

# 김포시 야생조류 충돌 예방 조례안

의안 번호	제 호
----------	-----

제출년월일 2023. 1. 19.  
제 출 자 한 중 우 의원

## 1. 제안이유

- 야생조류가 건축물의 유리창이나 투명방음벽 등의 시설물에 충돌하여 부상을 입거나 폐사하는 등 조류 충돌 사례가 빈발하고 있는 실정으로, 이를 완화하기 위하여 야생조류 충돌 저감 정책 이행을 위한 제도적 기반을 마련하고자 함

## 2. 주요내용

- 가. 야생조류 등 관련 용어의 정의(안 제2조)
- 나. 예방대책에 관한 사항을 규정(안 제4조 ~ 제5조)
- 다. 야생조류 충돌에 관한 실태조사 및 시민대상 교육·홍보에 관한 사항 규정(안 제6조 ~ 제7조)

## 3. 참고사항

- 가. 관계법령 및 현행규정 : 「야생생물 보호 및 관리에 관한 법률」, 「김포시 공공디자인 조례」
- 나. 예산조치 : 별도협의
- 다. 그 밖의 사항
  - 1) 입법예고
    - 가) 예고기간 : 2023. 1. . ~ 2023. 1. .
    - 나) 예고결과 :
  - 2) 부서협의
    - 가) 협의기간 : 2023. 1. . ~ 2023. 1. .
    - 나) 협의결과 :
  - 3) 관련부서 : 환경과

## 김포시 야생조류 충돌 예방 조례안

**제1조(목적)** 이 조례는 건축물의 유리창이나 투명방음벽 등의 시설물에 야생조류가 충돌하여 부상을 입거나 폐사되는 것에 대한 저감 방안 마련을 목적으로 한다.

**제2조(정의)** 이 조례에서 사용하는 용어의 뜻은 다음과 같다.

1. “야생조류”란 산과 들 또는 강 등 자연 상태에서 서식하는 조류의 종(種)을 말한다
2. “투명방음벽”이란 소음을 저감 및 차단하기 위해 사용하는 투광성 판재로 투명 플라스틱 수지 또는 접합 유리를 사용해 제작·설치하는 인공 구조물을 말한다.
3. “조류 충돌방지 테이프”란 야생조류가 투명유리를 인식할 수 있도록 일정거리 간격으로 점이나 수평·수직선 등의 무늬를 표시하기 위해 부착하는 충돌 예방목적의 스티커 또는 테이프를 말한다.

**제3조(다른 조례와의 관계)** 야생조류의 충돌 예방에 관하여 다른 법령이나 조례에 특별한 규정이 있는 경우를 제외하고는 이 조례가 정하는 바에 따른다.

**제4조(예방대책 실시)** ① 김포시장(이하 “시장”이라 한다)은 야생조류 충돌 예방을 위해 김포시가 설치 또는 관리하는 건축물이나 투명방음벽 등의 시설물에 조류충돌 방지 테이프 부착 등의 방법으로 야생조류 충돌 예방대책을 실시할 수 있다.

- ② 시장은 야생조류의 충돌 예방 조치에 관하여 필요하다고 인정하는 경우에는 「김포시 공공디자인 조례」 제8조에 따른 김포시 지역공공디자인위원회에 심

의하거나 자문할 수 있다.

③ 시장은 야생조류 충돌 예방을 위하여 건축물이나 투명방음벽 등의 공공시설물 설치·운영에 관한 지침을 마련할 수 있다.

**제5조(일반 건축물 등에 대한 권고 등)** 시장은 조류의 충돌이 예상되는 외벽이 유리창으로 되어 있는 건축물이나 투명 방음벽 등의 시설물의 설치자, 건축주 또는 소유주, 관리자 등에게 야생조류 충돌 예방대책을 실시하도록 권고할 수 있다.

**제6조(실태조사)** ① 시장은 김포시에 소재한 건축물이나 투명방음벽 등의 시설물에서 발생한 야생조류 충돌에 관해 실태조사를 실시할 수 있다.

② 시장은 제1항에 따른 실태조사를 야생조류 연구·조사 관련 법인·단체 등에 위탁하여 실시할 수 있다.

**제7조(교육 및 홍보)** 시장은 야생조류 충돌 예방에 대한 공감대 확산을 위하여 김포시민을 대상으로 교육·홍보 등을 실시할 수 있다.

**제8조(교류협력 등)** 시장은 야생조류 충돌 예방을 위하여 국가를 비롯한 다른 지방자치단체 및 그 밖의 법인·단체 등과 긴밀한 교류 및 협력체계를 구축할 수 있다.

부 칙

이 조례는 공포한 날부터 시행한다.

## 참고

## 야생생물 보호 및 관리에 관한 법률

### 야생생물 보호 및 관리에 관한 법률 ( 약칭: 야생생물법 )

[시행 2022. 6. 10.] [법률 제18908호, 2022. 6. 10., 일부개정]

환경부(생물다양성과-멸종위기 야생생물, 서식지외보전기관, 야생생물보호구역), 044-201-7253

환경부(생물다양성과-야생 동물피해보상, 유해 야생동물 포획, 수렵 관리), 044-201-7248

환경부(생물다양성과-야생동물 질병관리), 044-201-7253

환경부(생물다양성과-멸종위기 야생생물 외 야생생물 등 기타), 044-201-7243

환경부(생물다양성과-국제적멸종위기종), 044-201-7244

- 제4조(국가 등의 책무)** ① 국가는 야생생물의 서식실태 등을 파악하여 야생생물 보호에 관한 종합적인 시책을 수립·시행하고, 야생생물 보호와 관련되는 국제협약을 준수하여야 하며, 관련 국제기구와 협력하여 야생생물의 보호와 그 서식환경의 보전을 위하여 노력하여야 한다.
- ② 지방자치단체는 야생생물 보호를 위한 국가의 시책에 적극 협조하여야 하며, 지역적 특성에 따라 관할구역의 야생생물 보호와 그 서식환경 보전을 위한 대책을 수립·시행하여야 한다.
- ③ 모든 국민은 야생생물 보호를 위한 국가와 지방자치단체의 시책에 적극 협조하는 등 야생생물 보호를 위하여 노력하여야 한다.

[전문개정 2011. 7. 28.]

- 제8조의2(인공구조물로 인한 야생동물의 피해방지)** ① 국가기관, 지방자치단체 및 「공공기관의 운영에 관한 법률」 제4조에 따라 지정된 공공기관(이하 “공공기관등”이라 한다)은 건축물, 방음벽, 수로 등 인공구조물(이하 “인공구조물”이라 한다)로 인한 충돌·추락 등의 야생동물 피해가 최소화될 수 있도록 소관 인공구조물을 설치·관리하여야 한다.
- ② 환경부장관은 인공구조물로 인한 충돌·추락 등의 야생동물 피해에 관한 실태조사를 실시할 수 있다. 이 경우 환경부장관은 공공기관등의 장에게 실태조사에 필요한 자료의 제출 등 협조를 요청할 수 있으며, 요청을 받은 자는 특별한 사유가 없으면 이에 따라야 한다.
- ③ 환경부장관은 인공구조물로 인한 충돌·추락 등의 야생동물 피해가 심각하다고 인정하는 경우 공공기관등의 장에게 소관 인공구조물에 대하여 충돌방지제품의 사용 등 야생동물 피해를 방지하기 위한 조치를 하도록 요청할 수 있으며, 요청을 받은 자는 특별한 사유가 없으면 이에 따라야 한다.
- ④ 국가는 제3항에 따른 조치를 이행하는 데 필요한 비용의 전부 또는 일부를 지원할 수 있다.
- ⑤ 인공구조물의 범위 및 설치기준, 제2항에 따른 실태조사의 대상·주기 및 방법 등 그 밖에 필요한 사항은 환경부령으로 정한다.

[본조신설 2022. 6. 10.]

[시행일: 2023. 6. 11.] 제8조의2

**김포시 공공디자인 조례**

[시행 2020.09.29]

(일부개정) 2020.09.29 조례 제1735호 (김포시 위원회 설치 및 운영 기본조례)

관리책임부서명 : 도시계획과

관리책임전화번호 : 980-2351

제8조(지역위원회의 설치 및 구성) ① 시장은 공공디자인에 관한 사항을 심의하기 위하여 김포시 지역 공공디자인 위원회(이하 “위원회”라 한다)를 둔다.

② 위원회는 위원장 1명을 포함하여 16명 이내의 위원으로 구성한다.

③ 위원회의 위원장(이하 “위원장”이라 한다)은 위원 중에서 시장이 위촉하며 위원은 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람 중에서 시장이 임명하거나 위촉한다.

1. 공공디자인 관련 부서의 장
2. 시의원
3. 도시계획, 시각·공간·제품 디자인, 조경, 건축, 실내건축, 유니버설 디자인 등 공공디자인과 관련된 분야에 관한 학식과 경험이 풍부하고 덕망이 있는 사람
4. 위원회의 업무를 효율적으로 처리하기 위하여 위원회에 간사 1명을 두며, 간사는 공공디자인 업무를 담당하는 공무원 중에서 시장이 임명한다.

# 김포시 야생조류 충돌 예방 조례안에 대한 수정안

의안 번호	제3158호
----------	--------

제출년월일 2023. 01. 31.  
제출자 도시환경위원회 위원장

## 1. 수정이유

- 심사 시 타 지자체 조례 대비 야생조류 충돌 예방시설물의 종류가 부족하다는 위원들의 의견을 반영하여 문구를 일부 추가하여 수정함.

## 2. 주요내용

- 제2조(정의) 및 제4조(예방대책 실시) 내용 중 야생조류 충돌 예방 시설물 추가

# 김포시 야생조류 충돌 예방 조례안에 대한 수정안

김포시 야생조류 충돌 예방 조례안 일부를 다음과 같이 개정한다.

제2조에 제4호부터 제6호까지를 각각 다음과 같이 신설한다.

4. “프리트 패턴(frit pattern)”이란 유리 위에 세라믹 등의 도료를 사용하여 일정한 형태로 실크 인쇄한 뒤 열처리한 것을 말한다.
5. “데칼”이란 데칼코마니로 일정한 무늬를 종이에 찍어 다른 표면에 옮겨 붙이는 장식 기법을 일컫는 용어로, 인쇄기에 넣을 수 없는 물체에 무늬를 새기거나 상표를 붙일 때 사용하는 방식을 말한다.
6. “유리블록”이란 열과 방음효과를 확보하기 위해 공기층이 있는 육면체의 블록 형태로 만들어진 유리 제품으로, 유리면의 문양과 두께에 따라 다양한 벽면을 구성할 수 있는 제품을 말한다.

제4조제1항 중 “조류충돌 방지 테이프 부착 등의 방법으로”를 “다음 각 호의 방법을 사용하여”로 하고, 같은 항에 각 호를 다음과 같이 신설한다.

1. 조류 충돌방지 테이프
2. 프리트 패턴(frit pattern)
3. 데칼
4. 유리블록

부 칙

이 조례는 공포한 날부터 시행한다.

# 김포시 야생조류 충돌 예방 조례안에 대한 수정안

## 신 · 구조문대비표

현행	개정안
<p>제2조(정의) 이 조례에서 사용하는 용어의 뜻은 다음과 같다.</p> <p>1. ~ 3. (생략)</p> <p><u>&lt;신설&gt;</u></p> <p><u>&lt;신설&gt;</u></p> <p><u>&lt;신설&gt;</u></p>	<p>제2조(정의) ----- -----.</p> <p>1. ~ 3. (현행과 같음)</p> <p>4. “프리트 패턴(frit pattern)” <u>이란 유리 위에 세라믹 등의 도료를 사용하여 일정한 형태로 실크 인쇄한 뒤 열처리한 것을 말한다.</u></p> <p>5. “데칼” 이란 데칼코마니로 일정한 무늬를 종이에 찍어 다른 표면에 옮겨 붙이는 장식 기법을 일컫는 용어로, <u>인쇄기에 넣을 수 없는 물체에 무늬를 새기거나 상표를 붙일 때 사용하는 방식을 말한다.</u></p> <p>6. “유리블록” 이란 열과 방음효과를 확보하기 위해 공기층이 있는 <u>육면체의 블록 형태로 만들어진 유리 제품으로, 유리면의 문양과 두께에 따라 다양한 벽면을 구성할 수 있는 제품을 말한다.</u></p>
<p>제4조(예방대책 실시) ① 김포시장(이하 “시장”이라 한다)은 야생조류 충돌 예방을 위해 김포시가 설치 또는 관리하는 건축물이나 투명방음벽 등의 시설물에 <u>조류충돌 방지 테이</u></p>	<p>제4조(예방대책 실시) ① ----- ----- ----- ----- 다 음 각 호의 방법을 사용하여 -----</p>



프 부착 등의 방법으로 야생조류 충돌 예방대책을 실시할 수 있다.

<신 설>

② · ③ (생 략)

-----  
-----.

1. 조류 충돌방지 테이프
2. 프리트 패턴(frit pattern)
3. 데칼
4. 유리블록

② · ③ (현행과 같음)