



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE

# INFLUENZA AVIAR



## Objetivos

Infecciones  
subclínicas  
baja  
patogenicidad

Subtipos  
H5 y H7

H5N1

## Tipo de vigilancia



**ACTIVA  
DOMÉSTICAS**  
En función del  
riesgo



**PASIVA  
DOMÉSTICAS**  
Síntomatología  
clínica



**PASIVA  
SILVESTRES**  
Síntomatología  
clínica

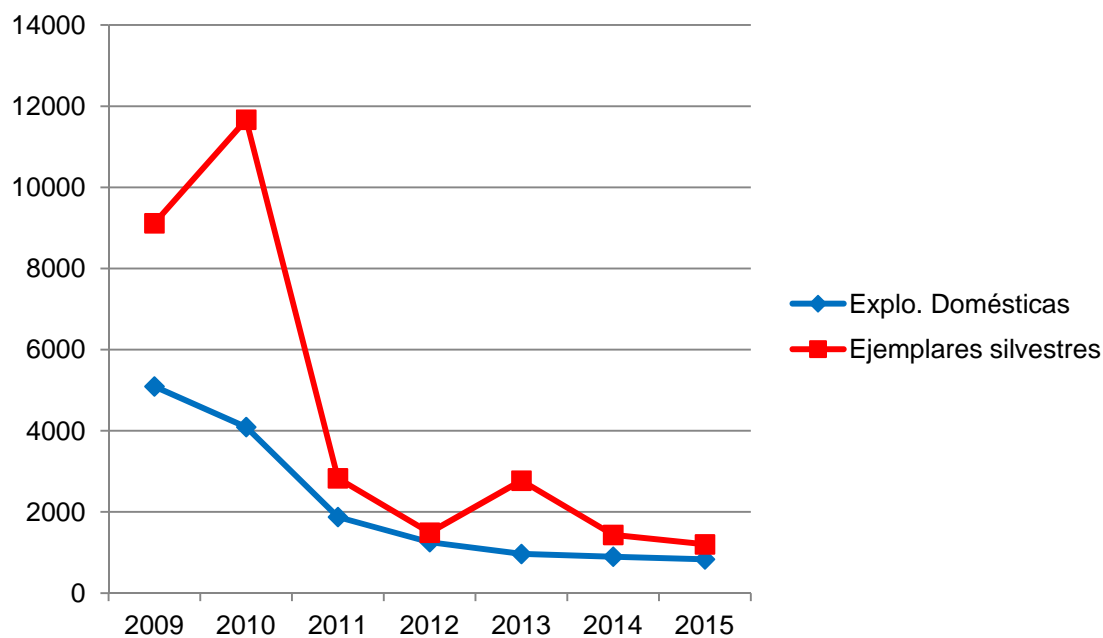
# RESULTADOS

## NÚMERO DE MUESTRAS ANALIZADAS EN 2015

- Aves domésticas 833 explotaciones
- Aves silvestres 1.201 animales

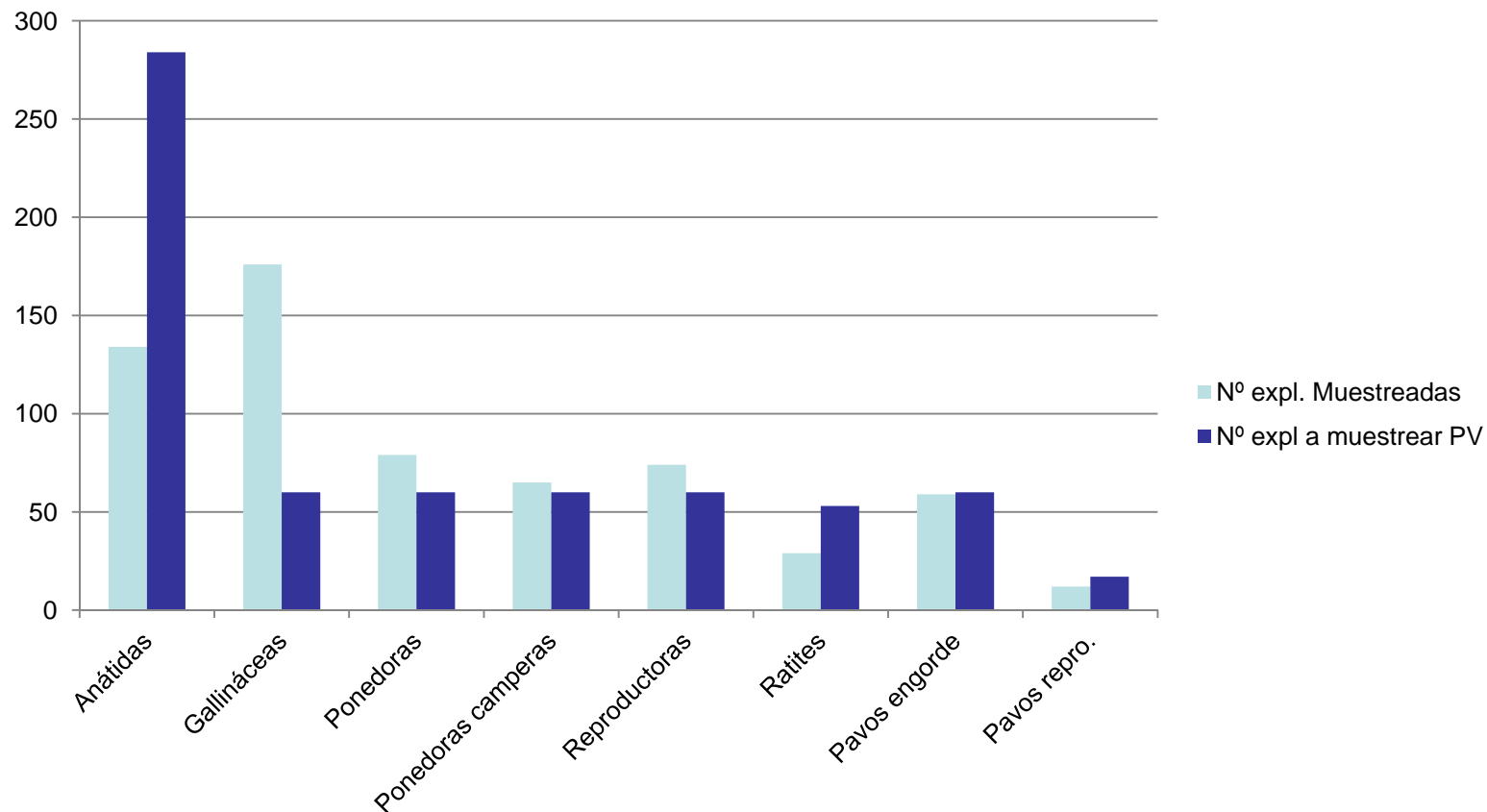
## RESULTADOS:

- Seis aves silvestres han resultado positivas a IA no notificable



## Relación nº explotaciones muestreadas/previsto PV por categoría de aves

### Aves corral excepto patos y gansos





# INFLUENZA AVIAR EN EUROPA

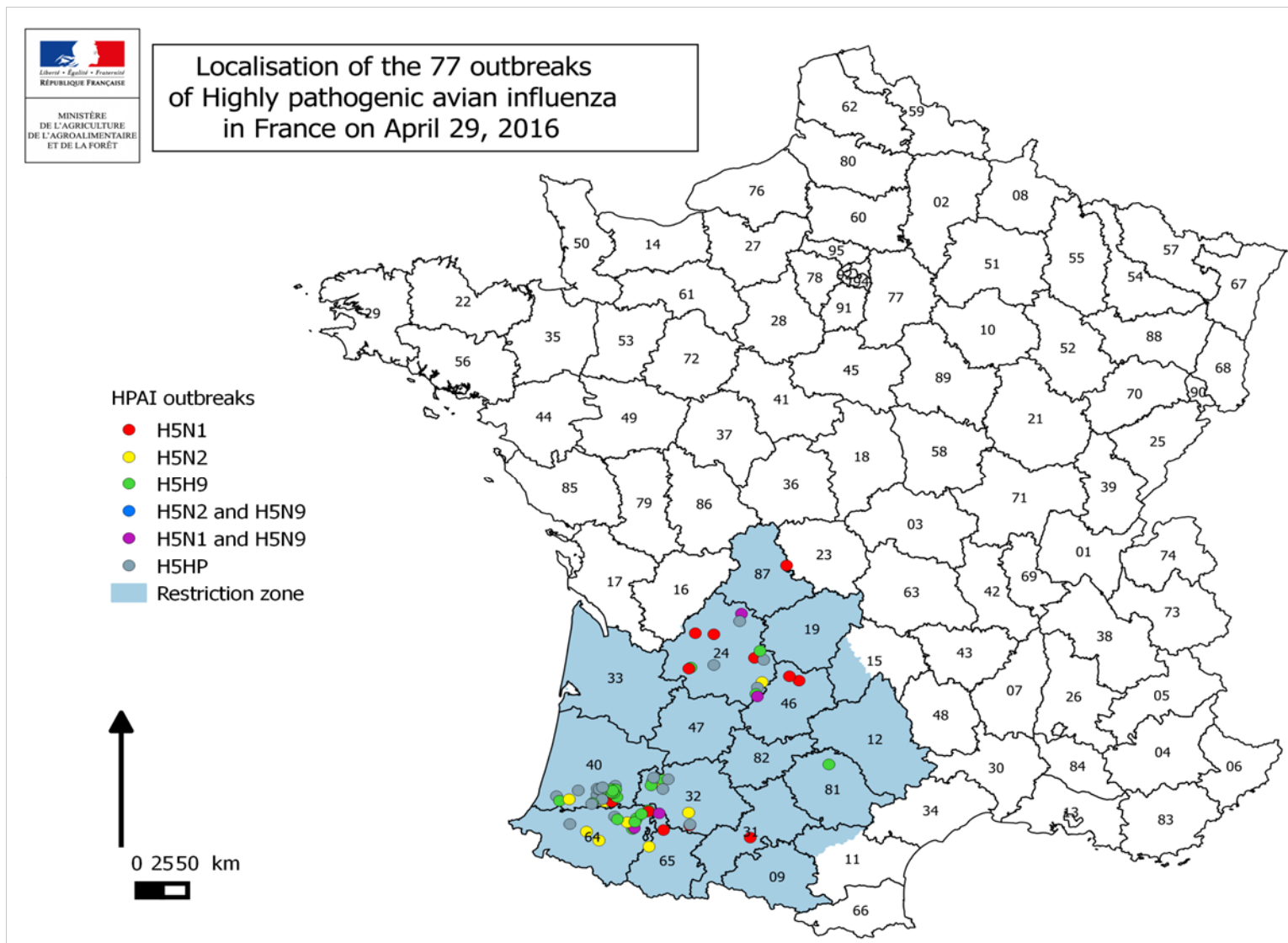
País	Nº focos	Subtipo	Patogenicidad	Aves
Holanda	3	H7N7, H5	IABP	Aves de corral
Reino Unido	2	H7N7	IAAP, IABP	Aves de corral
Alemania	6	H5N8, H7	IAAP, IABP	Aves cautivas, aves de corral
Italia	8	H5N2, H7N2	IABP	Aves de corral
Bulgaria	3	H5N1	IAAP	Silvestres, aves de corral
Hungría	1	H5N8	IAAP	Aves de corral
Suecia	2	H5N8	IAAP	Silvestres
Francia	12	H5N1, H5N2, H5N9	IAAP, IABP	Aves de corral
Rumanía	2	H5N1	IAAP	Aves de corral, silvestres

País	Nº focos	Subtipo	Patogenicidad	Aves
Holanda	1	H7N7	IABP	Aves de corral
Italia	4	H5N2, H7N7	IABP, IAAP	Aves de corral
Reino Unido	1	H5N1	IABP	Aves de corral
Francia	65	H5N1, H5N2, H5N9	IAAP, IABP	Aves de corral





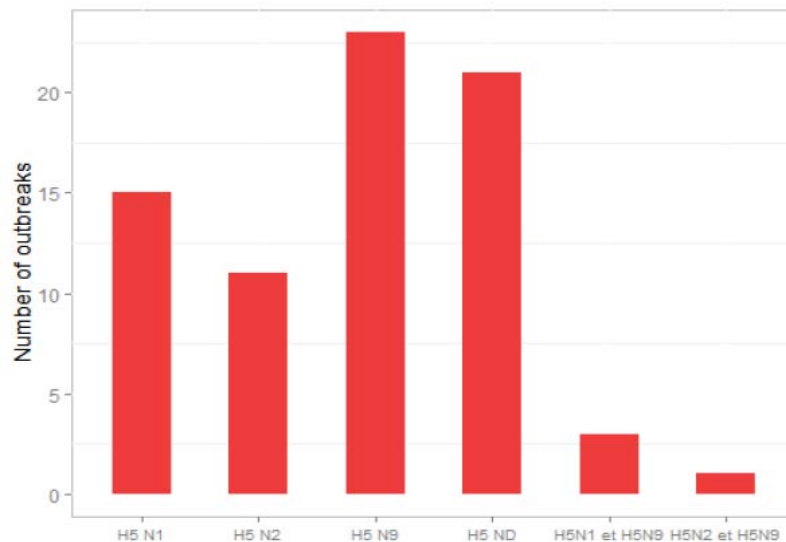
Último foco: 18 abril, 81 departamentos afectados





# SITUACIÓN IA FRANCIA

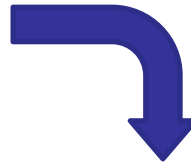
- 97% explotaciones con palmípedas
- Tres subtipos de virus: **H5N1 A/chicken/France/150169a/2015**  
**H5N2 A/duck/France/150233b/2015**  
**H5N9 A/duck/France/150236b/2015**
- Frecuentes recombinaciones: H5N3+H6N2= H5N2



- **Decisión 2006/415**, establece en relación con H5N1:

Zona de alto riesgo (A)

Zona de bajo riesgo (B)



- **Directiva 2005/94**, zonas de protección y vigilancia y otras zonas de restricción.

- **Decisión de Ejecución (UE) 2015/2460** de la Comisión, de 23 de diciembre de 2015, relativa a determinadas medidas de protección en relación con la gripe aviar altamente patógena del subtipo H5 y modificaciones.

- Establece las Zonas de restricción
- Actualización permanente de ZP y ZV

<http://agriculture.gouv.fr/la-liste-des-communes-de-la-zone-reglementee-influenza-aviaire>

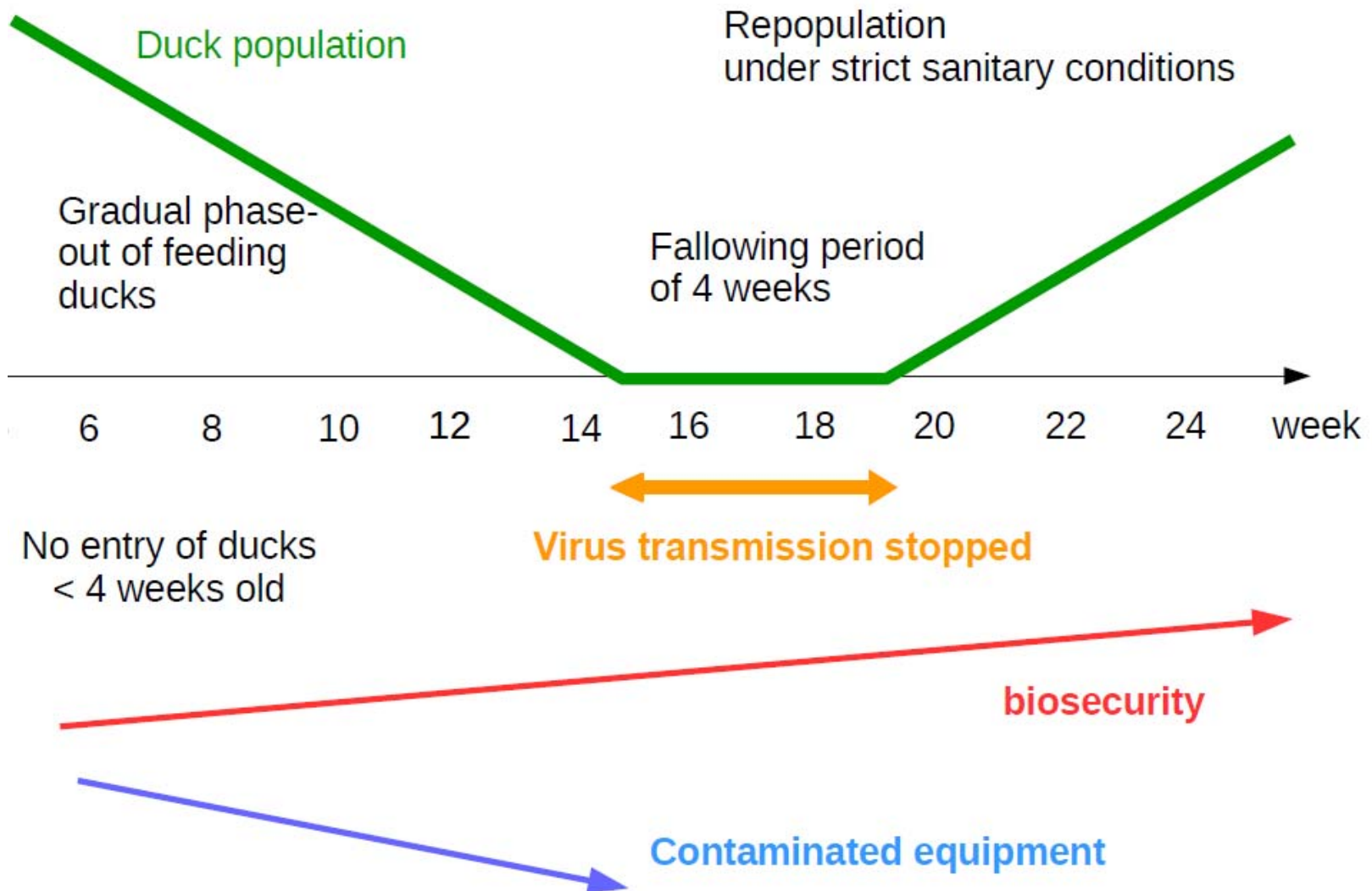
# MOVIMIENTO DE POLLITOS DE UN DÍA Y HUEVOS PARA INCUBAR ORIGEN FRANCIA

Autorizada en *Gallus gallus* únicamente si:

- La explotación esté situada fuera de la zona de protección o de vigilancia, aunque esté dentro de la zona de restricción.
- La planta de incubación de origen puede asegurar ausencia de contacto con cualquier otros huevos o pollitos de un día procedentes de manadas de aves de corral dentro de las zonas de protección o de vigilancia para incubar

**Quedan excluidos de esta autorización los huevos para incubar y los patitos de un día de la familia *Anatidae*.**

# ESTRATEGIA DE CONTROL

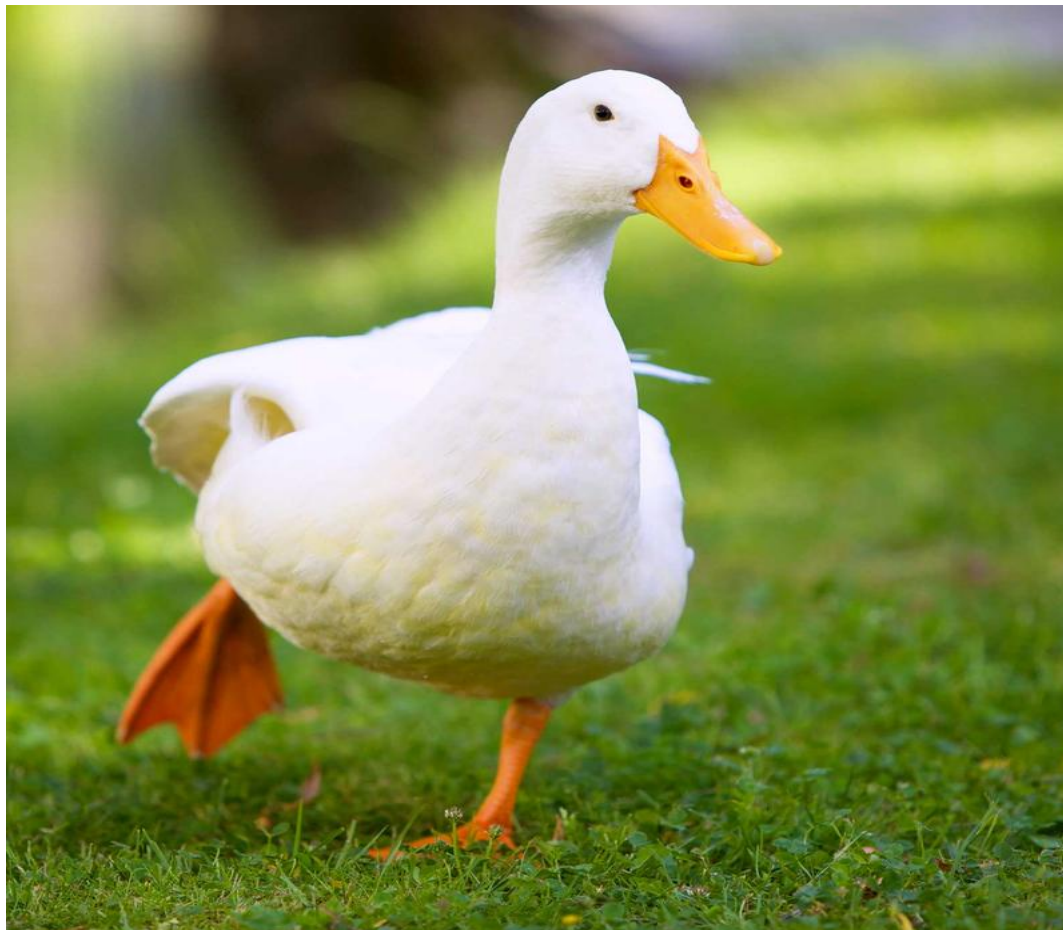


- Se levantan las zonas de protección y vigilancia a principios de mayo
- Autorizada la introducción de pollitos de un día desde 16/05
- Introducción de palmípedas de alimentación forzada desde el 04/07
- Las zonas de restricción se levantarán en agosto.
- Aplicación de Orden ministerial de bioseguridad el 01/07



# MEDIDAS DE PREVENCIÓN EN ESPAÑA

- Seguimiento de los movimientos de riesgo desde los países afectados:
  - No movimientos desde explotaciones afectadas.
  - Comunicación de posibles movimientos de riesgo de otras zonas a CCAA: seguimiento especial en explotaciones de destino.
- Información puntual situación IA .
- Publicación de noticias RASVE.
- Refuerzo de bioseguridad que impida el contacto de las aves domésticas con las silvestres.
- Vigilancia activa y pasiva



MUCHAS GRACIAS