

Manifest per aturar l'extermini dels senglars arran del brot de la PPA

Context: la PPA, la indústria porcina i el porc senglar

La Pesta Porcina Africana (PPA) és una malaltia vírica que afecta els porcs domèstics i els senglars (*Sus scrofa*). Tot i que la PPA no afecta les persones, la Generalitat ha justificat les batudes i l'extermini massiu de senglars a Collserola i als voltants —una espècie autòctona— amb el pretext d'erradicar la malaltia i protegir la indústria porcina.

El Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació ha anunciat que, des de l'inici del brot el 28 de novembre de 2025 fins al 14 de maig d'enguany, s'han invertit 19 milions d'euros públics per matar senglars. Els diners no només es destinen al reforç de les captures, amb aportacions directes a la Federació Catalana de Caça, sinó que també es vol impulsar la comercialització de la seva carn. Segons dades oficials de la Generalitat de Catalunya, des de l'inici del brot fins al 18 de juny d'enguany, ja s'han analitzat 7.354 senglars, dels quals 344 són casos positius i 7.010 negatius. En altres paraules, de cada 100, menys de 5 tenien PPA (el 4,68%) i 95 estaven sans. La setmana del 15 de juny, dels 569 senglars analitzats, només 2 van resultar positius (el 0,4%)¹. El recompte de captures de senglars a la resta de Catalunya suma 26.587 animals des de l'1 de gener fins al 18 de juny de 2026.

Caçar tota la població d'aquesta espècie autòctona per erradicar la malaltia no segueix criteris científics: és ineficient. La vigilància passiva —la recollida de cadàvers al medi— detecta el virus amb una taxa de positivitat per mostra d'entre el 30% i el 70%, fins a deu vegades més eficient, i amb un cost marginal pràcticament nul². Nombrosos científics i organitzacions sense ànim de lucre, membres de l'ens consultiu públic creat el 2023, la Taula del Senglar —el degà de la Facultat de Veterinària de la UAB, juntament amb una entitat ecologista i una animalista—, han presentat bibliografia científica extensa a la Generalitat amb una proposta concreta de gestió no letal³ i han estat ignorats sistemàticament. La Generalitat ha decidit, sense consultar ni la ciutadania ni els especialistes en fauna, els ecòlegs o les entitats de benestar animal, utilitzar diners públics per exterminar tota la població d'una espècie autòctona sense veritable justificació científica, lògica ni ètica: només per protegir la indústria porcina.

Exigim

¹Generalitat de Catalunya.

<https://govern.cat/gov/notes-premsa/837676/actualitzacio-setmanal-situacio-pesta-porcina-africana>

²EFSA AHAW Panel (2018). Scientific Opinion on the African swine fever in wild boar. *EFSA Journal*, 16(7), 5344.

<https://doi.org/10.2903/j.efsa.2018.5344>

³Proposta de regulació del senglar (UAB, Libera i DEPANA).

<https://depana.org/wp-content/uploads/2026/06/Proposta-REGULACIO-SENGLAR-UAB-LIBERA-DEPANA-rev.pdf>

- Aturar la matança de senglars com a eina per aturar el brot de la PPA i gestionar l'anomenada sobre població de senglars, tant a Collserola com a la resta de Catalunya.
- Reorientar el pressupost cap a la vigilància passiva dins un perímetre que delimiti el focus (ZRI) i cap a la bioseguretat als punts de contacte.
- El compliment per part del Govern català de l'obligació legal d'actualitzar setmanalment tota la informació relativa a la gestió de la PPA, inclosos els recursos públics emprats, en virtut del Decret 8/2021, de 9 de febrer, sobre la transparència i el dret d'accés a la informació pública⁴.
- La declaració de Collserola com a zona de seguretat i refugi de fauna, gestionada com una àrea de contenció i observació sanitària i no com un territori de persecució cinegètica.
- El compromís del Govern català d'aplicar vies de contenció no letals, tant en animals silvestres com domèstics, en situacions d'emergència epidemiològica, i d'implementar la immunocontracció (esterilització de senglars) com a via de gestió alternativa a la caça per a l'9a regulació de poblacions.
- Establir mesures de protecció reforçada per als santuaris i refugis d'animals davant situacions d'emergència epidemiològica, tenint en compte que els animals que hi habiten es troben fora del circuit de producció, de manera que se'n preservi la integritat i autonomia i se'n garanteixi la salut i el benestar.

Què diuen els organismes internacionals i els estudis científics?

- El control de la PPA s'ha de basar en l'evidència científica i en estratègies integrades, d'acord amb l'enfocament One Health impulsat per la FAO, la WOAAH i la Comissió Europea⁵. La prevenció requereix actuar sobre la interfície humà-animal-medi com a estratègia principal, més que no pas centrar-se únicament en la reducció numèrica de la fauna silvestre⁶.
- L'EFSa és inequívoca en aquest punt: la propagació de la PPA depèn de múltiples factors i la seva epidemiologia no es pot explicar només per la densitat de senglars. La bioseguretat i la vigilància passiva són els mètodes més eficaços per a la detecció precoç de la malaltia. La localització i retirada ràpida de carcasses infectades és clau per limitar la persistència i la propagació del virus⁷.
- Els estudis sobre la dinàmica poblacional del senglar indiquen que la caça intensiva no és una eina suficient ni garantida per controlar la població⁸. Ben al contrari: trenca

⁴Generalitat de Catalunya. Decret 8/2021, de 9 de febrer, sobre la transparència i el dret d'accés a la informació pública. DOGC, núm. 8336, 10 de febrer de 2021. <https://dogc.gencat.cat>

⁵Guberti, V., Khomenko, S., Masiulis, M., & Kerba, S. (2019). *African swine fever in wild boar: Ecology and biosecurity* (FAO Animal Production and Health Manual No. 22). FAO, WOAAH & European Commission. <https://doi.org/10.4060/CA5987EN>

⁶FAO, UNEP, WHO, & WOAAH. (2022). *One Health Joint Plan of Action (2022–2026)*. Rome. <https://doi.org/10.4060/cc2289en>

⁷EFSa, Boklund, A. E., Ståhl, K., et al. (2024). Risk and protective factors for ASF in domestic pigs and wild boar in the EU. *EFSa Journal*, 22(12), e9095. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2024.9095>

⁸*Dinàmica poblacional del senglar (Sus scrofa): autoregulació ecològica i extracció cinegètica. Una anàlisi dels seus límits estructurals*. (2026). Libera i DEPANA. <https://depana.org/wp-content/uploads/2026/06/DINAMICA-POBLACIONAL-DEL-SENGLAR-Sus-scrofa-v11-1.pdf>

l'estructura i l'organització social dels grups, fet que pot alterar els cicles reproductius i afavorir un augment poblacional. En grups familiars estables, la reproducció de les femelles joves està condicionada per l'estructura social del grup i per l'activitat reproductiva de la mare; quan aquesta estructura es desballesta, es perd aquest fre natural a la reproducció⁹.

- Estudis demostren com la persecució indiscriminada d'animals infectats pot afavorir la dispersió de la PPA en alterar els patrons de distribució i augmentar el moviment i el contacte entre individus¹⁰. La mateixa EFSA identifica les batudes com una activitat que incrementa el moviment dels senglars i, per tant, el risc de dispersió de la malaltia —un risc agreujat per l'alta concentració de virus present a la sang dels animals infectats¹¹.
- La població de senglars de Collserola ocupa un nínxol ecològic fonamental. Si s'extermina, aquest espai tendria a ser ocupat de nou per altres senglars, segons els principis bàsics de la dinàmica de poblacions. Per això la caça intensiva o els intents d'extermi difícilment constitueixen una solució efectiva a llarg termini.

Reflexions finals

- La matança no pot ser la resposta als desafiaments epidemiològics ni als de la convivència amb la fauna silvestre. Defensem solucions fonamentades en el respecte a la vida animal i en la convivència, que garanteixin alhora l'equilibri dels ecosistemes.
- La capacitat de sentir dels animals (sintiència) ja és una realitat oficialment reconeguda, tant per la comunitat científica (Declaració de Cambridge sobre la Consciència, 2012; Declaració de Nova York sobre la Consciència Animal, 2024), com pels diferents textos normatius: a l'any 2007 al Tractat de Funcionament de la Unió Europea, a l'article 13; al Codi Civil de Catalunya ja es va preveure des de l'any 2006 a l'article 511-1.3; i al Codi Civil espanyol el reconeixement d'aquesta condició es va donar amb la redacció de l'article 333.bis a l'any 2021 (en vigor a l'any 2022). Paral·lelament, l'ordenament jurídic penal també ha sigut permeable a aquesta sentiència, evolucionant en la reforma operada a l'any 2023, de manera que ha ampliat l'àmbit dels delictes contra els animals a tots els animals vertebrats, incloent també els animals vertebrats en llibertat, i alhora inclou en la consideració de maltractament la integritat física i psíquica de l'animal¹². Aquesta circumstància comporta que, en una interpretació teleològica i sistemàtica de les normes que integren l'ordenament jurídic, sigui necessària la recerca de solucions ètiques, davant

⁹Dardaillon (1988); Focardi et al. (2008); Kaminski et al. (2005); Moral-Moral et al. (2017); Servanty et al. (2009, 2011). Vegeu referències completes a la bibliografia.

¹⁰Massei, G. (2023). Fertility Control for Wildlife: A European Perspective. *Animals*, 13(3), 428. <https://doi.org/10.3390/ani13030428>

¹¹Tack, J. (2018). *Wild boar (Sus scrofa) populations in Europe*. European Landowners' Organization. <https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2018.EN-1490>

¹² Reforma operada per LO 3/2023 (BOE-A-2023-7935): Preàmbul, i articles 340.bis i 340.ter.

de qualsevol situació -com ara, epidemiològica- a l'hora de definir mesures d'actuació sobre la fauna silvestre.

- Reivindiquem el valor biològic del porc senglar, que aporta riquesa a la biodiversitat, i en particular la població de Collserola, que té una genètica única a tota Europa¹³. Reivindiquem també el seu valor ecològic per les funcions fonamentals que duu a terme dins l'ecosistema: escarbant, aireja el sòl i afavoreix la germinació de plantes; contribueix a la dinàmica del sotabosc; dispersa llavors en els seus desplaçaments; i, com a omnívor generalista, regula poblacions de petits invertebrats i altres organismes.
- En un context de fragilitat ecològica global i davant les mesures d'extermini, reclamem l'aplicació del principi de precaució, recollit a l'article 191 del Tractat de Funcionament de la Unió Europea, davant possibles conseqüències ambientals imprevisibles¹⁴, interpretat en relació amb l'article 45 CE que reconeix el dret al medi ambient i el deure de conservació, essent aquesta una responsabilitat dels poders públics, així com la Llei 40/2015, del Règim Jurídic del Sector públic, que estableix l'obligació dels poders públics d'actuar sota els principis de legalitat, eficàcia i proporcionalitat.
- Denunciem també el fort impacte emocional que aquestes pràctiques generen en les persones que viuen a prop de les zones afectades i en totes aquelles que defensen una relació amb la natura basada en el respecte.
- La gestió letal del senglar, com a pretesa mesura de contenció de la PPA per protegir la indústria porcina, és en extrem desproporcionada, i ens fa qüestionar si aquesta indústria és realment tan decisiva per a la societat catalana com per requerir mesures d'extermini que poden provocar un desequilibri ecològic important. Parlem d'una indústria que només representa entre l'1 i el 3% del PIB de Catalunya i que destina entre el 55 i el 60% de la seva producció a l'exportació¹⁵. És, a més, una indústria altament contaminant per nitrats i purins: part dels municipis afectats per aquesta contaminació han estat declarats "zona vulnerable", i l'Administració ha hagut de destinar milions d'euros anuals per garantir-los aigua potable. Ara, a més, hi destina diners públics per protegir la producció porcina de la PPA. Són recursos que no repercuteixen en cap bé comú: d'aquesta indústria no en depèn la sobirania alimentària ni cap servei públic. La seva existència mateixa, en el model actual, és altament qüestionable, i caldria començar a estudiar models de diversificació que reduïssin la concentració d'explotacions i apostessin per la reconversió industrial cap a la transició proteica.

¹³Hagemann, J., et al. (2022). Genetic population structure defines wild boar as an urban exploiter species in Barcelona, Spain. *Science of the Total Environment*, 833, 155126. <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2022.155126>

¹⁴European Union. (2012). Consolidated version of the Treaty on the Functioning of the European Union, Article 191. *Official Journal of the European Union*. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:12012E191>

¹⁵IDRA. (2025). *Infraestructures per a l'alimentació sostenible*. https://idrabcn.com/wp-content/uploads/2025/12/Infraestructures_per_a_lalimentacio_sostenible_Informe_IDRA.pdf

Fem una crida a la ciutadania, a les persones i organitzacions vinculades a l'ecologisme, a l'animalisme i a la defensa dels drets dels animals, així com a la comunitat científica, per defensar d'una gestió responsable, transparent i respectuosa amb la fauna silvestre.

PLATAFORMA PER A LA DEFENSA DEL SENGLAR (*Sus scrofa*)

Barcelona, 24 de juny de 2026