

المملكة العربية السعودية
وزارة الشؤون البلدية و القروية
وكالة الوزارة للشؤون البلدية
الإدارة العامة لصحة البيئة

لائحة فحص لحوم الدواجن

١٤٢٨ هـ

٢٠٠٧ م

ح) وزارة الشؤون البلدية والقروية ، ١٤٢٧ هـ
فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية اثناء النشر

وزارة الشؤون البلدية والقروية
لائحة فحص لحوم الدواجن / وزارة الشؤون البلدية
والقروية - الرياض ، ١٤٢٧ هـ
١٧ ص ؛ ٢٩,٧ X ٢١ سم
ردمك : ٩٩٦٠-٩٧٧٥-٥-٢

١- اللحوم - اجراءات الامن والسلامة- السعودية ٢- الدواجن-
امراض أ.العنوان
ديوي ٦٣٦٠٥
١٤٢٧/٥٩٥١

رقم الايداع : ١٤٢٧/٥٩٥١
ردمك: ٩٩٦٠-٩٧٧٥-٥-٢

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



التة

في إطار مسيرة التنمية الشاملة بالمملكة لم تدخر حكومة خادم الحرمين الشريفين (حفظه الله)، وسمو ولي عهده الأمين، جهداً للمحافظة على صحة المواطنين. وإنطلاقاً من هذا التوجه المحمود أولت وزارة الشؤون البلدية والقروية إهتماماً خاصاً بخدمات الصحة العامة ومنها الرقابة الصحية على اللحوم وأماكن تداولها لما لذلك من أهمية خاصة تنعكس بصورة مباشرة على صحة الإنسان وسلامته .

يأتي إصدار الوزارة لـ "اللائحة التنفيذية لفحص لحوم الدواجن" استكمالاً لدورها في إصدار "دليل الاشتراطات الصحية والفنية لإنشاء مسالخ الدواجن" في المحافظة على الصحة العامة. وتتضمن اللائحة تشخيص أمراض الدواجن والحكم بصلاحياتها للاستهلاك الآدمي من عدمه بالأسس والأساليب العلمية المتعارف عليها للحفاظ على سلامة المستهلك وللوقاية من الأمراض التي تسببها لحوم الدواجن الملوثة أو الفاسدة .

نأمل أن تحقق هذه اللائحة الأهداف المنشودة في رفع المستوى الصحي لهذا النشاط.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته ،،،

متعب بن عبد العزيز

وزير الشؤون البلدية والقروية



أهداف اللائحة

قامت وزارة الشؤون البلدية والقروية بإصدار "اللائحة التنفيذية لفحص لحوم الدواجن" بهدف ضمان جودة وسلامة لحوم الدواجن التي تذبج في المسالخ التابعة للوزارة ولوقاية المستهلك من الأضرار الصحية التي قد يتعرض لها نتيجة إستهلاك هذا النوع من اللحوم .

لقد تم إعداد هذه اللائحة لتساعد المختصين من مفتشي اللحوم ميدانيا وتسهيل اتخاذهم لقرارات الحكم بصلاحية لحوم الدواجن ، وتحتوي هذه اللائحة على ثلاثة أبواب رئيسية، يتناول الباب الأول المجال و التعريفات الخاصة بهذه اللائحة، و يتناول الباب الثاني قواعد الكشف على الدواجن بما في ذلك إجراءات الكشف البيطري قبل وبعد الذبح بالإضافة إلى الأعراض المرضية للمجموعات المرضية الرئيسية، بينما يتناول الباب الثالث الأحكام بصلاحية لحوم الدواجن و التي تعتبر أحكاما حاسمة يجب الالتزام بها بدقة و شفافية حفاظا على صحة الإنسان وسلامته. كما تؤكد على ضرورة أن تتم عمليات فحص لحوم الدواجن لكامل قطيع الدواجن المعروض قبل الذبح، في حين يجب أن يتم التأكد من صلاحية كل الدواجن المذبوحة بعد إتمام عملية الذبح .

إن عملية التفتيش على اللحوم بشقيها - تشخيص الأمراض و إصدار الأحكام - تستوجب مستوى تعليميا معينا و خبرة ميدانية في تشخيص الإصابات، لذلك لا بد من التأكد من توفر هذه الكفاءات و الخبرات و العمل على تنمية قدراتها و معرفتها من خلال التدريب المنظم و المتواصل.
إن وكالة الوزارة للشؤون البلدية في الوقت الذي تطالب فيه إلتزام كل من له علاقة بما تضمنت هذه اللائحة للمحافظة على سلامة الإنسان و صحته، فأنها تتطلع إلى مساهمة جميع قطاعات المنتجين و المستهلكين لهذه المادة الغذائية الهامة في الرقابة على جودة اللحوم كما تدعوهم إلى التفاعل معها بإبداء الآراء والمقترحات من خلال موقع الوزارة على الانترنت (www.momra.gov.sa).

والله ولي التوفيق،،،

وكيل الوزارة للشؤون البلدية

محمد بن علي آل الشيخ



الفهرس

٤	الباب الأول : المجال والتعاريف
٤	(مادة ١) : المجال
٤	(مادة ٢) : التعاريف
٧	الباب الثاني: قواعد الكشف البيطري على الدواجن
٧	مادة (٣) الذبح
٧	مادة(٤):أهم الأعضاء الواجب فحصها بعد الذبح
٧	مادة (٥): الكشف البيطري على الدواجن قبل الذبح
٨	مادة(٦): الكشف البيطري على لحوم الدواجن بعد الذبح
٩	مادة (٧): مهام وواجبات الطبيب البيطري في حالة الاشتباه في مرض وبائي أو معدي داخل المسلخ
٩	مادة (٨): التخلص من مخلفات المسلخ
١٠	الباب الثالث: الحكم بصلاحية لحوم الدواجن
١٠	مادة (٩): الحكم بصلاحية لحوم الدواجن للاستهلاك الأدمي



الباب الأول المجال والتعاريف

مادة (١): المجال:

يتم تطبيق هذه اللائحة على جميع مسالخ الدواجن التي تخضع لإشراف وزارة الشؤون البلدية والقروية.

مادة (٢): التعاريف:

• الوزارة:

يقصد بها وزارة الشؤون البلدية والقروية و الأمانات و البلديات المرتبطة بها.

• مسلخ دواجن:

هو منشأة مجهزة تجهيزاً فنياً بالمعدات والأجهزة والآليات والأدوات التي تمكنها من القيام بفحص الدواجن قبل وبعد الذبح للحكم على صلاحية لحومها للاستهلاك الآدمي من عدمه.

• اللحم:

جميع أجزاء جسم الدواجن المذبوحة من عضلات وأحشاء داخلية وأنسجة صالحة للاستهلاك الآدمي.

• الأحشاء الداخلية:

هي أعضاء الدواجن التي توجد داخل تجويف القفص الصدري و البطني.

• الطبيب البيطري:

شخص مؤهل تأهيلاً علمياً مناسباً لا يقل عن درجة البكالوريوس في الطب البيطري.

• مساعد الطبيب البيطري:

شخص مؤهل تأهيلاً علمياً مناسباً لا يقل عن الدبلوم في مجال الكشف على اللحم.



• المختبر:

مكان مجهز فنياً بالأجهزة والمعدات ومواد التحليل اللازمة لإجراء التحاليل والاختبارات العملية للتأكد من صلاحية اللحم للاستهلاك الآدمي.

• الكشف البيطري قبل الذبح:

هو خضوع الدواجن الحية لإجراءات يقوم بها الطبيب البيطري لملاحظة الحالة الصحية العامة والتأكد من خلوها التام من أي أعراض مرضية.

• الكشف البيطري بعد الذبح:

خضوع الدواجن المذبوحة لإجراءات الكشف من قبل الأطباء البيطريين ومساعدتهم للتأكد التام من خلوها من الأمراض .

• الطائر:

يقصد به (الدواجن، البط، الإوز، الحمام، السمان).

• الدواجن المذبوحة:

الدواجن المذبوحة وفقاً للطريقة الإسلامية و الصالحة للاستهلاك الآدمي وفقاً للقواعد المتبعة.

• ذبح الدواجن حسب الطريقة الشرعية:

هو التقيد بأحكام الشرع في الذبح والإدماء التام للدواجن .

• الدواجن المصابة:

الدواجن المريضة وغير الصالحة للاستهلاك الآدمي (الدواجن المصابة بمرض له أعراض ظاهرة).

• الحكم بصلاحية لحوم الدواجن:

هو الحكم على صلاحية الدواجن المذبوحة للاستهلاك البشري بناء على الأسس العلمية والعملية المتبعة والمعتمدة.



• إعدام كلى:

يقصد به التخلص من كامل الطائر المذبوح لعدم صلاحيته للاستهلاك الآدمي.

• إعدام جزئي:

يقصد به التخلص من جزء أو أجزاء من الطائر المذبوح لعدم صلاحيتها للاستهلاك الآدمي.

• الأمراض الوبائية:

هي الأمراض التي تسببها الكائنات الحية الدقيقة وتنتشر بصورة وبائية بين الطيور وتم تعريفها وتصنيفها بواسطة المكتب الدولي لصحة الحيوان، والتي يجب التبليغ الفوري عنها لوزارة الزراعة.

• الاشتراطات الصحية:

المعايير الصحية الواجب توفرها داخل المسالخ والعاملين بها من نظافة وخلافه .



الباب الثاني: قواعد الكشف البيطري على الدواجن

مادة (٣): الذبح :

يجب أن يتم الذبح حسب أحكام الشريعة الإسلامية.

مادة (٤) : أهم الأعضاء الواجب فحصها:

- العرف
- المفاصل
- الدلايات
- القصبة الهوائية
- المعدة الحقيقية (العديّة)
- الجراب
- الرئة
- القلب
- الكبد
- الأمعاء
- الطحال
- الأعورين
- القانصة
- الجلد
- الأكياس الهوائية
- الكلى

مادة (٥): الكشف البيطري على الدواجن قبل الذبح:

يجري الكشف البيطري على الدواجن قبل الذبح لملاحظة الحالة الصحية العامة و التأكد من عدم

وجود التالي:

- زيادة النفوق عند الوصول إلى المسلخ
- نزف و تتكزز في العرف و الدلايات
- حالات إسهال
- صعوبة التنفس
- صوت حشرجة في القصبة الهوائية
- أعراض عصبية
- ورم في المفاصل
- هزال و عرج



• شحوب اللون

• عمى

• بثور و ندب على الجلد الخالي من الريش

• سلوك الطائر وطريقة وقفته ومشيه

• مظاهر الإجهاد

• الجروح والكدمات والكسور

• وجود علامات محتملة لمرض وبائي أو معدي

• الأورام والتشوهات الخلقية والتصبغات وأي عيوب أخرى ظاهرة

• صدور روائح غير طبيعية من الطائر

مادة (٦): الكشف البيطري على لحوم الدواجن بعد الذبح :

١. يجب توفر إضاءة كافية لإجراء الفحص ويفضل أن يجري في ضوء لا يقل عن ٦٠٠ لوكس.

٢. يجري الكشف البيطري على الدواجن بعد الذبح للتحقق من عدم وجود إصابات مرضية و منها على سبيل المثال:

• نزف وتتركز في الأحشاء الداخلية

• تحبب في الأحشاء الداخلية

• زيادة حجم و نزف في الجراب

• نزف في عضلات الفخذين

• مادة طباشيرية في كيس غشاء القلب و على الكبد

• تضخم الكلية

• حصى في الحالب

• زيادة حجم الأحشاء الداخلية

• وجود حبيبات في الجلد.

• تضخم الأعصاب الطرفية

• احتقان في القصبة الهوائية،

• زيادة سمك الأكياس الهوائية مع وجود أو عدم وجود التهاب رئوي

• تتركز و نزف في القصبة الهوائية و الأجنان.

• التهاب رئوي



- تحبب في الرئة و الأكياس الهوائية
- تنكزز و كبر حجم الأعورين و الكبد
- انتفاخ الأمعاء مع وجود تنكزز أو نزف
- بثور و ندب على الجلد
- تقرحات في الجلد

مادة (٧): مهام وواجبات الطبيب البيطري في حلة الاشتباه في مرض وبائي أو معدي داخل المسلخ:

١. إبلاغ الأمانة و وزارة الزراعة لاتخاذ الإجراءات اللازمة.
٢. اتخاذ كافة الإجراءات الضرورية للتأكد من عدم انتقال مسببات الأمراض إلى العاملين و إلى اللحوم داخل المسلخ.

مادة (٨): التخلص من مخلفات المسلخ:

يجب التخلص من مخلفات المسلخ خصوصا الإعدامات و اللحوم الغير صالحة للاستهلاك الأدمي بطرق صحية و علمية سليمة.



الباب الثالث: الحكم بصلاحية لحوم الدواجن

مادة (٩): الحكم بصلاحية لحوم الدواجن للاستهلاك الآدمي:

تعتبر الأحكام بصلاحية لحوم الدواجن أحكام إجرائية واجبة التطبيق المباشر، وهي تعتمد أساساً على نتيجة تشخيص أطباء بيطريين أو مساعديهم للأعراض المرضية التي تم ملاحظتها أثناء عملية الكشف سواء قبل أو بعد عملية الذبح. و لا بد من التأكيد على أهمية الفحوص المخبرية للتأكد من نتيجة التشخيص وفقاً لما يحدده الطبيب البيطري المختص أو مساعد الطبيب البيطري. و فيما يلي الأحكام الواجب التقيد بها عند تشخيص أمراض الدواجن.

أولاً: الأمراض العامة	
الحكم بالصلاحية	المرض (الإصابة)
إعدام كلي	أنفلونزا الطيور شديدة الضراوة
إعدام كلي	نيوكاسل شديد الضراوة
إعدام كلي	سالمونيلا بولوروم
إعدام كلي	سالمونيلا جالينارم
إعدام كلي	السالمونيلات الأخرى
إعدام كلي	عدوى سالمونيلا أريزونا
إعدام كلي	السل
إذا كان النزف موضعي تعدم المواقع النازفة فقط	مرض الجراب المعدي
إذا كان النزف شاملاً مواقع عديدة يعدم الطائر كلياً	
النقرس في المفاصل: تعدم المفاصل المصابة	النقرس
النقرس الداخلي: إعدام كلي	
إذا كانت الإصابة الوحيدة جلدية في موقع واحد تعدم الأجزاء المصابة فقط و يفرج عن بقية الطائر	



ثانياً: الأمراض التنفسية

الحكم بالصلاحية	المرض (الإصابة)
الطيور المصابة بالهزال لعدم كلياً	التهاب القصبات الهوائية المعدي (الاي . بي)
الطيور بالوزن المناسب يفرج عنها و لعدم أجزاء الطائر المصابة إذا وجدت	
إذا كانت الطيور لا تظهر علامات المرض و بوزن مناسب يفرج عنها	التهاب الحنجرة و الرغامى المعدي
إذا كانت التغيرات المرضية واضحة و واسعة الانتشار لعدم كلياً	
إذا اشتبه بالإصابة بالكلاميديا يجب التأكد من الإصابة عن طريق مختبر مؤهل	كلاميديوزس
يجب أخذ الحيطة من انتقال المرض للإنسان. إذا تأكدت إصابة القطيع بالمرض يجب أن لعدم الطيور المصابة إعدام كلي.	
الأجزاء المصابة بالمرض المزمن لعدم و يفرج عن بقية الطائر	كوليرا الطيور
الطيور المصابة بالمرض الحاد لعدم كلياً	
إذا كان القلب و الكبد مصابان يعدمان و يفرج عن بقية الطائر إذا كان وزنه مناسباً	التهاب الأكياس الهوائية
إذا كانت الإصابة شاملة عدة مواقع لعدم الطائر كلياً	
في العادة تكون الإصابة مزمنة و يجب إعدام الطائر كلياً	أسبرجلاس و الاصابات بالفطريات

رابعاً: الأمراض المعوية

الحكم بالصلاحية	المرض (الإصابة)
إعدام كلي	لیمفوید لیکوزس
إعدام كلي إذا كانت الإصابة شاملة كل الجلد أو أي من الأحشاء الداخلية	مرض مارك



خامسا: الأمراض الجلدية

الحكم بالصلاحية	المرض (الإصابة)
إعدام كلي	ليمفويد ليكوزس
إعدام كلي إذا كانت الإصابة شاملة كل الجلد أو أي من الأحياء الداخلية	مرض مارك

جدول المصطلحات العلمية الواردة في اللائحة باللغتين العربية والإنجليزية

المصطلح باللغة الإنجليزية	المصطلح باللغة العربية
"Air sac disease" and Chronic Respiratory disease	التهاب الأكياس الهوائية
Arizona infection (Arizoonosis, paracolon infection)	عدوى سالمونيلا أريزونا
Aspergillus and other fungal infections	أسبرجيلاس و الاصابات بالفطريات
Avian influenza	أنفلونزا الطيور شديدة الضراوة
Bleeding or Hemorrhage	نزف
Blindness	عمى
Blisters	بثور
Breathing difficulty	صعوبة التنفس
Bursa	الجراب
Cases of diarrhea	حالات إسهال
Ceca	الأعورين
Chlamydiosis (psittacosis, ornithosis)	كلاميديوزس
Chalky substance	مادة طباشيرية
Clostridial infections	التهاب الأمعاء الممرض
Coccidiosis	الكوكسيديا
Comb	العرف



المصطلح باللغة العربية	المصطلح باللغة الإنجليزية
جروح، كدمات، كسور	Cuts, bruises, fractures
تصبغات	Discoloration
هزال	Emaciation
تضخم الكلية	Enlarged kidney
إجهاد	Fatigue
كوليرا الطيور	Fowl cholera (pasteurellosis)
جدري الطيور	Fowl pox (avian pox)
القانصة	Gizzard (ventriculus)
النقرس	Gout
عدوى هستوموناز	Histomoniasis (enterohepatitis or black-head)
زيادة النفوق	Increased mortality
التهاب القصبات الهوائية المعدي (الاي . بي)	Infectious bronchitis (IB)
مرض الجراب المعدي	Infectious bursal disease (Gumboro)
التشوهات الخلقية	Inherited deformities
ورم في المفاصل	Joint edema
التهاب الحنجرة و الرغامى المعدي	Laryngotracheitis (LT)
عرج	Lameness
ليمفويد ليكوزس	Lymphoid leucosis(big liver disease, visceral lymphomatosis)
مرض مارك	Marek s disease (polyneuritis, fowl paralysis, neurolymphomatosis gallinarum)
التنكرز	Necrosis
أعراض عصبية	Nervous symptoms
شحوب اللون	Pale color
السالمونيلا الأخرى	Paratyphoid infection
تضخم الأعصاب الطرفية	Peripheral nerves



المصطلح باللغة الإنجليزية	المصطلح باللغة العربية
Salmonella gallinarum disease (fowl typhoid)	سالمونيلا جالينارم
Salmonella pullorum disease (salmonellosis, pullorum disease)	سالمونيلا بولوروم
Skin scars	ندب على الجلد
Squamous cell carcinoma (keratoacanthoma)	السرطانات الجلدية الكيراتينية
Tracheal Rales	صوت حشرجة في القصبة الهوائية
True stomach (proventriculus)	المعدة الحقيقية
Tuberculosis	السل
Tumors	أورام
Unusual odors	روائح غير طبيعية
Velogenic Newcastle disease	نيوكاسل شديد الضراوة
Wattles	الدلايات