

Informe de seguimiento n°4

Referencia del informe: , Referencia OIE : 18772, Fecha del informe : 02/10/2015, País : Burkina Faso

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Dr Lassina Ouattara	Teléfono	+226 50 32 45 84
Posición	Directeur Général	Fax	+226 50 31 74 68
Dirección	09 BP 907	Correo electrónico	sielassina.ouattara@gmail.com
	Ouagadougou 09 OUAGADOUGOU		
		Fecha de envío del informe a la OIE	08/10/2015

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	02/10/2015
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	10/02/2015
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Fecha de confirmación del evento	31/03/2015
Serotipo(s)	H5N1	Fecha de la última aparición	22/05/2006
Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	Diagnóstico	Clínico, Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)
País o zona	todo el país	Signos clínicos	Sí
Número de focos notificados	enviar= 38, Borrador= 0		

Detalles de los focos

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
SANGUIE- (otro informe - enviado)	-	Pouni		Pueblo	Naponé	12.05	-2.51667	10/02/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	330	300	300	0	0			
Población afectada	La población estaba constituida por pollos, pintadas y patos								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
SANGUIE- (otro informe - enviado)	-	Tenado		Pueblo	Baguiemo, Batondo	12.0939	-2.6592	10/02/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1330	1066	1066	0	0			
Población afectada	La población estaba constituida por pollos, pintadas y patos								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
NAHOURI- (otro informe - enviado)	-	Po		Traspatio	Fanyan	11.250227	-1.135302	01/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	500	420	271	67	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KADIOGO- (otro informe - enviado)	-	Kadiogo		Explotación	Sector 18 Ougadougou	12.4	-1.5	05/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	6979	4028	4028	400	0			
Población afectada	La población estaba constituida por gallinas, pintadas y pavos								

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KADIOGO- (otro informe - enviado)	-	Koubri		Explotación	Koubri	12.1675	-1.35556	15/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	180000	110000	110000	0	0			
Población afectada	La población estaba constituida por aves ponedoras								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
BOULKIEMDE- (otro informe - enviado)	-	Koudougou		Explotación	Sector 9 de Koudougou	12.248708	-2.355924	20/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	500	423	100	100	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
PONI- (otro informe - enviado)	-	Gaoua		Explotación	Djikando	10.196	-3.106	30/03/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	338	242	242	0	96			
Población afectada	La población consistía en gallinas ponedoras								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
BOULKIEMDE- (este informe - enviado)	-	Kokologho		Traspatio	Pitmoaga	12.2494	-1.8565	09/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1500	1005	1005	0	373			
Población afectada	La población estaba constituida por pintadas, pollos y palomas.								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
BOULKIEMDE- (este informe - enviado)	-	Ramongo		Traspatio	Kamsi	12.2307	-2.0632	09/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	2000	325	325	0	315			
Población afectada	La población estaba constituida por pintadas, pollos y patos.								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
HOUET- (otro informe - enviado)	-	Bobo		Explotación	Bobo Dioulasso	11.196	-4.18	10/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	780	780	780	0	0			
Población afectada	La población consistía en gallinas ponedoras								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
HOUET- (otro informe - enviado)	-	Bama		Traspatio	Banakeledaga	13.22	-1.31	10/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	500	350	350	0	150			
Población afectada	Una explotación tradicional constituida por pavos, pollos, pintadas y palomas								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KADIOGO- (otro informe - enviado)	-	Saaba		Explotación	Barogo	12.25	-1.24	10/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	7700	4291	4291	0	3409			
Población afectada	La población consistía en pollitos en iniciación								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KADIOGO- (otro informe - enviado)	-	Saaba		Traspatio	Tanlargin, Gampela	12.2978	-1.3888	10/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	5400	145	145	0	467			
Población afectada	Pollos, pintadas y palomas								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KADIOGO- (otro informe - enviado)	-	Commune de Ouagadougou		Explotación	Boassa, Bonheurville	12.2213	-1.312	10/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	5000	5000	5000	0	0			
Población afectada	Una explotación moderna con gallinas ponedoras								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
BOULKIEMDE- (otro informe - enviado)	-	Sabou		Traspatio	Godé	11.4	-4.4	10/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	30000	500	500	0	0			
Población afectada	Una explotación tradicional								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KADIOGO- (otro informe - enviado)	-	Ouagadougou		Traspatio	Distrito 5	12.352103	-1.488829	11/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	204	105	20	43	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
KADIOGO- (otro informe - enviado)	-	KOUBRI		Explotación	KOUBRI	12.188571	-1.399791	15/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	850	380	164	319	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
BAZEGA- (otro informe - enviado)	-	Saponé		Explotación	Waffé Ouidi	12.61	-1.3359	19/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	400	231	231	0	169			
Población afectada	Una explotación moderna								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KADIOGO- (otro informe - enviado)	-	Commune de Ouagadougou		Explotación	Yimdi	12.22	-1.31	19/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	194	9	9	0	185			
Población afectada									

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
PONI- (otro informe - enviado)	-	Loropeni		Explotación	Loropeni	10.18	-3.316	19/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	510	128	128	0	382			
Población afectada									

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KADIOGO- (otro informe - enviado)	-	Arrondissement 4 Ouagadougou		Explotación	Songdin	12.2213	-1.3129	19/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	400	382	382	0	18			
Población afectada									

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KADIOGO- (otro informe - enviado)	-	Ouagadougou		Explotación	Polesgo	12.2213	-1.3129	19/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1020	872	872	0	148			
Población afectada									

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
KADIOGO- (otro informe - enviado)	-	Commune de Ouagadougou		Explotación	Tampouy	12.221	-1.31	19/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	140	120	120	0	20			
Población afectada									

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KADIOGO- (otro informe - enviado)	-	Commune de Ouagadougou		Explotación	Bilgo	12.22	-1.31	19/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	15600	14267	14267	0	1333			
Población afectada	Una explotación moderna con gallitos								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
PONI- (este informe - enviado)	-	Gaoua		Explotación	Gaoua	10.3881	-3.3501	21/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	500	200	200	0	300			
Población afectada	Explotación moderna								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
SANGUIE- (este informe - enviado)	-	Didyr		Traspatio	Didyr	12.6444	-2.6543	22/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	700	564	564	0	128			
Población afectada	Las explotaciones estaban constituidas por pintadas, pollos, pavos, patos y palomas.								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
YATENGA- (este informe - enviado)	-	Ouahigouya		Explotación	Ouahigouya	13.4335	-2.0282	02/05/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	500	160	160	0	340			
Población afectada	Explotación moderna con aves ponedoras								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
NAYALA- (este informe - enviado)	-	Gossina		Traspatio	Gossina	12.5449	-2.8862	12/05/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	2000	478	478	0	537			
Población afectada	La población estaba constituida por pintadas, pollos y pavos.								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
----------	-----------------	-------------	--	-------------------------------	--------------	---------	----------	-----------------	------------------

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
IOBA- (este informe - enviado)	-	Dano		Explotación	Dano	11.1987	-3.0808	13/05/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1500	710	710	0	790			
Población afectada	Explotaciones modernas cuya población estaba constituida por ponedoras, gallitos y pollos de engorde								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
BOULGOU- (este informe - enviado)	-	Zonsé		Traspatio	Zonse	11.2972	-0.6364	23/05/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	2000	820	820	0	1067			
Población afectada	La población estaba constituida por pintadas, pollos y patos.								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
COMOE- (este informe - enviado)	-	Banfora		Traspatio	Banfora	10.6972	-4.7771	01/06/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	5000	2119	2119	0	2528			
Población afectada	La población estaba constituida por pintadas, pollos, patos y palomas.								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KOURWEOGO- (este informe - enviado)	-	Boussé		Explotación	Sourgoubila	12.738	-1.9434	10/06/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	500	140	140	0	360			
Población afectada	Explotación moderna								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
BOULGOU- (este informe - enviado)	-	Zabré		Traspatio	Zabré	11.2742	-0.5395	12/06/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	3000	994	994	0	1924			
Población afectada	La población estaba constituida por pintadas, pollos y palomas.								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KOURWEOGO- (este informe - enviado)	-	Sourgoubila		Traspatio	Sourgoubila	12.444	-1.7749	18/06/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	500	140	140	0	360			
Población afectada	La población estaba constituida por aves ponedoras.								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
----------	-----------------	-------------	--	-------------------------------	--------------	---------	----------	-----------------	------------------

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
HOUET- (este informe - enviado)	-	Sideradougou		Explotación	Samaradougou	10.7748	-3.9378	27/06/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	450	310	310	0	93			
Población afectada	Una explotación moderna cuya población estaba constituida por aves ponedoras, pintadas, pollos y palomas.								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
COMOE- (este informe - enviado)	-	Bérégadougou		Traspatio	Bérégadougou	10.7071	-4.7613	07/07/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	650	650	650	0	0			
Población afectada	La población estaba constituida por pintadas, pollos y palomas.								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KADIOGO- (este informe - enviado)	-	Tanghin Dassouri		Explotación	Lougsi	12.2893	-1.7424	08/07/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1500	1035	1035	0	465			
Población afectada	Una explotación moderna cuya población estaba constituida por aves ponedoras								

Province	Número de focos	Département		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KADIOGO- (este informe - enviado)	-	Ouagadougou		Explotación	Kouritenga	12.4013	-1.5785	21/07/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	20	20	20	0	0			
Población afectada	La población estaba constituida únicamente por palomas.								

Resumen de focos: Número total de focos = 38 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	280995	153709	152936	929	15957

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

- Decretos provinciales de declaración de infección.
- Censo de las explotaciones en la zona de los brotes.
- Censo de las aves de corral en los brotes.
- Sacrificio de las aves en los brotes.
- Desinfección de las instalaciones.
- Restricción de los movimientos.
- Fortalecimiento de la vigilancia epidemiológica.
- Toma de muestras para la detección del virus de la influenza aviar altamente patógena.

Fuente del o de los focos u origen de la infección

- Desconocida o no concluyente

Medidas implementadas

Implementada	Para ser implementada

Implementada	Para ser implementada
<ul style="list-style-type: none"> • restricción de los movimientos en el interior del país • desinfección de áreas infectadas • sacrificio sanitario parcial 	<ul style="list-style-type: none"> • ninguna medida de control programada
Animales tratados	Vacunación prohibida
No	No

Resultados de las pruebas diagnósticas

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha de entrega de los resultados	Resultados
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional agropecuario	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	21/07/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional agropecuario	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	02/07/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional agropecuario	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	08/07/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional agropecuario	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	04/06/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional agropecuario	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	04/05/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional agropecuario	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	29/04/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional agropecuario	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	09/04/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional agropecuario	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	22/06/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional agropecuario	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	22/05/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional agropecuario	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	15/05/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional agropecuario	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	10/04/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional agropecuario	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	02/04/2015	Positivo

Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

Mapa de focos

