



(Carta adreçada als alcaldes i alcaldesses dels municipis de Sant Cugat, Matadepera, Terrassa i Vacarisses)

Benvolguda Alcaldessa, benvolgut alcalde

Des de la Federació Catalana de Caça (FCC), liderada per la seva Territorial de Barcelona com a zona on s'aplica l'estudi de la vacuna dels senglars, fa mesos que estem preocupats i venim alertant dels errors i ara ja del perill que comporta el programa d'esterilització de senglar amb que el seu municipi està col·laborant.

Entenem que la sobre població de senglars és un problema de tots. Pensem que hi ha mètodes que potser poden tenir complementaritat amb la caça, que sempre ha estat un art ètic i tradicional, consolidat al nostre territori català. Però un cop hem aprofundit en els estudis científics que s'han portat a terme anteriorment a diferents parts del món amb la vacuna contraceptiva que s'està administrant des de fa un any a Matadepera, ens veiem obligats a alertar-la al respecte, acollits en el rigor científic i els recomanariem la interrupció d'aquest projecte de manera immediata.

En primer lloc hem de fer constar, coincidint amb l'atac que fa pocs dies va protagonitzar un porc senglar a les portes del Parc del Tibidabo, que la FCC ja va advertir que aquest tipus de vacunes alteren el comportament dels senglars augmentant la seva agressivitat en diferents períodes del procés de vacunació. N'hi ha evidència científica publicada, com l'estudi del 2015 de la Dra. Rita de Kassia, ("*Behavior of immunocastrated pigs*" http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1516-35982016000900540), on ja va constatar els canvis de comportament i augment de l'agressivitat en senglars vacunats al seu estudi, fent servir exactament la mateixa vacuna que vostès promouen en el protocol que aplica el Dr. Manuel Lopez Bejar (UAB). Considerem que és una temeritat, a la llum de les evidències científiques, continuar amb aquest projecte al seu municipi amb tanta gent fent activitats i esports en entorns propers als senglars. Cal que siguin ben conscients de les potencials conseqüències que pot tenir el fet de continuar amb aquest estudi i sent coneixedors de les mateixes no podíem deixar d'advertir-los. Com ja vàrem fer públic, gran part de les societats de caçadors de la província de Barcelona han decidit interrompre la caça als mesos de setembre i març de 2018 cansats de tantes difamacions, mentides i manipulacions d'informació en contra del nostre col·lectiu, promovent amb fons públics sistemes per suplir la nostra activitat lúdica que tants costos ens suposa, sempre sense rebre cap suport per part de cap institució pública.

Per altra banda, segons afirmacions de la mateixa Dra. Giovanna Massei, referent del projecte d'esterilització de senglars i pionera en l'ús de la vacuna contraceptiva, aquesta només és efectiva si es subministra a poblacions estanques d'animals i sempre que s'apliqui sobre un mínim del 70% de les femelles existents. Ni Matadepera ni els altres tres municipis que participen en l'estudi representen zones aïllades pel senglar. Tenint en compte que un porc senglar pot arribar a desplaçar-se 50 km al dia, tot fa predir que els esforços per vacunar tindran garantida una baixa efectivitat sobre la cabana de senglars del seu municipi. Com bé sap, el nombre de senglars objecte d'estudi és de 100 exemplars per any entre els quatre municipis que participen a l'estudi, pel que de mitjana s'esterilitzaran 25 porcs senglars anualment al municipi de Matadepera. Aquesta xifra suposa menys d'un 5% dels exemplars hi habiten pel que la reducció de la cabana serà inviable donat que femelles subadultes entraran



en zel i procrearan abans, donat que les femelles dominants no inhibiran la seva entrada en l'etapa de maduresa sexual. El responsable de l'estudi de la vacuna, Dr. Manuel Lopez Bejar (UAB) i el Col·legi d'Advocats de Catalunya han promocionat, i els mitjans els hi han publicat, que només en un any d'aplicació de la vacuna han reduït 400 naixements de porcs senglars. Citant que és la mateixa xifra de senglars abatuts pels caçadors d'aquestes ciutats, subestimant que també cacem a les rodalies, reduint directa i indirectament les poblacions de senglars de tot el territori, a cost del caçador i per tant sense cap impacte econòmic pels contribuents. Pagant, atacats arreu i a sobre, mal vistos. És més, sabem que no hi ha cap fórmula estadística ni epidemiològica per poder fer una estimació en un assaig clínic d'aquest tipus, la mateixa UAB en el seu comunicat, detalla que només han recapturat el 40% d'animals vacunats ara fa un any. No surten els números enlloc i detectem manca de rigor científic altra vegada. Per aquests mateixos motius, projectes semblants han estat desestimats i abandonats a països amb plaga de senglar com Austràlia, Nova Zelanda, Estats Units, etc. Aquests països han incrementat els seus períodes de caça, caçant senglars tot l'any, i fins i tot generant accions amb costos altíssims mitjançant empreses privades de gestió de plagues.

El cost del projecte en relació a la seva escassa efectivitat, és desmesurat. Un exemple més de malbaratament de recursos públics. A alguns llocs s'ha publicat, de manera poc objectiva, que la vacuna té un cost de 35€. Això no és cert. El procés de la vacunació intramuscular, comporta costos de captura, sedació, personal, veterinaris i més important, recaptura del mateix porc senglar durant tres anys consecutius. I sabem la dificultat que suposa que aquests senglars vacunats tornin a caure a les gàbies per continuar portant a terme l'estudi, pèrdua de mostra garantida i alteració dels resultats altra vegada. El citat comunicat de la UAB, menciona que aquesta vacuna és "reversible". Pensen vacunar eternament? De fet, si el projecte té un cost previst de 164.000€ durant el període de tres anys i es pretén vacunar una mostra de 300 senglars, la despesa per animal serà de 546'60€! Tot plegat per una vacuna que ha estat estudiada per altres administracions internacionals amb anterioritat, desestimada i abandonada per ineficàcia i poc efectiva. Entenem les pressions que el seu i d'altres ajuntaments reben de grups animalistes radicals, minories en tots els casos, que estem d'acord que aconseguen fer molt soroll. No obstant això, com a ciutadans i caçadors ens cal fer-los saber el nostre posicionament així com els estudis científics que els avalen, no podem callar davant el que considerem un malbaratament de recursos públics que només serveix per satisfer i fer callar a minories radicals, en molts casos nouvingudes als nostres municipis i que volen instaurar dictadures animalistes amb recursos dels altres. Si fan recerca, veuran que cap país ha prohibit la caça, ni ha aturat la seva activitat pel benefici social directe en la reducció de sobre poblacions de senglar i l'augment de la biodiversitat.

Finalment, tant les societats de caçadors federades com la pròpia Federació Catalana de Caça restem a la vostra disposició per tal d'aclarir i/o aportar la nostra experiència i col·laboració pel que fa a la problemàtica vacuna d'esterilització i d'una correcta gestió cinegètica del senglar.

Atentament,

Sergi Sánchez
President de la Federació Catalana de Caça

Joaquin Zarzoso
President de la R.T. de Barcelona

Barcelona, 5 de setembre de 2018