

تحليل بنود جدول الأعمال تحضيراً للدورة السابعة للجنة الدستور الغذائي المعنية بالتوابل وأعشاب الطهي

كوتشي، كيرالا (الهند): 29 يناير 2024 – 2 فبراير 2024

الأهداف

تقدم هذه الوثيقة مراجعة وتحليل لبنود جدول الأعمال المقرر مناقشتها في الدورة السابعة للجنة الدستور الغذائي المعنية بالتوابل وأعشاب الطهي، المقرر عقدها حضورياً في كوتشي، كيرالا (الهند) في الفترة من 29 يناير/كانون الثاني 2024 إلى 2 فبراير/شباط 2024.

هذه الوثيقة مخصصة للاستخدام المحتمل من قبل المجتمعات العلمية المعنية بالدستور الغذائي والتي تروج لها الجمعية العالمية لعلوم تشريعات الأغذية (GFORSS) كجزء من مساهمتها في تعزيز الوعي ودعم المشاركة الفعالة في الاجتماعات الدولية لوضع المواصفات (اجتماعات الدستور الغذائي) من قبل ممثلين من الدول الأعضاء والمراقبين.

يقدم التحليل الوارد في هذه الوثيقة مراجعة لبنود جدول أعمال CCSC7 الرئيسية، المتعلقة بما يلي:

- A. [البند 2 من جدول الأعمال: المسائل التي تحيلها هيئة الدستور الغذائي وأجهزتها الفرعية](#)
- B. [البند 3.1 من جدول الأعمال: مشروع المواصفة القياسية للهيل الصغير المجفف](#)
- C. [البند 3.2 من جدول الأعمال: مشروع المواصفة الخاص بالتوابل في الفواكه المجففة والتوت: الجزء أ - متطلبات البهارات وتوت العرعر واليانسون النجمي](#)
- D. [البند 3.3 من جدول الأعمال: مشروع المواصفة الخاص بالتوابل في الفواكه المجففة والتوت: الجزء ب - متطلبات الفانيليا](#)
- E. [البند 4 من جدول الأعمال: مشروع المواصفة المقترح للكرم](#)
- F. [البند 5.1 من جدول الأعمال: النظر في مقترحات العمل الجديد \(الردود على SCH- 2022/03-CL\)](#)
- G. [البند 5.11 من جدول الأعمال: ورقة مناقشة حول وضع مواصفة للجذور والجذامير والبصلات المجففة - الخولنجان؛ الخولنجان الأكبر الخولنجان الأصغر؛ جذر الفجل. البصل والكرات](#)
- H. [البند 5.2 من جدول الأعمال: تحديث النموذج الخاص بمواصفات SCH](#)
- I. [مسرد المصطلحات الخاصة بمواصفات SCH](#)

ستقدم هذه الوثيقة تحليلاً لبنود رئيسية مختارة من جدول الأعمال لدعم تطوير المواقف على المستوى الوطني والإقليمي.

وهذا التحليل ذو طبيعة إرشادية ولا يمثل موقفاً رسمياً للمنظمة أو أعضائها أو إدارتها.

أ. البند 2 من جدول الأعمال: المسائل التي تحيلها هيئة الدستور الغذائي وأجهزتها الفرعية

رقم المستند: CX/SCH 24/7/2 Rev.1

الحالة في عملية خطوات الدستور الغذائي: غير متاح

(2023) CCEXEC84

- بناءً على طلب CCFL، تم طلب توضيح من CCSCH7 بشأن النص الإلزامي لبلد الحصاد حيث من المحتمل أن تكون هناك تداعيات على تطبيق المواصفة العامة لتوسيم الأغذية المعبأة (CX 1-1985) الذي يتطلب مناقشته في CCFL48.

(2023) CCMAS42

- سيتم إبلاغ اللجان ذات الصلة بمراجعة طرق أخذ العينات الخاصة بها والامتثال للمبادئ التوجيهية العامة المنقحة بشأن أخذ العينات (-50 CXG 2004).
- تمت الموافقة على إعادة الطرق التحليلية التي اقترحتها CCSCH لمزيد من الدراسة: مواصفات الزنجبيل المجفف (CX 343-2021)، والقرنفل (CX 344-2021)، والريحان (CX 345-2021)، والفلفل الحار والفلفل الحلو (CX 353-2022)، والزعفران، ومشروع المواصفة القياسية للتوابل المشتقة من الفواكه المجففة والتوت (الجزء أ – البهارات وتوت العرعر واليانسون النجمي). وطلبت من CCSCH الرد على أسئلة CCMAS (في الملحق) وكذلك تقديم مسرد للمصطلحات لمساعدة اللجنة في اعتماد الطرق التحليلية.

(2023) CCFL47

- سوف تدعم اعتماد مواصفة أجزاء الزهور المجففة - أحكام توسيم الزعفران باستثناء بلد المنشأ (8.3.1) وبلد الحصاد (8.3.2) والتي تمت إحالتها مرة أخرى إلى CCSCH لإعادة النظر فيها وتوضيحها، بما في ذلك سبب كون بلد الحصاد إلزاميًا وكيف يفيد هذا بمنع الاحتيال.

الاعتبارات الرئيسية

- ما الفرق بين بلد المنشأ وبلد الحصاد؟ بالنظر إلى أن مسودة المواصفة الخاصة بالزعفران المجفف تنص على وجه التحديد على أنها تستبعد المعالجة الصناعية (قد تتضمن المعالجة الصناعية خطوات يمكن أن تغير الطبيعة وفقًا لتعريف المنشأ في CCFL)، فإن هذا يجعل التمييز بين بلد المنشأ وبلد الحصاد غير الزامي. بمعنى آخر أن الإعلان الإلزامي لبلد الحصاد مقابل بلد المنشأ لن يكون له أي فائدة (بلد المنشأ = بلد الحصاد)؟
- إن الإعلان الإلزامي عن بلد الحصاد في مواصفة الزعفران المجفف من شأنه أن يؤدي إلى ارتباك وعدم توافق مع نصوص الدستور الغذائي الحالية (كل من CCFL و CCSCH).
- ومن الجدير بالذكر أن CCSCH قامت بتطوير مسرد للمصطلحات (CX/SCH 17/3/10) للاستخدام الداخلي.

ب. البند 3.1 من جدول الأعمال: مشروع المواصفة القياسية للهيل الصغير المجفف

رقم المستند: CX/ SCH 24/7/3

الحالة في عملية خطوات الدستور الغذائي: الخطوة 6

الخلفية

- وافقت (2022) CC6 على إحالة مسودة المواصفة المقترحة للهيل الصغير المجفف إلى CAC45 لاعتمادها في الخطوة 5 والأحكام المتعلقة بالتوسيم وطرق التحليل إلى CCFL و CCMAS، على التوالي، للموافقة عليها.
- اعتمدت CAC45، في الخطوة 5، مسودة المواصفة المقترحة للهيل الصغير المجفف المقدمة من (2022) CC6. أيدت CCFA53 حكم المضافات الغذائية (مع مراجعات تحريرية طفيفة)؛ تم تقديم أحكام التوسيم والطرق التحليلية إلى CCFL و CCMAS، على التوالي، للموافقة عليها.

القضايا المتبقية التي سيتم مناقشتها في (2024) CCSC7 هي:

- القسم 2.2: الأنماط: التحديد
 - (i) كبسولات/كبسولات كاملة غير مفتوحة و/أو مفتوحة جزئياً وبداخلها جميع البذور
 - (ii) مسحوق الهيل – فصل نمط المسحوق الناتج عن طحن الهيل الكامل كما هو محدد في “النمط الكامل” وطحن البذور فقط كما هو موضح في “نمط البذور”
- الملحق الأول - الجدول الأول الخصائص الكيميائية: تحديد القيم التي سيتم استخدامها لمسحوق الكبسولات مع البذور. وقد تركت كل من هذه القيم بين قوسين معقوفين.
- الملحق الأول الجدول الثاني: الخصائص الفيزيائية
 - تحديد قيم الحشرات الكاملة والميتة وفضلات الثدييات في البذور.
 - تحديد الفضلات الأخرى والعفن المرئي - تم أيضاً ترك هذه القيم بين قوسين معقوفين.
 - تحديد قيم البذور المسحوقة - تم أيضاً ترك معظمها بين قوسين معقوفين.

تم إنشاء فريق عمل EWG برئاسة الهند ورئاسة مشتركة لكل من غواتيمالا وإيران لمواصلة النظر في هذه المواصفة. وقد تم الاتفاق العام على معظم الأحكام باستثناء ما يلي:

- قيم الرماد الإجمالي على الأساس الجاف % وزن/وزن (الحد الأقصى) في البذور
- الرماد الحمضي غير القابل للذوبان على أساس جاف % وزن / وزن (كحد أقصى)
- محتوى الرطوبة % وزن/وزن (الحد الأقصى)
- الزيوت المتطايرة على أساس جاف مل/100 جم (دقيقة)
- كبسولات مطحونة مع البذور

تمت مراجعة مسودة المواصفة مرة أخرى (استناداً إلى التعليقات الواردة وبعد جولتين من المشاورات مع أعضاء مجموعة العمل الاللكترونية). بعض الاقتراحات للتغيير في الأنماط هي كما يلي:

القسم 2.2 الأنماط.

القرون/كبسولات كاملة: - يجوز طلب توضيح فيما يتعلق

- ما إذا كانت قرون/كبسولات الهيل المفتوحة تتأثر سلباً (فقد البذور وانخفاض الرطوبة) بالجو.

- هل ينبغي السماح بالفتح العرضي للقرون/الكبسولات الكاملة بسبب الشحن والمعالجة.

الهيل المطحون/المسحوق: - قد يكون من المفيد تعريف كلا النوعين من الهيل المطحون كما يلي:

- الهيل الكامل المطحون/المسحوق – الناتج عن طحن المنتج "الكامل".

- البذور المطحونة: الناتجة عن طحن البذور فقط.

المرفق 1.1 الجدول 1. الخصائص الكيميائية

- قد يكون من الممكن دعم إجمالي الرماد بحد أقصى 9.5 والحد الأدنى للزيت المتطاير 3.

الملحق 1. الجدول 2. الخصائص الفيزيائية

- من الجدير بالذكر أن استخدام NA و N/A أمر مربك. يتم تعيين N/A بناءً على الحاشية السفلية. لذلك، عندما لا تنطبق خاصية فيزيائية، يجب استخدام شرطة مائلة للأمام (N/A) بدلاً من NA.
 - قد يكون من المهم إضافة مرجع للمادة الغريبة (0.5%) بالإضافة إلى مرجع لقيم البذور المختلفة
- قد تكون هناك حاجة إلى تصحيحات تحريرية أخرى لمعالجة بعض حالات عدم اتساق النص وضمن اتساق الأحكام عبر مواصفات CCSCCH، على سبيل المثال تعديلات طفيفة على المصطلحات والأحرف الكبيرة المستخدمة في مسودة المواصفة، وقد يُنظر إلى اقتراح مواءمة الأقسام للتوافق مع نموذج مواصفات التوابل وأعشاب الطهي (CX/SCH 24/7/8) على سبيل المثال، 3.2 عوامل الجودة التي يجب قراءتها: 3.2 معايير الجودة.

الاعتبارات الرئيسية

➤ بشكل عام، يقترح دعم هذه المواصفة للتقدم في عملية/اعتماد خطوات الدستور الغذائي.

ج. /البند 3.2 من جدول الأعمال: مشروع المواصفة الخاص بالتوابل في الفواكه المجففة والتوت: الجزء أ -متطلبات البهارات وتوت العرعر والينسون النجمي

رقم المستند: CX/ SCH 24/7/4

الحالة في عملية خطوات الدستور الغذائي: الخطوة 6

الخلفية

قامت مجموعة العمل الإلكترونية، برئاسة الولايات المتحدة الأمريكية وتشارك في رئاستها الهند، بوضع مسودة المواصفة للمناقشة في (2022) CCSCCH6. تمت إزالة الفانيليا من مسودة مواصفة المجموعة. اعتمدت (2022) CAC45 المواصفة (البهارات، العرعر، اليانسون) في الخطوة 5. تم انشاء مجموعة عمل إلكترونية برئاسة الولايات المتحدة الأمريكية مع مدعشقر والمكسيك والهند لمواصلة تطوير مشروع المواصفة.

وبعد جولتين من المشاورات وحد أدنى من التعليقات، أوصى فريق عمل الخبراء (EWG) بأن يتم النظر في مسودة المواصفة في الجلسة العامة لـ CCSCCH7 بهدف التوصية إلى CAC لاعتمادها بشكل نهائي.

في الجولة الأولى، قدم اثنان فقط من أعضاء مجموعة العمل (كندا ومصر) تعليقات على الأحكام المعلقة بين قوسين معقوفين في الوثيقة، الجدول 1 والجدول 2. وتم حل العديد من القضايا من الجولة الأولى.

لم تكن هناك تعليقات مقدمة للتعميم الثاني.

تم قبول جميع الأحكام الواردة بين قوسين معقوفين والمشار إليها بالخط العريض والتسطير. ومع ذلك، هناك بعض القيم بين قوسين في الجدولين 1 و2 التي تحتاج إلى مناقشتها والاتفاق عليها.

قد يتم طرح بعض التعليقات التحريرية البسيطة فيما يتعلق بالكتابة بالأحرف الكبيرة في عناوين الأقسام والاتساق في استخدام كلمات معينة (على سبيل المثال، "عملي" بدلاً من "قابل للتطبيق").

الاعتبارات الرئيسية

➤ دعم التقدم في خطوات الدستور الغذائي.

➤ ضمان الاتساق العام للأحكام الواردة في مواصفات CCSCCH.

د. البند 3.3 من جدول الأعمال : مشروع المواصفة الخاص بالتوابل في الفواكه المجففة والتوت :الجزء ب -متطلبات الفانيليا

رقم المستند: CX/ SCH 24/7/5

الحالة في عملية خطوات الدستور الغذائي: الخطوة 3

نظراً لأهمية الفانيليا الاقتصادية في التجارة العالمية وخصائصها الكيميائية/الفيزيائية المميزة جداً، فقد تمت إزالتها في CCSC6 من مواصفة المجموعة الذي يشمل التوابل المشتقة من الفواكه المجففة والتوت (البهارات، وتوت العرعر، واليانسون النجمي، والفانيليا)، على الرغم من اعتراضات من الولايات المتحدة ووفود أخرى، وعادت للتطوير من قبل مجموعة العمل الإلكترونية بقيادة الولايات المتحدة الأمريكية (برئاسة مشتركة مدغشقر والمكسيك والهند) في الخطوة 3/2 كمواصفة قائمة بذاتها. ظلت العديد من المشكلات الفنية دون حل:

▪ **2.2 النمط.** توضيح "تقسيم الفانيليا"، وكذلك كيفية تأثير الانقسام على محتوى الرطوبة / الفانيلين.

▪ **8.3.2 بلد الحصاد (اختياري) [الزاي].** ظلت هذه المسألة دون حل. أشارت لجنة CCFL45 (REP21/FL) الفقرة 41) إلى أن "المواصفة العامة

لتوسيم الأغذية المعبأة (CXS 1-1985) يحدد بلد المنشأ، في حين لم يتم تقديم تعريف لبلد الحصاد - وهو ما يبرر قرار CCSC5 بشأن "بلد الحصاد" كإعلان اختياري. طلبت CCFL47 أيضًا مبرراً منطقيًا واضحًا من CCSC6 بشأن الحكم المماثل الخاص بالزعفران فيما يتعلق بالإعلان الإلزامي لبلد الحصاد وفوائد منع الاحتيال. ومن الجدير بالملاحظة أنه لا توجد طرق تحليلية معروفة يمكن تطبيقها بكفاءة بواسطة الدستور الغذائي (وعلى المستوى الدولي) لتحديد بلد الحصاد، ولم يقدم أي من الأعضاء المؤيدين للإعلان الإلزامي أي طرق تم التحقق من صحتها.

▪ (ط) الخصائص الكيميائية للفانيليا (أسماء المتطلبات الكيميائية الفردية والقيم العددية) و(2) كل متطلب لكل نمط و/أو نمط لكل نوع من الفانيليا الفردية التي تغطيها المواصفة.

اقترحت EWG أن تقوم CCSC6 بإعادة النظر في جدول يسرد الخصائص الكيميائية حسب النمط حيث تتم الإشارة إلى أعلى وأدنى قيم لمحتوى الرطوبة كنطاق. وينبغي النظر فيما إذا كانت قيمة واحدة لمحتوى الرطوبة ومحتوى الفانيلين مقبول. إذا لم يكن الأمر كذلك، فهذا يعني أنه إذا كانت القائمة تتضمن نطاقاً، فإن الكلمة التي ستؤثر على ما إذا كان يجب إزالة "الحد الأقصى (الحد الأقصى)" من عمود محتوى الرطوبة. لاحظ أن متطلبات محتوى الرطوبة لبذور الفانيليا/قيم الكافيار تتراوح من غير قابل للتطبيق (NA) إلى 35.0%.

الاعتبارات الرئيسية

يجب معالجة القضايا الفنية قبل أن يتقدم مشروع المواصفة في عملية الدستور الغذائي: قد ترغب CCSC6 في الالتزام بمشورة الدورتين الخامسة والأربعين والسابعة والأربعين للجنة الدستور الغذائي المعنية بتوسيم الأغذية (CCFL45 & CCFL47) بشأن هذه المسألة في مواصفة الزعفران (القضايا ذات صلة ب "بلد الحصاد":

بلد الحصاد كشرط اختياري في مسودة مواصفة الفانيليا: لا يوجد تعريف لبلد الحصاد، ولا يوجد تمييز واضح بين بلد الحصاد وبلد المنشأ - وبالتالي، وكحل يرضي الدول التي تصر على اتخاذ هذا التحديد في المواصفة، يجب أن يكون تحديد بلد الحصاد عبارة عن إعلان اختياري في التوسيم في مسودة المواصفة الخاص بالفانيليا.

هـ. البند 4 من جدول الأعمال: مشروع المواصفة المقترحة للكرم

رقم المستند: CX/ SCH 24/7/6

الحالة في عملية خطوات الدستور الغذائي: الخطوة 3

(2021) CCSCH5 - قامت مجموعة العمل الإلكترونية (EWG) برئاسة إيران (التي تشارك في رئاستها الهند) بتطوير مواصفة للكرم بناءً على مفهوم مواصفة المجموعة (الجزور والجذامير والبصلات المجففة).

استناداً إلى المستندات العلمية، تم تحديد الكرم باعتباره الاسم الشائع - ولكن لم تتمكن مجموعة العمل الإلكترونية (EWG) من الموافقة على المادة 8، أي جعل اسم المنتج اختياريًا.

تمت إضافة "الحشرات الكاملة الميتة" إلى الجدول 3 بالإضافة إلى عدد من المعلمات دون إجماع. وبالمثل، شهد الجدول 4 تضمين العديد من المعلمات التي تتطلب المزيد من الدراسة.

CCSCH7 لمراجعة مسودة المواصفة.

قد يكون هناك اهتمام بالنظر في اتساق المواصفة مع معايير الجودة التي وضعتها جمعية تجارة التوابل الأمريكية (ASTA) المستخدمة في التجارة، حيث تم تطبيقها لعدة عقود كمرجع من قبل مختلف المنتجين والبلدان.

ويمكن النظر في مقترح الجدول 2 على النحو التالي:

الجدول 2. الخصائص الفيزيائية للكرم المجفف أو المنزوع الماء.

Product	Style	[Damage d Rhizomes % w/w (max)]	Mould Visible Insect defiled / infested. % w/w (max)	Whole insects, dead (by count) /100 g (max)	Live insects (By count) /100 g (max)	Extraneous matter1 %w/w (max)	Foreign matter2 %w/w (max)	Mammalian excreta % mg/kg (max)	Other Excreta3, % mg/kg, (max)
Turmeric	Whole	[5]	[0] 3	3 4	[0]	N/A 1.0 0.5	N/A 2	2 11 5 -	[2] 11 5 -
	Crushed/Cracked/Broken/ Pieces	[N/A] 2	N/A	3 4	[0]	N/A 1.0 0.5	N/A 2 0.5	2 11	11 {2}
	Powdered /Ground	[N/A]	N/A	N/A	[0]	N/A	N/A	N/A	N/A

الاعتبارات الرئيسية

➤ الاستخدام المتسق للمصطلحات في مواصفات CCSCH.

➤ الدعم الشامل للتقدم في عملية خطوات الدستور الغذائي.

البند 5.1 من جدول الأعمال: النظر في مقترحات العمل الجديد (الرودد على SCH - 2022/03 CL)

رقم المستند: CX/SCH 24/7/7

الحالة في عملية خطوات الدستور الغذائي: غير متاح

تبدأ هذه المرحلة في تطوير أو مراجعة المواصفات حيث يتم تقييم مقترحات الأعضاء في ضوء دليل إجراءات الدستور الغذائي (على وجه الخصوص، الجزء 2. المراجعة النقدية في الصفحة 31). تقوم CCSCCH بإرسال المقترحات المقبولة، مصحوبة بوثيقة المشروع، إلى CAC للموافقة عليها. تم تعميم CL 2023/01-SCH بناءً على طلب CCSCCH6 في يناير 2023 مع الموعد النهائي في 31 أغسطس 2023 للبحث عن مقترحات للعمل الجديد - تم تقديم مقترحين:

- مواصفة البردقوش المجفف (مقدم من مصر)
- مواصفة البذور المجففة - الكزبرة (مقدمة من الهند)

الاعتبارات الرئيسية

- قد يكون من المفيد النظر في إدراج مسودة المواصفة الخاصة ببذور الكزبرة مع مواصفات أخرى خاصة بالبذور المجففة مثل جوزة الطيب. CAC45 (2022) أكدت مجدداً دعمها لتطوير مواصفات المجموعة كوسيلة فعالة لوضع مواصفات CCSCCH.
- قد يكون من المفيد مناقشة أن هناك فرصة لإدراج البردقوش (*L Majorana Oreganum*) في مواصفة الأوريغانو ولكن CCSCCH اختارت اتباع تعريف ضيق للأوريغانو. يجب أن يُفهم من اسم البهارات "أوريغانو" أنه يشير، ليس إلى أي نوع واحد، ولكن إلى نكهة توابل معينة، توفرها نباتات من عدة أجناس في أجزاء مختلفة من العالم.

ز. البند 5.11 من جدول الأعمال: ورقة مناقشة حول وضع مواصفة للجذور المجففة والجذور والبصيلات - الخولنجان؛ الخولنجان الأكبر

الخولنجان الأصغر؛ جذر الفجل. البصل والكرات

رقم المستند: CX/SCH 24/7/7 Add.1

الحالة في عملية خطوات الدستور الغذائي: غير متاح

كما تم الاتفاق عليه من قبل (2014) CCSCCH1 لتطوير مواصفات المجموعة، التي تفرز التوابل والأعشاب إلى مجموعات بناءً على جزء النبات المستخدم، مما يسمح بالتركيز على الكيمياء (الطعم/النكهة) والخصائص الفيزيائية/التسامح مع العيوب (السلامة والجودة). تقترح الولايات المتحدة مواصفة لـ "الجذور والجذامير والبصيلات المجففة". ومن الجدير بالذكر أن التوابل الأخرى التي تندرج تحت هذه الفئة إما مكتملة (الثوم المجفف والزنجبيل المجفف) أو قيد النظر حالياً (الكرم) من قبل CCSCCH.

الاعتبارات الرئيسية

- قد يمثل توفر المعلومات التجارية للمنتجات ذات الحجم المنخفض والقيمة العالية مشكلة.
- تعد البيانات الواردة من البلدان المصدرة مهمة لضمان تطوير مواصفة قوية للمجموعة.
- دعم تطوير مواصفات المجموعات.

ج. البند 5.2 من جدول الأعمال: تحديث النموذج الخاص بمواصفات التوابل وأعشاب الطهي

رقم المستند: [CX/SCH 24/7/8](#)

الحالة في عملية خطوات الدستور الغذائي: غير متاح

سيتم نهج المجموعات لتطوير المواصفات لـ CCSCH بأن تصبح أكثر كفاءة وفعالية واستجابة لاحتياجات أصحاب المصلحة من خلال تقديم المواصفات في الوقت المناسب. (2017) CCSCH3 - عرضت الولايات المتحدة إعداد ورقة مناقشة لتطوير نموذج قياسي جماعي يعتمد على الفواكه المجففة والتوت للمناقشة في (2019) CCSCH4، ومواصلة التطوير والمداوات في (2021) CCSCH5، حيث تمت الموافقة على توصيات مجموعة العمل أثناء الجلسة (IWG) بشأن التخطيط القياسي للأولويات ومواصفات المجموعة لتحديث نموذج مواصفات المجموعة.

تم تكليف فريق عمل EWG برئاسة الولايات المتحدة (بمساعدة البرازيل وغانا والهند وجمهورية إيران الإسلامية والمملكة المتحدة) بمراجعة النموذج (SCH/5 INF/01) للنظر فيه من قبل (2022) CCSCH6. وقد لوحظ أن التحديثات الروتينية للنموذج ضرورية لضمان تلبية الاحتياجات الفنية لـ CCSCH بشكل مستمر. سوف تأخذ CCSCH7 في الاعتبار الإصدار الأحدث لنموذج مواصفات المجموعة.

الاعتبارات الرئيسية

- قد ترغب CCSCH في النظر في نموذج آخر "الحد الأدنى من متطلبات الجودة" لتسهيل التجارة في التوابل وأعشاب الطهي التي ليس لها متطلبات كيميائية وفيزيائية ثابتة. توجد قيم مرجعية مع مواصفات جمعية التوابل الأوروبية للحد الأدنى لجودة الأعشاب والتوابل ومستويات العمل الخاصة بالعيوب الغذائية التابعة لإدارة الغذاء والدواء الأمريكية.
- دعم المراجعة المستمرة لنموذج مواصفات المجموعة لضمان التطوير الفعال والمتسق لمواصفات CCSCH.

مسرد مصطلحات التوابل وأعشاب الطهي

رقم المستند: [SCH/7 INF/01](#)

الحالة في عملية خطوات الدستور الغذائي: غير متاح

وافقت (2015) CCSCH2 على وضع مسرد للمصطلحات، مع تعديله حسب الضرورة، للمساعدة في تسهيل استخدامها في مواصفات التوابل وأعشاب الطهي وتسهيل التجارة في التوابل وأعشاب الطهي - لن تتعارض هذه الوثيقة مع الدليل الإجرائي فيما يتعلق بتعريفات الدستور الغذائي الحالية، على وجه الخصوص. المضافات الغذائية والملوثات.

الاعتبارات الرئيسية

دعم استخدام المسرد للمساعدة في ضمان الاستخدام المتسق للمصطلحات أثناء تطوير المواصفات.