

القانون الصحي لحيوانات اليايسة – 2019

الفصل 6.7

مقدمة للتوصيات المتعلقة بمكافحة ظاهرة

المقاومة للمضادات الحيوية

Introduction to the recommendations for controlling antimicrobial resistance

(تقرأ الأرقام من اليسار إلى اليمين)

المادة 6.7.1.

الهدف من مضمون الفصول 6.8 و6.9 و6.10 و6.11 عرض منهجيات للبلدان الأعضاء من أجل التصدي بشكل مناسب لظهور أو انتشار البكتيريا المقاومة للمضادات الحيوية المستخدمة علاج الحيوانات والحد من هذه الظاهرة عن طريق التحكم باستخدام الأنتيبايوتيك.

يجب قراءة هذه الفصول بالتزامن مع معايير وكودات الممارسة والمبادئ التوجيهية بشأن مقاومة الأنتيبايوتيك والواردة في كود الغذاء Codex Alimentarius.

المضادات الحيوية *antimicrobial agents* أدوية أساسية لصحة الإنسان والحيوان وحسن عيشه. كما تترك منظمة OIE الحاجة لاستخدام المضادات الحيوية في الطب البيطري. والمضادة الحيوية ضرورية لعلاج الأمراض المعدية في الحيوانات ومكافحتها. لذلك تترك المنظمة العالمية للصحة الحيوانية أهمية استمرار الحصول على المضادات الحيوية الفعالة.

تعلم منظمة OIE أن ظاهرة المقاومة لمضادات الجراثيم تثير قلقاً عالمياً بشأن الصحة العامة والصحة الحيوانية التي تتأثر باستخدام الأنتيبايوتيك في البشر والحيوانات وأماكن أخرى. ويتحمل العاملون في القطاعات البشرية والحيوانية والنباتية مسؤولية مشتركة في منع أو تقليل الضغوط لاكتشاف عوامل مقاومة مضادات الجراثيم في الإنسان والحيوان. وقد وضعت المنظمة، انطلاقاً من مهامها القاضية بحماية صحة الحيوان وسلامة الغذاء، هذه الفصول لتقديم التوجيهات اللازمة إلى البلدان الأعضاء فيما يتعلق بالمخاطر المرتبطة بهذه الظاهرة في جميع القطاعات الحيوانية.

ينبغي أن يستند تطبيق تدابير تقييم المخاطر إلى المعايير الدولية الخاصة بتحليل المخاطر المدعوم بالبيانات والمعلومات الصحيحة في حال توافرها. كما يجب الرجوع إلى المنهجيات الواردة في هذه الفصول كجزء من النهج القياسي الهادف إلى منع تولد ظاهرة مقاومة الأنتيبايوتيك أو الحد منها.