

5 陳情第 14 号

5 陳情 第 14 号	鳩の糞害に関する陳情
付託委員会	環境建設委員会
受理及び付託 年 月 日	令和5年6月2日受理、令和5年6月13日付託
陳情者	新宿区北新宿 社会保険労務士 外10名

( 要 旨 )

新宿区内において、鳩に餌を与える行為を禁止するとともに、強制力のある罰則付条例の制定を区に求めます。

( 理 由 )

1 私どもは、東京法務局新宿出張所に隣接する当地にて25年以上業務を行っております。2022年秋頃から東京法務局新宿出張所裏門前で、当法人の正面玄関前の公道上の電線に、毎朝、鳩が15羽～20羽くらい集まり始め、通行人の頭上、衣服、駐車車両、通行車両、近隣の家洗濯等に糞を落下させて多大な被害を及ぼしており、鳩はエサを求めて日々増加しております。

餌を与える人は、周囲の被害を顧みることなく、幾度か注意しましたが止める気配はありません。

2023年5月初旬に、新宿区役所環境清掃部環境対策課に相談しましたところ職員の方が現地を視察に来て下さり、餌をやっている人に注意をしていましたが全く聞き入れず、その後も与え続け今日に至っています。

私どもでは止めさせる手段がないのが現状です。

2 小田急百貨店前、小田急ハルク横など、新宿駅西口の歩道上でも鳩が増加しています。餌をやる人に対する罰則付禁止条例がないことが原因であると思います。

新宿区役所ホームページに「鳩に餌を与えないで下さい」との広報がありますが、効果はないことは明らかで、抑止力となるためには罰金を伴う禁止条例の制定が必要と思われます。

3 鳩の糞害の危険性

最も深刻といわれるのは、糞に含まれる大量の病原菌や寄生虫、カビなどが病原菌を媒介し人間の健康に被害を及ぼす恐れがあります。

鳩の糞から感染する病気は、以下のものがあげられます。

(1) 鳥インフルエンザ

5 陳情第 14 号

- (2) 鳥アレルギー
- (3) オウム病
- (4) サルモネラ食中毒
- (5) ニューカッスル病
- (6) トキソプラズマ症
- (7) ヒストプラズマ症
- (8) クリプトコックス症

上記の病気は重症化し、死亡に至ることもあります。

糞からの感染を最も注意しないといけないのは、乾燥した糞による感染で糞は細かいチリとなって空中に浮遊します。

- 4 世田谷区、荒川区等は鳩被害条例を制定したことで大きな効果があったと、産経新聞 5 月 19 日付朝刊に報道されています。