



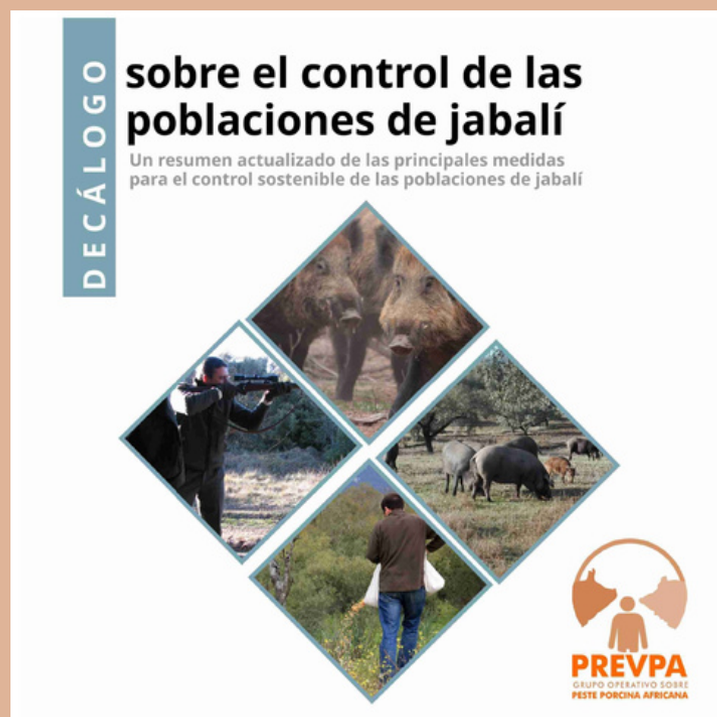
**PREVPA**  
GRUPO OPERATIVO SOBRE  
PESTE PORCINA AFRICANA

# BOLETÍN INFORMATIVO

JUNIO - AGOSTO 2022



## Presentado el decálogo 'Principales medidas para el control sostenible de las poblaciones de jabalí'



El 12 de julio se publicó el "Decálogo sobre el control de las poblaciones de jabalí" después de varias semanas de trabajo. Abordado desde una perspectiva transversal e involucrando a todos los sectores implicados en la prevención de la PPA, el decálogo no se basa únicamente en el control del número de ejemplares de jabalí, sino que se tiene en cuenta otro tipo de acciones, como la gestión de residuos o la interacción con las ganaderías próximas. En cada una de las diez medidas se detalla de forma precisa todas las acciones que garantizarían su cumplimiento efectivo.

Uno de los principales planteamientos de este decálogo es el de concienciar sobre el importante papel que juega la actividad cinegética en la gestión poblacional del jabalí, por ello hay que intentar involucrar a los cazadores en la gestión y monitorización de estos animales. Además se plantean otra serie de medidas que completan el decálogo, en lo que supone el primer documento divulgativo confeccionado por el Grupo Operativo PREVPA.

## [ACCESO AL DECÁLOGO](#)

# Los talleres de formación del Grupo Operativo atraen a casi 800 personas de todos los sectores implicados

Una vez concluidos el ciclo de talleres el balance es de 795 participantes inscritos, procedentes de decenas de entidades distintas e incluso de países tan alejados de España como Brasil, México, Argentina, Chile o Uruguay.

Del otro lado, un panel de 20 ponentes expertos en la materia, conformado por investigadores especializados en sanidad porcina y gestión poblacional y sanitaria del jabalí, además de representantes del colectivo veterinario, administraciones públicas, tanto estatales como autonómicas, y de los sectores ganadero y cinegético.



## Preocupación por el alarmante ritmo de propagación de la Peste Porcina Africana

La EFSA ha recordado que la PPA es una amenaza global y debe ser abordada de una manera transversal, con la implicación de todos los sectores afectados.

Por ello han lanzado una campaña dirigida a granjeros, veterinarios y cazadores para crear conciencia sobre la prevención de la enfermedad, bajo el lema es "detectar, prevenir e informar".

## Ayudas destinadas a fomentar las capturas de jabalíes

Se trata de una orden aprobada por la Generalidad de Cataluña con la que se pretende disminuir la densidad del jabalí para así contribuir a la prevención de enfermedades como la PPA.

Hay abiertas distintas líneas de ayudas y la convocatoria completa puede [consultarse aquí](#).

# El Grupo Operativo trabaja en la elaboración de planes de bioseguridad para prevenir la Peste Porcina Africana

A través del Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos (IREC), se están poniendo en marcha planes de bioseguridad para las ganaderías porcinas en extensivo con la intención de delimitar la transmisión de agentes patógenos como puede ser la Peste Porcina Africana (PPA).

La primera fase consiste en la recopilación de información general, así como de los potenciales puntos o acciones de riesgo. En una segunda fase se elabora un plan de acción específico para cada explotación, que se entrega al ganadero, en el que se enumeran y clasifican los riesgos y se proponen medidas de mitigación (prioritarias y alternativas) para reducir la exposición en cada punto de riesgo. Meses después, en una tercera fase, las explotaciones se auditan de nuevo para evaluar su grado de implementación.

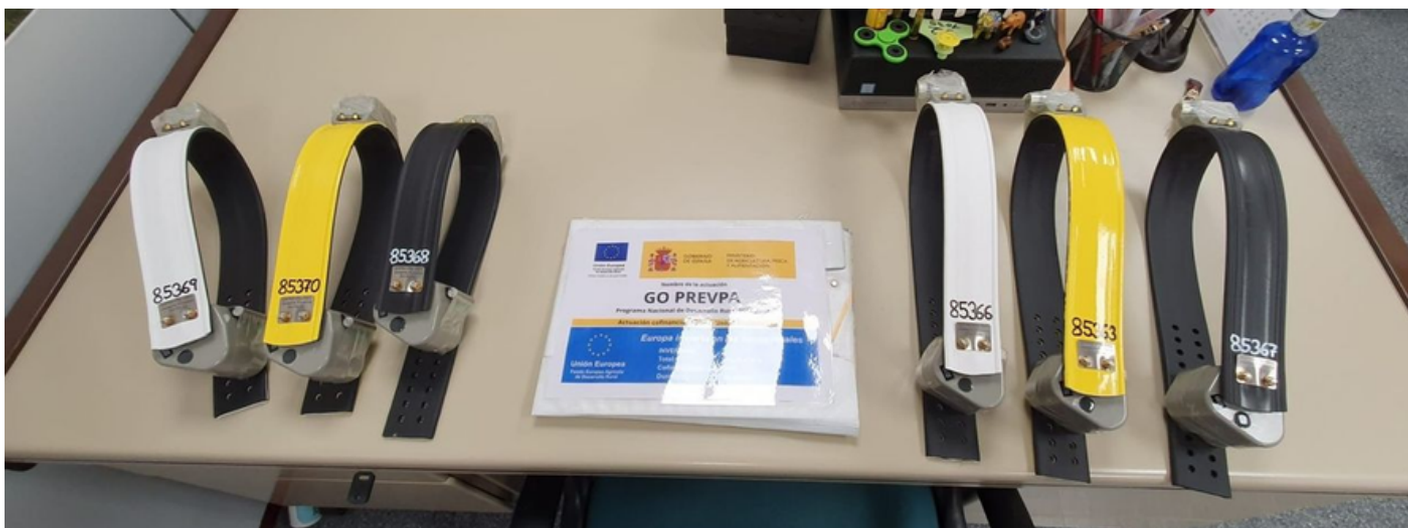
Estos planes personalizados de acciones específicas de bioseguridad en ganaderías extensivas porcinas deben de contemplar todos los tipos de riesgo, jerarquizándolos y priorizando actuaciones. Para ello, se describen, geolocalizan y fotografían los puntos de agua, alimentación, cerramientos, etc., con la intención de identificar todas las áreas de riesgo y recopilar la mayor información posible. Además, se trata de que sea un plan de acción práctico, es decir, que las medidas propuestas puedan ser abordables por el ganadero, recalcando siempre que el riesgo cero no existe, pero que el objetivo fundamental es atenuar el riesgo al máximo.



## Seis nuevos dispositivos GPS

El Grupo Operativo PREVPA recibió a principios de junio los seis dispositivos GPS gracias a los cuales se podrá, durante un año, monitorear jabalíes en aquellos entornos donde no haya cobertura móvil, ya que funcionan mediante satélite, ampliando las zonas de captura en las inmediaciones de porcino intensivo a áreas más remotas y de difícil acceso.

El primer suido que se marcó con estos dispositivos fue una hembra adulta, gracias a la colaboración del Cuerpo de Agentes Rurales de Lleida y al gestor del área de caza de Bosc del Siscar.



### **Cuestionario para reforzar el conocimiento sobre la bioseguridad de explotaciones de porcino extensivo**

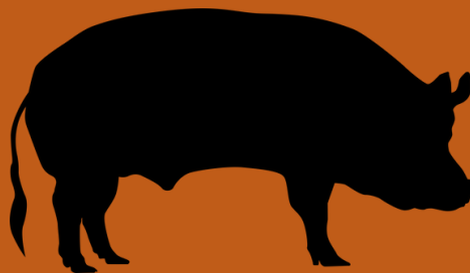
El GO PREVPA ha diseñado un cuestionario dirigido a ganaderos de explotaciones porcinas extensivas con el fin de poder caracterizar el nivel de bioseguridad de sus explotaciones. La difusión de dicha encuesta corresponde a la Asociación Interprofesional del Cerdo Ibérico (ASICI), que el 23 de junio la puso a disposición de los ganaderos a través de la plataforma ÍTACA.

Los resultados y la información obtenida se analizarán posteriormente para determinar las acciones concretas que impulsen la ejecución de medidas de bioseguridad específicas con el fin de adecuar el estado de las explotaciones hasta niveles óptimos.

## **Brotos de PPA en cerdos domésticos en Italia y Alemania**

En estos meses se han confirmado los primeros casos de PPA en cerdos domésticos en Italia así como dos nuevos focos en Alemania, también en explotaciones de porcino doméstico.

Ambos casos los hemos compartido en las redes sociales del grupo operativo, con el objetivo de concienciar sobre la enfermedad y apoyar a todos aquellos compañeros que están luchando contra ella más allá de nuestras fronteras.



## **Mejorar las estadísticas cinegéticas es clave para el control poblacional del jabalí**

El Grupo Operativo de prevención frente a la Peste Porcina Africana (GO PREVPA) está llevando a cabo una evaluación para mejorar la recolección de los estadísticos de caza, con vistas al jabalí pero aplicable al resto de la caza mayor.

El trabajo del Grupo Operativo parte de la evidencia de que en España hay una gran heterogeneidad en cómo los estadísticos de caza del jabalí son recopilados entre las distintas comunidades autónomas. Armonizar los datos sería de utilizad para evaluar correctamente las tendencias poblacionales de estos ungulados y ver cómo responden a las variaciones en la extracción, con el fin de prevenir las enfermedades que pueden llegar a transmitir, como es el caso de la Peste Porcina Africana (PPA).

A la vez que las diferentes comunidades autónomas están dando importantes pasos en la mejora de sus sistemas de recopilación de estadísticos cinegéticos, el Grupo Operativo continúa trabajando en elaborar un procedimiento que armonice todos estos datos de forma sencilla, que sea también adaptable a otras especies de caza mayor y se convierta en una herramienta útil en la prevención de la PPA y otras enfermedades.

# ACTIVIDADES



## Instalación cámaras de fototrampeo

A principios del mes de junio se reactivó el proceso de monitoreo de poblaciones de jabalí mediante la instalación de cámaras de fototrampeo. El objetivo de esta actividad es estimar valores precisos de densidad de jabalí en diez poblaciones representativas de la diversidad de hábitats y escenarios de gestión de España, y favorecer con ello la gestión de sus poblaciones. Esta tarea ha sido llevada a cabo en tres cotos de caza de la mano de otros tantos socios del Grupo Operativo, la Fundación Artemisan, la Asociación Interprofesional de la Carne de Caza (ASICCAZA) y la Real Federación Española de Caza (RFEC).

Este trabajo de monitoreo a través de cámaras de fototrampeo sigue el modelo de encuentro aleatorio (REM), ya que se trata de un método práctico y capaz de generar datos fiables. Los resultados obtenidos no solo permitirán cuantificar el tamaño poblacional de estos ungulados, sino que también serán útiles para conocer su distribución espacial, algo vital para el correcto manejo de las poblaciones y para un control eficaz de éstas en caso de un brote de Peste Porcina Africana (PPA).

En los cotos de Aracena y el Viso del Marqués se instalaron 14 y 11 cámaras de fototrampeo, respectivamente. Estuvieron recopilando datos durante un mes y tras este periodo se cambiaron de ubicación, colocándolas en la otra mitad de los puntos de la malla de distribución. En los primeros días de agosto se procedió a la instalación en un nuevo coto en la provincia de Castellón, con la colaboración de la Federación de Caza de la Comunidad Valenciana.

Nombre de la actuación  
**GO PREVPA**

Programa Nacional de Desarrollo Rural 2014-2020

Actuación cofinanciada por la Unión Europea

*Europa invierte en las zonas rurales*

INVERSIÓN

## Récord de capturas en Lleida

El primer fin de semana de junio se capturaron tres jabalíes en otros tres de los nuevos 11 puntos de trampeo distribuidos por la provincia de Lleida. Una cifra de récord que, en conjunto con el resto de capturas, reflejaron unos resultados bastante satisfactorios ya que las jaulas por entonces apenas llevaban instaladas un mes. Hay que agradecer la colaboración del Cuerpo de Agentes Rurales de Lleida, de la Universitat de Lleida, del Ayuntamiento de Alcarràs, del servicio de guardería de Bosc del Siscar y de la Federación Aragonesa de Caza (FARCAZA).



Igualmente, la zona de captura habilitada en Murcia ha continuado dando buenos resultados. En el trabajo que se está llevando a cabo en los acotados cinegéticos de la región colaboran la Federación de Caza de la Región de Murcia, el Gobierno de la Región de Murcia y el grupo CEFUSA, además de la ayuda de nuestro colaboradores colaboradores Fernando Escribano y Jesús Pando.



## Talleres formativos

La celebración de la últimas tres jornadas del ciclo de talleres especializados fue en el mes de junio, desarrollándose con normalidad. El día 7, en horario de tarde, y 14 de junio, por la mañana, tuvo lugar el taller de eficacia cinegética para la regulación de poblaciones de jabalí, mientras que la última jornada del taller de innovación en bioseguridad se impartió el día 21, cerrando con ella las siete jornadas formativas que se han celebrado durante los meses de mayo y junio como parte del programa formativo del grupo operativo.



## Evaluación de bioseguridad externa en 40 explotaciones de porcino intensivo

El grupo operativo ha llevado a cabo auditorias de bioseguridad en 40 granjas de porcino intensivo en la región de Murcia y en las provincias de Huesca y Lérida. Las granjas, visitadas durante el mes de junio por dos de los socios del grupo, la Interprofesional del Porcino de Capa Blanca (INTERPORC) y el Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos (IREC), están localizadas en zonas donde se tiene constancia de la presencia de jabalíes.

El objetivo de esta actividad es evaluar el estado actual de las granjas porcinas intensivas. Para llevar a cabo este trabajo, el Grupo Operativo PREVPA ha elaborado una serie de encuestas que recogen los aspectos más importantes para evaluar el riesgo potencial de entrada del jabalí en las instalaciones intensivas de porcino. Entre otros, se incluyen puntos como el estado del vallado perimetral, entrada y salida de vehículos, gestión de cadáveres, gestión de purines, protocolos LDDD (limpieza, desinfección, desratización y desinsectación), formación del personal en materia de bioseguridad e identificación de puntos de riesgo que puedan atraer al jabalí (plantaciones, acceso a fuentes de agua, etc.).

La finalidad de esta acción es la creación de un protocolo estandarizado para la implementación de un plan de bioseguridad específico en ganaderías, adaptado tanto a extensivo como intensivo, y destinado a su uso por parte de los profesionales del sector y de las administraciones públicas.



En estos tres meses desde el equipo de comunicación hemos enviado **7 notas de prensa**, consiguiendo un resultado de **116 impactos en medios de comunicación** especializados y generalistas.

## HOYAGRO

### Proponen controlar las poblaciones de jabalí para evitar brotes de peste

REDACCIÓN

El control sostenible de las poblaciones de jabalí podría ser una medida fundamental para hacer frente a los brotes de peste porcina africana, según plantea el decálogo "Principios medidos para el control sostenible de las poblaciones de jabalí" elaborado por el Grupo Operativo de Prevención de la Peste Porcina Africana.

El documento, hecho por entidades científicas como Fundación Africana, la Real Federación Española de Caza, el Instituto de Investigación de Recursos Cinegéticos (IREC) de la Asociación Interprofesional de la Caza de España (Asociación) con el apoyo del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación plantea medidas educativas a la caza y control de estas especies, tales como la regulación de la alimentación suplementaria.

La iniciativa busca impulsar un conjunto de medidas dadas la presencia "cada vez más notoria" de jabalíes en el conjunto de Europa que está aumentando el riesgo de brotes de peste porcina africana.

Con ello, proponen la que consideren una estrategia "eficaz de gestión" de las poblaciones de estos reservorios silvestres que



Una para de jabalíes, en el campo.

**El decálogo reclama restringir el acceso a los residuos para consumo humano**

Por otro lado, el decálogo propone restringir el acceso de los jabalíes a los residuos no destinados para consumo humano, con medidas de protección de cultivos para evitar la entrada de estos a plantaciones.

**Alimentación**  
En cuanto a la alimentación del animal, es importante, según el decálogo, tener en cuenta la alimentación suplementaria, recordando el uso de cebado como herramienta para incrementar el éxito de la caza y controlar con ello las poblaciones de jabalíes.

Igualmente, proponen mejorar la conciencia ciudadana e involucrar a los gestores cinegéticos y del medio rural para regular de forma sostenible las poblaciones de jabalí, maximizando el riesgo de cruce entre el jabalí y especies derivadas de este, y controlar los traslados de los animales, así como de sus productos cárnicos.

## Diario Hoy (14/07/2022)

Destacamos las **cuatro entrevistas** realizadas a miembros del Grupo Operativo; Christian Gortázar en la revista del Colegio Oficial de Veterinarios de Badajoz; Eduardo Laguna en AgriFM y PorciNews; y Joaquín Vicente en el programa "De puertas al campo" de Aragón Radio.

Las medidas se contemplan en un documento elaborado en el marco de un proyecto financiado por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

- 1 Controlar la presencia cinegética y cinegética de las poblaciones de jabalí y en la prevención de la peste porcina africana.
- 2 Regular la alimentación suplementaria.
- 3 Reducir la accesibilidad de jabalíes a los residuos no destinados para consumo humano.
- 4 Controlar el acceso de jabalíes a los residuos no destinados para consumo humano.
- 5 Control de poblaciones en brotes de peste porcina africana.
- 6 Minimización del riesgo de cruce entre jabalíes y especies derivadas de la peste porcina africana.
- 7 Involucrar a los gestores cinegéticos y del medio rural en la gestión de las poblaciones de jabalí.
- 8 Citar a los gestores cinegéticos.
- 9 Control de los traslados de jabalíes y de sus productos cárnicos.
- 10 Promover un mayor nivel de conciencia ciudadana y de implicación de los gestores cinegéticos.

**PREVENCIÓN** - Una serie de medidas, tanto a nivel de gestión de las poblaciones de jabalí como de control de las poblaciones de jabalí y en la prevención de la peste porcina africana, se contemplan en un documento elaborado en el marco de un proyecto financiado por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

El documento, elaborado por el Grupo Operativo de Prevención de la Peste Porcina Africana, plantea medidas educativas a la caza y control de estas especies, tales como la regulación de la alimentación suplementaria.

La iniciativa busca impulsar un conjunto de medidas dadas la presencia "cada vez más notoria" de jabalíes en el conjunto de Europa que está aumentando el riesgo de brotes de peste porcina africana.

Con ello, proponen la que consideren una estrategia "eficaz de gestión" de las poblaciones de estos reservorios silvestres que

## Diario de Noticias de Navarra (24/07/2022)

**SANIDAD ANIMAL**

### Más vale prevenir

El Grupo Operativo PREPIVA trabaja en la elaboración de planes de bioseguridad para prevenir la Peste Porcina Africana de manera específica para cada ganadería

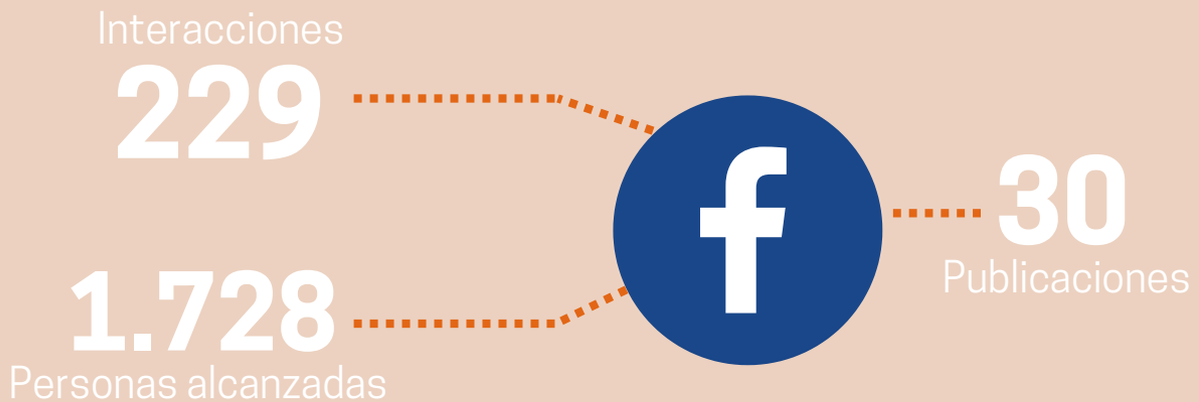
De los puntos de intervención de la peste porcina africana, el grupo operativo PREPIVA trabaja en la elaboración de planes de bioseguridad para prevenir la Peste Porcina Africana de manera específica para cada ganadería.

El documento, hecho por entidades científicas como Fundación Africana, la Real Federación Española de Caza, el Instituto de Investigación de Recursos Cinegéticos (IREC) de la Asociación Interprofesional de la Caza de España (Asociación) con el apoyo del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación plantea medidas educativas a la caza y control de estas especies, tales como la regulación de la alimentación suplementaria.

La iniciativa busca impulsar un conjunto de medidas dadas la presencia "cada vez más notoria" de jabalíes en el conjunto de Europa que está aumentando el riesgo de brotes de peste porcina africana.

Con ello, proponen la que consideren una estrategia "eficaz de gestión" de las poblaciones de estos reservorios silvestres que

# Redes sociales





Teléfono  
669740837

Correo electrónico  
ignacio.serrano@strategocyc.com  
goprevpa@gmail.com

[www.prevpa.com](http://www.prevpa.com)

#### SOCIOS



Proyecto financiado por Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (en el marco del Programa Nacional de Desarrollo Rural 2014-2020, para el año 2019) y cofinanciado con un 80% por el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural - Europa invierte en las zonas rurales-



Importe total de la ayuda 363.424,56 € euros.  
Nº 000000226e2000044450