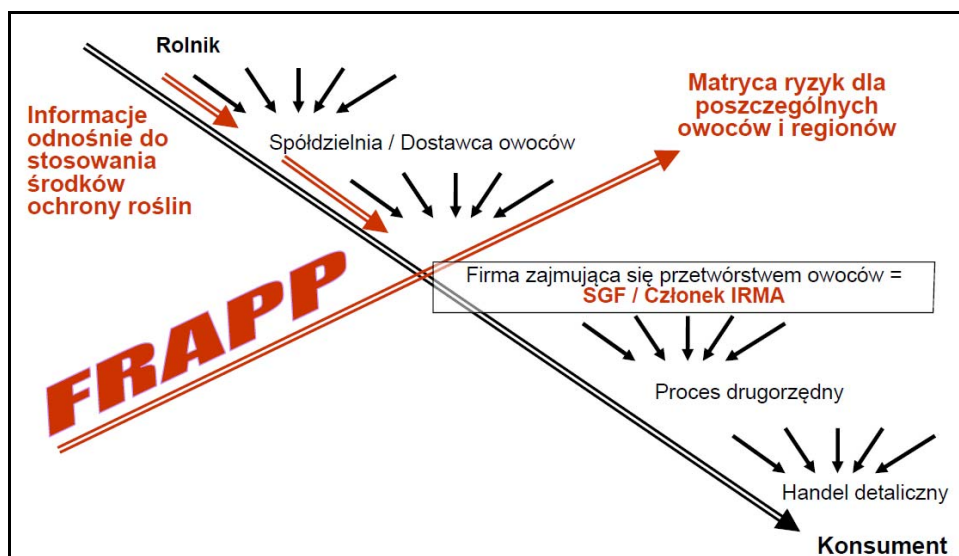
FRAPP

(Program oceny ryzyka dotyczącego stosowania pestycydów w produkcji owoców)

scentralizowana strategia proaktywnej koncepcji bezpieczeństwa żywności

Wprowadzenie

Od 2005 r. inicjatywa dotycząca bezpieczeństwa żywności FRAPP zbiera dane dotyczące stosowania pestycydów w okresie uprawy dla branży soków owocowych w ramach Dobrowolnego Systemu Kontroli SGF/IRMA. Pula danych została pierwotnie zebrana w celu optymalizowania metod selekcji analitycznej. Ze względu na wysokie wskaźniki mieszania w branży w zakresie stosowania pestycydów, uzyskanie rozsądnego poziomu „identyfikowalności od drzewa do butelki” często jest niemożliwe; otrzymane dane byłyby zbyt złożone i nieprzydatne w przypadku jakiegokolwiek problemu. Dlatego opracowano metodę matematyczną, która pozwala na uzyskanie solidnych danych statystycznych dla poszczególnych owoców i regionów w zakresie właściwych parametrów, które wymagają kontroli. Niemniej jednak, najpierw konieczne jest zebranie poszczególnych informacji dotyczących stosowanych substancji.



Informacje dotyczące środków stosowanych w uprawie roślin przekazywane przez plantatorów owoców do bazy danych FRAPP

Dziś baza danych FRAPP zawiera informacje dotyczące 55 różnych typów owoców i warzyw uprawianych w około 40 krajach. Oprócz istotnej poprawy kontroli jakości w zakresie relacji koszty/korzyści, baza danych dostarcza również informacji dotyczących stosowania środków ochrony roślin, które nie odpowiadają Europejskim Standardom Bezpieczeństwa. W związku z tym, wspólnie z przedmiotowymi firmami, podjęto działania prewencyjne i naprawcze.

Zbieranie informacji odnośnie stosowanych środków ochrony roślin

Kluczowe informacje zbierają rolnicy i plantatorzy owoców z całego świata. Firmy zajmujące się przetwórstwem owoców odgrywają istotną rolę w przechowywaniu danych, stanowią łącznik pomiędzy strukturami rolniczymi a przemysłem. W wielu przypadkach owoce są kupowane od bardzo małych dostawców albo punktów zbiorczych reprezentujących wielu, indywidualnych rolników. Zadaniem programu jest wspomaganie zbierania danych i opracowanie rozwiązań, które pomogą pokonać trudności pojawiające się w praktyce.

Zbieranie danych dotyczących pestycydów to w naszej branży szczególne zadanie z dziedziny identyfikowalności. Stworzono rozmaite narzędzia, które upraszczają proces zbierania danych i przenoszenia ich do bazy. Uwzględniono problemy językowe, złożoność nomenklatury międzynarodowej dotyczącej środków ochrony roślin oraz brak doświadczenia w zakresie administracji i przetwarzania dużej liczby danych technicznych. Zaproponowano proste rozwiązania (patrz formularz zbierania danych o pestycydach FRAPP).

Kluczem do sukcesu jest świadomość plantatorów owoców i firm zajmujących się przetwórstwem, że aby zagwarantować wysoką jakość, zrównoważone i zdrowe produkty, ryzyko oceny i ryzyko zarządzania należy koniecznie uwzględnić już na wczesnym etapie łańcucha produkcji.

Rozwój infrastruktury do przekazywania danych

W ostatnich latach stało się oczywiste, że sukces programu FRAPP jest ściśle związany z intensywną, stałą komunikacją z członkami IRMA. Z tego powodu w Hiszpanii wdrożono pilotażowy projekt „lokalni bohaterowie”, którego celem jest poprawa komunikacji.

W ramach programu, niezależne, renomowane laboratorium badające pestycydy kontaktuje się z członkami IRMA w imieniu SGF/FRAPP. Oprócz rutynowego harmonogramu kontroli SGF, lokalni bohaterowie kontaktują się z firmami, wyjaśniając korzyści i zapewniając wsparcie w zakresie zbierania i przekazywania danych.

Partnerami mogą być np. instytuty badawcze, laboratoria albo konsultanci.

Korzyści dla firm zajmujących się przetwórstwem owoców



Program oceny ryzyka dotyczącego stosowania pestycydów w produkcji owoców

Potwierdzenie FRAPP

Niniejszy potwierdza się, że firma

Imperium Owoców

Zdrowystaw,
WYSPI OWOCOWE

uczestniczy w programie FRAPP i dostarczyła informacje dotyczące następujących zbiorów i lat:

Jabłko	-	2013
Gruszka	-	2013

Udział w programie zwiększa zdolność firmy do odpowiedniej oceny ryzyka i zarządzania nim oraz pokazuje, że firma postępuje zgodnie z filozofią jakości Dobrowolnego Systemu Kontroli SGF INTERNATIONAL E.V.

Przekazywanie informacji stanowi część proaktywnego podejścia do spełniania obowiązku zachowania należytej staranności w zakresie pozostałości pestycydów, zapobiegania ryzykom związanym z bezpieczeństwem oraz ochrony konsumenta.

Nieder-Olm, (data)

Dr Peter Rinke
Kierownik Techniczny SGF/IRMA

Sophie Moltner
Kierownik ds. Danych i Informacji

SGF INTERNATIONAL E.V. - Sara - Global - Fair
Am Hahnenbusch 14 b, 55208 Nieder-Olm, Niemcy

Uczestnicy FRAPP otrzymują dodatkowe wsparcie i motywację dzięki przepływowi informacji zwrotnych dotyczących sytuacji globalnej, regionalnej i indywidualnej sytuacji agrochemicznej odnośnie interesujących ich upraw. Takie porównania są dla agronomów niezwykle cenne pod wieloma względami, m. in. w zakresie bezpieczeństwa żywności, skuteczności i opłacalności ochrony własnych roślin. Odpowiednie statystyki są regularnie pobierane z bazy danych i przekazywane firmom zajmującym się przetwórstwem żywności i ich dostawcom (patrz informacje zwrotne dotyczące FRAPP).

Informacje zwrotne dotyczące FRAPP stały się bardziej szczegółowe od kiedy w ostatnim roku wprowadzono rozróżnienie pomiędzy danymi pochodzącymi z różnych lat, w wielu przypadkach dane z ostatniego sezonu są najbardziej przydatne dla członków IRMA.

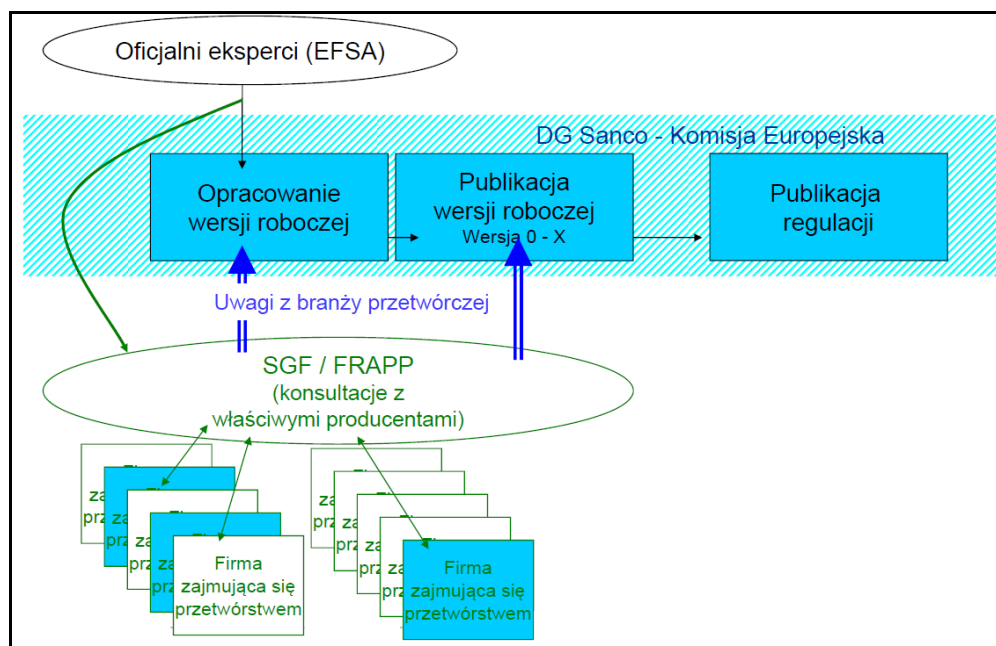
Informacje zwrotne dostarczają szczegółowych informacji dotyczących bieżącego statusu prawnego stosowanych pestycydów. Te praktyczne informacje stanowią dodatkową motywację do zbierania danych dla FRAPP. Globalny program dotyczący pestycydów cały czas rozszerza się o nowych graczy a nieustannie rosnąca baza danych obejmuje obecnie 50 000 rekordów.

Przykład pisma potwierdzającego udział w programie FRAPP

Co do zasady, informacje zwrotne z FRAPP dają zakładom IRMA okazję do przedstawienia klientom zaangażowania w tworzenie bezpiecznych, zrównoważonych produktów. Od ubiegłego roku SGF wydaje pisma zwane „Potwierdzenie FRAPP”, które stanowią potwierdzenie udziału w programie. Zachęca się firmy do pytania dostawców, czy posiadają ten dokument.

Wsparcie plantatorów owoców i firm zajmujących się przetwórstwem odnośnie wymogów prawnych i aktywnego wpływu na proces legislacyjny UE

Latem 2011 r. wprowadzono nową, proaktywną usługę. SGF/FRAPP prowadzi badanie stwierdzeń statystycznych opublikowanych przez EFSA (Europejski Urząd do spraw Bezpieczeństwa Żywności) oraz propozycji zmian odnośnie MRL (najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości) wewnątrz Unii Europejskiej. Z uwagi na dużą złożoność i rozmiar informacji podlegających selekcji, większość firm nie byłaby w stanie zbierać ich samodzielnie. Dzięki kontroli zwrotnej tych propozycji z informacjami pochodzącymi z bazy danych FRAPP, FRAPP może rozpoznać każdą firmę, która mogłaby znaleźć się w trudnej sytuacji w przypadku obniżenia MRL.



Zależności pomiędzy informacjami pochodzącymi z FRAPP a procesem legislacyjnym w Unii Europejskiej.

SGF/FRAPP przekazuje informacje poszczególnym firmom i uświadamia im, jakie problemy mogą pojawić się w przyszłości. Dzięki temu uczestnicy FRAPP mogą reagować na czas.

SGF nawiązało bezpośredni kontakt z Komisją Europejską, która zezwala na przedstawianie opinii branżowych w trakcie europejskiego procesu legislacyjnego. W ten sposób członkowie IRMA, którzy otrzymują odpowiednie informacje od FRAPP, winni być zachęceni do przedstawiania opinii SGF, która przekazuje je zneutralizowanej w formie.

czerwiec 2012 r.

SGF International e.V.
Nieder-Olm, Niemcy

www.SGF.org