

Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica

RESOLUCIÓ de 9 de maig de 2023, del director general de Medi Natural i d'Avaluació Ambiental, per la qual s'aproven les directrius tècniques sobre efectivitat i esforç mínim de caça o control del senglar per a les diferents modalitats, en desplegament de l'article 5 de l'Ordre 22/2021, d'11 de novembre, de la Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica, per la qual es regula la caça i control del senglar a la Comunitat Valenciana. [2023/5169]

La recent Ordre d'aquesta conselleria per la qual es regula la caça i el control del senglar a la Comunitat Valenciana estableix unes normes excepcionals de caça, gestió i ordenació cinegètica en aquelles zones declarades oficialment amb sobreabundància d'aquesta espècie. En aquestes àrees, una de les mesures que és necessari adoptar per a reconduir les densitats de senglar a un estat de normalitat, és la de programar un esforç o pressió de caça mínim, sent necessari per a això que, per part d'aquesta direcció general, es publiquen unes directrius tècniques sobre efectivitat i esforç mínim de caça per a les diferents modalitats. En l'article cinqué de l'Ordre s'estableix un termini per a la publicació d'aquestes directrius, i queda aplicable mentrestant el que es disposa en la seua disposició transitòria única.

Per a la definició d'aquestes directrius tècniques ha sigut necessari la realització pel Servei de Caça i Pesca d'estudis conduents a l'obtenció de valors de referència per als principals paràmetres de càlcul de la pressió i esforç de caça sobre l'espècie. En aquests informes s'ha utilitzat informació procedent de caceres en les modalitats: ganxo, batuda, i caça al salt (en mà) subministrada per una àmplia xarxa de col·laboradors (grups de caçadors de senglar) distribuïts per tot l'àmbit de la Comunitat Valenciana. També s'han analitzat dades de les caceres en la modalitat d'espera, així com de controls mitjançant parany (caixes-parany homologats) en la Reserva Valenciana de Caça de la Muela de Cortes.

Amb tot això, i de conformitat amb el que es disposa en l'article 5 de l'Ordre 22/2021, d'11 de novembre i en la seua disposició transitòria única, i en virtut de les competències que té atribuïdes aquesta direcció general pel Decret 176/2020, de 30 d'octubre, del Consell pel qual s'aprova el Reglament orgànic i funcional de la Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica, resolco:

Primer

Aprovar les Directrius tècniques sobre efectivitat i esforç mínim de caça o control del senglar per a les diferents modalitats cinegètiques, el contingut de les quals es recull en l'annex d'aquesta resolució.

Segon

La present resolució entrarà en vigor el dia de la publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

Contra la present resolució, que no exhaurix la via administrativa, podrà presentar-se un recurs d'alçada davant el secretari autonòmic d'Emergència Climàtica i Transició Ecològica en el termini d'un mes des de l'endemà de la publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, d'acord amb el que es disposa en els articles 121 i 122 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

València, 9 de maig de 2023.— El director general de Medi Natural i Avaluació Ambiental: Julio Ramón Gómez Vivo.

Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica

RESOLUCIÓN de 9 de mayo de 2023, del director general de Medio Natural y de Evaluación Ambiental, por la que se aprueban las directrices técnicas sobre efectividad y esfuerzo mínimo de caza o control del jabalí para las distintas modalidades, en desarrollo del artículo 5 de la Orden 22/2021, de 11 de noviembre, de la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica, por la que se regula la caza y control del jabalí en la Comunitat Valenciana. [2023/5169]

La reciente Orden de esta conselleria por la que se regula la caza y el control del jabalí en la Comunitat Valenciana establece unas normas excepcionales de caza, gestión y ordenación cinegética en aquellas zonas declaradas oficialmente con sobreabundancia de esta especie. En estas áreas, una de las medidas que es necesario adoptar para reconducir las densidades de jabalí a un estado de normalidad, es la de programar un esfuerzo o presión de caza mínimo, siendo necesario para ello que, por parte de esta dirección general, se publiquen unas directrices técnicas sobre efectividad y esfuerzo mínimo de caza para las distintas modalidades. En el artículo quinto de la Orden se establece un plazo para la publicación de estas directrices, quedando aplicable mientras tanto lo dispuesto en su disposición transitòria única.

Para la definición de estas directrices técnicas ha sido necesario la realización por el Servicio de Caza y Pesca de estudios conducentes a la obtención de valores de referencia para los principales parámetros de cálculo de la presión y esfuerzo de caza sobre la especie. En estos informes se ha utilizado información procedente de caceras en las modalidades: gancho, batida, y caza al salto (en mano) suministrados por una amplia red de colaboradores (grupos de cazadores de jabalí) distribuidos por todo el ámbito de la Comunitat Valenciana. También se han analizado datos de las caceras en la modalidad de espera, así como de controles mediante trampeo (cajas-trampa homologadas) en la Reserva Valenciana de Caza de la Muela de Cortes.

Con todo ello, y de conformidad con lo dispuesto en el artículo 5 de la Orden 22/2021, de 11 de noviembre y en su disposición transitòria única, y en virtud de las competencias que tiene atribuidas esta dirección general por el Decreto 176/2020, de 30 de octubre, del Consell por el que se aprueba el Reglamento orgánico y funcional de la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica, resuelvo:

Primero

Aprobar las directrices técnicas sobre efectividad y esfuerzo mínimo de caza o control del jabalí para las distintas modalidades cinegéticas, cuyo contenido se recoge en el anexo de esta resolución.

Segundo

La presente resolución entrarà en vigor el día de su publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

Contra la presente resolución, que no pone fin a la vía administrativa, podrà presentarse recurso de alzada ante el secretario autonómico de Emergencia Climática y Transición Ecológica en el plazo de un mes desde el día siguiente al de su publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

València, 9 de mayo de 2023.— El director general de Medio Natural y Evaluación Ambiental: Julio Ramón Gómez Vivo.

ANNEX I

Directrius tècniques sobre efectivitat i esforç mínim de caça o control del senglar per a les diferents modalitats cinegètiques

En els instruments d'ordenació cinegètica o plans de gestió del senglar de zones declarades oficialment amb sobreabundància d'aquesta espècie serà necessari programar i aplicar un esforç mínim de caça i control. Aquest esforç mínim serà de 30 jornades equivalents per cada quilòmetre quadrat de terreny forestal i temporada en les següents modalitats de caça: batuda, ganxo o caça al salt. Aquest esforç o pressió de caça o control es correspon, segons les dades d'efectivitat estimats en l'últim informe tècnic del Servei de Caça i Pesca sobre la matèria, amb el necessari per a extraure en cada temporada una fracció de població del 58 % de les existències estivals.

L'esforç mínim de caça o control només podrà modificar-se en els instruments d'ordenació cinegètica o plans de gestió de forma justificada, després de fer estudis més precisos d'estima poblacional mitjançant mètodes com REM (Random Encounter Model), REST (Random Encounter and Staying Time) o CT-DS (Camera Trap Distance Sampling).

1. L'anterior pressió de caça en batudes, ganxos o caça al salt podrà reduir-se fins a quedar en un mínim de 10 jornades equivalents per cada quilòmetre quadrat de terreny forestal i temporada sempre que les restants 20 jornades equivalents per cada quilòmetre quadrat de terreny forestal i temporada es programen i executen a través de modalitats de caça o tècniques de control alternatives com les esperes nocturnes o el parany amb mètodes homologats, segons les equivalències recollides en el punt 5.

2. Els instruments d'ordenació cinegètica o plans de gestió de zones en les quals no siga viable la caça o control mitjançant les modalitats de batuda, ganxo o caça al salt per raons de seguretat (zones urbanitzades, amb ramaderia extensiva, o d'intens ús recreatiu) o bé en zones en les quals aquestes modalitats no siguen efectives per tractar-se d'àrees d'alimentació nocturna en les quals no existeixen ambients «refugi» o «caus» sobre els quals practicar la caça amb gossos, podran sol·licitar una excepció a l'esforç mínim de control mitjançant modalitats de caça amb gossos.

Aquestes circumstàncies excepcionals es justificaran en els instruments d'ordenació cinegètica o plans de gestió, de manera que la Resolució aprovatòria pugua reduir o excloure de manera expressa aquest requisit. En qualsevol cas, l'esforç de caça i control de 30 jornades equivalents per cada quilòmetre quadrat de terreny forestal i temporada haurà de programar-se i executar-se mitjançant modalitats o tècniques alternatives.

3. Les superfícies de «terreny forestal» a utilitzar en el càlcul de l'esforç mínim s'obtindran a partir de els valors indicats en la capa «Àrees aptes valoració senglar» del visor cartogràfic de la Generalitat (<https://visor.gva.es/visor/>).

4. L'efectivitat de la tècnica de control identificada com a «parany» està referida al model de caixa-parany per a senglar homologada en la Comunitat Valenciana per Resolució de 10 d'agost de 2022, de la Direcció General de Medi Natural i d'Avaluació Ambiental (DOGV 9409 de data 22.08.2022). En cas que s'homologaran nous mètodes de captura per a aquesta espècie, aquesta direcció general haurà de publicar els corresponents valors d'aquests paràmetres (efectivitat i equivalència de l'esforç) per a aquests models de parany o sistema de captura.

5. Les equivalències entre modalitats de caça i tècniques de control són les descrites en la següent taula.

Modalitat – tècnica	Coefficient d'Equivalència.	Nombre de jornades unitàries de la modalitat o tècnica necessàries per a aconseguir 30 jornades equivalents (valor referència/km ² forestal)
Batudes	CeB= 1,000	30
Ganxos	CeG=1,000	30
Al salt	CeS= 1,000	30
Esperes	CeE= 1,250	24
Parany	CeT= 0,625	48

ANEXO I

Directrices técnicas sobre efectividad y esfuerzo mínimo de caza o control del jabalí para las distintas modalidades cinegéticas

En los instrumentos de ordenación cinegética o planes de gestión del jabalí de zonas declaradas oficialmente con sobreabundancia de esta especie será necesario programar y aplicar un esfuerzo mínimo de caza y control. Este esfuerzo mínimo será de 30 jornadas equivalentes por cada kilómetro cuadrado de terreno forestal y temporada en las siguientes modalidades de caza: batida, gancho o caza al salto. Este esfuerzo o presión de caza o control se corresponde, según los datos de efectividad estimados en el último informe técnico del Servicio de Caza y Pesca sobre la materia, con el necesario para extraer en cada temporada una fracción de población del 58 % de las existencias estivales.

El esfuerzo mínimo de caza o control solo podrá modificarse en los instrumentos de ordenación cinegética o planes de gestión de forma justificada, previa realización de estudios más precisos de estima poblacional mediante métodos como REM (Random Encounter Model), REST (Random Encounter and Staying Time) o CT-DS (Camera Trap Distance Sampling).

1. La anterior presión de caza en batidas, ganchos o caza al salto podrá reducirse hasta quedar en un mínimo de 10 jornadas equivalentes por cada kilómetro cuadrado de terreno forestal y temporada siempre y cuando las restantes 20 jornadas equivalentes por cada kilómetro cuadrado de terreno forestal y temporada se programen y ejecuten a través de modalidades de caza o técnicas de control alternativas como las esperas nocturnas o el trampeo con métodos homologados, según las equivalencias recogidas en el punto 5.

2. Los instrumentos de ordenación cinegética o planes de gestión de zonas en las que no sea viable la caza o control mediante las modalidades de batida, gancho o caza al salto por razones de seguridad (zonas urbanizadas, con ganadería extensiva, o de intenso uso recreativo) o bien sean zonas en las que estas modalidades no sean efectivas por tratarse de áreas de alimentación nocturna en las que no existen ambientes «refugio» o «encames» sobre los que practicar la caza con perros, podrán solicitar una excepción al esfuerzo mínimo de control mediante modalidades de caza con perros.

Estas circunstancias excepcionales se justificarán en los instrumentos de ordenación cinegética o planes de gestión, de forma que la Resolución aprobatoria pueda reducir o excluir de forma expresa este requisito. En cualquier caso, el esfuerzo de caza y control de 30 jornadas equivalentes por cada kilómetro cuadrado de terreno forestal y temporada deberá programarse y ejecutarse mediante modalidades o técnicas alternativas.

3. Las superficies de «terreno forestal» a utilizar en el cálculo del esfuerzo mínimo se obtendrán a partir de los valores indicados en la capa «Áreas aptas valoración jabalí» del visor cartográfico de la Generalitat (<https://visor.gva.es/visor/>).

4. La efectividad de la técnica de control identificada como «trampeo» está referida al modelo de caja-trampa para jabalí homologada en la Comunitat Valenciana por Resolució de 10 de agosto de 2022, de la Direcció General de Medi Natural y de Evaluación Ambiental (DOGV Núm. 9409 de fecha 22.08.2022). En caso de que se homologaran nuevos métodos de captura para esta especie, esta dirección general deberá publicar los correspondientes valores de estos parámetros (efectividad y equivalencia del esfuerzo) para estos modelos de trampa o sistema de captura.

5. Las equivalencias entre modalidades de caza y técnicas de control son las descritas en la siguiente tabla.

Modalidad – Técnica	Coefficiente de Equivalencia	Número de jornadas unitarias de la Modalidad o Técnica necesarias para alcanzar 30 jornadas equivalentes (valor referència/km ² forestal)
Batidas	CeB= 1,000	30
Ganchos	CeG=1,000	30
Al salto	CeS= 1,000	30
Esperas	CeE= 1,250	24
Trampeo	CeT= 0,625	48