

EJEMPLOS DE GESTIÓN ÉTICA PALOMAS URBANAS 2016-17

Las palomas forman parte de ella y son aves muy inteligentes con las que debemos co-habitar. Durante años se las ha perseguido con pretextos falsos, como son la transmisión de enfermedades o deterioro de edificios. Su captura y sacrificio se ha demostrado ineficaz y, ahora ciudades como Valencia, Barcelona y Lisboa apuestan por una estrategia enfocada hacia resultados y fundamentada en el bienestar animal.

Hasta hace pocos años, en todas las ciudades de España se están realizando campañas sistemáticas de exterminio de palomas urbanas, cazándolas mediante redes automáticas o jaulas trampa para su posterior sacrificio por gaseamiento mediante CO2. Sólo en la ciudad de Barcelona se exterminan cada año más de 60.000 palomas. Esta masacre lleva más de 20 años realizándose, sin ningún resultado salvo que ciertas empresas se lucren.

Este sistema aparte de ser cruel, no reduce o controla la población de palomas urbanas. Está demostrado que es esta masacre es ineficaz y supone que nuestros ayuntamientos están malgastando nuestro dinero en MALTRATO ANIMAL GRATUITO.

Hay estudios europeos y estadounidenses demuestran que la utilización de pienso anticonceptivo es una opción eficaz y viable. En las localidades del estado español que se ha puesto en práctica el uso de anticonceptivos en palomas se ha reducido hasta un 80% la población en pocos años, como en los municipios de Cardona y Molins de Rei.

Este sistema de control de la natalidad en palomas es totalmente indoloro y no implica muerte, no como los métodos que se están llevando a cabo ahora.

Desde MALP reclamamos un cambio en la política de control de la población de palomas para una gestión ÉTICA y EFICAZ de su población, lo que supone de pasar de la captura y sacrificio a palomares ecológicos, pienso anticonceptivo y cierre de huecos de nidada (fuera de la temporada de cría).

El coste será equivalente a medio plazo, si bien, considerando que la captura y sacrificio supone tirar el dinero comprobada su ineficacia, ni siquiera habría que valorar la viabilidad de estos métodos de control ético.

A continuación se muestran tres ejemplos de gestión ética de palomas urbanas en grandes ciudades, implantados en 2016 y 2017:

- # Valencia: palomares ecológicos y pienso anticonceptivo
- # Barcelona: pienso anticonceptivo.
- # Lisboa: palomares ecológicos

VALENCIA, gestión ética de palomas urbanas (2016-17)

Valencia, ciudad amiga de los animales, realiza un control ético de la población de las palomas urbanas a través de los palomares ecológicos y de la administración de pienso anticonceptivo Ovistop.

Hoy Valencia invierte el mismo gasto público en la nueva gestión ética que controla su población y resuelve los conflictos de convivencia que existen. Para ello Valencia cuenta con una red de palomares ecológicos donde se controlan las nidadas, y ha comenzado la administración de pienso anticonceptivo con el mismo objetivo. Es la primera ciudad española que se lanza a realizar un control ético de sus palomas urbanas de manera integral, esto es, activando poco a poco todas las estrategias para la gestión ética de palomas urbanas, y no sólo una de ellas. Sabemos que el control ético de la fauna urbana, y en concreto, de las palomas, no es baladí, y no debe caerse en satisfacer a los ciudadanos con parches que no sean eficaces ni suficientes. En Valencia, hay palomares ecológicos y ya se está controlando la población administrando el pienso anticonceptivo no hormonal y, en paralelo, se está concienciando, creándose la red de colaboradores y analizando las acciones a emprender para tomar las medidas de urbanismo que sean necesarias para conseguir un control real de la población fuera de los palomares ecológicos y puntos de administración de pienso anticonceptivo. Para este proyecto Mis Amigas Las Palomas, ONG de ámbito nacional, está trabajando desde diciembre de 2016 junto con el Ayuntamiento de Valencia. El objetivo municipal comenzó por rehabilitar los palomares que se instalaron en 2009 pero no estaban operativos. Se repararon, adaptaron y repoblaron. Ahora se mantiene su actividad, lo cual consiste en realizar varias rondas al mes donde los palomares se limpian, cambian los huevos verdaderos por falsos, se anillan las palomas, se mantiene la estructura en buenas condiciones y, por su puesto, se atiende a las palomas que puedan necesitar ayuda pues estén heridas o con problemas de salud. Sobre la concienciación, poco a poco la ciudadanía se va informando sobre el proyecto y está muy interesada. Así las palomas pasarán a ser respetadas y disfrutadas por todos. Los conflictos de convivencia son reales, y deben resolverse. Pues todos los vecinos deben quedar satisfechos y conseguirse la coexistencia armoniosa para todos.

A continuación se muestran los trípticos informativos al respecto de esta gestión y el link al video sobre el proyecto del Ayuntamiento de Valencia:



VALENCIA
CIUDAD AMIGA
DE LOS
Animales

AJUNTAMENT DE VALÈNCIA
REGIDORIA DE BENESTAR ANIMAL

TUS VECINAS...

- ✓ Son inteligentes
- ✓ Tienen una orientación extraordinaria
- ✓ Son muy limpias
- ✓ Pueden vivir hasta 15 años
- ✓ Forman pareja vitalicia
- ✓ Son progenitores entregados

**9 PALOMARES
ECOLÓGICOS URBANOS
LAS ACOGEN EN VALENCIA**

CONTROL DE POBLACIÓN MEDIANTE
huevos falsos

ÚNETE A LA RED DE *voluntariado*

Queremos que las palomas habiten en los parques y jardines, no en nuestras ventanas. Por tanto, los alimentadores debemos apoyar el proyecto y alimentarlas entorno a los palomares ecológicos.

Somos sus defensores y, de esta manera, conseguiremos palomas más sanas, protegidas y que sean respetadas por la ciudadanía.

Esta iniciativa es parte indispensable de la rehabilitación de los palomares ecológicos y de la gestión ética de las aves urbanas, y se suma a otras acciones acometidas para conseguir una 'Valencia, ciudad amiga de los animales'.

Escribe a:
jsersanidad@valencia.es


AJUNTAMENT DE VALÈNCIA
REGIDORIA DE BENESTAR ANIMAL



Programa de seguimiento y control de la avifauna de Valencia.

Ayuntamiento de Valencia / Servicio de Sanidad
Calle de Amadeu de Savoia, 11. 46010 - Valencia.

Tel.: 962 08 23 04-2318-2319

GESTIÓN ÉTICA DE LA POBLACIÓN DE Palomas Urbanas

VENTAJAS

¿Sabías qué?

Las palomas
NO TRANSMITEN
enfermedades



BIENESTAR ANIMAL:

La fauna urbana es el tesoro de nuestra ciudad. La aves con las que convivimos son un indicador de la salud de nuestros parques y jardines, y de la calidad ambiental. Tenemos el derecho a disfrutar del medio ambiente, y el deber de protegerlo y conservarlo.



MISMO GASTO PÚBLICO:

El nuevo plan de gestión ética de palomas urbanas de la ciudad de Valencia conlleva el mismo gasto público que el anterior plan basado en sacrificio.



BIORIQUEZA:

La captura y sacrificio de aves no es un método efectivo de control de la población y supone maltrato animal. Valencia apuesta por un trato ético de su fauna urbana, y en concreto de las palomas feriales, por lo que opta por una gestión ética y eficaz.



SATISFACCIÓN SOCIAL:

Gana todo el mundo, la ciudadanía y las palomas. Respeto y bienestar animal son los ingredientes básicos de una coexistencia grata.

CÓMO COHABITAR CON LAS PALOMAS



CUIDANDO LOS PALOMARES ECOLÓGICOS:

Palomares urbanos donde viven y anidan las palomas. En ellos se controla la población de palomas mediante el control de la cría, sustituyendo periódicamente sus huevos por huevos falsos, y así evitando el nacimiento de nuevos pichones.



ACOMETIENDO MEDIDAS DE URBANISMO:

Para controlar la población de palomas urbanas se deben cerrar los huecos de nidada de los edificios públicos y privados, y así evitar la cría descontrolada. Para evitar las molestias que las palomas pudieran ocasionar a los vecinos, existen medidas disuasorias e inocuas para evitar el uso de los posaderos no deseados.

ADMINISTRANDO PIENSO ANTICONCEPTIVO:

Este alimento evita que las palomas pongan huevos viables. Una vez se deja de administrar, las palomas pueden volver a reproducirse. Su principio activo es una sustancia segura para otros animales y el medio ambiente. Se administra mediante tolvas dispensadoras automáticas.



UNIÓN DE PERSONAS ALIMENTADORAS:

Generando una red de voluntariado que ayude a cuidar la avifauna a la par que impulsa una convivencia armoniosa con las palomas. Alcanzar sinergia positiva entre las acciones empáticas de la ciudadanía y las encaminadas a conseguir los objetivos de este proyecto.

PROTEGE

PROTEGIX

LA FAUNA URBANA



VALÈNCIA

ciutat amiga
dels animals

CIUDAD AMIGA DE LOS ANIMALES

XARXA DE COLOMERS ECOLÒGICS

RED DE PALOMARES ECO



LA NOSTRA CIUTAT COMPTA AMB 9 COLOMERS ECOLÒGICS

NUESTRA CIUDAD CUENTA CON 9 PALOMARES ECOLÓGICOS

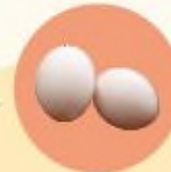


Per què ecològics?

En ells es controla la població de coloms urbans èticament: se'n substituïxen els ous per ous falsos, i així s'aconsegueix que no n'augmente el nombre.

¿Por qué ecológicos?

En ellos se controla la población de las palomas urbanas éticamente: Se sustituyen sus huevos por huevos falsos, consiguiendo así que no aumente su número.



CONEIX ELS TEUS VEÏNS

CONOCE A TUS VECINAS



Aus que formen parella de per vida

Aves que forman pareja de por vida



En colomers com estos hi poden viure fins a 15 anys

En palomares como estos pueden vivir hasta 15 años



Són molt intel·ligents i famosos per la seua orientació prodigiosa

Son muy inteligentes y famosas por su orientación prodigiosa



Acompanyen l'ésser humà des de l'inici de les ciutats

Acompañan al ser humano desde el inicio de las ciudades



Són el símbol de la pau

Son el símbolo de la paz



No transmeten malalties, en realitat són molt nets!

No transmiten enfermedades, en realidad son muy limpias!

Video promo Valencia: <https://youtu.be/X8ZYVpUJCcg>



BARCELONA, pienso anticonceptivo (2017)

El Ayuntamiento de Barcelona para reducir la población de palomas ha optado por la administración de pienso con anticonceptivo en 40 puntos de la urbe. Recientemente, el consistorio suprimió las capturas de palomas como método de control. El pienso está formado por maíz con nicarbazina, sustancia anticonceptiva para las aves y totalmente inocua para los humanos. El comisionado ha asegurado que se trata de un sistema sencillo y que a medio plazo tiene un coste similar al de las capturas. En Catalunya, el mismo sistema empezó a utilizarse en el año 2013 en Molins de Rei y Cardona. Más info en: <http://ajuntament.barcelona.cat/ecologiaurbana/es/control-etico-de-las-palomas-en-barcelona>

Videos sobre el proyecto: Bienestar Animal, Ayto.Bcn:

<http://ajuntament.barcelona.cat/bienestaranimal/es/noticia/la-poblacion-de-palomas-bajo-control-470008>

The screenshot shows the website www.barcelona.cat with the search bar and language selector (Castellano). The main navigation menu includes: BIENESTAR ANIMAL, ANIMALES DE COMPAÑÍA, FAUNA URBANA, and EVOLUCIÓN DEL ZOO. The article title is "La población de palomas, bajo control con pienso anticonceptivo" dated 21 Febrero, 2017 - 15:46. The video thumbnail shows a pigeon on a tree branch with a play button overlay. A text overlay on the video reads: "La previsió és que el primer any la població disminueixi un 20%. La primera anàlisi de dades es farà abans de l'estiu." Below the video, the text states: "Ecología. La población de estas aves, que se calcula que es de 85.000 ejemplares, podría reducirse un 80% en cinco años sin ningún sacrificio."

Video sobre este proyecto:

http://epv.elpais.com/epv/2017/02/21/seccion_espana/1487696240_597202.html

EL PAÍS

f t 8+

ACTUALIDAD OCIO Y CULTURA DEPORTES CIENCIA TECNOLOGÍA ESTILO DE VIDA

ESPAÑA



Barcelona da piense anticonceptivo a las palomas para reducir su población

CLARA BLANCHAR · BARCELONA · 21 FEB 2017 · 18:25 CET

01:17

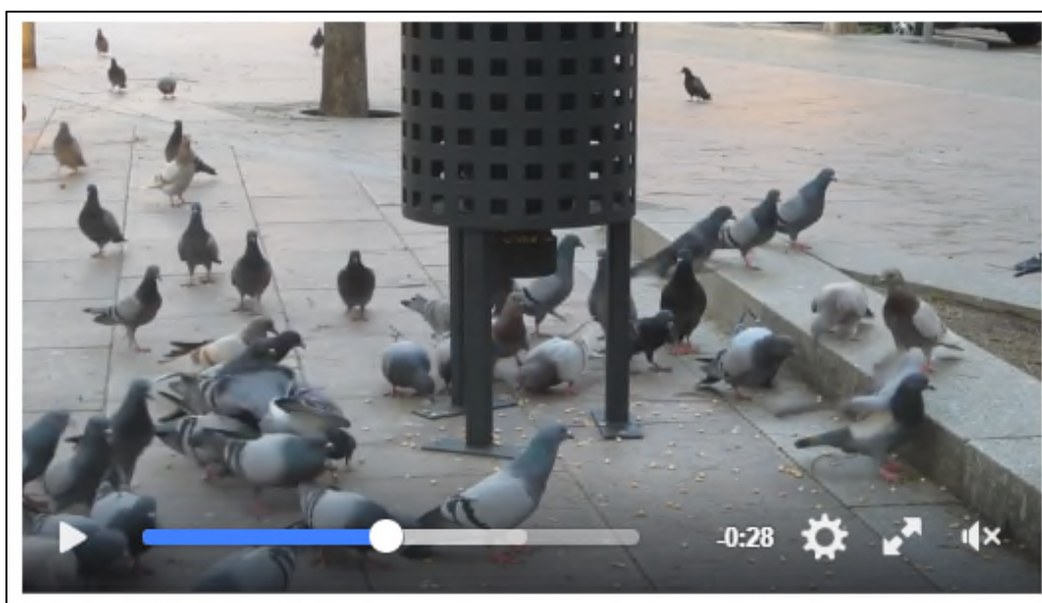
DISPENSADORES OVISTOP EN BARCELONA	
VIA LAIETANA 17	PLAÇA DE LA VIRREINA
METRO BARCELONETA/JUAN DE BORBON	PLAÇA DE LA VILA DE GRACIA
MERCAT BARCELONETA	PLAÇA FONT CASTELLANA
RAMBLA DEL RAVAL	RAMBLA DEL CARMEL/ C/BEATRIU
JARDINS DE SANT PAU DEL CAMP	HOSPITAL DE SANT PAU /SANT ANTONI MARIA CLARET
PLAÇA DE LA HISPANITAT	PLAÇA DEL VIRREI AMAT
PLAÇA DE GAUDI	PLAÇA VERDA DE LA PROSPERITAT
AV/ROMA 67	VIA FABENCIA CANTONADA C/CHAFARINAS
RONDA DE SANT ANTONI/FLORIDABLANCA	PARC DE LA PEGASO
JARDINS DE LES HORTES DE SANT BERTRAN	ESTACIO D AUTOBUSOS I RENFE SANT ANDREU
ESTACIO AUTOBUSOS DE SANT/CR VIRIAT	ARENAL
ALREDEDOR MERCAT MARINA	PLAÇA CAN FABRA
PLAÇA DE LES CORTS	PARC DEL CLOT
ALFONS COMI	JARDINS DEL CLOT DE LA MEL
CARRER ARIBAU 70	CARRER MARINA/PALLARS
PASSEIG SANT JOAN (ADALT)	
PLAÇA LESSEPS	

Lista de los dispensadores de Ovistop en la ciudad de Barcelona.



Tolva dispensadora de pienso anticonceptivo para las palomas en Barcelona:

<https://www.facebook.com/eduard.monsalve.10/videos/10214870035893193/>



LISBOA, palomares ecológicos (2017)

Son ocho los distritos de la ciudad de Lisboa, que tendrán en el futuro palomares anticonceptivos. En Benfca ya en funcionamiento, como saben, y las demás son: Carnide, lumiar, alvalade, Olivares, Alcântara, arroyos y peña de Francia. Esta red de palomares debería funcionar únicamente con el trabajo de voluntarios. Câmara Municipal de Lisboa





LISBOA
CÂMARA MUNICIPAL

AQUI ESTÁ INSTALADO O PRIMEIRO POMBAL CONTRACETIVO DE LISBOA

O pombal contraceptivo é um conceito inovador de controlo da população de pombos. Neste Parque nasce o primeiro de uma rede que se quer implementar nas Freguesias da Cidade.

de haver a formação do embrião (pombo) e prevenindo assim mais nascimentos, recorrendo ao trabalho de voluntários.

Este método representa vantagens a nível de custos, de enquadramento paisagístico e de higiene. Uma vez concentrados no pombal para nidificar e comer, as aves não irão mais procurar parapeitos ou telhados de casas e monumentos.

REDE DE **POMBAIS CONTRACETIVOS DA CIDADE DE LISBOA**

ALCANTARA • AVILAZUL • ARROIOS • BENFICA • CARRISSE • LISBOA • S. JACINTO • S. MARIA DE BELEN • S. MARTINHO DE BELAS • S. MARTINHO DO AMARAL • S. MARTINHO DO ANTAS • S. MARTINHO DO ALTO • S. MARTINHO DO VELHO • S. MARTINHO DO VELHO • S. MARTINHO DO VELHO • S. MARTINHO DO VELHO

POMBAL CONTRACETIVO
Projeto vencedor, 4.º lugar, no âmbito do Concurso Municipal de Lisboa 1 Edição 2016/17

BENFICA
Junta Freguesia

Mais informações:
www.cm-lisboa.pt

