



Zarządzanie ESTA System zapewniania jakości zaprawiania nasion i zaprawionego materiału siewnego

Wersja 2.5

Spis treści

Zakres i cel niniejszego systemu zapewnienia jakości	1
Regulacje prawne	1
Aspekty dotyczące zarządzania przedstawione w załącznikach do normy.....	2
Załącznik nr 2 do normy ESTA: ESTA: kontrolowane wykorzystanie nazwy i logo; zarządzanie.....	2
Załącznik nr 3 do normy ESTA: Wymagania wobec jednostek certyfikujących	2
Załącznik nr 4 do normy ESTA: Zastosowanie i interpretacja normy.....	2
Załącznik nr 5 do normy ESTA: Spory i sposoby rozpatrywania skarg	3
Załącznik nr 6 do normy ESTA: Zawieszenie/wycofanie certyfikatu	3
Punkt 9 normy ESTA: Normy techniczne dotyczące zaprawiania nasion i zaprawionego materiału siewnego - test międzylaboratoryjny: Ocena kompetencji laboratorium	4
Zarząd ESTA	6
Kierownik ESTA.....	6
Zarządzanie ESTA (grafika)	7
Komitet Rewizyjny ESTA (RC)	9
Spotkanie interesariuszy ESTA	9
Powiązanie z krajowymi systemami zapewniania jakości.....	9
Kontrola ESTA i certyfikowanych firm.....	9
Audyt kontrolny zaprawianych nasion pakowanych lub przepakowywanych w innym zakładzie zaprawiania.....	10
Pierwsze użycie logo ESTA na zapakowanych nasionach.....	10
Jednostki certyfikujące	12
Rejestry jednostek certyfikujących i certyfikowanych firm	12

Niniejszy dokument ma na celu podsumowanie i wyjaśnienie aspektów zarządzania ESTA.

Zakres i cel niniejszego systemu zapewnienia jakości

ESTA określa dobre praktyki w zakresie przygotowywania i stosowania metod zaprawiania materiału siewnego, które obejmują *środki ochrony roślin*, aż do zamierzonego zastosowania zaprawionego materiału siewnego (siew – wysiew – sadzenie). ESTA ogranicza się do tych metod zaprawiania materiału siewnego, które zapewniają ochronę upraw po siewie, wysiewie lub sadzeniu poprzez zastosowanie środków ochrony roślin na materiale siewnym.

Euroseeds chce, aby ESTA była ogólnym systemem zapewnienia jakości, który wspiera nieograniczony przepływ (zaprawionego) materiału siewnego we wszystkich krajach członkowskich UE.

Regulacje prawne



Dyrektywa UE 2010/21/UE wprowadza zmiany do Załącznika I Dyrektywy 91/414/EWG, wprowadzając szczegółowe przepisy dotyczące klotianidyny, tiametoksamu, imidachloprydu i fipronilu.

Najważniejsze zapisy:

- Zaprawianie nasion może być wykonywane wyłącznie w profesjonalnych zakładach zaprawiania nasion. Zakłady muszą stosować najlepsze dostępne technologie, by zminimalizować uwalnianie się pyłu podczas aplikacji na nasiona, przechowywania i transportu,
- Należy stosować odpowiednie urządzenia siewne gwarantujące wysoki stopień wchłaniania do gleby oraz ograniczenie do minimum wycieków i wzbijania się pyłu;

Przytoczono wyłącznie tę dyrektywę unijną dotyczącą zaprawiania nasion, ponieważ to ona ma wpływ na zakres, cel i zastosowanie normy ESTA. Oczywiście istnieje więcej przepisów europejskich, zwłaszcza dotyczących bezpieczeństwa pracowników i środowiska.

Aspekty dotyczące zarządzania przedstawione w załącznikach do normy

Załącznik nr 2 do normy ESTA: ESTA: kontrolowane wykorzystanie nazwy i logo; zarządzanie

W sprawie kontrolowanego użycia, własności i praw autorskich do nazwy ESTA i logo ESTA

W sprawie zarządzania i korzystania z ESTA

W odniesieniu do zarządu ESTA i wszystkich kwestii związanych z zarządzaniem należy odwoływać się do niniejszego dokumentu dotyczącego zarządzania ESTA.

Załącznik nr 3 do normy ESTA: Wymagania wobec jednostek certyfikujących

Jednostki certyfikujące muszą spełniać następujące wymagania:

- muszą być akredytowaną jednostką certyfikującą, akredytowaną lub zaakceptowaną przez kompetentną krajową służbę akredytacyjną posiadającą jurysdykcję w siedzibie takiej jednostki,
- muszą być akredytowane zgodnie z normą ISO/IEC 17065,
- muszą posiadać udokumentowane doświadczenie w obszarze rolnictwa, leśnictwa i rybołówstwa, grupa 01.01, 01.02, 01.61, zgodnie z definicją w NACE Wersja 2 – Statystyczna klasyfikacja działalności gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej. 2008. Komisja Europejska.

W przypadku wycofania akredytacji dla jednostki certyfikacyjnej należy natychmiast poinformować o tym zarząd ESTA; prawo do certyfikacji zgodnie z normą ESTA zostanie zawieszane.

Załącznik nr 4 do normy ESTA: Zastosowanie i interpretacja normy

Certyfikat jest ważny przez trzy (3) lata od daty wydania. Dzień wydania certyfikatu bywa nazywany „datą urodzenia certyfikatu”. W okresie trzech lat należy przeprowadzić co najmniej trzy (3) kontrole (jedną wstępną i dwie coroczne kontrole weryfikacyjne). Pierwsza coroczna kontrola weryfikacyjna może zostać zaplanowana najwcześniej sześć (6) miesięcy, a najpóźniej 18 miesięcy po dacie wystawienia certyfikatu. Druga coroczna kontrola weryfikacyjna może być zaplanowana na 90 dni przed wygaśnięciem certyfikatu.

Jeśli certyfikat jest wydawany po raz pierwszy, pierwsza (1) kontrola odbywa się przed wydaniem certyfikatu.

Załącznik nr 5 do normy ESTA: Spory i sposoby rozpatrywania skarg

Skargi uczestników ESTA (kontrolowanych) dotyczące wyników kontroli lub systemu certyfikacji kierowane są do jednostki certyfikującej. Następnie sprawa jest kierowana do krajowego organu akredytacyjnego lub przedstawiciela. W ostatniej instancji sprawa trafia do Zarządu ESTA, który reprezentuje Euroseeds, czyli właściciela ESTA.

Załącznik nr 6 do normy ESTA: Zawieszenie/wycofanie certyfikatu

Certyfikat zostanie wydany w ciągu czterech (4) tygodni po przeprowadzeniu kontroli. Tylko w wyjątkowych sytuacjach wydanie certyfikatu może trwać dłużej niż cztery (4) tygodnie. Wyjątkowe sytuacje powinny być udokumentowane przez jednostkę certyfikującą.

Warunki zawieszenia i wycofania zależą od spełnienia kryteriów określonych na liście kontrolnej ESTA.

Lista kontrolna ESTA: klasyfikacja kryteriów

Kryteria ESTA są sklasyfikowane w następujący sposób:

Kryterium krytyczne: kryterium krytyczne to kryterium, które w programie ESTA zostało uznane za bardzo istotne. Niezgodność z tym kryterium uniemożliwiłaby zapewnienie zgodności z programem.

Kryterium główne: kryterium główne to kryterium, którego niespełnienie nie zagraża systemowi i zgodności z normą ESTA.

Kryterium drugorzędne: kryterium drugorzędne można rozumieć jako zalecenia dotyczące ulepszenia produktu i procesu.

Niespełnienie kryterium krytycznego/głównego/drugorzędnego prowadzi do krytycznej/głównej/drugorzędnej niezgodności.

Jednostki certyfikujące mogą określić, które elementy kryterium wymagają stałego doskonalenia i zostaną sprawdzone podczas następnej kontroli.

Jednostki certyfikujące mają prawo do zawieszenia procesu certyfikacji, jeśli uznają, że zakład zaprawiania narusza zasady programu.

Terminy realizacji działań naprawczych (CAR) / warunki zawieszenia i cofnięcia certyfikatu

W przypadku niezgodności:

- **kryterium krytycznego:** W przypadku niezgodności kryterium niezbędnego certyfikat zostaje zawieszony po stwierdzeniu niezgodności do czasu wprowadzenia działań naprawczych. Zakład zaprawiania ma maksymalnie 30 dni na wprowadzenie działań naprawczych. Jeśli działania naprawcze nie zostaną wdrożone w ciągu 30 dni, certyfikat zostanie cofnięty lub nie zostanie wydany.

Szczególne odstępstwo w przypadku niezgodności kryteriów krytycznych: możliwe jest przyznanie dodatkowego czasu na usunięcie niezgodności z kryterium krytycznym. Decyzja o przyznaniu dodatkowego czasu na usunięcie niezgodności zostanie podjęta przez jednostkę

certyfikującą. W takim przypadku jednostka certyfikująca poinformuje przedstawiciela/Euroseeds o przyczynach odstępstwa.

- **kryterium głównego**

- zakład ma 30 dni na poinformowanie jednostki certyfikującej, jakie środki wprowadzi w celu rozwiązania niezgodności z kryterium głównym, w przeciwnym razie konsekwencje będą takie same jak w przypadku niespełnienia kryterium krytycznego. W takim przypadku należy zastosować warunki opisane powyżej.
- zakład musi wyjaśnić, kiedy wdroży działania naprawcze w celu usunięcia niezgodności. Czas na usunięcie niezgodności nie może być dłuższy niż 30 dni od momentu poinformowania jednostki certyfikującej przez zakład.
- po tym terminie zakład ma 60 dni kalendarzowych na poinformowanie i wdrożenie środków mających na celu usunięcie niezgodności
- Nawet bez zawiadomienia jednostki certyfikującej kryterium główne staje się krytyczne. To oznacza, że strona posiadająca certyfikat ESTA ma 60 dni od momentu pierwszego zawiadomienia o niezgodności na rozwiązanie problemu. Po tym czasie certyfikat zostanie zawieszony.

- **kryterium drugorzędne:** Niezgodność drugorzędna musi zostać rozwiązana za pomocą dokumentów albo na terenie zakładu do czasu wydania pierwszego certyfikatu. Jeśli niezgodność z kryterium drugorzędnym nie zostanie rozwiązana do następnej kontroli, kryterium stanie się kryterium głównym.

Wycofanie certyfikatu: zakład zaprawiania musi wprowadzić środki naprawcze w uzgodnionych i opisanych powyżej terminach po zawieszeniu certyfikatu. W przeciwnym razie certyfikat zostanie wycofany.

Punkt 9 normy ESTA: Normy techniczne dotyczące zaprawiania nasion i zaprawionego materiału siewnego - test międzylaboratoryjny: Ocena kompetencji laboratorium

Warunkiem pomyślnego wyniku testu międzylaboratoryjnego jest uzyskanie przez laboratorium dla każdego pojedynczego wyniku x_i wyniku z_i w przedziale ± 2 (wynik z stosowany do oceny kompetencji laboratorium zgodnie z normami NF EN ISO 17043 i NF ISO 13528).

Pełne wyniki laboratorium powinny być zgodne z rozkładem normalnym. Liczba wyników $z_i < \pm 2$ powinna przekraczać $\left(0.95 - 2.58 \sqrt{\frac{0.95(1-0.95)}{n}}\right) * n$ gdzie n jest liczbą próbek użytych w teście międzylaboratoryjnym ($n > 12$). Limit ten jest zdefiniowany dla poziomu ufności wynoszącego 99%.

Tylko laboratoria akredytowane przez krajową jednostkę akredytującą do analizy pyłu Heubacha zgodnie z metodą referencyjną Euroseeds mogą dostarczyć raport każdemu uczestniczącemu laboratorium. Raport zawiera indywidualny kod uczestnika oraz zanonimizowane wyniki wszystkich pozostałych uczestników.

Akredytowane laboratorium prześle każdemu uczestnikowi ważny przez rok certyfikat zgodności zgodny z powyższymi zasadami.

Laboratorium zostaje uznane za niespełniające wymagań, jeśli odnotowana liczba wyników jest < wymaganego progu. (Na przykład test międzylaboratoryjny FNPSMS/GERM-Services składa się z 20 próbek. Laboratorium zostaje uznane za niespełniające wymagań, jeśli więcej niż 4 (wyniki Z) mają wartość <-3 lub > 3).

Laboratorium może zostać zdyskwalifikowane, nawet jeśli pomyślnie przeszło poprzedni test międzylaboratoryjny, ale podczas udziału w bieżącym teście międzylaboratoryjnym liczba wartości odbiegających od normy jest wyższa niż dopuszczalna liczba wartości <-3 lub > 3 dla całego testu międzylaboratoryjnego, co oznacza, że laboratorium nie spełnia wymagań.

Jeśli laboratorium zaczyna uczestniczyć w trwającym teście międzylaboratoryjnym, może zostać uznane za spełniające wymagania tylko jeśli co najmniej 16 z 20 wartości mieści się w przedziale od -3 do 3.

Jeśli laboratorium zostanie uznane za niespełniające wymagań, otrzyma czerwoną kartkę. W przypadku otrzymania **czerwonej kartki**:

- Autoryzacja dla danego laboratorium zostanie tymczasowo cofnięta
- Laboratorium nie będzie mogło wykonywać analiz Heubacha, dopóki nie uzyska z powrotem dostępu do systemu.
- Laboratorium powinno niezwłocznie poinformować firmę zaprawiającą nasiona o powyższej sytuacji. ESTA przedstawi wstępny nakaz dotyczący testów Heubacha, który może zostać wykorzystany przez zakład zaprawiania do zapewnienia, że laboratorium jak najszybciej poinformuje zakład zaprawiania o wystawieniu czerwonej kartki.
- Wszystkie wyniki przed otrzymaniem czerwonej kartki są uznawane za ważne
- Wdrażanie natychmiastowych działań naprawczych, przy wsparciu akredytowanego laboratorium, w celu jak najszybszego zapewnienia zgodności, przy jednoczesnym zleceniu analiz podwykonawcom.

Laboratorium referencyjne może wystawić **żółtą kartkę** jeśli uzna, że konieczne jest ostrzeżenie laboratorium o niewłaściwym działaniu. W przypadku żółtej kartki:

- Laboratorium nadal może wykonywać analizy Heubacha
- Laboratorium nie jest zobowiązane do informowania przedsiębiorstwa zajmującego się zaprawianiem o otrzymaniu żółtej kartki.
- Laboratorium może skontaktować się z akredytowanym laboratorium w celu wdrażania działań zapobiegawczych.

Na stronie internetowej ESTA zostanie podana jedynie lista laboratoriów, które wzięły udział w teście międzylaboratoryjnym. Nie zostaną ujawnione żadne dodatkowe informacje świadczące o tym, że laboratorium nie przeszło pomyślnie testu międzylaboratoryjnego.



Aby prawnie zobowiązać laboratorium do przestrzegania powyższych warunków, konieczne jest przyjęcie prawnego nakazu między laboratorium a firmą zajmującą się zaprawianiem. Nakaz zostanie sporządzony przez Euroseeds i będzie zawierał następujące elementy:

- Laboratorium niezwłocznie poinformuje firmę zaprawiającą w przypadku otrzymania czerwonej kartki
- Laboratorium będzie musiało corocznie informować i przedstawiać firmie zajmującej się zaprawianiem o pozytywnym wyniku testu międzylaboratoryjnego.
- Laboratorium nie jest zobowiązane do informowania firmy zajmującej się

zaprawianiem w przypadku żółtej kartki Zakład zaprawiania ma obowiązek korzystania wyłącznie z zaakceptowanych i zarejestrowanych laboratoriów Heubach.

Zarząd ESTA

- ▶ Euroseeds powołało Zarząd ESTA. Zarząd ESTA jest powoływany przez zarząd Euroseeds i reprezentuje Euroseeds jako właściciela ESTA. Zarząd ESTA przejmuje zarządzanie ESTA; STAT zachowa rolę organu doradczego Zarządu Euroseeds.
- ▶ Zarząd ESTA składa się z Komitetu Wykonawczego Euroseeds, Przewodniczącego STAT i Kierownika ESTA pełniącego rolę doradcy.

Zadania i obowiązki zarządu ESTA:

- zarządzanie dokumentacją ESTA (normy i dokumenty towarzyszące) oraz publikowanie przyjętej normy i odpowiednich dokumentów towarzyszących na stronach internetowych ESTA;
- podejmowanie decyzji w sprawie dostosowania normy ESTA i odpowiednich dokumentów towarzyszących oraz w sprawie akceptacji (krajowych) przedstawicieli
- przyznawanie jednostkom certyfikującym prawo do kontroli organizacji pod kątem zgodności z normą ESTA i prowadzenie publicznego rejestru zaakceptowanych jednostek certyfikujących na stronie internetowej ESTA;
- zawieranie niewyłącznych umów licencyjnych z organizacjami certyfikowanymi przez ESTA na korzystanie z logo;
- publikowanie certyfikatów na stronie internetowej ESTA;
- dbanie o odpowiednią komunikację ze wszystkimi interesariuszami.

Kierownik ESTA

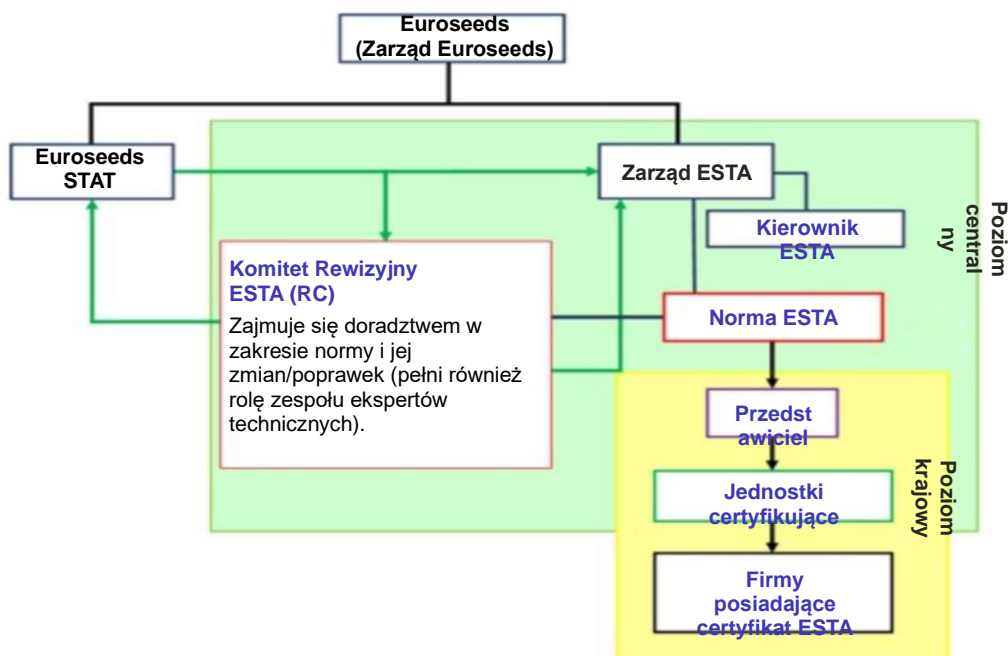
- ▶ Euroseeds powołuje Kierownika ESTA, który wspiera Zarząd ESTA.

Zadania i obowiązki kierownika ESTA:

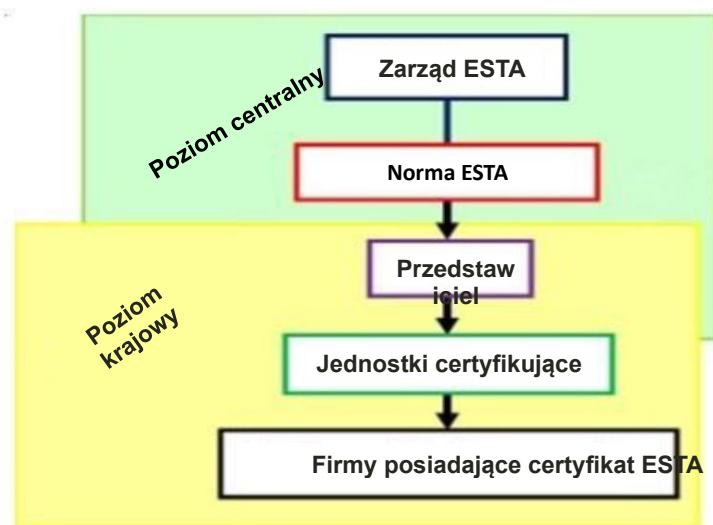
- Odpowiedzialność za wdrażanie, utrzymanie i dalszy rozwój ESTA, w tym relacje z jednostkami certyfikującymi i Przedstawicielami.
- Zarządzanie odpowiednimi grupami roboczymi Euroseeds, w tym przygotowywanie spotkań, protokołów i działań następczych, w ścisłej współpracy z członkami Euroseeds.

- Ścisła współpraca ze współpracownikami w krajowych stowarzyszeniach nasiennych i biurach firmy.
- Opracowanie procesów zapewniających skuteczne i efektywne skoordynowane zarządzanie ESTA przez Euroseeds i odpowiednie organy krajowe, w tym regularne przeglądy ESTA i jej funkcjonowania.
- Rozwijanie i maksymalne zacieśnianie relacji z kluczowymi środowiskami opiniotwórczymi i odpowiednimi decydentami
- Zarządzanie dokumentacją i danymi za pośrednictwem strony internetowej Euroseeds i ESTA (informacje dotyczące zatwierdzonych jednostek certyfikujących, certyfikowanych zakładów zaprawiania itp.)

Zarządzanie ESTA (grafika)



ESTA działa za pośrednictwem przedstawicieli. Zakłady zaprawiania nasion, które chcą uzyskać certyfikat ESTA, powinny skontaktować się z jednym z przedstawicieli ESTA i ustalić z nim wszystkie szczegóły związane z administracją programem.





Komitet Rewizyjny ESTA (RC)

Zarząd ESTA wyznacza delegację ekspertów; mogą (ale nie muszą) to być członkowie Komitetu Euroseeds ds. Zaprawiania i Produkcji Nasion (CSTP).

Zadania i obowiązki Komitetu Rewizyjnego ESTA:

- omawianie propozycji zmiany normy ESTA i uwag do normy lub innych aspektów ESTA oraz formułowanie propozycji modyfikacji normy
- proponowanie dodatkowych wytycznych
- analiza „regularnego przeglądu ESTA i jego funkcjonowania” oraz formułowanie wniosków na temat zmian normy ESTA i innych aspektów ESTA.

Propozycje Komitetu Rewizyjnego ESTA są przesyłane do Zarządu ESTA i do Euroseeds CSTP; Euroseeds CSTP proszone jest o doradzanie Zarządowi ESTA. Przed podjęciem decyzji o wprowadzeniu zaproponowanych zmian zarząd ESTA upewni się, że Euroseeds CSTP miał wystarczająco dużo czasu na rozważenie sytuacji.

Spotkanie interesariuszy ESTA

Coroczna konferencja na temat ESTA może być dobrą okazją do dyskusji na temat ESTA, rozwoju sytuacji, pojawiających się problemów i szans. Konferencja tego typu może stanowić forum dyskusyjne dla wszystkich interesariuszy, w tym rolników, hodowców, prawodawców i organizacji pozarządowych.

Powiązanie z krajowymi systemami zapewniania jakości

Co do zasady nie może dochodzić do konfliktów, jeśli krajowy system zapewnienia jakości wprowadza dodatkowe elementy lub ograniczenia do systemu ESTA.

Konflikty pojawiłyby się, gdyby krajowy system zapewnienia jakości dopuszczał rzeczy niedopuszczalne w systemie ESTA lub gdyby obowiązywały sprzeczne wymagania.

Norma ESTA celowo nie odnosi się do krajowych systemów zapewnienia jakości. ESTA ma zapewnić ramy, w których można umieścić wszystkie krajowe systemy, które zazwyczaj są bardziej specjalistyczne (dotyczą konkretnej uprawy, substancji czynnej lub kluczowego aspektu, np. emisji pyłu).

Na spotkaniu Grupy Kierującej (23 marca 2011 r.) zostało to ujęte w następujący sposób: ESTA powinna wyznaczać obowiązujące standardy. Organy krajowe mają swobodę we wdrażaniu normy. Nie ma obowiązku posiadania systemów krajowych; nawet jeśli taki system nie istnieje, organizacja może ubiegać się o certyfikat ESTA.

Kontrola ESTA i certyfikowanych firm

► Euroseeds zależy na monitorowaniu wyników certyfikowanych firm i jednostek certyfikujących. Jeśli dostępny jest (krajowy) Przedstawiciel, można uprościć i usprawnić kontrolę, ale Euroseeds nie zamierza rezygnować ze swojego prawa od przeprowadzania kontroli i zdecydować się w tej kwestii wyłącznie na Przedstawiciela. Ta kwestia zostanie uwzględniona w umowach (i) między Euroseeds a jednostkami certyfikującymi oraz (ii) między Euroseeds a Przedstawicielami.

Audyt kontrolny zaprawianych nasion pakowanych lub przepakowywanych w innym zakładzie zaprawiania

Jeżeli zakład zaprawiania nasion posiadający certyfikat ESTA korzysta z usług innego zakładu w celu pakowania lub przepakowywania zaprawionych nasion, zakład ten również musi posiadać certyfikat ESTA. W przeciwnym razie dany materiał siewny straci swój certyfikat. W takim przypadku zakład zajmujący się pakowaniem zostanie poddany kontroli pod kątem zgodności z kryteriami listy kontrolnej ESTA, które mają zastosowanie do pakowania i przepakowywania. Certyfikat ESTA zostanie wydany dla „pakowania i przepakowywania”. Każdy sposób ponownego zaprawiania nasion przypomina początkowe zaprawianie, więc może być uznany za zaprawianie nasion.

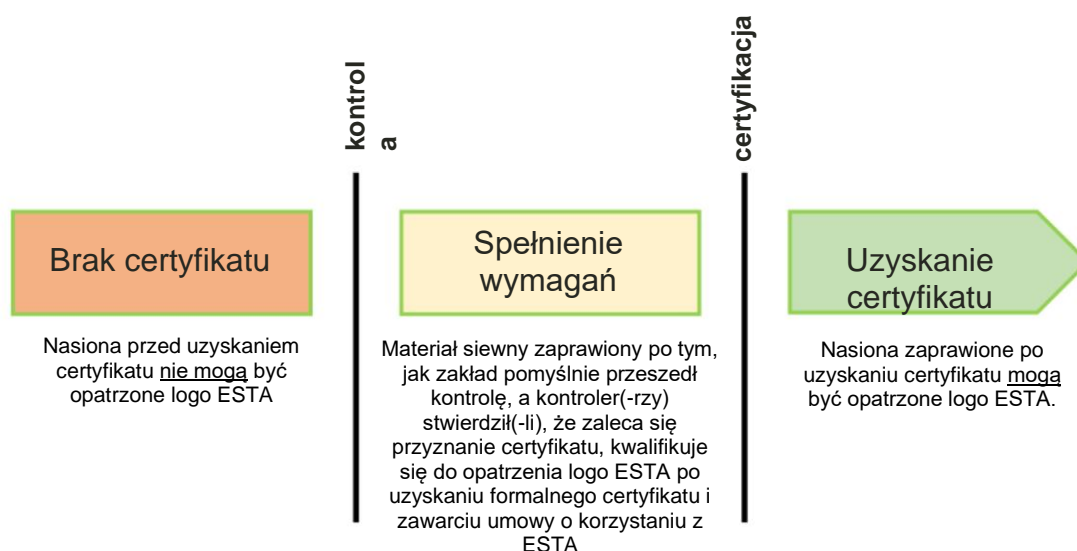
W trakcie kontroli zakład przyjmujący nasiona powinien poinformować, z którego zakładu pochodzą nasiona. Kontroler powinien sprawdzić w internetowej rejestracji Euroseeds, czy zakład, z którego pochodzą nasiona, posiada certyfikat ESTA.

Pierwsze użycie logo ESTA na zapakowanych nasionach

Użycie nazwy ESTA i logo ESTA jest kontrolowane w sposób opisany w Załączniku nr 2 do normy. Zakład zaprawiania nasion, który niedawno uzyskał certyfikat ESTA, zawiera umowę dotyczącą używania logo.

Materiał siewny zaprawiony przed pierwszą certyfikacją ESTA nie może być oznaczony nazwą lub logo ESTA. Jednakże materiał siewny zaprawiony po tym, jak zakład pomyślnie przeszedł kontrolę, a kontroler(-rzy) stwierdził(-li), że zaleca się przyznanie certyfikatu, kwalifikuje się do opatrzenia logo ESTA po uzyskaniu formalnego certyfikatu i zawarciu umowy o korzystaniu z ESTA.

Obrazowo, na osi czasu, można to przedstawić w następujący sposób:





Jeśli kontroler(-rzy) nie zalecił(-li) przyznania certyfikatu, należy spełnić wymagania dotyczące działań naprawczych („CAR”) i/lub zakład może zostać poddany ponownej kontroli przed przyznaniem certyfikatu. Nasiona zaprawione w tym okresie nie mogą nosić logo ESTA. (Na grafice: zakład nie spełnił jeszcze wymagań, więc zastosowanie ma lewa (czerwona) strona grafiki).

Nasiona zaprawione bez certyfikatu ESTA, które są zwracane do certyfikowanych zakładów, nie mogą być mieszane z nasionami certyfikowanymi przez ESTA i oznaczone logo ESTA.



Jednostki certyfikujące

► Jednostka certyfikująca musi zostać zaakceptowana przez przedstawicieli ESTA jako podmiot uprawniony do przeprowadzania kontroli normy ESTA i wydawania certyfikatów kontrolowanym organizacjom.

► Przedstawiciel ESTA pozostaje w kontakcie z jednostką certyfikującą. Jednostka certyfikująca przyznaje certyfikat ESTA.

Po uzyskaniu certyfikatu do kierownika ESTA zostanie wysłany zestaw danych, który gwarantuje, że firma pojawi się w publicznym rejestrze firm posiadających certyfikat ESTA. Przedstawiciel ESTA będzie w takim przypadku jedynym punktem kontaktowym dla ESTA. Umowa na korzystanie z logo ESTA zostanie zawarta za pośrednictwem Przedstawiciela ESTA.

Przedstawiciele ESTA muszą monitorować działania jednostek certyfikujących i certyfikowanych firm. Co do zasady Euroseeds wymaga jedynie okresowego informowania (na przykład raz w roku) o wynikach monitorowania.

Wyjątkiem są firmy, które niedawno uzyskały certyfikat (w takim przypadku Euroseeds musi uzupełnić rejestr publiczny) oraz firmy, którym certyfikaty zostały wycofane (w takim przypadku Euroseeds również musi wycofać certyfikat i usunąć firmę z rejestru publicznego).

Mogą pojawić się różnice w kosztach. Opłata za jednostkę jest standardową opłatą uiszczaną na rzecz Euroseeds, natomiast opłata za zarządzanie zostanie określona przez poszczególnych przedstawicieli.

Firma może zwrócić się bezpośrednio do jednostki certyfikującej, aby sprawdzić zgodność swojej działalności z normą ESTA. W takiej sytuacji jednostka certyfikująca (bezpośrednio) przyznaje certyfikat ESTA. Jeśli na szczeblu krajowym obowiązują określone wymogi prawne, takie podejście może okazać się niewłaściwe, ponieważ prawdopodobnie nie spełni wymogów krajowych.

Rejestry jednostek certyfikujących i certyfikowanych firm

Następujące informacje dotyczące każdej zaakceptowanej **jednostki certyfikującej** zostaną opublikowane w publicznym rejestrze ESTA zaakceptowanych jednostek certyfikujących:

- Nazwa, adres i numer akredytacji jednostki certyfikującej
- Data akceptacji jednostki certyfikującej przez podmiot prawny zarządzający systemem ESTA
- Numer rejestracyjny jednostki certyfikującej ESTA
- Zakres certyfikatów ESTA, które może wydawać zaakceptowana jednostka certyfikująca
- Uwagi

Następujące informacje dotyczące każdej **firmy posiadającej certyfikat ESTA** zostaną opublikowane w publicznym rejestrze firm posiadających certyfikat ESTA:

- Nazwa, adres, data pierwszej certyfikacji, data wygaśnięcia i data ponownego wydania certyfikatu dla certyfikowanej firmy.
- Nazwa i numer rejestracyjny jednostki certyfikującej ESTA



- Zakres certyfikacji ESTA. Gatunki zaliczane do warzyw i zbóż będą rejestrowane jako warzywa i zboża. Wszystkie inne uprawy będą rejestrowane indywidualnie
- Uwagi