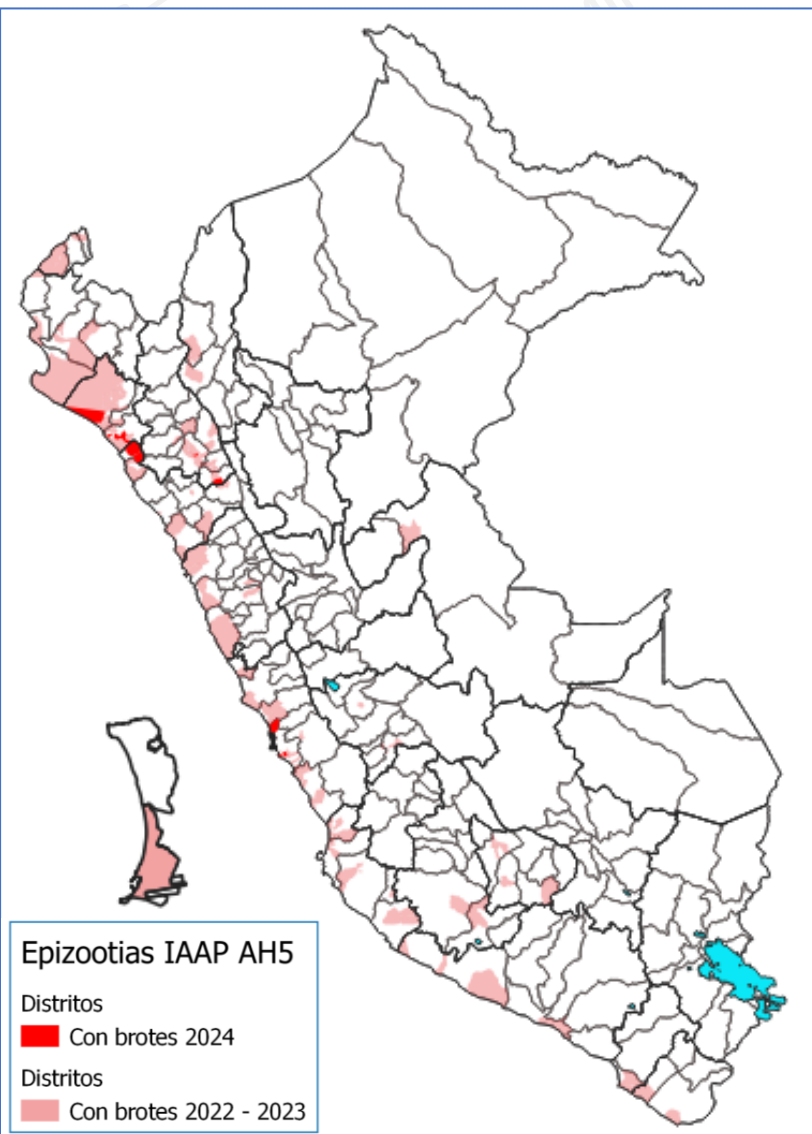




Influenza aviar AH5

Epizootias: IAAP 2022 – 2024*



Animales con resultado positivo a influenza AH5 2022 – 2024*

Departamento	Tipo ave		Acumulado 2022 - 2024*	%	2024*	Semanas epidemiológicas				
	Traspatio	silvestre				1 - 12	13	14	15	16
LAMBAYEQUE	92	8	100	30.0	3	3	-	-	-	-
CAJAMARCA	55	3	58	17.4	2	2	-	-	-	-
LIMA	39	9	48	14.4	3	2	-	1	-	-
ICA	22	9	31	9.3	2	0	-	-	1	1
LA LIBERTAD	19	9	28	8.4	3	3	-	-	-	-
PIURA	6	8	14	4.2	0	0	-	-	-	-
ANCASH	6	5	11	3.3	0	0	-	-	-	-
TUMBES	2	6	8	2.4	0	0	-	-	-	-
APURIMAC	6	1	7	2.1	0	0	-	-	-	-
AREQUIPA	-	5	5	1.5	0	0	-	-	-	-
JUNIN	4	1	5	1.5	0	0	-	-	-	-
AMAZONAS	5	-	5	1.5	0	0	-	-	-	-
TACNA	-	4	4	1.2	0	0	-	-	-	-
MOQUEGUA	1	3	4	1.2	0	0	-	-	-	-
AYACUCHO	2	1	3	0.9	0	0	-	-	-	-
CALLAO	-	1	1	0.3	0	0	-	-	-	-
UCAYALI	1	-	1	0.3	0	0	-	-	-	-
Total	260	73	333	100	13	10	0	1	1	1
%	78.1	21.9								

FUENTE: SENASA - MIDAGRI

Desde noviembre del 2022, 16 departamentos y la provincia Constitucional del Callao han notificado casos de influenza en aves.

Durante las últimas tres semanas se han reportado 03 brotes en aves silvestres en Lima (01) e Ica (02).