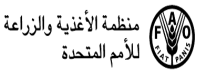


هيئة الدستور الغذائي





Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Rome, Italy - Tel: (+39) 06 57051 - Fax: (+39) 06 5705 4593 - E-mail: codex@fao.org - www.codexalimentarius.net

CX/CAC 11/34/15

البند 14(ب) من جدول الأعمال

برنامج المواصفات الغذائية المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية

هيئة الدستور الغذائي الدورة الرابعة والثلاثون جنيف، سويسرا، 4-9 يوليو/تموز 2011

المسائل المنبثقة عن أعمال منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية (من إعداد منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية)

محتويات الوثيقة

الجزء الأول: نتائج اجتماعات الخبراء الأخيرة المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية

ورأي هيئة الدستور الغذائي فيها

الجزء الثاني: مبادرات أخرى جارية في منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية

الجزء الثالث: حالة طلبات الحصول على المشورة العلمية من منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية

الجزء الأول: نتائج اجتماعات الخبراء الأخيرة المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية ورأي هيئة الدستور الغذائي فيها

1 — لا تزال المشورة العلمية التي قدمتها منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية من خلال لجنة الخبراء المشتركة بين منظمة الغذية والزراعة ومنظمة الضحة العالمية والمعنية بالمواد المضافة إلى الأغذية، واجتماعات الخبراء المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية بشأن تقييم المخاطر الميكروبيولوجية، والاجتماع المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية بشأن مخلفات المبيدات واجتماعات خبراء أخرى تمثل أولوية عالمية بالنسبة لمنظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية ولا تزال تشكّل أساسًا لمعايير هيئة الدستور الغذائي. تبقى هذه الهيئة زبونًا مهمًا لهذه المشورة، حيث يتمّ استخدام النتائج بشكل مكثّف في تطوير نصوصها. كما قد تكون المشورة مهمة بالنسبة إلى الدول الأعضاء في منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية من أجل تعزيز صنع القرارات على أسس علميّة في ما يتعلّق بقضايا السلامة والتغذية على المستوييّن القطري والاقليمي.

اجتماعات الخبراء ومخرجاتها

2— لجنة الخبراء المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية والمعنية بالمواد المضافة إلى الأغذية، الدورة الثالثة والسبعون، جنيف، سويسرا، 8—17 يونيو/حزيران 2010. انعقد هذا الاجتماع في إطار البرنامج الجاري حول تقييم مخاطر المواد المضافة إلى الأغذية، بما في ذلك المنكّهات، والملوّثات، والسموم الطبيعيّة، ومخلّفات العقاقير البيطريّة في الأغذية. جرى تكريس الاجتماع من أجل (أ) وضع المزيد من المبادئ لتقييم خطر الملوّثات والمواد المُضافة إلى الأغذية، بما في ذلك عدد كبير من المنكّهات؛ و(ج) إعادة تقييم ملوّثات الأغذية، الكادميوم والرصاص. ونظرت في النتائج الدورة الثالثة والأربعون للجنة الدستور الغذائي المعنيّة بالمواد المضافة إلى الأغذية. الخامسة للجنة الدستور الغذائي المعنيّة بالمواد المضافة إلى الأغذية.

3— الاجتماع المشترك بين لجنة الخبراء في منظمة الأغذية والزراعة بشأن مخلفات المبيدات في الأغذية والبيئة وفريق التقييم الأساسي في منظمة الصحة العالمية بشأن مخلفات المبيدات، روما، إيطاليا، 21—30 سبتمبر/أيلول 2010. انعقد هذا الاجتماع في إطار البرنامج الجاري حول تقييم مخاطر مخلّفات المبيدات في الأغذية، والأعلاف، ومياه الشرب، والتوصية بشأن مستويات المبيدات القصوى عند استخدامها وفق الممارسة الزراعيّة الجيّدة. قيّم الاجتماع المشترك 23 مبيدًا ونظرت في النتائج الدورة الثانية والأربعون للجنة الدستور الغذائي المعنيّة بمخلفات المبيدات.

4- اجتماعات الخبراء المستركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية بشأن تقييم المخاطر الميكروبيولوجية. أُدرج تقرير عن الاجتماعات الأخيرة في ورقة تتعلق بأنشطة منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية، تمّ إعداده للدورة الثانية والأربعين للجنة الدستور الغنائي المعنية بنظافة الأغذية، المنعقدة في عام 2010 (متاح على الموارات المعتمدة على الويب (متاح على القرارات المعتمدة على الويب لراقبة الكمبيلوباكتر والسالونيلا في لحم الدجاج والأداة المعتمدة على الويب لتقييم أداء خطط المعاينة الميكروبيولوجية في أبريل/نيسان - مايو/أيار 2010. وتمّ عرض الأداتين في الدورة الثانية والأربعين للجنة وهما حاليًا في مراحل الإطلاق الأخيرة.

المصراعين. من بين الملاحظات الختامية الأساسيّة، ثمة نقص في البيانات ولا بد أيضًا من العمل بشكل أكبر على وضع النماذج. وبالتالي، سيركّز العمل على جمع البيانات لبضعة أعوام قبل إطلاق العمل الإضافي على وضع النماذج.

6- مجموعة الخبراء الالكترونية المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية حول تقييم مخاطر الصحة العامة بسبب وجود السالونيلا في الرخويات ذات المصراعين. (3 اجتماعات الكترونية ومنتدى نقاش الكتروني في ديسمبر/كانون الأول - أبريل/نيسان 2011). طلب تقييم مخاطر لرصد احتمال وجود خطر صحة عامة ملحوظ من السالونيلا المرتبط باستهلاك الرخويات ذات المصراعين وتقييم ما إذا كانت معايير السالونيلا صالحة لضمان حماية ملائمة لصحة المستهلك. سلّط التقرير المرحلي لمجموعة الخبراء الالكترونية المعروض على الدورة الحادية والثلاثين للجنة الدستور الغذائي المعنية بالأسماك والمنتجات السمكية الضوء على القضايا، والتقلّبات، وفوارق البيانات وتحدياتها في التطرّق إلى المسألة وعرض بعض السيناريوهات من أجل تجسيد الخطر، والأدلّة الخاصة بالوبائيّات وأداء خطط المعاينة على مستويات مختلفة من انتشار السالونيلا في الرخويات ذات المصراعين. ونتيجة لذلك، بدا أن قيمة خطة المعاينة الحالية متدنية جدا في تأمين حماية الصحة العامة. وسيعُمرَض التقرير النهائي في الدورة الثالثة والأربعين للجنة الدستور الغذائي المعنية بنظافة الأغذية والدورة الثانية والثلاثين للجنة الدستور الغذائي المعنية بنظافة الأغذية والدورة الثانية والثلاثين للجنة الدستور الغذائي المعنية بالأسماك والمنتجات السمكية.

7- اجتماع الخبراء المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية لمراجعة الأوجه السمية والصحية للبيسفينول أ (Bisphenol A). انعقد اجتماع الخبراء المخصص في الفترة 2-5 نوفمبر/تشرين الثاني 2010 في أوتاوا، كندا، بمساندة منظمة Health Canada، والمعهد الوطني لعلوم الصحة البيئية، وإدارة الأغذية والأدوية في الولايات المتحدة، والهيئة الأوروبية لسلامة الأغذية من أجل تقييم الأوجه كافة المرتبطة بسلامة مادة البيسفينول أ (Bisphenol A)بالنسبة لصحة الانسان. وكان قد سبق ذلك اجتماع لأصحاب الشأن. وتم نشر تقرير موجز مفصل وموجز تلخيصي لاجتماعات أصحاب المصلحة. أما التقرير النهائي فهو قيد الاعداد. التقرير الموجز متاح على الموقع الالكتروني لمنظمة الأغذية والزراعة ولمنظمة المصحة العالمة:

http://www.fao.org/ag/agn/agns/chemicals_en.asp http://www.who.int/foodsafety/chem/chemicals/bisphenol/en/agns/chem/sphenol/en/agns/che

8— يرجى من اللجنة أن تحيط علمًا بالمعلومات الواردة أعلاه. ولتسهيل نقل اللجنة للمشورة العلمية واستيعابها، تبذل الأمانة المعنية بهذه الأنشطة في كل من منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية قصارى جهدها لحضور اجتماعات جماعات العمل التابعة لهيئة الدستور الغذائي واجتماعات لجنة الدستور الغذائي. وتود منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية أن تشكر جميع أولئك الذين أيدوا برنامج العمل لتقديم المشورة المذكورة أعلاه، وخاصة مختلف الخبراء من أنحاء العالم والجهات المانحة التي ساهمت ماليًّا وعينيًّا في البرنامج سواء من خلال المبادرة العالمية للمشورة العلمية المتعلقة بالأغذية أو من خارجها.

الطبوعات

9 - بالإضافة إلى ما سبق، تقوم منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية بالعمل بصورة مستمرة في ما يتعلق بمجموعة من الأنشطة التي تعزز اجتماعات الخبراء المحددة وتوسع نطاقها وتتابعها. وتشمل هذه الأنشطة ما يلي:

(أ) تحديث مبادئ وطرق تقدير المخاطر الكيميائية:

يجرى وضع اللمسات الأخيرة على المشروع المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية لتحديث مبادئ وطرق تقدير المخاطر الكيميائية في الأغذية، بما في ذلك المواد المضافة للأغذية، والملوثات، والسموم الطبيعية، ومخلفات العقاقير البيطرية والمبيدات. يهدف هذا البحث العلمي إلى تحقيق هدف مزدوج: (1) تأمين المشورة الوصفية إلى لجنة الخبراء المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية والمعنية بالمواد المضافة إلى الأغذية والاجتماع المسترك بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية بشأن مخلفات المبيدات، بالإضافة إلى هيئات تقييم مخاطر أخرى، حرصًا على ضمان استمرار تقييمات الخبراء الصحيحة والشفافة للبيانات العلمية حول تقدير المخاطر الكيميائية في الأغذية؛ (2) تأمين المعلومات إلى المستخدمين بشأن المخرجات من لجنة الخبراء المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية والمعنية بالمواد المنافة إلى الأغذية والاجتماع المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية بشأن مخلفات المبيدات، على غرار المنافة إلى الأغذية والاجتماع المشترك في السلطات والدول الأعضاء.

الوثيقـة منشـورة تحـت مسـمى الوثيقـة رقـم 240 عـن معـايير الصـحة البيئيـة وهـي متاحـة علـى الموقـع الإلكترونـي: http://www.who.int/ipcs/food/principles/en/index.html

(ب) إصدارات لجنة الخبراء المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية والمعنية بالمواد المضافة إلى الأغذية

تقرير الدورة الثانية والسبعين للجنة الخبراء المشتركة — تقييم بعض الملوّثات في الأغذية. مطبوع منظمة الصحة العالمية , وقم 2011 ،WHO TRS 959 .

تقرير الدورة الثالثة والسبعين للجنة الخبراء المشتركة — تقييم بعض المواد المُضافة إلى الأغذية والملوّثات في الأغذية. مطبوع منظمة الصحة العالمية رقم WHO TRS 960، 2011.

النشرات العلمية للدورة الثانية والسبعين للجنة الخبراء المشتركة — تقييم سلامة بعض الملوّثات في الأغذية. سلسلة الواد المضافة إلى الأغذية التابعة لمنظمة الصحة العالميّة رقم 63، نشرة علمية رقم 8 في سلسلة الدراسات العلمية الصادرة عن لجنة الخبراء المشتركة، منظمة الأغذية والزراعة، 2011.

النشرات العلمية للدورة الثالثة والسبعين للجنة الخبراء المشتركة — تقييم سلامة بعض المواد المضافة إلى الأغذية والملوّثات في الأغذية. سلسلة المواد المضافة إلى الأغذية التابعة لمنظمة الصحة العالميّة رقم 64، 2011.

تقييم مخلُفات بعض العقاقير البيطرية. لجنة الخبراء المشتركة — اجتماع عام 2010 — تقييم البيانات حول مخلفات الراكتوبامين في أنسجة الخنازير. نشرة علمية رقم 9 في سلسلة الدراسات العلمية الصادرة عن لجنة الخبراء المشتركة، منظمة الأغذية والزراعة، 2010.

خلاصة وافية عن مواصفات المواد المضافة إلى الأغذية، الدورة الثالثة والسبعون للجنة الخبراء المستركة. نشرة علمية رقم 10 في سلسلة الدراسات العلمية الصادرة عن لجنة الخبراء المشتركة، منظمة الأغذية والزراعة، 2010.

وتتاح هذه الإصدارات وغيرها من إصدارات لجنة الخبراء المشتركة على الموقع الإلكتروني لمنظمة الأغذية والزراعة (www.fao.org/ag/agn/jecfa/works_en.stm) والموقع الإلكتروني لمنظمة العالمية (www.who.int/ipcs/publications/jecfa/en/).

(ج) إصدارات الاجتماع المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية بشأن مخلفات المبيدات

مخلفات مبيدات الآفات في الأغذية – 2010. تقرير الاجتماع المشترك بين فريق خبراء منظمة الأغذية والزراعة المعني بمخلفات المبيدات. النشرة رقم 200 لمنة 100 في سلسلة نشرات منظمة الأغذية والزراعة عن الإنتاج النباتي ووقاية النباتات.

مخلفات مبيدات الآفات في الأغذية - 2010: التقييمات. الجزء الأول - المخلفات. النشرة رقم 206 في سلسلة نشرات منظمة الأغذية والزراعة للإنتاج النباتي ووقاية النباتات.

دليل منظمة الأغذية والزراعة بشأن تقديم وتقييم بيانات مخلفات المبيدات لتقدير مستويات المخلفات القصوى في الأغذية والأعلاف (الطبعة التجريبية).

تتاح هاذه الإصادارات على الموقاع الإلكتروني لمنظمة الأغذية والزراعة والزراعة والزراعة والزراعة والزراعة العالمية الإلكتروني المنظمة الصاحة العالمية (www.fao.org/ag/AGP/AGPP/Pesticid/Default.htm).

(د) إصدارات التغذية

تقرير اجتماع الخبراء المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية بشأن الدهون والأحماض الدهنية في التغذية البشرية، (سلسلة نشرات منظمة الأغذية والزراعة للتغذية والأغذية والأغذية والمنافقة الأغذية والزراعة للتغذية والأغذية والأغذية والأغذية والمنافقة المنافقة ال

الاجتماعات القبلة

-10 عقدت منظمة الأغذية والزراعة بالاشتراك مع مؤسسة CAPES ووزارة الزراعة البرازيليّة (مؤسسة البحوث الزراعية البرازيلية EMBRAPA) مؤتمرًا عن التكنولوجيات المتناهية الدقة في قطاعي الأغذية والزراعة في سان كارلوس، البرازيل في الفترة 20–25 يونيو/حزيران 2010. وركّز هذا المؤتمر على التطبيقات الجديدة والناشئة للتكنولوجيات المتناهية الدقة في الأغذية والزراعة والقضايا المتعلقة باستخدامها. وبالإضافة إلى استطلاع مظاهر التقدم العلمي والتكنولوجي ذات الصلة، سلّط المؤتمر أيضًا الضوء على مجالات البحث ذات القدرة الأكبر على تحقيق المنفعة للمجتمع. للاطلاع على التقرير الذي يلخّص المناقشات والتوصيات الصادرة عن منتديات المناقشة والطاولات المستديرة العديدة، يرجى الاتصال بالوقع المناقشات والتوصيات المادرة عن منتديات المناقشات والحصول على مزيد من المعلومات، راجع الموقع المؤسلة. وللحصول على مزيد من المعلومات، راجع الموقع (ttp://ftp.fao.org/ag/agn/agns/NANOAGRI 2010.pdf).

11 ستنعقد الدورة الرابعة والسبعون للجنة الخبراء المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية والمعنية بالمواد المضافة إلى الأغذية في الفترة 14–23 يونيو/حزيران 2011 في روما، إيطاليا، ويتم تكريسها للملوثات والمواد المُضافة إلى الأغذيت. يُمكن الاستحصال على جدول الأعمال المؤقّب وعلى الطلبات على الموقع الالكتروني: http://www.fao.org/ag/agn/agns/jecfa/JECFA74_call_Final_13.9.2010.pdf

-12 ستنعقد الدعوة الخامسة والسبعون للجنة الخبراء المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية والمعنية بالمواد المضافة إلى الأغذية في الفترة 7 – 17 نوفمبر/تشرين الثاني 2011، في روما، إيطاليا، وسيتمّ تكريسها لمخلفات العقاقير البيطريّة في الأغذية. يُمكن الاستحصال على جدول الأعمال المؤقّت وعلى طلبات المعلومات على الموقع الالكتروني:

http://www.fao.org/ag/agn/agns/jecfa/JECFA_75_Call_for_data_FINAL.pdf

.http://www.who.int/foodsafety/chem/jecfa/JECFA_75_Call_for_data_FINAL.pdf

13 سينعقد اجتماع خبراء خاص مشترك بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية حول تقييم تعرّض النظام الغذائي لمخلفات العقاقير البيطرية في الأغذية في نوفمبر/تشرين الثاني 2011، بالتزامن مع دورة لجنة الخبراء المستركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية والمعنية بالمواد المضافة إلى الأغذية الخامسة والسبعين. يُمكن الحصول على الطلبات والمعلومات على :

.http://www.fao.org/ag/agn/agns/jecfa/JECFA Call for data food consumption.pdf

15- أصدرت منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية طلبًا للحصول على بيانات وخبراء حول الأمراض الطفيلية التي تحملها الأغذية. وأتى ذلك بناءً على طلب الدورة الثانية والأربعين للجنة الدستور الغذائي المعنية بنظافة الأغذية لمراجعة المعلومات المتوفرة حول الطفيليات التي تحملها الأغذية من أجل تقييم أفضل للمشكلة العالمية المرتبطة بها، والسلع الأساسية المعنيّة، والقضايا الاجتماعية والاقتصادية وتلك المرتبطة بالتجارة والصحة العامة ذات الصلة وتحديد مجموعات الطفيلي السلعة الأساسية ذات الأهمية القصوى وخيارات إدارة المخاطر المتوفّرة من أجل معالجة القضية. طلب البيانات متاح على الوقيد المواجعة اللهونية والاقتصادية والاقتصادية والمواجعة المعنية والاقتصادية والمواجعة المعنية ال

16 أصدرت منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية طلبًا للحصول على بيانات حول تحديد المخاطر الميكروبيولوجية المرتبطة بالشمّام ومراقبتها. وأتى ذلك بناءً على طلب الدورة الثانية والأربعين للجنة الدستور الغذائي المعنية بنظافة الأغذية من أجل متابعة الأنشطة السابقة لتطوير الخطوط التوجيهيّة الخاصة بالسلع الأساسيّة على أنّها مرافق لدونة الهيئة للممارسات النظيفة للخضار والفواكهة الطازجة. طلب البيانات متاح على الموقع:

[tp://ftp.fao.org/ag/agn/jemra/Call_for_data_Melons_Final.pdf]
[http://www.who.int/foodsafety/micro/jemra/data/en/index.html]

الجزء الثاني – مبادرات أخرى جارية في منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية

71- جماعة الخبراء الاستشارية المعنية بالإرشادات التغذوية التابعة لمنظمة الصحة العالمية (NUGAG). أنشأت منظمة الصحة العالمية جماعة الخبراء الاستشارية المعنية بالإرشادات التغذوية في فبراير/شباط عام 2010 وفقاً للعملية الجديدة لوضع الخطوط التوجيهية في المنظمة من أجل تحديث الخطوط التوجيهية التغذوية وتطوير الخطوط الجديدة. وتتألف جماعة الخبراء الاستشارية من أربع مجموعات فرعية هي: (1) العناصر المغذية الدقيقة؛ (2) النظام الغذائي والصحة؛ (3) التغذية على مدار العمر ونقص التغذية؛ (4) الرصد والتقييم. وتضم جماعة الخبراء الاستشارية خبراء من فرق خبراء استشارية مختلفة من منظمة الصحة العالمية وخبراء آخرين تم تحديدهم من خلال اتصالات مفتوحة للخبراء، تأخذ بعين الاعتبار التوازن بين الجنسين، ومجالات اختصاصات الخبراء المتعددة، والتمثيل من مناطق منظمة الصحة العالمية. كما عقدت جماعة الخبراء الاستشارية المعنية بالإرشادات التغذوية التابعة لمنظمة الصحة العالمية اجتماعها في عام 2011 في جنيف، سويسرا، في الفترة الاستشارية المعنية بالإرشادات التغذوية التابعة لمنظمة الصحة العالمية المعنوعة الفرعية المعنية بالتغذية على مدار العمر ونقص للمجموعة الفرعية المعنية بالتغذية على مدار العمر ونقص التغذية : مجال سوء التغذية الحاد.

18— ناقشت المجموعة الفرعية المعنية بالعناصر المغذية الدقيقة لجماعة الخبراء الاستشارية المعنية بالإرشادات التغذوية التابعة لمنظمة الصحة العالمية نطاق الخطوط التوجيهيّة لمفاعيل الاغناء المنزلي (نقطة الاستخدام) وسلامته مع مساحيق العناصر المغذية الدقيقة المتعددة للرضع والأطفال (6 أشهر—23 شهرًا) وللمرأة الحامل، ومفاعيل استكمال الحديد وسلامته بالنسبة للرضع المولودين بوزن منخفض (دون 2500 غ)، والرضع، والأطفال (6 أشهر—23 شهرًا، 24—59 شهرًا، و60 شهرًا وما فق)، والمرأة غير الحامل في سن الانجاب، والمرأة الحامل، والمرأة المرضعة. حاليًّا تخضع للموافقة النهائية الخطوط التوجيهيّة

العالمية للمغذيات التكميلية المتقطّعة للأطفال دون سن التمدرس وفي سن التمدرس، والمغذيات التكميلية بالحديد وحمض الفوليك بشكل متقطع للمرأة الحائضة، ومكمّلات الحديد وحمض الفوليك بشكل متقطع للمرأة الحامل غير المُصابة بفقر الدم، والمغذيات التكميلية اليومية بالحديد حمض الفوليك للمرأة الحامل، والاغناء المنزلي للأغذيـة بواسـطة مسـاحيق العناصـر المغذيـة الدقيقـة المتعددة للأطفال (6 أشهر إلى 23 شهرًا) وللمرأة الحامل. كما راجعت المجموعة الفرعية حول النظام الغذائي والصحة مسودّة ات المنهجيّ ول (1) تأثيرات مستوى المأخوذ من المواد الدهنيّة في ما يتعلّق بكسب الوزن؛ (2) تأثيرات مستوى المأخوذ من السكريات في ما يتعلّق بكسب الوزن، بالإضافة إلى تسوس الأسنان والاتفاق على المجالات التي تحتاج إلى المزيد من التحليل من أجل استكمال المراجعات المنهجيّة والأدلة لتقييم قوة الأدلّة من أجل تطوير التوصيات بشأن السكريات ومجموع الدهون في اجتماع جماعة الخبراء الاستشارية المعنية بالإرشادات التغذوية التابعة لمنظمة الصحة العالمية المقبل المرتقب في نـوفمبر/تشـرين الثـاني 2011. وراجعت المجموعة الفرعية المعنية بالنظام الغذائي والصحة أيضًا مسودة الأسئلة لتحديد النطاق والمحصلات ذات الأولويّـة للتوصيات حول الصوديوم والبوتاسيوم لتوجيه المراجعات المنهجيّة. ومن المرتقب مراجعة مسودة التوصيات المرتبطة بالسكريات، ومجموع الدهون، والصوديوم، والبوتاسيوم، خلال اجتماع جماعة الخبراء الاستشارية المعنية بالإرشادات التغذوية التابعة لمنظمة الصحة العالمية المقبل المرتقب في نوفمبر/تشرين الثاني 2011. وناقشت هذه المجموعة الفرعية المراجعات المنهجية ونماذج الأدلة حول إدارة حالات سوء التغذية الحادة، بالإضافة إلى سوء التغذية المعتدلة. ومن المتوقع عقد اجتماع متابعة لنوفمبر/تشرين الثاني 2011 لوضع اللمسات الأخيرة على الخطوط التوجيهية المتعلقة بنقص التغذية لحالات سوء التغذية الحادة والمعتدلة، والرعاية التغذوية للمراهقين والبالغين المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية (بما في ذلك المرأة الحامل والمرأة المرضعة) والدعم التغذوي لمرضى السل.

وصع توجيهات بشأن تحديد معالم العناص المغذية. أطلقت منظمة الصحة العالمية العمل في عام 2009 لتطوير إطار ومبادئ توجيهية تعتمد على الأدلة يُمكن للدول الأعضاء والجهات الأخرى استخدامها من أجل تحديد معالم عناصر مغذية لختلف التطبيقات أو تكييفها، بما في ذلك تسويق الأغذية إلى الأطفال، والادعاءات الصحية والغذائية، وتوسيم الجهة الأمامية للمغلفات، وتأمين الأغذية إلى المؤسسات العامة، واستخدامها على أنّها أداة من أجل توجيه استهلاك الأغذية بالتزامن مع الخطوط التوجيهية الغذائية المعتمدة على الأغذية. وتم تطوير مسودة إطار مستند إلى الدلائل ومبادئ توجيهية لتحديد معالم العناصر المغذية في سبتمبر/أيلول 2009، راجعه من ديسمبر/كانون الأول 2009 – فبراير/شباط 2010 الخبراء الأقران وبعض المؤسسات الأساسية التي تعمل على تحديد معالم العناصر المغذية. كما راجعها الاجتماع التقني المشترك بين منظمة الصحة العالمية والجمعية الدولية لدراسة السمنة الذي انعقد في لندن، الملكة المتحدة، في أكتوبر/تشرين الأول 2010. ويتم حاليًا اختبار النسخة الأولى من دليل الإطار والمبادئ التوجيهية ميدانيًا في عدد من الدول من أجل المساهمة أيضًا في تسهيل عمل تنميط العناصر الغذائية في هذه الدول، مع تقييم إذا ما كان محتوى الدليل مفهومًا، وذا صلة، وعمليًا، وفي حال تطبيقه، إذا كان يؤدي إلى تكييف نموذج نمط العناصر الغذائية، المهارم الغذائية، بهدف تطوير معلومات الموارد التي يُمكن الوصول إليها والتي تلخّص المواصفات الأساسية لنماذج أنماط العناصر الغذائية، سيكون الكاتالوغ متاحا على الموقع الالكتروني لمنظّمة الصحة العالميّة، مع النسخة الأولى لدليل الإطار والمبادئ التوجيهية.

20— تمثل المبادرة العالمية المشورة العلمية المرتبطة بالأغذية آلية وضعتها منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية من أجل سهيل تأمين الموارد من خارج الميزانية لأنشطة المشورة العلمية. ويتم تخصيص الموارد المؤمّنة من خلال هذه المبادرة إلى أنشطة بطريقة مستقلّة وشفّافة، مع الأخذ بعين الاعتبار معايير تحديد الأنشطة ذات الأولويّة كما اتفقت هيئة الدستور الغذائي، ومنظّمة الأغذية والزراعة، ومنظّمة الصحة العالميّة، عليها مسبقًا والحاجات الخاصة للدول الأعضاء في منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة ومنظمة الصحة العالميّة. كما يتم قبول مساهمات الحكومات، والمنظّمات، والمؤسّسات وفق قواعد منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالميّة. للحصول على المشورة وعلى مزيد من المعلومات حول عمليّة تقديم هبة/مساهمة، يُرجى الاتصال بالآنسة دومينيك دي بيازي Dominique Di Biase مسعبة المساعدة في مجال السياسات وتعبئـة الموارد ومنشير ومنشية المنافذية والزراعة؛ ود. أنجيليكا تريتشير (tritschera@who.int)، قسم سلامة الأغذية والأمراض الحيوانيّة، منظمة المنافذية والمالميّة (tritschera@who.int)،

وضع برنامج جديد: نظام الوقاية في حالات الطوارئ لسلامة الأغذية (نظام الوقاية من طوارئ الآفات والأمراض الحيوانية والنباتية العابرة للحدود (إمبريس) – سلامة الأغذية).

22 أصبح برنامج الوقاية في حالات الطوارئ والإنذار المبكر في مجال سلامة الأغذية (نظام الوقاية من طوارئ الآفات والأمراض الحيوانية والنباتية العابرة للحدود (إمبريس) سلامة الأغذية) الذي وضعته منظمة الأغذية والزراعة مؤخرًا عمليًا اليوم ويجب العمل على تقييم المخاطر الناشئة. ومن شأن الجمع الفعال للامتياز العلمي المساهمة بشكل ملحوظ في هذه الجهود، وبالتالي سيتم وضع قائمة جديدة بالخبراء في سلامة الأغذية والزراعة في عام 2011. وللحصول على مزيد من العلومات، يرجى مراجعة الفقرة 17، الملحق 2، 10/11/3 (2) الجروني المجاوز الثراني إلى http://www.fao.org/ag/agn/agns/) أو إرسال بريد الكتروني في الملكتروني: http://www.fao.org/ag/agn/agns/.

الشورة الشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العاليّة من أجل تطبيق تحليل الخاطر خلال حالات الطوارئ لسلامة الأغذية

23— في إطار المنشورات المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية وسلسلة الأدوات (الإطار والمبادئ التوجيهية) خلال حالة طارئة لسلامة الأغذية، أعربت الدول الأعضاء في منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية عن الحاجة إلى المشورة لتطبيق تحليل المخاطر خلال حالات الطوارئ لسلامة الأغذية. وستحتوي هذه المشورة على العناصر الأساسية لوضع الاجراءات الضرورية من أجل تقييم المخاطر وإدارتها ضمن إطار خطة استجابة الدول لحالات الطوارئ لسلامة الأغذية. ومع أن هيئة الدستور الغذائي وتُقت العناصر من أجل إجراء تحليل مخاطر، لم يتم التطرق بما يكفي إلى عملية تطبيق مفهوم تحليل المخاطر بشكل تشغيلي في خلال حالة طوارئ. وبالتالي، لا بدّ من اتخاذ قرارات إدارية وشرح المخاطر في وجه القيود الزمنية، والنقص في البيانات، وحتى الفجوات المعرفية. في هذا السياق، تمّ تنظيم ورشة عمل مشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية لتطوير مثل هذه المشورة في القر العام لنظمة الأغذية والزراعة في روما، في الفترة 21–25 مارس/آذار 2011. الوثيقة النهائية قيد الإعداد وسيتمّ نشرها مع نهاية عام 2011.

الفريق الاستشاري التابع لمنظمة الصحة العالية والمعني بالراقبة المتكاملة لقاومة مضادات الميكروبات (AGISAR).

24- أنشئ فريق استشاري تابع لمنظمة الصحة العالمية معني بالمراقبة المتكاملة لمقاومة مضادات الميكروبات في ديسمبر/كانون الأول 2008 لدعم جهود منظمة الصحة العالمية للحد من التأثير الصحي العام لمقاومة مضادات الميكروبات المتعاولية على وجه الخصوص في المسائل مضادات للميكروبات في الحيوانات الغذائية. وسيساعد الفريق الاستشاري منظمة الصحة العالمية على وجه الخصوص في المسائل المتعلقة بالمراقبة المتكاملة لمقاومة مضادات الميكروبات المتعلقة بالأغذية. وعقدت منظمة الصحة العالمية أول اجتماع للفريق الاستشاري المعني بالمراقبة المتكاملة لمقاومة مضادات الميكروبات في كوبنهاجن، الدانمرك، في الفترة من 15 إلى 19 يونيو/حزيران 2009. وخلال الاجتماع صيغت خطة استراتيجية مدتها خمس سنوات وأنشئت أربع لجان فرعية لتناول مسائل محددة مثل بناء القدرات، والدراسات التجريبية، ورصد استخدام مضادات الميكروبات، ووضع برمجيات للمراقبة المتكاملة لمقاومة مضادات الميكروبات. وانعقد الاجتماع الثاني للفريق من 5 إلى 7 يونيو/حزيران 2010 في

غويلف، كندا، والاجتماع الثالث للفريق من 14 إلى 17 يونيو/حزيران 2011 في أوسلو/النروج. تقارير اجتماعات الفريق كلّها، بالإضافة إلى وثائق الفريق التوجيهيّة حول رصد استخدام مضادات الميكروبات ومراقبة مقاومة مضادات الميكروبات متاحـة على الموقع: http://www.who.int/foodborne_disease/resistance/agisar/en/.

تحسين سلامة منتجات الدواجن في أفريقيا الشرقية

25 منظمة الأغذية والزراعة معنيّة في سلسلة من الأنشطة المترابطة في أفريقيا الشرقية بهدف تحسين سلامة منتجات الدواجن من أجل الحد من الخطر على الصحة البشريّة والحرص على حسن استثمار فرص السوق. ساهم مشروع أُجري مؤخّراً في أوغندا في إدارة التهديدات التي تشكّلها المخاطر الميكروبية في منتجات الدواجن من خلال تطبيق نهج تعتمد على المخاطر لتطوير إجراءات المراقبة وتنفيذها في خطوات ملائمة في السلسلة الغذائيّة. وقد شمل ذلك تطوير خطوط توجيهيّة حول ممارسات النظافة الجيدة في خطوات ملائمة في سلسلة الدواجن، مع الاعتماد على مسودة الخطوط التوجيهيّة لهيئة الدستور الغذائي لمراقبة الكمبيوباكتر والسالونيلا في لحم الدجاج. في موازاة ذلك، أطلقت منظّمة الأغذية والزراعة، بالتعاون مع منظمة الصحة العالمة، مؤخّرًا سلسلة من الدراسات في كينيا تهدف إلى تقييم مخاطر الصحة العامة المرتبطة باستخدام مضادات الميكروبات، وإدارتها، بالإضافة إلى سلسة القيم والتلوث الميكروبيولوجي (أنواع الكمبيوباكتر والسالمونيلا)، ومقاومة مضادات الميكروبات، وإدارتها، بالإضافة إلى سلسة القيم للدواجن من الانتاج إلى الاستهلاك.

الشبكة العالية للعدوى النقولة بالأغذية

26— تتألف الشبكة العالمية للعدوى المنقولة بالأغذية من خمسة مكونات برامجية هي: الدورات التدريبية الدولية، ونظام الرقابة السلبية على السالمونيلا، والنظام الخارجي للضمان السنوي للجودة، ومشروعات مركزة إقليمية وقطرية، وخدمات اختبار مرجعية. وحتى هذا التاريخ عقدت الشبكة ما يربو على 75 دورة تدريبية دولية باللغات الصينية والإنكليزية والفرنسية والبرتغالية والإسبانية والروسية لما يزيد عن 1400 من خبراء الميكروبات والأوبئة من أكثر من 130 بلدًا. وقدم ما يزيد عن 100 بلدًا بيانات إلى قاعدة البيانات القطرية بشأن أكثر من 1.5 مليون مستفردة بشرية وقرابة 400.000 مستفردة من مصادر غير بشرية للمساعدة في إعداد عرض عام عالمي لوباء السالمونيلا. ويعتبر النظام الخارجي لضمان الجودة التابع للشبكة من بين أضخم الاختبارات السنوية للكفاءة في العالم ويشارك فيه ما يزيد على 150 مختبرًا في مختلف أصقاع الأرض. وقد طوّرت الشبكة بروتوكولات مخبريّة لمسبّبات الأمراض، على غرار الكمبيوباكتر والسالمونيلا والشيغيلة، والايكولاي، وكلوستريديوم بيتيولينم، وفييرو كوليرا، وجعلتها متاحة.

الجزء الثالث: حالة طلبات الحصول على المشورة العلمية من منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية

27 تواصل المنظمتان معًا تحديد أولويات الطلبات بصورة مشتركة مع مراعاة المعايير التي اقترحتها هيئة الدستور الغذائي وكذلك طلبات المشورة المقدمة من البلدان الأعضاء وتوافر الموارد. ويرد طيًّا جدول يتضمن وصفًا للطلبات الحالية للمشورة العلمية المقدمة لمنظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية التي وردت مباشرة من هيئة الدستور الغذائي وأجهزتها الفرعية وكذلك الاجتماعات المقرر أن تنظمها المنظمتان استجابةً لطلبات البلدان الأعضاء. كما يعرض الجدول الحالة العامة للطلبات المعلقة للحصول على المشورة العلمية التي تلقتها المنظمتان حتى مايو/ أيار 2011. ويعرض الملحق الطلبات الواردة.

28 ترغب منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية في التشديد على المشاكل المالية الشديدة التي تواجهها المنظّمتان لبرنامج المشورة العلميّة، لا يسمح الوضع المالي الحالي بعد الآن بالاستجابة إلى الطلبات كافة للمشورة العلميّة، بما في ذلك الطلبات المدرجة أدناه التي قدّمتها لجنة هيئة الدستور الغذائي. كما تجدر الإشارة إلى أن المشورة العلميّة تشكّل أساسًا لمعايير هيئة الدستور الغذائي. فعلى الأعضاء بذل الجهود من أجل تأمين الدعم إلى أنشطة المشورة العلميّة من أجل دعم عمل الهيئة.

الملحق

الأنشطة المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية لإسداء المشورة العلمية في مجال سلامة الأغذية حالة طلبات الحصول على المشورة العلمية من منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية¹

الجدول 1:

ما زالت المنظمتان تراعيان، لدى تحديد أولويات طلبات المشورة العلمية التي ينبغي تلبيتها، مجموعة المعايير التي اقترحتها هيئة الدستور الغذائي لترتيب الأولويات (الفقرة 75 من الوثيقة ALINORM 05/28/3) والطلبات المقدمة من البلدان الأعضاء للحصول على المشورة، والموارد المتاحة. ويبين الجدول أدناه الحالة الإجمالية لطلبات الحصول على المشورة العلمية التي لا تزال معلقة والتي تسلمتها المنظمتان حتى مايو/أيار 2011.

	التكلفة						
الناتج المتوقع من هيئة الدستور الغذائي	التقديرية (دولار أمريكي) ²	حالة التخطيط/التنفيذ	الإجراء المطلوب من المنظمتين	المرجع	المنظم	طلب للمشورة	الرقم

¹ أعربت المنظمتان عن تقديرهما للحكومات التي ساهمت في دعم الأنشطة التي تقومان بها لإسداء المشورة العلمية ، إما من خلال تقديم الدعم المالي المباشر ، أو عبر تيسير اجتماعات المؤسسات الوطنية ، أو من خلال المساهمات التقنية التي قدمها خبراء على المستوى الوطني . وتشير البيانات إلى تكلفة الإجراءات المعلقة المتعلقة بكل نشاط. ولا تتضمن الأرقام تكاليف الموظفين .

² تشمل التكاليف بالنسبة لمنظمة الأغذية والزراعة/منظمة الصحة العالمية نشر التقارير، ولكن باستثناء تكاليف الموظفين.

الناتج المتوقع من هيئة الدستور الغذائي	التكلفة التقديرية (دولار أمريكي) ²	حالة التخطيط/التنفيذ	الإجراء المطلوب من المنظمتين	المرجع	المنظم	طلب للمشورة	الرقم
المستويات القصوى، أو مواصفات للمواد المضافة إلى الأغذية أو أي مشورة أخرى حسب الاقتضاء	350 000	والسبعين للجنة الخسبة الخسبراء المستركة (روما، ايطاليا،	والزراعــة ومنظمــة	الدورة الثانية والأربعون للجنة الدستور الغذائي؛ والدورة الرابعة للجنة الدستور الغذائي المعنية بملوثات الأغذية		,	1
المستويات القصوى، أو مواصفات للمواد المضافة إلى الأغذية أو أي مشورة أخرى حسب الاقتضاء	يجب تحديدها	يجب التخطيط للفترة 2012–2012 يجب تأمين موارد من خارج الميزانية	بين منظمة الأغذية	الدورة الثالثة والأربعون للجنة الدستور الغذائي؛ والدورة الخامسة للجنة الدستور الغذائي المعنية بملوثات الأغذية		,	2

الناتج المتوقع من هيئة الدستور الغذائي	التكلفة التقديرية (دولار أمريكي) ²	حالة التخطيط/التنفيذ	الإجراء المطلوب من المنظمتين	المرجع	المنظم	طلب للمشورة	الوقم
المســــتويات القصــــوى للمخلفــات أو أي مشـــورة أخرى حسب الاقتضاء	300 000	والسبعين للجنة الخبراء المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة	بين منظمة الأغذية	الدورة التاسعة عشرة للجنة الدستور الغذائي المعنية بمخلفات العقاقير البيطرية في الأغذية	الغذائي المعنية	,	3

الناتج المتوقع من هيئة الدستور الغذائي	التكلفة التقديرية (دولار أمريكي) ²	حالة التخطيط/التنفيذ	الإجراء المطلوب من المنظمتين	المرجع	المنظم	طلب للمشورة	الرقم
المشورة حول منهجيات تقييم التعرض المحدّث لتنظر لجنة الخبراء المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة والغنية بالمواد المضافة إلى الأغذية فيها ولتأخذه لجنة الدستور الغذائي المعنية بمخلفات العقاقير البيطرية في الأغذية لسياسة تحليل المخاطر	120 000	الدورة الخامسة والسبعين للجنة الدستور الغذائي المعنية بسالمواد المضافة إلى	الخبراء المستركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية	الدورة التاسعة عشرة للجنة الدستور الغذائي المعنية بمخلفات العقاقير البيطرية في الأغذية	الغذائي المعنية	,	4
الحدود القصوى لمخلفات المبيدات ومشورة أخرى عن إدارة مخاطر مخلفات مبيدات الآفات.	370 000	مخطّـط لــه في الفــترة 20–29 سـبتمبر/أيلـول 2011 (جنيف/سويسرا)	الاجتماع المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية بشأن مخلفات المبيدات	الدورة الثالثة والأربعون للجنة الدستور الغذائي المعنية بمخلفات المبيدات		,	5

الناتج المتوقع من هيئة الدستور الغذائي	التكلفة التقديرية (دولار أمريكي) ²	حالة التخطيط/التنفيذ	الإجراء المطلوب من المنظمتين	المرجع	المنظم	طلب للمشورة	الرقم
تغيير أسلوب العمل الحالي	لم يتقرر بعد	إعداد المشروع الأول	عقد عدة أفرقة خبراء	الدورة السابعة عشرة من لجنة	لجنة الخبراء	القرارات المتشعبة	6
والتفاعل مع لجنة الخبراء		لوثيقة عمل وتقديمها	لإعـداد نهـج مفصــل	الدستور الغذائي المعنية	المشـــتركة بـــين	لتقييم العقاقير	
المشــتركة المعنيــة بـــالمواد		للدورة السبعين للجنة	للقرارات المتشعبة	بمخلفات العقاقير البيطرية في	منظمـة الأغذيـة	البيطرية	
المضافة إلى الأغذية.		الخـــبراء المشـــتركة،	لتقييم العقاقير البيطرية	الأغذية	والزراعة ومنظمة		
استخدام النواتج للمساعدة		وقـــدمت إلى الـــدورة	والتي توفر قدرا أكبر		الصحة العالمية		
ً في إعداد توجيهات لإدارة		الثامنة عشرة للجنة	من المرونة في المشورة		والمعنيـة بـالمواد		
" المخاطر بشأن مخلفات		الدستور الغذائي المعنية	التي يمكن أن تقدمها		المضــــافة إلى		
العقاقير البيطرية، بما في		بمخلفات العقاقير	لجنة الخبراء المشتركة		الأغذية أيدتها		
ذلك بالنسبة للمركبات بدون		البيطرية في الأغذية.	بشأن المسائل المتعلقة		بعد ذلك لجنة		
الكميات المتناولـة اليوميــة		ستلزم موارد إضافية من	بالآثـــار المحتملـــة		الدستور الغذائي		
المقبولة والحدود القصوى		خارج الميزانية لدعم	لمخلفات العقاقير		المعنية بمخلفات		
لمخلفات المبيدات		هذا النشاط	البيطرية على صحة		العقاقير البيطرية		
			الإنسان		في الأغذية		

الناتج المتوقع من هيئة الدستور الغذائي	التكلفة التقديرية (دولار أمريكي) ²	حالة التخطيط/التنفيذ	الإجراء المطلوب من المنظمتين	المرجع	المنظم	طلب للمشورة	الرقم
استخدام المشورة العلمية من	80 000	تم عرض تقرير تجريبي	تقدير المخاطر لتحديد	الدورة الحادية والثلاثون للجنة	لجنــة الدســتور	مخـــاطر الصــحة	7
أجل تعديل معايير هيئة		لمجموعــة الخـــبراء	المخاطر على الصحة	الدســــتور الغــــذائي المعنيــــة	الغذائي المعنية	العامــة المتعلقــة	
الدستور الغذائي للرخويـات		الالكترونية إلى الـدورة	العامة والمتعلقة بوجود	بالأسماك والمنتجات السمكية	بالأسمــــاك	<i>بالســــالمونيلا</i> في	
ذات المصراعين الحيّــة		الحادية الثلاثين للجنة	<i>السالمونيلا</i> في الرخويات		والمنتجـــات	الرخويــــات ذات	
والنيئة		الدستور الغذائي المعنية	ذات المصراعين وتقييم		السمكية	المصراعين وقيمــة	
		بالأسماك والمنتجات	تأثير المعايير الخاصة			المعايير الخاصة	
		السمكية.	بالسالمونيلا على صحة			<i>بالســــالمونيلا</i> في	
			المستهلك			الرخويــــات ذات	
		نصحت اللجنة منظمة				المصراعين لحماية	
		الأغذية والزراعة بعرض				صحة الإنسان	
		التقرير النهائي إلى					
		الدورة الثالثة والأربعين					
		للجنة الدستور الغذائي					
		المعنية بنظافة الأغذية					
		والـــدورة الثانيـــة					
		والــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					
		الدستور الغذائي المعنية					
		بالأسماك والمنتجات					
		السمكية					

الناتج المتوقع من هيئة الدستور الغذائي	التكلفة التقديرية (دولار أمريكي) ²	حالة التخطيط/التنفيذ	الإجراء المطلوب من المنظمتين	المرجع	المنظم	طلب للمشورة	الرقم
استخدام المشورة العلمية لتسهيل إعداد الخطوط التوجيهية لكافحة السالمونيلا والكمبيوباكتر في الدواجن وأداة دعم القرار لاستكمال الخطوط التوجيهية لهيئة الدستور الغذائي	250 000	وتقديم تقرير إلى الـدورة الحاديــة والأربعــين للجنة الدستور الغـذائي	لتقييم تدابير المكافحة	الــدورة الأربعــون والحاديــة والأربعـون والثانيــة والأربعـون للجنة الدسـتور الغـذائي المعنيـة بنظافة الأغذية		تقييم علمي للتدابير اللازمــة لمكافحــة الســـــــالمونيلا والكمبيوبــــاكتر في الـــدواجن واتخــاذ قــرار علــي أســاس المخــاطرة لتســهيل إدارتها.	8

الناتج المتوقع من هيئة الدستور الغذائي	التكلفة التقديرية (دولار أمريكي) ²	حالة التخطيط/التنفيذ	الإجراء المطلوب من المنظمتين	المرجع	المنظم	طلب للمشورة	الرقم
أدوات قائمة على شبكة الويب ومنهجية توافقية للحدم تنفيذ الخطوط التوجيهية لهيئة الدستور الغذائي.	250 000	تخطيط العمل جار ســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	تنفيذ اجتماع خبراء لاستعراض المنهجية وتطوير واعتماد أدوات لتقدير المخاطر قائمة على شبكة الويب.	الـــدورة الحاديـــة والأربعـــون والثانية والأربعون		أدوات تقدير المخاطر	9
استخدام مواصفات منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية لمبيدات الآفات في قطاعي الزراعة والصحة العامة	150 000	للاجتماع المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة	اجتماعات مشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية بشــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	مذكرة تفاهم بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية	منظمــة الأغذيــة والزراعة/ منظمـة الصحة العالمية	مواصفات مبيدات الآفات	10