**বিষয়বস্তু**

[2 থেকে EU রেগুলেশন (EU) 2018/848, 2021/1698 এর প্রয়োজনীয়তাগুলি মেনে চলেছি](#_Toc188874010)

[II নিয়ন্ত্রণ সংস্থার বর্ণনা:](#_Toc188874011)  [2](#_Toc188874011)

[1.1।](#_Toc188874012)  [STC-তে EU-এর বাইরে জৈব চাষের শংসাপত্রের জন্য দায়িত্বের ইউনিট সহ প্রতিষ্ঠানের চার্ট (চিত্র 1) দেখুন।](#_Toc188874012)  [2](#_Toc188874012)

[2](#_Toc188874013)

[সার্টিফিকেশন প্রক্রিয়ার ব্যবস্থাপনা শুধুমাত্র লাটভিয়ান হেড অফিস](#_Toc188874014)  [3 থেকে সঞ্চালিত হয়](#_Toc188874014)

[প্রধান কার্যালয় সার্টিফিকেশন স্কিমের নথিগুলির বিকাশ, অনুমোদন, সংরক্ষণাগার এবং সংরক্ষণের জন্য দায়ী। কর্মী নির্বাচন, প্রশিক্ষণ, অনুমোদন, চুক্তির উপসংহার, তত্ত্বাবধান, কাজের কাজের নিয়োগের জন্য দায়ী।](#_Toc188874015)  [3](#_Toc188874015)

[নিয়ন্ত্রণ শরীরের গঠন এবং আকারের বর্ণনা:](#_Toc188874016)  [3](#_Toc188874016)

[1.2।](#_Toc188874017)  [STC কর্মীদের জন্য দায়িত্ব এবং দক্ষতা পদ্ধতি STC-R-KS-004 ব্যক্তিগত ব্যবস্থাপনা পদ্ধতিতে বর্ণনা করা হয়েছে।](#_Toc188874017)  [4](#_Toc188874017)

[প্রধান কার্যালয় সার্টিফিকেশন অ্যাপ্লিকেশন, পর্যালোচনা, অপারেটরদের সাথে চুক্তি সমাপ্ত, বিশেষজ্ঞ নিয়োগ, পরিদর্শন পরিকল্পনা, পরিদর্শন ফলাফল পর্যালোচনা, সিদ্ধান্ত নেওয়া, শংসাপত্র প্রস্তুত করার জন্য দায়ী।'](#_Toc188874018)  [4](#_Toc188874018)

[কার্যক্রম এবং সার্টিফিকেশন ফাংশন জন্য যোগ্যতা:](#_Toc188874019)  [5](#_Toc188874019)

[1.3।](#_Toc188874020)  [আইটি ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম](#_Toc188874020)  [7](#_Toc188874020)

[1.4।](#_Toc188874021)  [সার্টিফিকেশন প্রক্রিয়ার ব্যবস্থাপনা শুধুমাত্র লাটভিয়ান হেড অফিস](#_Toc188874021)  [8 থেকে সঞ্চালিত হয়](#_Toc188874021)

[1.5।](#_Toc188874022)  [অর্পিত কার্যক্রম সহ কার্যক্রমের ধরন](#_Toc188874022)  [8](#_Toc188874022)

[1.6।](#_Toc188874023)  [গুণমান ব্যবস্থাপনা সিস্টেম](#_Toc188874023)  [8](#_Toc188874023)

[মান ব্যবস্থাপনার মানদণ্ড REg. 2018/848 ধারা 46 §2](#_Toc188874024)  [8](#_Toc188874024)

[1.7।](#_Toc188874025)  [আইনি আইনের ভূমিকা](#_Toc188874025)  [10](#_Toc188874025)

[উৎপাদন এবং লেবেলিং](#_Toc188874026)  [11](#_Toc188874026)

[অর্পিত প্রবিধান](#_Toc188874027)  [11](#_Toc188874027)

[প্রবিধান বাস্তবায়ন](#_Toc188874028)  [13](#_Toc188874028)

[নিয়ন্ত্রণ](#_Toc188874029)  [14](#_Toc188874029)

[অর্পিত প্রবিধান](#_Toc188874030)  [14](#_Toc188874030)

[প্রবিধান বাস্তবায়ন](#_Toc188874031)  [15](#_Toc188874031)

[বাণিজ্য](#_Toc188874032)  [16](#_Toc188874032)

[অর্পিত প্রবিধান](#_Toc188874033)  [16](#_Toc188874033)

[প্রবিধান বাস্তবায়ন](#_Toc188874034)  [17](#_Toc188874034)

[২. উৎপাদন বিধি এবং নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থার অনুবাদ](#_Toc188874035)  [18](#_Toc188874035)

[III. উদ্দেশ্যমূলক কার্যক্রমের একটি ওভারভিউ](#_Toc188874036)  [19](#_Toc188874036)

[পরিদর্শন এবং সার্টিফিকেশন বিভাগের জন্য মানদণ্ড g) পণ্য:](#_Toc188874037)  [19](#_Toc188874037)

[IV সার্টিফিকেশন পদ্ধতি](#_Toc188874038)  [33](#_Toc188874038)

[CB পদ্ধতিগুলি বিকাশ এবং প্রতিষ্ঠা করে](#_Toc188874039)  [34](#_Toc188874039)

[V সর্বজনীনভাবে উপলব্ধ তথ্য](#_Toc188874040)  [36](#_Toc188874040)

[অপারেটর এবং অপারেটরদের গ্রুপের VI ডেটাবেস](#_Toc188874041)  [37](#_Toc188874041)

[](#_Toc188874042)  [ধারা 20(1) রেজিতে উল্লেখিত সিস্টেমের মাধ্যমে বিজ্ঞপ্তি। 2021/1698 - কমিশনের সাথে, অন্যান্য নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ এবং অন্যান্য নিয়ন্ত্রণ সংস্থার সাথে এবং সদস্য রাষ্ট্র এবং সংশ্লিষ্ট তৃতীয় দেশের উপযুক্ত কর্তৃপক্ষের সাথে তথ্য বিনিময়ের জন্য নিয়ন্ত্রণ সংস্থা জৈব কৃষি তথ্য সিস্টেম (OFIS) ব্যবহার করে।](#_Toc188874042)  [37](#_Toc188874042)

[38 আপডেট করার জন্য VII CB স্ট্যান্ডার্ড পদ্ধতি](#_Toc188874043)

[অষ্টম কমিশন তথ্য প্রয়োজনীয়তা](#_Toc188874044)  [38](#_Toc188874044)

[IX সিস্টেম এবং তথ্য বিনিময়ের পদ্ধতি](#_Toc188874045)  [39](#_Toc188874045)

[এক্স ব্যতিক্রম নিয়ম এবং অতিরিক্ত প্রয়োজনীয়তা](#_Toc188874046)  [39](#_Toc188874046)

[বার্ষিক প্রতিবেদনের জন্য XI নির্দিষ্ট প্রয়োজনীয়তা রেজিকে উল্লেখ করা হয়েছে। 2021/1698 ধারা 4](#_Toc188874047)  [40 এ](#_Toc188874047)

# আমি ইন সম্মতি দ EU রেগুলেশনের প্রয়োজনীয়তা (EU) 2018/848, 2021/1698 থেকে দ কাউন্সিল এবং​ ইউরোপীয় সংসদ ধারা 1

তথ্য সম্পর্কে দ নিয়ন্ত্রণ শরীর নাম : SIA "Sertifikācijas un testēšanas centrs" ( আরও - STC)

মেইলিং ঠিকানা : দরজা রাস্তা 12. Priekuli, Priekuli প্যারিশ , Cesu জেলা

টেলিফোন নম্বর : +371 6413003

ইমেইল যোগাযোগ পয়েন্ট : info@stc.lv

দ স্বীকৃতির নাম​ বডি : ভালস্টস অ্যাগেনটুরা "লাতভিজাস ন্যাসিওনালাইস অ্যাক্রেডিট্যাসিজাস বিরোজস" (LATAK)

# II এর বর্ণনা​ নিয়ন্ত্রণ শরীর :

SIA “Sertifikācijas un testēšanas centrs” (আরও STC) 1911 সালে বাল্টিক রাজ্যে প্রথম কৃষি যন্ত্রপাতি সরঞ্জাম পরীক্ষা কেন্দ্র হিসাবে প্রতিষ্ঠিত হয়েছিল। এখন STC একটি মাল্টিডিসিপ্লিনারি কোম্পানি হিসেবে কাজ করে। প্রতিটি সেক্টরের (বিভাগ) একটি পৃথক স্বীকৃতি রয়েছে - টেস্টিং ল্যাবরেটরি (17025), পরিদর্শন সংস্থা (17020), " Atbilstības novērtēšanas nodaļa " (ANN) ইংরেজিতে অনুবাদ - কনফর্মিটি অ্যাসেসমেন্ট ইউনিট (17065 অনুযায়ী স্বীকৃত) এবং লাটভিয়া এবং তৃতীয় দেশগুলিতে জৈব চাষের সার্টিফিকেশন প্রদান করে, সেইসাথে যন্ত্রপাতি সরঞ্জাম সার্টিফিকেশন এবং কৃষি সরঞ্জাম সার্টিফিকেশন।

# STC-তে EU-এর বাইরে জৈব চাষের শংসাপত্রের জন্য দায়িত্বের ইউনিট সহ প্রতিষ্ঠানের চার্ট (চিত্র 1) দেখুন ।

# 

ছবি 1

# শংসাপত্র প্রক্রিয়ার ব্যবস্থাপনা শুধুমাত্র লাটভিয়ান প্রধান কার্যালয় থেকে সঞ্চালিত হয়

# প্রধান কার্যালয় সার্টিফিকেশন স্কিমের নথিগুলির বিকাশ, অনুমোদন, সংরক্ষণাগার এবং সংরক্ষণের জন্য দায়ী। কর্মী নির্বাচন, প্রশিক্ষণ, অনুমোদন, চুক্তির উপসংহার, তত্ত্বাবধান, কাজের কাজের নিয়োগের জন্য দায়ী।

# দ এর বর্ণনা​ নিয়ন্ত্রণ শরীর গঠন এবং আকার :

টেবিল 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| না. | অবস্থান | নাম , উপাধি |
| 1 | সিইও ( এর সদস্য বোর্ড ) | আনাটানাস মাকারেভিসিয়াস |
| 2 | ডি ইপুটি সদস্য​​ বোর্ড | ইভা লেস |
| 3 | QMS এর ম্যানেজার | ইভা লেস |
| 4 | প্রধান বিশেষজ্ঞ | ইভা লেস |
| 5 | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | ইঙ্গা স্ক্রিন্দা |
| 6 | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | অনিতা রাবন্তে |
| 7 | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | আইগা ক্রুমিনা |
| 8 | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | আলেকজান্ডার ভভক |
| 9 | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | কিতিজা ডিজেন |
| 10 | বিশেষজ্ঞ | আলেকজান্ডার জুইকোভস |
| 11 | বিশেষজ্ঞ | ভাসিলিজ জাপারনুকস |
| 12 | বিশেষজ্ঞ | আকুলিনিন্স আন্দ্রেজ |
| 13 | বিশেষজ্ঞ | আলেকজান্ডার বাজান্স |
| 14 | বিশেষজ্ঞ | কিরিলস হুকস |
| 15 | বিশেষজ্ঞ | ইলজা পাম্পুরস |
| 16 | বিশেষজ্ঞ | আলেকজান্ডার সোবোলিভস |
| 17 | বিশেষজ্ঞ | আন্দ্রে ক্রোপাতি |
| 18 | বিশেষজ্ঞ | ওলগা সিবেনকো |
| 19 | বিশেষজ্ঞ | আন্দ্রে পানাসোভস্কি |
| *20* | *বিশেষজ্ঞ* | *আনাস্তাসিয়া পানাসোভস্কায়া* |

# দায়িত্ব এবং দক্ষতা STC কর্মীদের জন্য হয় বর্ণিত মধ্যে পদ্ধতি STC-R-KS-004 ব্যক্তিগত ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি​

দ কর্মী জড়িত মধ্যে সার্টিফিকেশন কার্যক্রম অনুযায়ী STC কোয়ালিটি ম্যানুয়াল , ব্যক্তিগত সহ ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি STC-R-KS-004 ভিত্তিক অন প্রয়োজনীয়তা ISO17065:2013:

- সেক্টর ম্যানেজার​ WHO হয় দায়ী সম্পর্কে পরিকল্পনা সব দ কার্যক্রম , ব্যবস্থাপনা দ কাজ এবং তত্ত্বাবধান দ ইইউ সমতা অনুযায়ী সার্টিফিকেশন প্রক্রিয়া শাসন​

- প্রধান বিশেষজ্ঞ - প্রধান আঁকার দায়িত্ব​ আপ বার্ষিক পরিদর্শন পরিকল্পনা , তত্ত্বাবধান দ সার্টিফিকেশন কার্যক্রম সহ পর্যালোচনা / সার্টিফিকেশন / অনিয়ম / অভিযোগ /

তদন্ত / বহন আউট পরিদর্শন

- সিনিয়র বিশেষজ্ঞ - ব্যবস্থাপনা পর্যালোচনা এবং সার্টিফিকেশন কার্যক্রম বরাদ্দ দ্বারা প্রধান বিশেষজ্ঞ - পর্যালোচনা / শংসাপত্র / অসঙ্গতি / তদন্ত / অভিযোগ / বহন আউট পরিদর্শন

- বিশেষজ্ঞ - পরিচালনা দ বরাদ্দ পরিদর্শন দ্বারা প্রধান বিশেষজ্ঞ

- QMS এর ম্যানেজার - ISO 17065 স্ট্যান্ডার্ড মনিটরিং, স্কিম ব্যবস্থাপনা , আপডেট করা , অভ্যন্তরীণ অডিট , আপিল বিবেচনা ইত্যাদি ।

- সিইও সদস্য​​ বোর্ড - শুধুমাত্র একটি প্রশাসনিক ফাংশন

- সামঞ্জস্য পরিষদ​ মূল্যায়ন - স্বাধীন কাউন্সিল , ISO17065 নিবন্ধের প্রয়োজনীয়তা 5.2

# প্রধান কার্যালয় সার্টিফিকেশন আবেদন গ্রহণ, পর্যালোচনা, অপারেটরদের সাথে চুক্তি সম্পাদন, বিশেষজ্ঞ নিয়োগ, পরিদর্শন পরিকল্পনা, পরিদর্শন ফলাফল পর্যালোচনা, সিদ্ধান্ত গ্রহণ, সার্টিফিকেট প্রস্তুত করার জন্য দায়ী।

# দক্ষতা জন্য কার্যক্রম এবং সার্টিফিকেশন ফাংশন :

টেবিল ২

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| না | নাম , পদবী | দক্ষতা জন্য কার্যক্রম এবং সার্টিফিকেশন ফাংশন | | | | | | |
| উৎপাদন | | | প্রস্তুতি (আমদানি/রপ্তানি)  d, e, g\* | বিতরণ  (আমদানি/রপ্তানি)  a, b, d, e, f, g\* | স্টোরেজ  (আমদানি/রপ্তানি)  a, b, d, e, f, g\* | ওয়াইন (আমদানি/  রপ্তানি)  চ |
| ফসল উৎপাদন (আমদানি/রপ্তানি)  a , g\* | পশুসম্পদ ( মৌমাছি পালন সহ ) (আমদানি/রপ্তানি)  খ , ছ\* | জলজ চাষ এবং শৈবাল (আমদানি/রপ্তানি)  গ |
| 1 | ইভা লেস | প্রধান বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন | প্রধান বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন | প্রধান বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন | প্রধান বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন | প্রধান বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন | প্রধান বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন | প্রধান বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন |
| 2 | ইঙ্গা স্ক্রিন্দা | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ |  | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ |
| 3 | অনিতা রাবন্তে | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন |  |  |  |  |
| 4 | আইগা ক্রুমিনা | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ |  | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ |
| 5 | কিতিজা ডিজেন | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ |  | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ |
| 6 | আলেকজান্ডার জুইকোভস | বিশেষজ্ঞ |  |  | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ |
| 7 | আলেকজান্ডার ভভকস | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন | বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন |  | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন | সিনিয়র বিশেষজ্ঞ  গ্রুপ সার্টিফিকেশন |
| 8 | ভাসিলিজ জাপারনুকস | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ |  | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ |
| 9 | আকুলিনিন্স আন্দ্রেজ | বিশেষজ্ঞ |  |  | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ |
| 10 | আলেকজান্ডার বাজান্স | বিশেষজ্ঞ |  |  | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ |
| 11 | কিরিলস হুকস | বিশেষজ্ঞ |  |  | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ |
| 12 | ইলজা পাম্পুরস | বিশেষজ্ঞ |  |  | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ |
| 13 | আলেকজান্ডার সোবোলিভস | বিশেষজ্ঞ |  |  | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ |
| 14 | আন্দ্রে ক্রোপাতি | বিশেষজ্ঞ |  |  | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ |
| 15 | ওলগা সিবেনকো | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ |  | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ |
| 16 | আন্দ্রে পানাসোভস্কি | বিশেষজ্ঞ |  |  | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ | বিশেষজ্ঞ |
| 17 | *আনাস্তাসিয়া পানাসোভস্কায়া* | *বিশেষজ্ঞ* |  |  | *বিশেষজ্ঞ* | *বিশেষজ্ঞ* | *বিশেষজ্ঞ* | *বিশেষজ্ঞ* |
| \* মানদণ্ড জন্য পরিদর্শন এবং সার্টিফিকেশন জন্য বিভাগ g) পণ্য :   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | না. | রেজি -এ উল্লেখ করা অন্যান্য পণ্য । 2018/848 নিবন্ধ 2(1) | রেজি অনুযায়ী পরিদর্শনের জন্য তুলনীয় পণ্য বিভাগ। 2018/848 শিল্প। ৩৫ (৭) | পরিদর্শন এবং সার্টিফিকেশন প্রয়োগ করার জন্য নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা | | 1 | খামির ব্যবহৃত হিসাবে খাদ্য বা খাওয়ানো | d, e | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-038 পণ্য অপারেশনের প্রস্তুতি, সংগ্রহ, প্যাকেজিং, পরিবহন এবং স্টোরেজ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী | | 2 | mate , sweetcorn , vine পাতা , পাম হৃদয় , হপ অঙ্কুর , এবং অন্যান্য অনুরূপ ভোজ্য গাছপালা এবং পণ্যের অংশ​ উত্পাদিত সেখান থেকে | ক | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-036 নির্দেশাবলী জন্য পরিচালনা পরিদর্শন জন্য ফসল উৎপাদন অপারেটর | | 3 | সমুদ্রের লবণ এবং অন্যান্য লবণ খাদ্য এবং খাওয়ানো | d, e | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-038 পণ্য অপারেশনের প্রস্তুতি, সংগ্রহ, প্যাকেজিং, পরিবহন এবং স্টোরেজ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী | | 4 | রেশম পোকা কোকুন উপযুক্ত জন্য রিলিং | খ | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-037 মৌমাছি পালন অপারেটর সহ পশুসম্পদ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী | | 5 | প্রাকৃতিক মাড়ি এবং রজন | a, d | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-036 নির্দেশাবলী জন্য পরিচালনা পরিদর্শন জন্য ফসল উৎপাদন অপারেটর  এবং, যদি প্রযোজ্য  ANN-P-BL-038 পণ্য অপারেশনের প্রস্তুতি, সংগ্রহ, প্যাকেজিং, পরিবহন এবং স্টোরেজ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী | | 6 | মোয়াক্স | খ | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-037 মৌমাছি পালন অপারেটর সহ পশুসম্পদ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী | | 7 | অপরিহার্য তেল | d | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-038 পণ্য অপারেশনের প্রস্তুতি, সংগ্রহ, প্যাকেজিং, পরিবহন এবং স্টোরেজ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী | | 8 | কর্ক স্বাভাবিকের stoppers​ কর্ক , না সংগৃহীত , এবং ছাড়া যেকোনো বাঁধাই পদার্থ | ক | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-036 নির্দেশাবলী জন্য পরিচালনা পরিদর্শন জন্য ফসল উৎপাদন অপারেটর | | 9 | তুলা , না কার্ডেড বা combed | ক | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-036 নির্দেশাবলী জন্য পরিচালনা পরিদর্শন জন্য ফসল উৎপাদন অপারেটর | | 10 | উল , না কার্ডেড বা combed | খ | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-037 মৌমাছি পালন অপারেটর সহ পশুসম্পদ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী | | 11 | কাঁচা আড়াল এবং চিকিত্সা না করা স্কিনস | খ | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-037 মৌমাছি পালন অপারেটর সহ পশুসম্পদ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী | | 12 | উদ্ভিদ-ভিত্তিক ঐতিহ্যগত ভেষজ প্রস্তুতি | d | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-038 পণ্য অপারেশনের প্রস্তুতি, সংগ্রহ, প্যাকেজিং, পরিবহন এবং স্টোরেজ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী | | | | | | | | | |

# আইটি ব্যবস্থাপনা সিস্টেম

আইটি ম্যানেজমেন্টের জন্য সেখানে হয় পদ্ধতি "STC সামঞ্জস্য মূল্যায়ন বডি ( আরও - সিবি) আইটি ব্যবস্থাপনা সিস্টেম পদ্ধতি সম্পর্কিত ইলেকট্রনিক নথি প্রচলন পদ্ধতি জন্য কার্যক্রম মধ্যে তৃতীয় দেশ ” STC-R-KS-001.3 in বল মধ্যে STC​ তৃতীয় দেশ জৈব কৃষিকাজ সেক্টর সামঞ্জস্য মূল্যায়ন ইউনিট​

ইন দ পদ্ধতি বর্ণিত :

* + 1. আইনি কাজ ,
    2. আইটি ব্যবস্থাপনা সিস্টেম বর্ণনা ,
    3. ডেটা ব্যবস্থাপনা ,
    4. ব্যক্তিগত সুরক্ষা​ তথ্য ,
    5. ডেটা স্টোরেজ ,
    6. সিস্টেম পর্যবেক্ষণ এবং প্রশিক্ষণ ,
    7. ডেটা প্রাপ্ত অপারেটরদের মাধ্যমে​ নিয়ন্ত্রণ এবং ডেটা পরিদর্শকদের জন্য উপলব্ধতা ,
    8. অপারেটর এবং অপারেটর গ্রুপ অনুযায়ী ডাটাবেস রেজি . 2021/1698 শিল্প। 18
    9. STC রাখে একটি আপডেট ইলেকট্রনিক অপারেটর এবং অপারেটর গ্রুপ ডাটাবেস . যে ডাটাবেস অন্তর্ভুক্ত দ অনুসরণ তথ্য :

( ক ) অপারেটরদের নাম এবং ঠিকানা বা অপারেটরদের গ্রুপ । ইন অপারেটরদের একটি গ্রুপের ক্ষেত্রে , এর আকার​ প্রত্যেকের গ্রুপ , নাম ও ঠিকানা​ সদস্য​​ দল​

(b) তথ্য সম্পর্কিত দ এর সুযোগ​ সার্টিফিকেশন , সার্টিফিকেট সংখ্যা , অবস্থা এবং বৈধতা শংসাপত্র ;

) অপারেটরদের অবস্থা বা অপারেটর গ্রুপ , কিনা মধ্যে রূপান্তর ( রূপান্তরের সময়কাল সহ ) বা জৈব ;

(d ) অপারেটরদের ঝুঁকির স্তর বা মধ্যে অপারেটর গ্রুপ অনুযায়ী সঙ্গে রেজি 2021/1698 ধারা 9;

(ই) মধ্যে উপচুক্তির ক্ষেত্রে​ কার্যক্রম যে হয় অধীন দ নিয়ন্ত্রণ​​ প্রত্যয়িত অপারেটর বা অপারেটর গ্রুপ , নাম এবং ঠিকানা​ সাবকন্ট্রাক্টেড তৃতীয় পার্টি বা তৃতীয় দলগুলি ;

(চ) দ ভৌগলিক স্থানাঙ্ক এবং পৃষ্ঠ সব এলাকা​ দ উত্পাদন ইউনিট এবং প্রাঙ্গনে ;

(ছ) পরিদর্শন রিপোর্ট এবং​ নমুনার ফলাফল​ বিশ্লেষণ , হিসাবে ভাল হিসাবে দ যে কোনোটির ফলাফল অন্যান্য নিয়ন্ত্রণ করে সম্পাদিত , সহ দ নিয়ন্ত্রণ করে বহন করা আউট অন চালান ;

(জ) অ- সম্মতি এবং ব্যবস্থা প্রয়োগ করা

(i) বিজ্ঞপ্তি মাধ্যমে দ সিস্টেম উল্লেখ করা হয়েছে রেজি . 2021/1698 ধারা 20(1);

(j) অবজ্ঞা প্রদত্ত এবং প্রাসঙ্গিক সমর্থন নথি মধ্যে অনুযায়ী সঙ্গে দ এর প্রয়োজনীয়তা​ রেজি . 2021/1698; এবং

(ট) যেকোনো অন্যান্য তথ্য দ্বারা প্রাসঙ্গিক বলে বিবেচিত দ নিয়ন্ত্রণ শরীর​

* + 1. ডেটা পুনরুদ্ধার​

# দ এর ব্যবস্থাপনা​ সার্টিফিকেশন প্রক্রিয়া লাগে স্থান শুধুমাত্র থেকে লাটভিয়ান মাথা​ অফিস

# কার্যক্রমের ধরন , সহ​ অর্পিত কার্যক্রম

* জৈব চাষ সার্টিফিকেশন কার্যক্রম লাটভিয়া অনুযায়ী​​​ নতুন প্রবিধান 2018/848 এবং জাতীয় আইন​
* সার্টিফিকেশন মধ্যে তৃতীয় দেশ অনুযায়ী সমতা মান উৎপাদন মান এবং নিয়ন্ত্রণ পরিমাপ রেজি . 834/2007 এবং 889/2008,
* যন্ত্রের সার্টিফিকেশন​ সরঞ্জাম এবং কৃষি যন্ত্রপাতি ।

# মান ব্যবস্থাপনা সিস্টেম

# মান ব্যবস্থাপনা মানদণ্ড রেজি ​2018/848 ধারা 46 §2

1. সিবি আইনত লাটভিয়াতে প্রতিষ্ঠিত হয়েছে যার কোনো শাখা অফিস নেই।
2. আর্টিকেল 45(1) এর পয়েন্ট (a), (b)(i) এবং (c) এবং এই ধারায় জৈব পণ্যের সাথে সম্পর্কিত শর্ত পূরণ করা হয়েছে তা নিশ্চিত করার জন্য CB-এর নিয়ন্ত্রণ পরিচালনা করার ক্ষমতা রয়েছে। -কন্ট্রোল টাস্ক অর্পণ না করে ইউনিয়নে আমদানির উদ্দেশ্যে রূপান্তর পণ্য; এই পয়েন্টের উদ্দেশ্যে, একটি পৃথক চুক্তি বা একটি আনুষ্ঠানিক চুক্তির অধীনে কাজ করা ব্যক্তিদের দ্বারা পরিচালিত নিয়ন্ত্রণ কার্যগুলি যা তাদের ব্যবস্থাপনা নিয়ন্ত্রণের অধীনে রাখে এবং চুক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ বা নিয়ন্ত্রণ সংস্থাগুলির পদ্ধতিগুলিকে প্রতিনিধি হিসাবে বিবেচনা করা হবে না, এবং নিষেধাজ্ঞা নিয়ন্ত্রণ কার্য অর্পণ নমুনা প্রযোজ্য হবে না;
3. CB বস্তুনিষ্ঠতা এবং নিরপেক্ষতার পর্যাপ্ত গ্যারান্টি অফার করে এবং তাদের নিয়ন্ত্রণের কাজগুলির অনুশীলনের ক্ষেত্রে স্বার্থের কোনো দ্বন্দ্ব থেকে মুক্ত; বিশেষ করে, তাদের এমন পদ্ধতি রয়েছে যা নিশ্চিত করে যে কর্মীরা নিয়ন্ত্রণ এবং অন্যান্য ক্রিয়াকলাপ সম্পাদন করে যে কোনও স্বার্থের দ্বন্দ্ব থেকে মুক্ত, এবং অপারেটরগুলি একই বিশেষজ্ঞদের দ্বারা পরপর 3 বছরের বেশি সময় ধরে পরিদর্শন করা হয় না;
4. রেগুলেশন 2021/1698 অনুসারে শুধুমাত্র একটি অ্যাক্রিডিটেশন বডি (LATAK) দ্বারা 'কনফর্মিটি অ্যাসেসমেন্ট - প্রোডাক্ট, প্রসেস এবং পরিষেবাগুলি প্রত্যয়িত সংস্থাগুলির জন্য প্রয়োজনীয়তা'-এর জন্য প্রাসঙ্গিক সামঞ্জস্যপূর্ণ স্ট্যান্ডার্ডের অধীনে সিবি তাদের স্বীকৃতির উদ্দেশ্যে স্বীকৃত হয়েছে , যার রেফারেন্স রয়েছে ইউরোপীয় ইউনিয়নের অফিসিয়াল জার্নালে প্রকাশিত হয়েছে;
5. CB-এর দক্ষতা, সরঞ্জাম এবং পরিকাঠামো নিয়ন্ত্রণের কাজগুলি সম্পাদন করার জন্য প্রয়োজনীয় এবং যথেষ্ট সংখ্যক উপযুক্ত যোগ্য ও অভিজ্ঞ কর্মী রয়েছে;
6. এই রেগুলেশনের প্রয়োজনীয়তা এবং বিশেষ করে কমিশন ডেলিগেটেড রেগুলেশন (EU) 2021/1698 অনুযায়ী প্রতিটি ধরনের অপারেটরের (একক অপারেটর বা অপারেটরদের গ্রুপ) জন্য তাদের সার্টিফিকেশন এবং নিয়ন্ত্রণ কার্যক্রম পরিচালনা করার ক্ষমতা এবং দক্ষতা রয়েছে তৃতীয় দেশ এবং পণ্যের প্রতিটি বিভাগের জন্য তারা স্বীকৃত হতে চায়;
7. নিরপেক্ষতা, গুণমান, ধারাবাহিকতা, কার্যকারিতা এবং নিয়ন্ত্রণের উপযুক্ততা এবং তাদের দ্বারা সম্পাদিত অন্যান্য ক্রিয়াকলাপ নিশ্চিত করার জন্য CB-তে পদ্ধতি এবং ব্যবস্থা রয়েছে;
8. CB-এর যথেষ্ট যোগ্য এবং অভিজ্ঞ কর্মী রয়েছে যাতে নিয়ন্ত্রণ এবং অন্যান্য কাজগুলি কার্যকরভাবে এবং যথাসময়ে সম্পাদন করা যায়।
9. কর্মীরা যাতে কার্যকরভাবে এবং যথাসময়ে নিয়ন্ত্রণ এবং অন্যান্য ক্রিয়াকলাপ সম্পাদন করতে পারে তা নিশ্চিত করার জন্য CB এর উপযুক্ত এবং সঠিকভাবে রক্ষণাবেক্ষণের সুবিধা এবং সরঞ্জাম রয়েছে;
10. তাদের কর্মীরা যাতে তাদের কাজগুলি সম্পন্ন করতে সক্ষম হয় সেজন্য অপারেটরদের দ্বারা রক্ষিত নথিগুলির প্রাঙ্গনে তাদের কর্মীদের অ্যাক্সেস রয়েছে তা নিশ্চিত করার জন্য সিবি-র পদ্ধতি রয়েছে ।
11. অপারেটরের সাথে চুক্তি করার সময়, এটি ইতিমধ্যেই সার্টিফিকেশন চুক্তিতে উল্লেখ করে যে অপারেটরের অবশ্যই সমস্ত প্রাঙ্গনে অ্যাক্সেস থাকতে হবে এবং সমস্ত প্রাসঙ্গিক নথিতে অ্যাক্সেস দিতে হবে।
12. তাদের অভ্যন্তরীণ দক্ষতা, প্রশিক্ষণ এবং পদ্ধতিগুলি কার্যকরী নিয়ন্ত্রণগুলি সম্পাদন করার জন্য উপযুক্ত, পরিদর্শন সহ, অপারেটরদের পাশাপাশি অপারেটরদের একটি গ্রুপের অভ্যন্তরীণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থার উপর, যদি থাকে;
13. CB ডেলিগেটেড রেগুলেশন (EU) 2021/1698-এর অধ্যায় I-এ নির্ধারিত পদ্ধতিগত প্রয়োজনীয়তা পূরণ করে; এবং
14. কমিশন অনুযায়ী গৃহীত একটি অর্পিত আইনে নির্ধারিত যে কোনো অতিরিক্ত মানদণ্ড CB পূরণ করে ।

STC মানের সিস্টেম ছিল তৈরি মধ্যে অনুযায়ী সঙ্গে দ LVS EN ISO/IEC 17065:2012 এর প্রয়োজনীয়তা “ সামঞ্জস্যপূর্ণ মূল্যায়ন - প্রয়োজনীয়তা জন্য মৃতদেহ প্রত্যয়িত পণ্য , প্রক্রিয়া এবং পরিষেবা " মান , সঙ্গে দ বিস্তারিত উদ্দেশ্য​ দ প্রক্রিয়া জন্য পরিপূর্ণ সব দ প্রয়োজনীয়তা যে হয় বাঁধাই অন প্রতিষ্ঠান যে প্রত্যয়িত পণ্য , প্রক্রিয়া এবং পরিষেবা ।

দ মৌলিক মানের সিস্টেমের নথি​​ হয় দ গুণমান ম্যানুয়াল

মানের ম্যানুয়াল​ অন্তর্ভুক্ত দ প্রধান প্রয়োজনীয়তা :

* জন্য সেটিং নীতি এবং উদ্দেশ্য গুণমান ম্যানুয়াল ;
* জন্য নথি ব্যবস্থাপনা : নথি এবং সংরক্ষণাগার ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি STC-R-KS-001, ANN নথি এবং সংরক্ষণাগার ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি STC-R-KS-001.2, STC সামঞ্জস্য মূল্যায়ন বডি ( আরও - সিবি) আইটি ব্যবস্থাপনা সিস্টেম পদ্ধতি সম্পর্কিত ইলেকট্রনিক নথি প্রচলন পদ্ধতি জন্য কার্যক্রম মধ্যে তৃতীয় দেশগুলি STC-R-KS-001.3 ;
* প্রয়োজনীয়তা জন্য ব্যবস্থাপনার প্রস্তুতি​ রিপোর্ট : গুণমান ম্যানুয়াল নিবন্ধ 3.4;
* প্রয়োজনীয়তা জন্য গোপনীয়তা নীতি এবং সম্ভাব্য স্বার্থের সংঘাত : পদ্ধতি​ জন্য সম্ভাব্যতার সনাক্তকরণ এবং সমাধান​ স্বার্থের সংঘাত​ STC-R-KS-002, পদ্ধতি জন্য দ গোপনীয় বিষয়বস্তু​ তথ্য STC-R-KS-008;
* প্রয়োজনীয়তা জন্য অভ্যন্তরীণ নিরীক্ষা: অভ্যন্তরীণ নিরীক্ষা STC-R-KS-003;
* প্রয়োজনীয়তা জন্য প্রতিরোধমূলক এবং সংশোধনমূলক কর্ম : গুণমান ম্যানুয়াল নিবন্ধ 3.6;
* প্রয়োজনীয়তা জন্য প্রক্রিয়া , দেখুন পদ্ধতি জন্য সার্টিফিকেশন প্রক্রিয়া টেবিল 5;
* প্রয়োজনীয়তা জন্য personnel : কর্মী ব্যবস্থাপনা STC-R-KS-004;
* প্রয়োজনীয়তা জন্য বিবেচনা অভিযোগ , আপিল , গতি : পদ্ধতি জন্য জমা দেওয়ার বিবেচনা ( অভিযোগ , আপিল , গতি ) STC-R-KS-006,
* প্রয়োজনীয়তা ঝুঁকি মূল্যায়নের জন্য STC-R-KS-005;

নিশ্চিত করতে দ মান ব্যবস্থাপনার অখণ্ডতা​​ সিস্টেম , STC আছে উন্নত ইউনিফর্ম পদ্ধতি যে আবেদন করুন​ সম্পূর্ণ STC অপারেশন এবং পদ্ধতি যে আবেদন শুধুমাত্র​​ অপারেশন​​ সামঞ্জস্য মূল্যায়ন সেক্টর​

ইউনিফর্ম পদ্ধতি হয় নিবন্ধিত মধ্যে "STC গুণমান ব্যবস্থাপনা সিস্টেম নথির তালিকা"

পদ্ধতি এবং নথি বাঁধাই সেক্টর হয় রেকর্ড করা হয়েছে " মধ্যে দ নথির তালিকা হতে হবে​ ব্যবহৃত মধ্যে দ জৈব সার্টিফিকেশন​ কৃষি উদ্যোগ ” এবং অন্যান্য ।

গুণমান সিস্টেম নিশ্চয়তা প্রোগ্রাম :

* পরীক্ষার সমন্বয় পদ্ধতি এবং সুযোগ সঙ্গে দ আবেদনকারী এবং উপসংহার​​ চুক্তি​
* পারফর্ম করছে নমুনা বিশ্লেষণ করে মধ্যে স্বীকৃত পরীক্ষাগার​
* দলিল ব্যবস্থাপনা মধ্যে অনুযায়ী সঙ্গে ANN এর রেকর্ড পালন নির্দেশাবলী​
* সার্টিফিকেশন সম্পর্কিত কর্মী প্রশিক্ষণ এবং কাজ নিয়ন্ত্রণ​
* সামঞ্জস্য নিয়ন্ত্রণ মূল্যায়ন পদ্ধতি এবং সিদ্ধান্ত ।
* নিয়ন্ত্রণ​ পদ্ধতি জন্য জারি সামঞ্জস্যের শংসাপত্র এবং​​ সিদ্ধান্ত তৈরি​
* নিয়ন্ত্রণ​ নিয়ম জন্য দ সার্টিফিকেট ব্যবহার ( চেক​ অন t সে ব্যবহার​​ লেবেল , সিই চিহ্ন এবং সনাক্তকরণ সংখ্যা )।
* ক্রমাগত উন্নতি​
* গুণমান ম্যানুয়াল আপডেট করা , পরিবর্তন বাস্তবায়ন নিয়ন্ত্রণ ।​
* অভ্যন্তরীণ এবং বাহ্যিক নিরীক্ষা।
* পরিবর্তনের আবেদন এবং ফলো -আপ এলআর আইনসভায়​ আইন এবং ইউরোপীয় ইউনিয়ন আইন​
* কার্যকলাপ মধ্যে প্রমিতকরণ এবং সমন্বয় কাজ বিজ্ঞাপিত গ্রুপ​ এর মৃতদেহ​ সম্প্রদায় ,
* সম্মতি বিবৃতি এবং অনুমোদন থেকে অন্যান্য পরীক্ষা এবং সার্টিফিকেশন মৃতদেহ​
* স্টাফ প্রশিক্ষণ এবং নিয়মিত তত্ত্বাবধান​
* ধ্রুবক কর্মীদের পরিচিতি​ সঙ্গে পরিবর্তন মধ্যে বাধ্যতামূলক মান ব্যবস্থাপনা সিস্টেম নথি​
* কর্মচারীদের সম্পৃক্ততা​ মানের উন্নতিতে​ প্রসেস এবং QMS ম্যানেজারের কাছে প্রস্তাব জমা দেওয়া ।​
* আয়োজন কাজ গ্রুপ এবং মানের গ্রুপ মিটিং​

যথেষ্ট ধ্রুবক মান ব্যবস্থার এই উপাদানগুলির নিয়ন্ত্রণ​​ মানের সিস্টেমের গুণমান কার্যকারিতা নিশ্চিত করে ।​ দ নিয়ন্ত্রণ হয় সংগঠিত দ্বারা দ মান ব্যবস্থাপনা প্রধান সিস্টেম এবং সঞ্চালিত দ্বারা প্রতিটি কর্মচারী মধ্যে অনুযায়ী সঙ্গে দ চাকরি বর্ণনা​

# ভূমিকা অন আইনি কাজ

স্বীকৃত তৃতীয় দেশে জৈব চাষের তত্ত্বাবধান এবং নিয়ন্ত্রণের জন্য প্রবিধানগুলি অপারেটরদের জন্য মেনে চলার ক্ষেত্রে প্রযোজ্য :

[রেগুলেশন (EU)](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2018/848/oj) 2018/848 এর ইউরোপীয় সংসদ এবং এর 30 মে 2018 এর কাউন্সিল হল দ প্রযোজ্য আইনী কাজ , এছাড়াও পরিচিত হিসাবে দ মৌলিক কাজ , পাড়া নিচে দ নিয়ম অন জৈব জৈব উত্পাদন এবং লেবেলিং​ পণ্য , বাতিল এবং প্রতিস্থাপন পরিষদ 28 জুন 2007 এর [রেগুলেশন (EC) নং 834/2007 ।](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2007/834/oj)

ইন সংযোজন , আরও একটি আইনী কাজ ছিল প্রকাশিত 2023 সালে , প্রদান করে জন্য নির্দিষ্ট লেবেলিং প্রয়োজনীয়তা জন্য পোষা প্রাণী খাদ্য উত্পাদিত মধ্যে অনুযায়ী সঙ্গে দ নিয়ম নির্ধারণ করা হয়েছে মধ্যে প্রবিধান (EU) 2018/848:

* 18 অক্টোবর 2023 তারিখে [রেগুলেশন (EU) 2023/2419](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2023/2419/oj) দ জৈব লেবেলিং​ পোষা প্রাণী খাদ্য

অর্পিত কাজ সংশোধন দ মৌলিক কাজ হয় ক্রমান্বয়ে নিগমিত মধ্যে দ তথাকথিত " একত্রিত " টেক্সট​​ আইনী অভিনয় এবং হয়ে এর অংশ প্লিজ নোট যে দ [একত্রিত রেগুলেশন (EU) 2018/848 এর সংস্করণ](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2018/848/2022-01-01) হয় তৈরি উপলব্ধ শুধুমাত্র জন্য তথ্যপূর্ণ উদ্দেশ্য , কিন্তু কোন আইনি আছে প্রভাব​ দ খাঁটি প্রাসঙ্গিক আইনের সংস্করণ , সহ​​ তাদের প্রস্তাবনা , হয় যারা প্রকাশিত মধ্যে দ অফিসিয়াল জার্নাল অফ​ ইউরোপীয় ইউনিয়ন এবং উপলব্ধ মধ্যে [EUR- লেক্স](https://eur-lex.europa.eu/homepage.html) ।

দ মাধ্যমিকের তালিকা​ কাজ সম্পর্কিত জৈব কৃষিকাজ কভার তিন প্রধান এলাকা : উত্পাদন এবং লেবেলিং , নিয়ন্ত্রণ এবং বাণিজ্য ।

## উত্পাদন এবং লেবেলিং

দ অনুসরণ মাধ্যমিক কাজ আবরণ জৈব জৈব উত্পাদন এবং লেবেলিং​ পণ্য​

### অর্পিত প্রবিধান

[অর্পিত রেগুলেশন (EU) 2020/427](http://data.europa.eu/eli/reg_del/2020/427/2021-01-01) 13 জানুয়ারী 2020 সংশোধন করা হচ্ছে রেগুলেশন ( EU) 2018/848 অন নিশ্চিত বিস্তারিত উত্পাদন নিয়ম জন্য জৈব পণ্য

প্রধান বিষয়বস্তু :

* সংশোধন রেগুলেশন (EU) 2018/848- এর পরিশিষ্ট II এর অংশ I এর পয়েন্ট 1.3 অবমাননা অন দ অঙ্কুরিত উৎপাদন​ বীজ ;
* সংশোধন রেগুলেশন (EU) 2018/848- এর পরিশিষ্ট II- এর পার্ট II-এর পয়েন্ট 1.9.6.2 খাওয়ানো মৌমাছি মধ্যে ঝুঁকির ক্ষেত্রে​ বেঁচে থাকা ;
* যোগ করা পরিশিষ্ট II থেকে রেগুলেশন (EU) 2018/848 একটি নতুন অংশ পয়েন্ট 3.1.2.3। অন জলজ পালন কিশোর উত্পাদন ;
* সংশোধন পয়েন্ট 3.1.3.3 দ্বারা এর মুছে ফেলা সর্বোচ্চ ফিড শতাংশ​ থেকে উদ্ভিদ মূল মধ্যে জলজ পালন

[অর্পিত রেগুলেশন (EU) 2020/1794](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_del/2020/1794/2020-12-01) 16 সেপ্টেম্বর 2020 সংশোধন করা হচ্ছে প্রবিধান (EU) 2018/848 অন Annex II এর অংশ I দ ইন-রূপান্তর এবং অ জৈব ব্যবহার উদ্ভিদ প্রজনন উপাদান

প্রধান বিষয়বস্তু :

* সংশোধনকারী রেগুলেশন (EU) 2018/848 এর পরিশিষ্ট II এর অংশ I এর 1.8.5 নম্বর পয়েন্ট সহ শুভেচ্ছা সহ দ্য ইন -কনভার্সন এবং জৈব ব্যবহার উদ্ভিদ প্রজননমূলক উপাদান অনুমতি দেওয়া দ্য রূপান্তরের ব্যবহার​ উদ্ভিদ প্রজননমূলক উপাদান এবং স্থাপনা শর্তাবলী জন্য অজৈব ব্যবহার​ উদ্ভিদ প্রজননমূলক উপাদান কখন জৈব উপাদান হল না উপলব্ধ ।

[অর্পিত রেগুলেশন (EU) 2021/642](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_del/2021/642/oj) 30 অক্টোবর 2020 সংশোধন করা হচ্ছে রেগুলেশন ( EU) 2018/848 অন নিশ্চিত তথ্য প্রদান করতে অন দ জৈব লেবেলিং​ পণ্য

প্রধান বিষয়বস্তু :

* সংশোধন যোগ করার জন্য Annex III এর পয়েন্ট 2.1 প্রয়োজনীয়তা অন তথ্য হতে হবে প্রদান করা হয় অন যৌগের লেবেলিং​ হতে খাওয়ানো​ ব্যবহৃত মধ্যে জৈব উত্পাদন এবং উপর পশুখাদ্যের মিশ্রণের লেবেলিং​​ বীজ হিসাবে উদ্ভিদ প্রজনন উপাদান​

[অর্পিত প্রবিধান (EU) 2021/716](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_del/2021/716/oj) 9 ফেব্রুয়ারী 2021 সংশোধন করা হয়েছে রেগুলেশন ( EU) 2018/848 অন জৈব উত্পাদন নিয়ম অন অঙ্কুরিত বীজ এবং চিকোরি মাথা , অন খাওয়ানো জন্য নিশ্চিত জলজ পালন প্রাণী এবং উপর জলজ পালন পরজীবী চিকিত্সা

প্রধান বিষয়বস্তু :

* প্রতিস্থাপন রেগুলেশন (EU) 2018/848 এর সাথে অ্যানেক্স II এর অংশ I এর পয়েন্ট 1.3 বিস্তারিত উত্পাদন নিয়ম জন্য অঙ্কুরিত বীজ এবং চিকোরি মাথা ;
* সংশোধন রেগুলেশন (EU) 2018/848 থেকে Annex II- এর পার্ট III , অনুমতি দেওয়ার জন্য পয়েন্ট 3.1.3.4 জৈব ব্যবহার​ কোলেস্টেরল মধ্যে দ penaeid এর খাদ্য চিংড়ি এবং মিষ্টি জল চিংড়ি ;
* প্রতিস্থাপন পয়েন্ট 3.1.4.2 সংশোধন করতে প্রয়োজনীয়তা অন পরজীবীর ফ্রিকোয়েন্সি​ চিকিত্সা জন্য সব প্রজাতি অন্যান্য চেয়ে স্যামন এবং সর্বোচ্চ সেটিং​ চিকিত্সার সংখ্যা​ জন্য সব জলজ পালন প্রজাতি​

[অর্পিত রেগুলেশন (EU) 2022/474](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32022R0474) 17 জানুয়ারী 2022 সংশোধন করা হচ্ছে রেগুলেশন ( EU) 2018/848 অন নির্দিষ্ট প্রয়োজনীয়তা জন্য দ অ- জৈব , ইন-রূপান্তর এবং জৈব উৎপাদন এবং ব্যবহার চারা এবং অন্যান্য উদ্ভিদ প্রজনন উপাদান​

প্রধান বিষয়বস্তু :

* সংশোধন পয়েন্ট 1.8.5। পরিশিষ্ট II থেকে রেগুলেশন (EU) 2018/848 এর প্রথম অংশের দ ইন-রূপান্তর এবং অ জৈব ব্যবহার উদ্ভিদ প্রজনন উপাদান (PRM) দ্বারা সেটিং শর্তাবলী জন্য ইন-রূপান্তর চারা এবং জন্য মধ্যে PRM ব্যবহার লাইন সঙ্গে শর্তাবলী অধীনে সেট নতুন পয়েন্ট 1.8.6;
* যোগ করা পয়েন্ট 1.8.5.8। অন দ অ জৈব অনুমোদন নিষিদ্ধ​ প্রজাতির চারা​ একটি সংক্ষিপ্ত হচ্ছে চাষ চক্র ;
* যোগ করা পয়েন্ট 1.8.6। সঙ্গে প্রয়োজনীয়তা জন্য মধ্যে PRM উত্পাদন অনুমোদন​ মামলা মা গাছপালা বা , যেখানে প্রাসঙ্গিক, অন্য গাছপালা উদ্দেশ্য জন্য দ PRM উত্পাদন এবং উত্পাদিত মধ্যে সম্মতি সঙ্গে পয়েন্ট 1.8.2 হল না উপলব্ধ মধ্যে যথেষ্ট পরিমাণ বা গুণমান।

[অর্পিত রেগুলেশন (EU) 2021/1189](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_del/2021/1189/oj) এর 7 মে 2021 পরিপূরক রেগুলেশন (EU) 2018/848 অন দ উদ্ভিদ উৎপাদন এবং বিপণন প্রজনন জৈব উপাদান​ ভিন্নধর্মী বিশেষ উপাদান​ প্রজন্ম বা প্রজাতি

প্রধান বিষয়বস্তু :

* পরিপূরক রেগুলেশন (ইইউ) 2018/848 হিসাবে শুভেচ্ছা নির্দিষ্ট প্রয়োজনীয়তা জন্য দ জৈব উত্পাদন এবং বিপণন ভিন্নধর্মী উপাদান , মধ্যে বিশেষ সঙ্গে বর্ণনা , পরিচয় , স্যানিটারি গুণমান , বিশ্লেষণাত্মক​ বিশুদ্ধতা এবং অঙ্কুরোদগম প্রয়োজনীয়তা , প্যাকেজিং এবং লেবেলিং , তথ্য হতে হবে রাখা অপারেটর, রক্ষণাবেক্ষণ এবং কর্মকর্তা দ্বারা নিয়ন্ত্রণ করে

[অর্পিত রেগুলেশন (EU) 2022/1450](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_del/2022/1450/oj) 27 জুন 2022 পরিপূরক রেগুলেশন (EU) 2018/848 এর ইউরোপীয় সংসদ এবং এর পরিষদ হিসাবে শুভেচ্ছা দ অ জৈব ব্যবহার প্রোটিন খাওয়ানো জন্য দ জৈব উত্পাদন​ পশুসম্পদ রাশিয়ার কারণে​ ইউক্রেন আক্রমণ​

প্রধান বিষয়বস্তু :

* রাশিয়ার কারণে​ ইউক্রেন আক্রমণ​ 24 ফেব্রুয়ারি 2022 তারিখে , গুরুতর অস্থায়ী প্রভাব অন দ জৈব সরবরাহ​ প্রোটিন খাওয়ানো ঘটেছে কয়েক মধ্যে​ সদস্য রাজ্য , এই হুমকি দ এর ধারাবাহিকতা​ জৈব উত্পাদন ;
* দ কাজ অনুমতি দেয় দ কিছু সদস্য রাজ্যগুলি যে ছিল স্বীকৃত এই পরিস্থিতি হিসাবে বিপর্যয়কর দেওয়ার জন্য পরিস্থিতি অ- জৈব 5% পর্যন্ত প্রোটিন বয়স্কদের খাওয়ান​ পোর্সিনের বিভাগ​ প্রাণী এবং হাঁস সর্বোচ্চ এক সময়ের জন্য​ বছর​

### বাস্তবায়ন করছে প্রবিধান

[বাস্তবায়ন করছে রেগুলেশন (EU) 2020/464](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_impl/2020/464/oj) 26 মার্চ 2020 পাড়া নিচে নিশ্চিত নিয়ম জন্য দ রেগুলেশনের আবেদন (EU) 2018/848 অন দ নথি প্রয়োজন জন্য দ পূর্ববর্তী পিরিয়ডের স্বীকৃতি​ দ রূপান্তরের উদ্দেশ্য ,​​ জৈব উত্পাদন​ পণ্য এবং তথ্য হতে হবে প্রদান করা হয় ইইউ দেশগুলির দ্বারা

প্রধান বিষয়বস্তু :

* নথি হতে​ সরবরাহ করা মধ্যে পূর্ববর্তী ঘটনা​ জন্য পূর্ববর্তী সময়ের স্বীকৃতি​ দ জৈব রূপান্তর​ উত্পাদন ;
* উত্পাদন নিয়ম অন পশুসম্পদ এবং জলজ পালন প্রাণী , প্রক্রিয়াজাত খাদ্য এবং খাওয়ানো সঙ্গে সম্পর্কিত ক্রান্তিকালীন বিধান ;
* তথ্য যা হতে হবে প্রেরিত ইইউ দেশগুলির দ্বারা সম্পর্কিত দ্য প্রাপ্যতা উপর দ্য জৈব এবং রূপান্তরিত বাজার​ উদ্ভিদ প্রজননমূলক উপাদান , জৈব প্রাণী এবং জৈব জলজ পালন কিশোর ।

[বাস্তবায়ন করছে রেগুলেশন (EU) 2021/1165](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_impl/2021/1165/oj) 15 জুলাই 2021 অনুমোদন করছে নিশ্চিত জন্য পণ্য এবং পদার্থ ব্যবহার মধ্যে জৈব উত্পাদন এবং প্রতিষ্ঠা তাদের তালিকা

প্রধান বিষয়বস্তু :

* শর্তাবলী জন্য দ পদার্থ এবং পণ্যের অনুমোদন জন্য ব্যবহার মধ্যে জৈব উত্পাদন ;
* প্রদানের পদ্ধতি​ নির্দিষ্ট অনুমোদন জন্য দ পণ্য এবং পদার্থ ব্যবহার​ নিশ্চিত তৃতীয় এলাকা​ দেশগুলি​
* ক্রান্তিকালীন পরিমাপ জন্য জৈব পরিষ্কার এবং জীবাণুমুক্তকরণ​ উত্পাদন এবং অ জৈব তালিকাভুক্ত কৃষি উপাদান রেগুলেশন ( EC) নং 889/2008 এর প্রাসঙ্গিক পরিশিষ্টে ;
* 31 ডিসেম্বর 2022 পর্যন্ত স্থানান্তর সময়কাল​ দ তথ্যচিত্রের বৈধতা​ প্রমাণ অধীন প্রবিধান (EC) নং 889/2008 এর 68 ধারা ।

[বাস্তবায়ন করছে](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:32023R0121) 17 জানুয়ারী 2023 এর [রেগুলেশন (EU) 2023/121](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:32023R0121) সংশোধন ও সংশোধন বাস্তবায়ন করছে রেগুলেশন (EU) 2021/1165 অনুমোদন নিশ্চিত জন্য পণ্য এবং পদার্থ ব্যবহার মধ্যে জৈব উত্পাদন এবং প্রতিষ্ঠা তাদের তালিকা

প্রধান বিষয়বস্তু :

* এর সংশোধনী​ পণ্য এবং পদার্থের তালিকা যা পারে হতে ব্যবহৃত মধ্যে জৈব অনুসরণ দ পরীক্ষা দ্বারা দ বিশেষজ্ঞ গ্রুপ জন্য প্রযুক্তিগত উপদেশ জৈব উৎপাদন ( EGTOP ) এবং কমিশন​​ ডসিয়ার জমা দ্বারা সদস্য রাজ্যগুলি​

## নিয়ন্ত্রণ করে

দ অনুসরণ মাধ্যমিক কাজ আবরণ নিয়ন্ত্রণ করে মধ্যে দ জৈব সেক্টর​

### অর্পিত প্রবিধান

[অর্পিত রেগুলেশন (EU) 2021/715](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_del/2021/715/oj) 20 জানুয়ারী 2021 সংশোধন করা হচ্ছে রেগুলেশন (EU) 2018/848 অন দ প্রয়োজনীয়তা জন্য অপারেটরদের গ্রুপ

প্রধান বিষয়বস্তু :

* সংশোধন রেগুলেশন (EU) 2018/848 এর ধারা 36 প্রতিষ্ঠা করার আদেশ প্রয়োজনীয়তা জন্য দ ভৌগলিক এর নৈকট্য​ অপারেটরদের একটি গ্রুপের সদস্য , সিস্টেম জন্য অভ্যন্তরীণ নিয়ন্ত্রণ (ICS) এবং দায়িত্ব​​ সদস্যদের​​ গ্রুপ , আইসিএস ম্যানেজার এবং আইসিএস পরিদর্শকদের ;
* সংশোধন রেগুলেশন (EU) 2018/848 এর ধারা 36 পরিস্থিতির একটি তালিকা স্থাপন করার জন্য​ যা পারে হতে বিবেচিত এর ঘাটতি​ অভ্যন্তরীণ নিয়ন্ত্রণ সিস্টেম​

[অর্পিত রেগুলেশন (EU) 2021/1006](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_del/2021/1006/oj) 12 এপ্রিল 2021 সংশোধন করা হচ্ছে রেগুলেশন (EU) 2018/848 অন দ শংসাপত্রের মডেল​ প্রত্যয়িত সম্মতি সঙ্গে দ নিয়ম অন জৈব উত্পাদন

প্রধান বিষয়বস্তু :

* প্রতিস্থাপন একটি মডেল সহ রেগুলেশন (EU) 2018/848 এর অনুচ্ছেদ VI জন্য দ অপারেটর এবং অপারেটরদের গ্রুপের জন্য শংসাপত্র যেমন নিচে সেট করা হয়েছে ধারা 35।

[অর্পিত রেগুলেশন (EU) 2021/1691](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_del/2021/1691/oj) এর 12 জুলাই 2021 সংশোধন করা হচ্ছে রেগুলেশন ( EU) 2018/848 অন দ প্রয়োজনীয়তা জন্য রেকর্ড পালন মধ্যে অপারেটর থেকে জৈব উত্পাদন

প্রধান বিষয়বস্তু :

* বিস্তারিত ভূমিকা​ রেকর্ড পালন প্রয়োজনীয়তা আবেদনকারী অপারেটর এবং অপারেটরদের গ্রুপের জন্য নির্দিষ্ট জৈব উত্পাদন নিয়ম​

[অর্পিত রেগুলেশন (EU)](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_del/2021/771/oj) 21 জানুয়ারী 2021 এর 2021/771 পরিপূরক রেগুলেশন (ইইউ) 2018/848 পাড়া নিচে নির্দিষ্ট মানদণ্ড এবং শর্তাবলী জন্য দ তথ্যচিত্রের চেক​ হিসাব মধ্যে দ অফিসিয়াল কাঠামো​ নিয়ন্ত্রণ করে মধ্যে জৈব উত্পাদন এবং​ অফিসিয়াল অপারেটরদের গ্রুপের নিয়ন্ত্রণ​

প্রধান বিষয়বস্তু :

* পরিপূরক মৌলিক কাজ সঙ্গে নিয়ম অন দ ট্রেসেবিলিটি এবং ভর ভারসাম্য চেক সময় দ অফিসিয়াল অপারেটর এবং অপারেটর গ্রুপ নিয়ন্ত্রণ ;
* অতিরিক্ত প্রয়োজনীয়তা জন্য দ অফিসিয়াল অপারেটরদের গ্রুপের নিয়ন্ত্রণ ।

[অর্পিত রেগুলেশন (EU) 2021/2304-](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_del/2021/2304/oj) এর 18 অক্টোবর 2021 পরিপূরক রেগুলেশন (ইইউ) 2018/848 সহ নিয়ম অন দ পরিপূরক প্রদান​ সার্টিফিকেট প্রত্যয়িত অ্যান্টিবায়োটিক ব্যবহার না করা​ মধ্যে জৈব পশু উৎপাদন​ পণ্য জন্য দ রপ্তানির উদ্দেশ্য

প্রধান বিষয়বস্তু :

* পরিপূরক মৌলিক কাজ সঙ্গে বিধান এবং টেমপ্লেট একটি পরিপূরক জন্য সার্টিফিকেট জন্য অ্যান্টিবায়োটিক ব্যবহার না করা​ মধ্যে জৈব পশু উৎপাদন​ পণ্য জন্য দ রপ্তানির উদ্দেশ্য ।

### বাস্তবায়ন করছে প্রবিধান

[বাস্তবায়ন করছে রেগুলেশন (EU)](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_impl/2021/279/oj) 22 ফেব্রুয়ারী 2021 এর 2021/279 লেয়িং নিচে বিস্তারিত নিয়ম জন্য প্রবিধান বাস্তবায়ন (EU) 2018/848 অন নিয়ন্ত্রণ এবং অন্যান্য পরিমাপ নিশ্চিত করা ট্রেসেবিলিটি এবং সম্মতি মধ্যে জৈব উত্পাদন এবং​ জৈব লেবেলিং​ পণ্য

প্রধান বিষয়বস্তু :

* সেটিং হতে হবে পদ্ধতিগত পদক্ষেপ অনুসরণ মধ্যে অপারেটর দ্বারা অ - সম্মতির সন্দেহের ক্ষেত্রে কারণে​​ অ- অনুমোদিত উপস্থিতি পণ্য বা পদার্থ;
* অফিসিয়াল একটি পদ্ধতি প্রতিষ্ঠা করা তদন্ত মধ্যে দ এর ঘটনা​ অ- অনুমোদিত উপস্থিতি পণ্য বা পদার্থ;
* প্রতিষ্ঠা বিস্তারিত শর্তাবলী জন্য ইন -রূপান্তর এবং অন্যান্য রেফারেন্স ইঙ্গিত অন জৈব লেবেল​ পণ্য ;
* সেটিং রচনা প্রয়োজনীয়তা এবং সর্বোচ্চ অপারেটরদের একটি গ্রুপের আকার ;
* সেটিং প্রয়োজনীয়তা জন্য নথি এবং রেকর্ড জন্য দ উদ্দেশ্য​​ অভ্যন্তরীণ সিস্টেম​ নিয়ন্ত্রণ এবং জন্য বিজ্ঞপ্তি থেকে দ এর পরিচালকরা​ সিস্টেম জন্য অভ্যন্তরীণ নিয়ন্ত্রণ , সেটিং নিয়ন্ত্রণ এবং নমুনার ন্যূনতম শতাংশ ;​​
* ন্যূনতম প্রয়োজনীয়তা সেট করা জন্য দ জাতীয় ব্যবস্থার ক্যাটালগ​ মধ্যে প্রতিষ্ঠিত অ - সম্মতির ক্ষেত্রে হিসাবে ভাল হিসাবে ঐচ্ছিক নির্দেশিকা ;
* প্রতিষ্ঠা দ বাধ্যতামূলক ব্যবহার থেকে দ দক্ষ জৈব চাষ কর্তৃপক্ষ​​ তথ্য সিস্টেম (OFIS) এর জন্য তথ্য বিনিময়​ সঙ্গে দ কমিশন এবং অন্যান্য ইইউ দেশ ;
* এর জন্য 1 জানুয়ারী 2025 পর্যন্ত একটি ক্রান্তিকাল নির্ধারণ করা মধ্যে অপারেটর গ্রুপ তৃতীয় দেশ সঙ্গে সর্বোচ্চ সম্মতি সম্মান​​ গ্রুপের আকার ।​

আমি [পরিপূরক রেগুলেশন (EU) 2021/2119](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_impl/2021/2119/oj) 1 ডিসেম্বর 2021 তারিখে রেকর্ড এবং ঘোষণা প্রয়োজনীয় অপারেটর এবং অপারেটরদের গ্রুপ এবং উপর থেকে দ প্রযুক্তিগত মানে জন্য দ সার্টিফিকেট প্রদান​ মধ্যে অনুযায়ী সঙ্গে রেগুলেশন (EU) 2018/848 এবং সংশোধন বাস্তবায়ন করছে রেগুলেশন (EU) 2021/1378 19 আগস্ট 2021 তারিখে দ জারির​​ সার্টিফিকেট অপারেটর, অপারেটরদের গ্রুপ এবং রপ্তানিকারকদের জন্য মধ্যে তৃতীয় দেশ

প্রধান বিষয়বস্তু :

* বিস্তারিত বিধান অন সার্টিফিকেট প্রদান​ অধীন অনুচ্ছেদ 35 ইন ইলেকট্রনিক ফর্ম , অন রেকর্ড পালন প্রয়োজনীয়তা অপারেটর এবং অপারেটরদের গ্রুপ দ্বারা , অন ঘোষণা এবং অন্যান্য যোগাযোগ হতে হবে তৈরি নিয়ন্ত্রণের জন্য উপলব্ধ কর্তৃপক্ষ বা নিয়ন্ত্রণ মৃতদেহ​

## বাণিজ্য

দ অনুসরণ মাধ্যমিক কাজ আবরণ বাণিজ্য মধ্যে দ জৈব সেক্টর​

### অর্পিত প্রবিধান

[অর্পিত রেগুলেশন (EU) 2021/1697](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_del/2021/1697/oj) 13 জুলাই 2021 সংশোধন করা হচ্ছে রেগুলেশন (EU) 2018/848 অন দ মানদণ্ড জন্য দ নিয়ন্ত্রণের স্বীকৃতি​ কর্তৃপক্ষ এবং নিয়ন্ত্রণ মৃতদেহ বহন করতে সক্ষম আউট নিয়ন্ত্রণ করে অন জৈব পণ্য মধ্যে তৃতীয় দেশ , এবং উপর দ তাদের প্রত্যাহার​ স্বীকৃতি

প্রধান বিষয়বস্তু :

* সংশোধন এর 46 ধারা মৌলিক কাজ অন দ মানদণ্ড জন্য দ নিয়ন্ত্রণের স্বীকৃতি​ কর্তৃপক্ষ এবং নিয়ন্ত্রণ বহন করার জন্য লাশ আউট নিয়ন্ত্রণ করে মধ্যে তৃতীয় দেশ , সহ অতিরিক্ত তথ্য এবং শর্তাবলী প্রয়োজনীয় জন্য তাদের কর্মক্ষমতা​ কাজ ,​ তাদের ক্ষমতা এবং যোগ্যতা​ কর্মীরা​
* অতিরিক্ত মানদণ্ড সম্পর্কিত দ এর প্রত্যাহার​ নিয়ন্ত্রণের স্বীকৃতি​ কর্তৃপক্ষ এবং নিয়ন্ত্রণ মৃতদেহ যেমন হিসাবে মধ্যে প্রাসঙ্গিক তথ্য প্রদানে ব্যর্থতার ক্ষেত্রে​​ জন্য তাদের তত্ত্বাবধান বা নিতে​ পর্যাপ্ত সংশোধনমূলক ব্যবস্থা​

[অর্পিত রেগুলেশন (EU)](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_del/2021/1698/oj) 2021/1698 13 জুলাই 2021 এর পরিপূরক রেগুলেশন (ইইউ) 2018/848 সহ পদ্ধতিগত প্রয়োজনীয়তা জন্য দ নিয়ন্ত্রণের স্বীকৃতি​ কর্তৃপক্ষ এবং নিয়ন্ত্রণ মৃতদেহ যে হয় বহন করতে সক্ষম আউট নিয়ন্ত্রণ করে অপারেটর এবং প্রত্যয়িত অপারেটর গ্রুপের উপর জৈব , এবং উপর জৈব পণ্য মধ্যে তৃতীয় দেশ , এবং সঙ্গে নিয়ম অন তাদের তত্ত্বাবধান এবং​ নিয়ন্ত্রণ এবং অন্যান্য কর্ম হতে​ সঞ্চালিত দ্বারা যারা নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ এবং নিয়ন্ত্রণ মৃতদেহ (OJ

প্রধান বিষয়বস্তু :

* সেটিং পদ্ধতি এবং প্রয়োজনীয়তা জন্য দ নিয়ন্ত্রণের স্বীকৃতি​ কর্তৃপক্ষ এবং নিয়ন্ত্রণ মৃতদেহ মধ্যে তৃতীয় দেশগুলি​
* বিস্তারিত অন প্রযুক্তিগত হতে ডসিয়ার​ জমা দিয়েছেন​ কমিশন এবং অনুরোধ জন্য এর এক্সটেনশন​ স্বীকৃতির সুযোগ ;​
* সাধারণ প্রয়োজনীয়তা জন্য দ নিয়ন্ত্রণ তত্ত্বাবধান​ কর্তৃপক্ষ এবং নিয়ন্ত্রণ মৃতদেহ থেকে দ কমিশন , বার্ষিক রিপোর্ট , স্পট পরীক্ষা এবং অডিট, ট্রেসেবিলিটি চেক , বিজ্ঞাপন hoc অনুরোধ দ্বারা দ কমিশন , উচ্চ - ঝুঁকিপূর্ণ পণ্যের তালিকা ;
* নিয়ন্ত্রণ করে প্রয়োজনীয়তা মধ্যে অপারেটরদের সম্মান এবং অপারেটরদের গ্রুপ , চেক জন্য দ সার্টিফিকেশন , পদ্ধতি এবং নিয়ন্ত্রণের কৌশল , পরীক্ষাগারের নমুনা এবং নির্বাচন , নথিভুক্ত​​ নিয়ন্ত্রণ নিয়ন্ত্রণের পদ্ধতি এবং রেকর্ড ;​
* নির্দিষ্ট নিয়ন্ত্রণ প্রয়োজনীয়তা জন্য জলজ পালন ;
* চালান যাচাইকরণ​ উদ্দেশ্য মধ্যে আমদানির জন্য দ ইউনিয়ন , কর্ম হতে হবে বহন করা আউট দ্বারা দ নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ এবং নিয়ন্ত্রণ মৃতদেহ তথ্য বিনিময় পরিপ্রেক্ষিতে , অতিরিক্ত​​ নিয়ম মধ্যে অ- সম্মতির ক্ষেত্রে ;
* হতে চেক​ বহন করা আউট এবং রিপোর্টিং জন্য পূর্ববর্তী পূর্বের স্বীকৃতি​ রূপান্তর সময়কাল;
* রিপোর্টিং অন অনুমোদন জন্য দ অ- জৈব ব্যবহার উদ্ভিদ প্রজনন উপাদান ;
* অবমাননা জন্য অ- জৈব ব্যবহার প্রাণী এবং জলজ পালন কিশোর ;
* অ - জৈব উপাদান ব্যবহারের অনুমোদনের রিপোর্টিং ;
* বিপর্যয়ের স্বীকৃতি​ পরিস্থিতি এবং শর্তাবলী জন্য অবমাননা​

[অর্পিত রেগুলেশন (EU)](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_del/2021/2306/oj) 21 অক্টোবর 2021 এর 2021/2306 পরিপূরক রেগুলেশন (ইইউ) 2018/848 সহ নিয়ম অন দ অফিসিয়াল নিয়ন্ত্রণ করে মধ্যে জৈব চালানের সম্মান​​ পণ্য এবং রূপান্তর পণ্য উদ্দেশ্য মধ্যে আমদানির জন্য ইইউ এবং অন দ পরিদর্শনের শংসাপত্র​

প্রধান বিষয়বস্তু :

* পরিপূরক দ মৌলিক কাজ হিসাবে শুভেচ্ছা দ পরিদর্শনের শংসাপত্র এবং​​ অফিসিয়াল নিয়ন্ত্রণ করে বহন করা আউট ইইউ দেশগুলির দ্বারা আগে দ মুক্তি জন্য বিনামূল্যে প্রচলন মধ্যে এর ইইউ​ জৈব পণ্য উদ্ভব মধ্যে তৃতীয় দেশগুলি​
* দ বিধান সম্পর্কিত দ তথ্য হতে হবে প্রদান করা হয় একজন দক্ষ দ্বারা কর্তৃত্ব , নিয়ন্ত্রণ কর্তৃত্ব বা নিয়ন্ত্রণ শরীর একটি তৃতীয় মধ্যে দেশ অন অ- সম্মতির ক্ষেত্রে অন চালান উদ্দেশ্য মধ্যে আমদানির জন্য ইইউ​

### বাস্তবায়ন করছে প্রবিধান

[বাস্তবায়ন](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_impl/2021/1378/oj) ১৯ আগস্ট ২০২১ সালের প্রবিধান [( EU) ২০২১/১৩৭৮](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_impl/2021/1378/oj) নিচে নিশ্চিত নিয়ম সম্পর্কিত দ্য সার্টিফিকেট অপারেটর, অপারেটরদের গোষ্ঠী এবং রপ্তানিকারকদের কাছে জারি করা হয়েছে ভিতরে তৃতীয় দেশগুলি জড়িত ভিতরে জৈব এবং রূপান্তরিত পণ্যের আমদানি পণ্য মধ্যে দ্য ইউনিয়ন এবং প্রতিষ্ঠা দ্য স্বীকৃতদের তালিকা​ নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ এবং নিয়ন্ত্রণ দেহ ভিতরে অনুসারে সঙ্গে রেগুলেশন (ইইউ) 2018/848

প্রধান বিষয়বস্তু :

* সেটিং বিধান এবং​ এর মডেল​ সার্টিফিকেট অপারেটর, অপারেটর গ্রুপ এবং রপ্তানিকারকদের জারি করা হয় মধ্যে তৃতীয় দেশ এবং​ স্বীকৃত তালিকা​ নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ এবং নিয়ন্ত্রণ মৃতদেহ মধ্যে তৃতীয় দেশ মধ্যে অনুযায়ী সঙ্গে এর 46 ধারা মৌলিক কাজ​

[বাস্তবায়ন করছে](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2021/2307/oj) 21 অক্টোবর 2021 তারিখে [রেগুলেশন (EU) 2021/2307](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2021/2307/oj) নথি এবং বিজ্ঞপ্তি প্রয়োজনীয় জন্য জৈব এবং রূপান্তর পণ্য উদ্দেশ্য মধ্যে আমদানির জন্য ইইউ​

প্রধান বিষয়বস্তু :

* বিধান সম্পর্কিত দ ঘোষণা এবং যোগাযোগ দ্বারা আমদানিকারক , অপারেটর দায়ী জন্য দ চালান , প্রথম চালান এবং কনসাইনি জন্য পণ্য আমদানি​ থেকে তৃতীয় দেশ জন্য দ স্থাপনের উদ্দেশ্য​ যারা পণ্য অন দ বাজার ভিতরে ইইউ হিসাবে​ জৈব পণ্য বা ইন-রূপান্তর পণ্য ;
* বিধান অন দ বিজ্ঞপ্তি দ্বারা দ দক্ষ সন্দেহভাজন কর্তৃপক্ষ​ বা চালান অ - সম্মতি প্রতিষ্ঠিত .

CB যেকোন পরিবর্তন বা ক্রিয়াকলাপ সম্প্রসারণের ক্ষেত্রে, CB এই নথির বিষয়বস্তু আপডেট করবে।

# ২. দ এর অনুবাদ​ উত্পাদন নিয়ম এবং নিয়ন্ত্রণ পরিমাপ

অনুযায়ী প্রবিধান (EU) 2021/1698 অধ্যায় I অনুচ্ছেদ 1(2e ) এর অনুবাদ​ উত্পাদন নিয়ম এবং নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা সেট আউট মধ্যে রেগুলেশন (ইইউ) 2018/848 , এবং অর্পিত এবং বাস্তবায়ন কাজ গৃহীত মধ্যে ভাষা - রাশিয়ান , ইউক্রেনীয় , ইংরেজি যে হয় বোধগম্য জন্য দ চুক্তিবদ্ধ অপারেটর​ দ তৃতীয় দেশ জন্য যা STC অনুরোধ​ স্বীকৃতি এবং অন্য ভাষা , দেশের তালিকা দেখুন নীচে ( সারণী 3)। আগে ঠিকাদারী অপারেটর​ তাদের জ্ঞান​ ভাষা দক্ষতা হয় স্পষ্ট করা দ অপারেটরের যোগাযোগের ভাষা​ হয় ইতিমধ্যে স্পষ্ট করা সঙ্গে দ আবেদন জন্য শুরু দ সার্টিফিকেশন​ ক্লায়েন্ট WHO প্রত্যয়িত এবং পণ্য রপ্তানি করতে চান অধীন ইইউ জৈব​ প্রবিধান , বুঝতে ইংরেজি , যা হয় এছাড়াও ব্যবহৃত​

দ প্রাপ্যতা জন্য অনূদিত দ উত্পাদন নিয়ম এবং নিয়ন্ত্রণ পরিমাপ​

টেবিল 3

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| না | দেশ | অফিসিয়াল ভাষা | প্রযুক্তিগত ডসিয়ার  ANN-P-BL-012 | EK রেগুলেশন (EU) 2018/848 | EK রেগুলেশন (EU) 2021/1698 |
|  | বেলারুশ, | বেলারুশিয়ান , রাশিয়ান RUS | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | কিরগিজস্তান , | কিরগিজ KYR | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | কাজাখস্তান, | কাজাখ ,  রাশিয়ান RUS | হ্যাঁ  হ্যাঁ | হ্যাঁ  হ্যাঁ | হ্যাঁ  হ্যাঁ |
|  | মলদোভা, | রোমানিয়ান রম | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | রাশিয়া , | রাশিয়ান RUS | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | তাজিকিস্তান | তাজিক , টিএডিজে  রাশিয়ান | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | তুর্কমেনিস্তান , | তুর্কমেন TURKM | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | ইউক্রেন , | ইউক্রেনীয় ইউকেআর | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | উজবেকিস্তান , | উজবেক UZB | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | আর্মেনিয়া , | আর্মেনিয়ান এআরএম | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | জর্জিয়া , | জর্জিয়ান | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | তুরস্ক , | তুর্কি TUR | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | শ্রীলঙ্কা , | সিংহল  তামিল SIN | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | আজারবাইজান , | আজারবাইজানি  আজারী AZE | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | ভারত, | হিন্দি,  ইংরেজি ENG | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | নেপাল , | নেপালি NEP | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |
|  | বাংলাদেশ | বাংলা বেন | হ্যাঁ | হ্যাঁ | হ্যাঁ |

# III. একটি ওভারভিউ​​ উদ্দেশ্য কার্যক্রম

SIA "সার্টিফিক্যাসিজাস আন টেস্টেশানস সেন্টার" ( এর পরে - CB) " প্রযুক্তিগত মান " হয় উন্নত মধ্যে সম্মতি সঙ্গে এর প্রয়োজনীয়তা​ রেগুলেশন (EU) 2018/848, 2021/1698 থেকে দ কাউন্সিল এবং​ ইউরোপীয় সংসদ এবং অন্যান্য মধ্যে দ বাঁধাই নিয়ন্ত্রক সঙ্গে কাজ করে সব দ পরিবর্তন তৈরি মধ্যে তাদের , the বর্তমান নিয়ন্ত্রক তালিকা​ আইন হয় সর্বদা বিবেচনা করা

<https://eur-lex.europa.eu/homepage.html>

একটি বিবৃতি অন দ উদ্দেশ্য হতে হবে অর্জন হয় সঞ্চালন জৈব তত্ত্বাবধান​ মধ্যে কৃষি অপারেটর অনুযায়ী সঙ্গে দ বর্তমানের প্রয়োজনীয়তা​ আইন , অনুমতি শুধুমাত্র দ বিতরণ এবং উপযুক্ত আমদানি জৈব পণ্য মধ্যে ইইউ​ দ প্রকৃত তালিকা​ আইন

<https://eur-lex.europa.eu/homepage.html>

কন্ট্রোল বডি প্রদান জৈব সার্টিফিকেশন জন্য পণ্য শ্রেণীবদ্ধ মধ্যে অনুযায়ী সঙ্গে অনুসরণ বিভাগ :

ক) প্রক্রিয়াবিহীন গাছপালা এবং উদ্ভিদ পণ্য , সহ বীজ এবং অন্যান্য উদ্ভিদ প্রজনন উপাদান ( সহ গ্রুপ সার্টিফিকেশন );

খ) পশুসম্পদ এবং প্রক্রিয়াবিহীন পশুসম্পদ পণ্য ( সহ গ্রুপ সার্টিফিকেশন );;

গ) শৈবাল এবং প্রক্রিয়াবিহীন জলজ পালন পণ্য ( সহ গ্রুপ সার্টিফিকেশন );;

ঘ) প্রক্রিয়াজাত কৃষি পণ্য , সহ জলজ পালন পণ্য , জন্য ব্যবহার হিসাবে খাদ্য ;

e) খাওয়ানো ;

চ) ওয়াইন ;

ছ) অন্যান্য পণ্য তালিকাভুক্ত মধ্যে রেজি 2018/848 এটির সাথে সংযুক্তি I প্রবিধান বা না আচ্ছাদিত দ্বারা দ পূর্ববর্তী বিভাগ ( মোম , খামির ব্যবহৃত হিসাবে খাদ্য বা ফিড , সমুদ্রের লবণ এবং অন্যান্য লবণ খাদ্য এবং ফিড , অপরিহার্য তেল , তুলা , না কার্ডেড বা combed , উদ্ভিদ-ভিত্তিক ঐতিহ্যগত ভেষজ প্রস্তুতি ) ।

# মানদণ্ড জন্য পরিদর্শন এবং সার্টিফিকেশন বিভাগ g) পণ্য :

টেবিল 4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| না. | রেজি -এ উল্লেখ করা অন্যান্য পণ্য । 2018/848 নিবন্ধ 2(1) | পরিদর্শন এবং সার্টিফিকেশনে প্রযোজ্য প্রয়োজনীয়তা |
| 1 | খামির ব্যবহৃত হিসাবে খাদ্য বা খাওয়ানো | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-038 পণ্য অপারেশনের প্রস্তুতি, সংগ্রহ, প্যাকেজিং, পরিবহন এবং স্টোরেজ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী |
| 2 | mate , sweetcorn , vine পাতা , পাম হৃদয় , হপ অঙ্কুর , এবং অন্যান্য অনুরূপ ভোজ্য গাছপালা এবং পণ্যের অংশ​ উত্পাদিত সেখান থেকে | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-036 নির্দেশাবলী জন্য পরিচালনা পরিদর্শন জন্য ফসল উৎপাদন অপারেটর |
| 3 | সমুদ্রের লবণ এবং অন্যান্য লবণ খাদ্য এবং খাওয়ানো | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-038 পণ্য অপারেশনের প্রস্তুতি, সংগ্রহ, প্যাকেজিং, পরিবহন এবং স্টোরেজ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী |
| 4 | রেশম পোকা কোকুন উপযুক্ত জন্য রিলিং | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-037 মৌমাছি পালন অপারেটর সহ পশুসম্পদ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী |
| 5 | প্রাকৃতিক মাড়ি এবং রজন | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-036 নির্দেশাবলী জন্য পরিচালনা পরিদর্শন জন্য ফসল উৎপাদন অপারেটর |
| 6 | মোয়াক্স | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-037 মৌমাছি পালন অপারেটর সহ পশুসম্পদ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী |
| 7 | অপরিহার্য তেল | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-038 পণ্য অপারেশনের প্রস্তুতি, সংগ্রহ, প্যাকেজিং, পরিবহন এবং স্টোরেজ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী |
| 8 | কর্ক স্বাভাবিকের stoppers​ কর্ক , না সংগৃহীত , এবং ছাড়া যেকোনো বাঁধাই পদার্থ | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-036 নির্দেশাবলী জন্য পরিচালনা পরিদর্শন জন্য ফসল উৎপাদন অপারেটর |
| 9 | তুলা , না কার্ডেড বা combed | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-036 নির্দেশাবলী জন্য পরিচালনা পরিদর্শন জন্য ফসল উৎপাদন অপারেটর |
| 10 | উল , না কার্ডেড বা combed | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-037 মৌমাছি পালন অপারেটর সহ পশুসম্পদ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী |
| 11 | কাঁচা আড়াল এবং চিকিত্সা না করা স্কিনস | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-037 মৌমাছি পালন অপারেটর সহ পশুসম্পদ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী |
| 12 | উদ্ভিদ-ভিত্তিক ঐতিহ্যগত ভেষজ প্রস্তুতি | ANN-Р-BL-007.1 দ পদ্ধতি জন্য পরিচালনা পরিদর্শন এ জৈব কৃষিকাজ উদ্যোগ মধ্যে তৃতীয় দেশ  ANN-P-BL-038 পণ্য অপারেশনের প্রস্তুতি, সংগ্রহ, প্যাকেজিং, পরিবহন এবং স্টোরেজ পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী |

জন্য অনুসরণ কার্যক্রম :

* উৎপাদন
* প্রস্তুতি
* স্টোরেজ
* বিতরণ , সহ ছাড়া শারীরিক যোগাযোগ সঙ্গে পণ্য
* আমদানি/রপ্তানি

টেবিল 5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| না | দেশগুলো জন্য যা STC অনুরোধ​ স্বীকৃতি | পণ্য | পণ্য কোড | শ্রেণী |
|  | বেলারুশ | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ক |
|  |  | রাই | 1002000000 80 | ক |
|  | ওটস | 1004000000 80 | ক |
|  | তিসি , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1204000000 80 | ক |
|  | লাইভ পোল্ট্রি , যে বলতে হয় , এর পাখি​​  প্রজাতি গ্যালাস গৃহপালিত , হাঁস , গিজ, টার্কি এবং গিনি পাখি | 0105000000 80 | খ |
|  | জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ  অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা সময়  প্রক্রিয়া ; ময়দা , খাবার এবং গুলি  জলজ​ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , ফিট জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 | গ |
|  | তিসি , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1204000000 80 | ডি, ই |
|  | অন্যান্য শর্করা , সহ রাসায়নিকভাবে বিশুদ্ধ  ল্যাকটোজ , মাল্টোজ , গ্লুকোজ এবং ফ্রুক্টোজ , ইন কঠিন  ফর্ম​ চিনি সিরাপ না ধারণকারী যোগ করা হয়েছে  স্বাদযুক্ত বা রঙ ব্যাপার​ কৃত্রিম  মধু , কিনা বা না মিশ্রিত সঙ্গে প্রাকৃতিক মধু; ক্যারামেল | 1702000000 80 | জি |
|  | কিরগিজস্তান | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ক |
|  |  | গম এবং মেসলিন | 1001000000 80 | ক |
|  | ভাত | 1006000000 80 | ক |
|  | সিরিয়াল শস্য অন্যথায় কাজ করেছে ( এর জন্য উদাহরণ ,  hulled , ঘূর্ণিত , flaked , মুক্তাযুক্ত , কাটা বা  kibbled ), ছাড়া শিরোনামের চাল |1006; জীবাণু​  সিরিয়াল , পুরো , ঘূর্ণিত , flaked বা স্থল | 1104000000 80 | ক |
|  | প্রাকৃতিক মধু | 0409000000 80 | খ |
|  | জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ  অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা ধূমপান প্রক্রিয়া চলাকালীন ; ময়দা , খাবার এবং ছুরি জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ানস্যান্ড মোলাস্কস , ফিট জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 | গ |
|  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ডি |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে  দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ই |
|  | তাজা মদ​ আঙ্গুর , সহ সুরক্ষিত ওয়াইন​  আঙ্গুর আবশ্যক অন্যান্য চেয়ে যে শিরোনাম|2009 | 2204000000 80 | চ |
|  | সূর্যমুখী-বীজ , কুসুম বা তুলা-বীজ তেল  এবং ভগ্নাংশ তার , কিনা বা না পরিমার্জিত ,  কিন্তু না রাসায়নিকভাবে পরিবর্তিত | 1512000000 80 | জি |
|  | খামির ( সক্রিয় বা নিষ্ক্রিয় ); অন্যান্য একক কোষ  অণুজীব , মৃত ( কিন্তু না সহ  শিরোনাম টিকা |3002); প্রস্তুত বেকিং  গুঁড়ো | 2102000000 80 | জি |
|  | কাজাখস্তান | লেগুমিনাস শাকসবজি , গোলা বা খোলসবিহীন ,  তাজা বা ঠান্ডা | 0708000000 80 | ক |
|  |  | গম এবং মেসলিন | 1001000000 80 | ক |
|  | যব | 1003000000 80 | ক |
|  | ওটস | 1004000000 80 | ক |
|  | ভুট্টা ( ভুট্টা ) | 1005000000 80 | ক |
|  | বকউইট , বাজরা এবং ক্যানারি বীজ​ অন্যান্য সিরিয়াল | 1008000000 80 | ক |
|  | সয়া মটরশুটি , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1201000000 80 | ক |
|  | তিসি , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1204000000 80 | ক |
|  | ধর্ষণ বা কোলজা বীজ , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1205000000 80 | ক |
|  | সূর্যমুখী বীজ , কিনা বা না ভাঙ্গা |  | ক |
|  | গাছপালা এবং উদ্ভিদের অংশ ( সহ​ বীজ এবং  ফল ), এক ধরনের ব্যবহৃত প্রাথমিকভাবে মধ্যে সুগন্ধি ,  মধ্যে ফার্মেসি বা জন্য কীটনাশক , ছত্রাকনাশক বা  অনুরূপ উদ্দেশ্য , তাজা বা শুকনো , কিনা বা না  কাটা , চূর্ণ বা গুঁড়ো |  | ক |
|  | প্রাকৃতিক মধু | 0409000000 80 | খ |
|  | জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ  অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা ধূমপান প্রক্রিয়া চলাকালীন ; ময়দা , খাবার এবং ছুরি জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ানস্যান্ড মোলাস্কস , ফিট জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 | গ |
|  | তিসি , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1204000000 80 | ডি |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ডি |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে  দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ই |
|  | তাজা মদ​ আঙ্গুর , সহ সুরক্ষিত ওয়াইন​  আঙ্গুর আবশ্যক অন্যান্য চেয়ে যে শিরোনাম|2009 | 2204000000 80 | চ |
|  | সূর্যমুখী-বীজ , কুসুম বা তুলা-বীজ তেল  এবং ভগ্নাংশ তার , কিনা বা না পরিমার্জিত, কিন্তু না রাসায়নিকভাবে পরিবর্তিত | 1512000000 80 | জি |
|  | সবজি মোম ( অন্যান্য চেয়ে ট্রাইগ্লিসারাইডস ),  মোম , অন্যান্য পোকা মোম এবং শুক্রাণু ,  কিনা বা না পরিমার্জিত বা রঙিন | 1521000000 80 | জি |
|  | অন্যান্য শর্করা , সহ রাসায়নিকভাবে বিশুদ্ধ  ল্যাকটোজ , মাল্টোজ , গ্লুকোজ এবং ফ্রুক্টোজ , ইন কঠিন  ফর্ম​ চিনি সিরাপ না ধারণকারী যোগ করা হয়েছে স্বাদযুক্ত বা রঙ ব্যাপার​ কৃত্রিম  মধু , কিনা বা না মিশ্রিত সঙ্গে প্রাকৃতিক মধু ;  ক্যারামেল | 1702000000 80 | জি |
|  | খামির ( সক্রিয় বা নিষ্ক্রিয় ); অন্যান্য একক কোষ  অণুজীব , মৃত ( কিন্তু না সহ  শিরোনাম টিকা |3002); প্রস্তুত বেকিং  পাউডার | 2102000000 80 | জি |
|  | মলদোভা | লেগুমিনাস শাকসবজি , গোলা বা খোলসবিহীন ,  তাজা বা ঠান্ডা | 0708000000 80 | ক |
|  |  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ক |
|  | গম এবং মেসলিন | 1001000000 80 | ক |
|  | রাই | 1002000000 80 | ক |
|  | যব | 1003000000 80 | ক |
|  | ভুট্টা ( ভুট্টা ) | 1005000000 80 | ক |
|  | সূর্যমুখী বীজ , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1206000000 80 | ক |
|  | গাছপালা এবং উদ্ভিদের অংশ ( সহ​ বীজ এবং  ফল ), এক ধরনের ব্যবহৃত প্রাথমিকভাবে মধ্যে সুগন্ধি ,  মধ্যে ফার্মেসি বা জন্য কীটনাশক , ছত্রাকনাশক বা  অনুরূপ উদ্দেশ্য , তাজা বা শুকনো , কিনা বা না  কাটা , চূর্ণ বা গুঁড়ো | 1211000000 80 | ক |
|  | প্রাকৃতিক মধু | 0409000000 80 | খ |
|  | জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ  অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা ধূমপান প্রক্রিয়া চলাকালীন ; ময়দা , খাবার এবং ছুরি জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে crustaceans এবং molluscs , মাপসই জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 | গ |
|  | ভুট্টা ( ভুট্টা ) | 1005000000 80 | ডি |
|  | সূর্যমুখী বীজ , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1206000000 80 | ডি |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে  দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ই |
|  | তাজা মদ​ আঙ্গুর , সহ সুরক্ষিত ওয়াইন​  আঙ্গুর আবশ্যক অন্যান্য চেয়ে যে শিরোনাম|2009 | 2204000000 80 | চ |
|  | সবজি মোম ( অন্যান্য চেয়ে ট্রাইগ্লিসারাইডস ),  মোম , অন্যান্য পোকা মোম এবং শুক্রাণু ,  কিনা বা না পরিমার্জিত বা রঙিন | 1521000000 80 | জি |
|  | খামির ( সক্রিয় বা নিষ্ক্রিয় ); অন্যান্য একক কোষ  অণুজীব , মৃত ( কিন্তু না সহ  শিরোনাম টিকা |3002); প্রস্তুত বেকিং  গুঁড়ো | 2102000000 80 | জি |
|  | রাশিয়া | আলু , তাজা বা ঠান্ডা | 0701000000 80 | ক |
|  |  | লেগুমিনাস শাকসবজি , গোলা বা খোলসবিহীন ,  তাজা বা ঠান্ডা | 0708000000 80 |  |
|  | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা বা ঠান্ডা | 0709000000 80 | ক |
|  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ক |
|  | গম এবং মেসলিন | 1001000000 80 | ক |
|  | রাই | 1002000000 80 | ক |
|  | যব | 1003000000 80 | ক |
|  | ওটস | 1004000000 80 | ক |
|  | ভুট্টা ( ভুট্টা ) | 1005000000 80 | ক |
|  | বকউইট , বাজরা এবং ক্যানারি বীজ​ অন্যান্য সিরিয়াল | 1008000000 80 | ক |
|  | সয়া মটরশুটি , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1201000000 80 | ক |
|  | তিসি , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1204000000 80 | ক |
|  | সূর্যমুখী বীজ , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1206000000 80 | ক |
|  | গাছপালা এবং উদ্ভিদের অংশ ( সহ​ বীজ এবং  ফল ), এক ধরনের ব্যবহৃত প্রাথমিকভাবে মধ্যে সুগন্ধি ,  মধ্যে ফার্মেসি বা জন্য কীটনাশক , ছত্রাকনাশক বা  অনুরূপ উদ্দেশ্য , তাজা বা শুকনো , কিনা বা না  কাটা , চূর্ণ বা গুঁড়ো | 1211000000 80 | ক |
|  | ধর্ষণ , কোলজা বা সরিষা তেল এবং ভগ্নাংশ  তার , কিনা বা না পরিমার্জিত , কিন্তু না  রাসায়নিকভাবে পরিবর্তিত | 1514000000 80 | ক |
|  | প্রাকৃতিক মধু | 0409000000 80 | খ |
|  | জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ  অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা ধূমপান প্রক্রিয়া চলাকালীন ; ময়দা , খাবার এবং ছুরি জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , ফিট জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 | গ |
|  | লেগুমিনাস শাকসবজি , গোলা বা খোলসবিহীন ,  তাজা বা ঠান্ডা | 0708000000 80 | ডি |
|  | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা বা ঠান্ডা | 0709000000 80 | ডি |
|  | তিসি , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1204000000 80 | ডি |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে  দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ডি |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে  দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ই |
|  | তাজা মদ​ আঙ্গুর , সহ সুরক্ষিত ওয়াইন​  আঙ্গুর আবশ্যক অন্যান্য চেয়ে যে শিরোনাম|2009 | 2204000000 80 | চ |
|  | সবজি মোম ( অন্যান্য চেয়ে ট্রাইগ্লিসারাইডস ),  মোম , অন্যান্য পোকা মোম এবং শুক্রাণু ,  কিনা বা না পরিমার্জিত বা রঙিন | 1521000000 80 | জি |
|  | খামির ( সক্রিয় বা নিষ্ক্রিয় ); অন্যান্য একক কোষ  অণুজীব , মৃত ( কিন্তু না সহ  শিরোনাম টিকা |3002); প্রস্তুত বেকিং  গুঁড়ো | 2102000000 80 | জি |
|  | তাজিকিস্তান | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা বা ঠান্ডা | 0709000000 80 | ক |
|  |  | আঙ্গুর , তাজা বা শুকনো | 0806000000 80 | ক |
|  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ক |
|  | ফল এবং বাদাম , রান্না না করা বা রান্না করা দ্বারা steaming  বা ফুটন্ত মধ্যে জল , হিমায়িত , কিনা বা না  ধারণকারী যোগ করা হয়েছে চিনি বা অন্যান্য মিষ্টি করা  ব্যাপার | 0811000000 80 | ক |
|  | প্রাকৃতিক মধু | 0409000000 80 | খ |
|  | জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ  অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা ধূমপান প্রক্রিয়া চলাকালীন ; ময়দা , খাবার এবং ছুরি জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে crustaceans এবং molluscs , মাপসই জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 | গ |
|  | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা বা ঠান্ডা | 0709000000 80 | ডি |
|  | আঙ্গুর , তাজা বা শুকনো | 0806000000 80 | ডি |
|  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ডি |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে  দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ডি |
|  | তাজা মদ​ আঙ্গুর , সহ সুরক্ষিত ওয়াইন​  আঙ্গুর আবশ্যক অন্যান্য চেয়ে যে শিরোনাম|2009 | 2204000000 80 | চ |
|  | সূর্যমুখী-বীজ , কুসুম বা তুলা-বীজ তেল  এবং ভগ্নাংশ তার , কিনা বা না পরিমার্জিত ,  কিন্তু না রাসায়নিকভাবে পরিবর্তিত | 1512000000 80 | জি |
| 7. | তুর্কমেনিস্তান | আঙ্গুর , তাজা বা শুকনো | 0806000000 80 | ক |
|  |  | তরমুজ ( সহ তরমুজ ) এবং papaws  ( পেঁপে ), তাজা | 0807000000 80 | ক |
|  | এপ্রিকট , চেরি , পীচ ( সহ  নেকটারিনস ), বরই এবং স্লোস , তাজা | 0809000000 80 | ক |
|  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ক |
|  | প্রাকৃতিক মধু | 0409000000 80 | খ |
|  | জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ  অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা ধূমপান প্রক্রিয়া চলাকালীন ; ময়দা , খাবার এবং ছুরি জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে crustaceans এবং molluscs , মাপসই জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 | গ |
|  | আঙ্গুর , তাজা বা শুকনো | 0806000000 80 | ডি |
|  | তরমুজ ( সহ তরমুজ ) এবং papaws  ( পেঁপে ), তাজা | 0807000000 80 | ডি |
|  | এপ্রিকটস চেরি , পীচ ( সহ  নেকটারিনস ), বরই এবং স্লোস , তাজা | 0809000000 80 | ডি |
|  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ডি |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে  দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ই |
|  | তাজা মদ​ আঙ্গুর , সহ সুরক্ষিত ওয়াইন​  আঙ্গুর আবশ্যক অন্যান্য চেয়ে যে শিরোনাম|2009 | 2204000000 80 | চ |
|  | সূর্যমুখী-বীজ , কুসুম বা তুলা-বীজ তেল  এবং ভগ্নাংশ তার , কিনা বা না পরিমার্জিত ,  কিন্তু না রাসায়নিকভাবে পরিবর্তিত | 1512000000 80 | জি |
|  | ইউক্রেন | লেগুমিনাস শাকসবজি , গোলা বা খোলসবিহীন ,  তাজা বা ঠান্ডা | 0708000000 80 | ক |
|  |  | গম এবং মেসলিন | 1001000000 80 | ক |
|  | রাই | 1002000000 80 | ক |
|  | যব | 1003000000 80 | ক |
|  | ওটস | 1004000000 80 | ক |
|  | ভুট্টা ( ভুট্টা ) | 1005000000 80 | ক |
|  | বকউইট , বাজরা এবং ক্যানারি বীজ​ অন্যান্য সিরিয়াল | 1008000000 80 | ক |
|  | সয়া মটরশুটি , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1201000000 80 | ক |
|  | তিসি , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1204000000 80 | ক |
|  | ধর্ষণ বা কোলজা বীজ , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1205000000 80 | ক |
|  | সূর্যমুখী বীজ , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1206000000 80 | ক |
|  | অন্যান্য তেল বীজ এবং অলিজিনাস ফল , কিনা  বা না ভাঙ্গা | 1207000000 80 | ক |
|  | প্রাকৃতিক মধু | 0409000000 80 | খ |
|  | জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ  অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা ধূমপান প্রক্রিয়া চলাকালীন ; ময়দা , খাবার এবং ছুরি জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে crustaceans এবং molluscs , মাপসই জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 | গ |
|  | গম এবং মেসলিন | 1001000000 80 | ডি |
|  | সয়া মটরশুটি , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1201000000 80 | ডি |
|  | তিসি , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1204000000 80 | ডি |
|  | ধর্ষণ বা কোলজা বীজ , কিনা বা না ভাঙ্গা | 1205000000 80 | ডি |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে  দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ই |
|  | তাজা মদ​ আঙ্গুর , সহ সুরক্ষিত ওয়াইন​  আঙ্গুর আবশ্যক অন্যান্য চেয়ে যে শিরোনাম|2009 | 2204000000 80 | চ |
|  | সবজি মোম ( অন্যান্য চেয়ে ট্রাইগ্লিসারাইডস ),  মোম , অন্যান্য পোকা মোম এবং শুক্রাণু ,  কিনা বা না পরিমার্জিত বা রঙিন | 1521000000 80 | জি |
|  | উজবেকিস্তান | আঙ্গুর , তাজা বা শুকনো | 0806000000 80 | ক |
|  |  | তরমুজ ( সহ তরমুজ ) এবং papaws  ( পেঁপে ), তাজা | 0807000000 80 | ক |
|  | এপ্রিকট , চেরি , পীচ ( সহ  নেকটারিনস ), বরই এবং স্লোস , তাজা | 0809000000 80 | ক |
|  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ক |
|  | গম এবং মেসলিন | 1001000000 80 | ক |
|  | জীবন্ত হাঁস-মুরগি , যে বলতে গেলে , পাখিরা​​​  প্রজাতি গ্যালাস গৃহপালিত , হাঁস , রাজহাঁস ,  টার্কি এবং গিনি পাখি | ০১০৫০০০০০০ ৮০ | খ |
|  | প্রাকৃতিক মধু | ০৪০৯০০০০০০ ৮০ | খ |
|  | জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ  অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা সময় ধূমপান প্রক্রিয়া ; ময়দা , খাবার এবং জলজ ছুরি​ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে crustaceans এবং molluscs , মাপসই জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 | গ |
|  | আঙ্গুর , তাজা বা শুকনো | 0806000000 80 | ডি |
|  | তরমুজ ( সহ তরমুজ ) এবং papaws  ( পেঁপে ), তাজা | 0807000000 80 | ডি |
|  | এপ্রিকট , চেরি , পীচ ( সহ  নেকটারিনস ), বরই এবং স্লোস , তাজা | 0809000000 80 | ডি |
|  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ডি |
|  | গম এবং মেসলিন | 1001000000 80 | ডি |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে  দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে  দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ই |
|  | তাজা মদ​ আঙ্গুর , সহ সুরক্ষিত ওয়াইন​  আঙ্গুর আবশ্যক অন্যান্য চেয়ে যে শিরোনাম|2009 | 2204000000 80 | চ |
|  | সূর্যমুখী-বীজ , কুসুম বা তুলা-বীজ তেল  এবং ভগ্নাংশ তার , কিনা বা না পরিমার্জিত ,  কিন্তু না রাসায়নিকভাবে পরিবর্তিত | 1512000000 80 | জি |
|  | আর্মেনিয়া | গম এবং মেসলিন | 1001000000 80 | ক |
|  |  | প্রাকৃতিক মধু | 0409000000 80 | খ |
|  | জীবন্ত মাছ | 0301000000 80 | গ |
|  | - জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা সময়  প্রক্রিয়া ; ময়দা , খাবার এবং গুলি  জলজ​ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , ফিট জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা নটগ্রাউন্ড বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ডি |
|  | সবজি উপকরণ এবং উদ্ভিজ্জ অপচয় ,  সবজি অবশিষ্টাংশ এবং উপজাত , কিনা বা  না মধ্যে দ pellets ফর্ম , এক ধরনের ব্যবহৃত মধ্যে  পশু খাওয়ানো , না অন্যত্র নির্দিষ্ট করা বা  অন্তর্ভুক্ত | 2308000000 80 | ই |
|  | এক ধরনের প্রস্তুতি ব্যবহৃত মধ্যে পশু খাওয়ানো | 2309000000 80 |
|  | তাজা মদ​ আঙ্গুর , সহ সুরক্ষিত ওয়াইন​  আঙ্গুর আবশ্যক অন্যান্য চেয়ে যে শিরোনাম|2009 | 2204000000 80 | চ |
|  | ভার্মাউথ এবং অন্যান্য তাজা ওয়াইন​ আঙ্গুর  স্বাদযুক্ত সঙ্গে গাছপালা বা সুগন্ধি পদার্থ | 2205000000 80 |
|  | মদ লিস ; আর্গোল | 2307000000 80 |
|  | সবজি মোম ( অন্যান্য চেয়ে ট্রাইগ্লিসারাইডস ),  মোম , অন্যান্য পোকা মোম এবং শুক্রাণু ,  কিনা বা না পরিমার্জিত বা রঙিন | 1521000000 80 | জি |
|  | জর্জিয়া | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা বা ঠান্ডা | 0709000000 80 | ক |
|  |  | আঙ্গুর , তাজা বা শুকনো | 0806000000 80 | ক |
|  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ক |
|  | আদা , জাফরান , হলুদ ( কুরকুমা ), থাইম , বে  পাতা , তরকারি এবং অন্যান্য মশলা | 0910000000 80 | ক |
|  | প্রাকৃতিক মধু | 0409000000 80 | খ |
|  | জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ  অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা সময়  প্রক্রিয়া ; ময়দা , খাবার এবং গুলি  জলজ​ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , ফিট জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 | গ |
|  | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা বা ঠান্ডা | 0709000000 80 | ডি |
|  | ফল, শুকনো , অন্যান্য চেয়ে যে​  শিরোনাম|0801| থেকে 0806; বাদামের মিশ্রণ​ বা শুকনো এর ফল​ অধ্যায় | 0813000000 80 | ডি |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে  দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ই |
|  | তাজা মদ​ আঙ্গুর , সহ সুরক্ষিত ওয়াইন​  আঙ্গুর আবশ্যক অন্যান্য চেয়ে যে শিরোনাম|2009 | 2204000000 80 | চ |
|  | সবজি মোম ( অন্যান্য চেয়ে ট্রাইগ্লিসারাইডস ),  মোম , অন্যান্য পোকা মোম এবং শুক্রাণু ,  কিনা বা না পরিমার্জিত বা রঙিন | 1521000000 80 | জি |
|  | অন্যান্য শর্করা , সহ রাসায়নিকভাবে বিশুদ্ধ  ল্যাকটোজ , মাল্টোজ , গ্লুকোজ এবং ফ্রুক্টোজ , ইন কঠিন  ফর্ম​ চিনি সিরাপ না ধারণকারী যোগ করা হয়েছে  স্বাদযুক্ত বা রঙ ব্যাপার​ কৃত্রিম  মধু , কিনা বা না মিশ্রিত সঙ্গে প্রাকৃতিক মধু; ক্যারামেল | 1702000000 80 | জি |
|  | তুরস্ক | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা বা ঠান্ডা | 0709000000 80 | ক |
|  |  | আঙ্গুর , তাজা বা শুকনো | 0806000000 80 | ক |
|  | এপ্রিকট , চেরি , পীচ ( সহ  নেক্টারিন ), বরই এবং স্লোস , তাজা | 0809000000 80 | ক |
|  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ক |
|  | ফল এবং বাদাম , রান্না না করা বা রান্না করা দ্বারা steaming  বা ফুটন্ত মধ্যে জল , হিমায়িত , কিনা বা না  ধারণকারী যোগ করা হয়েছে চিনি বা অন্যান্য মিষ্টি করা  ব্যাপার | 0811000000 80 | ক |
|  | আদা , জাফরান , হলুদ ( কুরকুমা ), থাইম , বে  পাতা , তরকারি এবং অন্যান্য মশলা | 0910000000 80 | ক |
|  | প্রাকৃতিক মধু | 0409000000 80 | খ |
|  | জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ  অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা ধূমপান প্রক্রিয়া চলাকালীন ; ময়দা , খাবার এবং ছুরি জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে crustaceans এবং molluscs , মাপসই জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 | গ |
|  | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা বা ঠান্ডা | 0709000000 80 | ডি |
|  | এপ্রিকট , চেরি , পীচ ( সহ  নেকটারিনস ), বরই এবং স্লোস , তাজা | 0809000000 80 | ডি |
|  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ডি |
|  | ফল এবং বাদাম , রান্না না করা বা রান্না করা দ্বারা steaming  বা ফুটন্ত মধ্যে জল , হিমায়িত , কিনা বা না  ধারণকারী যোগ করা হয়েছে চিনি বা অন্যান্য মিষ্টি করা  ব্যাপার | 0811000000 80 | ডি |
|  | আদা , জাফরান , হলুদ ( কুরকুমা ), থাইম , বে  পাতা , তরকারি এবং অন্যান্য মশলা | 0910000000 80 | ডি |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে  দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ই |
|  | তাজা মদ​ আঙ্গুর , সহ সুরক্ষিত ওয়াইন​  আঙ্গুর আবশ্যক অন্যান্য চেয়ে যে শিরোনাম|2009 | 2204000000 80 | চ |
|  | অন্যান্য শর্করা , সহ রাসায়নিকভাবে বিশুদ্ধ  ল্যাকটোজ , মাল্টোজ , গ্লুকোজ এবং ফ্রুক্টোজ , ইন কঠিন  ফর্ম​ চিনি সিরাপ না ধারণকারী যোগ করা হয়েছে  স্বাদযুক্ত বা রঙ ব্যাপার​ কৃত্রিম  মধু , কিনা বা না মিশ্রিত সঙ্গে প্রাকৃতিক মধু; ক্যারামেল | 1702000000 80 | জি |
|  | শ্রীলঙ্কা​ | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা বা ঠান্ডা | 0709000000 80 | ক |
|  |  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ক |
|  | ফল এবং বাদাম , রান্না না করা বা রান্না করা দ্বারা steaming  বা ফুটন্ত মধ্যে জল , হিমায়িত , কিনা বা না  ধারণকারী যোগ করা হয়েছে চিনি বা অন্যান্য মিষ্টি করা  ব্যাপার | 0811000000 80 | ক |
|  | কফি , কিনা বা না ভাজা বা ডিক্যাফিনেটেড ;  কফি husks এবং চামড়া; কফি বিকল্প  ধারণকারী কফি মধ্যে যেকোনো অনুপাত | 0901000000 80 | ক |
|  | চা , কিনা বা না স্বাদযুক্ত | 0902000000 80 | ক |
|  | আদা , জাফরান , হলুদ ( কুরকুমা ), থাইম , বে  পাতা , তরকারি এবং অন্যান্য মশলা | 0910000000 80 | ক |
|  | প্রাকৃতিক মধু | 0409000000 80 | খ |
|  | জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ  অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা ধূমপান প্রক্রিয়া চলাকালীন ; ময়দা , খাবার এবং ছুরি জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে crustaceans এবং molluscs , মাপসই জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 | গ |
|  | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা বা ঠান্ডা | 0709000000 80 | ডি |
|  | ফল এবং বাদাম , রান্না না করা বা রান্না করা দ্বারা steaming  বা ফুটন্ত মধ্যে জল , হিমায়িত , কিনা বা না  ধারণকারী যোগ করা হয়েছে চিনি বা অন্যান্য মিষ্টি করা  ব্যাপার | 0811000000 80 | ডি |
|  | চা , কিনা বা না স্বাদযুক্ত | 0902000000 80 | ডি |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে  দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ই |
|  | তাজা মদ​ আঙ্গুর , সহ সুরক্ষিত ওয়াইন​  আঙ্গুর আবশ্যক অন্যান্য চেয়ে যে শিরোনাম|2009 | 2204000000 80 | চ |
|  | সূর্যমুখী-বীজ , কুসুম বা তুলা-বীজ তেল  এবং ভগ্নাংশ তার , কিনা বা না পরিমার্জিত ,  কিন্তু না রাসায়নিকভাবে পরিবর্তিত | 1512000000 80 | জি |
|  | খামির ( সক্রিয় বা নিষ্ক্রিয় ); অন্যান্য একক কোষ  অণুজীব , মৃত ( কিন্তু না সহ  শিরোনাম টিকা |3002); প্রস্তুত বেকিং  গুঁড়ো | 2102000000 80 | জি |
|  | আজারবাইজান | আঙ্গুর , তাজা বা শুকনো | 0806000000 80 | ক |
|  |  | প্রাকৃতিক মধু | 0409000000 80 | খ |
|  | জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ  অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা ধূমপান প্রক্রিয়া চলাকালীন ; ময়দা , খাবার এবং ছুরি জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে crustaceans এবং molluscs , মাপসই জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 | গ |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ডি, ই |
|  | তাজা মদ​ আঙ্গুর , সহ সুরক্ষিত ওয়াইন​  আঙ্গুর আবশ্যক অন্যান্য চেয়ে যে শিরোনাম|2009 | 2204000000 80 | চ |
|  | সবজি মোম ( অন্যান্য চেয়ে ট্রাইগ্লিসারাইডস ),  মোম , অন্যান্য পোকা মোম এবং শুক্রাণু ,  কিনা বা না পরিমার্জিত বা রঙিন | 1521000000 80 | জি |
|  | খামির ( সক্রিয় বা নিষ্ক্রিয় ); অন্যান্য একক কোষ  অণুজীব , মৃত ( কিন্তু না সহ  শিরোনাম টিকা |3002); প্রস্তুত বেকিং  গুঁড়ো | 2102000000 80 | জি |
|  | ভারত | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা বা ঠান্ডা | 0709000000 80 | ক |
|  |  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ক |
|  | কফি , কিনা বা না ভাজা বা ডিক্যাফিনেটেড ;  কফি husks এবং চামড়া; কফি বিকল্প  ধারণকারী কফি মধ্যে যেকোনো অনুপাত | 0901000000 80 | ক |
|  | চা , কিনা বা না স্বাদযুক্ত | 0902000000 80 | ক |
|  | আদা , জাফরান , হলুদ ( কুরকুমা ), থাইম , বে  পাতা , তরকারি এবং অন্যান্য মশলা | 0910000000 80 | ক |
|  | বকউইট , বাজরা এবং ক্যানারি বীজ​ অন্যান্য সিরিয়াল | 1008000000 80 | ক |
|  | অন্যান্য তেল বীজ এবং অলিজিনাস ফল , কিনা  বা না ভাঙ্গা | 1207000000 80 | ক |
|  | জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান  এবং মোলাস্কস , জীবন্ত , তাজা , ঠাণ্ডা , হিমায়িত ,  শুকনো , লবণাক্ত বা মধ্যে ব্রিন ; ধূমপান জলজ  অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে ক্রাস্টেসিয়ান এবং  মোলাস্কস , কিনা বা না রান্না করা আগে বা ধূমপান প্রক্রিয়া চলাকালীন ; ময়দা , খাবার এবং ছুরি জলজ অমেরুদণ্ডী প্রাণী অন্যান্য চেয়ে crustaceans এবং molluscs , মাপসই জন্য মানব খরচ | 0308000000 80 | গ |
|  | অন্যান্য তেল বীজ এবং অলিজিনাস ফল , কিনা  বা না ভাঙ্গা | 1207000000 80 | ডি |
|  | অয়েল কেক এবং অন্যান্য কঠিন অবশিষ্টাংশ , কিনা বা না  স্থল বা মধ্যে দ ছোরা ফর্ম , ফলে​ থেকে  দ সয়া -বিন নিষ্কাশন তেল | 2304000000 80 | ই |
|  | সবজি মোম ( অন্যান্য চেয়ে ট্রাইগ্লিসারাইডস ),  মোম , অন্যান্য পোকা মোম এবং শুক্রাণু ,  কিনা বা না পরিমার্জিত বা রঙিন | 1521000000 80 | জি |
|  | অন্যান্য শর্করা , সহ রাসায়নিকভাবে বিশুদ্ধ  ল্যাকটোজ , মাল্টোজ , গ্লুকোজ এবং ফ্রুক্টোজ , ইন কঠিন  ফর্ম​ চিনি সিরাপ না ধারণকারী যোগ করা হয়েছে  স্বাদযুক্ত বা রঙ ব্যাপার​ কৃত্রিম  মধু , কিনা বা না মিশ্রিত সঙ্গে প্রাকৃতিক মধু; ক্যারামেল | 1702000000 80 | জি |
|  | নেপাল | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা বা ঠান্ডা | 0709000000 80 | ক |
|  |  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ক |
|  | কফি , কিনা বা না ভাজা বা ডিক্যাফিনেটেড ;  কফি husks এবং চামড়া; কফি বিকল্প  ধারণকারী কফি মধ্যে যেকোনো অনুপাত | 0901000000 80 | ক |
|  | চা , কিনা বা না স্বাদযুক্ত | 0902000000 80 | ক |
|  | আদা , জাফরান , হলুদ ( কুরকুমা ), থাইম , বে  পাতা , তরকারি এবং অন্যান্য মশলা | 0910000000 80 | ক |
|  | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা বা ঠান্ডা | 0709000000 80 | ডি |
|  | ফল এবং বাদাম , রান্না না করা বা রান্না করা দ্বারা steaming  বা ফুটন্ত মধ্যে জল , হিমায়িত , কিনা বা না  ধারণকারী যোগ করা হয়েছে চিনি বা অন্যান্য মিষ্টি করা  ব্যাপার | 0811000000 80 | ডি |
|  | বাংলাদেশ | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা বা ঠান্ডা | 0709000000 80 | ক |
|  |  | অন্যান্য ফল , তাজা | 0810000000 80 | ক |
|  | কফি , কিনা বা না ভাজা বা ডিক্যাফিনেটেড ;  কফি husks এবং চামড়া; কফি বিকল্প  ধারণকারী কফি মধ্যে যেকোনো অনুপাত | 0901000000 80 | ক |
|  | চা , কিনা বা না স্বাদযুক্ত | 0902000000 80 | ক |
|  | সিরিয়াল শস্য অন্যথায় কাজ করেছে ( এর জন্য উদাহরণ ,  hulled , ঘূর্ণিত , flaked , মুক্তাযুক্ত , কাটা বা  kibbled ), ছাড়া শিরোনামের চাল |1006; জীবাণু​  সিরিয়াল , গোটা , ঘূর্ণিত , ফ্লেক করা অথবা স্থল | ১১০৪০০০০০০ ৮০ | ক |
|  | অন্যান্য শাকসবজি , তাজা অথবা ঠান্ডা | ০৭০৯০০০০০০ ৮০ | দ |
|  | কফি , কিনা অথবা না ভাজা অথবা ক্যাফিনমুক্ত ;  কফি husks এবং চামড়া; কফি বিকল্প  ধারণকারী কফি মধ্যে যেকোনো অনুপাত | 0901000000 80 | ডি |
|  | চা , কিনা বা না স্বাদযুক্ত | 0902000000 80 | ডি |
|  | সিরিয়াল শস্য অন্যথায় কাজ করেছে ( এর জন্য উদাহরণ ,  hulled , ঘূর্ণিত , flaked , মুক্তাযুক্ত , কাটা বা  kibbled ), ছাড়া শিরোনামের চাল |1006; জীবাণু​  সিরিয়াল , পুরো , ঘূর্ণিত , flaked বা স্থল | 1104000000 80 | ডি |

# IV দ সার্টিফিকেশন পদ্ধতি

দ সার্টিফিকেশন পদ্ধতি ANN-P-BL-003-3V এবং ANN-P-BL-004-3V হল মধ্যে স্থান নিয়ন্ত্রণ শরীরে , জন্য​ অনুদান বা প্রত্যাখ্যান , সাসপেনশন বা এর প্রত্যাহার​ সার্টিফিকেট উল্লেখ করা হয়েছে রেগুলেশন (EU) এর ধারা 45(1) এর পয়েন্ট (b)(i) অন্যান্য সার্টিফিকেশন পদ্ধতি হয় তালিকাভুক্ত মধ্যে উৎপাদন মান ধারা 8

STC পদ্ধতি ANN - P - BL-009 ব্যবস্থার ক্যাটালগ । হতে হবে ব্যবস্থা এবং সময়সীমা একটি ক্যাটালগ​ নেওয়া মধ্যে প্রতিষ্ঠিত অ - সম্মতির ক্ষেত্রে হিসাবে রাখা​ মধ্যে রেগুলেশন 2021/1698 এর 22 ধারা হল উন্নত​

সিবি বিকাশ এবং প্রতিষ্ঠা করে পদ্ধতি বর্ণনা মধ্যে বিস্তারিত দ কার্যকারিতা এবং​ এর বাস্তবায়ন​ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা সেট আপ মধ্যে অনুযায়ী সঙ্গে প্রবিধান 2018/848 এবং 2021/1698 সহ , যেখানে প্রাসঙ্গিক, নিয়ন্ত্রণ বিশেষত্ব জন্য দ অপারেটরদের গ্রুপ , দেখুন নীচে টেবিল 5 :

টেবিল 6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | পদ্ধতির নাম​ | পদ্ধতি আইডি | পদ্ধতি ভাষা |
| 1. | তৃতীয় দেশের অপারেটরদের সার্টিফিকেশন প্রক্রিয়ার মধ্যে SIA "Sertifikācijas un testēšanas centrs"-এ জমা দেওয়া নথির সারাংশ | ANN-P-BL-001-3V | RUS , ENG |
| 2 | তৃতীয় দেশে অপারেটরদের জন্য সামঞ্জস্যের সুযোগের সুযোগ বাড়ানো বা হ্রাস করার পদ্ধতি | ANN-P-BL-002-3V | LV, RUS , ENG |
| 3 | তৃতীয় দেশে জৈব উৎপাদনের জন্য শংসাপত্রের সিদ্ধান্ত প্রদান এবং গ্রহণের পদ্ধতি | ANN-P-BL-003-3V | LV, RUS , ENG |
| 4 | প্রাপ্ত পরীক্ষার ফলাফলের মূল্যায়ন এবং অন্তর্বর্তীকালীন সিদ্ধান্ত নেওয়া | ANN-P-BL-003-3V  অ্যানেক্স 1 | LV, RUS , ENG |
| 5 | অননুমোদিত পণ্য বা পদার্থের উপস্থিতির ক্ষেত্রে গৃহীত ব্যবস্থা রেজি. 2018/848 ধারা 29, 41 | ANN-P-BL-003-3V  অ্যানেক্স 2 | ইএনজি |
| 6 | রেজি . 2018/848 ধারা 41: বিস্তারিত কর্মের ওভারভিউ​ জন্য সার্টিফায়ার STC | স্কিম I  ANN-P-BL-003- অ্যানেক্স 2 | ইএনজি |
| 7 | রেজি . 2018/848 নিবন্ধ 29: বিস্তারিত কর্মের ওভারভিউ​ জন্য সার্টিফায়ার STC | স্কিম II  ANN-P-BL-003- অ্যানেক্স 2 | ইএনজি |
| 8 | একটি জৈব শংসাপত্র প্রত্যাহার বা স্থগিত করার পদ্ধতি | ANN-P-BL-004-3V | RUS , ENG |
| 9 | জৈব চাষের রেফারেন্স প্রত্যাহার করার পদ্ধতি | ANN-P-BL-005-3V | RUS , ENG |
| 10 | ল্যাবরেটরি পরীক্ষার জন্য জৈব কৃষি পণ্য, মাটি, গাছপালা এবং অন্যান্য উপকরণের নমুনা নেওয়া এবং পাঠানোর নির্দেশাবলী | ANN-P-BL-006-3V | RUS , ENG |
| 11 | ল্যাবরেটরি পরামিতি দ্বারা পণ্য টাইপ | ANN-P-BL-006-3V অ্যানেক্স 1 | LV, RUS , ENG |
| 12 | নমুনা পরিকল্পনা, নমুনা, পরীক্ষা এবং ফলাফল মূল্যায়ন | ANN-P-BL-006-3V অ্যানেক্স II | ইএনজি |
| 13 | তৃতীয় দেশে জৈব কৃষি অপারেটরদের সার্টিফিকেশন পদ্ধতি | ANN-P-BL-007-3V | ইএনজি |
| 1 4 | তৃতীয় দেশে জৈব কৃষি উদ্যোগে পরিদর্শন পরিচালনার পদ্ধতি। | ANN-P-BL-007.1.-3V | RUS , ENG |
| 15 | সবচেয়ে সাধারণ ফিডের শুষ্ক পদার্থ সামগ্রী | ANN-Р-BL-007.1. অ্যানেক্স 1 | ইএনজি |
| 16 | সারের আয়তন এবং রচনা | ANN-Р-BL-007.1. অ্যানেক্স 2 | ইএনজি |
| 17 | যেসব দেশে STC কাজ করে সেসব দেশে উৎপাদিত ক্ষেতের ফসলের উৎপাদন ও অর্থনৈতিক বৈশিষ্ট্য সম্পর্কিত বিশ্লেষণমূলক তথ্য | ANN-Р-BL-007.1. অ্যানেক্স 3 | ইএনজি |
| 18 | হেক্টর প্রতি পশুর সংখ্যা সর্বাধিক | ANN-Р-BL-007.1. অ্যানেক্স 4 | ইএনজি |
| 1 9 | তৃতীয় দেশে জৈব কৃষি উদ্যোগে অঘোষিত বা ঘোষিত অতিরিক্ত পরিদর্শন পরিচালনা করার পদ্ধতি | ANN-P-BL-007.2.-3V | ইএনজি |
| 18 | অপারেটর যখন সার্টিফিকেশন বডি পরিবর্তন করে তখন পদ্ধতি (তৃতীয় দেশের অপারেটরদের জন্য) | ANN-P-BL-008-3V | LV, RUS , ENG |
| 19 | ব্যবস্থার ক্যাটালগ​ উল্লেখ করা হয়েছে ধারা 22(3) রেজি 2021/1698 এবং মানদণ্ড জন্য পর্যবেক্ষণ এবং অ- সঙ্গতি সময় জৈব সার্টিফিকেশন প্রক্রিয়া​​ কৃষি উত্পাদন মধ্যে দ তৃতীয় দেশ | ANN-P-BL-00 9 -3V | ইএনজি |
| 20 | অপারেটরের দোষের কারণে এন্টারপ্রাইজের সামঞ্জস্যপূর্ণ মূল্যায়ন না ঘটলে সেক্ষেত্রে পদ্ধতি এবং পদক্ষেপ নেওয়া হবে | ANN-P-BL-010-3V | RUS , ENG |
| 21 | ঝুঁকি ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি জৈব চাষের জন্য মধ্যে তৃতীয় দেশগুলো | ANN-P-BL-011-3V | ইএনজি |
| 22 | তথ্য বিনিময়ের পদ্ধতি মধ্যে দ কমিশন , নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ , নিয়ন্ত্রণ সংস্থা এবং সক্ষম কর্তৃপক্ষ | ANN-P-BL-015-3V | RUS, ENG |
| 23 | পদ্ধতি "ল্যাবরেটরিগুলির মূল্যায়ন এবং পরীক্ষার ফলাফলের মূল্যায়ন | ANN-P-BL-016-3V | RUS, ENG |
| 24 | পদ্ধতি জন্য জারি অনুমোদন জন্য দ ব্যবহার মধ্যে জৈব অ- জৈব কৃষি প্রজনন উদ্ভিদ উপকরণ | ANN-P-BL-017-3V | ইএনজি |
| 25 | TRACES NT (বাণিজ্য নিয়ন্ত্রণ এবং বিশেষজ্ঞ সিস্টেম) এ পরিদর্শনের শংসাপত্র প্রদানের পদ্ধতি | ANN-P-BL-022-3V | ইএনজি |
| 26 | রপ্তানি পদ্ধতি উদ্দেশ্য প্রত্যয়িত অপারেটরদের জন্য মধ্যে তৃতীয় দেশ মধ্যে অনুযায়ী সঙ্গে দ স্ট্যান্ডার্ড ANN-P-BL-012 এর প্রয়োজনীয়তা ( EU রেগুলেশন নং 2018/848, 2021/2307 অনুযায়ী ) | ANN-P-BL-022-3V অ্যানেক্স 1 | ইএনজি |
| 27 | দ জৈব পদ্ধতি​ পণ্য ট্রেসেবিলিটি সিস্টেম | ANN-P-BL-023 | LV, RUS, ENG |
| 28 | দ পদ্ধতি অনুদান পূর্ববর্তী একটি অংশ হিসাবে একটি পূর্ববর্তী সময়ের স্বীকৃতি​​ জন্য রূপান্তর সময়কাল জৈব উত্পাদন | ANN-P-BL-024-3V | ইএনজি |
| 2 9 | সংরক্ষিত শস্যের পরিমাণ নিয়ন্ত্রণের জন্য বাল্ক পদ্ধতিতে সংরক্ষিত এবং পরিবহনের নমুনা | ANN-P-BL-025-3V | RUS, ENG |
| 30 | বন্য গাছপালা সংগ্রহের জন্য অপারেটরদের পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী | ANN-P-BL-026-3V | ইএনজি |
| 31 | অপারেটরের লিফট এবং গুদামগুলিতে শস্য গ্রহণের নিরীক্ষণ | ANN-P-BL-027-3V | RUS, ENG |
| 32 | অপারেটরের লিফট এবং গুদাম থেকে শস্যের চালান পর্যবেক্ষণ | ANN-P-BL-028-3V | RUS, ENG |
| 33 | বিভিন্ন অবস্থায় পণ্য উৎপাদনের পদ্ধতি (জৈব, অ-জৈব, ট্রানজিশনাল) - উৎপাদন পৃথকীকরণ | ANN-P-BL-029-3V | RUS, ENG |
| 34 | অসাধারণ ঘটনা এবং/অথবা পরিস্থিতি নিয়ন্ত্রণ সংস্থাকে প্রভাবিত করার পদ্ধতি | ANN-P-BL-031 | RUS, ENG |
| 35 | রেগুলেশন 2021/1698-এ উল্লেখিত উপযুক্ত কর্তৃপক্ষের প্রযোজ্য অবমাননা, অনুমতি এবং রেফারেন্স সংক্রান্ত পদ্ধতি এবং তৃতীয় দেশে কার্যকলাপের জন্য বিজ্ঞপ্তি পদ্ধতি | ANN-P-BL-033\_3V | LV, RUS , ENG |
| 36 | অপারেটরদের গ্রুপের সার্টিফিকেশন পদ্ধতি | ANN-P-BL-034 | LV, RUS , ENG |
| 37 | শেত্তলাগুলি এবং জলজ প্রাণীদের জন্য পরিদর্শন পরিচালনার জন্য নির্দেশাবলী | ANN-P-BL-035 | ইএনজি |
| 38 | নির্দেশনা জন্য পরিচালনা পরিদর্শন জন্য ফসল উৎপাদন অপারেটর | ANN-P-BL-036 | ইএনজি |
| 39 | নির্দেশনা জন্য পরিচালনা পরিদর্শন জন্য পশুসম্পদ , সহ মৌমাছি পালন অপারেটর | ANN-P-BL-037 | ইএনজি |
| 40 | নির্দেশনা জন্য পরিচালনা পরিদর্শন জন্য পণ্যের প্রস্তুতি , সংগ্রহ , প্যাকেজিং , পরিবহন এবং স্টোরেজ অপারেশন | ANN-P-BL-038 | ইএনজি |

সিবি উন্নত এবং প্রতিষ্ঠিত​ ফর্ম , কাজ নির্দেশাবলী , নির্দেশিকা জন্য প্রদান পদ্ধতি জন্য নিশ্চিতকরণ জৈব সার্টিফিকেশন প্রক্রিয়া মধ্যে কৃষি অপারেটর তৃতীয় দেশ :

অপারেটরদের জন্য - আবেদন , ঘোষণা , জৈব পদার্থের বর্ণনা উৎপাদন , জৈব উৎপাদন পরিকল্পনা ইত্যাদি ।

জন্য বিশেষজ্ঞ - মূল্যায়ন ফর্ম ,

সিনিয়র/ প্রধান বিশেষজ্ঞ - মঞ্জুরি , সিদ্ধান্ত ফর্ম

অন্যান্য প্রাসঙ্গিক নথি , ফর্ম , চিঠিপত্র মান ব্যবস্থাপনা অনুযায়ী পদ্ধতি - নথি ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি

অনুযায়ী প্রবিধান 2021/1698 নিবন্ধ 13 (2) STC:

* নিতে সংশোধনমূলক পরিমাপ মধ্যে সব মামলা যেখানে দ পদ্ধতি চিহ্নিত করা ত্রুটিগুলি ; এবং
* আপডেট দ নথিভুক্ত পদ্ধতি হিসাবে উপযুক্ত​

# V প্রকাশ্যে উপলব্ধ তথ্য

সিবি সব প্রকাশ্যে উপলব্ধ তথ্য হয় প্রকাশিত অন দ ওয়েবসাইট <https://www.stc.lv/> লাটভিয়ান, ইংরেজি এবং রাশিয়ান ভাষায় :

সিবি তথ্য সম্পর্কে পদ্ধতি ( সহ সাধারণ তথ্য সম্পর্কে অভিযোগ এবং আপিল পদ্ধতি ) এবং সার্টিফিকেশন স্কিম , হিসাবে ভাল হিসাবে দ নথি <https://www.stc.lv/>

সাধারণ তথ্য সম্পর্কে দ সার্টিফিকেশন শরীরের অবস্থা এবং স্বীকৃতি স্থিতি;

একটি লিঙ্ক​​ সর্বশেষ স্বীকৃতি সার্টিফিকেট জারি দ্বারা এর স্বীকৃতি শরীর <https://stc.lv/par-mums/>।

অনুযায়ী প্রয়োজনীয়তা সঙ্গে রেজি . 2021/1698 art.17 ( a ) প্রত্যয়িত অপারেটর এবং প্রত্যয়িত তালিকার একটি লিঙ্ক অপারেটর গ্রুপ হয় উপলব্ধ এ <https://sert.stc.lv/lv/meklet>, এতে রয়েছে :

* অপারেটরদের জন্য , তাদের নাম এবং ঠিকানা ;
* জন্য অপারেটর গ্রুপ , এর নাম এবং ঠিকানা​ গ্রুপ এবং​ এর সংখ্যা​ সদস্য ;
* তথ্য সম্পর্কিত​​ সার্টিফিকেট , মধ্যে বিশেষ ,​ সার্টিফিকেট সংখ্যা , পণ্যের বিভাগ​ আচ্ছাদিত দ্বারা দ সার্টিফিকেশন , স্ট্যাটাস এবং সার্টিফিকেশনের বৈধতা সহ সুযোগের ক্ষেত্রে​ হ্রাস , স্থগিতাদেশ এবং প্রত্যাহার হিসাবে ISO স্ট্যান্ডার্ড ISO/IEC 17065- এ উল্লেখ করা হয়েছে ;

দ তালিকা হয় অবিলম্বে আপডেট করা হয়েছে পরে যেকোনো অবস্থা পরিবর্তন​​​ সার্টিফিকেশন​ ইন প্রত্যাহারের ক্ষেত্রে , হয়​ রাখা মধ্যে দ তালিকা 5 বছরের জন্য পরে দ প্রত্যাহার​

# অপারেটর এবং অপারেটর গ্রুপের VI ডেটাবেস

দ নিয়ন্ত্রণ শরীর রাখে একটি আপডেট ইলেকট্রনিক ইসি রেগুলেশন 2021/1698 অনুচ্ছেদ 18 অনুযায়ী অপারেটর এবং অপারেটরদের গ্রুপের ডাটাবেস । অবস্থিত STC ফাইলে​ সার্ভার এবং ডুপ্লিকেট অনুলিপি তৈরি অন আরেকটি STC সার্ভার । সব দ তথ্য হয় সংরক্ষিত মধ্যে এনক্রিপ্ট করা Google সার্ভারে , এর জন্য তথ্য পুনরুদ্ধার উদ্দেশ্য ​আইটি ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি STC-R-KS-001.3 in বল যেখানে দ detailed তথ্য সম্পর্কে ডাটাবেসের অবস্থান​ হয় বর্ণিত​ যে STC অপারেটর ডাটাবেস অন্তর্ভুক্ত দ অনুসরণ তথ্য :

* অপারেটরদের নাম এবং ঠিকানা বা​​ অপারেটরদের গ্রুপ । ইন অপারেটরদের একটি গ্রুপের ক্ষেত্রে , এর আকার​ প্রত্যেকের গ্রুপ , নাম ও ঠিকানা​ সদস্য​​ দল​
* তথ্য সম্পর্কিত দ এর সুযোগ​ সার্টিফিকেশন , সার্টিফিকেট সংখ্যা , অবস্থা এবং বৈধতা শংসাপত্র ;
* অপারেটরদের অবস্থা বা​ অপারেটর গ্রুপ , কিনা মধ্যে রূপান্তর ( রূপান্তরের সময়কাল সহ ) বা জৈব ;
* অপারেটরদের ঝুঁকি স্তর বা​​ মধ্যে অপারেটর গ্রুপ অনুযায়ী সঙ্গে ধারা 9 রেজি . 2021/1698;
* মধ্যে উপচুক্তির ক্ষেত্রে​ কার্যক্রম যে হয় অধীন দ নিয়ন্ত্রণ​​ প্রত্যয়িত অপারেটর বা অপারেটর গ্রুপ , নাম এবং ঠিকানা​ সাবকন্ট্রাক্টেড তৃতীয় পার্টি বা তৃতীয় দলগুলি ;
* দ ভৌগলিক স্থানাঙ্ক এবং পৃষ্ঠ সব এলাকা​ দ উত্পাদন ইউনিট এবং প্রাঙ্গনে ;
* পরিদর্শন রিপোর্ট এবং​ নমুনার ফলাফল​ বিশ্লেষণ , হিসাবে ভাল হিসাবে দ যে কোনোটির ফলাফল অন্যান্য নিয়ন্ত্রণ করে সম্পাদিত , সহ দ নিয়ন্ত্রণ করে বহন করা আউট অন চালান ;
* অ- সম্মতি এবং ব্যবস্থা প্রয়োগ করা
* বিজ্ঞপ্তি মাধ্যমে দ সিস্টেম উল্লেখ করা হয়েছে ধারা 20(1) রেজি . 2021/1698 - নিয়ন্ত্রণ শরীর ব্যবহার জৈব চাষ​ তথ্য সিস্টেম (OFIS) এর জন্য দ তথ্য বিনিময়​ সঙ্গে দ কমিশন , সঙ্গে অন্যান্য নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ এবং অন্যান্য নিয়ন্ত্রণ মৃতদেহ , এবং সঙ্গে দ দক্ষ এর কর্তৃপক্ষ​ সদস্য রাজ্য এবং এর তৃতীয় দেশ উদ্বিগ্ন ।
* অবমাননা প্রদত্ত এবং প্রাসঙ্গিক সমর্থন নথি মধ্যে অনুযায়ী সঙ্গে দ এর প্রয়োজনীয়তা​ প্রবিধান ; এবং
* যেকোনো অন্যান্য তথ্য দ্বারা প্রাসঙ্গিক বলে বিবেচিত দ নিয়ন্ত্রণ শরীর​

দ তথ্য হয় রাখা দ্বারা দ নিয়ন্ত্রণ সর্বনিম্ন 5 বছরের জন্য বডি STC । STC তৈরি করে যে তথ্য উপলব্ধ​​ কমিশন উপর অনুরোধ​

# VII CB স্ট্যান্ডার্ড পদ্ধতি জন্য আপডেট হচ্ছে

নিম্নলিখিত ক্ষেত্রে CB নথি ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি অনুসারে STC প্রযুক্তিগত মান আপডেট করুন:

1. ইইউ প্রবিধান পরিবর্তন;
2. CB এর অভ্যন্তরীণ পদ্ধতির পরিবর্তন;
3. ইসি এবং অ্যাক্রিডিটেশন ব্যুরোর সুপারিশ দ্বারা;

নথির সনাক্তকরণ STC গুণমান ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি STC- সংক্রান্ত নিম্নলিখিত STC-R-KS-001 নথি এবং সংরক্ষণাগার ব্যবস্থাপনা :

ANN-P-BL-012-3V-01.09.2022.-R0

কোথায় ,

ANN- সামঞ্জস্য মূল্যায়ন বিভাগের নথি

P- নথির ধরন (প্রক্রিয়া);

BL- জৈব চাষ;

012 - নথি সিরিয়াল নম্বর;

3V- তৃতীয় দেশের সেক্টরের কার্যক্রমের জন্য নথি;

01.09.2022। - সর্বশেষ আপডেটের ডেটা;

R0- শেষ পর্যালোচনার সনাক্তকরণ।

সম্পূর্ণ মানের সিস্টেম নথি, ফর্ম ইত্যাদি অনুরোধের ভিত্তিতে CB গুণমান ব্যবস্থাপনা সিস্টেম ম্যানুয়ালে তালিকাভুক্ত করা হয়েছে।

বাধ্যতামূলক প্রয়োজনীয় নথি: সার্টিফিকেশন পদ্ধতি এবং ফর্ম ইলেকট্রনিকভাবে উপলব্ধ <https://www.stc.lv/>

30 দিনের মধ্যে প্রযুক্তিগত ডকুমেন্টেশন, পদ্ধতি এবং অন্যান্য প্রাসঙ্গিক ডকুমেন্টেশনের কোনো পরিবর্তন কমিশনকে অবহিত করবে

# অষ্টম কমিশন তথ্য প্রয়োজনীয়তা

পরে এর স্বীকৃতি ,​ নিয়ন্ত্রণ শরীর অবহিত করা দ কমিশন মধ্যে বকেয়া সময় , এবং না পরে চেয়ে 30 ক্যালেন্ডারের মধ্যে দিন , এর পরিবর্তনের ঘটনা​​​ এর বিষয়বস্তু​ প্রযুক্তিগত ডসিয়ার - উত্পাদন মান অনুযায়ী রেজি . 2021/1698 নিবন্ধ 19.1।

দ নিয়ন্ত্রণ শরীর রাখা উপলব্ধ এবং যোগাযোগ এ দ অনুরোধ​​ কমিশন বা দ দক্ষ এর কর্তৃপক্ষ​ সদস্য রাজ্যগুলি সব তথ্য এর সাথে সম্পর্কিত নিয়ন্ত্রণ কার্যক্রম মধ্যে দ তৃতীয় দেশ অনুযায়ী রেজি . 2021/1698 নিবন্ধ 19.2।

দ সমর্থন নথি সম্পর্কিত​​ অনুরোধ জন্য স্বীকৃতি অধীন প্রবিধান (EU) 2018/848 এর 46 অনুচ্ছেদ এবং সেগুলি প্রয়োজনীয় অধীন এই প্রবিধান হয় রাখা দ্বারা এ CB​ দ নিষ্পত্তি​​ কমিশন এবং​ সদস্য রাজ্যগুলি 5 বছরের জন্য অনুসরণ দ বছর মধ্যে যা দ নিয়ন্ত্রণ করে নিয়েছে স্থান বা দ সার্টিফিকেট উল্লেখ করা হয়েছে রেগুলেশন (EU) 2018/848 এর ধারা 45(1) এর পয়েন্ট (b)(i) এবং ডকুমেন্টারি প্রমাণ ছিল বিতরণ করা অনুযায়ী রেজি . 2021/1698 নিবন্ধ 19.3.

প্রমাণ যে নিয়ন্ত্রণ শরীর আছে বিজ্ঞপ্তি এর কার্যক্রম সংশ্লিষ্ট কর্তৃপক্ষের কাছে​​​ তৃতীয় দেশ উদ্বিগ্ন এবং এর সম্মান করার অঙ্গীকার দ আইনি প্রয়োজনীয়তা আরোপিত এটি দ্বারা​ দ এর কর্তৃপক্ষ​ তৃতীয় দেশ উদ্বিগ্ন​

সিবি দেওয়ার অঙ্গীকার করে সব অ্যাক্সেস​ এর অফিস এবং সুযোগ সুবিধা স্বাধীন বিশেষজ্ঞদের মনোনীত দ্বারা দ কমিশন এবং রাখা উপলব্ধ এবং যোগাযোগ সব তথ্য এর সাথে সম্পর্কিত নিয়ন্ত্রণ কার্যক্রম মধ্যে দ তৃতীয় দেশ উদ্বিগ্ন

সিবি করবে দিতে যেকোনো অন্যান্য কমিশনের কাছে তথ্য , প্রাসঙ্গিক বলে বিবেচিত দ নিয়ন্ত্রণ শরীর , বা দ্বারা দ স্বীকৃতি শরীর​

# IX সিস্টেম এবং পদ্ধতি জন্য দ তথ্য বিনিময়​

কমিশনের সাথে অন্যান্য নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ এবং অন্যান্য নিয়ন্ত্রণ সংস্থার সাথে এবং সদস্য রাষ্ট্র এবং সংশ্লিষ্ট তৃতীয় দেশের উপযুক্ত কর্তৃপক্ষের সাথে তথ্য বিনিময়ের জন্য CB জৈব কৃষি তথ্য সিস্টেম (OFIS) ব্যবহার করে।

কমিশন এবং অন্যান্য নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ এবং নিয়ন্ত্রণ সংস্থাগুলির সাথে সময়মত তথ্যের আদান-প্রদান নিশ্চিত করার জন্য CB যথাযথ ব্যবস্থা গ্রহণ করে এবং নথিভুক্ত পদ্ধতি স্থাপন করে। ANN-P-BL-015-3V প্রক্রিয়াটি কমিশনের সাথে এবং অন্যান্য নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ এবং নিয়ন্ত্রণ সংস্থাগুলির সাথে তথ্যের আদান-প্রদান নিশ্চিত করার জন্য রয়েছে৷

যেখানে রেগুলেশন (EU) 2018/848 এর অনুচ্ছেদ 46-এ প্রদত্ত একটি নথি বা পদ্ধতি বা সেই অনুচ্ছেদ অনুসারে গৃহীত অর্পিত এবং কার্যকরী আইনগুলিতে একটি অনুমোদিত ব্যক্তির স্বাক্ষর বা এক বা একাধিক পর্যায়ে একজন ব্যক্তির অনুমোদনের প্রয়োজন হয় সেই পদ্ধতির, এই নথিগুলির যোগাযোগের জন্য কম্পিউটার সিস্টেমগুলি সেট আপ করে CB প্রতিটি ব্যক্তিকে সনাক্ত করা এবং বিষয়বস্তুর অখণ্ডতার গ্যারান্টি দেয়। নথি, প্রক্রিয়ার পর্যায়গুলি সহ, পরিবর্তন করা যাবে না।

# এক্স ব্যতিক্রম নিয়ম এবং অতিরিক্ত প্রয়োজনীয়তা

1. অ্যানেক্স II থেকে রেজি-তে উপযুক্ত কর্তৃপক্ষ এবং সদস্য রাষ্ট্রগুলির সমস্ত রেফারেন্স। 2018/848 যা রেজিতে উল্লেখ করা হয়েছে। 2021/1698 অনুচ্ছেদ 30 বিস্তারিত প্রক্রিয়া ধাপগুলি CB-এর পদ্ধতি ANN-P-BL-033 *পদ্ধতিতে প্রযোজ্য অবমাননা, পারমিট এবং উপযুক্ত কর্তৃপক্ষের কাছে রেফারেন্স এবং রেগুলেশন 2021/1698-এ উল্লেখিত তৃতীয় দেশের কার্যকলাপের জন্য রিপোর্ট করার পদ্ধতিতে* বিভক্ত করা হয়েছে;
2. CB বিপর্যয়ের স্বীকৃতি দিতে পারে পরিস্থিতি অনুযায়ী রেজি . 2021/1698 ধারা 28। পদ্ধতি সম্পর্কিত বিপর্যয়ের স্বীকৃতি​ পরিস্থিতি ANN-P-BL-031 *অসাধারণ ঘটনা এবং/অথবা নিয়ন্ত্রণ সংস্থাকে প্রভাবিতকারী পরিস্থিতি সম্পর্কে পদ্ধতি* ;
3. রেজিতে বর্ণিত জৈব উৎপাদন নিয়মের অতিরিক্ত শামুক এবং কানের কীট এবং তাদের থেকে প্রাপ্ত পণ্যের প্রয়োজনীয়তা । 2018/848:
   1. শামুক এবং কেঁচো এবং তাদের থেকে প্রাপ্ত পণ্যগুলি "জৈব কৃষি" ইঙ্গিত দিয়ে বিক্রি করা হয়, যদি নিম্নলিখিত প্রয়োজনীয়তার একটি পূরণ করা হয়:
      1. তারা একটি জৈব খামারে জন্মগ্রহণ করে;
      2. রেগুলেশন নং অনুযায়ী খামারের ট্রানজিশন পিরিয়ড শুরু করার সময় তারা খামারে ছিল। 2018/848 অ্যানেক্স II, পার্ট II 1.2। বিভাগ, এবং এই প্রবিধানের প্রয়োজনীয়তা অনুসারে 24 মাসের জন্য বেড়েছে;
      3. এগুলিকে খামারে আনা হয়েছে এবং 12 মাসের জন্য রেজি 2018/848 এর প্রয়োজনীয়তা অনুসারে জন্মানো হয়েছে।
   2. রেগুলেশন 2018/848 অনুসারে অপারেটর অবস্থিত দেশের অঞ্চলে জৈবভাবে প্রজনন করা প্রাণী পর্যাপ্ত গুণমান বা পরিমাণে পাওয়া না গেলে, নিয়ন্ত্রণ সংস্থা জৈব উৎপাদন ইউনিটে অ-জৈব প্রজনন প্রাণীদের অন্তর্ভুক্তির অনুমতি দিতে পারে। অ্যানেক্স II, পার্ট II, 1.3.4.4. কন্ট্রোল বডি পদ্ধতি দ্বারা ঘোষিত পয়েন্ট ANN-P-BL-033-3V পয়েন্ট 3;
   3. Reg অধীনে প্রাপ্ত ফিড প্রদান. 2018/848 প্রয়োজনীয়তা
   4. রেজি অনুসারে পদার্থগুলি পরিষ্কার এবং জীবাণুমুক্ত করার জন্য ব্যবহৃত হয়। 2018/848 ধারা 24 এর প্রয়োজনীয়তা অনুযায়ী

# একাদশ নির্দিষ্ট প্রয়োজনীয়তা জন্য দ বার্ষিক রিপোর্ট রেজিতে উল্লেখ করা হয়েছে । 2021/1698 সালে ধারা 4

1. বার্ষিক প্রতিবেদনের উদ্দেশ্যে, প্রযুক্তিগত ডসার নিম্নলিখিতগুলির সাথে সম্পন্ন হয়েছে:

(ক) পূর্ববর্তী বছরে তৃতীয় দেশ বা তৃতীয় দেশে নিয়ন্ত্রণ সংস্থার নিয়ন্ত্রণ কার্যক্রম, পণ্যের বিভাগ প্রতি, রেগুলেশন (ইইউ) 2018/848 এর ধারা 35(7) অনুযায়ী নির্ধারিত তথ্য সহ অপারেটর এবং অপারেটরদের গ্রুপের সংখ্যা এবং সেইসাথে তাদের সদস্যদের সংখ্যা (সাবকন্ট্রাক্টর সহ, যদি অপারেটর বা অপারেটরদের গ্রুপগুলি সাবকন্ট্রাক্টরদের জন্য দায়ী না থাকে) আগের বছরের 31 ডিসেম্বর তাদের নিয়ন্ত্রণ, তৃতীয় দেশ এবং পণ্যের বিভাগ দ্বারা বিভক্ত;

(b) একটি অঙ্গীকার যে নিয়ন্ত্রণ সংস্থা এই প্রবিধানের অনুচ্ছেদ 1(2)(e) অনুসারে উত্পাদন নিয়মগুলির অনুবাদের প্রয়োজনীয় আপডেটগুলি বা অনুচ্ছেদের 46(2) এর উদ্দেশ্যে প্রয়োজনীয় অন্য কোনও প্রাসঙ্গিক নথির জন্য প্রয়োজনীয় আপডেটগুলি সম্পাদন করেছে৷ রেগুলেশন (EU) 2018/848 বা এই রেগুলেশন;

(গ) এই প্রবিধানের সাথে সম্মতিতে নিয়ন্ত্রণ সংস্থা দ্বারা সেট আপ সার্টিফিকেশন এবং নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা সহ অভ্যন্তরীণ পদ্ধতির যে কোনও আপডেট;

(d) নিয়ন্ত্রণ সংস্থার ওয়েবসাইটের একটি লিঙ্ক, অনুচ্ছেদ 17 অনুযায়ী প্রয়োজনীয় তথ্য সহ;

(ঙ) অফিসের একটি বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন যেখানে শংসাপত্রের সিদ্ধান্ত নেওয়া হয়, যেমন রেজিতে উল্লেখ করা হয়েছে। পরিশিষ্ট I এর অংশ A এর 2021/1698 পয়েন্ট 2.1:

(i) নিশ্চিত করা যে তৃতীয় দেশ থেকে আমদানিকৃত পণ্যগুলি রেগুলেশন (EU) 2018/848 মেনে চলে তা নিশ্চিত করার ক্ষমতার উপর আগের বছরে অ্যাক্রিডিটেশন বডি দ্বারা নিয়ন্ত্রণ সংস্থাটি সন্তোষজনকভাবে মূল্যায়ন করা হয়েছে;

(ii) নিশ্চিত করা যে নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ বা নিয়ন্ত্রণ সংস্থার এখনও নিয়ন্ত্রণের প্রয়োজনীয়তা, শর্তাবলী এবং ব্যবস্থাগুলি 46(2) এবং (6) রেগুলেশন (EU) 2018/848-এর অনুচ্ছেদে বর্ণিত ব্যবস্থাগুলি বাস্তবায়ন করার ক্ষমতা এবং দক্ষতা রয়েছে এবং এতে প্রবিধান, প্রতিটি তৃতীয় দেশে যার জন্য এটি স্বীকৃত;

(iii) ফলাফল এবং মূল্যায়ন সংক্রান্ত বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদনের আপডেট করা তথ্য সহ:

— অপারেটর বা অপারেটরদের গ্রুপের ফাইলের চেক;

- অ-সম্মতির তালিকা, সেইসাথে অ-সম্মতির সংখ্যার সংখ্যার সাথে সম্পর্কিত

প্রত্যয়িত অপারেটর বা অপারেটরদের গ্রুপ;

- অ-সম্মতি এবং অভিযোগের পরিচালনা, যদি থাকে, সংশোধনমূলক ব্যবস্থার ব্যাখ্যা সহ

অপারেটর বা অপারেটরদের গ্রুপ দ্বারা এর অ-সম্মতি দীর্ঘস্থায়ী বন্ধের জন্য প্রয়োগ করা হয়;

- ব্যবস্থার ক্যাটালগ এবং এর বাস্তবায়ন;

- ঝুঁকি বিশ্লেষণ পদ্ধতি;

- বার্ষিক ঝুঁকি পরিকল্পনা;

- নমুনা কৌশল, পদ্ধতি এবং পদ্ধতি;

- যে কোনো পদ্ধতির পরিবর্তন;

- অন্যান্য নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ, নিয়ন্ত্রণ সংস্থা এবং কমিশনের সাথে তথ্য বিনিময়;

- পরিদর্শন এবং সার্টিফিকেশন প্রক্রিয়ার সাথে জড়িত কর্মীদের দক্ষতা;

- প্রশিক্ষণ কর্মসূচি;

- নতুন কর্মীদের জ্ঞান এবং দক্ষতা;

- প্রত্যক্ষ করা কার্যকলাপের কার্যকারিতা এবং নির্ভরযোগ্যতা এবং নিয়ন্ত্রণ সংস্থার কর্মক্ষমতার সামগ্রিক মূল্যায়ন;

— অন্যান্য উপাদান যা স্বীকৃতি সংস্থা বা উপযুক্ত কর্তৃপক্ষ রেগুলেশন (EU) 2018/848 এর উদ্দেশ্যে প্রাসঙ্গিক বিবেচনা করে;

(iv) পূর্ববর্তী বছরে অতিরিক্ত তৃতীয় দেশ বা পণ্যের শ্রেণীতে স্বীকৃতির সুযোগ সম্প্রসারণের বিষয়ে নিশ্চিত করা, প্রতিটি নতুন তৃতীয় দেশে বা প্রতিটির জন্য এই প্রবিধান অনুসারে নিয়ন্ত্রণ সম্পাদনের জন্য নিয়ন্ত্রণ সংস্থার ক্ষমতা এবং দক্ষতা সংশ্লিষ্ট পণ্যের নতুন বিভাগ, যদি সক্রিয় অপারেটর বা অপারেটরদের গ্রুপ থাকে।

2. বার্ষিক প্রতিবেদনে Reg/ 2021/1698 Annex II অনুযায়ী অন্যান্য তথ্য অন্তর্ভুক্ত রয়েছে