



وزارة الأغذية والزراعة ومصائد الأسماك

المديرية العامة للأغذية

٢٥١ شارع فوجيرارد
٧٥ ٧٣٢ باريس سيداكس ١٥

ابلاغ عن حالة انفلونزا الطيور خفيف الضراوة في فرنسا

في بلدة سانت أوبان دو بلان (في دائرة دو- سيفر ٧٩)

الحالة المسجلة بتاريخ ١٨ تشرين الثاني، نوفمبر ٢٠٠٩.

معلومات واردة من:

الدكتور جان - لوك أنجو، كبير الأطباء البيطريين

نائب المدير العام لوزارة الأغذية

رئيس التنسيق في مجال الصحة العامة



وزارة الأغذية والزراعة ومصائد الأسماك - المديرية العامة للأغذية

صفحة ١ من ٥

١. مقدمة

في بلدة سانت أوبان دو بلان (٧٩٣٠٠) في دائرة دو- سيفر (٧٩) ، وضمن البرنامج الوطني للمراقبة الفعلية لمرض انفلونزا الطيور في مزارع تربية الدواجن، أخذت عينات للتحليل من مزرعة تحوي على ٩٠٠٠ من الأوز المعد للتعقيم. وأرسلت هذه العينات الى المختبر المرجعي الوطني، وأظهرت نتائج التحاليل وجود دلائل على وجود فيروس انفلونزا الطيور خفيف الضراوة في ١٣ تشرين الثاني، نوفمبر ٢٠٠٩.

في ١٦ تشرين الثاني، نوفمبر ٢٠٠٩، ابلغت السلطات الفرنسية اللجنة الأوروبية والمنظمة العالمية للصحة الحيوانية عن خطر وجود دلائل لفيروس انفلونزا الطيور خفيف الضراوة في بلدة سانت أوبان دو بلان (٧٩٣٠٠) في دائرة دو- سيفر (٧٩).

منذ ١٦ تشرين الثاني، نوفمبر ٢٠٠٩، وبعد التأكد من المرض، قامت السلطات بذيح جميع الطيور المصابة في المزرعة بحسب تدابير التنظيف والتعقيم المحددة المتبعة في القانون العالمي للصحة الحيوانية.

سُجّلت آخر حالة مؤكدة من فيروس انفلونزا الطيور خفيف الضراوة في فرنسا في ٣٠ كانون الثاني ٢٠٠٩. واصبحت فرنسا خالية من فيروس انفلونزا الطيور منذ ٢٣ أيار، مايو ٢٠٠٩ بحسب البند ١٠-٤-٣ من قانون منظمة الصحة العالمية الحيوانية (٢٠٠٩) .

٢- الجدول الزمني

التاريخ	تسلسل الأحداث والتحليل
٢٩ تشرين الأول، أكتوبر ٢٠٠٩	* بعد النتائج الايجابية للتحاليل المصلية المؤكدة من قبل المختبر المرجعي الوطني، وضعت السلطات مساحة قطر كيلومتر واحد تحت المراقبة المشددة. * اصدار المرسوم الاداري بشأن المراقبة
١٣ تشرين الثاني، نوفمبر ٢٠٠٩	* نتائج ايجابية لتحاليل RT-PCR في المختبر المرجعي الوطني : تأكيد وجود فيروس H5 والفيروس منخفض العدوى. * تشخيص وجود فيروس انفلونزا الطيور خفيف الضراوة، من نوع H5
١٦ تشرين الثاني، نوفمبر ٢٠٠٩	* ابلاغ اللجنة الأوروبية بوجود فيروس انفلونزا الطيور خفيف الضراوة * ابلاغ المنظمة العالمية للصحة الحيوانية بوجود فيروس انفلونزا الطيور خفيف الضراوة * ذيح جميع الطيور المصابة في المزرعة بحسب تدابير التنظيف والتعقيم المحددة بحسب القانون العالمي للصحة الحيوانية * الشروع بعمليات واسعة من التنظيف والتعقيم

٣- الموقع الجغرافي

وزارة الأغذية والزراعة ومصائد الأسماك - المديرية العامة للأغذية

صفحة ٢ من ٥

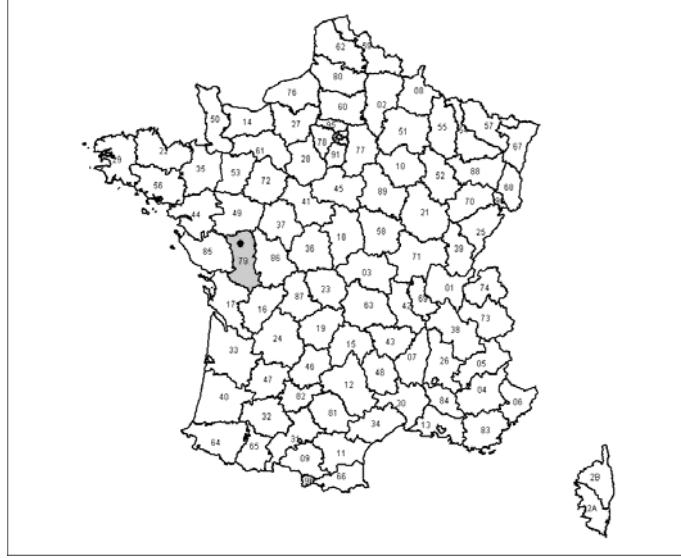


١٨ تشرين الثاني، نوفمبر ٢٠٠٩

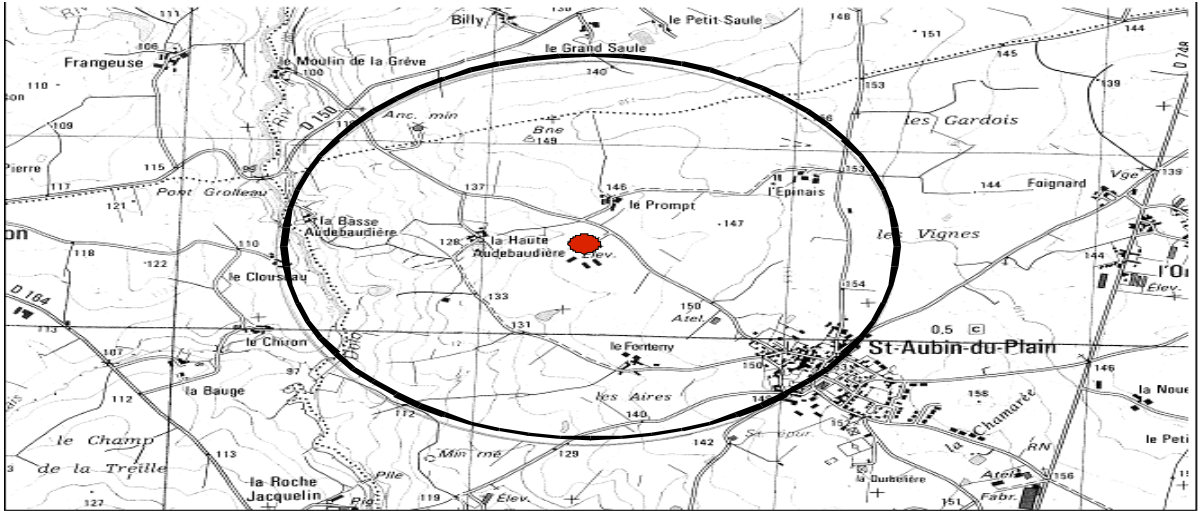
ابلاغ عن حالة انفلونزا الطيور خفيف الضراوة في فرنسا

(46° 55' 46" N ; 00° 29' 11" O)

خارطة: موقع وجود الفيروس



موقع وجود الفيروس ومنطقة الحجر البالغ قطرها كيلومتر واحد



وزارة الأغذية والزراعة ومصائد الأسماك - المديرية العامة للأغذية

صفحة ٣ من ٥



ابلاغ عن حالة انفلانزا الطيور خفيف الضراوة في فرنسا

١٨ تشرين الثاني، نوفمبر ٢٠٠٩

٤- التدابير الادارية المتبعة

1. - تقسيم

يحظر بشدة دخول وخروج الطيور، منتجاتها والمشتقات من المساحة المصابة بالمرض اعتبارا من ٢٩ تشرين الاول، اكتوبر ٢٠٠٩. تخضع منطقة بقطر كيلومتر واحد بمحاذاة المزرعة المصابة للحجر والمراقبة المشددة. تمنع تربية اي نوع آخر من الطيور في المنطقة المحظورة.

2- ذبح جميع الطيور المصابة في المزرعة بحسب تدابير التنظيف والتطهير المحددة وفقا للقانون العالمي للصحة الحيوانية. قامت السلطات في ١٦ تشرين الثاني، نوفمبر ٢٠٠٩، بذبح جميع الطيور المصابة. وتم التخلص من جميع الجيف في نفس اليوم بواسطة الخدمة العامة للشحذ.

3- تطهير مزارع تربية الطيور المصابة بالمرض. تلت الذبح الصحي للحيوانات عمليات واسعة من التنظيف والتعقيم منذ ١٦ تشرين الثاني، نوفمبر ٢٠٠٩ .

4- التطعيم محظور كليًا.

5- يمنع علاج الطيور المصابة.

٥- تحقيق وبائي

لم تُعرف بعد المصادر الدقيقة لانتقال الفيروس. اشار التحقيق الوبائي الى أن الفيروس لم ينتقل من هذه المزرعة وأنه لا توجد مزرعة طيور أخرى في المنطقة بقطر كيلومتر والمحيطه بالمزرعة المصابة. اقلل التحقيق الوبائي.

٦- تحاليل المختبر

نفذت التحاليل في المختبر المرجعي الوطني للوكالة الفرنسية لسلامة الاغذية في بلوفراغان. هذه التحاليل هي من نوع RT-PCR (انفلونزا الطيور نوع A و H5) والتسلسل الجيني (تسليط الضوء على السلالة الفيروسيه لفيروس H5 خفيف الضراوة) .

نفذت التحاليل بواسطة انابيب هوائية مغلقة.

وزارة الأغذية والزراعة ومصائد الأسماك - المديرية العامة للأغذية



٧- تعليقات وملحّصات

تم تشخيص وجود فيروس انفلونزا الطيور خفيف الضراوة في فرنسا من نوع H5 (N غير محدد بعد) ضمن البرنامج الوطني للمراقبة الفعلية لانفلونزا الطيور في مزارع تربية الدواجن ، وتم تأكيده في ١٣ تشرين الثاني، نوفمبر ٢٠٠٩ .

أظهر التحقيق الوبائي بأنه لم يتم تداول المنتجات المشتقة من طيور المزرعة المصابة في السوق الاستهلاكية الفرنسية، أو تبادلها مع دولة عضو في الاتحاد الاوروبي، أو تصديرها الى دول العالم الثالث خلال فترة الـ ٢١ يوما التي سبقت تأكيد الفيروس. لا توجد هناك مزرعة أخرى لتربية الدواجن في منطقة قطرهما كيلومتر واحد حول المزرعة المصابة.

في ١٦ تشرين الثاني، نوفمبر ٢٠٠٩، قامت السلطات بذبح جميع الطيور المصابة في المزرعة. وبدأت عمليات التنظيف والتعقيم في نفس اليوم ولفترة امتدت ٢١ يوما بعد الذبح.

بحسب قانون اللجنة، سيرفع الحجر الصحي بأكمله بعد ٢١ يوما من بدء عمليات التنظيف والتعقيم.

بغيا ب رصد فيروس انفلونزا الطيور خفيف الضراوة وبحسب البند ١٠-٤-٣ لقانون المنظمة العالمية للصحة الحيوانية (٢٠٠٩)، سيتم الاعتراف بخلو فرنسا من الفيروس بعد ٣ اشهر من انتهاء عمليات التنظيف والتعقيم في المنطقة المصابة.