

## Bloque Partido Justicialista



VISTO:

QUE, varias plazas y espacios públicos abiertos de nuestra ciudad de Reconquista sufren un problema de sobrepoblación de palomas que directamente y más allá de las dificultades para la limpieza o molestias que puedan causar sus excrementos y plumas, constituyen una amenaza relativa para la salud de nuestra comunidad, Y

CONSIDERANDO

QUE, lo que verdaderamente preocupa de la sobrepoblación de palomas, son las diversas enfermedades que pueden ocasionar en nuestra población, constituyéndose en lo que se conoce como plaga urbana.

QUE, la Organización Mundial de la Salud (OMS) define el concepto de Plaga Urbana como “aquellas especies implicadas en la transferencia de enfermedades infecciosas para el hombre y en el daño o deterioro del hábitat y del bienestar urbano, cuando su existencia es continua en el tiempo y está por encima del umbral de tolerancia”.

QUE, las enfermedades infecciosas que las palomas pueden transmitir a los humanos son consecuencia del contacto directo con esta ave o con sus excrementos y plumas, a través de virus, hongos y bacterias que causan alergias y dolencias respiratorias. Algunas de las patologías más comunes que acompañan a las palomas: Criptococosis, el *Cryptococcus neoformans* es un hongo que se localiza en el excremento de las palomas, aunque el reservorio (donde se aloja) es el suelo. La transmisión se produce por inhalación de levaduras parecidas a los hongos, aunque puede ocurrir ocasionalmente por ingestión y suele ser resultado de un contacto directo con los nidos. Salmonelosis. Los excrementos de las palomas pueden ser una vía de infección de la salmonela, una infección bacteriana (*salmonella*) que puede llegar a través de alimentos contaminados. El cuadro que provoca en las personas es de fiebre, diarrea, náuseas, vómitos y dolor abdominal. Psitacosis o clamidiosis, la bacteria *Chlamydia psittaci* es la responsable de la psitacosis, enfermedad habitualmente transmitida por loros, periquitos y papagayos, aunque también las palomas pueden ser infectadas y convertirse en transmisoras provocando en humanos cuadros similares a la neumonía y a la gripe e incluso dolencias digestivas ya que esta bacteria penetra en el organismo a través de las vías respiratorias y se propaga por el torrente sanguíneo para invadir el pulmón, el bazo e hígado. Alveolitis alérgica (neumonitis), es una reacción alérgica, una hipersensibilidad a las

plumas y al polvo fecal de las palomas y se produce por una exposición continua de un individuo a estas aves, como los que trabajan en un criadero realizando tareas de limpieza de las casetas o fruto de la suspensión en el aire por procesos de limpieza. Provoca la inflamación de los alveolos, de la parte externa, de los pulmones y los síntomas son tos, dificultad para respirar, fiebre y escalofríos. Se puede confundir con un resfriado. Histoplasmosis, enfermedad respiratoria que se manifiesta con un severo daño pulmonar acompañado de escalofríos, fiebre, tos y dolor en el pecho. La histoplasmosis es una enfermedad causada por un hongo (o moho) llamado histoplasma y se produce por la inhalación de las esporas del hongo que se encuentra a menudo en los excrementos de los pájaros y de los murciélagos. La histoplasmosis se transmite con más frecuencia cuando estas esporas son transportadas por el aire.

QUE, por ello, no es de extrañar que ya se haya tomado conciencia de la coyuntura y se trate por diversos medios de controlar su número: desde el uso de piensos esterilizadores hasta su captura y el empleo de aves rapaces como elemento disuasorio.

POR ELLO, EL CONCEJO MUNICIPAL DE RECONQUISTA SANCIONA LA SIGUIENTE:

#### MINUTA DE COMUNICACIÓN

El Concejo Municipal de la Ciudad de Reconquista vería con agrado que desde el Área de Medio Ambiente de nuestra Municipalidad se atienda a esta recomendación y se estudie la posibilidad de encontrar una solución al problema planteado en vistos y considerandos.

Quedamos a disposición para poder reunirnos en el ámbito del Concejo para juntos investigar cómo en otras localidades pudieron resolver este tema.-