

القانون الصحي لحيوانات اليايسة – 2019

الفصل 1.11

طلب للحصول على اعتراف رسمي من قبل المنظمة العالمية للصحة

الحيوانية OIE بالخلو من مرض الحمى القلاعية

**Application for official recognition by the OIE of free status
For foot and mouth disease**

(تقرأ الأرقام من اليسار إلى اليمين)

المادة 1.11.1.

بلد خالٍ من الإصابة بفيروس مرض الحمى القلاعية دون تحصين

يجب تقديم المعلومات التالية من قبل الدول الأعضاء في المنظمة العالمية لصحة الحيوان لدعم طلبات الاعتراف الرسمي بالخلو من الإصابة بفيروس مرض الحمى القلاعية دون تحصين وفقاً للفصل 8.8. من قانون اليايسة.

يجب أن يعالج الملف المقدم إلى OIE بإيجاز جميع المواضيع التالية تحت العناوين الواردة أدناه لوصف الوضع الفعلي في البلد والإجراءات المطبقة فيه حالياً، مع توضيح كيفية امتثال هذه القواعد لقانون اليايسة.

يجب استخدام المصطلحات المستخدمة في كود اليايسة (OIE) [Terrestrial Code](#) ودليل اليايسة (OIE) [Terrestrial Manual](#) واعتمادها في تجميع الملف.

يمكن الإشارة للتوجيهات الواردة في القوانن والتشريعات الوطنية والسلطات البيطرية وإرفاقها حسب الاقتضاء محررة بإحدى اللغات الرسمية لمنظمة OIE. كما يمكن إرفاق روابط مواقع الإنترنت بالوثائق الداعمة لها بإحدى اللغات الرسمية للمنظمة أينما وجدت .

يجب تقديم جميع المرفقات محررة بإحدى اللغات الرسمية المعتمدة من قبل منظمة OIE.

يجب على مندوب البلد العضو الذي يتقدم بطلب الاعتراف بالخلو من الحمى القلاعية لبلد لا يمارس فيه التحصين إثبات امتثاله لقانون اليابسة. وهذا يعني أنه يجب على المندوب تقديم أدلة مستندية تثبت أن أحكام المادة 8.8.2. قد تم تنفيذها مع الإشراف بشكل صحيح.

بالإضافة إلى ذلك، يجب على مندوب البلد العضو إبراز تقرير يشير إلى التالي:

1. لم تظهر في البلد أية إصابة بمرض الحمى القلاعية خلال الـ 12 شهرًا الماضية؛
 2. لم يتم إجراء أية عملية تحصين ضد مرض الحمى القلاعية خلال الـ 12 شهرًا الماضية.
- يجب على مندوب البلد العضو الذي يتقدم بطلب للاعتراف بالخلو التاريخي لبلده من المرض توفير أدلة مستندية تثبت أن الأحكام الواردة في المادة 1.4.6. من قانون اليابسة قد نفذت مع الإشراف بشكل صحيح.

1. مقدمة

أ. المعالم الجغرافية (أنهار، سلاسل جبال، إلخ):

قَدِّم وصفًا عامًا للبلد، والمنطقة وفقاً للحاجة، بما في ذلك العوامل الطبيعية والجغرافية وغيرها من العوامل التي لها دور في إدخال عدوى فيروس الحمى القلاعية وانتشارها، مع مراعاة البلدان أو المناطق ذات الحدود المشتركة، وغيرها من المسارات الوبائية التي تساهم في الإدخال المحتمل للعدوى. قَدِّم الخرائط التي توضح الميزات أعلاه. ويجب ذكر ما إذا كان طلب الاعتراف بالخلو من المرض يشمل أية مناطق غير متجاورة.

ب. كيفية توزيع الثروة الحيوانية: صف طريقة توزيع الثروة الحيوانية في البلد صاحب الطلب، وصف بشكل خاص:

- عدد الحيوانات الحساسة للمرض لكل من الأنواع الحيوانية ونظام الإنتاج؛
- عدد قطعان الحيوانات (الصغيرة والكبيرة) لكل من الأنواع الحيوانية الحساسة؛
- التوزيع الجغرافي للقطعان؛
- كثافة القطعان الحيوانية (الصغيرة والكبيرة)؛
- درجة تكامل القطعان ودور جمعيات المنتجين في مختلف نظم الإنتاج؛
- حدوث أية تغييرات مؤخراً هامة في الإنتاج (أرفق المستندات ذات الصلة في حال توافرها).

أرفق الطلب بالجدول والخرائط اللازمة.

ج. توزيع الحياة البرية. ما هي الأنواع البرية الأسيرة أو البرية الطليقة أو الضالة الأسيرة الموجودة في البلد المعني؟ قدم تقديرات لأحجام القطعان وتوزعها الجغرافي. ما هي التدابير المعمول بها محلياً لمنع الاتصال بين أنواع الحيوانات الأليفة والبرية الحساسة للمرض؟

د. المسالخ وأسواق الحيوانات والمناسبات المرتبطة بتجمع قطعان الماشية الحساسة (مثل المعارض والاستعراضات والسباقات). أين هي المراكز الرئيسية لتسويق أو تجميع قطعان الماشية؟ ما هي أنماط حركة الأنواع المحلية الحساسة من أجل تسويقها داخل البلد؟ كيف يتم الحصول على الحيوانات الحساسة، ونقلها والتعامل معها خلال هذه العمليات التجارية؟ قَدِّم الخرائط اللازمة وفقاً للحاجة.

2. النظام البيطري

أ. التشريعات. قَدِّم جدولاً (وفي حال توافر رابط الويب) يتضمن جميع التشريعات والقوانين البيطرية ذات الصلة وتوجيهات السلطة البيطرية فيما يتعلق بمرض الحمى القلاعية، ووصف موجز لأهمية كل منها. يجب أن يتضمن الجدول، على سبيل المثال لا الحصر، التشريعات المتعلقة بتدابير مكافحة الأمراض وأنظمة التعويض.

ب. الخدمات البيطرية. بيِّن كيف تتقيد السلطات البيطرية في البلد صاحب الطلب بالفصول 1.1، 3.1 و3.2 من قانون اليابسة. صف كيف تشرف السلطات البيطرية على جميع الأنشطة المتعلقة بمرض الحمى القلاعية وتتابعها وتنفذها وتراقبها. قدم الخرائط والأرقام والجدول ذات الصلة قدر الإمكان.

ج. قَدِّم معلومات عن أي تقييم OIE PVS لمسار الخدمات البيطرية يتم إجراؤه في البلد، وخطوات المتابعة ضمن المسار وأبرز النتائج ذات الصلة بالحمى القلاعية والفصائل الحيوانية الحساسة.

د. قَدِّم وصفاً لمشاركة القطاع الحيواني والمنتجين والمزارعين، بما في ذلك مربو الكفاف وصغار المنتجين والمساعدين البيطريين بمن فيهم العاملين في مجال صحة الحيوان في المجتمع، وغيرهم من المجموعات العاملين في رصد مرض الحمى القلاعية ومكافحتها. قَدِّم وصفاً لدور وبنية القطاع البيطري الخاص، بما في ذلك عدد الأطباء البيطريين وتوزعهم، العاملين في رصد ومكافحة مرض الحمى القلاعية. ضع وصفاً لبرامج التعليم المستمر والتوعية حول مرض الحمى القلاعية على جميع المستويات.

هـ. ترقيم الحيوانات، والتسجيل، وتتبع المنشأ ومراقبة الحركة؛ وهل تم التعرف على الحيوانات الحساسة (بشكل فردي أو على مستوى القطعان)؟ قَدِّم وصفاً لنظام التتبع، بما في ذلك طرق ترقيم الحيوانات وتكوين القطعان أو تسجيل قطعان الحيوانات الصغيرة والكبيرة (أبقار، أغنام، ماعز...) وما ينطبق على جميع الفصائل الحيوانية الحساسة. كيف يتم التحكم بتحركات جميع الأنواع الحيوانية الحساسة في البلاد؟ قدم دليلاً على فعالية ترقيم الحيوانات وضوابط حركتها وجدولاً يُظهر عدد الحيوانات وأنواعها ومنشئها ووجهة تحركها ومنتجاتها التي تم نقلها داخل البلاد خلال الـ 24 شهراً الماضية. قَدِّم معلومات عن خصائص الرعي والارتحال ومساراته.

صف استراتيجية إدارة المخاطر للتحركات غير المنضبطة للأنواع الحساسة (مثل الهجرة الموسمية).

صف الإجراءات المسموح بها بموجب التشريعات الوطنية. قدم معلومات عن التحركات غير القانونية المسجلة خلال الـ 24 شهراً الماضية والإجراءات المتخذة بشأنها.

أ. نبذة تاريخية

في حال لم تظهر العدوى قط في البلد أو خلال السنوات الـ 25 الماضية ، أذكر بوضوح ما إذا كان البلد قد تقدم أم لم يتقدم بطلب للاعتراف بخلوه التاريخي من المرض وفقاً للمادة 1.4.6 من قانون اليباسة.

في حال ظهور إصابات بالمرض خلال السنوات الـ 25 الماضية، قدم وصفاً لتاريخ مرض الحمى القلاعية في البلد، مع التركيز على السنوات الأخيرة. قدّم الجداول والخرائط المتوافرة التي توضح تاريخ الكشف الأول عن المرض، ومنشئه وطرق دخول العدوى وطريقة توزع المرض في الزمان والمكان (عدد التفشيات ومواقعها في السنة) ، والأنواع الحساسة الحيوانية المعنية ، وتاريخ آخر حالة استئصال، وأنواعها وسلالات الفيروسات المرضية المنتشرة في البلاد.

ب. استراتيجية الاستئصال

صف كيف تمت مكافحة الحمى القلاعية واستئصالها نهائياً (اعتماد سياسة الإعدام مثلاً، تقسيم البلد إلى مناطق نظيفة، التحصين، ضبط الحركة). حدد إطاراً زمنياً للقضاء على المرض. قدم إطاراً زمنياً للاستئصال. صف الإجراءات التصحيحية المتخذة ومبرراتها لمنع تفشي مرض الحمى القلاعية في المستقبل رداً على أية تفشيات سابقة لفيروس الحمى القلاعية.

ج. اللقاحات والتحصينات. أجب باختصار على ما يلي:

- هل هناك أية تشريع يحظر التحصين في البلد؟ في حال الإيجاب:
 - أذكر تاريخ قرار منع التحصين رسمياً؛
 - قيّم معلومات عن حالات الكشف عن أعمال تحصين غير قانونية خلال الفترة المشمولة بالتقرير، والإجراءات المتخذة حيال ذلك .
- هل سبق أن استخدم التحصين في البلد؟ في حال الإيجاب:
 - أذكر التاريخ الذي تمت فيه التحصينات الأخيرة؛
 - ما نوع اللقاح الذي تم استخدامه؟
 - ما هي الأنواع الحيوانية التي تم تحصينها؟
 - كيف تم ترقيم الحيوانات المحصنة؟
 - ماذا كان مصير تلك الحيوانات؟
- بالإضافة إلى ذلك، وفي حال تمت التحصينات خلال الـ 24 شهراً الماضية، يرجى تقديم تفاصيل لعملية التحصين ومبررات استراتيجيتها وبرامجها، بما في ذلك ما يلي:

- سلالات اللقاح؛

- فاعلية التحصين وتركيبية اللقاح ونقاوته وتفاصيل أية مطابقة مع لقاح استخدم سابقاً؛
- الفصائل الحيوانية التي تم تحصينها؛
- ترقيم الحيوانات المحصنة؛
- الطريقة التي تم بها التصديق على التحصين أو الإبلاغ عنه وحفظ السجلات؛
- البرهان على أن اللقاح المستخدم يتوافق مع الفصل 3.1.8. من دليل اليابسة.

د. قديم وصفاً للتشريعات والتنظيمات وتنفيذ حملة الاستئصال. حدد التشريعات المعتمدة لعملية الاستئصال وكيفية تنظيم الحملة على مختلف المستويات. أشر إلى وجود إرشادات تطبيقية إذا كانت مفصلة وإعطاء ملخص موجز لها.

4. تشخيص الحمى القلاعية

قدم أدلة مستندية على أن الأحكام ذات الصلة الواردة في الفصول 1.1.2، 1.1.3، و3.1.8. من دليل اليابسة هي المطبقة عملياً. كما يجب معالجة النقاط التالية:

أ. هل يتم إجراء التشخيص المخبري للحمى القلاعية في البلد المعني؟ إذا كان الأمر كذلك، قدم لمحة عامة عن المختبرات المعتمدة لمرض الحمى القلاعية في البلد، بما في ذلك ما يلي:

- كيف يتم تقاسم العمل بين مختلف المختبرات، والخدمات اللوجستية لشحن العينات، وإجراءات المتابعة فترة الإبلاغ عن النتائج؛
- تفاصيل القدرة على إجراء الاختبارات وأنواعها وأدائها لدى التطبيق (من حيث الدقة والحساسية لكل نوع من الاختبارات). يرجى تقديم تفاصيل عن عدد اختبارات مرض الحمى القلاعية التي أجريت خلال الـ 24 شهراً الماضية في المختبرات الوطنية والبلدان الأخرى، إذا تم ذلك فعلاً؛
- تطبيق إجراءات ضمان الجودة والاعتماد الرسمي للمختبرات. قدم تفاصيل عن نظم إدارة الجودة الداخلية الرسمية، كالممارسات المخبرية الجيدة على سبيل المثال، والمعايرة العالمية (ISO)، إلخ الموجودة أو المخطط لها في النظام المخبري؛

i. .

- يرجى تقديم تفاصيل عن اختبارات التحقق المشتركة بين المختبرات (التجارب الحلقية لحساسية ودقة الاختبار ring trials) بما في ذلك ذكر أحدث النتائج، والتدابير التصحيحية افي حال تطبيقها؛
- تقديم تفاصيل عن طريقة التعامل مع المسبب المرضي المباشر، بما في ذلك وصف لتدابير المطبقة للسلامة البيولوجية والسلامة الصحية؛
- قديم جدولاً يحدد الاختبارات التي أجراها كل من المختبرات، ومعايير اعتماد الجودة والأمن البيولوجي المتبعة، واختبارات الكفاءة المنجزة .

ب. في حال عدم إجراء التشخيص المخبري لمرض الحمى القلاعية في البلد المعني، أذكر أسماء المختبرات في البلدان الأخرى التي تقدم هذه الخدمة وكذلك الترتيبات المعمول بها ، بما في ذلك الخدمات اللوجستية لشحن العينات والمدة اللازمة للإبلاغ عن النتائج.

5. رصد الحمى القلاعية

قدّم أدلة مستندية على أن رصد الحمى القلاعية في البلد يتوافق مع المواد 8.8.40 إلى 8.8.42. من قانون اليباسة *Terrestrial Code* ، والفصل 3.1.8. من دليل اليباسة *Terrestrial manual* كما يجب تضمين المعلومات التالية:

أ. ما هي معايير إثارة الشكوك بوجود مرض الحمى القلاعية؟ كيف يتم للإبلاغ عن التفشي (من يقوم بالإبلاغ ولمن؟)، وما هي الحوافز الموضوعية للإبلاغ، وما هي العقوبة المفروضة على عدم الإبلاغ؟

ب. صف كيفية إجراء المراقبة السريرية ، بما في ذلك قطاعات الإنتاج الحيواني التي تخضع للمراقبة السريرية ، كمؤسسات التربية والأسواق والمعارض والمسالخ ونقاط التفشي إلخ.

يرجى تقديم جدول موجز يوضح، على مدار الـ 24 شهرًا الماضية، عدد الحالات المشبوهة، وعدد العينات التي تم فحصها للحمى القلاعية، والفصائل الحيوانية، ونوع العينة ، وطرق الاختبار والنتائج (بما في ذلك التشخيص التمييزي). قدم جدولاً زمنياً لإعطاء النتائج بما في ذلك الانتهاء من الاختبار لتأكيد أو استبعاد وجود مرض الحمى القلاعية. قدم تفاصيل عن إجراءات المتابعة المتخذة بشأن جميع النتائج المشبوهة والإيجابية.

ج. المراقبة المصلية أو الفيروسية. هل تجرى مسوحات مصلية أو فيروسية؟ إذا كان الأمر كذلك، يرجى إعطاء معلومات مفصلة عن القطعان المستهدفة ، ونسبة استخدام المسوحات ومستوى الثقة بها، وعدد العينات وتقسيمها ، وطرق أخذ العينات والاختبارات التشخيصية المستخدمة وفقاً للمادة 8.8.40 إلى 8.8.42. من قانون اليباسة. كم مرة يتم إجراء دراسات استقصائية؟ هل أنواع الحيوانات البرية المعرضة للإصابة مشمولة بالدراسات الاستقصائية المصلية أو الفيروسية؟ في حال النفي أذكر الأسباب.

يرجى تقديم جدول ملخص يوضح، على مدار الـ 24 شهرًا الماضية، عدد العينات التي تم اختبارها من أجل مرض الحمى القلاعية، والفصائل الحيوانية، ونوع العينة، وطرق الاختبار والنتائج (بما في ذلك التشخيص التمييزي). يرجى تقديم تفاصيل عن إجراءات المتابعة المتخذة بشأن جميع النتائج المشبوهة والإيجابية وعن كيفية التصرف في هذه النتائج. أذكر معايير اختيار القطعان المستهدفة في رصد المرض على أساس المخاطر، وأعداد الحيوانات التي تم فحصها والعينات التي تم اختبارها في مختبرات التشخيص. يرجى تقديم تفاصيل عن الأساليب المختارة والمطبقة لرصد أداء برنامج المراقبة بما في ذلك المؤشرات.

د. قدّم معلومات عن المخاطر في أنظمة التربية المختلفة ، ودليلاً على أن الدراسات المستهدفة تستخدم لمعالجة النواقص (مثل المسوحات المصلية المستهدفة ، والرصد المستهدف ، ودراسات الأوبئة

التشاركية، وتقييم المخاطر، إلخ). قدم دليلاً على أنه كيف تساعد المعرفة المكتسبة من خلال هذه الأنشطة في تنفيذ تدابير مكافحة بمزيد من الفعالية.

هـ. يرجى تقديم تفاصيل عن الإشراف على برامج الرصد من قبل السلطات البيطرية، بما في ذلك برامج التدريب للعاملين في الرصد السريري والمصلي والفيروسي، والأساليب المستخدمة لزيادة مشاركة المجتمع في برامج رصد مرض الحمى القلاعية.

6. الوقاية من الحمى القلاعية

صف الإجراءات المعمول بها لمنع دخول مرض الحمى القلاعية إلى البلد، بما في ذلك التفاصيل التالية:

أ. التنسيق مع الدول الأخرى. صف أية عوامل ذات الصلة في البلدان المجاورة والتي ينبغي أخذها بعين الاعتبار (كالحجم أو المسافة من الحدود إلى القطعان المصابة أو الحيوانات). صف أنشطة التنسيق والتعاون وتبادل المعلومات مع البلدان الأخرى في نفس المنطقة أو النظام البيئي.

هل توجد مناطق حماية في المنطقة؟ إذا كان الأمر كذلك، قم بتقديم تفاصيل التدابير التي يتم تطبيقها (مثل التحصين، وأعمال الرصد المكثفة، والتحكم في كثافة الأنواع الحيوانية الحساسة)، وتقديم خريطة مرجعية جغرافية للمناطق.

ب. صف التدابير المتخذة لمنع إدخال العامل المرضي بشكل فعال، مع مراعاة الحواجز المادية أو الجغرافية. صف التدابير المنفذة لمنع انتشار المسبب المرضي داخل البلد أو المنطقة. قدم دليلاً على وجود تدابير للحد من انتقال مرض الحمى القلاعية إلى الأسواق، مثل زيادة الوعي بأليات انتقال مرض الحمى القلاعية والسلوك البشري الذي يمكن أن يوقف انتقال العدوى، وتنفيذ الإجراءات الجيدة للأمن البيولوجي والنظافة والتطهير في النقاط الحرجة على طول شبكات

الإنتاج والتسويق (وخاصة حيث يتم نقل الحيوانات وتسويقها من خلال البلد أو المنطقة).

ج. ما هي التدابير المتخذة للحد من وصول الحيوانات الأليفة والضالة والبرية المعرضة للمرض إلى نفايات من أصل حيواني؟ وهل هناك تنظيم لتغذية الخنازير بالنفايات السائلة؟ إذا كان الأمر كذلك قدم معلومات عن مدى استخدام هذه الممارسات، ووصف الضوابط وتدابير المراقبة.

د. إجراءات مراقبة الاستيراد

قدم معلومات عن البلدان أو المناطق أو المربعات الصحية التي تأذن الدولة باستيراد الحيوانات الحساسة أو منتجاتها منها. صف المعايير المطبقة لاعتماد هذه البلدان أو المناطق أو المربعات، والضوابط المطبقة على دخول هذه الحيوانات ومنتجاتها، والحركة الداخلية اللاحقة. صف تدابير الاستيراد (مثل الحجر الصحي) وإجراءات الاختبار المطلوبة. قدم المشورة بشأن ما إذا كان يتعين على الحيوانات المستوردة من الأنواع الحساسة الخضوع لفترة من الحجر صحي أو

العزل؛ وإذا كان الأمر كذلك، فما هي مدة وموقع الحجر الصحي. أقد ما إذا كانت تصاريح الاستيراد والشهادات البيطرية الدولية مطلوبة.

صف أية إجراءات أخرى تستخدم لتقييم المخاطر الناجمة عن استيراد الحيوانات الحساسة أو منتجاتها. يرجى تقديم إحصائيات موجزة عن واردات الحيوانات الحساسة ومنتجاتها خلال الـ 24 شهرًا الماضية على الأقل، بما في ذلك الاستيراد المؤقت وإعادة الدخول، مع تحديد البلدان أو المناطق أو مزارع المنشأ، والفصائل الحيوانية والكميات أو الحجم والوجهة النهائية داخل البلد.

يرجى تقديم معلومات حول ما إذا كانت التفشيات المرضية مرتبطة أو غير مرتبطة بالسماح باستيراد الحيوانات الأليفة أو نقلها عبر الحدود.

- قدم خريطة برقم وموقع جميع الموانئ والمطارات والمعابر الحدودية البرية. صف الهيكلية الإدارية ومستويات التوظيف وموارد الخدمة المسؤولة عن ضوابط الاستيراد ومساءلتها أمام الخدمات البيطرية المركزية. صف أنظمة الاتصالات بين السلطات المركزية والمراكز الحدودية وبين المراكز الحدودية نفسها.
- قَدِّم وصفًا للطرق المستخدمة للتخلص الآمن من النفايات الناتجة عن حركة النقل الدولي، والطرف المسؤول عن ذلك، وقدم ملخصًا على مدار الـ 24 شهرًا الماضية للكمية التي تم التخلص منها ومواقع التخلص منها. ما هي تدابير الأمن البيولوجي المعمول بها في مواقع التخلص من النفايات؟
- أذكر التشريعات مع وصف للإجراءات ونوع الفحوصات وعددها، ومعالجة مشكلات عدم الامتثال للقوانين عند نقاط الدخول إلى البلد أو الوجهة النهائية للبضاعة المصدرة، فيما يتعلق باستيراد ومتابعة ما يلي:

- الحيوانات.

- المواد الجينية (السائل المنوي والبويضات والأجنة)؛

- المنتجات الحيوانية؛

- المنتجات الطبية البيطرية.

- المواد الأخرى المعرضة لخطر التلوث بفيروس الحمى القلاعية، بما في ذلك الفرشة والقمامة والأعلاف.

7. تدابير مكافحة والتخطيط للطوارئ

أ. ضع لائحة بأية إرشادات مكتوبة، بما في ذلك خطط الطوارئ المتاحة للسلطات البيطرية من أجل التعامل مع حالات تفشي الحمى القلاعية المشبوهة أو المؤكدة. يجب إرفاق خطة الطوارئ بملحق بإحدى اللغات الرسمية لمنظمة OIE. وفي حال عدم توافر ذلك، قدم ملخصًا بما تمت تغطيته. قَدِّم معلومات حول أية تمارين محاكاة لمرض الحمى القلاعية تم إجراؤه في البلاد خلال السنوات الخمس الماضية.

ب. في حال ظهور تفش مشبوه أو مؤكد للحمى القلاعية:

- هل تُفرض تدابير الحجر الصحي على المنشآت المشتبه بإصابتها، بانتظار التشخيص النهائي؟ وما الإجراءات الأخرى المتبعة فيما يتعلق بالحالات المشبوهة (كبقاء المواشي على وضعها)؟
- حدد إجراءات أخذ العينات والإرسال والاختبار التي ستستخدم لتحديد وتأكيد وجود المسبب المرضي؛
- صف الإجراءات التي سيتم اتخاذها للسيطرة على حالة المرض داخل المؤسسات التي تم تأكيد وجود التفشيات بداخلها وحولها؛
- قَدِّم وصفاً مفصلاً لإجراءات مكافحة أو الاستئصال (على سبيل المثال، التتبع الأمامي والخلفي للوباء، ومراقبة التنقلات، وتطهير المنشآت والمركبات والمعدات، بما في ذلك طرق التحقق من التفشيات، والتحصين بما في ذلك كيفية تسلم اللقاح وسلسلة التبريد، وسياسة الاستئصال، وطرق التخلص من الذبائح المريضة وغيرها من المنتجات أو المواد الملوثة وإزالة التلوث، وحملات تعزيز الوعي لدى المزارعين) التي سيتم تنفيذها. وفي حالات التحصين أثناء الطوارئ، يرجى الإشارة إلى مصدر اللقاح ونوعه وتقديم تفاصيل عن أية خطة للتزود باللقاحات وتخزينها.
- صف المعايير والإجراءات التي سيتم اتخاذها للتأكيد على أنه قد تمت السيطرة على التفشي المرضي أو استئصاله بنجاح، بما في ذلك استراتيجيات إعادة تكوين القطيع، واستخدام الحيوانات الخفيرة، وبرامج الرصد المصلي، وما إلى ذلك؛
- يرجى تقديم تفاصيل عن أي تعويض مخصص للمربين وأصحاب المزارع عند ذبح الحيوانات من أجل مكافحة الأمراض أو استئصالها، والجدول الزمني المحدد لدفع التعويضات؛
- صف كيف يمكن لأعمال مكافحة، بما في ذلك التحصين والأمن البيولوجي، أن تستهدف النقاط الحرجة للسيطرة على المخاطر.

8. استعادة وضع الخلو من المرض.

يجب على الدول الأعضاء التي تتقدم بطلب للاعتراف باستعادة وضع الخلو من المرض لبلدها أن تمتثل لأحكام المادة 8.8.7. والنقاط 1 و3 و4 من المادة 8.8.2. من قانون اليانسة وتقديم معلومات مفصلة على النحو المحدد في البابين 1 حتى 7 (ضمننا) من هذا الاستطلاع. أما المعلومات المتعلقة بالأقسام الأخرى من الاستطلاع فيكفي ذكرها.

المادة 1.11.2.

بلد خالٍ من الإصابة بفيروس الحمى القلاعية مع التحصين

يجب توفير المعلومات التالية من قبل الدول الأعضاء في OIE لدعم طلبات الاعتراف الرسمي بالخلو من الإصابة بفيروس الحمى القلاعية كدولة يمارس فيها التحصين ضد المرض وفقاً للفصل 8.8. من قانون اليايسة.

يجب أن يعالج الملف المقدم إلى OIE بإيجاز جميع الموضوعات التالية المفصلة تحت عناوينها والمعروضة لوصف الوضع الفعلي في البلد والإجراءات المطبقة حالياً، مع توضيح كيفية الامتثال لقواعد قانون اليايسة.

ينبغي الإشارة إلى المصطلحات الواردة في كود اليايسة ودليل اليايسة واستخدامها في تجميع الملف.

يمكن الإشارة إلى التشريعات واللوائح الوطنية وتوجيهات السلطة البيطرية وإرفاقها حسب الحاجة محررة بإحدى اللغات الرسمية لمنظمة OIE. كما يمكن ذكر روابط الويب ضمن الوثائق الداعمة والمحررة بإحدى اللغات الرسمية لمنظمة OIE حيثما وجدت.

يجب تقديم جميع المرفقات بإحدى اللغات الرسمية للمنظمة العالمية للصحة الحيوانية.

يجب على مندوب البلد العضو الذي يتقدم بطلب للاعتراف بالخلو من مرض الحمى القلاعية في بلد يمارس فيه التحصين إثبات امتثاله لقانون اليايسة. وهذا يعني أنه يجب على المندوب تقديم أدلة مستندية على أن أحكام المادة 8.8.3. تم تنفيذها والإشراف عليها بشكل صحيح.

بالإضافة إلى ذلك، يجب على مندوب البلد العضو تقديم تصريح يتضمن التالي:

1. لم تظهر هناك أية إصابة بمرض الحمى القلاعية خلال الـ 24 شهراً الماضية؛
2. لا يوجد دليل على انتقال الفيروس القلاعي إلى البلد خلال الـ 12 شهراً الماضية؛
3. أعمال الرصد لوجود وانتقال الفيروس القلاعي جارية وفقاً للمادة 8.8.40. إلى 8.8.42، مع تنفيذ التدابير التنظيمية للوقاية من مرض الحمى القلاعية ومكافحتها؛
4. هل يتم التحصين الروتيني لأغراض الوقاية من مرض الحمى القلاعية ؛
5. اللقاح المستخدم يتوافق مع المعايير الموضحة في دليل اليايسة .

بالإضافة إلى ذلك، يجب على مندوب البلد العضو الذي يتقدم بطلب للاعتراف بالحرية التاريخية تقديم أدلة مستندية على أن الأحكام الواردة في المادة 1.4.6. من قانون اليايسة قد نفذت مع الإشراف عليها بشكل صحيح.

1. مقدمة

أ. المعالم الجغرافية (الأنهار، سلاسل الجبال، إلخ). قَدِّم وصفاً عامًا للبلد والمنطقة وفقاً للحاجة، بما في ذلك العوامل الطبيعية والجغرافية وأخرى ذات الصلة بدخول عدوى فيروس الحمى القلاعية وانتشارها، مع مراعاة البلدان أو المناطق ذات الحدود المشتركة، وغيرها من المسارات الوبائية لدخول محتمل للعدوى. قدم خرائط تبيين الميزات أعلاه. حدد ما إذا كان البحث يتضمن أية مناطق غير متجاورة.

ب. ديموغرافية الثروة الحيوانية. صف تركيبة القطاع الحيواني في البلد المعني. صف على وجه الخصوص: العناصر التالية:

- عدد الحيوانات الحساسة للمرض وفقاً لأنواع الحيوانات ونظم الإنتاج؛
- عدد قطعان الحيوانات الصغيرة والكبيرة الحساسة للمرض؛
- التوزيع الجغرافي للقطعان؛
- كثافة القطيع؛
- درجة التكامل بين الشركات المنتجة في نظم الإنتاج المختلفة؛
- أية تغييرات هامة حدثت مؤخراً في نظم الإنتاج (أرفق المستندات المتوافرة ذات الصلة).

قَدِّم الجداول والخرائط الخاصة بالموضوع.

ج. التوزيع الجغرافي للحيوانات البرية. ما هي الأنواع البرية الأسيرة أو البرية أو الضالة الموجودة في البلد؟ قَدِّم تقديراً لأحجام القطعان وتوزعها الجغرافي. ما هي التدابير المعمول بها لمنع الاتصال بين أنواع الحيوانات الأليفة والبرية الحساسة للمرض؟

د. المسالخ والأسواق والفعاليات المرتبطة بتربية المواشي الحساسة (مثل المعارض والمسابقات). أين هي أهم مراكز التسويق أو تجمع الماشية الرئيسية؟ ما هي أنماط حركة الحيوانات الأليفة الحساسة للمرض والمعدة للتسويق داخل البلد؟ كيف يتم الحصول على الحيوانات الحساسة للمرض ونقلها والتعامل معها خلال هذه العمليات؟ أرفق الخرائط اللازمة.

2. النظام البيطري

أ. التشريع. قَدِّم جدولاً (عند توافر رابط الويب) يسرد جميع القوانين والتشريعات البيطرية ذات الصلة وتوجيهات السلطة البيطرية المتعلقة بمرض الحمى القلاعية، مع وصف موجز لأهمية كل منها. كما يجب أن يتضمن الجدول، على سبيل المثال لا الحصر، التشريعات المتعلقة بتدابير مكافحة الأمراض ونظام التعويض.

ب. السلطات البيطرية. صف كيف تمتثل السلطات البيطرية في البلد للفصول 1.1، 3.1 و3.2. من قانون الياسة. صف كيف تشرف السلطات البيطرية على جميع الأنشطة المتعلقة بمرض الحمى القلاعية وتتحكم فيها وتنفذها وتراقبها. قَدِّم الخرائط والأرقام والجداول كلما كان ذلك ممكناً.

ج. قَدِّم معلومات عن أية تقييم لأداء الخدمات البيطرية OIE PVS يتم إجراؤه في البلد وخطوات المتابعة ضمن مسار التقييم وأبرز النتائج ذات الصلة بالحمى القلاعية والأنواع الحساسة.

د. قَدِّم وصفاً لمشاركة الصناعيين والمنتجين والمزارعين، بما في ذلك المنتجين الذين يعيشون على الكفاف وصغار المنتجين، وأصحاب المواشي، والمساعدين البيطريين بمن فيهم العاملون في مجال صحة الحيوان ضمن المجتمع، وغيرهم من المجموعات ذات الصلة في مراقبة مرض الحمى القلاعية ومكافحتها. قَدِّم وصفاً لدور وهيكلية القطاع البيطري الخاص، بما في ذلك عدد الأطباء البيطريين وتوزعهم، في رصد ومكافحة مرض الحمى القلاعية. ضع وصفاً لبرامج التعليم المستمر والتوعية حول مرض الحمى القلاعية على جميع المستويات.

هـ. ترقيم الحيوانات والتسجيل والتتبع ومراقبة الحركة. هل تم التعرف على الحيوانات الحساسة (بشكل فردي أو جماعي)؟ قَدِّم وصفاً لنظام التتبع، بما في ذلك طرق ترقيم الحيوان ومزارع التربية أو تسجيل القطيع بطريقة تنطبق على جميع الأنواع الحساسة. كيف يتم التحكم في تحركات جميع الأنواع الحساسة في البلاد؟ قدم دليلاً على فعالية ترقيم الحيوانات وضبط حركتها مع جدول بعدد رؤوسها وأنواعها وأصلها ومقصدها ومنتجاتها التي تم نقلها إلى داخل البلاد خلال الـ 24 شهراً الماضية. قَدِّم معلومات عن طرق الرعي والارتحال ومسارات حركتها.

صف استراتيجية إدارة المخاطر لتتقل أنواع المواشي غير المنضبطة والحساسة للمرض (مثل الهجرة الموسمية).

صف الإجراءات المتبعة بموجب التشريعات الوطنية. قدم معلومات عن التحركات غير القانونية المكتشفة خلال الـ 24 شهراً الماضية والإجراءات المتخذة بشأنها.

3. استئصال مرض الحمى القلاعية

أ. تاريخ المرض. قَدِّم وصفاً لتاريخ مرض الحمى القلاعية في البلاد، مع التركيز على السنوات الأخيرة. وقَدِّم عند الاقتضاء، الجداول والخرائط التي توضح تاريخ الكشف الأول، ومصادر وطرق إدخال العدوى، والتوزيع الزمني والمكاني (عدد ومواقع تفشي الأمراض في السنة)، والأنواع الحساسة المعنية، وتاريخ آخر حالة أو استئصال وأنواعها وسلالاتها في البلاد.

ب. الاستراتيجية. صف كيف تمت مكافحة الحمى القلاعية والقضاء عليها (على سبيل المثال سياسة الذبح والتعويض، سياسة الإعدام المعدلة، تقسيم إلى مناطق صحية، التحصين، التحكم في الحركة). تحديد الإطار الزمني للاستئصال. قَدِّم شرحاً ومسوغات الإجراءات التصحيحية التي تم تنفيذها لمنع تفشي مرض الحمى القلاعية مستقبلاً رداً على أية غزوات سابقة لفيروس الحمى القلاعية.

ج. اللقاحات والتحصينات. صف أي قانون ينظم عمليات التحصين. قدم وصفاً ومسوغاً لاستراتيجية التحصين وبرنامجها، بما في ذلك ما يلي:

- سلالات اللقاح؛
- اللقاح وتركيبته ونقاوته وتفاصيل استخدام أي لقاح مطابق له؛

- الأنواع الحيوانية المحصنة؛
- هوية وأرقام الحيوانات المحصنة؛
- الطريقة التي تمت بها الإفادة بالتحصين (الشهادة الصحية) أو الإبلاغ عنها وحفظ السجلات؛
- تاريخ إجراء التحصينات الأخيرة؛
- دليل على أن اللقاح المستخدم يتوافق مع الفصل 3.1.8. من دليل اليابسة .

د. قدم دليلاً مفصلاً على نسبة تغطية التحصين ومناعة القطعان على النحو التالي:

صف كيف يتم تقدير عدد الحيوانات المنوي تحصينها وعدد الحيوانات المحصنة.

بالنسبة للمسوحات المصلية المنفذة لتقدير مناعة القطعان. يرجى تقديم معلومات مفصلة عن برنامج أخذ العينات (القطعان المستهدفة والعمر والأنواع والوضع التحصيني) وبرنامج المسوحات (نسبة المناعة المتوقعة ونسبة الخطأ المقبولة ونسبة الثقة بالنتائج وعدد العينات وتصنيفها وطرق أخذها والاختبارات المعتمدة. كم من الوقت بعد التحصين يتم جمع العينات؟ صف كيف يتم تحديد عتبة الحصانة الواقية.

أذكر نتائج التغطية التحصينية والمناعة المكتسبة للقطعان وفقاً للسنة والفحص المصلي والأنواع الحيوانية حسب الحاجة.

قدّم تفصيلات عن أية طرق إضافية يتم تطبيقها لتقييم أداء التحصين.

هـ. قدّم وصفاً للتشريع والتنظيم والتنفيذ المعتمد لحملة الاستئصال. حدد التشريعات المعتمدة لاستئصال مرض الحمى القلاعية وكيفية تنظيم الحملة على مختلف المستويات. يرجى الإشارة إلى وجود أية إرشادات تنفيذية مفصلة في حال وجودها وإعطاء ملخص موجز لها.

4. تشخيص مرض الحمى القلاعية

قدم أدلة مستندية على أن الأحكام ذات الصلة الواردة في الفصول 1.1.2، 1.1.3، و3.1.8 من دليل اليابسة يتم تطبيقها. كما يجب معالجة النقاط التالية:

أ. هل يتم إجراء التشخيص المخبري لمرض الحمى القلاعية في البلد المعني؟ إذا كان الأمر كذلك ، قدم نظرة عامة عن المختبرات المعتمدة لمرض الحمى القلاعية في البلد المعني، بما في ذلك ما يلي:

- كيف يتم تقاسم العمل بين مختلف المختبرات، والخدمات اللوجستية لشحن العينات ، وإجراءات المتابعة وفترة الإبلاغ عن النتائج ؛
- تفاصيل المقدرة على إجراء الاختبارات والأنواع التي إجراؤها وتفاصيل أدائها (خصوصية وحساسية كل نوع من الاختبار). يرجى تقديم تفاصيل عن عدد اختبارات مرض الحمى القلاعية التي أجريت خلال الـ 24 شهرًا الماضية في المختبرات الوطنية والبلدان الأخرى في حال وجودها، في حال وجودها

- إجراءات ضمان الجودة والاعتماد الرسمي للمختبرات. قدم تفاصيل عن نظم إدارة الجودة الداخلية الرسمية، على سبيل المثال الممارسة المخبرية الجيدة، المنظمة العالمية للمعايير (ISO)، إلخ الموجودة أو المخطط لها في النظام المخبري؛
- قَدِّم تفاصيل عن أداء اختبارات التحقق المشتركة بين المختبرات (التجارب الحلقية لحساسية ودقة الاختبار Ring trials)، بما في ذلك أحدث النتائج، والتدابير التصحيحية المطبقة في حال وجودها؛
- قَدِّم تفاصيل عن مناولة العامل المرضي الحي، بما في ذلك وصف تدابير الأمن البيولوجي والسلامة البيولوجية المطبقة؛
- قَدِّم جدولاً يحدد الاختبارات التي أجريت في كل من المختبرات، ومعايير اعتماد الجودة والأمن البيولوجي، واختبارات الكفاءة المطبقة.

ب. في حال عدم إجراء التشخيص المخبري لمرض الحمى القلاعية في البلد المعني، أذكر أسماء المختبرات في البلدان الأخرى التي تقدم نفس الخدمة وكذلك الترتيبات المعمول بها، بما في ذلك الخدمات اللوجستية لشحن العينات فترة الإبلاغ عن النتائج.

5. رصد الحمى القلاعية

قَدِّم أدلة مستندية على أن رصد مرض الحمى القلاعية في البلاد يتوافق مع المواد 8.8.40 إلى 8.8.42. من قانون اليابسة Terrestrial Code، والفصل 3.1.8. من دليل اليابسة Terrestrial Manual. يجب تضمين المعلومات التالية:

أ. ما هي معايير إثارة الشكوك حول مرض الحمى القلاعية؟ ما هو الإجراء المتبع للإخطار (بواسطة من ولمن)، وما هي الحوافز المتوافرة للإبلاغ، وما هي العقوبات المفروضة عند عدم الإبلاغ؟

ب. صف كيفية إجراء المراقبة السريرية، بما في ذلك قطاعات نظام الإنتاج الحيواني التي تشملها المراقبة السريرية، مثل مزارع التربية والأسواق والمعارض والمسالخ / المقاصد ونقاط التفطيش، إلخ.

يرجى تقديم جدول موجز يذكر عدد الحالات المشتبه فيها خلال الـ 24 شهرًا الماضية، وعدد الإصابات المشبوهة، وعدد العينات التي تم اختبارها للحمى القلاعية، والأنواع الحيوانية ونوع العينات، وطرق الاختبار والنتائج (بما في ذلك التشخيص التمييزي). أشر إلى الجداول الزمنية لنتائج الفحوصات بما في ذلك الانتهاء من الاختبارات لتأكيد أو استبعاد تشخيص مرض الحمى القلاعية. قدم تفاصيل عن إجراءات المتابعة المتخذة بشأن جميع النتائج المشبوهة والإيجابية.

ج. المراقبة المصلية أو الفيروسية. هل تجرى مسوحات مصلية أو فيروسية؟ إذا كان الأمر كذلك قَدِّم معلومات مفصلة عن القطعان المستهدفة ونسبة الاستهداف، ومستوى الثقة، وحجم العينة، وتصنيف العينات، وطرق أخذها والاختبارات التشخيصية المستخدمة وفقاً للمواد 8.8.40 إلى 8.8.42. من قانون اليابسة. ما عدد المسوحات المنفذة؟ هل هناك أنواع حيوانات برية حساسة للمرض ومشمولة بالمسوحات المصلية أو الفيروسية؟ في حال النفي أذكر الأسباب.

قدّم جدولاً ملخصاً يوضح بالنسبة للـ 24 شهراً الماضية، عدد العينات التي تم اختبارها للحمى القلاعية، والأنواع الحيوانية، ونوع العينة، وطرق الاختبار والنتائج (بما في ذلك التشخيص التمييزي). قدم تفاصيل عن إجراءات المتابعة المتخذة بشأن جميع النتائج المشبوهة والإيجابية وكيف يتم التعامل معها. أذكر معايير اختيار القطعان للمراقبة المستهدفة على أساس المخاطر، وأعداد الحيوانات التي تم فحصها والعيّنات التي تم اختبارها في مختبرات التشخيص. أذكر تفاصيل الأساليب المختارة والمطبقة لمتابعة أداء برنامج رصد المرض بما في ذلك المؤشرات.

د. قدّم معلومات عن مخاطر الحمى القلاعية في أنظمة التربية المختلفة، وقدم دليلاً على أن الدراسات المستهدفة تُستخدم لمعالجة النواقص (مثل المسوحات المصلية المستهدفة، والمراقبة النشطة، والدراسات الوبائية التشاركية، وتقييم المخاطر، إلخ). قدم الدليل على كيفية مساعدة المعرفة المكتسبة من خلال هذه الأنشطة في تنفيذ إجراءات المراقبة بمزيد من الفعالية.

هـ. قدّم تفاصيل الإشراف على برامج المكافحة من قبل الدوائر البيطرية، بما في ذلك برامج التدريب للعاملين في المراقبة السريرية والمصلية والفيروسية، والأساليب المستخدمة لزيادة مشاركة المجتمع في برامج رصد مرض الحمى القلاعية.

و. قدم دليلاً على أن إجراء المسوحات لتقييم نسبة تغطية التحصين ومناعة القطعان المستهدفة، تظهر الدليل على أن سلاطات اللقاح المستخدمة مناسبة.

6. الوقاية من الحمى القلاعية

صف الإجراءات المعمول بها محلياً لمنع دخول مرض الحمى القلاعية إلى البلد، بما في ذلك التفاصيل التالية:

أ. التنسيق مع الدول الأخرى. صف أية عوامل ذات الصلة في البلدان المجاورة ينبغي مراعاتها (مثل الحجم والمسافة من الحدود إلى القطعان المصابة). صف أنشطة التنسيق والتعاون وتبادل المعلومات مع البلدان الأخرى في نفس المنطقة أو النظام البيئي الواجد.

هل توجد مناطق حماية محلية؟ إذا كان الأمر كذلك أعطِ تفاصيل عن التدابير المطبقة (مثل التحصين والرصد المكثف، والتحكم في كثافة الأنواع الحيوانية الحساسة)؛ قدّم خريطة مرجعية جغرافية للمناطق المعنية بالوقاية من الحمى القلاعية.

ب. صف التدابير المنفذة لمنع إدخال المسبب المرضي عملياً، مع مراعاة الحواجز المادية أو الجغرافية. صف التدابير المنفذة لمنع انتشار المسبب المرضي داخل البلد أو المنطقة. قدم دليلاً على وجود تدابير للحد من انتقال مرض الحمى القلاعية داخل الأسواق، مثال تعزيز الوعي بآليات انتقال المرض والسلوك البشري الذي يمكن أن يمنع انتقال العدوى، وتنفيذ إجراءات جيدة للأمن البيولوجي والنظافة والتطهير عند النقاط الحرجة على طول خط الإنتاج والتسويق (وخاصة من أماكن نقل الحيوانات لتسويقها داخل البلد أو المنطقة).

ج. ما هي التدابير المتخذة للحد من وصول الحيوانات الأليفة والضالة والبرية إلى النفايات من أصل حيواني؟ هل هناك نظام متبع لتغذية الخنازير بالنفايات الحيوانية السائلة؟ إذا كان الأمر كذلك، قَدِّم معلومات عن مدى انتشار هذه الممارسة، وصف الضوابط وتدابير الرصد.

د. إجراءات مراقبة الاستيراد

قَدِّم معلومات عن البلدان أو المناطق أو مزارع القطعان التي تسمح الدولة باستيراد الحيوانات الحساسة منها أو منتجاتها إلى داخل البلد. صف المعايير المطبقة لاعتماد الاستيراد من هذه البلدان أو المناطق أو القطعان الحساسة للحمى القلاعية، والضوابط المطبقة على دخول هذه الحيوانات ومنتجاتها، والحركة الداخلية اللاحقة. صف تدابير الاستيراد (مثل الحجر الصحي) الاختبارات المطلوبة. قَدِّم المشورة بشأن ما إذا كان يتعين على الحيوانات المستوردة من الأنواع الحساسة الخضوع لفترة من الحجر الصحي أو العزل. وإذا كان الأمر كذلك، حدد مدة وموقع الحجر الصحي. قَدِّم المشورة حول ضرورة طلب تصاريح الاستيراد والشهادات البيطرية الدولية أم لا.

صف أية إجراءات أخرى تستخدم لتقييم المخاطر الناجمة عن استيراد الحيوانات الحساسة للمرض أو منتجاتها. قَدِّم إحصائيات موجزة عن واردات الحيوانات الحساسة ومنتجاتها خلال الـ 24 شهرًا الماضية على الأقل، بما في ذلك الاستيراد المؤقت وإعادة الاستيراد، مع تحديد البلدان أو المناطق أو مزارع المنشأ، والأنواع الحيوانية والكمية المستوردة ووجهتها النهائية ضمن البلد. قدم معلومات حول ما إذا كانت التفشيات المرضية مرتبطة أو لا باستيراد الحيوانات الأليفة أو انتقالها عبر الحدود.

قَدِّم خريطة تحمل رقم وموقع جميع الموانئ والمطارات والمعابر الحدودية البرية للبلد. صف الهيكلية الإدارية ومستويات التوظيف والموارد اللازمة لدائرة مراقبة الاستيراد ومسؤولياتها تجاه السلطات البيطرية المركزية. صف أنظمة الاتصالات بين السلطات المركزية والمراكز الحدودية، وبين المراكز الحدودية نفسها.

● قَدِّم وصفًا للطرق المستخدمة للتخلص الآمن من النفايات الناتجة عن حركة النقل الدولي، ومن المسؤول عن ذلك، وقدم ملخصًا على مدار الـ 24 شهرًا الماضية للكميات التي تم التخلص منها ومواقعها. ما هي تدابير الأمن البيولوجي المعمول بها في مواقع التخلص من النفايات؟ أذكر التشريعات وصف الإجراءات ونوع الكشوفات على المستوردات ومواعيدها، والإجراءات المتخذة في حال عدم الامتثال عند نقاط الدخول إلى البلد أو إلى وجهتها النهائية فيما يتعلق بالاستيراد ومراقبة ما يلي:

الحيوانات.	+
المواد الجينية (السائل المنوي، البويضات والأجنة)؛	+
المنتجات الحيوانية؛	+
المنتجات الطبية البيطرية.	+
المواد الأخرى المعرضة لخطر التلوث بفيروس الحمى القلاعية، بما في ذلك الفرشة والنفايات والأعلاف.	+

7. تدابير مكافحة والتخطيط للطوارئ

أ. قَدِّم لائحة بأية إرشادات مكتوبة، بما في ذلك خطط الطوارئ المعتمدة لدى الدوائر البيطرية للتعامل مع حالات تفشي الحمى القلاعية المشبوهة أو المؤكدة. يجب إرفاق خطة الطوارئ بشكل ملحق محرر بإحدى اللغات الرسمية لمنظمة OIE. وفي حال عدم توافرها قدم ملخصاً موجزاً لما تم تغطيته. قَدِّم معلومات حول أية تمارين محاكاة لمرض الحمى القلاعية تم إجراؤه في البلد خلال السنوات الخمس الماضية.

ب. في حال ظهور تفشي مشبوه أو مؤكد للحمى القلاعية:

- هل تُفرض تدابير للحجر الصحي على المنشآت التي تظهر فيها إصابات مشبوهة بانتظار التشخيص النهائي؟ ما الإجراءات الأخرى المتبعة فيما يتعلق بالحالات المشبوهة (مثل منع حركة المواشي)؟
- أوضح إجراءات أخذ العينات وإرسالها والاختبارات التي سوف تستخدم لتحديد وتأكيد وجود المسبب المرضي؛
- صف الإجراءات التي يمكن اتخاذها للسيطرة على الحالة المرضية داخل وحول المنشآت التي تم التأكد من وجود التفشي بداخلها؛
- قَدِّم وصفاً مفصلاً لإجراءات المكافحة أو الاستئصال (مثل التتبع الأمامي والخلفي للوباء، وضبط الحركة وتطهير المنشآت والمركبات والمعدات، بما في ذلك طرق التحقق من الإجراءات المتخذة، والتحصين، وتسليم اللقاحات وخط التبريد، وسياسة الذبح والتعويض، وطرق التخلص من الذبائح وغيرها من المنتجات أو المواد الملوثة، وإزالة التلوث؛ وحملات تعزيز وعي المزارعين) التي سيتم اتخاذها. وفي حال إجراء التحصين الطارئ، يرجى الإشارة إلى مصدر اللقاح ونوعه وتقديم تفاصيل عن أية خطة للتزود باللقاحات وتخزينها؛
- صف المعايير والإجراءات التي سيتم استخدامها للتأكد من أن تفشي المرض قد تمت السيطرة عليه أو استئصاله بنجاح، بما في ذلك استراتيجيات إعادة تكوين القطعان، واستخدام الحيوانات الخافرة، وبرامج الرصد المصلي، وما إلى ذلك؛
- قَدِّم التفاصيل عن أية تعويض يتم منحه لأصحاب الحيوانات ومربيها، إلخ. وعندما يتم ذبح الحيوانات لمكافحة الأمراض أو استئصالها والجدول الزمني المحدد للمدفوعات؛
- صف كيف يمكن لجهود المكافحة، بما في ذلك التحصين والأمن البيولوجي، أن تستهدف نقاط السيطرة على المخاطر الحرجة.

8. استعادة وضع الخلو من المرض

يتوجب على الدول الأعضاء التي تتقدم بطلب للاعتراف باستعادة بلدانها لوضع الخلو من المرض ما أن تمتثل لأحكام المادة 8.8.7 والنقاط 1 و3 و4 من المادة 8.8.3 من قانون اليابسة، وتقديم معلومات مفصلة كما هو محدد في المواد 1-7 (ضمناً) من هذا الاستطلاع. يمكن توفير المعلومات المتعلقة بالمواد الأخرى فقط عند الطلب.

المادة 1.11.3

منطقة خالية من الإصابة بفيروس الحمى القلاعية دون تحصين

يجب تقديم المعلومات التالية من قبل الدول الأعضاء في OIE لدعم طلبهم إلى المنظمة بالاعتراف الرسمي بالخلو من المرض لمنطقة من البلد دون تحصين وخلوها من الإصابة بفيروس الحمى القلاعية وفقًا للفصل 8.8. من قانون اليابسة.

يجب أن يعالج الملف المقدم إلى OIE بإيجاز جميع المواضيع التالية بعناوينها المعروضة لوصف الوضع الفعلي في البلد والإجراءات المطبقة حاليًا، مع توضيح كيفية امتثالها لقانون اليابسة ودليل اليابسة.

ينبغي الإشارة إلى المصطلحات المحددة في قانون اليابسة OIE Terrestrial Code ودليل اليابسة Terrestrial Manual واستخدامها في تجميع ملف الطلب.

يمكن الإشارة إلى التشريعات وتوجيهات السلطة البيطرية، وإرفاقها حسب الاقتضاء محررة بإحدى اللغات الرسمية لمنظمة OIE. كما يمكن ذكر أسماء روابط الويب للوثائق الداعمة لها محررة بإحدى اللغات الرسمية للمنظمة وحيثما وجدت.

يجب تقديم جميع مرفقات الطلب مدونة بإحدى اللغات الرسمية لمنظمة OIE.

يجب على مندوب البلد العضو الذي يتقدم بطلب للاعتراف بخلو منطقة من البلد من الحمى القلاعية إثبات الامتثال لقانون اليابسة؛ أي أنه يتوجب على المندوب تقديم أدلة مستندية على أن أحكام المادة 8.8.2. تم تنفيذها مع الإشراف على التنفيذ بشكل صحيح.

بالإضافة إلى ذلك، يجب على مندوب البلد العضو تقديم تصريح يشير إلى التالي:

1 . أنه لم تظهر أية إصابة بالحمى القلاعية في المنطقة طوال الـ 12 شهرًا الماضية ؛

2 . أنه لم يتم إجراء أي تحصين في المنطقة ضد مرض الحمى القلاعية خلال الأشهر الـ 12 الماضية.

بالإضافة إلى ذلك، يجب على مندوب البلد العضو الذي يتقدم بطلب للاعتراف بالخلو الدائم لمنطقة من المرض إبراز أدلة مستندية على أن الأحكام الواردة في المادة 1.4.6. من قانون اليابسة قد تم تنفيذها مع الإشراف بالشكل الصحيح .

مقدمة

أ. المعالم الجغرافية (الأنهار، سلاسل الجبال، إلخ). قَدِّم وصفًا عامًا للبلد والمنطقة، والأقليم عند الحاجة، بما في ذلك العوامل الطبيعية والجغرافية وغيرها من العوامل ذات الصلة بإدخال عدوى فيروس الحمى القلاعية وانتشارها، وبوجه خاص ذكر البلدان أو المناطق الحدودية المشتركة وغيرها من المسارات الوبائية للإدخال المحتمل للعدوى.

يجب رسم حدود المنطقة بوضوح، بما في ذلك أية منطقة حماية في حال وجودها. قدّم خرائط تحدد ميزات المعالم أعلاه، مع خريطة رقمية مرجعية جغرافية ووصف دقيق للحدود الجغرافية للمنطقة.

ب. ديموغرافية القطعان. صف تركيبة القطعان الحيوانية في البلد والمنطقة، وعلى وجه الخصوص ما يلي:

- قطعان الحيوانات الحساسة حسب الأنواع وأنظمة الإنتاج في البلد والمنطقة؛
- أعداد قطعان المواشي (الصغيرة والكبيرة) لجميع الأنواع الحساسة للمرض؛
- التوزيع الجغرافي للقطعان؛
- كثافة القطعان؛
- درجة تكامل القطعان ودور الهيئات المنتجة في أنظمة الإنتاج المختلفة؛
- أية تغييرات هامة حدثت مؤخراً في الإنتاج (أرفق المستندات اللازمة في حال وجودها).

قدّم الجداول والخرائط اللازمة.

ج. ديموغرافية الحيوانات البرية. ما هي الأنواع البرية أو البرية الأسيرة أو الضالة الموجودة في البلد والمنطقة؟ قدّم تقديرات لأحجام القطعان وتوزعها الجغرافي. ما هي التدابير المعمول بها لمنع الاتصال بين الحيوانات الأليفة والحيوانات البرية الحساسة للمرض؟

د. ما هي المسالخ العامة والخاصة والأسواق والفعاليات المرتبطة بتربية الماشية الحساسة (مثل المعارض والمسابقات والعروض). أية هي مراكز التسويق أو التجميع الرئيسية للمواشي؟ ما هي أنماط حركة الأنواع الحيوانية المحلية الحساسة المعدة للتسويق داخل البلد أو المنطقة، وكذلك بين المناطق التي لها نفس الوضع الوبائي أو الوضع المختلف؟ كيف يتم الحصول على الحيوانات الحساسة ونقلها والتعامل معها خلال هذه العمليات التجارية؟ قدّم الخرائط اللازمة.

2. النظام البيطري

أ. التشريعات. قدّم جدولاً (ورابط الويب في حال وجوده) يسرد جميع التشريعات والتنظيمات البيطرية ذات الصلة وتوجيهات السلطة البيطرية فيما يتعلق بمرض الحمى القلاعية (FMD)، ووصف موجز لأهمية كل منها. كما يجب أن يتضمن الجدول، على سبيل المثال لا الحصر، التشريعات المتعلقة بتدابير مكافحة الأمراض وأنظمة التعويض.

ب. الخدمات البيطرية. صف كيف تتمثل الخدمات البيطرية في البلد للفصول 1.1، 3.1 و 3.2. من قانون اليابسة. صف كيف تشرف السلطات البيطرية على جميع الأنشطة المتعلقة بمرض الحمى القلاعية وتتحكم بها وتنفذها وتراقبها. قدم الخرائط والأرقام والجداول اللازمة قدر الإمكان.

ج. قدّم معلومات عن أي تقييم لأداء السلطات البيطرية OIE PVS يتم إجراؤه في البلد وخطوات المتابعة ضمن مسار التقييم PVS وأبرز النتائج المتعلقة بالحمى القلاعية والأنواع الحيوانية الحساسة.

د. قَدِّم وصفاً للالتزام ومشاركة الصناعيين والمنتجين والمزارعين ، بما في ذلك صغار المنتجين وأصحاب مزارع التربية بما في ذلك صغار العاملين في تربية الحيوانات ، والمساعدين البيطريين والعاملين في الصحة الحيوانية، والمجموعات الأخرى العاملة في رصد مرض الحمى القلاعية ومكافحتها. قَدِّم وصفاً لدور وهيكلية القطاع البيطري الخاص ، بما في ذلك عدد الأطباء البيطريين وتوزعهم وعملهم في رصد ومكافحة الحمى القلاعية . ضع وصفاً لبرامج التعليم المستمر والتوعية بمرض الحمى القلاعية على جميع المستويات.

هـ. تعريف الحيوانات وتسجيلها وتتبعها ومراقبة حركتها. هل يتم تعريف الحيوانات الحساسة (بشكل فردي أو جماعي؟). قَدِّم وصفاً لنظام التتبع، بما في ذلك طرق تعريف الحيوانات والمزرعة أو تسجيل جميع القطعان الحيوانيات الحساسة. كيف يتم التحكم بتحركات جميع الأنواع الحساسة داخل وبين المناطق التي لها نفس الوضع الصحي أو ذات الوضع المختلف بالنسبة لجميع أنظمة الإنتاج؟ قدم دليلاً على فعالية تعريف الحيوانات وضوابط حركتها، وجدولاً يصف أعداد الحيوانات وأنواعها ومنشئها ووجهتها مع منتجاتها التي تم نقلها داخل البلاد خلال الـ 24 شهرًا الماضية. قَدِّم معلومات عن خصائص الرعي ، والارتحال والمسارات المتبعة لهما.

صف استراتيجية إدارة المخاطر للحركات غير المنضبطة للأنواع الحساسة (مثل الهجرة الموسمية).

صف الإجراءات المتبعة بموجب التشريعات الوطنية. قدم معلومات عن التحركات غير القانونية المكتشفة خلال الـ 24 شهرًا الماضية والإجراءات المتخذة بحق المخالفين.


3. استئصال مرض الحمى القلاعية

أ. تاريخ المرض. في حال عدم ظهور المرض قط في البلد، أو خلال السنوات الـ 25 الماضية، أذكر بوضوح ما إذا كانت المنطقة تتقدم بطلب للاعتراف بخلوها التاريخي من المرض وفقاً للمادة 1.4.6. من قانون اليابسة.

في حال ظهور الحمى القلاعية في المنطقة خلال السنوات الـ 25 الماضية، قَدِّم وصفاً لتاريخ مرض الحمى القلاعية في البلد والمنطقة، مع التركيز على السنوات الأخيرة. قَدِّم الجداول والخرائط التي توضح تاريخ الكشف الأول عن المرض، ومصادر العدوى وطرق دخولها، والتوزيع الزمني والمكاني للمرض (عدد ومواقع تفشيات المرض سنوياً)، والأنواع الحيوانية الحساسة المعنية، وتاريخ آخر إصابة أو استئصالها والأنواع والسلالات الفيروسية للمرض المتواجدة في البلد.

ب. الاستراتيجية. صف كيف تمت السيطرة على الحمى القلاعية واستئصالها في المنطقة (على سبيل المثال سياسة الإعدام المعدلة ، وتقسيم البلد إلى مناطق ، والتحصين ، وضبط الحركة). أذكر المدة المحددة لاستئصال المرض. قَدِّم وصفاً وتبريراً للإجراءات التصحيحية التي تم تنفيذها لمنع تفشي مرض الحمى القلاعية في المستقبل للفرد على أية توغلات سابقة لفيروس الحمى القلاعية.

ج. اللقاحات والتحصينات. أجب باختصار على ما يلي:

- هل هناك أي تشريع يحظر التحصين؟ في حال الإيجاب:  اذكر تاريخ منع التحصين رسمياً؛

✚ قدم معلومات عن حالات الكشف عن التحصين غير القانوني خلال الفترة لتي يشملها بالتقرير والإجراءات المتخذة حيال ذلك.

- هل استخدم التحصين في يوم من الأيام في المنطقة؟ في حال الإيجاب:
 - ✚ يرجى ذكر التاريخ الذي تم فيه التحصين الأخير؛
 - ✚ ما نوع اللقاح الذي تم استخدامه؟
 - ✚ ما هي أنواع الحيوانات التي تم تحصينها؟
 - ✚ كيف تم تعريف الحيوانات المحصنة؟
 - ✚ ما كان مصير تلك الحيوانات؟

بالإضافة إلى ذلك، إذا تم تطبيق التحصين خلال الـ 24 شهراً الماضية ، قَدِّم وصفاً لاستراتيجية وبرنامج التحصين ، بما في ذلك ما يلي:

- ✚ سلالات اللقاح؛
- ✚ فاعلية وتركيب ونقاء وتفاصيل أية لقاح مطابق للقاح المستخدم؛
- ✚ النوع الحيواني الذي تم تحصينه؛
- ✚ تعريف الحيوانات المحصنة؛
- ✚ طريقة المصادقة على تحصين الحيوانات (إعطاء شهادة) أو الإبلاغ عنه مع حفظ السجلات؛
- ✚ الدليل على أن اللقاح المستخدم يتوافق مع الفصل 3.1.8. من قانون اليابسة.

- في حال استمرار عملية التحصين في باقي أنحاء البلد، قَدِّم التفاصيل عن الأنواع الحيوانية المحصنة وبرنامج المراقبة بعد التحصين.

د. قَدِّم وصفاً للتشريعات والتنظيمات وتنفيذ حملة الاستئصال. حدد التشريعات المطبقة على حملة لاستئصال وكيفية تنظيم الحملة على مستويات مختلفة. أوجز التشريعات المطبقة على استئصال المرض وكيف تم تنظيم الحمل على مختلف المستويات. قَدِّم ملخصاً للإرشادات التشغيلية المفصلة (في حال وجودها) وإعطاء ملخص موجز لها.

4. تشخيص مرض الحمى القلاعية

قدم أدلة مستندية على أن الأحكام ذات الصلة الواردة في الفصول 1.1.2، 1.1.3، و3.1.8. من قانون اليابسة يتم تطبيقها. كما يجب معالجة النقاط التالية:

أ. هل يتم إجراء التشخيص المخبري لمرض الحمى القلاعية في البلد؟ إذا كان الأمر كذلك، أعط نظرة عامة عن المختبرات المعتمدة لمرض الحمى القلاعية في البلد. أذكر المختبرات التي يتم فيها تشخيص العينات الواردة من المنطقة. عالج النقاط التالية:

✚ كيف يتم تقاسم العمل بين مختلف المختبرات، وما هي الخدمات اللوجستية لشحن العينات، وعمليات المتابعة ومواقيت الإبلاغ عن النتائج.

✚ تفاصيل إمكانيات إجراء الفحوصات المخبرية وأنواع الاختبارات التي أجريت ونجاحها التطبيقي (دقة وحساسية كل نوع من الاختبارات). يرجى تقديم تفاصيل عن عدد اختبارات مرض الحمى القلاعية التي أجريت خلال الـ 24 شهرًا الماضية في المختبرات الوطنية والبلدان الأخرى، في حال وجودها.

✚ إجراءات ضمان الجودة والاعتماد الرسمي للمختبرات. قدم تفاصيل عن نظم إدارة الجودة الداخلية الرسمية، على سبيل المثال الممارسات المخبرية الجيدة، وطرق المنظمة العالمية للمعايير ISO، وغيرها الموجودة أو المخطط لها في النظام المخبري؛

✚ أذكر تفاصيل حسن الأداء في عمليات التحقق من كفاءة الاختبارات كالتجارب الحلقية لحساسية ودقة الاختبار (ring trials) بما في ذلك أحدث النتائج، والتدابير التصحيحية المطبقة في حال وجودها؛

✚ قدم تفاصيل عن مناولة المسبب المرضي الحي، بما في ذلك وصف لتدابير السلامة البيولوجية والسلامة الصحية المطبقة؛

✚ قَدِّم جدولاً يحدد الاختبارات المنفذة من قبل كل من المختبرات التي تنفذها، ومعايير اعتماد الجودة ومعايير الأمن البيولوجي المعتمدة، واختبارات الكفاءة المنفذة.

ب. إذا كان التشخيص المخبري لمرض الحمى القلاعية لا يتم في البلد، أذكر أسماء المختبرات في البلدان الأخرى التي تقدم هذه الخدمة وكذلك الترتيبات المعمول بها محلياً، بما فيها الخدمات اللوجستية لشحن العينات فترة الإبلاغ عن النتائج.

5. رصد الحمى القلاعية

قَدِّم أدلة مستندية على أن مكافحة مرض الحمى القلاعية في المنطقة تتوافق مع المواد 8.8.40. حتى 8.8.42. من قانون اليابسة، والفصل 3.1.8. من دليل اليابسة. يجب تضمين المعلومات التالية:

أ. ما هي معايير إثارة الشكوك حول الإصابة بمرض الحمى القلاعية؟ ما هو الإجراء المتبع للإبلاغ (بواسطة من ولمن) وما هي الحوافز الموجودة للإبلاغ، والعقوبات المفروضة على عدم الإبلاغ؟

قَدِّم جدولاً موجزاً يوضح، على مدار الـ 24 شهرًا الماضية، عدد الحالات المشبوهة، وعدد العينات التي تم اختبارها للحمى القلاعية، والأنواع الحيوانية، ونوع العينات، وطرق الاختبار والنتائج (بما في ذلك التشخيص التمييزي). قدم مؤشراً للجدول الزمنية للاستجابة بما في ذلك الانتهاء من الاختبار لتأكيد أو استبعاد مرض الحمى القلاعية. قدم تفاصيل عن إجراءات المتابعة المتخذة بشأن جميع النتائج المشبوهة والإيجابية.

ب. صف كيفية إجراء الرصد السريري، وأية قطاعات من الإنتاج الحيواني يشملها الرصد السريري، كمزارع التربية والأسواق والمعارض والمسالخ ونقاط التفطيش، إلخ.

ج. الرصد المصلي أو الفيروسي. هل تجرى أية مسوحات مصلية أو فيروسية؟ في حال الإيجاب، قَدِّم معلومات مفصلة عن القطعان المستهدفة، ونسبة انتشار البرنامج، ومستوى الثقة، وحجم العينات، والتقسيم الطبقي لها، وطرق أخذ العينات والاختبارات التشخيصية المستخدمة وفقاً للمادة 8.8.40. حتى 8.8.42. من قانون اليابسة. كم مرة تجري الدراسات الاستقصائية؟ هل أنواع الحيوانات البرية

المعرضة للإصابة مدرجة في الدراسات الاستقصائية المصلية أو الفيروسية؟ في حال النفي، اشرح الأسباب.

قدّم جدولاً ملخصاً بوضوح، على مدار الـ 24 شهرًا الماضية، عدد العينات التي تم اختبارها من أجل مرض الحمى القلاعية، والأنواع الحيوانية، ونوع العينة، وطرق الاختبار والنتائج (بما في ذلك التشخيص التمييزي). قدم تفاصيل عن إجراءات المتابعة المتخذة بشأن جميع النتائج المشبوهة والإيجابية وكيف يتم التعامل معها. ضع معايير لاختيار القطعان الخافرة للرصد المستهدف على أساس المخاطر وأعداد الحيوانات والعينات التي تم فحصها في مختبرات التشخيص. قدّم تفاصيل عن الأساليب المختارة والمطبقة لمراقبة أداء برنامج الرصد بما في ذلك المؤشرات.

د. قدّم معلومات عن المخاطر التي تعترض أنظمة التربية المختلفة، وقدم دليلاً على أن الدراسات المستهدفة تُنفذ لمعالجة النواقص (مثل المسوحات المصلية المستهدفة، والمراقبة الفعالة، ودراسات الأوبئة التشاركية، وتقييم المخاطر، إلخ). قدم دليلاً على كيفية مساعدة المعرفة المكتسبة من خلال هذه الأنشطة في تنفيذ تدابير الرقابة بمزيد من الفعالية.

هـ. يرجى تقديم تفاصيل عن الإشراف على برامج المراقبة من قبل السلطات البيطرية، بما في ذلك برامج التدريب للعاملين في المراقبة السريرية والمصلية والفيروسية، والأساليب المستخدمة لزيادة مشاركة المجتمع في برامج مراقبة مرض الحمى القلاعية.

6. الوقاية من مرض الحمى القلاعية

صِف الإجراءات المعمول بها لمنع إدخال مرض الحمى القلاعية إلى البلد أو المنطقة، بما في ذلك تفاصيل:

أ. التنسيق مع الدول الأخرى. صف أية عوامل ذات صلة بالبلدان والمناطق المجاورة التي يجب أن تؤخذ في الاعتبار (مثل الحجم، المسافة من الحدود إلى القطعان أو الحيوانات المريضة). صف أنشطة التنسيق والتعاون وتبادل المعلومات مع البلدان والمناطق الأخرى في نفس المنطقة أو النظام البيئي.

في حال إنشاء منطقة خالية من مرض الحمى القلاعية بدون تحصين في بلد مصاب بمرض الحمى القلاعية أو على حدود بلد أو منطقة موبوءة، صف تدابير الصحة الحيوانية التي يتم تنفيذها لمنع إدخال المسبب المرضي على نحو فعال، مع مراعاة الحواجز المادية أو الجغرافية.

هل توجد مناطق حماية في المنطقة؟ إذا كان الأمر كذلك، يرجى الإشارة إلى ما إذا كانت منطقة الحماية مدرجة في المناطق الخالية من مرض الحمى القلاعية المقترحة أم لا. يرجى تقديم تفاصيل عن التدابير المطبقة (مثل التحصين، والرصد المكثف، والسيطرة على كثافة الأنواع الحساسة)، وتقديم خريطة مرجعية جغرافية للمناطق.

ب. صف التدابير المنفذة لمنع إدخال العامل المرضي بشكل فعال، مع مراعاة الحواجز المادية أو الجغرافية. صف التدابير المنفذة لمنع انتشار العامل المرضي داخل البلد أو المنطقة. قدم دليلاً على وجود تدابير للحد من انتقال مرض الحمى القلاعية إلى الأسواق، مثل تعزيز الوعي بآليات انتقال مرض الحمى القلاعية والسلوك البشري الذي يمكن أن يمنع انتقال العدوى، وتنفيذ إجراءات جيدة

للأمن البيولوجي والنظافة والتطهير في النقاط الحرجة على طول خط الإنتاج والتسويق للشبكات (عادة حيث يتم نقل الحيوانات وتسويقها من خلال البلد أو المنطقة).

ج. ما هي التدابير المتخذة للحد من وصول الحيوانات الأليفة والضالة والبرية المعرضة إلى النفايات من منشأ حيواني؟ هل يتم تنظيم تغذية الخنازير بالعلف السائل؟ إذا كان الأمر كذلك ، قَدِّم معلومات عن حجم الممارسة ، وصف الضوابط وتدابير المراقبة.

د. إجراءات مراقبة الاستيراد

قَدِّم معلومات عن البلدان أو المناطق أو الحظائر التي تأذن الدولة باستيراد الحيوانات الحساسة أو منتجاتها منها إلى المنطقة. صف المعايير المطبقة لاعتماد هذه البلدان أو المناطق أو المزارع، والضوابط المعتمدة لخول هذه الحيوانات ومنتجاتها، والحركة الداخلية اللاحقة. صف تدابير الاستيراد (مثل الحجر الصحي) وإجراءات الاختبار المطلوبة. قَدِّم المشورة بشأن ما إذا كان يتعين على الحيوانات المستوردة من الأنواع الحساسة الخضوع لفترة حجر أو عزل، وإذا كان الأمر كذلك، فما هي مدة وموقع الحجر. قَدِّم المشورة ما إذا كانت تصاريح الاستيراد والشهادات البيطرية الدولية مطلوبة.

صف أية إجراءات أخرى تستخدم لتقييم المخاطر الناجمة عن استيراد الحيوانات الحساسة أو منتجاتها. يرجى تقديم إحصائيات موجزة عن واردات الحيوانات الحساسة ومنتجاتها خلال الـ 24 شهرًا الماضية على الأقل، بما في ذلك الاستيراد المؤقت وإعادة الدخول، مع تحديد البلدان أو المناطق أو زرائب المنشأ، والأنواع والكمية أو الحجم والوجهة النهائية في البلد. يرجى تقديم معلومات حول ما إذا كانت التفشيات مرتبطة أو لا باستيراد الحيوانات الأليفة أو نقلها عبر الحدود.

- قَدِّم خريطة بأعداد ومواقع جميع الموانئ والمطارات والمعابر الحدودية البرية. صف الهيكلية الإدارية ومستويات التوظيف وموارد الخدمة المسؤولة عن ضوابط الاستيراد ومساءلتها أمام السلطات البيطرية المركزية. صف أنظمة الاتصالات بين السلطات المركزية والمراكز الحدودية، وما بين المراكز الحدودية نفسها.
- قَدِّم وصفًا للطرق المستخدمة للتخلص الآمن من النفايات الناتجة من حركة النقل الدولي، ومن المسؤول عن ذلك، وقدم ملخصًا على مدار الـ 24 شهرًا الماضية لكميات النفايات التي تم التخلص منها مع مواقعها. ما هي تدابير الأمن البيولوجي المعمول بها في مواقع التخلص من النفايات؟
- أذكر التشريعات وصف الإجراءات ونوع حملات التفقيش وأوقاتها، وإجراءات الرد على عدم الامتثال للقوانين عند نقاط الدخول إلى المنطقة أو وجهتها النهائية فيما يتعلق باستيراد ومتابعة ما يلي:

- الحيوانات.
- المواد الجينية (السائل المنوي والبويضات والأجنة)؛
- المنتجات الحيوانية؛
- المنتجات الطبية البيطرية.
- المواد الأخرى المعرضة لخطر التلوث بفيروس الحمى القلاعية ، بما في ذلك الفرشة، والقمامة والأعلاف.

7. تدابير الرقابة والتخطيط للطوارئ

أ. قَدِّم لائحة بأية إرشادات مكتوبة ، بما في ذلك خطط الطوارئ المتاحة للخدمات البيطرية من أجل التعامل مع تفشيات الحمى القلاعية المشتبه بها أو المؤكدة. يجب إرفاق خطة الطوارئ كملحق محرر بإحدى اللغات الرسمية للمنظمة العالمية للصحة الحيوانية. وفي حال عدم توافرها ، قدم ملخصاً موجزاً لما تم تغطيته. قَدِّم معلومات حول أية تمرين لمحاكاة مرض الحمى القلاعية تم إجراؤه في البلاد خلال السنوات الخمس الماضية.

ب. في حال اندلاع الحمى القلاعية بشكل مشبوه أو مؤكد:

- ✚ هل تُفرض تدابير الحجر الصحي على المنشآت المشتبه بإصابتها بانتظار التشخيص النهائي؟ ما الإجراءات الأخرى المتبعة فيما يتعلق بالحالات المشبوهة (مثل عدم تنقل الماشية)؟
- ✚ أوضح إجراءات أخذ العينات وإرسالها واختبارها التي يمكن أن تتم من أجل التعرف على المسبب المرضي وتأكيد وجوده
- ✚ صف الإجراءات التي سيتم اتخاذها للسيطرة على حالة المرض داخل وحول المؤسسة التي تم تأكيد وجود التفشيات بداخلها وحولها؛
- ✚ قَدِّم وصفاً مفصلاً لإجراءات المكافحة أو الاستئصال (على سبيل المثال، التتبع الأمامي والخلفي للوباء، ومراقبة الحركة الحيوانية، وتطهير المنشآت والمركبات والمعدات، بما في ذلك طرق التحقق والتحصين بما في ذلك تسليم اللقاح وسلسلة التبريد، وسياسة الإعدام وطرق التخلص من الذبائح وغيرها من المنتجات أو المواد الملوثة، وإزالة التلوث، وحملات تعزيز وعي المربين) التي سيتم اتخاذها. وفي حالة التحصين الطارئ، يرجى الإشارة إلى مصدر اللقاح ونوعه وتقديم تفاصيل عن أية خطة للتزود باللقاحات ومخزونها؛
- ✚ صف المعايير والإجراءات التي سيتم استخدامها للتأكد من أن تفشي المرض قد تم السيطرة عليه أو استئصاله بنجاح ، وكذلك استراتيجيات إعادة التخزين ، واستخدام الحيوانات الخافرة ، وبرامج الرصد المصلي إلخ؛
- ✚ يرجى تقديم تفاصيل عن أية تعويض يتم إعطاؤه للمالكين والمربين، إلخ. عندما يتم ذبح الحيوانات لأغراض مكافحة الأمراض أو استئصالها والجدول الزمني المحدد للمدفوعات ؛
- ✚ صف كيف يمكن لجهود المكافحة ، بما في ذلك التحصين والأمن البيولوجي ، أن تستهدف نقاط السيطرة على نقاط المخاطر الحرجة.

8. استعادة وضع الخلو من المرض

يجب على الدول الأعضاء، التي تتقدم بطلب للاعتراف باسترداد وضع الخلو من المرض لمنطقة لا يمارس فيها التحصين، الامتثال لأحكام المادة 8.8.7. والنقاط 1 و3 و4 من المادة 8.8.2. من قانون اليابسة، وتقديم معلومات مفصلة على النحو المحدد في الأقسام 1-7 (ضمناً) من هذا الاستطلاع. يجب توفير المعلومات المتعلقة بالبنود الأخرى فقط إذا كان ذلك مناسباً.

المادة 1.11.4

منطقة خالية من العدوى بفيروس مرض الحمى القلاعية حيث يمارس التحصين

يجب تقديم المعلومات التالية من قبل الدول الأعضاء في منظمة OIE لدعم طلبات الاعتراف الرسمي بالوضع الصحي للمنطقة التي يمارس فيها التحصين والخالية من الإصابة بفيروس الحمى القلاعية (FMD) وفقاً للفصل 8.8. من قانون اليابسة.

يجب أن يعالج الملف المقدم إلى OIE بإيجاز جميع المواضيع التالية المدرجة تحت العناوين المقدمة لوصف الوضع القائم في البلد والإجراءات المطبقة حالياً، مع توضيح كيفية امتثال هذه الإجراءات لقانون اليابسة.

ينبغي التقيد بالمصطلحات المحددة في كود اليابسة ودليل اليابسة واستخدامها في تجميع الملف.

يمكن الرجوع إلى التشريعات والتنظيمات الوطنية وتوجيهات السلطة البيطرية وإرفاقها حسب الاقتضاء محررة بإحدى اللغات الرسمية للمنظمة OIE. كما يمكن توفير روابط الويب إلى المستندات الداعمة محررة بإحدى اللغات الرسمية للمنظمة حيثما وجدت.

يجب تقديم جميع المرفقات محررة بإحدى اللغات الرسمية لمنظمة OIE .

يجب على مندوب البلد العضو الذي يتقدم بطلب للاعتراف بخلو منطقة من الحمى القلاعية إثبات الامتثال لقانون اليابسة؛ أي أنه يجب على المندوب تقديم أدلة مستندية على أن أحكام المادة 8.8.3. قد تم تنفيذها والإشراف عليها بشكل صحيح.

بالإضافة إلى ذلك، يجب على مندوب البلد العضو إعلان يشير إلى ما يلي:

- لم تظهر في المنطقة أية إصابة بمرض الحمى القلاعية خلال الـ 24 شهرًا الماضية؛
- لا يوجد أي دليل على انتقال الفيروس القلاعي إلى المنطقة خلال الـ 12 شهرًا الماضية؛
- رصد الفيروس القلاعي والحمى القلاعية مطبق عملياً وفقاً للمادة 8.8.40. حتى 8.8.42، وقد تم تنفيذ التدابير التنظيمية اللازمة للوقاية من مرض الحمى القلاعية ومكافحتها؛
- يتم التحصين الروتيني عملياً للوقاية من الحمى القلاعية.
- يتوافق اللقاح المستخدم مع المعايير الواردة في دليل اليابسة.

بالإضافة إلى ذلك، يجب على مندوب البلد العضو الذي يتقدم بطلب للاعتراف بالخلو التاريخي للمنطقة من المرض أن يقدم أية أدلة مستندية على أن الأحكام الواردة في المادة 1.4.6. من قانون اليابسة قد نفذت مع الإشراف على التنفيذ بشكل صحيح.

1. مقدمة

أ. المعالم الجغرافية (الأنهار، سلاسل الجبال، إلخ). قدّم وصفاً عامًا للبلد والمنطقة، وحيثما كان ذلك مناسبًا للإقليم بكامله، بما في ذلك العوامل الطبيعية والجغرافية وغيرها من العوامل ذات الصلة بإدخال

عدوى فيروس الحمى القلاعية وانتشارها، مع مراعاة البلدان أو المناطق التي تتقاسم الحدود المشتركة وغيرها من المسارات الوبائية لإدخال محتمل للعدوى.

يجب تعيين حدود للمنطقة الخالية من المرض بوضوح، بما في ذلك منطقة الحماية في حال تطبيقها. قدم خرائط تحدد الميزات أعلاه، بما في ذلك خريطة رقمية مرجعية جغرافية مع وصف للحدود الجغرافية للمنطقة الخالية من المرض.

ب. تركيبة الثروة الحيوانية. صف تركيبة قطاع الثروة الحيوانية في البلد والمنطقة الصحية. وصف على وجه خصوص ما يلي:

- عدد الحيوانات الحساسة حسب الأنواع وأنواع نظم الإنتاج في البلد والمنطقة؛
- عدد قطعان أو قطعان، وما إلى ذلك من كل الأنواع الحساسة؛
- التوزيع الجغرافي؛
- د. كثافة القطيع (حيوانات صغيرة أو كبيرة)؛
- درجة التكامل ودور منظمات المنتجين في نظم الإنتاج المختلفة؛
- أية تغييرات مهمة حدثت مؤخرًا في الإنتاج (أرفق المستندات ذات الصلة في حال وجودها).

قدّم الجداول والخرائط ذات الصلة.

ج. تركيبة الحيوانات البرية. ما هي الأنواع البرية الأسيرة أو البرية أو الضالة الموجودة في البلد والمنطقة؟ أعط تقديرات لأحجام القطعان والتوزيع الجغرافي. ما هي التدابير المعمول بها لمنع الاتصال بين أنواع الحيوانات الأليفة والحيوانات البرية الحساسة للمرض؟

د. المسالخ الخاصة والرسمية والأسواق والفعاليات المرتبطة بتربية الماشية الحساسة (مثل المعارض والعروض والمسابقات). أين هي المراكز الرئيسية لتجميع أو تسويق الماشية؟ ما هي أنماط حركة الأنواع المحلية الحساسة للتسويق داخل البلد أو المنطقة، وبين المناطق التي لها نفس الوضع الصحي أو المختلف؟ كيف يتم الحصول على الحيوانات الحساسة، ونقلها والتعامل معها خلال هذه المعاملات؟ قدّم الخرائط المناسبة.

2. النظام البيطري

أ. التشريع. قدّم جدولاً (وبوجود رابط الويب) بجميع التشريعات والأنظمة البيطرية ذات الصلة، وتشريعات وتوجيهات السلطة البيطرية فيما يتعلق بمرض الحمى القلاعية، ووصف موجز لصلة كل منها. يجب أن يتضمن الجدول، على سبيل المثال لا الحصر، التشريعات المتعلقة بتدابير مكافحة الأمراض وأنظمة التعويض.

ب. السلطات البيطرية. صف كيف تمثل السلطات البيطرية في البلد المعني للفصول 1.1، 3.1، و3.2. من قانون اليابسة. صف كيف تقوم السلطات البيطرية بالإشراف على جميع الأنشطة المتعلقة بمرض الحمى القلاعية والمكافحة والتنفيذ ومراقبة جميع النشاطات المتعلقة بالمرض. قَدِّم الخرائط والأرقام والجداول اللازمة قدر الإمكان.

ج. قَدِّم معلومات عن أي تقييم لمسار الخدمات البيطرية يتم إجراؤه في البلد وخطوات المتابعة ضمن هذا المسار، وبيِّن النتائج ذات العلاقة بالحمى القلاعية والأنواع الحيوانية الحساسة.

د. قَدِّم وصفًا لمشاركة والتزام القطاع الزراعي والمنتجين والمربين، بما في ذلك مربو الكفاف وصغار المنتجين والمساعدين البيطريين وعاملي الصحة الحيوانية في القطاع الخاص، وغيرهم من المجموعات ذات الصلة برصد الحمى القلاعية ومكافحتها. قَدِّم وصفًا لدور وهيكلية القطاع البيطري الخاص بما في ذلك عدد الأطباء البيطريين وتوزعهم والعاملين في رصد ومكافحة الحمى القلاعية.

أرفق وصفًا لبرامج التعليم المستمر والتوعية حول مرض الحمى القلاعية على جميع المستويات.

هـ. تعريف الحيوانات، التسجيل، التتبع ومراقبة الحركة. هل تم التعرف على الحيوانات الحساسة (بشكل فردي أو جماعي)؟ قَدِّم وصفًا لنظام التتبع، بما في ذلك طرق تعريف الحيوان ومكان التربية أو تسجيل القطيع بجميع الأنواع الحساسة للمرض. كيف يتم التحكم بتحركات جميع الأنواع الحساسة داخل وبين المناطق، والتي لها نفس الوضع الصحي أو وضع مختلف؟ قدم دليلاً على فعالية ترقيم الحيوانات وضوابط حركتها مع جدول يصف العدد والأنواع وأصلها ومقصدتها ومنتجاتها التي تم نقلها داخل البلاد خلال الـ 24 شهرًا الماضية. قَدِّم معلومات عن أحوال الرعي، والارتحال، ومسارات تنقل القطعان.

صف استراتيجية إدارة المخاطر لحركات الماشية دون مراقبة للأنواع الحساسة (مثل الهجرة الموسمية).

صف الإجراءات المتاحة بموجب التشريعات الوطنية. قدم معلومات عن التحركات غير القانونية المكتشفة خلال الـ 24 شهرًا الماضية والإجراءات المتخذة بشأنها.

3. استئصال مرض الحمى القلاعية

أ. الوضع التاريخي. قَدِّم وصفًا لتاريخ مرض الحمى القلاعية في البلد والمنطقة الصحية، مع التركيز على السنوات الأخيرة. قَدِّم قدر الإمكان الجداول والخرائط التي توضح تاريخ الكشف الأول عن المرض، ومصادر وطرق إدخال العدوى، والتوزيع الزمني والمكاني (عدد ومواقع تفشي الأمراض سنويًا)، والأنواع الحساسة المعنية، وتاريخ آخر إصابة أو عملية الاستئصال وأنواع وسلالات الفيروس القلاعي في البلاد.

ب. الإستراتيجية. صف كيف تمت السيطرة على مرض الحمى القلاعية واستئصالها في المنطقة (على سبيل المثال سياسة الإعدام، تقسيم المناطق ، التحصين ، مراقبة الحركة). أذكر الإطار الزمني لاستئصال المرض. صفّ واذكر أسباب الإجراءات التصحيحية التي تم تنفيذها لمنع تفشي مرض الحمى القلاعية في المستقبل استجابةً لأية توغلات سابقة لفيروس الحمى القلاعية.

ج. اللقاحات والتحصين. صف أي تشريع ينظم التحصين. يرجى تقديم وصف وتبرير لاستراتيجية وبرنامج التحصين ، بما في ذلك ما يلي:

- سلالات اللقاح؛
- فعالية اللقاح وتركيبته ونقائه، وتفاصيل أي لقاح مطابق سبق استخدامه؛
- الحيوانات المحصنة؛
- ترقيم الحيوانات المحصنة؛
- الطريقة التي يتم بها توثيق التحصين أو الإبلاغ عنه مع الاحتفاظ بالسجلات؛
- تاريخ إجراء التحصين الأخير؛
- الدليل على أن اللقاح المستخدم يتوافق مع مضمون الفصل 3.1.8. من قانون اليابسة.

د. قدم دليلاً مفصلاً على نسبة تغطية التحصين ومناعة القطعان على النحو التالي:

صف كيف يتم تقدير عدد الحيوانات المعدة للتحصين وعدد الحيوانات المحصنة.

المسوحات المصلية وتقدير مناعة القطيع. يرجى تقديم معلومات مفصلة عن إطار أخذ العينات (القطعان المستهدفة والعمر والأنواع وحالة التحصين) وتصميم المسح (النسبة المتوقعة، الخطأ المقبول، مستوى الثقة، حجم العينة، التقسيم الطبقي وطرق أخذ العينات والاختبارات التشخيصية المستخدمة). كم من الوقت بعد التحصين يتم جمع العينات؟ صف كيف تم تحديد عتبة الحصانة الواقية.

قدّم نتائج نسبة تغطية التحصين ومناعة القطعان حسب السنة والنمط المصلي والأنواع المحصنة حسب الاقتضاء.

يرجى تقديم تفاصيل عن أية طرق إضافية يتم تطبيقها لرصد أداء التحصين.

هـ. قدّم وصفاً للتشريعات وتنظيم وتنفيذ حملة الاستئصال. حدد التشريعات السارية على الاستئصال. وكيفية تنظيم الحملة على مستويات مختلفة. أوضح في حالة وجود مبادئ توجيهية تشغيلية مفصلة وقدم ملخصاً موجزاً.

4. تشخيص مرض الحمى القلاعية

قدم أدلة مستندية على أن الأحكام ذات الصلة من الفصول 1.1.2 ، 1.1.3 و 3.1.8 من قانون اليابسة يتم تطبيقها فعلاً. عالج النقاط التالية:

أ. هل يتم إجراء التشخيص المخبري لمرض الحمى القلاعية في البلد؟ إذا كان الأمر كذلك، قدم نظرة عامة على المختبرات المعتمدة لمرض الحمى القلاعية في البلاد. عدد المختبرات التي يتم فيها تشخيص العينات الواردة صادرة من المنطقة. عالج النقاط التالية:

- كيف يتم تقاسم العمل بين مختلف المختبرات. والخدمات اللوجستية لشحن العينات، وإجراءات المتابعة وفترة الإبلاغ عن النتائج؛
- تفاصيل القدرة على الاختبار وأنواع الاختبارات التي أجريت وأدائها عند التطبيق (الدقة والحساسية لكل نوع من الاختبارات). يرجى قَدِّم تفاصيل عن عدد اختبارات الحمى القلاعية التي أجريت خلال الـ 24 شهرًا الماضية في المختبرات الوطنية وفي مختبرات البلدان الأخرى وفقاً للحالة؛
- إجراءات ضمان الجودة والاعتماد الرسمي للمختبرات. قدم تفاصيل عن نظم إدارة الجودة الداخلية الرسمية، على سبيل المثال الممارسات المخبرية الجيدة، ISO، إلخ الموجودة أو المخطط لها في النظام المخبري؛
- قَدِّم تفاصيل الأداء في اختبارات التحقق بين المختبرات من فاعلية الفحوصات المخبرية (التجارب الحلقية لحساسية ودقة الاختبار ring trials)، بما في ذلك أحدث النتائج، التدابير التصحيحية المطبقة في حال وجودها؛
- قَدِّم تفاصيل عن تناول المسبب المرضي الحي، بما في ذلك وصف لتدابير السلامة البيولوجية والأمن البيولوجي المطبقة؛
- قَدِّم جدولاً يحدد الاختبارات حيث أجريت في كل من المختبرات، ومعايير اعتماد الجودة والأمن البيولوجي المتبع، واختبارات الكفاءة المطبقة.

ب. في حال عدم إجراء التشخيص المخبري للحمى القلاعية في البلد، أذكر أسماء المختبرات في البلدان الأخرى التي تقدم هذه الخدمة وكذلك الترتيبات المعمول بها محلياً، بما في ذلك الخدمات اللوجستية لشحن العينات وفترة الإبلاغ عن النتائج.

5. رصد الحمى القلاعية

قَدِّم أدلة مستندية على أن أعمال رصد مرض الحمى القلاعية في المنطقة تتوافق مع المواد 8.8.40. إلى 8.8.42. من قانون اليابسة، والفصل 3.1.8. من دليل اليابسة، مع وجوب تضمين المعلومات التالية:

أ. ما هي معايير إثارة الشكوك حول مرض الحمى القلاعية؟ ما هو الإجراء المتبع للإبلاغ عن التفشي (بواسطة من ولمن) وما هي الحوافز الموجودة للإبلاغ، وما هي العقوبات المفروضة على عدم الإبلاغ؟

ب. صف كيفية إجراء المراقبة السريرية، وما هي قطاعات الإنتاج الحيواني المشمولة بالرصد السريري كالمنشآت والأسواق والمعارض والمسالخ العامة والخاصة ونقاط التفشي، إلخ.

قَدِّم جدولاً موجزاً يوضح على مدار الـ 24 شهرًا الماضية، عدد الحالات المشتبه فيها، وعدد العينات المشبوهة التي تم اختبارها من أجل مرض الحمى القلاعية، ونوع العينة، وطرق الاختبار ونتائجها

(بما في ذلك التشخيص التمييزي). قدم مؤشرا للجداول الزمنية لإعطاء النتائج بما في ذلك اكتمال الاختبارات لتأكيد أو استبعاد مرض الحمى القلاعية. قدم تفاصيل عن إجراءات المتابعة المتخذة بشأن جميع النتائج المشبوهة والإيجابية.

ج. المراقبة المصلية أو الفيروسية. هل تجري المسوحات المصلية أو الفيروسية في البلد؟ إذا كان الأمر كذلك قَدِّم معلومات مفصلة عن القطعان المستهدفة ونسبتها، ومستوى الثقة، وحجم العينة، والتقسيم الطبقي، وطرق أخذ العينات والاختبارات التشخيصية المستخدمة وفقاً للمادة 8.8.40. إلى 8.8.42. من قانون اليابسة. ما طول فترات إجراء الدراسات الاستقصائية؟ هل أنواع الحيوانات البرية المعرضة للإصابة مشمولة بالدراسات الاستقصائية المصلية أو الفيروسية؟ إذا لم يكن كذلك أذكر الأسباب.

يرجى تقديم جدول ملخص يوضح، على مدار الـ 24 شهرًا الماضية، عدد العينات التي تم اختبارها من أجل مرض الحمى القلاعية، والأنواع الحيوانية، ونوع العينات، وطرق الاختبار والنتائج (بما في ذلك التشخيص التمييزي). قدم تفاصيل عن إجراءات المتابعة المتخذة بشأن جميع النتائج المشبوهة والإيجابية وكيف يتم التعامل مع هذه النتائج. ما هي معايير اختيار القطعان للرصد المستهدف على أساس المخاطر وأعداد الحيوانات التي تم فحصها والعينات التي تم اختبارها في مختبرات التشخيص. يرجى تقديم تفاصيل عن الأساليب المختارة والمطبقة على أداء برنامج الرصد بما في ذلك المؤشرات المعتمدة لذلك.

د. قَدِّم معلومات عن المخاطر في أنظمة التربية المختلفة، وقدم دليلاً على أن الدراسات المستهدفة تُنفذ لمعالجة النواقص (مثل المسوحات المصلية المستهدفة، والرصد الفعال، ودراسات الأوبئة التشاركية، وتقييم المخاطر، إلخ). قدم تفسيراً كيف أن المعرفة المكتسبة من خلال هذه الأنشطة تساعد في تنفيذ تدابير المكافحة بمزيد من الفعالية.

هـ. قَدِّم تفاصيل الإشراف على برامج الرصد من قبل السلطات البيطرية، بما في ذلك برامج التدريب للعاملين في الرصد السريري والمصلي والفيروسي، والأساليب المتبعة لزيادة مشاركة المجتمع في برامج رصد مرض الحمى القلاعية.

و. قدم دليلاً على إجراء مسوحات لتقييم نسبة تغطية التحصين والحصانة المكتسبة للقطعان المستهدفة، وأظهر الأدلة المخبرية على أن سلالات اللقاح المستخدمة مناسبة.

6. الوقاية من مرض الحمى القلاعية

صف الإجراءات المعمول بها لمنع إدخال مرض الحمى القلاعية إلى البلد، بما في ذلك تفاصيل:

أ. التنسيق مع الدول الأخرى. صف أية عوامل ذات صلة بالبلدان والمناطق المجاورة والتي ينبغي مراعاتها (مثل الحجم، المسافة من الحدود إلى القطعان أو الحيوانات المصابة). صف أنشطة التنسيق والتعاون وتبادل المعلومات مع البلدان والمناطق الأخرى في نفس المنطقة أو النظام البيئي.

إذا تم إنشاء منطقة خالية من مرض الحمى القلاعية مع التحصين في بلد مصاب بالمرض أو على حدود بلد أو منطقة موبوءة، صف تدابير الصحة الحيوانية التي يتم تنفيذها لمنع إدخال المسبب المرضي بشكل فعال، مع مراعاة الحواجز المادية أو الجغرافية.

هل توجد مناطق حماية في المكان؟ إذا كان الأمر كذلك، يرجى الإشارة إلى ما إذا كانت مناطق الحماية مدرجة ضمن المناطق الخالية من مرض الحمى القلاعية المقترحة أم لا. قَدِّم تفاصيل عن التدابير المطبقة (مثل التحصين، والرصد المكثف، ومراقبة كثافة الأنواع الحيوانية الحساسة) وقَدِّم خريطة مرجعية جغرافية للمناطق الخالية من المرض.

ب. صف التدابير المنفذة لمنع إدخال المسبب المرضي بشكل فعال إلى البلد، مع مراعاة الحواجز المادية أو الجغرافية. صف التدابير المنفذة لمنع انتشار المسبب المرضي داخل البلد أو المنطقة. قدم دليلاً على وجود تدابير للحد من انتقال مرض الحمى القلاعية في الأسواق، مثل تعزيز الوعي بآليات انتقال مرض الحمى القلاعية والسلوك البشري الذي يمكن أن يمنع انتقال العدوى، وتنفيذ إجراءات فعالة للأمن البيولوجي والنظافة والتطهير في النقاط الحرجة على طول خط الإنتاج وشبكات التسويق (التي يتم عبرها نقل الحيوانات وتسويقها في البلد أو المنطقة).

ج. إجراءات مراقبة الاستيراد

قَدِّم معلومات عن البلدان أو المناطق أو الأماكن التي تأذن السلطات باستيراد الحيوانات الحساسة أو منتجاتها منها إلى البلد أو المنطقة. صف المعايير المطبقة لاعتماد هذه البلدان أو المناطق أو أماكن التربية منها، والضوابط المفروضة على دخول هذه الحيوانات والمنتجات الحيوانية، والحركة الداخلية اللاحقة. صف تدابير الاستيراد (مثل الحجر الصحي) وإجراءات الاختبار المطلوبة. قَدِّم المشورة بشأن ما إذا كان يتعين على الحيوانات المستوردة من الأنواع الحساسة الخضوع لفترة من الحجر الصحي أو العزل، وإذا كان الأمر كذلك، حدد مدة وموقع الحجر الصحي. قَدِّم المشورة بشأن طلب تصاريح للاستيراد وللشهادات البيطرية دولية.

صف أية إجراءات أخرى تستخدم لتقييم المخاطر الناجمة عن استيراد الحيوانات الحساسة أو منتجاتها. قَدِّم إحصائيات موجزة عن واردات الحيوانات الحساسة ومنتجاتها خلال الـ 24 شهرًا الماضية على الأقل، بما في ذلك الاستيراد المؤقت وإعادة الإدخال، مع تحديد البلدان أو المناطق أو أماكن المنشأ والأنواع الحيوانية والكمية أو الحجم والوجهة النهائية داخل البلد. قَدِّم معلومات حول ما إذا كانت المتفشيات المرضية مرتبطة باستيراد الحيوانات الأليفة أو نقلها عبر الحدود.

● قَدِّم خريطة مع عدد ومواقع جميع الموانئ والمطارات والمعابر الحدودية البرية. صف الهيكلية الإدارية ومستويات التوظيف وموارد الخدمة المسؤولة عن ضوابط الاستيراد ومسئولتها أمام الخدمات البيطرية المركزية. صف أنظمة الاتصالات بين السلطات المركزية والمراكز الحدودية، وفيما بين المراكز الحدودية نفسها.

● قَدِّم وصفًا للطرق المستخدمة للتخلص الآمن من النفايات الناتجة عن حركة النقل الدولي للحيوانات، ومن المسؤول عن ذلك، وقدم ملخصًا على مدار الـ 24 شهرًا الماضية للكمية التي

تم التخلص منها ومواقع التخلص منها. ما هي تدابير الأمن البيولوجي المعمول بها في مواقع التخلص من النفايات؟

• أذكر التنظيمات وصف الإجراءات المتخذة ونوع المراجعات وتواترها ، وإدارة عدم الامتثال عند نقاط الدخول إلى المنطقة أو وجهتها النهائية فيما يتعلق باستيراد ومتابعة البضائع التالية:

- الحيوانات.
- المواد الجينية (السائل المنوي، البويضات والأجنة)؛
- المنتجات الحيوانية؛
- المنتجات الطبية البيطرية.
- المواد الأخرى المعرضة لخطر التلوث بفيروس الحمى القلاعية، بما في ذلك الفرشة والقمامة والأعلاف.

7. تدابير مكافحة والتخطيط للطوارئ

أ. قَدِّم أية إرشادات مكتوبة، بما في ذلك خطط الطوارئ المعدة للسلطات البيطرية والموضوعة للتعامل مع حالات تفشي الحمى القلاعية المشبوهة أو المؤكدة. يجب إرفاق خطة الطوارئ كملحق محرر بإحدى اللغات الرسمية لمنظمة OIE. وفي حال عدم توافرها، قَدِّم ملخصًا موجزًا لما تم تغطيته. قَدِّم معلومات حول أي تمرين لمحاكاة مرض الحمى القلاعية تم إجراؤه في البلد خلال السنوات الخمس الماضية.

ب. في حال اندلاع أي تفشٍّ مشبوه أو مؤكد للحمى القلاعية:

- هل تُفرض تدابير الحجر الصحي على المنشآت المشتبه بإصابتها بانتظار التشخيص النهائي؟ ما الإجراءات الأخرى المتبعة فيما يتعلق بالحالات المشبوهة (مثل منع حركة المواشي)؟
- حدد إجراءات أخذ العينات والإرسال والاختبار التي سوف تستخدم لتحديد وتأكيد وجود المسبب المرضي؛
- صف الإجراءات التي سيتم اتخاذها للسيطرة على حالة المرض داخل المؤسسات التي تم تأكيد وجود تفشيات ضمنها وحولها؛
- قَدِّم وصفًا مفصلاً لإجراءات مكافحة أو الاستئصال (على سبيل المثال، التتبع الأمامي والخلفي للوباء ومراقبة الحركة، وتطهير المنشآت والمركبات والمعدات، بما في ذلك طرق التحقق من الإجراءات، والتحصين بما في ذلك تسليم اللقاح وسلسلة التبريد، وسياسة الذبح والتعويض، وطرق التخلص من الذبائح وغيرها من المنتجات أو المواد الملوثة، وإزالة التلوث، وحملات لتعزير وعي المزارعين) التي سيتم اتخاذها. في حالة التحصين أثناء الطوارئ، يرجى الإشارة إلى مصدر اللقاح ونوعه وتقديم تفاصيل عن أية خطة للتزود باللقاحات ومخزونها؛
- صف المعايير والإجراءات التي سيتم استخدامها للتأكيد على أن تفشي المرض قد تمت السيطرة عليه أو استئصاله بنجاح، بما في ذلك استراتيجيات إعادة تكوين القطعان، واستخدام الحيوانات الخافرة، وبرامج المراقبة المصلية، وما إلى ذلك؛

- يرجى إعطاء تفاصيل لأي تعويض يتم تقديمه لمالكي الحيوانات والمزارعين، إلخ. عندما يتم ذبح الحيوانات لأغراض مكافحة الأمراض أو استئصالها والجدول الزمني المحدد للمدفوعات؛
- صف كيف يمكن لجهود مكافحة، بما في ذلك التحصين والأمن البيولوجي، أن تستهدف نقاط السيطرة على المخاطر الحرجة.

8. استعادة وضع الخلو من المرض

يجب على الدول الأعضاء التي تتقدم بطلب للاعتراف باستعادة وضع الخلو من المرض لمنطقة يمارس فيها التحصين الامتثال لأحكام المادة 8.8.7. والنقاط 1 و3 و4 من المادة 8.8.3. من قانون اليايسة، وتقديم معلومات مفصلة على النحو المحدد في البنود 1 حتى 7 (ضمنًا) من هذا الاستطلاع. يطلب توفير المعلومات المتعلقة بالبنود الأخرى فقط عند اللزوم.

المادة 1.11.5

طلب المصادقة من قبل OIE على برنامج رسمي لمكافحة الحمى القلاعية

يجب تقديم المعلومات التالية من قبل الدول الأعضاء في OIE لدعم طلبات مصادقة المنظمة على برنامج مكافحة الرسمي لمرض الحمى القلاعية (FMD) وفقاً للفصل 8.8. من قانون اليايسة.

يجب أن يعالج الملف المقدم إلى OIE بإيجاز جميع الموضوعات الموجودة تحت العناوين الواردة في البنود 1 إلى 4 لوصف الوضع القائم في البلد والإجراءات المطبقة حالياً، مع توضيح كيفية امتثالها لقانون اليايسة.

في البند 3 صف بإيجاز خطة العمل والجدول الزمنية لبرنامج مكافحة للسنوات الخمس القادمة.

ينبغي الرجوع إلى المصطلحات الواردة في كود Code ودليل اليايسة Manual واستخدامها في جميع الملف.

يمكن الرجوع إلى التشريعات والتنظيمات الوطنية وتوجيهات السلطة البيطرية، وإرفاقها حسب الاقتضاء محررة بإحدى اللغات الرسمية للمنظمة. كما يمكن توفير روابط الويب التي تحوي الوثائق الداعمة محررة بإحدى اللغات الرسمية لمنظمة OIE، حيثما وجدت.

يجب تقديم جميع المرفقات محررة بإحدى اللغات الرسمية للمنظمة.

يجب على مندوب البلد العضو المتقدم بطلب للمصادقة على برنامج مكافحة الرسمية للحمى القلاعية إبراز أدلة مستندية على أن أحكام المادة 8.8.39. تم تنفيذها والإشراف على التنفيذ بشكل صحيح. بالإضافة إلى ذلك يتوجب على مندوب البلد العضو تسليم نسخة مفصلة عن البرنامج الرسمي لمكافحة مرض الحمى القلاعية.

1. مقدمة

أ. المعالم الجغرافية (الأنهار، سلاسل الجبال، إلخ). قَدِّم وصفاً عاماً للبلد والمناطق وفقاً للحالة، بما في ذلك العوامل الطبيعية والجغرافية وغيرها من العوامل ذات الصلة بإدخال عدوى فيروس الحمى القلاعية وانتشارها، مع مراعاة البلدان أو المناطق ذات الحدود المشتركة وغيرها من المسارات الوبائية للإدخال المحتمل للعدوى. قَدِّم خرائط توضح العناصر أعلاه. حدد ما إذا كان الطلب يتضمن أية مناطق غير متجاورة.

ب. في حال تنفيذ الخطة الموافق عليها على مراحل وأجزاء معينة من البلد ، يجب رسم حدود المناطق بشكل واضح ، بما في ذلك منطقة الحماية في حال اعتمادها. قَدِّم خريطة رقمية مرجعية جغرافية مع وصف لحدود المناطق.

ج. التركيبة الديموغرافية للقطعان. صف تركيبة قطاع الثروة الحيوانية في البلد وأية مناطق منه. صف على وجه الخصوص ما يلي:

- القطعان الحساسة حسب الأنواع ونظم الإنتاج؛
- عدد قطعان الحيوانات الصغيرة والكبيرة إلخ... لكل من الأنواع الحساسة؛
- التوزيع الجغرافي للقطعان؛
- كثافة قطعان الحيوانات الصغيرة والكبيرة؛
- درجة التكامل ودور منظمات المنتجين في نظم الإنتاج المختلفة؛
- أية تغييرات مهمة حدثت مؤخراً في الإنتاج (أرفق المستندات ذات الصلة في حال وجودها).

قَدِّم الجداول والخرائط اللازمة.

د. التركيبة السكانية للحيوانات البرية. ما هي الأنواع البرية أو البرية أو الضالة الأسيرة الموجودة في البلد وأية مناطق؟ أعطِ تقديرات لأحجام السكان والتوزيع الجغرافي. ما هي التدابير المعمول بها لمنع الاتصال بين أنواع الحيوانات الأليفة والأنواع البرية الحساسة للمرض؟

هـ. المسالخ الرسمية والخاصة والأسواق والفعاليات المرتبطة بتربية الماشية الحساسة (مثل المعارض والعروض والمسابقات). أية هي مراكز التسويق الرئيسية أو تجميع الماشية؟ ما هي أنماط حركة الأنواع المحلية الحساسة المعدة للتسويق داخل البلد؟ كيف يتم الحصول على الحيوانات الحساسة ونقلها والتعامل معها خلال هذه الإجراءات؟ قَدِّم الخرائط اللازمة.

2. النظام البيطري

أ. التشريع. قَدِّم جدولاً (عند وجود رابط الويب) واذكر جميع التشريعات والتنظيمات البيطرية ذات الصلة وتوجيهات السلطة البيطرية فيما يتعلق بمرض الحمى القلاعية (FMD) ؛ قَدِّم وصفاً موجزاً لأهمية كل منها. يجب أن يتضمن الجدول ، على سبيل المثال لا الحصر ، التشريعات المتعلقة بتدابير مكافحة الأمراض وأنظمة التعويض.

ب. الدوائر البيطرية. صف كيف تمتثل الدوائر البيطرية في البلد لمضمون لفصول 1.1، 3.1 و 3.2 من قانون اليايسة. صف كيف تشرف الدوائر البيطرية على جميع الأنشطة المتعلقة بمرض الحمى القلاعية وتتحكم فيها وتنفذها وتراقبها. قَدِّم الخرائط والأرقام والجداول المتوافرة.

ج. قَدِّم معلومات عن أي تقييم لمسار أداء السلطات البيطرية يتم إجراؤه في البلد، وخطوات المتابعة ضمن المسار OIE PVS واعطِ النتائج ذات الصلة بالحمى القلاعية والأنواع الحيوانية الحساسة لها.

د. قَدِّم وصفًا لمشاركة القطاع الحيواني بما في ذلك المنتجين والمربين بما فيهم صغار المربين المحتاجين والمساعدين البيطريين بما في ذلك العاملين الاجتماعيين في مجال الصحة الحيوانية في المجتمع، والمجموعات الأخرى العاملين في رصد ومكافحة الحمى القلاعية. قَدِّم وصفًا لدور وهيكلية القطاع البيطري الخاص، بما في ذلك عدد الأطباء البيطريين وتوزعهم في رصد ومكافحة مرض الحمى القلاعية. تكلم عن برامج التعليم والتوعية المستمرة حول مرض الحمى القلاعية على جميع المستويات ذات الصلة.

هـ. قدم دليلًا على فعالية تعريف الحيوانات وضوابط حركتها وجدول يصف عدد الحيوانات وأنواعها ومنشئها ووجهتها ومنتجاتها التي تم نقلها داخل الدولة في الـ 24 شهرًا الماضية. قَدِّم معلومات عن عمليات الرعي والارتحال الموسمي ومسارات التنقل.

صف استراتيجيات إدارة المخاطر للتنقلات غير المنضبطة لأنواع الحساسة (كالهجرة الموسمية مثلاً).

أذكر حركات التنقل المسموح بها بموجب التشريعات الوطنية. قدم معلومات عن التحركات غير القانونية التي تم اكتشافها خلال الـ 24 شهرًا الماضية والإجراءات المتخذة حيالها.

3. برنامج الرقابة الرسمية لـ FMD المقدمة للمصادقة عليها من قبل منظمة OIE.

قَدِّم خطة موجزة للتدابير الخاصة بمكافحة الحمى القلاعية وإمكانية القضاء عليها في البلد، بما في ذلك:

أ. الصفات الوبائية

- صف تاريخ مرض الحمى القلاعية في البلاد، مع التركيز على السنوات الأخيرة. يرجى تقديم جداول وخرائط توضح تاريخ الكشف الأول وعدد وموقع تفشي المرض في السنة، ومصادر وطرق إدخال العدوى، وأنواعها وسلالاتها، والأنواع الحساسة المعنية وتاريخ تنفيذ برنامج مكافحة في البلد.
- صف الوضع الوبائي لمرض الحمى القلاعية في البلاد والبلدان أو المناطق المحيطة بها مع ذكر المعلومات المتوافرة بشأنها والثغرات الحالية. قَدِّم الخرائط التالية:
 - ➡ جغرافيا البلد بالمعلومات ذات الصلة بحالة مرض الحمى القلاعية.
 - ➡ كثافة القطعان الحيوانية وحركتها ومدى انتشار مرض الحمى القلاعية.

ب. رصد الحمى القلاعية

قدّم أدلة مستندية على أن مراقبة مرض الحمى القلاعية في البلاد يتوافق مع المواد 8.8.40. إلى 8.8.42. من قانون اليايسة، والفصل 3.1.8. من قانون اليايسة. كما يجب تضمين المعلومات التالية:

- ما هي معايير إثارة الشكوك حول مرض الحمى القلاعية؟ ما هو الإجراء المتبع للإخطار (بواسطة من ولمن) وما هي حوافز الإبلاغ والعقوبات التي تفرض في حال عدم الإبلاغ؟
- صف كيفية إجراء الرصد السريري، بما في ذلك القطاعات التي يشملها نظام الإنتاج الحيواني في الرصد، كالمؤسسات والأسواق والمعارض والمسالخ ونقاط التفطيش، وما إلى ذلك. قدّم التفاصيل عن إجراءات المتابعة المتخذة بشأن الشبهات السريرية.
- الرصد المصلي أو الفيروسي. أوضح ما إذا كانت المسوحات المصلية أو الفيروسية قد أجريت. وفي حال الإيجاب طول فترة تكرارها وهدفها. قدّم معلومات مفصلة عن القطعان المستهدفة، ونسبة التطبيق على القطعان، ومستوى الثقة وعدد العينات، والنقشيم الطبقي، وطرق أخذ العينات، والاختبارات التشخيصية المستخدمة وفقاً للمادة 8.8.40. حتى المادة 8.8.42 من قانون اليايسة. هل أنواع الحيوانات البرية المعرضة للإصابة مدرجة في الدراسات الاستقصائية المصلية أو الفيروسية؟ في حال النفي اشرح الأسباب .

قدّم جدولاً موجزاً يوضح، خلال الـ 24 شهراً الماضية على الأقل، عدد الحالات المشبوهة وعدد العينات التي تم اختبارها من أجل مرض الحمى القلاعية، ونوع العينات، وطرق الاختبار والنتائج (بما في ذلك التشخيص التمييزي). قدّم تفاصيل عملية عن إجراءات المتابعة المتخذة بشأن النتائج المشبوهة والإيجابية وعن كيفية تفسير هذه النتائج والعمل بموجبها.

حدّد معايير اختيار القطعان من أجل أعمال الرصد المستهدفة وأعداد الحيوانات التي تم فحصها والعينات التي تم اختبارها للتشخيص. يرجى تقديم تفاصيل عن الأساليب المختارة والمطبقة لرصد أداء برنامج الرصد بما في ذلك المؤشرات.

- قدّم معلومات عن السلالات الفيروسية المنتشرة ومستوى الخطر في أنظمة التربية المختلفة، وقدم دليلاً على أن الدراسات المستهدفة تُنفذ لمعالجة الثغرات (مثل المسوحات المصلية المستهدفة، والمراقبة الفعالة، ودراسات الأوبئة التشاركية وتقييم المخاطر، وما إلى ذلك) وأن المعرفة المكتسبة تساعد في تنفيذ تدابير الرقابة بفعالية أكبر.
- قدّم تفاصيل حول الإشراف على برامج الرصد من قبل المصالح البيطرية بما في ذلك برامج التدريب للعاملين في مجال المراقبة السريرية والمصلية والفيروسية، والأساليب المستخدمة من أجل مشاركة أكبر للمجتمع في برامج رصد الحمى القلاعية.
- قدم دليلاً على إجراء المسوحات لتقييم نسبة تغطية التحصين ومناعة القطعان المستهدفة؛ وقدم الأدلة المخبرية على أن اللقاح المستخدم مناسب لمكافحة سلالات الفيروس المنتشرة؛ قدّم تحاليل بيانات مكافحة لتقييم التغير في انتشار مرض الحمى القلاعية مع مرور الزمن في القطعان المستهدفة، وتقييم تدابير مكافحة (جدوى التكلفة، ودرجة التنفيذ والنتائج). قدّم معلومات عن نتائج تحقيقات تفشي المرض، بما في ذلك التفشيات التي ظهرت رغم تدابير مكافحة، وعمليات التفطيش الموثقة التي تظهر الامتثال لمتطلبات السلامة البيولوجية والنظافة.

ج. تشخيص الحمى القلاعية

قدم أدلة ومستندات تثبت أن الأحكام ذات الصلة من الفصول 1.1.2 و 1.1.3 و 3.1.8 من قانون اليباسة يتم تطبيقها فعلاً. كما يجب معالجة النقاط التالية:

- هل يتم إجراء التشخيص المخبري لمرض الحمى القلاعية في البلد؟ إذا كان الأمر كذلك ، أعط نظرة عامة عن المختبرات المعتمدة لمرض الحمى القلاعية في البلد ، إضافة إلى المعلومات التالية:

كيف يتم تقاسم العمل بين مختلف المختبرات والخدمات اللوجستية لشحن العينات وإجراءات المتابعة ومدى فترة الإبلاغ عن النتائج ؛
تفاصيل القدرة على الاختبار وأنواع الاختبارات التي أجريت وأدائها للاستخدام التطبيقي (خصوصية وحساسية لكل نوع من الاختبار). يرجى تقديم تفاصيل عن عدد اختبارات مرض الحمى القلاعية التي أجريت خلال الـ 24 شهرًا الماضية في المختبرات الوطنية وفي مختبرات البلدان الأخرى، إذا أمكن؛
إجراءات ضمان الجودة والاعتماد الرسمي للمختبرات في حال وجودها. قدم تفاصيل عن نظم إدارة الجودة الداخلية الرسمية، على سبيل المثال الممارسة المخبرية الجيدة، ISO، إلخ الموجودة في النظام المخبري أو كما هو مخطط لها؛
قدم تفاصيل عن الأداء في اختبارات التحقق بين المختبرات (التجارب الحلقية لحساسية ودقة الاختبار Ring trials، مع ذكر أحدث النتائج، وإذا أمكن ، التدابير التصحيحية المطبقة ؛

قدم تفاصيل عن تناول المباشر للمسبب المرضي، بما في ذلك وصف تدابير السلامة البيولوجية والسلامة الصحية المطبقة ؛

قدم جدولاً يحدد الاختبارات التي أجراها كل من المختبرات ومعايير اعتماد الجودة والأمن البيولوجي المتبعة، واختبارات الكفاءة المطبقة.

- في حال عدم إجراء التشخيص المخبري لمرض الحمى القلاعية في البلد، أذكر أسماء المختبرات التي تقوم بذلك في البلدان الأخرى وكذلك الترتيبات المعمول بها محلياً، بما في ذلك الخدمات اللوجستية لشحن العينات وفترة الإبلاغ عن النتائج.

د. الاستراتيجيات

- قدم وصفاً للتشريعات والتنظيمات وتنفيذ برنامج مكافحة الحمى القلاعية الحالي. حدد التشريعات المطبقة على برنامج المكافحة وكيفية التنظيم والتنفيذ على مستويات مختلفة. يرجى الإشارة إلى وجود إرشادات تشغيلية مفصلة وإعطاء ملخص موجز عنها.
- صف استراتيجيات مكافحة مرض الحمى القلاعية في البلد أو أية مناطق أخرى ، بما في ذلك ضبط الحركة الحيوانية، ومصير الحيوانات المصابة أو على خط التماس والخاضعة للتحصين. ينبغي أن تستند الاستراتيجيات إلى تقييم وضع مرض الحمى القلاعية في الإقليم والبلد والمنطقة.

- قَدِّم معلومات عن أنواع اللقاحات المستخدمة والحيوانات المحصنة. أعطِ معلومات عن عملية الترخيص للقاحات المستخدمة. صف برنامج التحصين في البلد وأية مناطق منه، بما في ذلك السجلات المحفوظة، وقدم أدلة لإظهار فعالية البرنامج، مثل نسبة تغطية التحصين وحصانة القطعان، وما إلى ذلك. يرجى تقديم تفاصيل عن الدراسات التي أجريت لتحديد نسبة تغطية التحصين ومناخ القطعان، بما في ذلك تصاميم الدراسة والنتائج.
- صف كيف يتم تنفيذ سياسة الإعدام في البلد أو أية مناطق وفي أية ظروف.
- في حال تفشي المرض ، قَدِّم الدليل على تأثير تدابير مكافحة المنفعة لخفض عدد التفشيات وتوزيعها. قدم المعلومات المتوفرة قدر الإمكان حول تفشيات المرض الرئيسية والثانوية.

هـ. الوقاية من مرض الحمى القلاعية

صف الإجراءات المعمول بها لمنع إدخال مرض الحمى القلاعية إلى البلد مع التفاصيل التالية:

- التنسيق مع الدول الأخرى. صف أية عوامل ذات صلة في البلدان والمناطق المجاورة التي ينبغي مراعاتها (مثل الحجم، المسافة من الحدود إلى القطعان أو الحيوانات). صف أنشطة التنسيق والتعاون وتبادل المعلومات مع البلدان والمناطق الأخرى في نفس الإقليم أو النظام البيئي.

هل توجد مناطق حماية في البلد؟ إذا كان الأمر كذلك ، قَدِّم التفاصيل بشأن التدابير المطبقة (مثل التحصين ، والرصد المكثف ، والتحكم في كثافة الأنواع الحساسة) ، وقَدِّم خريطة مرجعية للمناطق .

- صف التدابير المنفذة لمنع دخول المسبب المرضي إلى البلد بشكل فعال، مع مراعاة الحواجز المادية أو الجغرافية. صف الإجراءات التي تم تنفيذها لمنع انتشار العامل المرضي داخل البلد أو المنطقة. قَدِّم أدلة على وجود تدابير للحد من انتقال الحمى القلاعية إلى الأسواق، مثال تعزيز الوعي بآليات انتقال الحمى القلاعية والسلوك البشري الذي يمكن أن يوقف انتقال العدوى، وتنفيذ إجراءات الأمن البيولوجي، والنظافة وممارسات التطهير الجيد في النقاط الحرجة على طول شبكات خط الإنتاج والتسويق (حيث يتم نقل الحيوانات وتسويقها من خلال البلد أو المنطقة).
- ما هي التدابير المتخذة للحد من وصول الحيوانات الأليفة والضالة والبرية المعرضة إلى نفايات من أصل حيواني؟ هل هناك تنظيم يسمح بتغذية الخزائير بالنفايات السائلة؟ إذا كان الأمر كذلك ، قَدِّم معلومات عن مدى انتشار هذه الممارسة ، وصف الضوابط وتدابير المراقبة.
- إجراءات مراقبة الاستيراد

قَدِّم معلومات عن البلدان أو المناطق أو الزرائب التي تأذن الدولة باستيراد الحيوانات الحساسة أو منتجاتها منها إلى البلد أو أي من المناطق. صف المعايير المطبقة للموافقة على هذه البلدان أو المناطق أو الزرائب، والضوابط المطبقة على دخول هذه الحيوانات والمنتجات إليها والحركة الداخلية اللاحقة. صف تدابير الاستيراد (مثل الحجر الصحي) وإجراءات الاختبار المطلوبة. قَدِّم المشورة بشأن ما إذا كان يتعين على الحيوانات المستوردة من الأنواع الحساسة الخضوع لفترة

حجر صحي أو فترة عزل؛ وإذا كان الأمر كذلك، فما هي مدة وموقع الحجر الصحي. قدّم المشورة بشأن طلب تصاريح للاستيراد والشهادات البيطرية الدولية.

صف أية إجراءات أخرى تستخدم لتقييم المخاطر الناجمة عن استيراد الحيوانات الحساسة أو منتجاتها. يرجى تقديم إحصائيات موجزة عن الواردات من الحيوانات الحساسة ومنتجاتها خلال الـ 24 شهرًا الماضية على الأقل، بما في ذلك الاستيراد المؤقت وإعادة الدخول، مع تحديد البلدان أو المناطق أو زرائب المنشأ، والأنواع والكمية أو الحجم والوجهة النهائية المحتملة ضمن البلد. يرجى تقديم معلومات حول ما إذا كانت النقشيات مرتبطة أو غير مرتبطة باستيراد الحيوانات الأليفة أو نقلها عبر الحدود.

● قدّم خريطة توضح عدد ومواقع جميع الموانئ والمطارات والمعابر الحدودية البرية. صف النظام الإداري ومستويات التوظيف وموارد الخدمة المسؤولة عن ضوابط الاستيراد ومسؤولياتها أمام السلطات البيطرية المركزية. صف أنظمة الاتصالات بين السلطات المركزية والمراكز الحدودية، وبين المراكز الحدودية نفسها.

● قدم وصفًا للطرق المستخدمة للتخلص الآمن من النفايات الناتجة عن حركة النقل الدولي، ومن هو المسؤول عن ذلك؛ وقدم ملخصًا على مدار الـ 24 شهرًا الماضية للكمية التي تم التخلص منها والمواقع المخصصة لها. ما إجراءات الأمن البيولوجي المطبقة في مواقع التخلص من النفايات؟

● أذكر الأنظمة وصف الإجراءات وطبيعة حملات التفيتش وفتراتها، وإجراءات الرد على عدم الامتثال لشروط الاستيراد عند نقاط الدخول إلى البلد أو الوصول إلى الوجهة النهائية. ويجب أن تتناول أعمال التفيتش والمتابعة ما يلي:

الحيوانات.

المواد الجينية (السائل المنوي، البويضات والأجنة)؛

المنتجات الحيوانية؛

المنتجات الطبية البيطرية.

المواد الأخرى المعرضة لخطر التلوث بفيروس الحمى القلاعية، بما في ذلك الفرشة والقمامة والأعلاف.

● صف الإجراءات المطبقة بموجب التشريعات عند اكتشاف أي استيراد غير قانوني. قدم معلومات عن المستوردات غير القانونية المكتشفة والإجراءات المتخذة حيالها.

ز. خطة العمل والجدول الزمني لبرنامج مكافحة السنوات الخمس المقبلة، بما في ذلك وقف التحصين. صف الأهداف مرحلية بما في ذلك الوضع المتوقع تحقيقه في السنوات الخمس المقبلة: بالنسبة لمناطق البلد (في حال وجود إمكانيات التطبيق) وللبلد بكامله.

ح. مؤشرات الأداء والجدول الزمني. يجب أن تتناول مؤشرات الأداء على أهم مجالات العمل والخطوات التي تتطلب إجراء تحسينات في البرنامج. وقد تشمل هذه، على سبيل المثال لا الحصر، تعزيز الخدمات البيطرية والتشريعات وعمليات الإبلاغ وتوافر اللقاحات ونوعيتها وتعريف الحيوانات ونسبة تغطية التحصين ومناعة القطعان ومراقبة الحركة والحذر من المرض وتصور مالكي القطعان لعملية المشاركة في البرنامج وفعاليته إلخ... كما يجب قياس ومراقبة العدد التدريجي الأقل لظهور النقشيات المرضية في الحيوانات الحساسة في منطقة واحدة على الأقل من البلاد.

تقييم تطور برنامج مكافحة المرض منذ التاريخ الأول لبدء لتنفيذ.

يجب أن يتضمن ذلك أدلة موثقة تثبت أن برنامج مكافحة قد تم تنفيذه وأن النتائج الأولى مواتية. ويجب أن تشمل الأدلة القابلة لقياس النجاح، مثل مؤشرات الأداء، على سبيل المثال لا الحصر، بيانات التحصين وانخفاض معدل انتشار المرض، وتنفيذ تدابير الاستيراد بنجاح، والسيطرة على التحركات الحيوانية، وفي النهاية التقليل أو القضاء على تفشي مرض الحمى القلاعية في البلد بأكمله أو المناطق المحددة على النحو المتوقع في البرنامج. ويجب حيثما كان ذلك مناسباً، إدراج عملية الانتقال إلى استخدام اللقاحات المتوافقة تمامًا مع دليل اليابسة من أجل التمكن من إثبات عدم وجود أي دليل على انتقال فيروس الحمى القلاعية وإدخاله في الجدول الزمني. ويجب أن يشمل ذلك أدلة موثقة على التنفيذ الفعال للقسمين 3 د) و 3 هـ) أعلاه.

ط. تكلم عن تمويل برنامج مكافحة والميزانيات السنوية حتى نهاية التنفيذ.

4. تدابير مكافحة والاستجابة لحالات الطوارئ

أ. عِدّ أية إرشادات مكتوبة، بما في ذلك خطط الطوارئ، المتاحة للسلطات البيطرية، للتعامل مع أية حالات تفشي للحمى القلاعية مشبوهة أو مؤكدة. يجب إرفاق خطة الطوارئ كملحق محرر بإحدى اللغات الرسمية لمنظمة OIE. وفي حال عدم توافرها، قدم ملخصًا موجزًا لما تم تنفيذه. قدّم معلومات عن أية تمارين محاكاة للحمى القلاعية تم إجراؤها في البلد خلال السنوات الخمس الماضية.

ب. في حال ظهور تفشٍ مشبوه أو مؤكد للحمى القلاعية:

- هل تُفرض تدابير الحجر الصحي على المنشآت المشتبه بإصابتها بانتظار التشخيص النهائي؟ ما الإجراءات الأخرى المتبعة فيما يتعلق بالحالات المشتبه بها (مثل تجميد حركة المواشي)؟
- أشر إلى إجراءات أخذ العينات والإرسال والاختبار الممكن استخدامها لتحديد وجود العامل المرضي وتأكيده؛
- صف الإجراءات التي سيتم اتخاذها لمكافحة وجود المرض داخل المؤسسة التي تم تأكيد التفشي المرضي فيها وحولها؛
- صف بالتفصيل إجراءات مكافحة أو الاستئصال (على سبيل المثال، التتبع الأمامي والخلفي للوباء، وتطهير المنشآت والمركبات والمعدات، بما في ذلك طرق التحقق والتحصين وعمليات التحصين وسلسلة التبريد، وسياسة الإعدام، ومراقبة الحركة، ومراقبة الحيوانات البرية، ورعي الماشية وحيوانات المزارع، وطرق التخلص من الجثث وغيرها من المنتجات أو المواد الملوثة، وإزالة التلوث، وحملات التوعية للمزارعين) التي يمكن اتخاذها. ويرجى الإشارة عند التحصين في الحالات الطارئة إلى مصدر اللقاح ونوعه وتقديم تفاصيل عن أية خطة للتزود باللقاحات وتخزينها؛
- صف المعايير والإجراءات التي سيتم اتخاذها للتأكيد على أنه قد تمت السيطرة على التفشي المرضي أو استئصاله بنجاح، بما في ذلك استراتيجيات إعادة تكوين القطعان، واستخدام الحيوانات الخافرة، وبرامج المراقبة المصلية، وما إلى ذلك؛
- قدم التفاصيل اللازمة عن أية تعويضات تمنح لأصحاب الحيوانات والمربين، إلخ. عند ذبح الحيوانات لمكافحة الأمراض أو استئصالها والجدول الزمني المحدد للمدفوعات؛

- صف كيف يمكن لجهود مكافحة، بما في ذلك التحصين والأمن البيولوجي، أن تستهدف النقاط الحرجة في مكافحة الأمراض.
-