

Colom Roquer

En la ciutat de València podem trobar nombroses espècies d'aus, entre les quals el colom roquer (*Columba livia*) és la més abundant. Adaptat des de fa centenars d'anys a viure amb els éssers humans, complix un paper fonamental a la ciutat. A més, són bons indicadors de l'estat de salut dels parcs, jardins i de la qualitat ambiental.

♥ Benestar Animal

A la nostra ciutat s'aposta per una gestió ètica i respectuosa de l'avifauna per aconseguir un equilibri entre els coloms urbans i el veïnat.



AJUNTAMENT DE VALÈNCIA
REGIDORIA DE BENESTAR ANIMAL

Hi ha programes de participació ciutadana. Si t'interessa, escriu-nos a: avifauna@valencia.es



Gestió Ètica de coloms a València



Actuacions de l'Ajuntament

Des de l'Ajuntament de València es duen a terme projectes pioners, basats en el benestar animal, com l'ús de **pinsos esterilitzants** col·locats en 16 dispensadors distribuïts en diferents zones de la ciutat. Estos pinsos s'utilitzen de manera controlada, en zones restringides, i són sotmesos a revisions i seguiments periòdics per part dels servicis tècnics municipals per a verificar-ne l'eficàcia i innocuïtat per a persones i altres animals.

L'Ajuntament de València disposa de **9 colomers** oberts en zones verdes i parcs, que servixen de refugi per als coloms de forma que niuen en zones segures i netes. A més, en el seu interior es realitzen controls sanitaris dels coloms que els ocupen, la qual cosa es du a terme el **control de la natalitat** per mitjà de la substitució d'ous. Així es garantix que les poblacions de coloms de València estiguen sanes i en un nombre conforme a l'equilibri de la ciutat.

Participació ciutadana

Evitar l'excés d'aliment és essencial:

Recorda que alimentar els coloms a la via pública suposa una infracció (Ordenança municipal de neteja urbana, BOP 14/5/2009). A més a més, dificultaria l'efectivitat de la gestió ètica de l'avifauna que està duent a terme la Regidoria de Benestar Animal.

Edificis en bon estat:

Especialment els que estan en desús. Cal protegir els buits, orificis i qualsevol cavitat on els coloms puguen niuar.

