

## FOCOS DE GRIPE AVIÁRIA DE ALTA PATOGENICIDADE (GAAP) REPORTADOS NA EUROPA

(01/10/2025 A 30/06/2026)

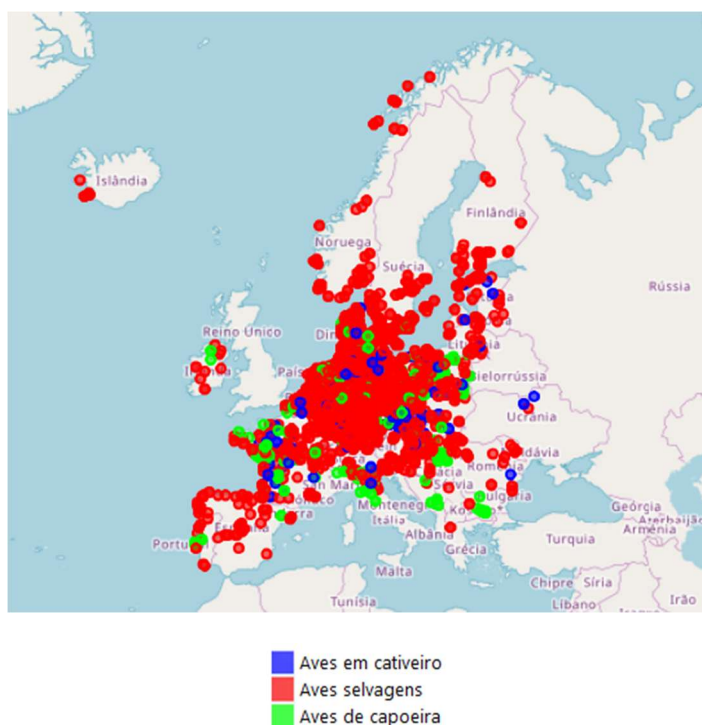
País/Território	Focos reportados ao ADIS Tipo de aves			Total
	Aves de capoeira	Aves em cativeiro	Aves selvagens	
Alemanha	201	69	3802	4072
Áustria	1	4	94	99
Bélgica	20	3	384	407
Bósnia-Herzegovina	1		1	2
Bulgária	15	1	1	17
Croácia			7	7
Dinamarca	25	6	229	260
Eslováquia	4	4	11	19
Eslovénia			18	18
Espanha	10	4	125	139
Estónia		4	29	33
Finlândia			41	41
França	125	31	317	473
Grécia			1	1
Hungria	16		55	71
Irlanda	5	1	12	18
Islândia			12	12
Itália	63	2	108	173
Letónia		2	29	31
Lituânia	3	1	30	34
Luxemburgo		1	23	24
Moldávia			7	7
Montenegro	5			5
Noruega			77	77
Países Baixos	46	14	390	450
Polónia	182	20	255	457
Portugal	12	4	13*	29
República Checa	20	35	44	99
Macedónia do Norte		2		2
Roménia		1	11	12
Sérvia			1	1
Suécia	8	2	115	125
Suíça		1	24	25
Ucrânia		2	2	4
Irlanda do Norte (Reino Unido)	5		6	11
<b>Total</b>	<b>767</b>	<b>214</b>	<b>6274</b>	<b>7255</b>

\*Um dos focos foi confirmado a 3 de outubro de 2025 numa ave encontrada morta a 23 de setembro pelo que pertence à época epidemiológica anterior.

A partir de 1 de janeiro de 2021 o Reino Unido, exceto a Irlanda do Norte, deixou de reportar os focos de doença ao sistema ADIS e informação sobre a situação epidemiológica nesse país pode ser consultada em: <https://www.gov.uk/government/news/bird-flu-avian-influenza-latest-situation-in-england>

## DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DOS FOCOS DE GAAP REPORTADOS AO ADIS

(01/10/2025 A 30/06/2026)

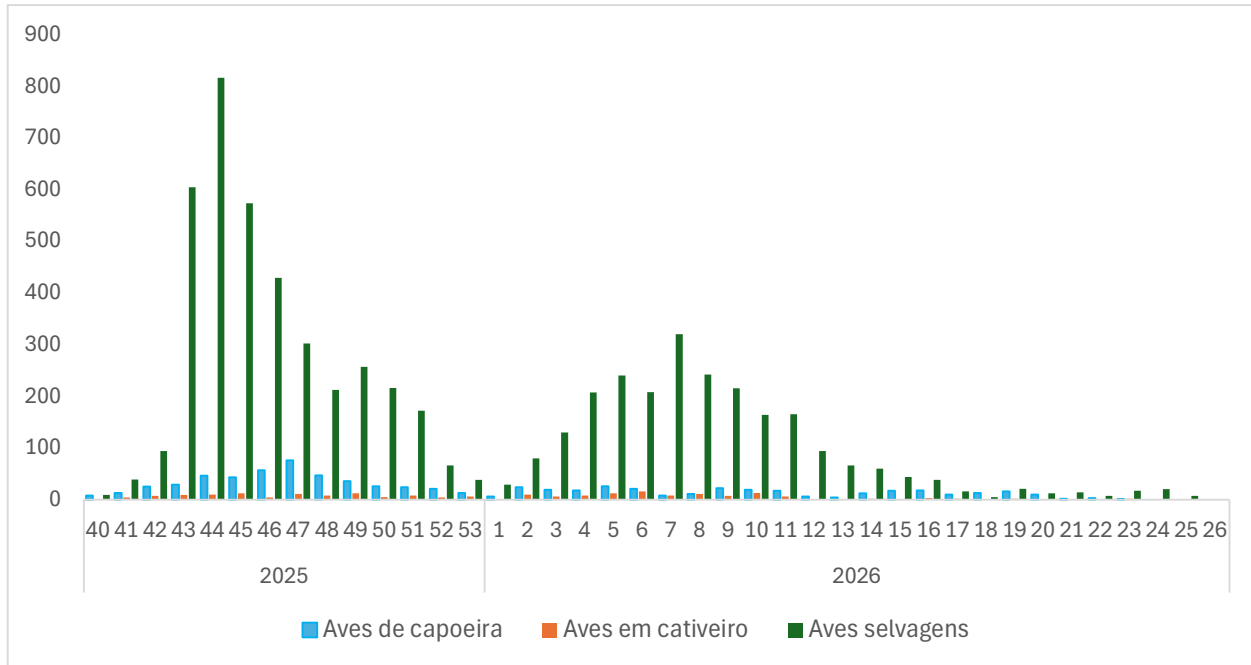


## FOCOS DE GAAP REPORTADOS POR SUBTIPO DE VÍRUS

(01/10/2025 A 24/05/2026)

Focos reportados ao ADIS	Tipo de aves			Total	
	Subtipo	Aves de capoeira	Aves em cativo		Aves selvagens
H5NX		1		71	72
H5N1		766	214	6190	7170
H5N2				2	2
H5N5				8	8
Pendente				1	1
Não tipificado				2	2
<b>Total</b>		<b>767</b>	<b>214</b>	<b>6274</b>	<b>7255</b>

### EVOLUÇÃO DA DOENÇA NA EUROPA POR DATA DE SUSPEITA Nº de focos reportados ao ADIS por semana de suspeita



Para informações adicionais ver também:

- Laboratório Europeu de Referência: <https://eurlaidata.izsvenezie.it/epidemiophp>
- EFSA: <https://hpaiefsa.efsavet/>