

# 환경문제연구회 연구활동 보고서



2021. 1.

**영등포구의회**

(환경문제연구회)

# 환경문제연구회 연구활동 보고서

영등포를 도심과 자연이 어우러지는 신개념 도시로 조성하기 위해 환경 분야에 대한 다양한 의견교환과 현지탐방을 실시하여 현황을 파악하고 개선방안 모색과 입법활동 및 정책제언에 활용하기 위한 연구회의 활동 보고임

## I 연구회 개요

- 설립근거 : 서울특별시 영등포구의회 의원연구단체 구성 및 운영 조례
- 단 체 명 : 환경문제연구회
- 참여의원 : 8명
  - 정선희(회장), 최봉희(간사), 권영식, 김재진, 박미영, 박정자, 오현숙, 유승용
- 연구기간 : '20. 7. 1. ~ 12. 31.
- 연구목적 및 내용 : 환경 분야에 대한 현지조사 등 연구 활동을 통한 입법 활동 및 정책 제언

## II 주요 활동사항

- 안양천 시설점검
  - 일 시 : '20. 8. 4.(화) 15:00
  - 참여자 : 연구회원 4명
  - 내 용 : 안양천 체육시설 및 산책로, 자전거도로 등의 자연, 안전 치수사항 등 환경관리사항 점검

□ 환경문제 토론회

○ 일 시 : '20. 11. 9.(월) 11:00

○ 참여자 : 연구회원 8명

○ 내 용

- 녹지는 부족하지만 물과 둔치가 많은 영등포구의 환경문제 연구 토론
- 현지탐방의 건 : 샛강 및 생태공원 관리소 탐방 관련 논의

□ 현지탐방 : 샛강 및 생태공원 관리소 방문

○ 일 시 : '20. 11. 10.(화) 14:00

○ 참석자 : 연구회원 5명

○ 내 용

- 샛강 생태공원 탐방을 통한 공원 시설 현황 및 운영 실태 조사
- 생태지역의 수변자원 보호 필요성 및 이용자 편의시설물 보완 논의

III

**총평 및 제언사항**

○ 유희지인 수변자원을 활용한 구민의 쉼과 힐링공간 조성

- 소득수준이 높아짐에 따라 여가 및 레저 수요가 높아지고, 특히 코로나19 이후로 공원 이용객이 50% 이상 증가하는 등 야외활동은 늘어나고 있음.
- 영등포구는 1인당 공원 면적이  $2m^2$ 로 서울시 평균  $11.5m^2$  대비 열악한 환경이며, 샛강생태공원 또한 악취와 쉼터부족, 스토리와 프로그램 부재로 외면받고 있어 유희지인 수변자원을 쉼과 힐링 공간으로 만들어 구민의 삶의 질 향상.

## ○ 생태지역 수변자원 보호 방안 강구

- 맹꽁이, 멸종위기종 2급 새호리기 등을 보호하기 위해서 현재보다 서식지가 악화되지 않도록 관리
- 토종 동·식물 보호를 위해 외래식물인 환산덩굴, 며느리배꼽, 외래 어종인 붉은거북, 황소개구리 등의 번식 관리 필요
- 샛강 수질개선을 위해 평상시 유량을 늘이고 유속을 확보하여 물순환을 개선할 필요가 있으며 하천 바닥에 쌓인 오염퇴적토 제거 등 수질개선에 따른 사업비 필요
- 생태공원 내 하수맨홀과 배수구 악취방지를 위해 악취방지저감 시설 등 설치 필요

## ○ 생태공원 보존과 이용 활성화를 위한 시설 보완 및 설치

- 습지의 상당 부분은 습지 생태를 보전하되 적정하게 유지하며, 물이 고인 곳은 지하수를 이용하거나 정수시설을 설치하여 수질을 관리하고 환경에 따라 자라는 식물군을 식재하여 특화구역 조성.
- 올림픽도로변으로 방음림을 조성하여 차량 소음 차단과 녹음 시야권을 확보하고, 굴다리에 자연 친화적 조명과 도색으로 환경 개선.
- 다양한 보행로(흙길, 돌다리, 투명길, 불빛길 등)를 조성하고 '어드벤처 파크'의 개념을 도입해 구름다리, 출렁다리, 뱃길, 나무 위 휴식정자 등 보고 걷는 재미를 더한 늘지대 생태탐방로 설치.
- 생태 보전지 외에는 자연 친화식물 식재와 자연 친화시설을 설치하고 여의교 하부는 오픈음악당을 만들어 자유로운 음악 활동과 청자와의 자연스런 어울림 공간 조성.

IV

현 장 사 진

안양천 시설점검





## 여의도 샛강 생태공원 탐방

