

2016년도 정기총회

- 일시 | 2016년 1월 26일(화) 18:30
- 장소 | 수자타 3층 연회장(동구 윤림동)



경주환경운동연합

<http://gj.kfem.or.kr>

트위터 @gjkfem 페이스북 gjkfem



정기총회자료집 목차

04	정기총회 식순
05	2015년 활동일지
17	감사보고서
23	2015년 사업보고(안)
91	2015년 재정결산(안)
101	2016년 조직구성(안)
105	2016년 사업계획(안)
137	2016년 예산(안)

| 부록 |

147	성명서·논평 등
175	언론보도로 보는 우리의 활동
195	광주환경운동연합 정관
201	회원 생활수칙

정기총회 식순

■ 식전행사

- 활동영상

■ 1부 | 총 회

- 성원보고
- 개회선언
- 서기지정
- 전차회의록 낭독
- 안건상정
 - 제1안 ▶ 감사보고 안
 - 제2안 ▶ 2015년 사업 및 결산 안
 - 제3안 ▶ 임원선임 안
 - 제4안 ▶ 2016년 사업 및 예산 안
 - 제5안 ▶ 기타 안건
- 녹색회원상 시상 및 감사패 증정
- 폐회

■ 2부 | 회원의 밤

- 회원모임별 소개 인사
- 따뜻한 식사





2015년 활동일지

1

1월 2일	시민사회 합동시무식(5.18민주묘지)
1월 5일	총회준비위원회 회의
1월 6일	웹소식지 '자연지기' 1호 발송
1월 7일	사업감사
1월 8일	집행위원회 정례회의
1월 9일	회계감사
1월 9~10일	전국사무국처장단 회의
1월 12일	자문위원회 회의
1월 13일	'시를 사랑하는 사람들' 회원모임
1월 14일	무등산정상복원회의, 도시계획회의
1월 15일	소식지 '맑은삶 맑은터' 192호 발송 월간지 '함께사는길' 1월호 발송
1월 19일	탈핵교육 강사단 간담회(순천)
1월 20일	웹소식지 '자연지기' 2호 발송
1월 21일	햇빛발전협동조합 워크숍
1월 22일	시민단체협의회 총회준비위원회 회의, 인권포럼 준비회의
1월 23~24일	어린이 겨울캠프 '올 겨울 우리는 별자리여행을 떠난다'
1월 24일	'일곡양산' 회원모임, '서구풍금화' 회원모임 '물한방울 흙한줌' 회원모임
1월 27일	2015년 정기총회
1월 29일	시민단체협의회 운영위원회 회의, 푸른길 정기총회 빛고을 1000일 순례(무등산국립공원)

2월

2월 1일	무등산 군부대이전과 정상 복원을 위한 캠페인
2월 3일	탈핵교육(신안), 4대강 조사 준비회의
2월 4일	탈핵교육(화순), 푸른길 기자회견 햇빛발전소협동조합 준비회의
2월 5일	집행위원회 정례회의
2월 6일	광주천지킴이 '모래톱' 회의, 탈핵교육(함평)
2월 7일	광주천지킴이 '모래톱' 정기총회

2월 9일	탈핵교육(완도), 탈핵(월성)기자회견 푸른광주21협의회 운영위원회 회의
2월 10일	도시계획위원회 자문회의, 물하천네트워크 회의 웹소식지 '자연지기' 3호 발송
2월 11일	인권도시포럼회의, 기후대기분과 연석회의, '시를 사랑하는 사람들' 회원모임
2월 12일	푸른길 기자회견, 탈핵행동회의, 지구의 날 기획회의
2월 13일	소식지 '맑은삶 맑은터' 193호 발송, 월간지 '함께사는길' 2월호 발 송, '기후천사' 회원모임
2월 16일	광주천 모니터링
2월 24일	웹소식지 '자연지기' 4호 발송, 푸른광주21협의회 물하천분과 회의
2월 25일	시민단체협의회 총회
2월 26일	푸른광주21협의회 기후대기분과 회의, 사업계획 회의
2월 27일	푸른광주21협의회 워크샵 참여
2월 28일	환경운동연합 전국대의원총회

3

3월 2일	'기후천사' 회원모임, 햇빛발전협동조합 선진지 답사
3월 3일	황룡강 조사, 푸른길 걷기
3월 4일	무등산 정상복원을 위한 회의
3월 5일	집행위원회 정례회의, 에너지 시민연대 사업약정식(서울)
3월 6일	월간지 '함께사는 길' 3월호 발송
3월 7일	광주천지킴이 '모래톱' 교육, 백마산 훼손규탄 주민집회 참석 , 무등 산 정상 복원을 위한 1187캠페인(문빈정사)
3월 9일	영산강회의, 지구의 날 기획회의, 대학생 사회봉사 오리엔테이션(전남 대), 신입활동가 첫 출근(임학진)
3월 10일	웹소식지 '자연지기' 5호 발송, 광주햇빛발전협동조합 준비회의, 푸른 길 지키기 시민연대 회의, 대학생 사회봉사 오리엔테이션(조선대)
3월 11일	후쿠시마4주기 기념 기자회견, 인권도시포럼 업무협약
3월 12일	지구의 날 기획회의, 소식지 편집위원회 회의, 하천네트워크 회의
3월 16일	아시아 청년환경리더 1강

3월 18일	푸른광주21협의회 물하천분과 회의, 햇빛발전협동조합 설명회
3월 19일	초록활동가수련회(~21일), 광주천지킴이 ‘모래톱’ 회원모임
3월 21일	무등산 정상복원을 위한 1187캠페인
3월 22일	‘물한방울 흠한줌’ 회원모임(지리산)
3월 23일	아시아 청년환경리더 2강, 햇빛발전협동조합 강사단 모임
3월 24일	웹소식지 ‘자연지기’ 6호 발송, ‘시를 사랑하는 사람들’ 회원모임, 전국환경연합 회원위원회 회의
3월 26일	전국환경연합 교육위원회 회의, 전국사무국처장단 회의
3월 27일	시민단체협의회 회의, 무등산 시민모임
3월 30일	아시아 청년환경리더 3강, ‘기후천사’ 회원모임

4

4월 1일	백마산 승마장 건축승인 무효처분 촉구 기자회견, 푸른길 지키기 서명 캠페인
4월 2일	광주시 폐선부지 푸른길 공원 보전 촉구 집회
4월 3일	광주햇빛발전협동조합 출범식, 회원확대 캠페인 발대식, 월간지 ‘함께 사는 길’ 4월호 발송, 소식지 ‘밝은삶 맑은터’ 194호 발송
4월 4일	무등산정상복원 1187캠페인, 광주천 지킴이 ‘모래톱’ 정기모임
4월 6일	아시아 청년환경리더 4강
4월 7일	주요지천 오염원 조사 사전워크숍, 웹소식지 ‘자연지기’ 7호 발송, 소식지 편집위원회 회의
4월 8일	백마산 훼손 관련 임우진 서구청장 면담, 세월호 1주기 기자회견 참석
4월 9일	상록회관 공원화 요구 기자회견, 회원확대캠페인 2팀 모임
4월 10일	광주전남 환경운동연합 임위원,활동가 수련회(순천)
4월 11일	푸른길지킴이 도보순례
4월 13일	광주햇빛발전협동조합 회의
4월 14일	회원확대캠페인 3팀 모임, 수완중학교 에너지교육, 오염하천 정화활동(LG이노텍)
4월 15일	푸른길 지키기 지역 원로,각계 대표,전문가 기자회견
4월 16일	자구의 날 기념행사 진행요원 사전교육, 회원확대캠페인 1팀 모임
4월 18일	‘양산일곡’ 회원모임
4월 21일	웹소식지 ‘자연지기’ 8호 발송

4월 22일	소식지 편집위원회 회의
4월 23일	남초등학교 광주천 생태체험 1차
4월 24일	시민단체협의회 운영위원회 회의
4월 25일	지구의 날 기념행사, 아시아청년리더 수료식
4월 26일	‘물한방울 흠한줌’ 회원모임(백련사)
4월 26~29일	환경운동연합 신입활동가 수련회(정은정, 이도경, 임학진)
4월 28일	무등산 회의, ‘시를 사랑하는 사람들’ 회원모임, 인권포럼 준비회의, 수완중학교 에너지교육
4월 29일	도시계획위원회 회의, 전국사무국처장단 회의
4월 30일	‘지구를 위한 그린컵 들기’ 캠페인

5

5월 2일	무등산정상복원 1187캠페인, 모래톱 하천교육 ‘하천습지’
5월 4일	푸른길지킴이 출근선전전
5월 7일	주요지천 오염원 조사 사후 워크숍, 집행위원회 정례회의, 인권포럼 준비회의, 신재생에너지 갈등현장 방문(영광)
5월 8일	월간지 ‘함께사는길’ 5월호 발송, 소식지 ‘밝은삶 맑은터 195호’ 발송, 광주햇빛조합 교육홍보위원회 회의
5월 11일	푸른길지킴이 출근선전전, 광주햇빛조합 창립준비회의
5월 12일	웹소식지 ‘자연지기’ 9호 발송, 탈핵영화제 1회차, 수완중학교 에너지교육
5월 13일	나들이 답사, 북부순환도로 기자회견, 광주햇빛조합 준비위원회 조찬회의
5월 14일	광주햇빛조합 교육홍보 강사단 모임
5월 15일	세계인권도시포럼 개막식
5월 16일	피아골 댐 예정지 답사
5월 18일	5.18기념식 참석
5월 20일	광주햇빛조합 창립준비회의
5월 21일	상록회관 부지 녹지 조사
5월 22일	하천네트워크 회의, 남초등학교 광주천 생태체험 2차, 광주햇빛조합 교육홍보강사단 교육
5월 24일	물한방울 흠한줌 생태기행(섬진강)

- 5 26일 웹소식지 '자연지기' 10호 발송, 탈핵영화제 2회차, 시를 사랑하는 모임, 수원중학교 에너지교육
- 5월 27일 탈핵학교 '위험한 에너지에서 벗어나기'
- 5월 28일 광주햇빛조합 자문회의, 기아차 악취저감 민관협의체 회의
- 5월 30일 어린이 자연나들이(담양 가마골)

6

- 6월 1일 햇빛발전협동조합 창립총회
- 6월 3일 기아차 악취저감 민관협의체 회의, ESD(탈핵)교육 회의, 인권포럼 평가회
- 6월 4일 집행위원회 정례회의, 광주천 자전거 우회도로 간담회, 탈핵회의
- 6월 5일 월간지 '함께사는 길' 6월호 발송
- 6월 6일 광주천지킴이 '모래톱' 회원모임(용산천)
- 6월 7일 '물한방울 흠한줌' 회원모임(모내기)
- 6월 9일 전문가초청 기후변화정책간담회, 탈핵영화제
웹소식지 '자연지기' 11호 발송, 수원중학교 에너지교육
- 6월 10일 생명다양성 습지포럼 편집위원회 회의, 자원순환교육 강사회의
- 6월 11일 광주햇빛조합 교육홍보위원회 회의, 광주천 공동조사
- 6월 13일 한세봉 모내기 행사, '한세봉관통도로 백지화 선언식'
- 6월 16일 환경과 인권 워크숍
- 6월 17일 빈용기 혼입율 조사 교육(서울)
- 6월 18일 광주천, 북개하천 지천조사 '주남천', 광주햇빛조합 1차 실무회의
- 6월 18~22일 푸른길 문화제
- 6월 20일 햇빛조합 홍보부스, 오염하천 정화활동(황룡강 송정교)
- 6월 22일 환경영화와 함께하는 초록낭만파티(청년모임)
- 6월 23일 웹소식지 '자연지기 12호' 발송, 푸른길 결의대회, 1분기 빈용기 혼입율 조사, 수원중학교 에너지교육
- 6월 24일 광주햇빛조합 2차 실무회의
- 6월 26일 딱딱딱딱 자원순환 교육, 광주시민단체협의회 운영회의

7월

- 7월 1일 대기질 조사, 광주햇빛조합 3차 실무회의, 녹색교육네트워크 회의,

선언식 및 퍼포먼스

7월 2일	대기질 조사, 집행위원회 정례회의
7월 3일	사무처 단합대회
7월 4일	모래톱 지류하천 답사(주남천)
7월 5일	월간지 '함께사는 길 7월호' 발송, 소식지 '밝은삶 맑은터 196호' 발송
7월 6일	소매점 소비자인식 설문마감
7월 9일	광주햇빛조합 자문회의
7월 10일	4대강사업 사후 모니터링과 자연성 회복을 위한 영산강 답사, 에너지 정책연구모임
7월 13일	웹소식지 '자연지기 13호' 발송, 전국사무국처장단 회의
7월 14일	회원모임 시를 사랑하는 모임(정기모임)
7월 15일	광주햇빛조합 4차 실무회의
7월 16일	무등산 정상복원을 위한 캠페인
7월 17일	한새봉 지키기 인간띠잇기 행사
7월 18일	광주햇빛조합 조합원의 날, 한새봉 지키기 음악회
7월 20일	영산강 네트워크 회의
7월 21일	신입회원 만남의 날, 자원순환 주민 간담회, 백마산 기자회견
7월 21~27일	무등산 옛 사진전 개막식
7월 22일	탈핵토론회 '한빛핵발전소 폐로'
7월 23일	2분기 비용기 조사(순천), 환경운동연합 교육위원회 회의, 광주햇빛조합 정기이사회
7월 24일	2분기 비용기 조사(광주)
7월 25일	오염하천 정화활동(황룡강 임곡교)
7월 26일	'물한방울 흠한줌' 회원모임(장성 축령산)
7월 27일	자연순환 중간보고회(서울), 영산강 대탐사(~31일)
7월 28일	에너지의 날 준비회의
7월 30일	월간지 '함께사는길' 8월호 발송, '기후천사' 회원모임, 광주햇빛조합 정책위원회 회의, '온실가스 1인 1톤 줄이기' 실천 협약식
7월 31일	음식물쓰레기 설문 마감

8월 1일	탈핵 캠페인
8월 3일	어린이 여름캠프 사전 오리엔테이션
8월 5일	웹소식지 '자연지기' 14호 발송
8월 6~8일	어린이 여름캠프(담양 운수대동마을)
8월 8일	광주천지킴이 '모래톱' 단합대회
8월 11일	4대강 조사 회의
8월 12일	4대강네트워크 영산강 사업 중간보고
8월 14~15일	4대강네트워크 워크숍
8월 18일	웹소식지 '자연지기' 15호 발송
8월 19일	에너지의 날 기념행사 '마을에너지 토크콘서트'
8월 20일	협동조합 홍보부스 운영, 에너지의 날 기념식
8월 21일	자문위원회 회의
8월 22일	회원프로그램_그린라이프 '약이 되는 풀요리'
8월 24일	'시를 사랑하는 사람들' 회원모임
8월 26일	광주햇빛조합 5차 실무회의
8월 27일	자원순환 체험환경강좌 1강
8월 28일	영산강 녹조 조사
8월 29일	전국대의원대회, '물한방울 흠뻑' 회원모임(통영 연대도)
8월 31일	기아차생생기행 1회차

9

9월 1일	월간지 '함께사는길' 9월호 발송, 소식지 '맑은삶 맑은터 197호' 발송, 탈핵캠페인, 기아차생생기행 2회차
9월 2일	기아차생생기행 3회차
9월 3일	집행위원회 정례회의, 자연순환 체험환경강좌 2강, 녹색교육네트워크 회의
9월 4일	백마산 승마장 반대 및 백마산 복원 촉구 기자회견
9월 5일	광주천 지킴이 '모래톱' 회원모임, 하천지킴이 양성교육 1강
9월 7일	기아차생생기행 4회차
9월 8일	기아차생생기행 5회차, 웹소식지 '자연지기' 16호 발송, 대학과 사회 봉사 오리엔테이션, '기후천사' 회원모임, 수완중학교 에너지교육
9월 9일	기아차 생생기행 6회차, 4대강 녹조사태 규탄 기자회견

9월 10일	자원순환 주민 견학(음식물자원화시설)
9월 12일	그린토크 '광주의 공원녹지 SOS, 시민이 간다!', 오염하천 정화활동 (기아차 영업팀)
9월 14일	광주 청소취약지구 분리배출, 불법투기 조사
9월 15일	광주햇빛조합 정기이사회, '시를 사랑하는 사람들' 회원 모임
9월 16일	빈용기 혼입율 3분기 조사
9월 17일	빈용기 혼입율 3분기 조사, 잡식가족딜레마 영화 상영
9월 18일	4대강 조사 점검회의, 일회용품 자발적 협약 조사(카페, 펠스트푸드점)
9월 19일	어린이 자연나들이(무안), 하천지킴이 양성교육 2강, 회원프로그램_그린라이프 '햇빛건조기 만들기', 광주둘레길 걷기
9월 20~23일	동아시아 기후네트워크 워크숍(중국 텐진)
9월 22일	음식물 쓰레기 토론회, 웹소식지 '자연지기' 17호 발송, 수완중학교 에너지교육
9월 24일	시민참여형 자원순환 활성화를 위한 민관협약(광주 남구청), '추석명절 음식물쓰레기 줄이기' 캠페인
9월 25일	케이블카반대 대책회의

10

10월 1일	집행위원회 정례회의, 회원체육대회 준비위원회 회의 소식지 편집위원회 회의
10월 2일	탈핵캠페인
10월 3일	광주천지킴이 '모래톱' 회원모임
10월 6일	웹소식지 '자연지기' 18호 발송, 수완중학교 에너지교육 하천지킴이 양성교육 3강(하수처리장, 덕남정수장 견학)
10월 7일	청년봉사단 사전회의, 광주천 전국동시모니터링
10월 8일	광주천 전국동시모니터링, 환경운동연합 조직위원회 회의, 도시계획위원회 회의, '기후천사' 회원모임
10월 9일	기후여정(광양구간 참여)
10월 10일	월간지 '함께사는길' 10월호 발송 영덕 핵발전소 주민반대 대책위 지지방문(~11일)
10월 13일	4대강 회의

10	15일	전국사무국처장단 회의
10월	17일	회원 체육대회 '회원이 하나되는 초록운동회'
10월	20일	웹소식지 '자연지기' 19호 발송, '재생에너지 갈등과 해법' 토론회, 케이블카 반대 기자회견, 한세봉 보고회, 수완중학교 에너지교육
10월	21일	영덕 핵발전소 유치찬반 주민투표 대응 파견 1, 2차(~11월 14일)
10월	24일	어린이자연나들이(주암호)

11

11월	1일	탈핵캠페인
11월	2일	가습기 살균제 피해자 찾기 캠페인
11월	5일	집행위원회 정례회의, 남영전구 수은중독사건 민관합동조사단 요구 기자회견, 광주청소취약지구 개선을 위한 민관간담회
11월	5~10일	영덕 핵발전소 유치찬반 주민투표 대응 파견 3차
11월	7일	월간지 '함께사는길' 11월호 발송, 소식지 '밝은삶 맑은터' 198호 발송, 회원프로그램_그린라이프 '업사이클링', 자원순환 장터
11월	10일	영덕 핵발전소 유치찬반 주민투표 대응 파견 4차(~13일) 수완중학교 에너지교육
11월	11일	광주햇빛조합 교육홍보위원회의
11월	17일	웹소식지 '자연지기' 20호 발송
11월	18일	비용기 혼입율 조사 4차(순천,장성)
11월	19일	비용기 혼입율 조사 4차(광주), 광주햇빛조합 6차 실무회의
11월	23일	에너지 정책 토론회
11월	24일	웹소식지 '자연지기' 21호 발송, 수완중학교 에너지교육
11월	25일	광주햇빛조합 정기이사회
11월	26일	후원의 밤 '초록동행'
11월	28일	'2015광주 기후행진의 날' 거리캠페인
11월	29일	오염하천 정화활동(황룡강 송정교)
11월	30일	영산강네트워크 운영위원회 회의

12월

12월	2일	광주햇빛조합 교육홍보위원회 회의
12월	3일	집행위원회 정례회의

- 12 4일 푸른광주21협의회 물하천분과 평가회의
- 12월 5일 광주천지킴이 '모래톱' 정기모임 및 송년 간담회
- 12월 8일 웹소식지 '자연지기' 22호 발송, 환경교육 연찬회(대전, ~9일)
- 12월 9일 푸른광주21협의회 기후대기분과 평가회의
- 12월 10일 월간지 '함께사는길' 12월호 발송
- 12월 11~12일 광주전남 환경운동연합 임위원,활동가수련회(광양)
- 12월 14일 광주햇빛조합 교육홍보위원회 송년모임
- 12월 15일 교육위원회 간담회
- 12월 16일 광주·전남 10대 환경뉴스 발표
- 12월 17일 도시철도2호선 집담회
- 12월 18일 남영전구 수은중독사건 토론회
- 12월 28일 4대강 워크숍 및 토론회
- 12월 30일 웹소식지 '자연지기' 23호 발송



감사보고서

2015년 광주환경운동연합 감사 보고서

- 감사기간 : 2016년 1월 11일
- 감사장소 : 광주환경연합 사무실
- 감사내용 : 2015년 회계연도(1/1~12/31)의 사업 및 재정
- 수감자(참석자) : 박태규 공동의장, 최지현 사무처장, 이경희 정책실장

다음과 같이 감사하였음을 보고합니다.

2016년 01월 11일

감사 오 원 만

감사 김 정 민

오원만
김정민

감사보고 안

[]

- , 탈핵, 물하천, 생태도시 사업 분야에 있어 문제 진단과 대안을 모색하는 활동이 활발하게 이루어 졌습니다. 신재생에너지로 인한 갈등 사례와 대안, 하천복원에 대한 제안 등을 지역 시민사회와 연대하며 추진해 온 것을 높이 평가합니다. 파리 기후총회와 관련한 지역 활동, 동아시아기후네트워크 등 국제연대 활동도 주목할 만 합니다. 앞으로 구체적 정책이나 성과로 귀결 될 수 있도록, 후속 활동에 대한 방향과 계획을 잘 세워야 할 것입니다.

- 도시철도 2호선 갈등은 큰 이슈였습니다. 도시철도 2호선으로 인한 푸른길공원 훼손문제, 교통정책의 방향, 지방재정 문제를 안고 있어 지역사회에서 크게 주목하고 있습니다. 시민참여, 거버넌스, 도시의 지속가능성 증진 등 푸른길공원이 갖는 유무형의 가치는 매우 큽니다. 푸른길공원을 지키기 위한 여러 연대와 방법을 강구하였고, 결국 푸른길을 훼손하지 않겠다는 시의 입장을 이끌어냈습니다. 또한 대중교통수단으로써 도시철도가 갖는 목적과 기능, 도시 계획이나 재생 관점에서의 도시철도 간담회 등을 전개하여, 토목공사를 위한 사업이 아니라 본래의 목적과 기능을 중심에 둔 공론화 기회를 마련한 것 또한 잘하였습니다. 다만 합리적인 방안으로 시민의 뜻이 반영되도록 기여하겠다는 취지가, 혹여 갈등의 연장으로만 보여지지 않도록, 대안 제시의 상이 잘 드러나야 할 것입니다.

- 백마산 승마장 승인 취소와 녹지복원, 무등산 국립공원 정상에 있는 군부대 이전 합의가 도출되도록 기여한 것도 큰 성과입니다. 가슴기 살균제 피해자 구제활동 협력, 남양전 구공장 수은중독사고 대응, 수산물 방사능 조사 등 환경 피해자의 권리를 찾고 안전사회, 사회약자를 보호하기 위한 활동이 적절하게 잘 이루어 졌습니다.

- 지역사회와 연대 협력하여 무거운 환경문제를 해결하는 노력이 환경연합의 강점인 것 같습니다. 덧붙여 제안하고자 하는 것은 생활문제 접근이나 시민 생활속으로 들어가는 환경운동상이 잘 나타나야 한다는 것입니다. 예컨대 도로 불법주차로 인한 교통흐름방해나 보행권 침해 문제 그리고 도시경관과 미관을 영향을 주는 전신주와 전선로, 송전탑 송전선

문제와 같이 작은 사안이지만 시민들과 대안을 찾아 함께 해결하는 활동도 의미는 크다 할 것입니다.

- 또한 절대 소홀해서는 안 될 것이 환경연합의 회원 수를 늘리고 참여를 키워가야 한다는 것입니다. 시민의 참여, 회원의 직접 활동의 기회를 충분히 만들어 성과가 확산 될 수 있도록 해야 합니다. 이런 풀뿌리 활동, 지역과 마을에서 참여와 성과가 기후위기와 같은 큰 환경문제를 해결하는 씨앗이 될 것입니다.

[감사]

- 2015년 회계연도인 1월 1일부터 12월 31일까지의 회계장부, 현금 및 자산, 항목별 잔액, 통장 등을 확인하였고, 수입 및 지출내역에 대한 회계처리, 자료 등을 검토하였습니다. 일반회계와 특별회계 현황에 대해서 살펴보았습니다. 전반적으로 회계 계획과 관리, 집행을 잘하고 있는 것으로 보입니다. 그래서 이번 감사에서는 결산서를 토대로 재정 구조에 대해서 살펴보았습니다.

■ 예산의 계획과 집행, 수입 구조

- 지난 감사에서, 2014년 예산 대비 전체 결산액 달성률이 약77%, 사업비 지출 달성률은 50~60%가량에 그쳤던 바, 예산을 과다하게 계획하지 않도록 요구하였습니다. 목표하는 사업 내용에 맞춰 재정 계획도 적절하게 수립할 것을 주문하였습니다. 2015년 결산 결과, 예산대비 전체 달성률이 98%가량이고 경상비와 사업비 지출도 90%가량 달성하였습니다. 예산수립이 적절하였고, 실행사업도 예산에 맞추어 적절히 집행한 것으로 판단됩니다.

- 회비 등 기부금 비율이 전체 수입의 70% 가량(당해년)에 이르고 있어, 재정 구조가 건강하다고 볼 수 있습니다. 지출 부문에서 일반 경상비 비중이 약 40%, 사업비가 45%, 기타 장기발전기금 마련 등의 지출 구조가 적절하게 이루어졌습니다. 장기발전기금의 목적을 향후 사무실 마련에 두고, 계획적이고 단계적인 준비를 해나가는 것 또한 잘한 일입니다.

■ 회비 수입 추이

- 그러나, 최근 3년간 회비 수입 추이를 살펴보니, 회비 수입이 조금씩 감소하고 있습니

. 감소 추세에 대해서 분석과 평가가 있어야 합니다. 회비와 후원금이 총수입에서 상당 부분을 차지하고 있긴 하나, 지속가능하고 안정적인 수입 구조가 정착이 되기 위해서는 회비수입이 안정적이어야 합니다. ‘시민(회원) 참여’가 시민단체라는 조직의 정체성이라고 볼 수 있습니다. 활동 재원과 인적 동력의 축이 ‘회원’이기 때문에 회비수입 감소는 다소 우려 됩니다. 2016년에는 일반 환경운동 부분만이 아니라, 회원 사업에도 집중해야 할 것입니다.

- 회비수입 추이(천원)

2012년	2013년	2014년	2015년
159,293	161,608	156,332	154,152

■ 기부금 소득공제 혜택 적극 활용

- 환경운동연합은 회원 및 시민들의 기부를 주요 재원으로 하고 있습니다. 환경연합과 같은 시민단체에 기부한 금액은 세제 혜택(소득 공제) 대상이 되어, 일반 시민의 기부와 후원을 원활하게 하는 건인책이 되고 있습니다. 공공성 향상 등 사회 공동체를 위한 민간단체의 활성화를 위한 장치가 되고 있습니다. 기부금 장점을 적극 홍보하여, 시민들의 기부, 참여를 이끌도록 해야 합니다. 또한 해당 세제 제도 보완과 개선이 필요한 부분에 대해서 시민단체가 연대하여 대응하는 것도 고려할 만합니다.

■ 세무관련 협력 의무, 재정 투명성

- 환경운동연합은 비영리민간단체로 비과세사업자에 해당합니다. 부가가치세 신고의무는 없으나, 발급받은 세금계산서 및 계산서 합계표 등을 국세청에 제출해야 하는 협력의무가 있습니다. 제출 시기 등을 잘 확인하길 바랍니다.

- 회비 등 기부액에 대한 연말정산용 영수증 발행이 충실하고, 국세청에 해당 내용이 잘 전달되고 있는 것으로 판단됩니다. 월별 결산에 대한 홈페이지 공지, 회보를 통한 회원에게 보고 등 재정의 투명성 실현에 충실한 것으로 보입니다.

■ 대내외의 어려운 여건에도 활발한 활동을 전개하였습니다. 의장님을 비롯 임위원, 회원, 활동가 그리고 응원하고 격려하는 시민들의 노고와 힘이 대단함을 느낍니다. 2015년 수고 하셨습니다.



2015년 사업보고(안)

회원 · 조직화 사업

사업목적

- 회원 및 시민참여 활동확산 및 조직적 활동 토대 구축
- 적극적인 회원배가를 통한 조직 역량 강화, 재정적 안정성 확보
- 다양한 참여 프로그램을 통한 회원 활동 활성화

□ 사업개요

- 회원확대캠페인을 비롯한 회원배가 활동
- 생태적 가치를 담은 회원가족 및 시민참여 프로그램 운영
- 기존회원소모임 활성화 및 신규 회원소모임
- 다양한 매개체를 이용한 환경 이슈 확산을 위한 홍보활동

□ 사업내용

1. 회원 및 회비현황

1) 회원현황 (2015.12.31현재)

회원구분	회원 수(명)	회비납부방법	회원 수(명)
개인회원(회비5천원)	1,474	자동이체	1,530
개인회원(회비1만원)			
가족회원(회비2만원)	65	지로	37
단체,기업회원(회비5만원)	13		
어린이청소년회원(2천원~3천원)	136	통장직접납부	74
평생회원(1~2백만원이상/1회이상)	40	기타	87
계	1,728	계	1,728

2) 회비현황

월	1월	2월	3월	4월	5월	6월
회비(천원)	12,698	12,270	12,253	12,120	12,363	12,654
월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
회비(천원)	12,839	13,121	12,482	13,574	14,682	13,095
* 후원금을 제외한 회비 총액: 154,151,000원						

2. 모임

[**흑한죽**]

활동목적

- 생태문화 답사로 가족단위 회원 프로그램의 활성화에 기여
- 환경과 생명에 대한 존중의식 함양으로 생태적 감수성 키우기

활동개요

- 월1회 셋째주 일요일 정기모임 개최, 가족단위 신규회원 모집

활동내용

1) 일자 : 매월 셋째 주 일요일

2) 내용

- 생태, 문화적 가치가 있는 곳을 답사하여 생태적 감수성을 키우고 환경과 생명에 대한 존중을 이끌어 냄
- 매월 주제에 따라 담당회원을 정하여 프로그램을 기획하고 생태답사를 진행함
- 15개 가족, 약 40명 참여

연번	일자	장소	주제
1	3월 22일(일)	지리산 피아골	새봄, 지리산, 고로쇠물
2	4월 26일(일)	강진 다산초당	백련산 동백을 찾아서
3	5월 31일(일)	나주 영산강	영산강 유채꽃과 자전거
4	6월 7일(일)	장성 수해리	모내기
5	7월 26일(일)	장성 축령산	상쾌한 숲 속의 여름
6	8월 29일(일)	통영 연대도	체험 에너지 마을, 1박 2일
7	10월 17일(토)	KT연초 제조창	환경연합 체육대회 참여
8	12월 13일(일)	전남 벌교	벌교의 꼬막, 태백산맥 문학기행

[광주천 지킴이 모래톱]

활동 목적

- 하천 모니터링과 교육을 통해 생태적 감수성을 키우고 회원 간의 유대감을 형성하기 위함
- 정기적인 하천 답사를 통한 하천 감시, 관리
- 하천 참여 프로그램을 운영, 시민적 관심과 참여 확대

□ 활동개요

- 광주천과 지천 답사 및 모니터링, 사진 기록, 온라인 다음 모래톱 카페 자료 구축
- 광주천 체험 및 하천생태 교육 개최(광주남초 대상)
- 영산강 문화 답사
- 회원 하천교육(2회)
- 광주천 홍보용 판넬 제작

□ 활동내용

- 일정 : 매월 첫 번째 토요일 정기모임
- 장소 : 광주천과 지천 등 주요 하천 / 환경운동연합 회의실
- 내용
 - 광주천과 지천 답사 및 모니터링, 사진 기록, 온라인 다음 모래톱 카페 자료 구축
 - 광주천 체험 및 하천생태 교육 개최(광주남초 대상)
 - 광주천 생태 모니터링(구간별 모니터링)
 - 영산강 문화 답사
 - 회원 하천교육(2회)
- 활동 주요 일지

	장소	활동내용
1월	-	
2월 7일	담양, 풍경소리 식당	정기총회
3월 7일	환경운동연합 회의실	하천교육_하천지킴이의 역할
4월 4일	환경운동연합 회의실	하천교육_녹색, 도시재생
5월 2일	환경운동연합 회의실	하천교육_하천 습지
6월 6일	용산천	정기답사 모니터링
7월 4일	주남천	정기답사 모니터링
8월 8일	나주국립박물관→ 영산포→승촌보	영산강 문화답사_모래톱 단합대회
9월 5일	증심사천	정기답사 모니터링 하천지킴이 양성교육
10월 3일	소태천	정기답사 모니터링
11월	-	
12월 5일	환경운동연합 회의실	송년간담회

[사랑하는 사람들의 모임]

활동목적

- 시 등 문학 작품 낭송과 감상을 통해, 생태적 감수성을 키우고
- 회원과의 친목 교류

□ 활동내용

- 매월 1회 정례 모임
- 매회 10여명의 회원 참석
- 시 낭송 중심의 활동, 영화 관람 및 감상 나누기
- 의미 있는 행사에 재능기부 축하 시낭송
- 생태답사(강진만 철새 탐조 등)
- 나희덕 시인등과의 대화, 시읽기 모임과의 교류 등

[환경통신원]

- 버스 운전기사 중심의 회원모임.
- 자동차 매연 및 환경오염 현장 고발과 시정 요구 연중 활동.
- 70여 회원 참여. 월 정례 모임
- 상시적 환경연합 회원활동 참여함

[녹색감시단]

- 택시기사 중심의 회원모임.
- 자동차 매연 및 환경오염 현장 고발과 시정 요구 연중 활동.
- 20여 회원 참여. 월 정례 모임
- 상시적 환경연합 회원활동 참여함

3. 홍보사업

1) 소식지 '밝은삶 맑은터' 발행 및 발송

- 기간 : 1월~12월중 총 7회발송 통권192호~통권198호
- 내용 : 단체활동과 회원소식을 알리는 회원 소식지로 발행, 우편으로 발송함. 회원들에게 좋은 소식지를 보내기 위해 편집위원회 구성 후 격월 발간으로 변경 발송

2) '함께 사는 길' 구입 및 발송

- 기간 : 1월~12월 총12회
- 내용 : 환경운동연합 부설 '함께사는길' 편집국에서 발행하는 월간 지역 환경 현안들이 들어가는 환경 전문 잡지로 회원들중 구독을 원하는 회원에게 매달 발송

3) 웹소식지 '자연지기' 발송

- 기간 : 1~12월 총 23회(매월 둘째주 넷째주 화요일)자연지기 1호~23호
- 내용 : 활동소식 및 공지사항 등에 대해 회원에게 알리고 환경현안에 대한 활동을 회원에게 전달함 별도로 웹 메일 형태의 주요 행사안내 메일 수시 발송

4) 홈페이지, 소셜네트워크 활용

- 기간 : 연중
- 내용 : 활동소식 및 각종 활동자료를 회원 및 시민들과 공유하기 위해 SNS 연결기능 등 홈페이지 기능 강화, 회원 및 시민들의 홈페이지 이용 확대

4. 회원만남행사 및 회원참여 프로그램

1) 회원확대 캠페인

- 기간 : 4월 1일~6월 5일
- 주제 : 회원모아 초록세상
- 내용 : 회원확대 캠페인

회원모아 초록세상이라는 타이틀로 회원을 모아서 함께 초록세상을 만들어가자 라는 취지에서 회원확대 캠페인을 진행함. 목표수 422명 주중 69명의 회원확보

2) 회원 확대캠페인 발대식

- 일시 : 4월 2일 오후 6시
- 장소 : 금남로 아하 갤러리
- 내용 : 회원 확대캠페인의 시작을 알리는 캠페인

3) 의장님과 함께하는 밥 모임

- 일자 : 남구 진월동 회원모임,4월9일, 북구회원, 4월14일, 남구회원, 4월16일
- 장소 : 회원이 밀집된 지역, 서구, 남구, 북구 등
- 내용 : 회원확대 캠페인의 일환으로 회원들이 있는 지역에 찾아가 의장님과 함께 밥모

진행함으로써 회원들과의 친목을 도모함

4) 신입회원 만남의 날

- 일시 : 7월 21일 오후 19시
- 장소 : 광주환경운동연합 사무실
- 내용 : 상반기 새로 가입해주신 신입회원을 대상으로 환경연합 소개, 소모임, 환경연합 활동들을 소개하고 환영 하는 자리였음.

5) 잡자는 회원 깨우기

- 기간 : 4월 29일 ~ 30일
- 장소 : 중앙사무처 TM팀
- 내용 : MRM 회원 관리대상중 1년이상 미납회원 240여명을 대상으로 재 후원부탁 연락, 총240여명중 6명 회원이 재후원 성사됨

6) 회원체육대회

- 일시 : 10월 17일 12시~17시
- 장소 : 광주연초제조창
- 내용 : 회원들이 일년에 한번 한자리에 모여 회원과 회원, 사무처간의 친목도모를 위해 진행, 회원들의 많은 후원과 도움으로 어려움 없이 진행

7) 회원의집 스티커 및 노후원전 패쇄 스티커 발송

- 일정 : 회원확대 캠페인 일정 내
- 내용 : 회원확대캠페인 일환으로 환경운동연합 회원의집 스티커와 노후원전폐쇄 스티커를 제작 발송하여 회원들에게 환경운동연합 회원

8) 후원의 밤 행사 개최

- 일시 : 11월 26일(목) 18시30분 ~ 21시
- 장소 : 광주 서구 상록회관 4층 연회장
- 내용 : 기념식, 축하공연, 만찬, 기후행동 퍼포먼스. 200여명 참석

사업개요

- 시기 : 8월~11월
- 참여대상 : 회원 및 시민가족
- 교육장소 : 주제에 맞는 현장선정
- 참가비 : 수익자부담으로 매월 소요경비에 따라 책정

□ 사업내용

일자	주제	장소	참여현황
8월 22일	악이 되는 풀요리	풍암동 농장	16명 참여
9월 19일	늘고있는 햇빛이 아깝다. - 햇빛건조기 만들기	청소년문화의집	10명 참여
11월 7일	목재업사이클링- 자투리 목재를 활용한 탁자만들기	롯데백화점 갤러리	20명 참여

□ 사업평가

- 매월 정기적으로 회원프로그램을 기획하였으나 12월부터 진행되지 못함
- 적극적인 홍보 및 지속성을 통해 회원 가족단위의 참여프로그램으로 정착이 필요
- 일반시민들의 참여를 유도하기 위한 홍보전략, 회원가입권유 등의 연계가 필요
- 풀요리, 업사이클 수업은 일반 회원들뿐만 아니라 어린이 회원들이 부모님과 함께와 진행하는데 반응이 좋았음 향후 지속적인 프로그램 마련 필요

[경기]

□ 사업목적

- 광주를 둘러싼 산과 들을 걸으며 광주 밖에서 광주를 보며 개발과 확산의 과정에서 고려되지 못한 생명과 안전에 대한 이야기를 회원과 함께 나눔
- 2년여의 과정동안의 답사를 통해 광주의 이야기를 기록하고 정리
- 광주 전역을 답사함으로써 각 구간별 회원들의 참여를 유도함

□ 사업개요

- 일시 : 매월 둘째주 토요일 오전 9시~14시
- 참여자 : 10여명 내외(최소 4인 이상)

사업내용

일시	장소	참여자
9/12(토) 9시	용산교 사거리~생룡마을 정자~죽취봉~살레시오고 입구	회원 6인
10/10(토) 9시	살레시오고 입구~삼각산정상~문흥동	회원 4인
11/28(토) 10시	각화중학교~군왕봉~무진고성	회원 4인

□ 사업평가

- 북구, 동구지역의 광주둘레길 걷기를 통해 지역별로 거주하는 회원들의 참여를 피하고자 하였으나 적극적인 회원참여를 유도하지 못함.
- 2016년 동구, 남구, 서구지역의 둘레길 걷기에 회원들이 참여할 수 있도록 적극적으로 유도

[, 자문회의, 지도위원 모임]

□ 주요내용

- 집행위원회, 자문회의 정례 회의
- 집행위원회 회의는 매월 1회 정례회의 개최 (1/8, 2/5, 3/5, 4/2, 5/7, 6/4, 7/2, 9/3, 10/1, 11/5, 12/3 개최. 8월은 서면보고로 대체), 매월 활동 및 재정 보고, 주요 사업을 비롯한 조직 운영 등의 안건 협의
- 자문회의 회의는 분기별 1회 개최 집행위원회와 연석 혹은 별도 회의로 개최 (1/19, 5/7, 8/21, 10/2), 활동 및 재정 보고, 주요 사업과 조직 운영 등의 안건 협의
- 기타 임위원 단합 및 친목을 위한 행사. 환경연합 전국 단위 행사 및 주요 시국 현안 대응의 연대 프로그램에 임위원 참여

□ 사업평가

- 신규 집행위원 선임으로 30대, 여성, 직업군 등의 안배가 다소 이루어졌음. 회원위원회 등 위원회가 전년에 비해 활발하게 운영됨. 지속성이 담보되어야 하는 과제 안고 있음.

- , 재정위원회 등의 위원회 보강 및 운영체계 개선이 요구됨.
- 신규 집행위원 위촉 등 보강, 지도위원 위촉 및 모임개최. 조직 강화 측면에서 인적 자원 발굴을 비롯한 위원회 활성화가 과제임



[건립운동]

사업목적

- 핵발전과 화력발전에서 벗어난 재생가능에너지의 확대 및 보급
- 시민참여형 협동조합 모델을 통한 지역 풀뿌리 참여 유도
- 광주햇빛발전협동조합 지원으로 에너지대안사회와 협동경제의 실현

□ 사업개요

- 시민햇빛발전소 1호기(100kW 상당) 건립 추진 및 홍보
- 조합의 사무국 역할과 실무자 파견 및 운영 업무

□ 사업내용

1. 광주햇빛발전협동조합 추진 과정

- 2014년 10월 : 제1차 준비회의
- 2015년 1월 : 워크숍 ‘광주·전남 햇빛발전협동조합 추진가능성’ 개최
- 4월 3일 : 출범식 ‘광주, 해를 품다’
- 6월 1일 : 창립총회
- 6월 11일 : 협동조합 설립 신고
- 7월 29일 : 사업자 등록
- ~ 현재 : 조합원 및 출자금 모집

2. 발전소 설립 추진 과정

- 2015년 3월 : 광주시 경제산업국장 면담, 햇빛조합 지원방안 제안
- 5월 : 광주시에 발전소 설치 후보지 정보요청
- 6월 ~ 10월 : 후보지 현장답사 및 담당자 미팅
- 11월 ~ 12월 : 최종 후보지 선정 및 광주시, 해당기관, 햇빛조합 간 임대관련 논의

3. 조합 활동

1) 햇빛강사단 교육

	일자	장소	주제
1	4월 27일(월)	광주시의회 주차장	우리지역 태양광 발전시설 현장 방문
2	5월 8일(금)	에코바이크 사무실	에너지 문제의 이해
3	5월 22일(금)	에코바이크 사무실	재생에너지의 생산과 소비
4	6월 11일(목)	에코바이크 사무실	에너지 절약과 효율화

2) 햇빛발전소 현장투어

- 일자 : 3월 2일(월)
- 장소 : 우리동네햇빛발전협동조합, 한 살림햇빛발전협동조합, 서울특별시청
- 내용 : 조합 설립과 운영 관련 관계자 면담, 서울시 신재생에너지 정책 담당자 면담

3) 조합원의 날 '햇빛농부의 유쾌한 여름 산책'

- 일시 : 7월 18일(토) 10시~12시
- 장소 : 광주공원
- 내용 : 조합원에 협동조합 소개, 에너지를 주제로 한 연주공연 개최

4) 홍보 : 뉴스레터 발송(월1회), 홈페이지 개설

4. 회의

1) 이사회 : 이사12명

회의 일자	참석인원	주요 회의 내용
6월 19일	10명	· 조직 구성 운영에 관한 건 · 조합원출자 확대방안 논의 건
7월 23일	9명	· 부지 임대 관련 광주시 대응건 · 동아시아기후네트워크 워크숍 참여의 건
9월 15일	8명	· 장소 부지 임대의 건 · 정책사업의 건 · 탈퇴조합원 처리의 건
11월 25일	7명	· 장소 확정건의 건 · 시공예산, 시기 검토의 건 · 위원회 신설의 건 · 출자금 확보의 건

2) 위원회 활동

- 실무회의 : 발전소 1호기 추진을 위한 실무업무 담당
- 교육홍보위원회 : 햇빛강사단 양성 및 대외 홍보활동
- 정책위원회 : 지자체 에너지 정책을 평가하고 시민참여형 에너지협동조합 활성화를 위한 정책 제안
- 기술위원회 : 발전소 후보 부지의 입지 타당성 검토

5. 대외홍보활동

	일자	장소	행사명
1	4월 23일(목)	영산강 일원	영산강 환경사랑 띠 엮기
2	4월 25일(토)	금남로 차없는 거리	2015 지구의 날 '토닥토닥 지구&별'
3	5월 27일(수)	빛고을 아이쿱생협	탈핵학교-위험한 에너지에서 벗어나기
4	6월 9일(화)	시청자미디어센터	탈핵영화 상영회 '후쿠시마의 미래'
5	6월 27일(토)	신암 근린공원	'우리동네 문화소풍' 홍보부스
6	7월 4일(토)	월드컵경기장	유니버시아드파크 '지속가능한 광주만들기'
7	7월 4일(토)	싸목싸목 카페	생명평화콘서트 '핵보다 해와 바람'
8	7월 7일(화)	빛고을 아이쿱생협	탈핵영화 상영회 '후쿠시마의 미래'
9	8월 19일(수)	자연드림카페	마을에너지토크콘서트 1탄 '핵 싫어, 해 좋아!'
10	8월 20일(목)	광주중학교	자연아이쿱생협 체육대회
11	8월 29일(토)	롯데마트 월드컵점	협동조합 한마당
12	9월 9일~11일	김대중컨벤션센터	기후환경산업전
13	10월 8일(목)	수완지구 카페 숲	마을에너지토크콘서트 2탄 '핵 싫어, 해 좋아!'
14	11월 14일(토)	풍암동 그린공원	놀따순 풍암마을 인권문화제
15	12월 19일(토)	만호초등학교 강당	금호인권문화마당

6.

1) 조합원 가입 및 출자금

(: 만원)

	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
가입	71	33	44	88	8	8	2	6	0	260명
출자약정	4,770	830	1,365	2,755	85	305	30	155	0	10,295

- 출자액 : 93,350,000원

2) 협동조합 운영실적

(단위 : 원)

수입		지출	
출자금 차입	2,716,100	교육 홍보비	3,306,730
교육홍보 참가비	648,160	설립비용	1,678,500
기부출연금	2,349,000	설립전비용	1,126,000
지원금	1,000,000	기타지출	4,597
기타 수입	509	차기이월금	597,942
합계	6,713,769	합계	6,713,769



□ 사업평가

- 지역에서 첫 번째로 시민주도형 햇빛발전소 건립을 추진하여 기후변화 대응과 에너지 문제에 대한 시민 공감대와 여론을 형성함
- 발전소 건립 추진이 계획보다 지연되고 있어 업무 계획에 재수립이 필요함

[정책 제안활동]

사업목적

- 광주시 에너지 정책을 진단하고 평가함으로써 2016년 이후의 에너지정책의 대안을 모색
- 에너지정책네트워크와 광주시의회가 함께 광주시의 에너지정책의 현주소를 진단하고, 태양에너지를 중심으로 에너지전환계획에 마련함.
- 재생에너지 보급 확대를 위해 태양광, 풍력 발전 사업의 갈등원인을 찾고, 해결방안 마련을 위한 민주적인 협의 체계 마련

□ 사업개요

- 재생에너지 갈등현장 모니터링을 통해 갈등의 원인을 파악하고 해결방안 모색
- 주민참여형 신재생에너지 보급 확대와 주민의 지역생활권 보장을 위한 토론의 자리 마련
- 광주시의회와 에너지 정책네트워크가 함께 광주에너지 정책을 진단하는 포럼 개최

□ 사업내용

1. 신재생에너지 갈등해결 길라잡이

1) 조사단 구성 및 기획회의

- 기간 : 5월
- 내용 : 광주, 목포, 고흥 · 보성 환경연합이 기획단에 참여. 모니터링단을 구성하고 계획을 세움

2) 사례수집 및 분석

- 기간 : 5월 ~ 9월
- 장소 : 전라남도 일원(영광백수 풍력발전단지 외 4곳)
- 내용 : 태양광, 풍력 발전 주민갈등 현장을 방문하여 경과 과정을 조사, 수집된 사례 분석 및 조사결과 보고회 개최

3) 재생에너지 갈등과 해법 토론회

- 일시 : 10월 20일(화) 14시 ~ 16시
- 장소 : 전남중소기업종합지원센터 소회의실

- : 재생에너지 갈등사례 분석을 바탕으로 해결을 위한 민주적인 협의 체계마련을 주제로 토론했다

4) 신재생에너지 갈등해결 길라잡이 보고서 발간

- 일자 : 10월 27일(화)
- 내용 : 재생에너지 관련 국내외 갈등사례와 해법의 제언을 담은 자료집 발간

2. 에너지 정책포럼

1) 개요

- 일시 : 2015년 11월 23일(월) 오후 2시
- 장소 : 광주광역시의회 4층 대회의실
- 주최 : 광주광역시의회
- 주관 : 광주에너지정책네트워크(광주환경운동연합, 광주전남녹색연합, 광주불교환경연대, 기후행동비건네트워크)

2) 프로그램

태양의 도시 광주를 에너지 자립 도시로 - 사회 : 조오섭(광주광역시의회 의원)	
주제발제	국내외 지자체의 에너지 전환 정책의 사례와 방향 : 이상훈(녹색에너지전략연구소 소장)
	광주광역시 에너지계획의 문제점과 대안 : 이인화(조선대학교 환경공학과 교수)
지정토론	양홍섭 (탐인프라 전무이사) 이희한(광주햇빛발전협동조합 이사장) 박정환(에너지산업과장) 정은진 (광주전남녹색연합 대표)

□ 사업평가

- 주민들의 갈등을 사례별로 알아보고 그에 맞는 해결방안을 다각도에서 모색해보는 기회를 가져 에너지 문제에 대한 구체적인 실천과 대응에 성과를 지니고 신재생에너지 확산에 긍정적인 영향을 줌

- 갈등해결의 후속사업으로 실패사례에 대한 데이터베이스 구축, 갈등중재 센터 제안, 발전소 허가제도 개선을 위한 노력 등이 필요함
- 에너지정책네트워크 구성을 통해 지역내 단체들과 공동으로 에너지정책을 견인하는 역할의 필요성을 공감하여 2차 포럼(에너지효율성과 에너지절약, 1월)의 개최 등 정기적인 에너지정책 진단활동을 계획함
- 작년에 비해 기후보호포럼 위원회의 활동을 통한 정책 점검과 제언이 이뤄지지 못함



[COP21]]

□ 사업목적

- 한중일 3개국 기후NGO가 서로에 대한 이해와 신뢰를 바탕으로 기후변화에 대한 공동의 의제 설정
- 공동행동을 통한 국제적 기후변화 연대활동을 진행하여 네트워크 체계 구축
- UN 기후변화협약 당사국 총회 (COP21)을 맞아 지구촌 곳곳에서 기후행동을 위한 캠페인이 다양하게 전개됨에 따라 광주에서 기후재앙에 대해 시민들에 알리고 동참을 유도

□ 사업개요

- 워크숍을 통해 기후변화협약 당사국 총회(COP21)를 맞이하여 각국의 INDC(2020년 이후 온실가스 감축방안을 검토하고 제언함
- 한중일 각국에서 COP21을 맞아 거리행진, 교육 등 캠페인을 펼침

1) Conference of the Parties, 제21차 유엔기후변화협약 당사국 총회로 2015년 11월 30일~12월11일 프랑스 파리에서 열린 기후변화 국제회의. 교토의정서 체제가 끝난 뒤 각국의 온실가스 감축 관련 사항을 다룸.

사업내용

1. 동아시아 기후네트워크

1) 동아시아 기후워크숍

- 기간 : 9월 20일(일) ~ 23일(수)
- 장소 : 중국 톈진시
- 내용 : COP21을 향한 메시지, 한중일 3개국의 INDC, 한중일 기후행동을 주제로 개최

2) 기후변화 대책 강화와 지속가능한 동아시아 협력을 위한 한중일 시민사회 공동성명

- 기간 : 9월 ~ 11월
- 참여 : 한중일 99대 단체가 연맹함
- 내용 : 한중일 3개국에 기후변화의 주범인 석탄으로부터의 탈피, 에너지 효율화와 재생 에너지 확대, 평화와 기후변화 대응을 위한 동아시아 협력을 촉구함

3) 한중일 홈페이지 개설

- 기간 : 11월
- 내용 : 한중일 각국의 저탄소 실천사례를 주기적으로 업데이트해 활동을 공유함
- 주소 : <http://eastasiacclimate.net/korean/>

2. 2015 광주기후행진의 날

- 일시 : 11월 28일(토) 14시 ~ 17시
- 장소 : 금남로 차없는 거리 일대
- 참여 : 시민 150여명
- 공동주관 : 광주에너지정책네트워크, (재)국제기후환경센터
- 프로그램 : 기후행동 거리 행진, 기후행동 플래쉬몹, 기후지킴이 포토존, 기후토크콘서트

3. 기후여정

- 일자 : 10월 9일(금)
- 장소 : 광양 제철소, 지리산 실상사 일원
- 주관 : 기후행동 2015²⁾
- 내용 : 기후변화 유발 역제를 호소하는 퍼포먼스, 한생명, 작은 학교 등 대안 공동체 방문

4. COP21 참가

- 기간 : 11월 28일~12월 13일
- 장소 : 프랑스 파리
- 내용 : 기후퍼포먼스, 기자회견, 입장문 발표, 올랑드시장 면담 등 COP21회의에 기대하는 메시지 전달

□ 사업평가

- 국제연대와 네트워크를 통한 활동이 활발히 이뤄짐
- 한중일 NGO의 주기적인 만남과 토론회로 기후네트워크 연대 강화를 강화하며 100여개 단체가 연맹한 공동성명 채택으로 기후변화에 대책에 대한 3국의 한목소리를 냄
- 제21차 기후변화협약 당사국총회를 맞이하여 광주에서 시민들과 함께하는 기후행진 캠페인을 개최하고 전국의 단체들과 연대하는 기후여정, 프랑스 파리 회의에 참여 등 다양한 대응활동을 펼침



[]

□ 사업목적

- 기후변화로 인한 환경문제와 신재생에너지로의 전환 등에 대해 학습
- 광주환경연합 기후강사 양성

2) 환경· 여성· 종교단체 등 한국의 시민사회 56여개 단체가 기후변화 우리를 우려하며 파리기후총회 대응을 위해 ‘전환을 위한 한국기후행동 2015’를 출범함. 한국의 기후변화 현황을 국민들과 공유하기 위해서 기후순례 프로그램을 마련함.

사업개요

- 월1회 정기 만남을 통한 학습
- 초,중학교 현장환경교육을 통한 역량 강화

□ 사업내용

회차	일자	주제/내용
1	2월 13일	활동계획 논의, 수완중 에너지반 기획단 구성
2	3월 2일	교육자료 공유
3	3월 30일	수완중 수업 운영 논의
4	7월 30일	전반기 활동보고 및 하반기 활동계획 논의
5	9월 8일	회원 소모임 등록의 건
6	10월 8일	에너지 토크콘서트 참여
7	12월 8일	2015년 활동보고 및 2016년 계획 논의

□ 사업평가

- 수완중학교, 환경실천교육 등 현장에서의 강사 역할을 부여하여 기후천사로 활동하는 범위가 넓어짐
- 환경연합의 교육 수요를 해결할 수 있는 전문적인 환경교육 강사 양성이 이뤄짐



[날]

□ 사업목적

- 화석연료 과다사용으로 인한 지구환경문제를 시민들에게 홍보하고 지속가능한 에너지

실현을 위한 실천 유도

- 시민들에게 여름철 전력소비율 증가에 따른 절감효과를 확대하고 에너지의 날 참여를 이끔

□ 사업개요

- 전력피크시간 에너지 절감을 위한 ‘에어컨 1시간 끄기’ 캠페인
- 소동행사를 통한 실질적인 전력 감축
- 각 마을에서 행사를 개최하여 동네단위 주민의 참여를 독려함

□ 사업내용

연번	일자	장소	주제	주관단체
1	8월 19일(수)	자연드림카페	마을에너지 토크콘서트 ‘핵 싫어, 해 좋아!’	광주환경연합
2	8월 20일(목)	광주광역시청	에너지 복지정책 상상 토론회	광주소비자시민모임
3	8월 20일(목)	에꼴드광세	탈핵으로 에너지 절약!	광주YWCA
4	8월 20일(목)	광주광역시청	에너지! 미래를 달려요 -기념식, 소동행사 등	광주에코바이크

□ 사업평가

- 에너지 정책에 있어서 지방자치단체 차원의 대응책을 요구하는 기회가 됨
- 지역 에너지연대 참여단체의 협조체제를 점검하고 에너지절약 행사를 통한 장기적인 지향점을 확인하는 계기를 만들



[세상 광주전남행동]

사업목적

- 핵없는 세상을 만들기 위한 광주전남 연대를 강화
- 고리, 월성 핵발전소 폐쇄 운동의 성과를 광주전남으로 확산
- 탈핵운동의 대중화를 꾀하고, 영광원전 폐로를 위한 공감대 확산

□ 사업개요

- 탈핵캠페인 및 탈핵행동 운영위원회 회의 정례화
- 3.11 후쿠시마 대재앙 기념행사
- 영광 원전 폐로 준비활동

□ 사업내용

1. 탈핵캠페인 정례화

- 매월 1일을 탈핵행동의 날로 설정하고, 탈핵광주전남행동 참여단체가 주관단체를 맡음.
- 7월 1일 : 금남로 우체국 앞
- 8월 1일 : 푸른길공원(주월동) / 공동
- 9월 1일 : 5.18민주광장 / 광주환경운동연합
- 10월 1일 : 5.18민주광장 / 광주YMCA
- 11월 1일 : 무등산 문빈정사 및 중머리재 / 광주전남불교환경연대
- 12월 1일 : 전남대학교 후문/ 광주전남녹색연합, 사회진보연대 광주지부, 전남대학교 학생행진

2. 탈핵행동 운영위원회 회의

- 1) 대표자 및 운영위원 간담회 : 3월 11일, 4월 17일
- 2) 정례회의 : 3월 4일, 4월 17일, 6월 4일, 7월 1일, 10월 2일, 11월 5일, 12월 1일

3. 후쿠시마 원전 참사 4주기 기념 탈핵평화선언

- : 3월 11일(수) 오전 11시,
- 장소 : 광주우체국
- 내용 : 영광핵발전소 관막음을 상향 조정에 대한 문제제기, 3.11 후쿠시마 대재앙에 대한 기억, 영광핵발전소의 위험성 제기

4. 연대활동

1) 고준위핵폐기물 문제대응을 위한 간담회

- 10월 26일 오후 3시
- 광주환경운동연합 회의실
- 주관 : 탈핵지역대책위원회, 핵없는 세상 광주전남행동
- 정부의 사용후 핵연료 공론화위원회의 활동 종료이후 정부입장에 대한 지역내 대책마련을 위한 간담회 개최

2) 탈핵교육

- 8월~11월까지 전남환경운동연합과 공동으로 탈핵강사 워크숍을 갖고 전남지역 100여 곳의 학교에서 탈핵교육 진행

3) 영덕핵발전소 찬반주민투표 지원활동

- 1차 : 10월 10일~1일(활동가 7인 참여)
- 2차 : 10월 21일~11월 15일(활동가 3인 파견)
- 3차 : 11월 11일~12일(활동가 3인 참여)

4) 10년후 한빛 핵발전소 폐로, 무엇을 준비해야 하는가?

- 일시 : 7월 22일 15시
- 장소 : 5.18기념문화회관
- 내용 : 장병완국회의원실과 공동으로 한빛핵발전소 폐로를 주제로 한 토론회 개최

5. 영광핵발전소 폐로 위원회 구성

○ 폐로위원회구성

- 탈핵광주전남행동 참여단체 활동가 및 전문가(의학, 법, 제도 등)으로 구성
- 10월 1차, 11월 2차 회의진행

○ 고리 원전폐쇄운동의 성과와 과제

- 11 17일/ YMCA 어비스룸
- 강사 : 최수영(전. 고리1호기폐쇄 범시민운동본부 공동집행위원장)

6. 기타

- 탈핵영화제, 탈핵학교, 탈핵캠페인이 탈핵공부모임, 광주전남불교환경연대, 광주YWCA 주관으로 진행됨.

□ 사업평가

- 2015년 정기적인 탈핵캠페인 및 탈핵행동 참여단체 회의를 통해 활동 내용을 공유하고 계획을 함께 논의
- 노후원전 폐로를 광주전남의 문제로 인식하고 영광핵발전소의 가동 중단 및 수명연장을 막기위한 활동을 준비하는 해가 되었음.
- 지역내 탈핵운동의 다양한 주체들이 형성되었고, 이를 기반으로 탈핵운동의 대중화를 위한 활동이 내년에는 필요함.



[수산물 방사능조사]

□ 사업목적

- 후쿠시마 원전사고 이후 지금까지 하루 3백톤의 방사능 오염수가 바다로 유출되면서 태평양까지 방사능에 오염되어 일본산 수산물은 물론 태평양산에서도 지속적으로 방사성물질이 검출되고 있음
- 국내 유통되는 수입 수산물 중 광주의 재래시장, 마트에서 판매되는 수산물에 대한 방사능 검사 진행

사업개요

- 서울, 부산, 광주의 시민방사능감시센터, 사) 환경과 자치연구소, 광주환경운동연합이 공동으로 지난해에 이어 올해도 지속적으로 진행
- 시민이 즐겨먹는 수산물에 대한 방사능오염조사를 통해 '수산물 안전 가이드라인' 을 마련하고 중부정책 개선방안을 제안

□ 사업내용

1. 조사 개요

- 시료 구매 시기 : 07월 8일, 7월 27일, 8월 24일, 9월 18일, 10월 15일
- 시료 구매 장소 : 재래시장 및 대형마트
- 수산물 시료 종류 : 고등어, 명태, 대구, 다시마, 명태곤, 명태알, 미역, 다시마 등 150개 시료

2. 조사결과

- 서울· 부산· 광주 3개 지역의 재래시장(73개) 및 대형할인마트(77)에서 구입한 총 150개의 수산물 시료를 분석함
- 시료 종류별로는 고등어(30개), 명태(26개), 대구(23개), 다시마(13개), 퐁치(15개), 명태곤(13개), 명태알(13개), 미역(10개), 대구곤(5), 대구알(2) 이었음
- 분석 결과 세슘137이 검출된 시료는 150개 중 8개(검출률 5.3%)였으며, 평균 검출 농도는 0.53 벵크렐/kg(최대 1.09벵크렐)이었음
- 세슘이 검출된 시료는 명태와 대구가 각각 3개 시료(검출률 각각 11.5%, 13.0%), 고등어 1건(검출률 3.3%), 다시마 1건(검출률 7.7%) 이었음
- 검출된 시료를 원산지별로 보면 러시아산 6건(13.3%), 국산 2건(3.2%)이었음
- 방사능 물질이 검출된 수산물 종류나 원산지 특성 등을 보면 2014년 결과와 큰 차이가 없었음(2014년 6.7%, 2015년 검출률 5.3%)

□ 사업평가

- 2014년에 이어 2차년도 조사사업 진행결과 일본산 수산물 수입제한 조치가 비교적 잘 관리가 되고 있는 것으로 판단되며, 러시아산의 방사능물질 검출률(15% 내외)이 여전히

높게 나타나고 있어 일본산 외의 수입 수산물의 검사 시스템을 강화해야 함
- 2016년 3차년도 조사사업을 연속해서 진행함으로써 그동안 조사가 진행되지 않았던 활
꼬막, 멸치, 물미역 등의 조사대상 확대가 필요함.

광주천 · 영산강 살리기 운동

[영산강 수질보전활동]

사업목적

- 영산강, 광주천 등의 하천, 지천의 현황을 조사하여 문제점 도출 및 개선
- 우리지역의 아름다운 하천과 자연 상이 살아 있는 공간 발굴과 생물종 가치 알리기
- 영산강 등 현장답사, 정화활동을 통해 세대와 세대가 교감하며 하천 살리기 활동 전개
- 시민활동으로 하천보전 의식 확산

□ 사업개요

- 광주천, 영산강 등 하천이 생태적 공간으로서의 개선방향이 아닌 친수시설, 도심공원으로의 기능을 확대하는 방향으로 지자체의 하천사업이 진행되는 부분이 있음
- 이에 대한 대응활동으로 개선을 요구하며 지속가능한 하천 살리기 방안을 모색함
- 풀뿌리 하천 지킴이들의 지속적인 하천보전활동을 지원하고 시민주도형 활동을 정착시켜 나갈
- 하천조사, 생태교육, 정화활동 등의 활동 전개

□ 사업내용

1. 어린이 청소년 대상 하천 교육

- 기간 : 5월~10월
- 장소 : 가마골 생태공원(영산강시원지), 동곡천, 담양하천습지, 주암호생태습지
- 내용 : 하천 체험, 그림그리기, 만들기, 자연놀이

2. 하천지킴이 양성교육

- 일자 : 9월 5일(토), 9월 19일(토), 10월 6일(화)
- 장소 : 증심사천, 광주환경운동연합 회의실, 제1하수종말처리장, 덕남정수장
- 내용 : 하천의 이해(모니터링 방법), 국내하천의 흐름과 변화, 하천지킴이 활동사례, 물의 시작과 끝
- 참여 : 시민 15명

3. 복개하천 지천조사

- 일자 : 6월 18일(목), 10월 7일(수), 10월 26일(월)
- 장소 : 주남천, 광주천, 용산천
- 내용 : 하천 자연도 조사

4. 오염하천 정화활동

- 기간 : 4월~11월
- 장소 : 영산강, 황룡강, 평동천, 광주천 등
- 내용 : 하천체험, 정화활동, 퍼포먼스
- 참여 : LG이노텍 사원 114명, 기아차 영업팀 52명, 중, 고, 대학생 150여명

5. 영산강 끼안기

- 일자 : 4월 23일(목), 5월 22일(금)
- 장소 : 광주천 상류, 하류
- 내용 : 광주천 상류-광주천 소개, 도심하천의 기능과 역할, 하천체험 및 놀이
광주천 하류-제1하수종말처리장, 광주천 해설
- 참여 : 광주남초등학교 132명

□ 사업평가

- 다양한 연령대의 시민참여가 이루어짐으로써 참여자의 폭이 확대되었음
- 어린이 청소년 하천교육이 생태놀이와 생태하천에 대한 개념교육이 적절히 이루어져야 할 것
- 하천정화활동을 통한 환경의식고양과 수질개선효과→신고와 정책적 제안을 통한 여론 확산이 필요
- 유해식물 제거작업보다는 지속적인 자연천이과정을 살펴볼 필요가 있음
- 정기적으로 시민들과 함께하는 정화활동이 이루어짐
- 정기적인 하천모니터링과 양식의 통일이 필요
- 하천 모니터링 이후 적극적인 후속 대응이 필요
- 프로그램 후 참여자 설문조사를 통한 피드백이 필요
- 물 순환, 물 민영화 등 제도적, 정책적인 하천 문제 해결이 필요



[및 도심하천 살리기 운동]

사업목적

- 도심 하천의 지속가능성, 자연성 회복을 위한 활동
- 풀뿌리 하천지킴이 활동 및 네트워크를 통해 하천 살리기 활동 활성화
- 우리지역 도심하천 오염원 현황 파악 및 개선책 마련

□ 사업개요

- 광주 주요지천 사전 오염원 조사
- 주요지천 오염원 조사 사전워크숍
- 광주 6개 주요지천 오염원 조사
- 지속가능한 하천을 위한 방안 워크숍
- 광주주요지천 사후 오염원조사

사업내용

1. 광주 주요지천 오염원 조사 사전 워크숍

- 일시/장소 : 4월 7일(화) 10시~12시, 광주환경운동연합 교육실
- 내용 : 조사표 양식 논의, 하천 조사방법 워크숍, 하천 사전조사(오염원) 및 조사내용 정리 분석

2. 광주 주요지천 오염원 조사

- 기간 : 4월 중
- 장소 : 6개 광주 주요지천(소태천, 황룡강, 풍영정천, 평동천, 증심사천, 광주천)
- 내용 : 조사표 작성, 하천 조사(오염원) 및 조사내용 정리 분석

3. 하천을 위한 방안 워크숍

- 일시/장소 : 5월 7일(목) 10시~12시, 광주환경운동연합 회의실
- 내용 : 하천 조사결과 발표 및 개선안 토의

4. 광주 주요지천 사후 오염원 조사

- 기간/장소 : 10월 중, 3개 하천 주요 오염지점(황룡강, 평동천, 풍영정천)
- 내용 : 조사결과 오염 취약지점 사후관리 조사 및 시정요구, 하천 조사(오염원) 및 조사내용 정리 분석

□사업평가

- 하천 조사를 통해, 지역 하천 현황 자료 구축과 하천 개선 안 모색(오염원 파악 및 개선모색)
- 풀뿌리 하천지킴이 활동 활성화, 네트워크 구축하고 언론보도를 통한 오염실태 홍보 및 시정요구

[4 후속 대응 - 영산강 살리기 운동]

□ 사업 목적

- 4대강사업 이후 변화, 악화된 영산강 모니터링과 대안 모색
- 4대강사업에 대한 평가 및 책임자 심판
- 영산강 재자연화 공론화 및 강살리기 시민참여 확대

□ 사업 개요

- 4대강사업 이후, 영산강의 생태환경 변화와 이에 따른 영향을 전문가, 지역시민단체, 지역민과 조사하고 대안을 모색하는 활동을 진행함. 영산강을 되살리는 방안모색과 실현을 위해 지역주민, 단체, 전문가들과 협력하여 추진
- 녹조, 수질, 농경지침수, 생태환경 등을 조사, 간담회 등을 실시함

□ 사업내용

1. 영산강 조사사업

- 1) 기간 : 2월 ~ 11월 (연중)
- 2) 내용

주민피해 조사_지하수위 상승으로 인한 농지침수 피해 대책 강구

· 나주시 다시면 죽산보 인근 농지피해 (10ha) 발생. 보건설 후 하천수위 상승 (4~5m)으로 인한 지하수위 상승. 농지침수로 영농피해 발생에 대한 정부 당국 대책 촉구 → 국토청, 수자원공사, 삼성중공업(보건설업체)은 0.5m 복토로 피해 대책을 마련함

② 녹조 조사

· 보 건설 이후, 녹조 문제가 해년마다 발생. 녹조 실태조사 및 전문가와 함께 녹조 독성 조사 실시 (7/10, 7/23, 8/5, 8/28, 10/15, 10/23)

③ 수생태 환경조사

- 대체 습지조성 이후 습지 조사
- 큰빛이끼벌레 출현, 개구리밥 변성 등 호소환경으로의 변화에 따른 생물종 서식 변화 조사 (4월 ~ 12월 상시조사)
- 물고기 폐사 사고에 대한 조사(10/23~24)
- 수질 측정 자료에 대한 분석 (10월 ~ 11월)

④ 역행침식 조사

- 영산강 준설과 보건설 이후, 인근 주요 지천에서의 침식피해 발생. 실태에 대한 연속 조사

2. 4대강사업 심판

1)이명박 대통령 등 4대강사업 추진자에 대한 형사고발

2)4대강사업 무효소송

- 적법하다는 대법원 판결에 대한 기자회견

3. 영산강 재자연화를 지역 간담회

1) 기간 : 6월, 8월, 10월

2) 개요 : 4대강사업의 보건설로 호소화 된 영산강에서의 수직악화 문제, 주민피해가 발생하고 있어, 이의 후속 대책을 위한 지역별 연대 회의 진행

3) 내용 : 광주, 나주, 목포 지역 간담회

4. 영산강 및 4대강 복원을 위한 워크숍

1) 일시 : 12월 28일(월) 10시 ~ 16시

2) 개요 : 녹조와 같은 4대강에 공통적으로 나타나고 있는 피해와 문제에 대한 공유, 향후 대책을 위한 4대강권역 시민단체 토론회

3) :

- 4대강 녹조 한일 공동조사 워크숍
- 4대강 사후 피해와 주민 삶의 변화에 대한 현안 토론회

5. 영산강살리기네트워크 연대 활동

1) 제 10회 영산강 살리기 대탐사

- 기간/장소 : 7월 27일 ~ 31일, 영산강 일대
- 내용 : 150여 청소년들과 함께 영산강 유역의 주요 시·군을 탐사. 영산강의 수생태 환경 및 동식물 조사, 향토문화, 역사, 경제 등을 탐방하여 영산강의 소중함을 알리며 강살리기를 실천할 수 있는 토대를 마련함.

2) 제 7회 영산강 살리기 한마당

- 기간 : 12월 17일 ~ 12월 18일
- 장소 : 나주 중흥리조트 대회의장
- 내용 : 영산강유역권 강살리기 단체, 기관들의 하천살리기 활동 총화, 공유. 영산강 재자연화(하구둑 해수유통, 승촌보 죽산보 수문열기 등)에 관한 토론회

□ 자체 평가

- 영산강 녹조 및 독성 조사 등 하천환경의 변화와 영향에 대한 조사를 실시하여, 지속적인 영산강 문제를 지역의 이슈로 이끌어냄,
- 4대강사업으로 인한 녹조, 물고기 폐죽음 등 영산강환경 악화에도 불구하고 이에 대한 후속 대응 여론이 이어지지 못함.
- 4대강사업에 대한 심판과 영산강을 복원해야 한다는 의제를 지역 물하천 의제로 부각하고자 했으나 집중되지 못함. 광주전남 상생안으로 영산강이 포함되었으나, 시민운동을 통해 지방정부의 지속적인 정책으로 이끌어 내지 못함.
- 지속적인 조사를 비롯한 평가, 정부의 책임 있는 대책 촉구, 지역 네트워크 활성화 필요



자원순환사회 만들기

[마을 만들기]

사업목적

- 주택가, 원룸촌에서의 재활용 분리배출의 문제점과 장애요인을 조사하여 개선방안 시범 운영
- 민관 거버넌스를 통해 마을 내 불법투기, 분리배출 문제해결을 위한 정책적 접근
- 재활용을 높이기 위한 구체적인 실천사례 만들기

□ 사업개요

- 청소취약지구 쓰레기, 재활용 분리배출 현황 등 기초조사
- 시민참여형 자원순환 활성화를 위한 민·관협약, 민·관 간담회
- 주민간담회, 분리배출 교육 및 자원순환 교육
- 우리 동네 자원순환파티, 재활용활성화를 위한 거리 만들기
- 불법투기 및 쓰레기 줄이기 캠페인, 다회용 컵 사용 캠페인

□ 사업내용

1. 다회용 컵 사용 캠페인

- 일자/장소 : 4월 25일(토), 30일(목)/광주 금남로, 광주교대부속초등학교 운동장
- 내용 : 일회용 컵에 대한 환경문제, 다회용 컵 이용 활성화 필요성교육 및 홍보캠페인 진행. 다회용 컵 홀더제작으로 홍보 확대

2. 주민간담회

- 일자 : 7월 21일(화) 11시 /백운 2동 주민 센터
- 내용 : 남구 주민 25명 참여, 주민참여 간담회형식으로 의견 공유, 주민주도 주민 참여형 자원순환형 마을 만들기 사업을 위한 토대형성

3. 주민과 함께하는 자원순환 체험 환경강좌

- 일자 : 8월 27일(목), 9월 3일(목), 9월 10일(목) 10시
- 장소 : 백운동 서남비전센터, 광주환경공단

- : 자원순환마을 만들기 취지 이해, 자원순환관련 환경체험 교육, 현장교육. 주민 25여명 참여

	내용	강사	장소	비고
8/27(목) 오전 10시	<ul style="list-style-type: none"> • 오리엔테이션 • 재생종이 만들기(우유팩 활용) 	박선희	서남교회 비전센터 2층	
9/3(목) 오전 10시	<ul style="list-style-type: none"> • 폐식용유로 비누 만들기 • 천연비누 만들기 	최낙선	"	
9/10(목) 오전 10시	<ul style="list-style-type: none"> • 음식물쓰레기 줄이기 캠페인 (음식물사료화 사업소 견학) 	환경공단	"	현장 견학

4. 불법투기 및 쓰레기 줄이기 캠페인

- 일자/장소 : 9월 10일(목), 24일(목) 12시/광주광역시의회 앞 대로변, 남구청 정문 앞
- 내용 : 현수막과 팻말, 쓰레기통을 이용한 주민참여캠페인 진행_분리배출 및 불법투기 캠페인, 추석명절 음식물 줄이기 캠페인

5. 광주 청소취약지구 불법투기 및 분리배출 조사

- 기간 : 9월 14일(월)~16일(수)
- 장소 : 광주광역시 5개구 청소취약지구 50구역(원림촌 25구역, 주택가 25구역)
- 내용 : 광주시 청소취약지구 분리배출 및 무단투기 실태조사 실시, 도로명주소 기준으로 각 구당 10개 구역 조사, 조사지점의 분리배출, 불법투기 현황 조사(경고문설치여부, 배출유형, 미관상태, 배출혼합상태, 불법투기여부 등)

6. 시민참여형 자원순환 활성화를 위한 민관협약

- 일시/장소 : 9월 24일(목) 11시30분/ 광주광역시 남구청
- 대상 : 광주환경운동연합 공동의장 박태규, 광주광역시 남구청장 최영호 등
- 내용 : 쓰레기 없는 동네 만들기와 생활 쓰레기 감량 및 자원 재활용 활성화를 위한 업무협약 체결, 자치구(남구)해당 지자체 및 유관 기관과의 협약, 거버넌스를 구축하여 재활용 장애요소 개선안 모색과 구체적 협력을 지속

7. 광주 청소취약지구 개선을 위한 민관 간담회

- /장소 : 11월 5일(목) 11시30분/ 푸른광주21협의회 회의실
- 내용 : 5개 구청 담당관, 광주환경연합, 시민생활환경회의, 푸른광주21협의회 참여하여 청소취약지구 조사결과 공유, 구별 자원순환정책 공유 및 논의

8. 우리 동네 자원순환 Party

- 일시/장소 : 11월 7일(토) 13시/광주광역시 남광주역사내
- 내용 : 자원순환 교육판넬 전시, 자원순환 체험부스 운영, 다회용 컵 캠페인 등 자발적 주민참여유도와 재활용 재사용의 인식 확대

□ 사업평가

- 생활 쓰레기 감량 및 자원 재활용 활성화를 위한 업무에 관해 남구청과 민관협약 체결하여 거버넌스 구축, 보다 발전적인 사업가능
- 민관이 함께하는 청소취약지구 개선워크숍을 실시하여 의견을 교류하고 정책적으로 접근
- 쓰레기 분리배출 및 불법투기 조사로 취약지점 실태파악 및 사후 개선활동으로 일부 개선효과가 있었으나 조사결과에 대한 후속조치가 부족



[조사 및 토론회]

□ 사업목적

- 쓰레기배출, 일회용품 사용, 빈용기 보증금 포함제품회수실태 등을 조사
- 음식물쓰레기 종량화에 대한 시민인식 확대 및 활성화를 위한 정책적 접근

사업개요

- 일회용품 줄이기 자발적 협약 현장조사
- 음식물쓰레기 종량화를 위한 실태 조사, 시민인식조사, 정책토론회
- 빈용기 보증금병 소매점 회수실태조사, 혼입비율조사

□ 사업내용

1. 일회용품 줄이기 자발적 협약 현장조사

- 기간 : 4월 20일(월)~4월 27일(월), 9월 10일(목)~18일(금)/2회
- 대상 : 광주시내 패스트푸드, 커피전문점 29지점
- 내용 : 다회용품 사용권유, 분리배출 등 사전조사 및 공개조사

2. 음식물쓰레기 종량화를 위한 실태 조사

- 기간 : 8월 1일(토)~8월 3일(월)
- 대상 : 광주 시내 공동주택 5구역, 단독주택 5구역
- 내용 : 공동주택/단독주택 음식물 쓰레기 종량제 운영현황 및 문제점파악

3. 음식물쓰레기 종량화 시민인식조사

- 기간 : 8월 중
- 대상 : 광주 시민 공동주택 50세대, 단독주택 50세대
- 내용 : 공동주택/단독주택 음식물 쓰레기 종량제에 대한 시민인식조사 실시

4. 광주광역시 음식물쓰레기 감량을 위한 정책토론회

- 일시/장소 : 9월 22일(화) 14시 / 광주광역시의회 다목적회의실
- 주관 : 광주환경운동연합, (사)자원순환사회연대
- 내용 : 광주시 음식물쓰레기 감량 및 자원화 토론, 시민 40여명 참석

5. 빈용기 보증금병 소매점 회수실태조사

- 기간/장소 : 6월 22일(월)~7월 3일(금) /광주 내 보증금병 취급 편의점, 마트 22곳
- 내용 : 대한 도매업자의 취급수수료 지급 이행, 소매점의 빈용기 보증금 반환 여부 등 회수 주체의 의무 이행실태 파악

6. 비대상 혼입비율조사

- 기간 : 6월 / 7월 / 9월 / 11월(분기별 조사)
- 장소 : 광주, 전남지역 조사대상 제조사 물류센터
- 내용 : 보증금명의 선별·반환 실태 확인을 통한 제조사의 보증금 및 취급수수료의 적정 지급여부를 점검. 오비맥주, 하이트진로, 보해소주 등 우리 지역의 주요 제조사 물류센터를 방문하여 상반기 약 60여 단위, 하반기 약 100여 단위 전수조사 실시

□ 사업평가

- 음식물쓰레기 종량화에 따른 음식물쓰레기 배출 실태조사와 정책토론회를 진행하여 종량화 확대 및 수수료 적정인상을 위해 노력
- 자원의 절약과 재활용촉진을 위해 쓰레기배출, 일회용품 사용, 빈용기 보증금 포함제품 회수실태 등을 조사

[개선 사업]

사업목적

- 대기환경 실태 파악 및 취약지구 개선안 모색
- 미세먼지 등 대기질 개선을 위한 인식조사 실시, 실천 방안 확대
- 대기질 개선을 위한 제도 및 정책 개선안 모색

□ 사업개요

- 기후대기 개선을 위한 시민협력단 구성 및 분과 운영
- 대기질(NO2) 조사, 미세먼지 예·경보제 시민인식 조사 실시
- 조사결과 분석 및 개선을 위한 활동안 모색

□ 사업내용

1. 생활권 대기질 조사(NO)

- 기간 : 6월 29(월)~30일(화), 10월 28일(수)~29일(목), 2회 실시
- 장소 : 광주시 5개구 관내 100곳(교차로, 학교앞, 공단, 주택가 등)
- 내용 : 학교 앞, 주요 교차로, 주택가 등 100곳(5개구*20곳*2회) NO2조사, 조사 결과 분석 및 자료집 제작

2. 미세먼지 예·경보제 시민 인식 조사

- 기간 : 10월 ~ 11월
- 장소 : 광주광역시 내
- 내용 : 미세먼지에 대한 이해 정도, 미세먼지 예·경보제 활용 실태, 개선을 위한 실천 의지 등을 파악하기 한 조사, 시민의견 수렴을 위해 300명 대상 대기관련 인식 조사 실시, 평가 및 분석

□ 사업평가

- 주요 거점 대기질 현황을 파악하고, 특히 대기질 취약 학교를 파악하여 추후 청정학교

등에 자료 활용예정

- 대기질, 미세먼지 예경보제 관련 시민인식 조사 및 자료구축



[및 유해화학물질사고 대응]

사업목적

- 남영전구 수은중독사건에 대한 지속적인 사고대응과 진상규명 요구
- 유해화학물질 관리점검, 위험성을 알리기 위한 노력
- 지역 내 대기질 개선을 위한 기아차 악취문제 대응

□ 사업개요

- 대기질개선을 위한 악취방지 민관협의체 참여
- 가슴기 살균제 피해자 찾기 캠페인
- 남영전구 수은중독사건 대응

□ 사업내용

1. 기아차 악취방지 민관협의체

- 일자 : 5월 28일(목), 8월 21일(금)
- 내용 : 기아자동차 광주공장 부근 악취 저감을 위한 협의체 참여, 기아차 악취 민원 대응 및 지도 점검의 강화, 기아자동차 악취개선을 위한 시설개선 유도

2. 가슴기 살균제 피해자 찾기 캠페인

1) 살균제 피해자 찾기 캠페인 실시

- 일시 : 10월 29일(목) 14시, 19시
- 장소 : 롯데마트 상무점, 충장로 광주우체국
- 주최 : 광주환경운동연합, 환경보건시민센터, 가습기살균제피해자와 가족모임
- 내용 : 기자회견 및 옥시제품 불매운동 피켓팅, 사망자추모 및 환자케어기원 촛불, 피해자 지역모임

2) 광주전남전북 가습기 살균제 피해자 접수

- 기간 : 12월 말까지
- 내용 : 광주전남전북 가습기살균제 피해 홍보 및 피해자 접수

3. 남영전구 수은중독 사건 대응

1) 성명서 발표 : 10월 22일(목)

2) 고발장 접수 및 기자회견

- 일시/장소 : 11월 5일(목) 14시/ 영산강유역환경청 앞
- 내용 : 수은중독사건에 대한 철저한 규명과 불법폐기물에 대한 조사 요구. 당국과 광주시, 전문가, 민간이 참여하는 민관합동조사단 제안

사업평가

- 시민의 불안감을 해소하기 위한 가습기살균제, 수은중독사건에 대한 지속적인 대응과 유해화학물질에 대한 위험성을 알리는 역할
- 전문성 강화를 통해 화학사고 재발방지 및 화학물질 관리에 대한 지속적인 감시 필요



- : 시청 앞 한국은행 사거리 / 푸른길지킴이시민연대 참여단체 진행

3. 푸른길지킴이 거리문화제

1) 푸른길지킴이 시민결의대회 및 문화제

- 일시 : 6월 23일 18:30~21:00

- 장소 : 푸른길공원 대남로 광장

- 프로그램

· 18시 30분 ~ 19시 30분 / 푸른길지킴이 시민행진

(출발지점 동구 산수동 바닥분수, 남구 빅스포뒤틀편 광장)

· 19시 30분 ~ 21시 / 푸른길지킴이 시민결의대회 및 문화제

: 얼쭈, 굴림,철부지밴드, 문화행동 샵, 1318해피존인디고 아이들

2) 푸른길지킴이 푸른길공원 캠핑

- 일자 : 6월 18일(목)~20일(토)

- 장소 : 푸른길공원 대남로 광장

- 프로그램

· 6월 18일(목) : 민병덕, 김명숙, 임중호, 박혜경(필로스 통기타 동호회)

· 6월 19일(금) : 철부지밴드, 박창수(필로스 통기타 동호회)

· 6월 20일(토) :문화행동 샵, 1318해피존 인디고아이들

3) 푸른길지킴이 가드닝

- 일시 : 6월 19일(금) 15시 ~ 19시

- 장소 : 푸른길공원 미래아동병원 맞은편 광장

프로그램 : 시민가드너 15인의 게릴라가드닝, 시민참여 배너만들기

4. 구의회, 시의회, 주민과의 간담회를 통해 활동 확대

- 1월 16일 (사)푸른길, 광주시의회 환경복지위원회 간담회

- 1월 19일(사)푸른길, 광주시의회 산업건설위원회 간담회

- 1월 27일 광주시의회 산업건설위원회 주관, 푸른길훼손문제 관련 정책 간담회

2월 9일 : 남구의회 전의원 간담회

-> 3월 12일 남구의회- 푸른길 훼손반대 건의안 채택

- 2월 10일 2호선의 푸른길 훼손에 대한 기자 간담회

- 5 6일 푸른길훼손에 대한 대안 마련 간담회 1차(광주시 도시교통국장, 도시철도건설본부 등)

5. 푸른길보전 요구 기자회견

1) 푸른길 지키기 100인 선언

- 일시 : 2월 12일 11시
- 장소 : 광주시청 앞
- 내용 : 푸른길과 도시철도 2호선 상생을 위한 광주시민 100인 선언 및 푸른길 지키기 시민활동 선포

2) 푸른길보전을 요구하는 지역원로, 대표자 기자회견

- 일자 : 4월 14일(화) 11시
- 장소 : 광주시청 앞 광장
- 내용 : 푸른길을 요구하고 조성에 참여한 지역 원로, 대표자들의 푸른길공원 훼손 반대 목소리를 광주시장에게 전달
- 참여자 : 김강렬, 김길수, 김병완, 김순홍, 김향집, 리명한, 민판기, 박경린, 박선홍, 박원규, 송인성, 양철호, 오구균, 이근우, 이기훈, 이명규, 이상복, 이인화, 정구선, 정철웅, 조동범, 조진상, 조진태, 최낙선, 최도성, 최봉익, 최용주, 하상용

3) 광주의 공원녹지현안관련 시민토론회- 광주의 공원녹지 SOS, 시민이 간다

- 일시 : 9월 12일(토) 10시 ~ 13시
- 장소 : 광주시청 1층 시민숲(로비)
- 참여자 : 시민 99인(공개모집) + 100번째 시민 1인(광주시장)
- 주최 : 광주광역시, 푸른길 지키기 시민연대, 한새봄 지키기 시민연대, 중앙공원을 사랑하는 사람들의 모임

내용 : 도시철도 2호선 건설로 인해 푸른길공원의 훼손은 안된다는 시민들의 토론결과를 윤장현시장에게 전달하고, 윤장현시장의 최대한 푸른길공원 보전에 대한 노력을 기울이겠다고 시민에게 약속함.

6. 기타

- 5월 4일 : 윤장현 광주시장 면담
- 5월 7일 광주시 공원위원회 위원들의 푸른길훼손 반대 입장 발표

- 7 30일 푸른길공원 보존을 요구하는 남구 주민 50,773명 서명결과, 광주시에 전달

□ 사업평가

- 지역주민, 시민, 의회, 민간단체 등이 푸른길지킴이에 함께 참여
- 시민들의 휴식공간뿐 아니라 문화적, 공동체적 푸른길공원 가치를 재평가하는 계기를 마련함.
- 기자회견, 집회, 문화행사, 시민토론회 등 다양한 방안으로 푸른길공원 지키기 활동을 펼침으로써 각계의 푸른길지킴이운동에 참여하게 됨.
- 2015년 말, 도시철도 2호선에 의한 푸른길공원의 훼손이 이루어지지 않도록 하겠다는 시장이 약속하였으나 2호선의 건설방식 등의 문제가 함께 제기됨.



[2호선 대응]

□ 사업목적

- 도시철도 2호선의 전반의 문제에 대한 감시와 비판활동 전개
- 미래의 도시공간, 교통체계에 영향을 미치는 2호선의 추진과정의 절차적 문제 제기

□ 사업개요

- 전략환경영향평가 절차 생략의 행정적 오류를 제기
- 도시철도 2호선의 공법변경 과정의 문제점 제기
- 트램(노면전차) 도입의 가능성에 대한 간담회 개최감대 확산

□ 사업내용

1. 전략환경영향평가 누락에 대한 문제제기
 - 일자 : 9월 8일(화)

- : 고가경전철을 저심도로 공법을 변경하면서 도시철도 2호선의 노선이 16.2km, 전체의 38%에 대해 전력환경영향평가를 생략한 것에 대한 문제제기함.

2. 도시철도 2호선 공법변경을 위한 자문회의 문제점 제기

- 일자 : 12월 8일
- 내용 : 도시철도 2호선 건설방식을 공사비에 맞춰 줄속적으로 결정하려는 광주시의 도시철도 2호선 자문회의의 문제점을 제기하며 불참을 선언하는 성명발표

3. 광주도시철도 2호선의 문제해결을 위한 집담회

- 일자 : 12월 17일
- 장소 : 광주YMCA 백제실
- 주제 : 광주와 대전의 도시철도2호선, 같은 고민 다른 선택
- 발제 : 도명식(대전 한밭대학교 교수)
- 참여 : 시민단체 활동가, 회원, 시민 등 50여명 참여
- 내용 : 광주도시철도 2호선 문제를 진단하고 대안으로써 트램(노면전차)의 적용가능성 제시

□ 사업평가

- 저심도 도시철도 2호선의 추진절차에서의 전략환경영향평가를 생략한 문제점을 제기함
- 저심도 도시철도 2호선의 공사비와 건설공법의 문제점을 제기하고 대안으로써 노면전차 방식을 제시함.
- 2016년 도시철도 2호선문제와 관련한 시민사회단체 연석회의로 확대되면서 저심도 2호선 공법의 문제와 대중교통정책의 전환을 요구하는 활동으로 확대됨.



[지키기 시민연대-북부순환도로 백지화 요구 활동]

사업목적

- 주민피해와 자연생태계 훼손할 수 있는 북부순환도로 한새봉 관통 구간 개설 계획 백지화
- 2013년, 광주시가 약속한 우회로 계획을 올해 파기한 것에 대한 항의와 시민과의 약속을 이행하도록 촉구하기 위함
- 주민들과 자연과 생명의 소중함에 대해 공유하기 위함

□ 사업개요

- 한새봉 지키기 시민연대 결성 및 활동
- 다양한 현장 활동을 통해 한새봉 관통 도로 백지화에 대한 시민 공감대 확산

□ 사업내용

1. 북부순환도로 한새봉 관통계획 백지화 촉구 기자회견

- 일시 : 5월 13일(수) 11시
- 장소 : 광주광역시 시청 앞
- 내용 : 한새봉 주민 발언, 기자회견문 낭독

2. 한새봉 모내기 행사

- 일시 : 6월 13일(토) 10시~13시
- 장소 : 한새봉 개구리는
- 내용 : 한새봉 관통 도로 백지화 선언식, 현수막 퍼포먼스, 켈메공연, 모내기

3. 한새봉 인간 띠잇기

- 일시 : 7월 17일(금) 14시~16시
- 장소 : 살레시오 중,고등학교, 한새봉 산책로
- 내용 : 씨튼어린이집 공연, 북부순환도로 백지화 및 한새봉 지키기 선언문 낭독, 북부순환도로 백지화 및 한새봉 지키기 염원 리본 글쓰기 및 인간띠잇기
- 참여 : 한새봉지키기시민연대, 주민(학부모), 학생 300여명, 교사, 씨튼어린이집 및 수녀원

4. 음악회(숲, 생명의 소리)

- 일시 : 7월 18일(토) 18시~20시
- 장소 : 일곡 제1근린공원
- 내용 : 북부순환도로 한새봉 관통 구간 개설 계획 백지화를 염원하는 자유발언, 공연 (3팀)

5. 광주 Green Talk "광주의 공원녹지, 시민이 간다! "

- 일시 : 9월 12일(토) 10시~12시
- 장소 : 광주시청 1층 시민숲(로비)
- 내용 : 푸른길, 북부순환도로(한새봉), 중앙공원의 현안에 대한 시민과 시장과의 토론

□ 사업평가

- 연대단체들의 꾸준한 참여가 이루어짐
- 북부순환도로 한새봉 관통 계획에 대해 광주시, 연대단체, 시민들의 입장을 들어보고 토론하는 자리가 마련되었음
- 한새봉 관통 도로 백지화에 대한 시민 공감대 확산을 위한 다양한 활동이 진행되었지만 주민참여가 부족했음
- 월별로 진행하기로 했던 음악회가 1회성으로 끝남
- 지속적인 관심을 통한 활동과 요구가 필요함



[**보전 활동**]

□ 사업목적

- 인한 녹지공간의 훼손을 막고 보전활동을 펼침
- 주민, 시민과의 연대를 통해 녹지훼손 현안에 대한 보전의 목소리를 모음
- 도심내, 도시외곽의 녹지공간의 중요성을 환기

□ 사업개요

- 상록회관 아파트 건립으로 인한 녹지훼손 제기
- 불법적 승마장 건설로 인한 그린벨트 훼손 문제제기
- 무등산 정상복원을 위한 연대활동

□ 사업내용

1. 상록회관 녹지 보전 운동

1) 아파트 건설 반대 기자회견

- 일시 : 4월 9일(목) 14시
- 장소 : 상록회관 앞
- 내용 : ‘상록회관 부지를 아파트가 아니라, 도시숲 녹지 공원으로 조성하라!’ 주제로 지역민들과 기자회견 개최. 도심 난개발이 되는 아파트 건설을 위해 종상향, 건축허가를 해서는 안된다는 요지.

2) 상록회관 부지 녹지조사

- 일시 : 5월 21일(목) 14시 ~ 17시
- 장소 : 상록회관 부지 일대
- 내용 : 상록회관 부지 식생현황과 보전 방안 모색을 위해 녹지율, 수종, 비오톱 평가 등 실태조사

3) 성명서 발표

- 5월 29일 상록회관 녹지는 보전되어야 한다.
- 10월 08일 상록회관 부지 일부 기부채납으로는 보전대책 될 수 없다.

2. 백마산 그린벨트 승마장 건설 반대 운동

1) 백마산 승마장 건축승인 규탄 및 무효처분 촉구 기자회견

- 일시 : 4월 1일(수) 11시
- 장소 : 서구청사 앞

- : 백마산 승마장 건축승인 규탄 및 무효처분 촉구 기자회견 개최. 주민, 회원 등 20여명 참석

2) 백마산 승마장 건축허가 무효처분과 원상복구 위한 서구청장 면담

- 일시 : 4월 8일(수) 16시
- 장소 : 서구청장실
- 내용 : 임우진 서구청장과의 면담. 백마산 승마장 불법 건축과 백마산 험값 매각에 대한 문제점 제기, 사업무효처분과 백마산 복원을 요청. 환경운동연합, 생명의 숲, 백마산 승마장 건설반대 시민대책위원장 참석

3) 백마산 불법 매각 및 승마장 승인관련, 전 서구청장 엄정수사 촉구 기자회견 개최

- 일시 : 7월 21일() 15시
- 장소 : 광주서부경찰서 앞
- 내용 : 백마산승마장건설반대주민대책위, 광주환경운동연합, 광주전남녹색연합, 광주생명의 숲, 시민생활환경회의는 ‘백마산 불법 매각과 승마장 승인과 관련하여 김종식 전 서구청장에 대한 엄정한 수사를 촉구하는 기자회견 개최

4) 백마산 승마장 건축 승인건 감사에 대한 입장문 전달

- 일자 : 5월 16일
- 내용 : ‘건축승인 무효 처분 및 백마산 복구 명령’ 을 내려야 합니다. ‘

5) 백마산 승마장 반대 및 백마산 복원 촉구 기자회견

- 일시 : 9월 3일 (목) 11시
- 장소 : 서구청사 앞
- 내용 : 서구청의 승마장 승인 취소와 백마산 복원을 촉구하는 기자회견 개최. 백마산 승마장건설반대주민대책위, 시민생활환경회의와 공동 주관

6) 서구의 백마산 승마장 건축허가 취소 결정을 환영 논평 발표_9월 24일

- 백마산 승마장 건축허가 취소 결정에 대한 사업자 측의 이의 제기가 있었으나, 서구청은 최종 승마장 취소와 백마산 복원 처분을 내림. 이에 대한 환영입장을 발표함

3. 무등산 정상 군부대 이전과 복원 활동

1) 정상 군부대 이전과 복원을 위한 캠페인

- 기간 : 2월 ~ 10월
- 장소 : 무등산 등산로, 광주 시내 일대
- 내용 :
 - 무등산국립공원 정상에 1960년대부터 입지하고 있는 방공포대를 이전하고, 정상을 복원할 것을 촉구하는 시민운동을 2014년에 이어 지역 시민단체들과 연대하여 추진
 - 기자회견, 초록깃발 배포, 서명 등(※캠페인 발대식_2월 1일)

2) 무등산 정상 군부대 이전을 촉구하는 서명운동

- 기간 : 5월 ~ 10월
- 내용: 시민 대상 무등산 정상 군부대 이전 서명운동을 전개 3,000여명 서명

3) 무등산 옛사진전

- 기간 : 7월 21일 ~ 7월 27일
- 장소 : 광주광역시청 1층 로비
- 내용 : 무등산 정상에 군부대가 들어서기 전인, 1965년 이전의 무등산 옛 모습을 볼 수 있는 시민사진을 공모하여 전시. 군부대로 훼손되기 전의 무등산의 정상모습, 시민의 추억을 공유. 정상 복원을 염원하는 취지로 개최함. 50여점 전시.

□ 사업평가

- 도심내 녹지가 아파트 건설 등으로 훼손되는 사례가 빈번함. 도심의 녹지를 보전하기 위한활동을 지역민, 시민단체들과 연대하여 진행함. 도심내 명소로서 보전 요구가 높았던 상록회관 일대는 고층 아파트 개발사업 타당성 논란에도 불구하고 고층아파트가 가능한 중상향 절차가 진행됨. 터가 민간에게 매각되기 전, 보전을 위한 대응활동을 전개 했어야 함. 공공부지 이전지에 대한 향후 활용에 대한 사전 대응이 필요함.
- 그린벨트, 녹지공간 훼손과 난개발을 유발한 백마산 승마장 불법 건축에 대한 대응활동으로 승마장 승인 취소와 백마산 복구 처분이 내려짐. 지역민, 구의원, 지역 시민단체들과 연대하여 이룬 성과임.
- 무등산 정상 군부대 이전 및 복원에 관한 민관 협력 활동 결과 최종 군부대 이전 및 복원 사업 추진 결정이 내려짐. 12월 광주광역시는 국방부, 국립공원관리공단과 함께 '무등산 정상 군부대 이전 협약' 을 체결하고, 무등산 정상 군부대 이전 및 복원사업을 진행 할 것을 합의함.



[인권 포럼]

사업목적

- ‘세계 인권도시 포럼’의 주제회의 중 하나인 ‘환경과 인권’ 포럼 개최
- 수자원과 에너지 확보, 기후변화 대응 등을 이유로 우리나라를 비롯한 아시아 지역 주요 강에 거대 댐 건설계획이 많아지고 있음. 이는 지속가능한 물관리에 대한 우려, 환경 파괴, 개발과정에서 토착민의 생활권, 인권 침해 문제를 유발하고 있어 이에 대한 대책과 대안이 요구되는 바
- 우리나라를 비롯한 아시아, 세계의 물 문제 현황을 공유하고, 국제 연대를 통한 문제 해결, 인권보호 공감대를 확산하기 위함임

□ 사업개요

- ‘환경과 인권’ 포럼 개최
- 4대강사업, 댐 문제 포스터 전시
- 현장답사_ ‘지리산 댐개발 계획의 문제와 인권’
- 환경과 인권 워크숍 개최

□ 사업내용

1. 주제회의 - ‘환경과 인권’

- 1) 일시 : 5월 17일(일) 12시 30분 ~ 16시
- 2) 장소 : 광주 김대중컨벤션센터 212+213호
- 3) 목적 : 대형 댐개발 등 난개발로 인한 아시아를 비롯한 세계의 물 문제 현황을 공유하

, 연대를 통한 문제 해결, 인권보호 공감대를 확산하기 위함.

4) 주제: '지속가능한 물과 인권- 강 난개발과 인권문제를 중심으로'

5) 참여인원: 총 130여 명 (내국인 100명, 외국인 30여명)

· 내용

- 환경과 인권 포럼
- 포스터 발표 1 : 4대강 사업의 환경문제, 주민피해
- 포스터 발표 2 : 아름다운 우리강

6) 진행일정

간	내 용
12:30~13:00	
13:00~13:05	개회 및 인사 : 박태규 (광주환경연합 공동대표)
13:05~13:10	패널 소개 및 회의안내 좌장 : 이성기(조선대학교 환경공학과 교수)
13:10~14:40	기조발표 '물과 인권, 물과 지속가능성 ' _ 김정옥(서울대학교 명예교수) 주제발표1 개발의 역습: 대형 댐과 토착민(댐건설 문제 고찰과 대안) - 아비가일 아논고스(필리핀, CPA 대표) 주제발표2 : '동남아시아 국경들 사이에 위치한 강들의 수력발전이 환경과 인권에 미치는 영향-메콩강과 살윈강' -Pianporn Deetes (인터내셔널 리버스, 태국 캠페인 코디네이터)
14:40~14:55	휴 식
14:55~15:25	토론1 신 강(한국. 지리산생명연대 운영위원) 토론2 최창규(한국. 광주과학기술원 연구교수) 토론3 박창재(한국. 환경연합, 댐반대국민행동 처장)
15:25~16:00	자유토론 및 질의응답
16:00	폐회_ 결론 및 마무리 발언(기념사진 촬영)

2. 환경과 인권 현장답사_ '지리산 댐개발 계획의 문제와 주민 인권 '

1) 일시 : 2015년 5월 16일(토) 오후 3시 ~ 6시

2) 장소 : 전남 구례군 토지면 내서리 일대 (불락사 등)

3) 목적 : 지리산 피아골 내서댐 계획의 문제점 파악과 주민인권 모색

4) 주제 : 댐개발로 인한 환경문제, 주민 피해에 대한 대책과 연대 모색

5) 참여인원 : 20여명

6) : 주민간담회, 현장 답사, 대안 논의

3. 환경과 인권 워크숍 ‘아시아의 댐 개발로 인한 인권 문제와 대안, 연대방안에 대하여’

1) 일시 : 2015년 5월 19일(화) 10시 ~12시

2) 장소 : 서울 환경센터 회의실(환경연합)

3) 목적 : 지속가능한 사회와 인권을 위한 연대 모색

4) 주제 : ‘아시아의 댐 개발로 인한 인권 문제와 대안, 연대방안에 대하여’ - 필리핀 사례 중심

5) 대상 : 환경 활동가 20여명

6) 참여인원 : 20여명

7) 추진내용 :

- 강의 및 발표 : ‘아시아의 댐 개발로 인한 인권 문제와 대안, 연대방안에 대하여’

_아비가일 아논고스(필리핀 CPA대표)

- 질의 응답 및 토의

4. 환경과 인권 워크숍 ‘내안에 인권 감수성을 깨우다’

1) 일시 : 2015년 6월 16일(화) 오후 5시 30분 ~ 7시 30분

2) 장소 : 광주환경연합 교육실

3) 목적 : 환경과 인권에 대한 이해 확산

4) 주제 : ‘내안에 인권의 감수성을 깨우다’

5) 대상 : 환경교육, 환경보전 활동 자원봉사자, 시민 등

6) 참여인원 : 20명

7) 추진내용

- 강연 : ‘내안에 인권의 감수성을 깨우다’

- 토의 : ‘환경 활동과 인권 대하여’

□ 사업평가

- 물과 인권 주제회의와 관련된 현장(댐개발 예정지 등) 답사와 주민간담회를 비롯하여 포스터 발표, 환경과 인권 워크숍 등 다양한 프로그램 진행.

- 댐개발, 하천 난개발로 인한 환경권 침해와 인권 문제 실태를 알리고 해결을 모색. 연대와 참여를 통한 지속가능성 공감대 확산. 환경교육, 환경보전활동 자원봉사자 및 학생, 시

의 참여로 환경 활동과 일상에서의 인권 실례를 통한 이해, 인권 감수성 성장 기여
- 후속 연대, 활동의 지속성 강구 필요



지구의 날

□ 사업목적

- 4월 22일, 지구의 날을 맞아 시민과 함께 지구의 소중함을 느끼는 거리환경축제 개최
- 차없는 거리의 환경축제와 세월호 1주기 추모행사를 함께 개최함으로써, 생명과 안전의 중요성 및 현 사회의 문제점 인식

□ 사업개요

- 지구의 날 준비위원회 구성 및 운영
- 지구의 날 참여단체 모집
- 지구의 날 기념행사 개최

□ 사업내용

1. 지구의 날 기획위원회 구성 및 운영

1) 구성

	성 명	소속 및 직책
1	이경희	광주환경운동연합 정책실장
2	김재주	광주에코센터 센터장
3	김광훈	광주에코바이크 사무국장
4	정은실	광주생명의숲 사무처장
5	김형은	광주전남숲해설가협회 사무국장
6	박경희	광주전남녹색연합 사무처장
7	정찬일	놀이패 신명 기획실장
8	이운기	광주 YMCA 금남로 관장
9	임수연	광주불교환경연대 사무처장
10	조준혁	푸른길 사무국장
11	윤희철	푸른광주21협의회 기획부장

2) 회의개최

- 2 27일 : 지구의 날 기획단 1차회의
- 3월 9일 : 지구의 날 기획단 2차회의
- 3월 20일 : 지구의 날 기획단 3차회의
- 3월 30일 : 지구의 날 기획단 4차회의
- 4월 15일 : 지구의 날 참여단체 워크숍 / 기획단회의

2. 지구의 날 기념행사

1) 개요

- 일시 : 4월 25일 11시~5시
- 장소 : 금남로 차없는 거리
- 주제 : 토닥토닥, 지구&별
- 주요내용
- : 시민참여 정원이 있는 무대만들기
- : 기념식
- : “환상(환경을 상상하라!!)” Youth 토론대회
- : 생명, 안전, 참여 주제의 부스운영

2) 지구의 날 참여단체

- 지구의 날 차없는 거리 운영 : (사)광주전남숲해설가협회(앞산뒷산네트워크 한세봉숲사랑이, 금당산지킴이), 광주전남녹색연합, (사)푸른길, 광주전남불교환경연대, 기후행동비건네트워크, 아이쿱빛고을식생활교육센터, 한살림광주지부, 참교육을위한전국학부모회광주지부, 광주생명의숲, 광주환경공단, 새나래병원, 광주전남귀농학교, (사)생명나눔실천 광주전남본부, 에코바이크, 월드비전 광주전남지부, C comma A studio(씨콤마에이스튜디오), 공방블루리본광주근로자건강센터, 문화행동 S#ARP, 소셜플레이 이런짓, (재)국제기후환경센터, 광주광역시청소년활동진흥센터, 미르마루, 산림청 국립자연휴양림관리소 서부지역팀, R.57 project, 장수아 조혜영, 광주전남불교환경연대, (사)민족문제 연구소 광주지부, (사)광주시민환경연구소, 광주햇빛발전협동조합(준), 광주광역시교통문화연수원, 광주YMCA 해밀학교, 핵없는 세상 광주전남행동, 광주YWCA, 세월호 3년상을 치르는 광주시민상주모임, 시민플랫폼 나들, 광주권 아이쿱 소비자생활협동조합, (사)한국자전거단체협의회 광주본부, 교통안전공단 광주전남지부, (사)자전거사랑전국연합회 광주본부, 도로교통안전공단 광주전남지부
- 공연이 있는 작은 정원 : 문화행동S#ARP, ‘소셜플레이 이런짓’의 청소년 노래, 춤공

- 세월호의 진실과 생명, 안전을 위한 시민퍼레이드

□ 사업평가

- 5년만에 금남로 차없는 거리에서 지구의 날 행사가 개최된 관계로 홍보와 행정지원의 부족함이 있었음.
- 지구의 날 기획팀과 세월호 시민상주모임이 함께 함으로써 세월호의 문제와 생명과 안전에 대한 인식을 확산시킬 수 있었음.
- 시민과의 소통, 참여를 위해 금남로 등 도심내에서의 지구의 날 행사가 지속되는 것이 바람직하다고 평가됨.



환경교육

사업목적

- 지속적이고 전문적인 환경교육시스템 구축
- 어린이 프로그램, 자원순환교육 등 자속사업의 활성화 및 전문화
- 학교환경교육과 사회환경교육의 연계 활성화 방안 모색 및 제도화 기반 마련
- 국제적 차원의 새로운 교육대상 발굴

□ 사업개요

- 환경교육 활성화를 위한 교육 프로그램 개발 및 보급
- 환경강사양성 및 재교육을 통한 전문지도자인력구축
- 시민참여를 이끌어 낼 수 있는 시민참여 프로그램 운영

□ 사업내용

1. 자연체험 교육

1) 어린이 자연나들이

- 프로그램

회차	일자	장소	주제	내용
1	5월30일	담양 가마골 생태공원	자연에 물들다.	영산강 시원지 용소폭포답사, 오감보물찾기
2	9월19일	무안 생태갯벌체험센터	아들아 갯벌로 놀러가자	숨은 저서생물 찾기, 갯벌체험, 갯벌에서 사는 친구는? 갯벌체험, 레크레이션
3	10월24일	담양 영산강 습지, 주암호 생태습지	물 사랑 습지사랑	담양습지체험, 습지해설, 조류관찰, 수서곤충 어류 저서무척추동물관찰

- 내용 : 숲, 하천 바다 등 장소등을 정해 놀이를 테마로 생태체험 프로그램, 환경교육 전반을 주제로 삼아 자연과 환경에 대한 넓은 이해와 체험을 돕도록 함. 한번 참여한 어린이들이 꾸준히 참여하였으나 아이들의 참가 신청률이 떨어짐

2) 겨울 캠프

- 일자 : 1월23일~24일
 - 주제 : 올 겨울 우리는 별자리 여행을 떠난다.
 - 내용 : 자연과 함께 호흡하며 집중적인 환경교육을 받을 수 있는 기회임. 실내외 프로그램을 복합적으로 배치하여 이론과 체험 교육을 함께 할 수 있도록 함.
- 주제에 맞게 우리나라의 별자리를 관찰하고 숲으로 구성되어있는 대한다원 녹차밭 산책 차 박물관등 관람

3) 어린이여름캠프

- 일자 : 8월6일~8일
- 주제 : 자연과 하나 되다
- 내용 : 도시에 있는 아이들이 숲과 천혜의 자연에서 어울리며 살아가는 법을 배우고 자연에 대한 고마운 마음과 자연을 사랑할 수 있는 마음 그리고 아끼는 마음을 갖게 하기 위함. 자연과 하나 되어 영산강줄기인 담양 동곡천에 사는 수생식물들을 관찰하고 만져보고 저탄소 로컬푸드 식단으로 식사하며 최소의 에너지로 살기등 물의 소중함과 에너지의 소중함을 느껴봄, 참가자 24명

2. 기아차 생생문화기행

- 기간 : 8월 31일(월)~9월 2일(수), 9월 7일(월)~9월 9일(수)
- 장소 : 기아자동차 제2공장, 무등산 평촌마을
- 대상 : 기아자동차 공장 주변 아파트 주민 180여명
- 내용 : 기아자동차 역사 및 공정과정 시청, 기아자동차 제2공장 내부 견학, 실공예체험, 두부과자 만들기 체험, 분청사기 만들기 체험(도자기 체험)

3. 자원순환 교육 추진

1) 자원순환교육 프로그램

대상	주제	차시	내용	유형
6학년 1반~4반	우리는 꼬마 지구지킴이	1차시	기후변화와 자원	이론
		2차시	헌옷과 폐 현수막은 이웃도 도와요	체험

2) 추진내용

- 일시 : 6월29일 (2차시 총 8회) 9시~12시30분

- : 백운초등학교 6학년 총2차시 8회 교육진행
- 내용 : 자원순환에 대한 내용으로 이론과 체험교육을 진행함.

4. 기후에너지 교육

1) 수완중학교 생태프로젝트 _에너지 교육

- 기간 : 3월 ~ 11월, 총12회
- 대상 : 1학년 120명
- 내용 : 3차시 수업을 4개반 대상으로 진행함
- 세부프로그램

연번	일자	주제	내용
1	4월14일/28일 9월8일/22일	플라스틱, 어디까지 써봤니?	-쓰레기와 자원문제의 이해 -친환경코사지만들기
2	5월12일/26일 10월6일/20일	착한에너지 기행	-신재생에너지의 이해 -태양으로 요리하기
3	6월9일/23일 11월10일/24일	대한민국의 350ppm은?	-기후변화와 에너지 문제 -도전! 350ppm을 위한 CO2 줄이기

2) 환경보전 및 에너지절약 실천교육

- 기간 : 6월 ~ 10월
- 대상 : 초등학생 200여명
- 내용 : 곡성 일대 4개 초등학교를 방문하여 기후변화와 에너지 문제, 생활 속 실천을 유도하는 교육을 진행함
- 세부프로그램

연번	일시	장소	강사(기후천사)
1	6월 5일(금) 11시~13시	석곡초등학교	김정완
2	7월 9일(목) 11시~13시	옥과초등학교	기세현
3	10월 8일(목) 11시~13시	죽곡초등학교	김홍숙
4	10월 15일(목) 11시~13시	삼기초등학교	박병섭

3) 기후교육네트워크

- : 11월 4일(월) 14시 ~ 15시
- 내용 : 기후변화교육네트워크 구축 방향 및 활동방향 논의, 지역단체 및 유관기관의 기후변화교육 현황
- 구성 : (재)국제기후환경센터 외 10개 기관 및 단체

[청년 환경리더 양성교육_(사)광주시민환경연구소]

□ 사업목적

- 국제 환경이슈에 관심 있는 광주소재대학 아시아권 유학생과 한국대학생을 대상
- 환경에 대한 이론과 현장 교육 실시하여 환경에 대한 중요성을 인식
- 국제 협력증진 위한 공감대를 형성하여 향후 아시아 환경보전 활동에 직·간접적으로 기여

□ 사업개요

- 2015년 포드환경프로그램으로 실시
- 아시아권 유학생과 한국대학생 대상 교육프로그램 진행
- 강의 4회, 현장견학 1회, 행사 1회, 수료식 1회 진행(총 23명 수료)

□ 사업내용

1. 기획회의 및 수강생모집

- 일정 : 15년 12월 ~3월
- 내용 : 기획회의 1회, 평가회의 1회 실시(교육일정, 교육내용, 강사진선정, 홍보계획 등 실무전반 회의, 교육 후 평가회의를 통한 보완), 보도자료 배부, 광주소재대학, 국제협력센터 공문 등 홍보요청, 현수막, 홍보물 등 직접적인 홍보 실행, 아시아유학생 7명, 한국 대학생 16명 신청

2. 2015 아시아 청년환경리더 양성교육

- 일정 : 3월 16일(월) ~ 4월 25일(토)/ 총 4강, 매주 월요일 18시~20시
- 내용 : 석식제공, 수료증부여(80%이상 참석 시), 우수상 등 상장수여, 아시아(NGO) 기후네트워크 조직위원 위촉, 총 23명 수료(최우수상 1명, 우수상 2명 수상)

	강사	교육주제	세부 내용 및 취지	일시
1강 2시간	최현도 (조선대 교수)	개강식/ 아시아개발과 지 속가능성	지속가능한 아시아개발 이해	3/16(월)
제2강 2시간	박덕희 (변호사)	아시아 시민이 알아야 할 국제환경법	법과 제도로 살펴보는 환경보 전 방안	3/23(월)
제3강 2시간	김춘이 (환경연합 처장)	세계 아시아의 환경문제	경제개발과 환경파괴, 토착민 의 위기 현황 대안	3/30(월)
제4강 2시간	조진상 (동신대 교수)	시민참여형 생태도시 구 현활동 이해	생태도시의 예, 조성과정 이해	4/6(월)
제5강 10시간	평가 워크숍 및 수료식 (하수종말처리장, 음식물자원화시설, 지구의 날 행사 등)		각 나라 환경문제 알아보기, 부스운영	4/25(토)

3. 조별미션 광주의 환경명소를 찾아라!

- 일정/장소 : 3월~4월 교육중 / 광주의 환경명소
- 내용 : 조별 환경명소 방문 및 조사를 통한 현장교육 및 유대감형성, 조별 결과보고서 작성, 발표

4. 환경시설 현장견학(광주환경관리공단) 및 지구의 날 행사 부스운영 참여

- 일시/장소 : 4월 25일 09:00~17:00
- 내용 : 광주환경관리공단 견학, 하수, 쓰레기 처리과정을 견학함으로써 경각심 유발, 아시아청년이 말하는 환경재난이라는 주제로 부스운영 참여, 시민대상 교육, 설문조사 실시

5. 수료식

- 일시/장소 : 4월 25일 15:00 / 금남로 아하갤러리
- 내용 : 아시아청년환경리더 양성교육 수료식, 총 23명 수료(최우수상 1명, 우수상 2명 수상)

□ 사업평가

1. 평가내용

- 매뉴얼화와 다양한 환경교육 운영을 위한 인력풀 구축이 과제
- 지역 내 교육네트워크 참여의 활성화로 교육주체 간 정보공유가 활발하게 진행됨
- 환경보호를 위한 아시아국의 협력필요성 및 공감대를 형성하고 국제 환경문제의 현황과 해결방안을 함께 나누는 자리 마련
- 양성교육 수료 후 지속적인 프로그램 구성이나 참여가 부족, 지속적인 모임을 위한 방안이 필요함.

2. 향후 방안

- 어린이프로그램의 매뉴얼화 꾸준한 활성화를 위한 노력
- 자원순환교육을 중점교육사업 으로 지정 프로그램 매뉴얼화 후 한국환경교육 인증프로그램 인증이 필요함
- 2016년도 중등 자율학기제에 따라 활용 가능한 환경교육프로그램 필요
- 환경운동연합 어린이 교육, 사회환경교육 프로그램 개발과 보급을 위해 교육위원회 구성





2015년 재정결산(안)

일반회계 결산(안)

[2015 결산]

수입부			지출부			
항목	결산	항목	결산			
이월금(9.6%)		차기이월금(4.2%)				
	34,087,587		14,736,581			
회비	자동이체	145,546,999	경상비	공과금	1,619,420	
	지로납부	3,275,000		건물관리비	4,347,461	
	직접납부	370,000		구매	2,008,740	
	평생회원			비품비	1,165,100	
	특별(임원)회비	4,960,000		매식비	3,664,610	
	소계 (43.6%)	154,151,999		후생복지	7,829,000	
후원비	후원의 밤 등 기부금	68,261,104	학습지원, 활동가공제지원	1,109,140		
	회보광고	0	보험료	5,001,590		
	소계 (19.2%)	68,261,104	인건비	99,642,640		
사업비	민간협력사업	72,596,000	상여금	15,994,750		
	교육참가비	7,628,000	경상비소계 (40%)	142,382,451		
	소계 (22.7%)	80,224,000	중점사업	환경교육	15,950,624	
기타	고용지원금	13,897,880		탈핵, 기후보호운동	24,780,405	
	자료대여, 판매 등	250,000		생태도시	26,794,430	
	대여금상환	1,000,000		광주천 영산강살리기	20,566,480	
	기타수입/결산이자	2,091,447		자원순환	13,622,994	
	소계 (4.9%)	17,239,327		소계(28.7%)	101,714,933	
사업비			사업비	회원사업	정기간행(소식지, 월간지)	18,920,200
					홍보물제작,우편, 수수료	7,020,980
					회원모임지원	900,000
					회원 조직 및 참여사업	9,895,730
					홈페이지, 자료실운영	1,764,200
				소계(10.9)	38,501,110	조직 및 특별사업
후원의 밤	3,720,350					
중앙/지역연대	9,730,169					
소계(4.6)	16,108,099					
		사업비 소계(44.2)		156,324,142		
기타			기타	장기발전기금	40,000,000	
				기타지출	520,843	
				기타소계(11.4)	40,520,843	
수입(90.4%)		지출(95.8)				
	319,876,430		339,227,436			
수입계(100%)		지출계(100%)				
	353,964,017		353,964,017			

■ 현금 및 예금 명세

(단위 : 원)

	은행	계좌번호	잔액
	광주	010-107-302497	2,579,406
보통	광주	053-107-306601	6,715,229
보통	광주	001-107-385913	342,431
보통	광주	001-107-385922	0
보통	광주	053-107-309122	3,737,261
보통	광주	001-107-385889	1,871
보통	광주	055-107-002005	3,094
보통	광주	003-107-315495	-
보통	광주	001-107-385898	137
보통	광주	003-107-315501	4,953
보통	광주	053-107-313545	572
보통	광주	003-107-318147	364,192
보통	농협	617-01-145946	410,202
보통	농협	301-0094-7367-21	1,314
보통	신협	131-004-104341	47,270
보통	광주	003-107-312239	0
보통	광주	003-107-319286	0
보통	농협	616-01-127261	52
보통	광주	003-107-312220	274,777
현금	현금		253,820
합계			14,736,581

■ 출자금 명세

(단위 : 원)

종류	은행	계좌번호	금액
출자금	북동신협	110-051-151293	10,074

■ 임대보증금 명세

(단위 : 원)

임대인	기간	금액
북동신협	2003년 3월~ (2년씩 연장)	50,000,000

■ 대여금 명세

채무자	기간	금액
(사)푸른길	2015.12.24.~2016.12.24	2,000,000

[-결산 실적비교]

					지출부							
항목	예산	결산	실적	(%)	항목	예산	결산	실적	달성율(%)			
이월금	34,087,587	34,087,587			차기이월금	0	14,736,581					
회비	자동차체 등	157,700,000	149,191,999	-8,508,001	95	경상비	공과금	7,200,000	5,966,881	-1,233,119	83	
	평생회원	4,000,000	0	-4,000,000	0		소모/수선비/신문	2,400,000	2,008,740	-391,260	84	
	특별(임원)회비	4,860,000	4,960,000	100,000	102		비품비	3,000,000	1,165,100	-1,834,900	39	
		166,660,000	154,151,999	-12,508,001	92		후생복지	17,621,760	12,602,750	-5,019,010	72	
미리유우	후원의 밤 등 기부금	66,000,000	68,261,104	2,261,104	103		보험료	6,400,000	5,001,590	-1,398,410	78	
	회보광고	1,000,000	0	-1,000,000	0		인건비	122,666,710	115,637,390	-7,029,320	94	
	소계	67,000,000	68,261,104	1,261,104	102		소계	159,288,470	142,382,451	-16,906,019	89	
사업비	민간협력사업	70,000,000	72,596,000	2,596,000	104		사업비	중점, 연속사업	115,000,000	101,714,933	-13,285,067	88
	교육참가비	10,000,000	7,628,000	-2,372,000	76			회원사업	45,640,000	38,501,110	-7,138,890	84
	소계	80,000,000	80,224,000	224,000	100			조직사업	16,800,000	16,108,099	-691,901	96
기타	고용지원금	9,000,000	13,897,880	4,897,880	154	소계		177,440,000	156,324,142	-21,115,858	88	
	자료대여, 판매 등	252,410	250,000	-2,410	99	기타	장기발전기금	22,000,000	40,000,000	18,000,000	182	
	대여금상환	3,000,000	1,000,000	-2,000,000	33		예비비	1,271,530		-1,271,530		
	기타수입/결산이자		2,091,447	2,091,447	0		기타		520,843	520,843		
	소계	12,252,410	17,239,327	4,986,917	141		소계	23,271,530	40,520,843	17,249,313	174	
수입	325,912,410	319,876,430	-6,035,980	98	지출	360,000,000	339,227,436	-20,772,564	94			
수입계	360,000,000	353,964,017	-6,035,983	98	지출계	360,000,000	353,964,017	-6,035,983	98			

[증감률 비교]

					지출부						
항목	2014	2015	증감	증감률 (%)	항목	2014	2015	증감	증감률 (%)		
					차기이월금						
					34,087,587 14,736,581 -19,351,006 -57						
회비	자동이체 등	149,442,000	149,191,999	-250,001	0	경상비	공과금	6,215,640	5,966,881	-248,759	-4
	평생회원	3,000,000	0	-3,000,000	-100		소모/수선비/신문	1,329,390	2,008,740	679,350	51
	특별(임원)회비	3,890,000	4,960,000	1,070,000	28		비품비	1,104,820	1,165,100	60,280	5
	소계	156,332,000	154,151,999	-2,180,001	-1		후생복지	9,209,900	12,602,750	3,392,850	37
후원비	후원의 밤 등 기부금	56,651,100	68,261,104	11,610,004	20	보험료	6,273,235	5,001,590	-1,271,645	-20	
	회보광고	0	0	0	0	인건비	105,744,500	115,637,390	9,892,890	9	
	소계	56,651,100	68,261,104	11,610,004	20	소계	129,877,485	142,382,451	12,504,966	10	
사업비	민간협력사업	59,861,500	72,596,000	12,734,500	21	사업비	중점, 연속사업	82,633,953	101,714,933	19,080,980	23
	교육참가비	6,280,000	7,628,000	1,348,000	21		회원사업	29,186,347	38,501,110	9,314,763	32
	소계	66,141,500	80,224,000	14,082,500	21		조직사업	9,634,750	16,108,099	6,473,349	67
기타	고용지원금	893,320	13,897,880	13,004,560	1,456	기타	소계	121,455,050	156,324,142	34,869,092	29
	자료대여, 판매 등	6,800	250,000	243,200	3,576		장기발전기금	30,091,773	40,000,000	9,908,227	33
	대여금상환	3,144,250	1,000,000	-2,144,250	-68		차입금상환	6,144,250		-6,144,250	-100
	기타수입/결산이자	984,461	2,091,447	1,106,986	112		기타	3,111,670	520,843	-2,590,827	-83
	소계	5,028,831	17,239,327	12,210,496	243		소계	39,347,693	40,520,843	1,173,150	3
수입	284,153,431	319,876,430	35,722,999	13	지출	290,680,228	339,227,436	48,547,208	17		
수입계	324,767,815	353,964,017	29,196,202	9	지출계	324,767,815	353,964,017	29,196,202	9		

별도계정 결산(안)

■ 장기발전기금 예금 명세

(단위: 원)

	계좌	금액
	150-346-984335	20,000,000
신협	150-327-583027	5,150,682
신협	150-318-099349	5,241,474
신협	150-312-084397	15,000,000
광주	003-130-166318	25,131,803
합계		70,523,959

■ 장기발전기금 재정

(단위: 원)

수입부		지출부	
항목	금액	항목	금액
이월금	30,091,773	차기이월금	70,523,959
2015 적립금	40,000,000		
이자수익	432,186		
합계	70,523,959	합계	70,523,959

■ 퇴직적립금 예금 명세

(단위: 원)

	계좌	금액
	172-030-055374	1,617,000
신협	172-030055381	1,106,000
신협	172-030-390949	16,128,276
신협	172-030-671325	3,377,000
신협	172-030-967628	700,000
신협	172-031-746545	1,319,484
합계		24,247,760

■ 퇴직적립금 재정

(단위: 원)

수입부		지출부	
항목	금액	항목	금액
이월금	26,600,641	차기이월금	24,247,770
퇴직금적립	7,825,000	퇴직금지급	8,824,367
이자수익	435,587	해지	1,789,091
합계	34,861,228	합계	34,861,228

■ 핵없는 세상 광주전남행동

(단위: 원)

수입부			지출부			
항목	금액		항목	금액		
이월금	290,263		차기이월금	297,102		
수입	분담금	900,000	지출	운영	활동비	600,000
	참가비	280,000			회의/식사비	29,000
	결산이자	639		사업	정책	200,000
				조직	344,800	
수입	1,180,639		지출	1,173,800		
수입계	1,470,902		지출계	1,470,902		

[명세]

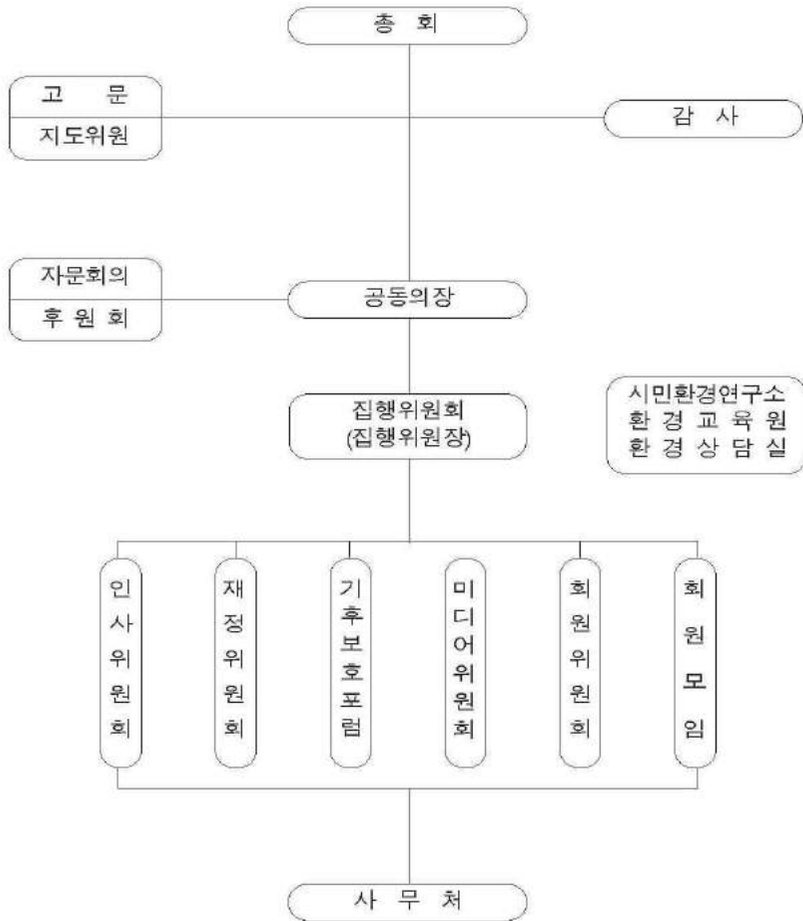
	품 명	수 량	취득년도	구입금액	비고
95-01-01	스탠드 스크린	1	1995	600,000	2015 폐기
96-01-01	잡지꽂이	1	1996		
98-01-01	일계획 백색철판	1	1998	50,000	
00-01-02	회의용 탁자	2	2000		
00-02-01	강의용 백색철판	1	2000	60,000	
01-01-11	목재 6단 책장	11	2001	950,000	
02-01-03	앵글형 책장	3	2002	60,000	
02-02-02	백색 5단 책장	2	2002		기증
02-03-06	원탁용 접의자	6	2002	200,000	
03-01-02	키폰	2	2003	560,000	
03-02-02	책장 철재 유리 책장	2	2003		기증
03-03-01	책장형 파일박스 4단	1	2003	140,000	
03-04-01	원형탁자(소)	1	2003	30,000	
03-05-01	철재 캐비닛	1	2003		
03-06-01	팩스 받침대	1	2003	100,000	
03-07-36	파티션	36	2003	1,780,000	
03-08-03	이동용 책상	3	2003	90,000	
04-01-01	짐수레	1	2004	37,800	
05-01-01	필름 스크린	1	2005	600,000	
05-02-01	앰프	1	2005	600,000	
07-01-06	목재 3단 책장	6	2007	1,050,000	
07-03-01	냉난방기(RAS-11)	1	2007	1,100,000	
07-04-01	냉난방기(CX-505FX)	1	2007	2,300,000	
07-05-01	냉난방기(CX-355F)	1	2007	1,850,000	
07-06-01	전기온풍기(REH-221S)	1	2007	140,000	
08-01-01	메가폰	2	2008		기증
09-01-01	프린터기(잉크젯)	1	2009	115,000	
10-01-01	냉온수기	1	2010		무상임대
10-02-01	레이저팩스	1	2010	375,000	
10-03-02	기부금함	2	2010	120,000	
10-04-02	외장하드(1테라)	2	2010	238,000	
11-01-01	데스크탑 4	1	2011	670,000	
11-02-01	데스크탑 5	1	2011	670,000	
11-03-01	노트북 1	1	2011	888,000	2015 폐기
11-04-02	노트북 2	1	2011	845,000	
11-05-02	노트북 3	1	2011	845,000	
11-06-01	레이저 복합기	1	2011	170,000	
11-07-01	전기주전자	1	2011	26,600	
12-01-01	데스크탑 6	1	2012	750,000	

12-02-01	노트북 4	1	2012	866,000	
12-03-01	싱크대, 조리대	1	2012	350,000	
12-04-01	근조기	1	2012	250,000	
12-05-01	깃발	1	2012	50,000	
12-06-01	냉장고	1	2012		기증
12-07-01	원목 긴의자	1	2012		기증
12-08-01	프린터기(레이저)	1	2012		기증
12-09-06	전화기	6	2012		기증
12-10-14	목재 6단 책상	14	2012		기증
13-01-16	강의실 접이 책상	16	2013		기증(2015 3개 폐기)
13-02-48	강의실 접이 책상용 의자	48	2013		기증(2015 2개 폐기)
13-03-01	레이저 포인터2	1	2013	60,000	
13-04-01	복사기(Docu 2508)	1	2013	1,700,000	
13-05-03	사무용 의자	4	2013		기증
13-06-04	시스템 업무용 책상	4	2013		기증(2015 1개 폐기)
13-07-03	소파	3	2013		기증
13-08-01	소파 테이블	1	2013		기증
13-09-02	야외 접이 테이블	2	2013	70,000	
13-10-01	음향시스템	1	2013		기증
13-11-01	전동스크린	1	2013		기증
13-12-02	책상 서랍장	2	2013	70,000	
13-13-01	태양광 발전셋트	1	2013	485,000	
13-14-01	태양열조리기	1	2013	220,000	
13-15-01	회의용 테이블	1	2013		기증
13-16-06	회의용 테이블 의자	6	2013		기증
14-01-01	전자저울	1	2013	120,000	*
14-01-02	컴퓨터구입(2대)	2	2014	300,000	
14-02-06	시스템 업무용 책상	6	2014	90,000	
14-03-02	의자2기	2	2014	30,000	
14-04-06	시스템책상 서랍장 6기	6	2014	60,000	
14-05-01	디지털카메라	1	2014	430,000	
14-07-01	하드디스크	1	2014	93,820	
14-07-02	프린터기(HP 7110)	1	2014	500,000	기증
14-12-30	쌍안경	2	2014	340,000	
14-12-31	미니애프	1	2014	297,000	
14-12-31	방사능 측정기	1			
15-02-11	외장하드_2TB	2	2015	132,900	
15-05-27	사무용 의자	1	2015	203,500	
15-05-28	사무용 의자	1	2015	203,500	
15-08-25	복합기(MG 3570)	1	2015	112,420	
15-10-14	카메라 배터리	1	2015	60,000	
15-11-07	데스크탑	1	2015	610,000	
15-11-07	모니터	1	2015	270,000	
15-12-29	수중카메라 대여(HERO4)	4	2015	538,200	
16-01-06	216000 아름 천공기	1	2016	145,000	
				26,542,240	



2016년 조직구성 (안)

광주환경운동연합 조직도



임.위원 선임 및 사무처 안]

고문 : 정철웅, 전홍준, 정구선, 안행강, 송인성 성진기, 이근우, 임낙평

감사 : 오원만(*임기중), 김정민(*임기중)

- 공동의장 : 이정애(*임기만료) ⇒ 연임 안
이인화(*임기만료) ⇒ 연임 안
박태규(*임기중)

■ 집행위원회

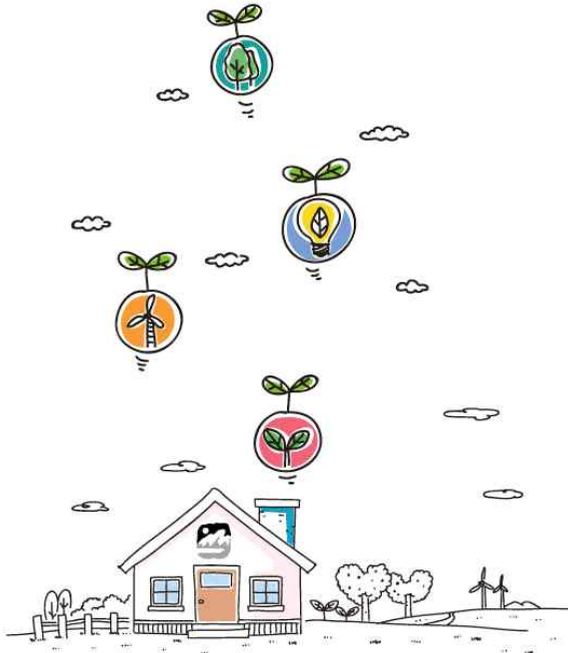
- 집행위원장 : 박태규
- 당연직 : (각 위원회 위원장, 사무처장·국장, 회원모임 대표)
기후보호포럼_ 차인수
녹색감시단_ 정영남
물한방울 흙한줌_ 국윤주,
광주천지킴이 모래톱_ 홍기혁
환경통신원_ 김미수
시를 사랑하는 사람들 모임_ 송형일
사무처장_ 최지현
정책실장_ 이경희
- 선임직 : 박덕희, 서영주, 서정훈, 정순일, 조경숙, 조어진, 조영태, 최홍엽
※신규_ 김홍숙(여), 박병섭(남), 김정완(여)

■ 사무처

- 사무처장(최지현. *임기중)
- 정책실장(이경희)
- 팀장 (*신규 채용 예정),
- 간사(정은정, 이도경, 임학진)

■ 부설기관

- (사)광주시민환경연구소_ 이사장(조진상)



2016년 사업계획(안)

2016 사업계획 안

배경 및 전망

- 환경 변화 가속화와 민주주의 후퇴에 따른 사회 위기 고조
 - 2015년 12월 파리 기후변화협약 당사국 총회 최종 합의를 통해, 기후위기 극복을 위한 최소한의 국제적 공감대가 형성되었음을 확인함. 후속 과제가 위중함. 교토의정서 발효 과정에서 실패를 반복하지 않기 위한 후속 조치가 강하게 요구됨.
 - 정책의 예측가능성과 투명성, 책임성 미진. 민주적 절차와 사회적 논의 및 합리적 합의 과정이 보장되지 못함. 근 여러해 동안 절차적, 사회적 민주주의가 후퇴함으로써 정부 정책 또한 후퇴함. 각종 규제 완화, 에너지 정책 후퇴 등
 - 양극화를 비롯 국정교과서 문제, 일본군 중군위안부 한일 협상, 북한의 핵실험 등 대내외 정세 악화와 갈등 국면 지속

- 20대 총선과 정치권 경쟁
 - 20대 총선이 치러지는 해임. 정당, 후보별 정책 대결의 선거가 되어야 하나, 그간 정치권에서는 기대에 부응하지 못함. 20대 총선에서는 야권 분당, 진보정당 약진, 녹색당 등 신진 세력 등장이 예견됨. 현안에 대한 입장, 지향 정책과 방향이 주목받을 수 있는 선거 기대. 한편 지역발전을 명분으로 토목사업 혹은 타당성 부재 공약 남발이 우려됨
 - 난개발 공약 감시와 저지, 지속가능성(안전사회, 핵발전소 대책과 에너지 전환 등) 실현을 위한 공약이 반영되도록 촉구하는 시민단체 활동이 더 활발해 질 것임.

- 지방정부, 지역, 마을의 변화를 이끌 시민운동에 대한 사회적 기대 상승
 - 현장과 지역에서의 지속가능사회 대안과 사례를 만들고 성과를 키워가야 함. 시민의 참여와 연대를 통해 사회 갈등 요인을 해소할 대안 실현.
 - 안전사회, 녹색공동체, 풀뿌리 민주주의, 직접민주주의 장을 위해 연대와 협력이 더욱 중요해짐. 지속가능성과 이에 부합한 정책을 우리 사회의 주요 의제와 하며 대안적 사회로의 변화를 견인해야 하는 과제를 안고 있음.

□ 사업기조

- 지속가능한 사회를 위한 직접 민주주의 실현의 장(자발적 시민활동, 성과 확산)
- 조직, 회원 역량 강화 (지역 및 회원 조직 확산. 인적 자원 발굴과 참여)
- 지역, 마을, 도시에서의 실천과 성공 사례 도출(지역형 에너지 전환 등)

- 소통 강화, 연대 협력
- 안전사회, 소수자의 환경권 인권 보호, 대안사회, 녹색경제(대안경제) 의제 공론화

중점사업

1. 기후 보호 및 에너지 전환
 - 지역형 에너지 전환(신재생에너지 갈등 대안 모색, 시민햇빛발전소, 기후포럼 등)
 - 동아시아기후네트워크
2. 회원 참여 · 조직 강화 사업
 - 회원확대, 회원 참여사업, 지역모임 활성화, 위원회 활성화,
3. 환경교육
 - 환경교육 강사단 양성, 환경교육 인증
 - 학교 안팎 환경교육, 어린이 나들이 및 캠프, 자원순환교실
 - 그린라이프 체험

□ 연속사업

4. 탈핵
 - 탈핵 캠페인(노후원전 폐쇄 등), 수산물 방사능 조사, 탈핵행동 연대
5. 광주천 · 영산강 살리기(물하천)
 - 영산강 수계 수질보전 활동, 광주천 및 지천 살리기
 - 4대강사업 이후 영산강 변화 조사, 영산강 재자연화, 지역 네트워크 활성화
6. 안전한 생활환경
 - 유해화학물질 대응, 대기질 개선 사업
7. 생태도시 만들기
 - 녹지 공원 지키기, 미집행 공원 대응, 대중교통 활성화, 자원순환마을, 환경과 인권포럼
8. 전국 및 지역 연대
 - 국립공원 케이블카 대응, 총선 정책 연대, 환경 기념 행사 개최, 습지포럼

기후에너지 및 탈핵

바람으로 만드는 에너지 자립공동체

[및 에너지 전환운동]

사업목적

- 지역 에너지 정책의 대안 모색과 재생에너지 중심의 에너지전환 계획 마련

□ 사업개요

- 광주에너지정책네트워크 주관으로 광주에너지 정책을 진단하는 포럼 개최
- 신재생에너지 갈등 사례의 전문적인 수집 및 분석으로 지속가능한 사회의 난제 해결
- 기후보호포럼으로 시민과 전문가의 소통을 통한 정책 생산

□ 사업내용

1. 에너지 정책 제안 활동

- 기간 : 1월 ~ 3월
- 내용 : 광주에너지정책네트워크(광주환경연합 외 4개 단체)를 주축으로 2 포럼(에너지 효율성과 에너지절약, 1월), 3차 포럼(수송에너지 부문의 정책, 미정)의 연속 개최로 정기적인 에너지정책 진단활동을 계속함

2. 재생에너지 갈등 사례 수집 및 분석 활동

1) 조사단 구성

- 기간 : 2월 ~ 4월
- 내용 : 모니터링 요원 구성 및 사전교육 실시, 조사방법 및 지역 선정과 논의

2) 실패 사례 수집 및 분석

- 기간 : 5월 ~ 8월
- 내용 : 재생에너지 발전사업 관련하여 주민갈등으로 인한 실패 사례 수집 및 분석하여 데이터베이스 구축

3) 재생에너지 갈등해소 연구모임(가칭) 구성

- : 9월 ~ 10월
- 내용 : 조사 분석 결과를 바탕으로 법, 제도 차원의 개선사항을 도출하고 해당 지자체화 면담, 토론회 등을 준비함

4) 정책 토론회

- 기간 : 11월
- 내용 : 재생에너지 발전소 건립 관련 제도 개선 노력과 시민의견 수렴을 위한 토론회 및 정책 제안 활동을 함, 제도차원에서의 개선사항을 주제로 토론회를 개최함

3. 기후보호포럼

- 일정 : 상·하반기 세미나 개최
- 내용 : 기후포럼위원회의 상설화를 통해 참가자 간 교류의 장을 만들. 기후보호를 주제로 다양한 각도에서 논의가 펼쳐질 수 있도록 함. 광주 전남의 기후에너지 정책에 대한 점검과 제언, 정책생산을 위한 토론의 장을 마련함
- 세부내용

회차	일정	주제
17차	5월중	지방정부의 탄소 감축을 위한 자발적 기여 : 기후변화협약 당사국 총회(COP21) 이후 한국의 온실가스 감축 방안과 실천에 발맞춰 지방정부의 정책을 점검해보고 탄소 감축을 위한 자발적 기여 방안을 모색해 봄
18차	11월중	광주 에너지밸리 조성 and 신재생에너지 산업 : 광주 에너지밸리 조성사업의 전략과 비전을 알아보고 에너지 산업의 주요 도시로 가기 위한 방안을 토론함

4. 기후에너지학교

- 기간 : 연중
- 내용 : 청소년, 대학생, 성인 등 시민대상으로 기후변화와 에너지 문제의 원인과 대응방안을 교육함. 생활 속 기후변화 대응 방안을 참가자들과 공유하고 실천하며 지속가능한 삶을 모색함. 기후변화, 에너지 문제와 관련된 현장을 방문하여 기후변화에 대한 민감도를 높임

5. 기후천사

- : 월1회 모임 정례화
- 내용 : 기후변화와 에너지를 주제로 초중학생에 맞춘 교육 커리큘럼 개발 및 현장 교육 능력을 습득하여 환경연합의 기후교육 강사로 활동함

□ 기대효과

- 광주전남의 기후에너지 정책에 대한 점검과 제안으로 시민참여를 바탕으로 하는 지역에 너지 대안정책 생산
- 재생에너지 확대로 지속가능한 사회만들기에 기여

[건립 추진 활동]

□ 사업목적

- 에너지 대안사회와 협동경제의 실현

□ 사업개요

- 시민햇빛발전소 1호기(100kW 상당) 건립 추진 및 2호기 건립을 계획함

□ 사업내용

1. 시민햇빛발전소 1호기 건립

- 기간 : 1월~6월
- 내용 : 태양광발전시설 계약(허가계약, MOU체결, 시공업체 선정), 태양광 설계, 발전사업 인허가, 시공 및 준공

2. 에너지 교육 및 조합 홍보활동

- 기간 : 연중
- 내용 : 햇빛강사단 운영 및 대외 홍보활동, 조합원 및 시민대상 에너지 교육

3. 2호기 추가 건립 추진

- 기간 : 7월~12월
- 내용 : 후보부지 검토 및 사업타당성 검토, 조합원 및 출자금 추가 모집

4. 정기총회

- : 3월중
- 내용 : 2015년 사업보고 및 재정결산 보고, 2016년 사업계획안 및 조직구성안, 예산안 결의

□ 기대효과

- 시민참여형 햇빛발전협동조합으로 재생에너지를 기반으로 한 지역에너지 전환에 기여

[기후네트워크]

□ 사업목적

- 지속적인 네트워크 활동으로 한중일 국제 연대의 결속력 강화

□ 사업개요

- 동아시아 기후포럼 참여 및 기후보호활동 공유

□ 사업내용

1. 제5회 동아시아 기후포럼

- 기간 : 9월 22일 ~ 25일
- 내용 : 일본 교토에서 개최예정. 기후변화협약 당사국총회(COP21) 이후 각국의 온실가스 감축을 위한 정책과 실천을 진단하고 한중일 NGO의 노력과 성과를 확인함
- 세부내용

‘저탄소동아시아’ 를 위한 저탄소지역 모델의 보급과 확대 및 국제협력의 강화	
기조강연	저탄소도시 교토를 향한 시민과 지자체의 협력 岡美恵子 (기후네트워크 대표, 일본)
	COP21 이후 동아시아의 역할 平田仁子 (CAN-J 대표, 일본)
세션1	동아시아지역의 저탄소화를 향한 과제
세션2	저탄소동아시아를 위한 시민협력의 현황과 과제

2. 홈페이지 활성화

- 기간 : 연중

- : 동아시아 기후네트워크 홈페이지(www.eastasiacclimate.net/korean) 에 한중일 삼국의 기후보호 활동을 공유하여 연대의 활성화를 꾀함

3. 국내 참여단위 구체화하기

- 기간 : 2~6월
- 내용 : 국내 단체의 네트워크 참여의사를 명확히 확인하고 명단을 체계적으로 구성하여 결속력과 신뢰를 형성함

□ 기대효과

- 한중일 3개국의 기후정책 감시활동과 지속적인 동아시아 연대 활동

[]

□ 사업목적

- 탈핵교육의 대중화를 통해 핵에너지의 위험성에 대한 인식확산
- 영광 핵발전소의 안전성에 대한 감시 활동
- 핵 관련 현안에 대한 전국적인 탈핵연대 강화(신규원전저지, 사용후 핵연료 공론화)

□ 사업개요

- 탈핵강사 양성 및 탈핵교육 확대
- 노후원전폐쇄를 위한 준비활동
- 수산물 방사능조사 및 수산물 안전 가이드라인 제안
- 광주전남 탈핵운동의 역량 강화

□ 사업내용

1. 탈핵학교 및 탈핵강사 인력 양성

- 기간 : 연중
- 주요목표 : 탈핵강사 10명 양성, 탈핵교육 참여인원(시민, 학생 등)
- 내용 : 전라남도 교육청 ESD(지속가능발전교육), 민방위교육, 시민탈핵강좌, 탈핵활동가 역량강화교육 등을 통해 탈핵의 중요성을 범시민적으로 확대

2. 5주기·체르노빌 30주년 기념행사

- 일자 : 3월과 4월 중
- 내용 : 3.11 후쿠시마 5주기, 체르노빌 30주년 기념행사를 통해 시민대중에게 핵발전소의 위험성 알림

3. 수산물 방사능조사 및 수산물 안전 가이드라인 제안

- 일자 : 연중
- 내용
: 국민다소비 수산물인 명태, 대구, 고등어, 다시마에서 방사능 검출결과 발생
: 2016년 일본산 활꼬막, 활가리비를 비롯해 물미역, 송어, 멸치 등의 조사 진행
: 3년차 진행하는 수산물 방사능조사의 결과를 취합하여 수산물 안전 가이드라인 제안

4. 광주전남 탈핵운동 역량강화

- 9년뒤 수명이 완료되는 영광핵발전소 1호기의 폐쇄를 위한 ‘폐로위원회’의 정례화
- 탈핵활동가의 발굴 및 역량강화를 위한 학습활동 진행

5. 탈핵캠페인 전개

- 매월 1일 정기적인 탈핵캠페인 전개
- ‘핵없는 세상 광주전남행동’의 참여단체가 역할을 분담하여 진행함.

6. 기타

- 사용후 핵연료 공론화 대응
- 신규원전저지를 위한 전국 연대활동
- 기타 연대활동 진행(8차 전력수급기본계획 대응활동 등)

□ 기대효과

- 핵발전의 위험성에 대해 알리는 활동을 통해 대중과 공감하는 탈핵운동 전개
- 탈핵활동가 및 시민들의 역량을 강화함으로써 다양한 탈핵운동의 주체를 수립

광주천 · 영산강 살리기

Touch touch한다!(만지면 감동한다)

[수계 수질보전]

사업목적

- 영산강, 광주천 등의 하천, 지천의 현황을 조사하여 문제점 도출 및 개선
- 우리지역의 아름다운 하천과 자연 상이 살아 있는 공간 발굴과 생물종 가치 알리기
- 영산강 등 현장답사, 정화활동을 통해 세대와 세대가 교감하며 하천 살리기 활동 전개
- 시민활동으로 하천보전 의식 확산

□ 사업개요

- 광주천, 영산강 등 하천이 생태적 공간으로서의 개선방향이 아닌 친수시설, 도심공원으로의 기능을 확대하는 방향으로 지자체의 하천사업이 진행되는 부분이 있음
- 이에 대한 대응활동으로 개선을 요구하며 지속가능한 하천 살리기 방안을 모색함
- 풀뿌리 하천 지킴이들의 지속적인 하천보전활동을 지원하고 시민주도형 활동을 정착시켜 나감
- 하천조사, 생태교육, 정화활동 등의 활동 전개

□ 사업내용

1. 하천지킴이 양성교육

- 기간 : 3월~4월
- 장소 : 광주환경운동연합 회의실 및 도심하천 현장
- 내용 : 새로운 하천지킴이를 양성하여 도심하천의 지킴이 활동을 지원하여 시민참여형, 시민주도형 하천지킴이 활동이 활발히 진행될 수 있도록 유도.

2. 어린이 하천 체험

- 기간 : 5월~8월
- 장소 : 영산강, 지천 일대
- 내용 : 하천 생태 현황과 도심에서의 기능과 역할, 하천 살리기 방향 등을 교육, 자연체

실시. 하천에 대한 생태적 감수성을 높이고 물의 소중함을 깨닫는데 일조.

3. 도랑 살리기

- 기간 : 5~7월
- 장소 : 평동천, 평림천 일대
- 내용 : 모니터링을 통해 관리가 취약한 도랑이나 소하천을 파악하여 지역민들과 함께 도랑 정화 및 복원활동 전개.

4. 자전거 조사단

- 기간 : 5~10월
- 장소 : 영산강, 황룡강 등
- 내용 : 월별 현장답사, 불법 둔치경작지와 투기 감시 및 고발, 자연도 및 오염도 조사

□ 기대효과

- 하천 관리 문제에 대한 공론화
- 풀뿌리 하천지킴이 활동가 역량강화
- 도심하천에 대한 시민적 이해와 관심 유도
- 광주천 등 하천에 대한 기록 및 안내자료 구축

[및 지천 살리기]

□ 사업목적

- 도심 하천의 지속가능성, 자연성 회복을 위한 활동
- 풀뿌리 하천지킴이 활동 및 네트워크를 통해 하천 살리기 활동 활성화
- 광주천 및 지천 오염원 현황 파악 및 개선책 마련

□ 사업개요

- 광주 주요지천 사전 오염원 조사
- 주요지천 오염원 조사 사전워크숍
- 광주 6개 주요지천 오염원 조사
- 지속가능한 하천을 위한 방안 워크숍
- 광주주요지천 사후 오염원조사

사업내용

1. 광주천 모니터링

- 기간 : 월 1회
- 장소 : 광주천(4개 구간)
- 내용 : 매월 정기적으로 하천생태현황과 시설물들을 조사 기록, 현재의 하천을 평가하고 개선요구 활동 전개

2. 우리지역 주요지천 오염원 조사

- 기간 : 상, 하반기 각 1회, 총 2회
- 장소 : 광주천, 풍영정천, 소태천 등
- 내용 : 오염원 평가를 위한 하천조사, 수변환경, 수질, 수생식물, 사회모니터링 부분을 평가하고 개선방안을 모색

3. 유해식물 제거 작업

- 기간 : 7월 중
- 장소 : 광주천 일대(4구간)
- 내용 : 광주천의 유해식물에 대한 이론 교육 및 제거작업을 통한 생태계 보전활동전개

4. 광주 습지생물 다양성 증진을 위한 토론회

- 기간 : 연중
- 장소 : 미정
- 내용 : 지역하천의 습지생물다양성 보전방법을 모색하기 위한 토론회

□ 기대효과

- 하천 복원에 대한 바람직한 방안 제시
- 풀뿌리 하천지킴이 활동가 역량강화
- 도심하천에 대한 시민적 이해와 관심 유도
- 광주천 등 하천에 대한 기록 및 안내자료 구축

[4 후속 대응 - 영산강 살리기 운동]

사업목적

- 영산강 재자연화 공론화 및 공감대 확산. 하천 복원을 위한 지역네트워크 강화를 비롯한 시민사회 역량 집중
- 홍수피해, 녹조 및 수질, 퇴적토 등에 대한 조사를 실시하여 평가활동 지속해 나감. 또한, 하천 기록을 주민과 4대강사업 평가와 개선 촉구
- 4대강사업과 연계되어 계획되고 있는 지천 개발사업 저지
- 후퇴한 물하천 정책의 복구와 개선. 흐르는 영산강으로 복원

□ 사업개요

- 4대강사업이 타당하지 않았음을 감사원, 검증위원회(국무총리실 산하)의 보고서를 통해서도 확인되었으나, 정부차원의 후속 조치가 이루어지지 않고 있어 환경 피해가 계속되고 있음. 평가와 후속대책을 촉구하는 활동을 전문가 시민사회와 연대하여 추진함.
- 매해 실시하고 있는 4대강사업 사후 영산강 현황에 대한 상시적 조사, 부문별 조사를 실시(녹조, 수질, 퇴적토, 수생태 및 생물종 등)
- 조사, 간담회, 토론회 등을 추진하여, 호소로 바뀐 영산강의 환경적 문제와 지역에 미치는 영향을 공론화 하는 기회 갖고 대안을 모색함.
- 물순환, 물통합 관리, 지역네트워크 활성화 등 물정책에 대한 목적, 추진 방법 등을 구체화 하여 지역사회와 연대 추진

□ 사업내용

1. 영산강 복원을 위한 지역 네트워크 구축

- 기간 : 연중
- 개요 : 영산강 수계의 각 지역별 활동 활성화와 공유, 네트워크구축과 연대활동 토대 복원(담양, 광주, 나주, 목포)
- 내용 : 공동 조사, 정례 모임, 정책 간담회 개최를 통해 현황을 함께 파악, 대책마련과 정부에 대안 촉구, 지자체부여와의 협력 등 모색. 지역민의 삶에 영향을 미치고 있는 지역 국가하천에 대한 지방정부의 책임 부여

2. 조사사업

- 기간 : 2월 ~ 3월
- 개요 : 거듭해서 반복되고 있는 녹조문제, 수질악화, 수생태 건강성 악화, 유해 혹은 외래종 생물종 번식, 물고기 폐죽음, 지형안정화 문제 등을 모니터. 상시적 조사로 4대강사업 이후 영산강의 변화와 현황 기록
- 내용 : ①수질 및 생태현황 ② 지하수위 변화로 인한 영향(농지 침수 등) ③ 지형변화 - 역행침식, 보호공 상황 ④ 녹조 문제 및 정부 대응 체계 점검 등에 관하여, 지역단체와 주민, 전문가 등과 협력 조사 실시

3. 영산강을 살리기 위한 대안 간담회

- 기간 : 10월~ 11월 / 3회(광주, 나주, 목포 지역별 실시)
- 개요 : 조사 내용과 정부의 자료를 바탕으로 현재의 영산강 진단. 호소환경으로 변한 영산강의 문제 인식, 물이 흐르는 강으로의 복원 과제와 방향 등을 주제로 지역 간담회 실시
- 내용 : ① 4대가사업 이후 승촌보, 죽산보로 인한 하천 환경에 미치는 영향 진단 ② 지역별 주민들의 피해상황과 주민생활에 미치는 영향 진단과 대책 ③ 하구둑으로 인한 영산호 수질 및 생태성 악화의 문제와 대책(해수유통을 위한 지역 공감대 확산)을 주제로한 지역 간담회 실시

4. 영산강 현황에 대한 홍보

- 4대강사업 이후의 영산강의 현장 사진 기록 온라인 전시 등
- 본래의 아름다운 우리강의 모습, 대안적 복원 기대를 위한 홍보 활동 전개

□ 기대효과

- 토목공사를 위한 대형 국책사업에 대한 반성, 책임 촉구
- 하천 난개발 저지를 위한 사회적 연대와 공감대 확산
- 건강한 강하천 복원, 물정책 평가와 개선 기대
- 바람직한 하천살리기 복원 방향에 대한 공론화, 시민참여형, 주민참여형 하천살리기와 지속가능한 하천에 대한 이해 확산

안전한 생활환경 만들기

편히 숨 쉴 수 있는, 안전한 광주 만들기

[개선 사업

사업목적

- 쾌적한 대기 환경 조성 기여
- 미세먼지, 악취 등 대기 환경문제 공론화
- 특히 어린이 등 취약자를 위한 보호책 마련

□ 사업개요

- 초미세, 미세먼지 대응
- 시민들이 일상에서 관심과 우려감을 갖고 있는 환경문제, 특히 대기질에 대한 개선활동을 전개함.
- 대기질 취약학교 중심으로 청정학교 캠페인 등 취약자를 위한 캠페인 및 교육진행
- 조사, 토론회, 간담회 등을 실시하여 지방정부 등 정부 차원에서 적극적인 정책을 도입, 실현할 수 있도록 촉구함.

□ 사업내용

1. 대기질 조사_연속 활동

- 기간 : 5월
- 장소 : 광주 도시 주요도로, 학교 앞 등 100곳
- 내용
 - 학교 앞, 교통 혼잡지역, 주택 등 주요 거점 대기질 조사(연속활동)
 - 광주시의 대기질 측정망 자료 등을 활용, 대기질 개선 현황 파악 및 개선안 모색

2. 청정학교 만들기 캠페인

- 기간 : 4월~9월
- 대상 : 광주지역 초·중학교 10개(대기질 취약지점 중심)
- 내용 :
 - 대기질개선 실천(청정학교) 협약 체결

- 건강과의 상관관계 이해를 도울 수 있는 수업 실시
- 교육 참여자 등과 함께 거리 캠페인 등 전개(승용차 없는 날 등 참여)

3. 미세먼지 개선 방안 간담회

- 일자 : 2월 중
- 내용 :
 - 대기질 현황, 미세먼지, 대기질 개선 정책의 평가하고, 구체적 실천 사례 소개와 더불어 우리지역의 대기질 개선을 위한 지속적인 방안 강구와 실천을 위한 간담회
 - 전문가, 시민, 행정 참여

4. 차 없는 거리_대기질 개선 캠페인

- 기간 : 9월
- 내용 :
 - 자동차와 환경문제, 기후문제, 에너지문제 공동체 문제에 대한 공론화, 차없는 거리로 상징화 시켜, 구체적 시민 참여와 실천 안 강구가 목적,
 - 금남로 차 없는 거리 등 지역적 특성과 현황 고려하며 차 없는 거리 공론화와 실현 방안 모색

기대효과

- 대기질과 건강 문제 관심 제고
- 대기질 개선안 공론화 대책 마련
- 어린이 등 취약층, 취약지구에 대한 대책 촉구

[관리대응]

사업목적

- 남영전구 수은중독사건 등 유해화학물질 관리부실로 인한 화학사고 발생으로 안전의 문제 원인이 되는 바, 사고 진상규명과 재발방지 등 후속조치를 위한 지속적인 대응 필요
- 지역 유해화학물질 관리 현황 조사, 생활 속 화학물질 위험성 인식 제고 등을 통해 보다 안전한 생활환경 만들.

사업개요

- 유해화학물질 관리조사단 구성

- 유해화학물질 관리현황 조사
- 유해화학물질 관리 지자체 대책 조사, 관련 간담회
 - 사업내용
 - 1. 유해화학물질 관리조사단 구성
 - 기간 : 2월
 - 내용 : 남영전구 수은중독사건 후속조치를 중심으로 감시의 역할. 유해화학물질 관리를 실시, 상시 활동할 수 있는 인력 구축
 - 2. 광주지역 유해화학물질 관리 현황 분석
 - 기간 : 3월~4월
 - 내용 : 지역 내 화학물질 사용 우려 기업체 관리현황 분석. 특히 주거지역과 연계된 곳 등을 대상으로 분석하여 관리의 문제점, 대안 찾기. 전문가로 구성된 조사단으로 객관적 신뢰를 얻을 수 있도록 함.
 - 3. 생활 속 유해화학물질 유해성 홍보 캠페인
 - 기간 : 5월~7월
 - 내용 : 생활 속 쉽게 접할 수 있는 생활용품 속 유해화학물질의 유해성을 시민에게 캠페인, SNS를 통해 홍보하고 경각심을 깨닫게 함.
 - 4. 유해화학물질 관리 개선방안 간담회
 - 일자 : 8월 중
 - 내용 :
 - 유해화학물질 관리 현황, 구체적 실천 사례 소개와 더불어 우리지역의 유해화학물질 관리개선을 위한 지속적인 방안 강구와 실천을 위한 간담회
 - 유해화학물질 관리조사단, 전문가, 시민, 행정 참여
- 기대효과
 - 유해화학물질 관리관련 법률 및 조례가 제정 도출될 수 있도록 현재 유해화학물질 관리현황과 대책을 모니터 하고, 개선안 도출
 - 생활 속 유해화학물질 유해성에 대한 시민인식 확산 기대. 안전의 문제와 연계되어 대

자원순환마을 만들기

순환하는 도시, 쓰레기 없는 광주만들기

□ 사업목적

- 자원순환형 마을 만들기의 연속진행으로 마을 공동체 문화 회복 기여
- 불법 투기 개선 및 재활용을 높이기 위한 방법 모색
- 지역 내 대학교 대상 자원순환 캠페인 실시

□ 사업개요

- 쓰레기 문제해결 및 자원순환형 사회를 위한 실천을 마을사업 형태로 추진함.
- 주민주도형 지역맞춤형 사업을 위해 조사, 주민간담회, 교육 평가회 등을 진행함.
- 대학교 내 자원순환교육, 캠페인 등 실천사례 만들기

□ 사업내용

1. 자원순환 마을만들기 추진단 운영 및 홍보

- 기간 : 4월~9월
- 내용 : 자원순환형 마을만들기 사업 추진 회의(협의) 및 실행, 평가 및 수정·보완
자치구청, 주민 모임 및 네트워크 등에 제안 마을만들기 추진

2. 우리 동네 쓰레기, 재활용 분리배출 개선사업

- 기간 : 5월~ 7월
- 내용 :
 - 불법투기 분리배출 실태조사 1회 실시 (5월 ~ 7월)
: 마을 인근 지역 불법투기 실태 현황파악 및 근절 방안 모색을 위한 현장 조사
 - 지역민 대상 연속적인 실태조사 결과 쓰레기 무단투기 및 재활용 취약지역 중심으로 개선사업 실시

3. 주민간담회

- 간 : 5월, 6월, 8월
 - 목 표 : 주민 주도, 주민참여형 사업을 위한 토대형성, 주민사례 발굴
 - 내 용 : 자원순환형 마을 만들기 방안 협의 / 문제점 및 개선 방안에 대하여
4. 주민참여 교육_자원순환 체험 교육
- 일정 : 6~7월
 - 목표 : 쓰레기문제에 대한 이해, 우리지역 맞춤형 대안 실현 강구.
 - 내용 :
 - 쓰레기 배출 및 자원화 현황관련 견학
 - 우리 동네 재활용 분리배출의 문제점 개선방안
 - 실천 및 체험을 통한 자원순환 환경강좌 실시
5. 우리 동네 자원순환 PARTY
- 일정 : 9월
 - 내용 : 자원순환 나눔 장터 및 재활용 작품 전시회, 감량 성과 및 개선 내용을 공유할 수 있는 행사 개최
6. 자원순환 캠퍼스 만들기 캠페인
- 일정 : 4~10월
 - 내용 : 캠퍼스 내 자원순환현황 조사 실시. 이면지 활용, 테이크아웃 컵 재활용을 중심으로 캠페인진행 및 실천사례 만들기
- 기대효과
- 거버넌스 주민참여형 자원순환마을 만들기 실천사례를 통해 자원순환사회 조성기여
 - 마을, 캠퍼스 단위 자원순환 장애 요소 파악 및 자원순환 활성화를 위한 지속적인 참여, 실천방안 발굴

생태도시만들기

건강한 도시, 인간존중도시- 광주만들기

사업목적

- 생태적으로 건강한 도시- 광주를 만들기 위해 녹지공간의 보전 및 확대활동
- 생물학적 약자, 사회적 약자를 배려하는 도시- 광주를 구현
- 도시계획, 도시교통, 도시재생 등의 계획에서 생태도시, 인간중심도시를 만들기 위한 정책 제시

□ 사업개요

- 도심내 빈 공간에 대한 공원화를 통해 도심내 녹지공간 확충
- 공원으로 결정된 도심내 공공기관 이전부지의 공원 조성을 통해 시민들의 휴식처 마련
- 각종 행정 계획에 생태도시의 철학과 내용이 반영될 수 있도록 정책 제시활동

□ 사업내용

1. 공공기관 이전부지 공원화운동

- 기간 : 연중
- 공공기관 이전 및 활용용도의 변경 등으로 도심에 발생하는 공간에 대한 공원화운동 전개
- 공원 결정을 요구한 공공기관 이전부지(국군통합병원, 기무부대 등)에 대한 공원조성 요구활동

2. 생태도시를 위한 정책적 활동

1) 장기미집행공원 대응활동

- 2020년 공원일몰제에 대한 대응책 모색
- 국가도시공원 지정 운동
- 중앙공원, 중외공원, 발산공원, 월산공원 등 장기미집행공원의 조성 촉구 운동

2) 도시교통 및 대중교통 정책 대응

- 2016년 수립예정인 도시교통정비 중기계획, 대중교통계획 등에 대한 적극적인 참여

- 3) , 경관계획, 도시재생계획 등에 대한 적극적 참여
- 2030 도시기본계획, 2025 도시재생전략계획, 2030 경관계획 수립과정에 참여

3. 환경과 인권 포럼

- 일자 : 7월 21일 ~ 23일
- 개요 : 지속가능한 인권과 환경을 주제로 인권포럼을 개최함. 정주권 보장, 안전한 생활 환경에서 생활한 기본권에 대한 의제를 다룸
- 내용 : 화학사고로 인한 생활 거주지 파괴와 건강문제, 대형 석유 에너지 개발과정에서의 송유관 사고나 안전문제 등이 산재하고 있음. 초고압 송전탑으로 인한 주민 주거권 문제 등 국내외에서 갈등사태가 여전히 존재함. 안전한 생활환경과 건강권에 대한 위협 사례를 공유하고, 권리 구제와 지속가능한 삶을 보장하기 위한 방안에 대해서 국제 포럼을 개최. 포럼외에 환경과 인권에 관한 워크숍, 교육 등을 병행 진행함

□ 기대효과

- 사회적으로 생태적으로 건강한 광주를 만들어가기 위한 정책활동과 현장활동을 통해 대안 제시 등 바람직한 광주의 모델을 만들어감.
- 시민, 주민 등과 함께 함으로써 지속가능한 도시에 대한 시민적 공감대 확산
- 생태도시 광주, 생명과 인간이 존중되는 광주 조성에 기여

환경교육

감수성 살리기

□ 사업목적

- 지속적이고 전문적인 환경교육시스템 구축
- 어린이프로그램, 자원순환교실 등 지속사업의 활성화 및 전문화
- 학교환경교육과 사회환경교육의 연계 활성화 방안 모색 및 제도화 기반 마련
- 중등 자율학기제에 따른 대응

□ 사업개요

- 환경교육 활성화를 위한 교육 프로그램 개발 및 보급

- 환경강사 양성을 통한 전문지도자인력구축
- 시민참여를 이끌어 낼 수 있는 시민참여 프로그램 운영

□ 사업내용

1. 지속사업의 활성화

1) 어린이 자연나들이

- 일정 : 4월, 6월, 10월 진행예정
- 내용 : 숲, 하천, 에너지 등 월별주제에 따른 생태체험 프로그램, 환경교육 전반을 주제로 삼아 자연과 환경에 대한 넓은 이해와 체험을 돕도록 함.

2)어린이(여름, 겨울) 캠프

- 일정 : 8월, 17.1월(총2회)
- 내용 : 자연과 함께 호흡하며 집중적인 환경교육을 받을 수 있는 기회임. 실내외 프로그램을 복합적으로 배치하여 이론과 체험 교육을 함께할 수 있도록 함.

3)자원순환교실

- 기간 :3~6, 9~12월
- 내용 : 자원순환에 대한 내용으로 이론과 체험교육을 진행함. 중학교 자율학기제에따른 수업과 초등학교를 중심으로 교육기회를 넓혀가고자 함

2. 환경교육 강사 양성 및 재교육

1) 자원순환교육 강사단 양성 교육

- 기간 : 3월~6월
- 내용 : 올 한해 환경연합 중점 교육 자원순환교육을 매뉴얼화 하여 프로그램을 보급하기 위한 강사양성 및 인력풀구축

2)대학과 사회봉사

- 기간 : 3월~9월
- 내용 : 전남대, 조선대 대학과 사회봉사 과목 개설로 3월,9월 수강생들이 환경운동연합에활동을 신청한 자원봉사 학생 자원봉사 이론 및 소양 교육이 필요. 환경교육 교사의 역할을 습득하고 참여 동기를 부여함. 자연나들이, 캠프, 회원체육대회, 각종 이슈활동 등에 지속적인 참여를 기본적으로 함

3. 학교환경교육 활성화

1)지속사업의 보완

· 기간 : 연중

· 내용 : 에너지교육, 하천교육, 자원순환교육 등 기존에 해왔던 프로그램을 수정, 보완하여 초, 중 등 대상에 맞는 교육프로그램으로 발전시킴. 학교교육에 다양하게 접근 할 수 있는 통로를 마련.

2)연계프로그램 개발

· 기간 : 연중

· 내용 : 학교교과과정 분석과 교육위원회 회의를 통하여 사회환경교육과의 연계 프로그램을 개발함. 상반기 강사양성과정 수료자와 프로그램 연구 및 교육 진행을 함께함. 특히 중.고등학생을 위한 프로그램이 많이 부족한 상황에서 다양하게 접근하고 교육 할 수 있는 실천 활동을 이끌어내고자 함

4. 시민참여프로그램 운영

· 기간 : 연중

· 내용 : 연중 캠페인, 환경의 날을 통해 시민들이 참여할 수 있는 프로그램을 보급함. 생활 속에서 실현가능하고 접하기 쉬운 프로그램을 통해 환경에 대한 인식을 강화시킴

□ 기대효과

-다양한 대상별, 주제별 프로그램 개발 및 보급

-중등 자율학기제에 따른 사회환경교육 활성화 및 자원순환교육 프로그램 보급 확대

-환경강사 양성 교육을 통한 인력구축 및 회원참여 확대

회원 조직화 사업

회원조직 만들기

□ 사업목적

- 회원 및 시민참여 활동확산 및 조직적 활동 토대 구축

- 적극적인 회원 확대를 통한 조직 역량강화, 재정적 안정성 확보

- 다양한 회원 참여 프로그램을 통한 회원 활동 활성화

□ 사업개요

- 비릇한 회원배가활동
- 생태적 가치를 담은 회원 및 시민참여 프로그램운영
- 마을 및 지역 회원활동 활성화 및 신규회원소모임 결성
- 다양한 프로그램을 통한 회원들과의 소통

□ 사업내용

1. 회원확대 사업

1) 장기미납 회원관리

- 기간 : 1월~3월
- 내용 : 6개월 이상 회비미납회원에 회원유지여부 및 회비납부여부 확인 후 처리, 탈퇴 및 보류회원 파악. 회원정보 정리 및 수정을 대대적으로 진행.

2) 회원확대 집중 캠페인

- 기간 : 3월~6월
- 내용 : 회원위원회 회의를 통해 회원확대를 위한 다양한 방법을 강구하고 진행함. 효율적이고 회원확대 방안을 마련해 캠페인에 집중

3) 회원확대 연중 캠페인

- 기간 : 연중
- 내용 : 회원확대 집중캠페인이 끝난 후에도 지속적으로 활동회원 회원확대를 위해 회원모집

4) 신입회원의 날

- 기간 : 6월말(회원확대 캠페인 종료 후)
- 내용 : 신입회원에게 환경연합 활동을 소개하고 단체에 대한 소속감을 높일 수 있도록 함. 회원소모임을 소개하고 참여할 수 있도록 유도 각각의 관심사를 파악하고 향후 활동에 대해 지속적으로 홍보할 예정.

2. 회원 참여 프로그램 운영

1) 그린라이프

- 기간 : 연중
- 내용 : 광주시민과 일반회원들을 대상으로 회원소모임과 연계하여 각종 프로그램 참여 후 회원과 시민들에게 맞는 분야 프로그램 참여 후 활동회원으로 가입 연계

2) 회원체육대회

- 일정 : 10월중

· : 회원과 가족들이 한 자리에 모여 협동심을 기르고 회원들 간의 친목이 형성될 수 있도록 함

3. 회원조직화 및 위원회 활성화 사업

1) 위원회의 활성화

- 위원회의 전반적인 활성화 모색
- 지도위원 모임 정례화(상하 반기) 및 상시적 자문 협력(전문가 등)

2) 후원의 밤 행사

- 일정 : 11월중
- 내용 : 후원인 분들과 후원회원들을 초청 해 활동보고와 비전제시로 환경운동의 방향을 소개하고, 감사의 뜻을 담은 공연과 캠페인 등을 소개

4. 회원모임 활성화

1) 내용

- : 기타 회원들의 요구 참여 희망에 따라 다양한 회원모임을 구성할 수 있도록 함.
- 풍암, 금호, 화정_서구지역주민모임 활성화

2) 회원모임 운영 및 활성화

[녹색감시단]

- 매월 정기 모임 개최
- 회원 단합, 회원확대
- 환경오염행위 감시 및 개선 활동
- 환경현안 대응 참여, 환경연합 행사에 적극 참여

[환경통신원]

- 버스 운전기사 중심의 회원모임.
- 자동차 매연 및 환경오염 현장 고발과 시정 요구 연중 활동,
- 70여 회원 참여, 월 정례모임
- 상시적 환경연합 회원활동 참여함

[물한방울흠한줌]

- 문화, 역사, 문학 등을 생태와 접목하여 답사 및 기행 진행
- 개인, 가족 단위의 회원모임으로 활동

- 세 번째 일요일 정기모임 진행
- 구성원의 참여 활성화를 위해 회차별 기획 및 진행 담당 회원을 둠

[광주천 지킴이 모래톱]

- 매월 전체 회원정기 모임 및 구간별 답사와 조사
- 회원확대를 통해 프로그램 활성화에 기여
- 광주천 전 구간을 대상으로 월별 정기적 모니터 및 사진기록과 공유
- 광주천 지천 살리기
- 광주천 개선방향 제안
- 광주천 하천생태교육을 통한 회원양성

[시와 문학을 사랑하는 사람들 모임]

- 매월 정기 모임 개최
- 시낭송회_시 낭송과 감상 나누기
- 회원 확대 및 교육
- 문화 공연 참여, 작가 탐방
- 시낭송회 자원활동, 환경연합 활동지원

[일곡·양산 모임]

- 매월 정례적인 회원모임활동을 진행
- 회원텃밭을 운영-> 주말 비정기적인 회원활동 진행

<상반기 프로그램 계획>

일자	프로그램	장소
2/20	방패연만들기, 연날리기	영산강 첨단대교 옆 하천
3/19	자전거로 달리는 영산강	첨단대교~면양정
4/23	지구의 날	금남로
5/21	딸기밭 체험(딸기따기)	담양
6/18	섬진강 물놀이	순창
7/16	매화낙지등 걷기	매곡동

[풍암, 금호, 화정 모임]

- 올해 활성화를 목표로 함

- 홍보, 참여 프로그램 진행으로 참여회원 확대
- 지역 환경문제를 함께 논의하고 대안 모색
- 정화활동 등 실천으로 환경개선과 보전 기여

4. 홍보활동

1) 소식지 '맑은 삶 맑은터' 발행

- 기간 : 격월1회
- 내용 : 광주전남 지역의 환경이슈와 현안, 사무처 활동소식, 회원모임 활동소개, 공지사항등을 담는 단체 소식지. 회원과 사무처의 매개체 역할을 하 수 있도록 함

2) 월간지 '함께 사는 길' 발송

- 기간 : 매월1회
- 내용 : 환경운동연합 부설기관 '함께 사는 길' 에서 매월 발행하는 환경전문지 '함께 사는 길' 을 구독 신청한 회원에게 발송

3) 웹 소식지 '자연지기' 발송

- 기간 : 매월 2회
- 내용 : 활동소식, 행사안내, 등을 중심으로 하고 환경이슈에 대한 다양한 읽을거리를 담음

4) 홈페이지, SNS활용

- 성명서, 보도자료, 등 활동자료 공개하고 시민들과 공유함.
- 소셜 네트워크 활용확대를 통한 다각도 홍보, 쌍방향 소통 강화
- 미디어 홍보 위원회 활성화를 통한 환경운동연합 성과홍보

□ 기대효과

- 회원확대를 통한 조직역량 강화 및 장기적 재정안정도 확보
- 회원모임 활성화를 통한 풀뿌리 회원조직 강화, 회원 활동 참여도 향상
- 웹 홍보 활동 강화를 통한 환경운동연합의 이미지 확산
- 미디어 홍보를 통한 환경운동연합 활동성과 홍보

[및 위원회 운영]

1. : 집행위원회에서 상정한 안건에 대한 심의와 의결
 - 회의: 매년 1월중에 회원들이 많이 참여할 수 있는 적절한 날짜와 시간 정해서 소집
 - 내용: 감사보고안, 사업보고 및 결산안, 정관개정안, 임원선임안, 사업 및 예산안 심의

2. 집행위원회 : 상시적 사업 및 조직 운영에 관한 결정 및 집행
 - 회의: 정기회의-매월 첫 목요일 오후 6시 30분, 임시회의-필요시 집행위원장 소집
 - 내용: 사업 및 활동내용, 예산집행에 대한 검토와 추진 방향 논의

3. 자문회의 : 고문, 공동의장, 감사, 부설기관 대표가 참여
 - 회의: 정기회의-집행위원회와 분기별로 연석회의, 임시회의- 필요시 공동의장 소집
 - 내용: 사업 및 조직 운영 자문

4. 지도위원 모임
 - 다양한 분야에서 활동하는 각계 인사를 중심으로 지도위원 위촉
 - 상하반기 각 1회씩 활동보고 및 자문(상시적)

5. 상설위원회
 - 인사위원회, 재정위원회, 미디어홍보위원회, 회원위원회, 기후보호포럼
 - 신규 활동가 채용 등의 인사업무, 후원의 밤 등 재정사업, 상시적 홍보 활성화, 회원사업 등 조직 운영 및 해당사업 진행시 위원회 별 논의 진행
 - 1) 편집위원회 : ‘밝은삶 맑은터’ 회원소식지에 대한 논의
 - 회의 : 격월 1회
 - 내용 : 회원소식지 ‘밝은삶 맑은터’ 에 대한 지면계획, 지면배치 등을 논의 함.
 - 2) 교육위원회
 - 각 소모임 교육 담당 회원들로 위촉 교육 전문가위촉
 - 광주환경연합 교육 사업의 방향, 방법, 등을 제시
 - 3) 회원위원회
 - 회원확대캠페인, 회원프로그램 등을 기획 시 함께 논의
 - 회원캠페인 등 프로그램 계획구상



2016년 예산(안)

2016년 예산(안)

※단위 : 원

수 입 부		지 출 부			
이월금	14,736,581	경 상 비	공과금(통신, 관리비 등)	6,600,000	
회 비	162,000,000		어린이·청소년회원	소모품 및 수선비	2,400,000
			일반회원	비품 구입비	3,000,000
			가족회원	후생복지	16,726,420
			단체회원	보험료	9,539,920
			평생회원	인건비	126,097,000
계	173,280,000		계	164,363,340	
비	6,000,000	사 업 비	중 점 · 연 속 사 업	환경교육	20,000,000
				탈핵, 기후보호운동	30,000,000
				생태도시	20,000,000
				광주천·영산강 살리기	25,000,000
후 원 금	71,000,000	사 업 비	회 원 사 업	자원순환	10,000,000
				정기간행물(회보,잡지)	22,872,000
				홍보물제작,우편,수수료	12,000,000
사 업 비	87,000,000	사 업 비	조 직 · 연 대	회원모임 지원	2,400,000
				회원 조직 및 참여사업	13,000,000
				홈페이지, 자료실 운영	2,400,000
사 업 비	87,000,000	사 업 비	조 직 · 연 대	정기총회 및 회의	5,200,000
				후원의밤	4,500,000
				전국·지역 연대	10,500,000
계	71,000,000	계	177,872,000		
기 타	3,983,419	기 타	기 타	장기발전기금	5,000,000
				자료대여, 판매 등	600,000
				차입금 상환	2,000,000
				이자 및 기타 수익	1,383,419
계	3,983,419	계	7,764,660		
계	350,000,000	총 계	350,000,000		

2015년 결산 대비 2016년 예산(안) 비교

※단위 : 원

수 입 부			지 출 부				
	2015 결산	2016 예산안	항목	2015 결산	2016 예산안		
이월금	34,087,587	14,736,581	공과금 (통신 관리비)	5,966,881	6,600,000		
회비	어린이·청소년회원 일반회원 가족회원 단체회원	149,191,999	162,000,000	경상비	소모품 및 수선비	2,008,740	2,400,000
					비품구입비	1,165,100	3,000,000
					후생복지	12,602,750	16,726,420
					보험료	5,001,590	9,539,920
	인건비	115,637,390	126,097,000				
	계	142,382,451	164,363,340				
	특별(임원)	4,960,000	5,280,000		중점 및 연속 사업 사업 회원 사업 조직 연대	환경교육	15,950,624
계	154,151,999	173,280,000	기후보호, 탈핵	24,780,405		30,000,000	
			생태도시	26,794,430		20,000,000	
후원금	후원의밤/기부금	68,261,104	70,000,000	영산강·광주천 살리기		20,566,480	25,000,000
	회보광고	0	1,000,000	자원순환		13,622,994	10,000,000
계	222,413,103	71,000,000	정기간행물 (회보,잡지)	18,920,200		22,872,000	
사업비	민간협력사업	72,596,000	75,000,000	홍보물제작,우편 수 수료		7,020,980	12,000,000
	교육참가비	7,628,000	12,000,000	회원모임 지원		900,000	2,400,000
	계	80,224,000	87,000,000	회원 조직 및 참여사업		9,895,730	13,000,000
기타	자료대여	250,000	600,000	홈페이지, 자료실 운 영		1,764,200	2,400,000
	차입금/상환	1,000,000	2,000,000	정기총회 및 회의	2,657,580	5,200,000	
	계	17,239,327	3,983,419	후원의 밤	3,720,350	4,500,000	
				전국·지역 연대	9,730,169	10,500,000	
계	156,324,142	177,872,000					
기타	고용지원금	13,897,880	0	장기 발전 기금	40,000,500	5,000,000	
	이자 및 기타수익	2,091,447	1,383,419	기타 지출 / 예비비	520,343	2,764,660	
	계	40,520,843	7,764,660				
당해년 총계	319,876,430	335,263,419	차기 이월금	14,736,581	-		
총 계	353,964,017	350,000,000	총 계	353,964,017	350,000,000		

2016 예산 세부(안)

■ 수입(안)

※단위 : 원

관	항 목	금 액	내 역
	전년도 이월금	14,736,581	
회 비	어린이·청소년 회원	6,000,000	5,000×100인×12개월
	일반회원	36,000,000	5,000×600인×12개월
		90,000,000	10,000×750인×12개월
	가족회원	18,000,000	20,000×75가족×12개월
	단체·기업 회원	12,000,000	50,000×20곳×12개월
	평생회원	6,000,000	2,000,000×3인
	특별회비(임원)	5,280,000	440,000×12개월
	소 계	173,280,000	
후 원 금	후원·기부금	70,000,000	후원의 밤 및 연중 기부
	회보광고 등	1,000,000	100,000×1곳×10개월
	소 계	71,000,000	
사 업 비	민간협력사업	75,000,000	10,000,000×2개(생태도시, 자원순환) 10,000,000×3개(기후보호, 생활안전) 10,000,000×2개(하천살리기) 5,000,000×1개(조사 사업)
	교육참가비	12,000,000	1,500,000×8회
	소 계	87,000,000	
기타	자료대여, 판매 등	600,000	자료 등 대여 및 판매
	대여금 상환	2,000,000	*푸른길
	기타	1,383,419	이자수익 및 기타
	소 계	3,983,419	
수입		335,263,419	
수입총액		350,000,000	

■ 지출(안) I_경상비

※단위 : 원

관	항	목	금 액	내 역	
경 상 비	운 영 비	통신, 관리비	6,600,000	전화통신비 1,800,000=150,000×12월	
				건물관리비 4,800,000=400,000×12월	
		소모품 및 수선비	2,400,000	200,000×12월	
		비품구입비	3,000,000	PC, 프린터 등 사무 비품	
		후생복지	16,726,420	중식5,000×5인×20일×12월=6,000,000 퇴직적립금 9,126,420(기본급 100%) 활동가 재교육 및 공제조합 지원 1,600,000=(200,000×5인)+ (10,000×5인×12개월)	
		4대보험	9,539,920	4대보험	
	운영비 계		38,266,340		
	인 건 비	기 본 급	처장1	21,488,000	1,790,670×1인×12개월
			실장1	21,966,000	1,830,500×1인×12개월
			팀장1	16,320,000	1,632,000×1인×10개월
			간사1	1,427,000	1,427,000×1인× 1개월
간사3			48,316,000	1,342,100(평균)×3인×12개월	
상여금		14,180,000	기본급 200% (*휴직자 제외)		
직책 수당		2,400,000	내규상 수당의 50% ※ 처장(대행)1. 150,000×12개월 팀장1. 50,000×12개월		
인건비 계		126,097,000			
※사무처장 안식년 휴직(2월부터). 팀장급 활동가(3월 근무시작)					
경상비 합계		164,363,340			

■ 지출(안)Ⅱ _ 사업비 및 기타

※단위 : 원

관	항	목	금 액	내 역
사	중점 및 연속 사업	환경교육	20,000,000	2,000,000×10 (어린이, 일반 등)
		탈핵, 기후보호운동	30,000,000	탈핵 5,000,000 기후보호, 에너지전환 25,000,000
		생태도시	20,000,000	대기질개선, 인권포럼, 녹지보존 20,000,000
		광주천· 영산강살리기	25,000,000	하천살리기(영산강 광주천, 지천)15,000,000 4대강사업 사후 대응 10,000,000
		자원순환	10,000,000	자원순환마을, 그린캠퍼스 운동 10,000,000
		소 계	105,000,000	
업	회원 사업	정기간행 (회보,함께사는길)	22,872,000	(함길)1,800×670부×12개월=14,472,000 (회보) 1,400,000×6회(격월)=8,400,000
		홍보물 제작, 우편료	12,000,000	1,000,000×12월
		회원모임 지원	2,400,000	300,000×8개
		회원조직 및 참여사업	13,000,000	회원확대캠페인 3,000,000(홍보물, 현장 활동) 회원 행사 2,000,000×4회=8,000,000 소모임 조직 1,000,000×2개=2,000,000
		홈페이지,자료실, SNS운영	2,400,000	서버 이용 및 관리200,000×12월
		소 계	52,672,000	
비	조직 및 연대 사업	정기총회 및 회의	5,200,000	정기총회 4,000,000, (상설)위원회 등 100,000×12회
		후원의 밤	4,500,000	행사비_장소대관, 음식, 초청장 제작 및 발송, 기타
		중앙/지역 연대	10,400,000	시민협회비 : 100,000×12개월=1,200,000 전국 분담금 : 350,000×12개월=4,200,000 기타 연대 500,000원×10회 = 5,000,000
		소 계	20,100,000	
사업비 합계			177,772,000	
기타	사무실이전/장기발전기금	5,000,000		
	예비비	2,864,660		
	소 계	7,864,660		
(사업비+기타) 계			185,636,660	
지출총액(경상비+사업비+기타)			350,000,000	



부록

성명서·논평 등
언론보도로 보는 우리의 활동
광주환경운동연합 정관
회원 생활수칙

‘리’를 환경국에서 건설국으로 이관, 이원화 하겠다는 것은 구태! 하천은 토목 중심이 아니라 생태 환경 관점에서 통합 관리되어야 한다!

- 수질 관리를 이원화하는 것은 행정편의주의 발상이며
- 토목 중심의 하천관리로 회귀하겠다는 것,
- 충분한 의견 수렴 및 검토 없는 조직개편 안은 재고되어야 한다.

광주시가 3월에 시행할 조직개편을 앞두고 환경생태국에 있는 하천관리 업무를 교통건설국으로 이관하는 것을 검토하고 있다는데, 이는 분명 재고되어야 한다. 물하천 관리를 이원화해서는 안 될 일이다.

2010년 민선5기가 시작되면서, 당시 건설국 내에 있던 하천관리 부서를 환경국으로 이관하였다. 수량과 수질이 통합 관리되도록 편제한 것이다.

이전에는 수량, 홍수와 재해 예방 중심으로 하천사업을 추진하다 보니, 수질 및 수생태 관리에 있어 여러 애로사항이 발생하였다. 하천의 생태적 지속가능성, 건강성을 포함한 하천관리의 목적성을 두루 우선하지 못했던 것이다. 건설국에서 토목공사 중심의 하천사업을 추진하고, 이후 수질 및 생태 관리를 환경국에서 책임지는, 이원화된 조직과 형식에서 기인한 부분이 컸다. 이 때문에 과잉공사, 사후 관리의 비효율성, 예산 낭비의 문제가 반복 되었다.

하천관리를 환경국에서 통합관리하는 방안을 환경단체들은 지속적으로 요구했고, 이런 요구를 반영한 당시의 조직개편을 크게 환영하였다.

그런데, 민선 6기에서 다시 이원화 하겠다는 것이다. 이는 행정편의주의 발상이며 과거로 후퇴하겠다는 것이다. 효율적이고 지속가능한 하천관리 및 보전을 위해서, 하천관리 업무는 현재와 같이 환경생태국에 존치해야 한다.

2015 2월 11일

광주환경운동연합 · 광주전남녹색연합 · 시민생활환경회의 · 광주전남불교환경연대

정상 군부대 기름유출 사고에 대한 성명

- 대한 늦장대처로 피해를 키운 것은 아닌지 우려
- 무등산 군부대 이전을 비롯한 오염시설 관리시스템 마련으로 근본적인 대책 세워야

무등산 정상 군부대에서 기름이 유출되어 원효계곡을 오염시키는 환경사고가 발생하였다.

언론 보도에 따르면 지난 3월 15일 한 등산객이 계곡에서 기름띠를 발견하여 무등산국립공원 원효분소에 신고하였다고 한다. 무등산국립공원사무소와 군부대의 발표에 따르면 정상 군부대의 발전기 배관 훼손으로 인한 유출임을 확인하였다는 것이다.

이에 대해 무등산국립공원사무소에서는 전문가에 의뢰하여 정밀한 분석을 진행 중이며 군부대는 오염제거 작업을 진행 중이라고 한다.

무등산국립공원사무소가 군부대 기름유출 사실을 사고 후 여러 날이 지난 후에 알게 되었다는 점, 군부대로 부터가 아니라 시민의 제보로 알게 되었다는 점은 가볍게 넘길 수 없는 사안이다.

사고 발생에 대한 대처 매뉴얼은 있는지, 국립공원에 입지한 군부대 내 오염시설에 대해 관리 통제는 되고 있는지 의문을 가질 수밖에 없다.

무등산 정상에 군부대가 50년 동안 21만 제곱미터의 방대한 지역에 주둔하고 있다. 정상에 엄청난 규모의 시설을 갖춘 군부대가 존재하는 한 이러한 환경오염사고는 예견된 것일 지도 모른다. 군부대의 특성상 환경오염에 대한 감시가 어려운 점은 더욱 우려를 자아낸다.

관계 당국은 사고원인과 피해규모를 명확히 파악하고 같은 문제가 재발되지 않도록 해야 할 것이다. 언론보도에서는 노후관이 문제였던 것으로 나오는데 시설물 관리나 지도 점검은 제대로 이루어지고 있는지, 사고 초기대응은 적절했는지를 면밀히 따져야 한다.

기름 오염 실태파악과 방제, 복원에 우선 온 힘을 다하고, 해빙기를 맞이하여 시설안전점검에도 나서야 할 것이다.

2015 3월 20일

(사)시민생활환경회의, 광주생명의숲, 광주전남녹색연합, 광주환경운동연합,
무보협정상화대책위

파괴에 앞장서는 윤장현 시장을 규탄하며.

3 31일 일간지에 보도된 자료에 의하면, 광주시는 “도시철로 2호선 1단계를 이번 주 중 확정할 계획” 이라고 한다. 또한 광주시는 2호선 공사비 절감을 이유로 지난 10여 년 간 시민이 행정과 함께 협력하여 만들어온 푸른길 공원을 훼손하는 계획으로 확정하겠다고 한다.

그동안 푸른길지킴이시민연대와 남구의회, 광주시의회 상당수 의원들은 폐선부지를 푸른길 공원으로 조성하고 가꾸겠다는 광주시가 과거의 약속을 지키고 시민참여의 가치를 존중해줄 것을 요구하며 푸른길 공원의 훼손을 반대해왔다.

푸른길 공원은 폐선부지의 경전철활용을 반대하며, 푸른길공원을 요구하는 시민의 뜻에 따라 결정된 공원이며, 민선 3기와 4기 시민참여 공원조성의 사례로 국내외의 호평을 받아왔다. 또한 시민참여의 푸른길 공원을 만들기 위해 과거 윤장현 광주시장은 푸른길100만그루 헌수운동을 펼쳐온 푸른길가꾸기운동본부의 공동본부장을 맡는 등 각계의 인사들과 함께 시민들에게 푸른길 공원 조성에 참여를 독려하는 활동을 펼쳐왔다. 이러한 시민운동의 경력을 바탕으로 하여 시민참여의 시정결정을 내세우고 시민시장 윤장현을 표방해왔다.

그러나 윤장현 시장은 이제, 과거의 자신의 활동에 반하는 푸른길 공원 훼손을 공사비를 이유로 정당화하고 있다. 푸른길 공원의 보전하기 위해 전체 공사비의 2%증액이 어렵다는 이유로, 자연인시절 윤장현시장이 시민참여를 독려해 만들어왔던 푸른길 공원을 훼손에 앞장서는 것이다.

윤장현 시장은 “시민과의 소통” 과 “시민을 따르겠다는 행정 철학” 을 헌신짝같이 버리

시민들이 지키고자 하는 푸른길 공원을 파괴하는 정책결정을 내리는 것은 윤장현 시장을 선택한 광주시민들의 선택을 배반하는 것이다.

지난 2월, 윤장현 시장은 푸른길지킴이시민연대와의 면담을 통해, 향후 도시철도 2호선 노선의 결정과정에서 토론을 통해 대안을 모색하겠다는 입장과 함께, 유럽의 지하철 건설 방식을 탐방한 후 푸른길 공원에 대해 함께 토론하겠다고 했다.

그러나 유럽탐방을 다녀온 후 제기된 수완지구 등 도시교통혼잡의 문제가 덜한 2단계부터 우선 건설하는 방식 등이 제안되었으나 이에 대해서 공개적 검토와 토론 없이 당초 계획한 1단계부터 밀어붙이기식으로 지하철 2호선 건설계획을 확정하겠다는 것이다.

푸른길시민연대는 면담이후 광주시의 대안 검토 및 대화와 토론의 시간을 기다렸으나 윤장현 시장은 시민과의 아무런 토론과 대화 없이 밀실에서 행정위주의 정책결정을 내리며 자신을 시민시장이라고 스스로 명명하는데 우리는 분노를 느낀다.

대화과 토론은 무시되고, 밀어붙이기식 정책결정에 앞장서는 윤장현시장이 진정 시민과의 소통, 시민을 따르겠다는 행정의 모습을 보여주는 것인가?

푸른길지킴이시민연대는 험값에 행정이 시민에게 했던 약속, 시민참여의 가치를 팔아넘기는 윤장현 시장을 규탄한다.

또한 푸른길지킴이시민연대는 오는 4월 2일, 광주시청 앞에서 “푸른길공원 파괴에 앞장서는 윤장현 시장 규탄집회” 를 갖고 시민과 함께 푸른길 공원을 지키기 위한 활동에 박차를 가할 예정이다.

2015 3월 31일

YWCA, 광주환경운동연합, (사)푸른길, 에코바이크, 우리문화예술원, 문화행동샵,
광주전남생명의 숲, 숲해설가협회, 교육문화공동체 결, 광주전남녹색연합

정상 군부대 이전과 복원을 위한 10만인 서명운동을 시작하며!

무등산 정상은 온전히 무등산의 것이 아닙니다. 무등산 정상부에 공군 방공포대가 마치 점령군처럼 주둔하고 있기 때문입니다. 국립공원 정상부에 군부대가 위치하고 있는 곳은 무등산이 유일합니다.

국민의 안보를 위한 대책은 당연하나, 방공포대가 꼭 무등산 정상부에 있어야 할 이유는 아닙니다. 무기체계의 변화, 기술의 발달로 높은 산에 위치할 필요성이 떨어졌습니다. 오히려 무등산 정상부에 주둔함으로써 무등산 훼손문제가 계속되고 있고 무등산의 가치를 떨어뜨리는 원인이 되고 있습니다.

1966년부터 현재까지 50년 동안의 군부대 주둔으로 천왕봉, 지왕봉, 인왕봉의 훼손이 심각합니다. 주둔지 내에는 유네스코 세계자연유산 등재를 추진하는 주상절리가 있습니다. 무등산 본연의 모습으로 복원하기 위하여 군부대 이전은 시급한 과제입니다.

국방부는 무등산 군부대 이전에 대하여 공감한다하면서도 기부대 양여 방식을 주장하고 있어, 군부대 이전이 진척되지 못하고 있습니다. 환경부 또한 국립공원 지정당시 군부대 이전과 복원을 위한 과제 해결을 약속했지만 뚜렷한 성과를 보이지 않고 있습니다. 정부의 특단의 대책이 필요합니다.

이에 우리는 무등산 정상부가 복원되기를 바라는 국민들의 열망과 의지를 표명하는 ‘무등산 군부대 이전 촉구 10만인 서명운동’에 돌입합니다.

천,지,인왕봉 등 무등산 정상부를 비롯하여 입석대 서석대 규봉암 등 기둥처럼 솟은 바위군은 세계적으로도 드문, 무등산만이 가진 자산이자 가치입니다. 세계적 자연자원을 지키기 위해 우리는 서명운동을 비롯하여 모든 노력을 다할 것입니다.

우리의 요구와 주장

- 국방부는 무등산 군부대를 이전하여 50년간 무상점유한 무등산 정상을 반환하라!
- 환경부는 무등산 정상 군부대 이전과 생태복원에 적극 나서라!
- 광주시는 무등산 정상 무상임대를 중단하고 군부대를 이전하도록 행정력을 총동원하라!

2015 5월 2일

광주환경운동연합 무등산 정상 군부대 이전과 복원을 위한 시민모임

2호선 개발에 의한 푸른길공원의 훼손을 반대하는 광주광역시 도시공원위원회 민간위원 10인의 입장

- (park first)의 도시패러다임을 통해 문화도시 광주를 지향해야...”

국내의 다른 도시들뿐만 아니라 세계적으로도 공원과 자연은 그 도시의 미래와 시민들의 풍요로운 생활을 위해 다른 도시시설 무엇보다도 우선적으로 다루어지고 있다. 도시들은 보다 선진적이며 창조적인 도시공원 정책을 통해 많은 사람을 불러들이는 도시를 목표로 하고 있으며, 공원의 면적과 질 높은 공원은 다른 어떤 지표보다 도시의 경쟁력을 좌우하는 요소라는 사실은 이제 상식으로 받아들여지고 있다.

그러나, 이에 반해 광주시가 도시철도2호선을 저심도 지하철로 계획하면서 푸른길공원 2.8km를 훼손하고, 이에 반대하며 도로를 이용하여 도시철도를 건설하라는 시민단체나 전문가들의 의견에 대해 분명한 대안을 내놓지 못하고 있는 점은 매우 유감스럽다.

광주광역시는 지난 20여 년간 주로 택지개발과 같은 도시개발사업을 통해 공원을 조성해 왔고 실제로 기존의 원도심 지역에서의 공원 확보는 미흡한 실정이었다. 도시개발이 집중되었던 지난 1990~2000년대에 비해 최근의 도시공원 확보는 택지개발에 의존하는 비율이 줄어들고 상대적으로 도심 내 공공시설 이전부지의 공원화 등 새로운 관점이 중요해지고 있다.

그러한 점에서 기존 도심의 재생과 더불어 공원과 녹지를 확보하고 질적으로 수준높게 조성하는 것은 매우 중요한 과제이다. 푸른길 공원은 도심 공원의 확보에서 그치지 않고 도시재생의 의미와 함께 그 조성과정과 관리에서 광주시와 시민참여의 파트너십을 만들어낸 귀중한 사례로서, 국내외의 다른 도시로부터 주목을 받아왔다. 푸른길 공원은 광주시의 거

일면을 보여주는 지표가 될 수 있는 것이다.

지금까지 광주시는 각종 공공시설을 계획하면서 도시공원을 언제든지 활용할 수 있는 빈 땅 정도로 생각하는 등 시대착오적인 생각에서 벗어나지 못하는 경우가 많았다. 도시공원 위원회 민간위원들은 그러한 도시행정의 오류를 지적해왔고 지금은 전향적인 변화를 보이고 있는 시점에 있다.

그러나 도시철도2호선을 계획하면서 푸른길 공원을 훼손하고 지금까지 시민참여로 조성된 공원의 의미를 훼손한다면 또 다시 그 이전의 과거로 되돌아간다고 볼 수밖에 없다. 이는 시민이 행복한 푸른 도시를 지향하는 시정방향에도 위배될 뿐 아니라 공원우선(park first)의 도시패러다임으로의 전환을 목표로 하여야 할 문화중심도시로서도 걸맞지 않은 모습일 것이다.

우리는 푸른길 공원과 도시철도2호선이 상생하면서 안전하고 풍요로운 푸른도시 광주를 만들기 위해, “푸른길은 푸른길로, 2호선은 도로로...” 라는 푸른길지킴이시민연대의 활동과 대안을 지지하며, 푸른길 공원의 보전을 요구한다.

2015 5월 7일

광주광역시 도시공원위원회 위원 10인 일동

김희우(호남대 교수, 조경), 조동범(전남대 교수, 조경), 이석손(주, 건영엔지니어링 전무이사), 김미향(전남대학교 농업과학기술연구소연구원), 이난경(광주여대교수, 디자인), 차인수(동신대 교수, 조명), 이순미(건축사무소 미가온 대표, 건축), 류영국(지오시티 대표, 도시계획), 김명호(동강대학 교수, 환경) 이경희(푸른길, 시민단체)

둔치 양안에 자전거 도로를 건설해서는 안된다!

- 퇴보하고 있는 광주시의 하천 환경정책.

- 자전거 도로를 양안에 건설하는 것은 지양해야 한다는 방침에 따라,
- 광주천 우안 자전거도로(무등경기장 ~ 영산강 합류점) 신설 계획을 철회해야 한다.

90년대부터 본격화된 자연형 하천 복원사업에서 친수시설 중심의 하천정비가 이루어진 결과 자연형이라기 보다는 공원형 하천 모습이라는 한계를 보였다. 분수대나 야외공연장 같은 시설을 비롯하여 자전거도로, 산책로, 운동기구 등이 하천규모에 비해 과잉으로 도입되었다. 결과적으로 하천이 갖는 생태 축으로써의 기능은 미비하고 육상생태계와의 단절 문제도 여전하였다.

도시하천 정비 사업이 기존 환경부 주도에서 국토해양부로 확대 되면서 자전거도로, 산책로 예산이 이중으로 투자될 뿐만 아니라, 행정자치부와 체육진흥공단에서도 자전거도로 등 예산이 투입되면서 반복적이고 이중적인 하천 내 도로포장 사업이 이루어진 문제도 있었다.

전국 하천이 둔치 폭, 생태계 연결성 등 개별 하천의 특성을 고려하지 않고, 일률적으로 자전거 도로, 산책로로 포장하고, 좌우완 모두 자전거 도로로 연결하는 사업이 이루어진 것이다. 지방하천의 경우 해당 지자체가 정비사업을 수행하면서 주민요구와, 가시적 성과에 급급한 시설 도입이 중첩되면서 하천내 시설물이 과잉인 결과를 낳았다.

이런 문제가 반복되자 환경부는 하천 내에서의 자전거 도로, 산책로와 관련하여 다음과 같은 지침을 권고하고 있다.

- ▲둔치 폭이 20m가 넘지 않는 곳은 자전거도로, 산책로 이중 도로를 금지한다.
- ▲둔치 폭이 10m 이하일 경우 둔치 포장도로를 금지한다
- ▲법면 또는 제방 산책로가 가능한 경우 둔치 내 이중도로를 금지한다.
- ▲하천 내 자전거 도로 등 시설물은 행자부와 체육진흥공단 예산 투자를 금지한다.
- ▲하천 내 산책로, 자전거 도로는 연결하더라도 가능한 한 양안(좌우안 둔치) 설치를 지양한다.
- ▲하천 내 산책로, 자전거 도로는 수변생태가 건강하고 경관성이 뛰어난 곳은 금지한다.
- ▲산책로 등 포장도로의 폭은 1.5m를 넘지 않고 바닥재질은 가능한 한 투수층으로 한다.
- ▲산책로 조성 시 가능한 수변이 아니라 제방 쪽에 부쳐서 한다.

광주시는 자전거이용활성화사업의 일환으로 자전거도로 신규건설 및 보강사업을 진행하면서, 광주천변에 자전거 도로 건설도 추진하고 있다. 기존 좌안에만 설치되어 있던 것에 더하여 우완에도 자전거 도로를 새로 만들겠다는 것이다. 해당 계획은 무등경기장(기아챔피언스필드야구경기장)에서부터 영산강 합류점까지 약 6km 구간이다.

그러나 이는 환경부의 지침에서 벗어나 있을 뿐만 아니라, 수달이 살기좋은 광주천을 만들겠다는 광주시 기존 계획과도 상반된다. 수달의 활동과 정주 특성을 고려하지 않고, 친수시설을 하천 양안에 중복하여 설치하면서 수달이 살기 좋은 광주천을 만든다는 것은 적절하지 않다. 광주천 좌우안 자전거도로 확충은 광주천에서 보행하는 이용자들에게 불편과 위험을 야기할 수도 있다. 더욱이 자전거 이용을 활성화하는 일환이라면 하천내에서 자전거도로를 키워갈 것이 아니라, 교통수송 기능을 키우는 방향에서 검토되어야 한다.

이번 광주천 자전거 도로건설 사업이 더욱이 우려스러운 것은 하천관리 업무가 생태국에서 건설국으로 이관되면서 시행되는 사업으로, 하천정책의 연속성 부재와 행정의 엇박자의 모습을 보여주고 있다는 점이다. 하천관리의 퇴보이다.

자전거 도로를 요구하는 민원이 있었다는 이유를 근거로 이용 편의만을 생각한 이번 광주천 도로 계획은 지속가능한 하천관리 정책방향에도 벗어나 있다. 자전거 도로와 관련하여 관련 부서와의 협의나 논의, 시민의 의견 수렴 과정을 거쳤는지도 의문스럽다.

무등경기장에서부터 영산강합류점 구간의 광주천 우완 자전거 도로 계획은 철회되어야 한다.

2015 5월 12일

광주환경운동연합

서구 서창동 백마산 승마장 건축 승인 건 감사에 대한 입장

서구청장에게 ‘건축승인 무효 처분 및 백마산 복구 명령’ 을 주문해야 합니다.

- 서구청이 2014년 6월에 27일에 승인한, 서창동 208-1 번지 외 11 필지 144,502㎡ 그린벨트 부지내(백마산) 승마장 사업건은 무효이며, 이전에 이루어진 해당 부지 매각 또한 무효입니다.
- 따라서 광주시 감사실은 인허가를 수행한 서구청장에게 건축승인 무효 처분을 내리도록 주문해야 합니다.
- 무효처분 명령이 내려져야 하는 이유와 근거는 다음과 같습니다.

1. 승마장 건축 승인 무효처분을 내려야 하는 근거

1) 환경영향평가 미실시는 무효 처분 대상임

해당 사업은 소규모 환경영향평가 대상이나 환경영향평가를 실시하지 않은 바, 당해 사업은 무효 처분을 내려야 마땅합니다.

『“소규모 환경영향평가”란 환경보전이 필요한 지역이나 난개발(亂開發)이 우려되어 계획적 개발이 필요한 지역에서 개발사업을 시행할 때에 입지의 타당성과 환경에 미치는 영향을 미리 조사·예측·평가하여 환경보전방안을 마련하는 것을 말한다.』 환경영향평가법 제 2조 3항에서 이와 같이 규정하고 있습니다.

환경영향평가를 실시하지 않은 것은, 법규 위반일 뿐만 아니라 사후에 법규에서 규정한 목적과 취지를 만회할 수 없는 중대한 하자입니다. 입지의 타당성을 비롯한 환경에 미치는 영향에 대한 평가와 대처 방안을 마련할 기회가 애당초 박탈당하였고 이는 사업 승인 요건을 갖추지 못했다고 할 수 있습니다. 따라서 사업승인 무효처분이 내려져야 합니다.

※관련, 처분 유사 사례 별첨 (대법원 2006.6.30. 선고 2005두14363 판결문)

2) 건축 승인 대상건이 아닌 사업에 대한 승인은 무효임

『개발제한구역의 지정 및 관리에 관한 특별조치법 시행령』 별표 1 제1호 라목에 따라, 개발 제한구역에서 허가를 받아 설치할 수 있는 시설인 실외체육시설은 개인 영리목적으로 설치할 수 없습니다. 공공목적의 체육시설이어야 함을 명시하고 있습니다.

그러나 사업 승인 당시 서구청은 해당 사업의 목적을 파악하지 않았습니다. 더욱이 개인 민간 사업자의 승마장 건설의 목적은 다분히 영리목적일 가능성이 큽니다. 서구청은 백마산 승마장 건축 승인과정에서 ‘실외체육시설’이라는 내용만을 확인하였을 뿐 사업목적

않았습니다. 이는 승인 요건을 갖추지 못한채 사업승인이라는 행정행위를 했습니다. 따라서 해당 건축승인건은 취소가 아닌 무효처분이 내려져야 합니다.

2. 백마산 부지 매각 무효 처분을 내려야 하는 근거

구유지였던 그린벨트 백마산 부지에 대한 매각 절차에 있어 중대한 하자가 있습니다.

2009년 서구 의회승인을 받을 당시에는 서구청 신청사 주차장 부지 매입을 위한 비용 확보 목적으로 매각 승인을 득했습니다. 그러나 2012년 12월 다른 경로로 주차장 부지 매입비 확보가 이루어졌기 때문에 백마산 부지 매각의 필요성을 상실하였습니다. 따라서 공유재산 및 물품관리법 시행령 제7조 4항에 따라 관리계획을 재수립하여 의회 승인을 받아야 함에도, 이를 행하지 않고 매각절차를 그대로 진행하였습니다. 결국 승마장 건설까지 이어져 자연녹지이자 임야인 백마산이 훼손되는 결과로 이어졌습니다. 구 자산이 헐값에 매각되어 공적 자산이 손실되기도 했습니다. 도시의 난개발을 막고 시민을 위한 공공성을 갖는 공간으로 활용되어야 할 곳이 훼손된 것입니다. 다시 복구되어야 합니다.

절차상 중대 하자가 있는바, 서구청장에게 백마산 매각 무효처분 및 백마산 복구 명령을 내리도록 해야 합니다. <끝>.

5월 26일 감사실에 전달한 내용입니다.

광주환경운동연합

녹지는 보전되어야 한다!

- 상록 부지는 구도심에 절대적으로 부족한 녹지이자 도시숲
- 벚꽃명소이며 시민의 휴식처, 비오톱 2등급으로 보전가치 높다.
- 녹지 사라지면 도시 온도 상승, 대기 정화 기능 상실 등 도시환경 문제만 키울뿐
- 녹지에 아파트 개발 허가 안된다.

상록회관 부지가 결국 서울 기획부동산업체에게 매각이 완료되어 소유권이 민간업체로 이

. 상록 부지를 매입한 부동산업체는 아파트 건설을 계획하고 매입완료 이전에 광주시에 건축허가를 요구하는 절차를 밟기도 했다. 아파트 개발을 목적으로 하고 있다는 것이다.

문제는 상록 부지 일대가 아파트로 개발된다면, 약 20,000㎡ 면적에 달하는 녹지가 위기라는 것이다. 상록 부지는 수십 년에서 수백 년 수종이 있는, 구도심에서 드문 녹지공간이다. 벚꽃 등 경관이 빼어나 특히 시민들이 애정을 갖는 곳이다. 애석하게도 민간업체에게 넘어가 도심의 귀중한 녹지가 존립문제에 직면하게 된 것이다. 광주시 등 공공기관에서 매입하거나, 공원을 비롯한 공공 기능을 갖는 공간으로 조성했어야 한다는 뒤늦은 아쉬움이 남을 수밖에 없다.

과거 1960년대 보전되기를 바라는 시민들의 뜻을 뒤로 하고 광주시가 경양호를 매립하였고, 시간이 지나 이를 복원하자는 운동 또한 있었지만, 결국 바람으로만 끝났다.

광주 도심의 상징이기도 한 상록 부지 또한 개발 사업 때문에 사라질 위기에 있는 것이다.

상록 부지는 구도심에 절대적으로 부족한 녹지이자 도시 숲이다. 벚꽃 명소이며 시민의 휴식처이다. 비오톱 2등급으로 보전가치 또한 높다. 만일 녹지가 사라진다면 도심 온도가 상승하고 대기 정화 기능도 상실되는 환경문제만 키울 뿐이다.

상록 녹지는 보전 되어야 한다. 녹지에 아파트 개발을 허가해서는 안된다.

2015 5월 29일

광주환경운동연합 · 광주전남녹색연합

.....

서구청장은 불법으로 점철된 백마산 승마장 건축 승인을 무효화하고 백마산을 원상 복구하라!

- 편법으로 점철된 백마산 승마장 승인에 대하여 무효처분 혹은 취소하라는 요구를 목살하고, 사업자 입장에서 방어하는 임우진 청장의 태도는 청장의 책무를 방기하는 것
- 서구의 자산을 지키고 환경을 보전하여 지역민에게 쾌적한 환경을 제공해야 할 청장의 책임에 충실하여, 백마산 매각과 승마장 문제를 바로잡아야 한다.
- 잘못된 사업이 시기만 연장하여 그대로 추진되도록 하는 선례를 남겨서는 안된다.
- 백마산 매각과 승마장 건축 승인을 무효화 하고 백마산을 원상복구 하라!

광주광역시의 감사 결과는 서구청의 백마산 매각과 승마장 건축승인 과정이 불법이었음을 확인해주었다. 감사 결과 내용만 보더라도 도시계획심의 부적정에서부터 환경영향평가 미 실시 등 승마장 승인 요건을 갖추지 못했고 백마산 매각도 잘못되었다는 결론이다.

임우진 서구청장은 감사결과를 겸허히 수용하여 전임 청장시기에 이루어진 행위일지라도 현 청장으로서 백마산 문제를 바로 잡도록 해야 한다. 서구 자산에 대한 손실과 불법으로 진행된 사업을 묵과해서는 안된다. 백마산 승마장 건축 승인에 대하여 무효처분을 내리고 백마산이 원상 복구 되도록 하여 문제를 바로 잡아야 한다.

그러나 이대행 의원의 해당 구정질의에 대한 임우진 청장의 답변은 실망스럽기 그지없다. 백마산 매각과 승마장 승인은 절차상 큰 하자는 아니며 취소나 무효 대상이 되지 못하다는 입장을 표명한 것이다.

해당 건의 불법과 편법이 행정상의 실수가 아니라 승마장을 개발하려는 특정인에게 특혜를 주고자 한 것은 아닌지 의심도 받고 있는 상황이다. 의도적 불법 행위를 한 것이 아니냐는 의혹을 사고 있는 사업을 현 청장이 옹호하고 방어하고 있는 것으로 읽히기 까다롭다.

정상적인 절차였으면 백마산에 승마장은 허가가 날수 없다. 그린벨트 내에 공공목적인 아닌 민간 승마장은 허가될 수 없다. 또한 사업승인 과정에 반드시 검토되고 평가 받아야 사안들이 생략되었다.

환경영향평가법에서 『“소규모 환경영향평가”란 환경보전이 필요한 지역이나 난개발(亂開發)이 우려되어 계획적 개발이 필요한 지역에서 개발사업을 시행할 때에 입지의 타당성과 환경에 미치는 영향을 미리 조사·예측·평가하여 환경보전방안을 마련하는 것을 말한

』라고 정의하고 있다.

환경영향평가를 실시하지 않아 법규의 정의와 목적대로 입지의 타당성을 살필 기회와 환경성 평가 등을 통한 환경보전방안을 마련할 기회 자체를 갖지 못했다. 환경영향평가제도를 둔 입법 취지를 달성할 수 없게 된 결과를 초래했다. 법규의 중요한 부분을 위반한 중대한 하자이며 이후에라도 치유될 수 없는 결정적 하자이다. 대법원 판례에도 있는 바와 같이 이는 당연 무효처분 대상이다.

그럼에도 임우진 청장은 사업을 추진하는 측의 입장에서 방어적 자세를 취하고 있다. 서구의 자산을 지키고 환경을 보전하여, 지역민에게 쾌적한 환경을 제공해야 하는 입장의 반대에서 있는 것이다.

더욱이 우려스러운 것이, 불법과 편법으로 시작되었을지라도 기 시작된 사업은 본래 목적대로 추진되는 선례를 남길 수 있다는 점이다. 허가가 안 될 사업을 불법으로라도 추진만 하면 결과적으로 진행할 수 있다는 선례를 남겨서는 안된다.

지금이라도 백마산 매각과 승마장 승인을 무효화하고 백마산이 원상 복구 되도록 해야 한다.

2015 6월 23일
광주환경운동연합

구간은 녹조, 승촌보 구간은 큰빗이끼벌레, 광주 구간은 좀개구리밥 번성
4 결과는 영산강 생태계 악화와 악순환
영산강을 흐르게 하여 하천 생태계를 복원해야 한다!

- 죽산보 구간에서는 심각한 녹조, 승촌보 구간에서는 큰빗이끼벌레 창궐, 광주 구간은 좀개구리밥이 광범위하게 번식
- 영산강은 더 이상 강이 아니라 호수.

- , 만봉천, 문평천 하류도 녹조 심각. 본류가 지천 수질에 까지 영향.
- 4대강 사업결과로, 심각한 생태계 왜곡과 기현상이 일어나고 있는 영산강
- 영산강을 흐르게 하여 하천 생태계를 회복시켜야 한다.

4대강사업으로 영산강을 살리겠다는 정부의 주장과는 반대로 현재 영산강은 심각한 환경 악화가 계속되고 있다. 4년째 계속되는 심각한 녹조, 큰빛이끼벌레 창궐, 그리고 광주 상류 구간에서는 좁개구리밥이 광범위하게 번성하고 있어 건강한 하천 생태계라고 볼 수 없는 현상이 이어지고 있다.

현재 죽산보 구간은 녹조가 심각할 정도로 번성하고 있다. 마치 강 전체에 초록색 페인트를 풀어 놓은 것처럼 보일지경이다. 본류 구간만이 아니라, 유속의 영향이 지천에 까지 미쳐서 영산천, 봉황천, 만봉천, 신창천, 문평천 등의 하류에서도 녹조가 심각한 상태이다. 본류가 지천 수질에 영향을 주고 있는 것이다. 육안으로 보았을 때도 수변가나 일부 구간만의 문제가 아니고 강 전체가 극심한 녹조로 수질이 심각한 상태임을 알 수 있다.

승촌보 구간에서는 큰빛이끼벌레가 수변가를 중심으로 광범위하게 번성하고 있다.

큰빛이끼벌레는 외래종 대형동물로 저수지나 호수에서 서식하는 종인데, 2년 전부터 영산강에서 발견되고 있다. 이 역시 4대강 사업 결과로 나타난 기현상이다. 흐른 강에서는 쉽게 서식할 수 없는 종이 영산강에서 서식 범위를 넓혀가며 창궐하고 있는 것이다. 유해성에 유무에 대한 논란은 있으나, 긍정의 신호는 절대 아니다. 봄부터 가을까지 번성하여, 겨울이면 낮은 기온의 영향으로 폐사하며, 사체가 수질에 직접적인 악영향을 주는 것뿐만이 아니라, 여타 서식 생물종 변화와 생태계의 악화를 보여주는 신호라 할수 있다.

유해 외래어종인 블루길 배스도 쉽게 관찰되고 있다. 이는 정체된물을 좋아하는 어종, 외래종이 다량 번성하고 있음을 보인다. 또한 저서생물도 나쁜 수질에서 발견되는 실지렁이 거머리만 보일뿐 건강한 하천에서 볼 수 있는 저서생물은 좀처럼 발견되지 않는다.

승촌보 상류 광주 구간에서는 좁개구리밥 등이 번성하고 있다.물의 흐름이 없는 논이나 연못같은 정체된 물에서 쉽게 번성하는 부유식물이 영산강 상류에서 광범위하게 번성하고 있는 것이다. 개구리밥이 환경에 문제라고 볼 수는 없으나 큰 하천에서 광범위하게 번성하고 있다는 것은 영산강이 상류까지 하천의 특성을 잃고 있다는 것을 보여준다. 큰빛이끼벌레 또한 작년에 이어 상류에서도 관찰되고 있다.

영산강은 4대강 사업결과로, 심각한 생태계 왜곡과 기현상이 일어나고 있다. 상류 중류 하류의 다양했던 강 생태계의 온전한 모습을 잃어버리고, 특색 없는 긴 호수로 변한 것이다. 4대강사업은 총체적 실패 사업이라는 것이 시간이 갈수록 더욱 명확하게 확인되고 있는 셈이다. 국민이 반대한 사업을 강행한 결과이다.

4대강사업은 아직도 정부 차원의 제대로된 평가와 심판이 이루어지지 못했다. 이런 여파로 생태계 악화와 예산 낭비만 계속 되고 있다. 엄정한 평가와 심판 그리고, 영산강을 흐르게 하여 하천 생태계를 회복시켜야 한다.

2015 8월 3일
광주환경운동연합

12회 에너지의 날 성명, 기후위기 시대에 제안하는 광주시 에너지정책

오는 8월22일은 제12회 에너지의 날이다. 역대 최대의 전력소비량을 기록했던 2003년 8월 22일 계기로 전력과 소비로 인한 기후변화와 블랙아웃 문제를 해결하기 위해 2004년부터 시작되었다.

에너지의 날은 에너지의 중요성과 화석연료의 과도한 사용으로 인한 지구온난화 문제 등에 대해 경각심을 갖고자 제정되었다. 또한 전 국민이 에너지 절약에 동참하며 친환경적인 신재생에너지 개발 및 확대보급의 절실함을 널리 홍보하자는 취지이다.

그러나 국가 에너지정책은 여전히 공급위주이고 석탄화력, 핵 발전의 확대 일변도로 에너지의 날의 취지를 역행하고 있다. 지방정부가 국가 정책의 대안을 세워야 하는 때이다. 에너지 절약, 효율을 기반으로 수요를 관리하며 신재생에너지 확대·공급에 중점을 둔 에너지 정책이 필요하다. 광주시 에너지 정책은 이러한 기대에 부응하지 못하고 있다. 서울시의 ‘에너지 살림도시’, 경기도의 ‘에너지 비전2030’ 등은 탄소저감과 적극적인 신재생에너지 확대, 시민참여형 에너지 정책으로 주목받고 있다. 광주시도 이러한 정책을 수립하고

할 때이다. 우리는 에너지의 날을 맞아 광주시에 다음과 같은 에너지 및 기후정책을 제안한다.

1. 핵으로부터 안전한 광주 선언에 기초한 에너지 전환
 - 2025년 영광 한빛핵발전소의 수명연장 없는 폐로를 준비하며 대체 전력 계획 수립
2. 광주 에너지행동계획 수립
 - 타 시도 및 정부보다 선도적인 에너지 자립 및 이를 위한 실천계획 마련
3. 시민, NGO, 행정, 전문가 참여의 에너지거버넌스 구축
 - 광주시의 에너지 소비 감축, 기후변화 대응 등의 계획 및 실천에서 시민과 소통하는 함께하는 행정으로 변화
4. 신재생에너지확대를 위한 적극적 목표수립
 - 타시도의 기후변화대응기금, 햇빛발전소 설치가 가능한 공공건축물 정보제공 등 적극적인 신재생에너지 보급 활동
5. 소규모 햇빛발전소 확대를 위한 지원 및 제도 마련
 - '태양의 도시 광주'의 재도약을 위해 소규모 햇빛발전소에 대한 공공임대 부지정보 제공, 광주형 발전차액지원제도(FIT) 등을 마련
6. 에너지 협동조합 활성화 방안 모색
 - 시민이 참여하는 에너지협동조합의 지원 및 촉진 계획 수립

※ 정책 제안서 별첨

위 정책은 시민시장을 표방하는 윤장현 시장의 비전과도 맞닿아 있다. 에너지 민주주의에 직접 참여하고자 하는 시민을 협력자로 삼고 보다 앞서가는 에너지 정책을 수립하여 힘 있게 추진하기 바란다. 이에 신중한 검토와 반영을 부탁드립니다.

2015 8월 20일

광주환경운동연합

백마산 승마장 건축승인 취소는 타당하다.
건축주는 승마장 취소처분에 응하고, 백마산이 복원되도록 협조해야한다!

백마산에 승마장이 들어서서는 안된다

부지 매각에서부터 승마장 건축 승인과정에 편법, 불법 행위가 있었다. 광주광역시 감사와 영산강유역환경청의 행정 처분으로도 이미 명백히 확인된 바다.

전 서구청장 임기 말에 시급히 해치우듯 처리된 백마산 부지 매각과 승마장 승인 과정은 여러 의문과 의혹을 안고 있다. 관련 행정 담당의 무지나 업무 미숙에 따른 부실이 아닌, 부지 매입과 건축승인을 득하려는 이에게 상식 이상의 혜택을 주고자 한 의도로 읽히고 있다는 것이다. 물론, 불법 행위와 이에 따른 합당한 책임 문제는 법적으로도 다투어야 할 것이다. 더불어 백마산 그린벨트 내에 짓겠다는 승마장 승인에 대한 서구의 취소 처분은 타당한 조치이다.

승마장 건축승인 취소는 타당하다.

백마산 승마장 건물은 야외 체육시설로써 공공성을 가져야 하나 다분히 사익에 중점을 둔 영리 목적을 담고 있다. 또한 법조문에서 규정하고 있는 입지의 타당성을 검토해야 할 환경영향평가가 시행되지 않았다. 보전을 위해 엄격히 개발이 제한되어 있는 그린벨트 내 행위 허가에 대한 심의요건 갖추지 못했다. 승인에 필요한 요건을 충족을 못하고 있다. 편법 이든 불법이든 결과적으로 승인되었기 때문에 효력이 있다는 것은 잘못이다. 사업목적, 부지의 타당성 등에 관한 결정적 하자가 사후에 보완하거나 추가하는 것으로 복구 될 수 있는 것이 아니다. 승인 기관인 서구청이 필요 절차에 대해 충분히 요구 했어야 하는 것은 당연하다. 그러나 최종 서구청이 승인했기 때문에 구청의 책임이지, 이를 취소할 명분이 되지 못한다는 건축주의 입장은 맞지 않다. 서구청의 책임이 가볍다는 것이 아니다. 또한 건축주도 책임이 없다고 할 수 없다. 건축주도 건축사나 용역사를 통해 사업을 시행하는 만큼 건축승인에 필요한 절차에 대해 충분히 알 수 있는 내용이었을 것이다.

임우진 청장은 서구의 재산권과 환경권이 지켜지고, 잘못된 행정행위가 바로 잡히도록 해야 한다.

임우진 청장이 중국 출장인 이유로 승마장 건축주의 이의 제기에 대해 서구청의 해당 부서는 판단을 미루고 있다. 결국 객관적 사실에 기인한 처분 자체도 임우진 청장의 의지와 판단에 따라 달라질 수 있다는 것인데, 임우진 청장은 구민, 시민의 입장에서 잘못된 행정행위가 바로잡히도록 해야 한다. 승마장 취소처분 입장이 백마산 부실 문제에 대한 비난 여론을 잠시 비켜가기 위한 제스처가 아니라, 잘못을 바로잡겠다는 분명한 의지와 결단을 보여야 한다.

재산권과 환경권이 지켜지고, 잘못된 행정행위가 바로 잡히도록 책임을 다해야 한다.

2015 8월 27일
광주환경운동연합

2호선의 전략환경영향평가 재협의 절차 누락.

(2 노선변경과정에서 푸른길공원, 운천저수지 등 생태적 민감지역에 미치는 환경영향 검토하지 않아.....)

광주시는 지난 4월 '광주 도시철도2호선 1단계 건설사업 환경영향평가 및 교통영향분석·개선대책수립용역' 을 발주하였다. 2호선 환경영향평가 등 수립용역은 8억 9천 880만 원으로 내년 12월까지 진행될 예정이다.

그러나 2호선의 환경영향평가 용역을 위해 들인 혈세 9억여 원이 물거품이 될 상황에 놓여있다.

환경영향평가법 및 시행령, 환경영향평가서등에 관한 협의업무 처리규정에 따르면, 전략 환경영향평가 협의 이후, 사업의 규모가 30%이상 증가할 경우에는 환경부와 재협의과정을 거치도록 되어있다.

그러나 광주시는 2013년 고가경전철에서 저심도로 공법과 노선 16.2km를 변경하면서, 전체 사업규모의 38%이상 변경·증가하였음에도 전략환경영향평가 재협의 과정을 생략한 채 기본계획변경을 확정하고, 현재 환경영향평가 용역 등을 진행하고 있다.

환경부는 재협의 과정을 거치지 않은 환경영향평가 협의에 대해 거부하도록 규정하고 있어, 현재 광주시가 진행 중인 환경영향평가 용역의 결과는 무용지물이 될 상황에 놓여있다.

개발계획에 대해 사전환경영향을 평가하고 대안의 설정과 분석을 통해 환경적 측면에서 해당 계획의 적정성 및 입지의 타당성 등을 검토하기 위해 시행되고 있다.

2011년 당시 작성된 사전환경성검토(2011년 7월, 전략환경영향평가로 용어 변경)에서는 고가경전철에 대한 경관 및 일조, 진동 등에 대한 검토가 이루어졌다. 그러나 기본계획의 변경으로 인해, 16.2km, 전체의 38%에 해당하는 구간에 대한 환경영향은 생략된 것이다.

또한 2013년 변경된 17.11km는 푸른길공원, 운천저수지, 월드컵경기장, 첨단대교, 광신대교 등 11곳의 노선이 포함되어 있으며 변경된 구간 중 환경적 영향이 클 것으로 판단되는 푸른길공원과 운천저수지의 노선의 경우, 저심도 지하철 건설로 인한 환경적 피해와 주변 영향에 대해서는 단 한 번도 환경영향이 검토된 바가 없다.

광주시는 환경에 미치는 영향을 미리 예측하고 평가하기 위해 만들어진 환경영향평가법을 위반했을 뿐 아니라 100년 이상 사용할 2호선의 환경영향을 줄속으로 검토한 것이 드러났다.

결국 대안노선에 대한 검토, 노선의 적정성 등에 대한 아무런 검토 없이 2호선이 줄속적으로 추진되었으며, 이로 인해 피해는 고스란히 시민들에게 전가되고 있다.

광주시는 무용지물이 될 환경영향평가를 중단하고 2호선에 대한 전략환경영향평가를 다시 해야 한다. 또한 줄속적으로 추진되고 있는 2호선 과정의 문제점을 명백히 밝혀야 할 것이다.

우리는 광주시의 향후 조처를 지켜볼 것이며, 필요할 경우, 국민감사청구와 공익감사청구를 통해 추진과정의 문제점을 밝혀낼 것이다.

2015 9월 8일
광주환경운동연합

꼼수, 도시환경 파괴를 전제로 한 2호선, 시민에게 모든 정보를 공개하고 사과하라.

- 건설, 공사가 목적인가 아니면 장기적 공공 교통수단 기능이 목적인가
- 광주시, 공법 변경으로 인한 사업비 증가에 대한 은폐, 이에 따른 타당성 재검토 및 전략환경영향평가 절차 누락이라는 꼼수에 대한 반성과 사과는 없고
- 푸른길공원 보전 등으로 공사비 증액되는 것을 강조하면서 외부에 책임전가 하는 꼴
- 막대한 혈세로 건설하는 도시철도 건설, 본연의 목적에 부합한 사업인지 검토해야

광주시는 지난 17일 “광주 도시철도 2호선 2025년 완공에 최선”이라는 제목의 보도자료를 배포했다. 보도 자료의 주요 골자는 고가경전철에서 저심도로 공법 변경에 따라 사업비가 4,000억 원 상당이 추가되고, 각종 민원해소와 T/F팀 제안을 모두 수용할 경우, 4,000억 원이 추가 소요되지만 원가절감을 방법을 강구하는 등의 노력을 통해 당초 계획인 2025년까지 완공될 수 있도록 노력하겠다는 것이다.

이는 광주시가 “저심도, 저비용”이라던 지하철 2호선이 거짓이었음을 스스로 인정하는 것이다. 저심도라던 지하철의 깊이는 2.5m에서 4.3m로 깊어졌고, 저비용이라던 지하철은 이제 전체 공사비의 40%달하는 8,000억이상이 증가되는 고비용 지하철이라는 것을 스스로 인정하는 것이다.

결국 저심도 지하철 건설을 위해 푸른길 보전, 2량뿐인 차량 그리고 안전성 등에 대한 시민들의 요구와 우려는 해결하기 불가하다는 입장이다.

지난해 민선 6기 출범후 진행된 도시철도 2호선 재검토과정에서는 2013년 거짓으로 꾸며놓은 공사비 증가는 검토되지 않고 논란만 거친 꼴이 되었다. 지금에 와서야 공사비 증가로 인해 2호선이 좌초 위기에 놓였다고 스스로 인정하면서 올해 푸른길공원 보전의 약속은 지키기 어렵다고 밝히고 있다.

그동안 논란을 거듭해온 도시철도 2호선의 문제는 모두 거짓에서 시작되었다. 고가경전철에서 저심도로 공법을 변경하면서 증가된 공사비를 숨겨 놓았을 뿐 아니라, 푸른길공원 훼손, 수송력, 안전성 등에 대해 검토도 생략된 채 진행되어 온 것이다.

미래 100년의 광주의 교통축이 되어야 할 도시철도 2호선의 문제에 대해 다음과 같이 요구한다.

□ 2호선에 대한 모든 자료를 공개하고 공사비와 운영비에 대한 진실을 밝혀라.

민선 6기 출범과 함께 6개월 여 동안 2호선에 대한 재검토가 있었다. 재검토 당시 제대로 된 정보와 분석이 없었다는 것이다. 이 과정에 4,000억 원이나 증가하는 공사비에 대한 검토는 왜 이루어지지 않았는가? 또한 광주시는 공사비가 증가되는 사실을 언제 알게 되었는지, 그리고 공사비를 비롯하여 운영비에 대해서도 시민들에게 명확하게 밝혀야 한다.

□ 도시철도 2호선 T/F팀을 운영한 광주시의 저의는 무엇인지 밝혀야 한다.

광주시는 도시철도 2호선의 안전성, 효율성, 푸른길공원 훼손문제에 대해 해결하겠다고 T/F팀을 운영하였고 그 결과 푸른길 보전, 차량형식 및 수용규모 확대, 급행열차(서울 9호선 사례) 도입 등이 제안되었다. 그러나 T/F팀이 제안한 모든 것들은 사실상 수용이 불가능한 상황이다.

□ 푸른길공원의 훼손 등 도시공간의 파괴를 전제로 2호선이 건설되어서는 안된다.

광주시는 전략환경영향평가 재협의를 생략한 사실을 인정하고 푸른길공원 훼손노선 등에 대해 환경부와 재협의 과정을 거치겠다고 한다. 2호선 건설로 인한 푸른길공원 훼손 문제 뿐 아니라 저심도 지하철로 인한 환경영향에 대한 검토 즉 도시환경의 변화와 이에 따른 문제, 대안에 대한 논의가 이제부터 시작 되는 셈이다.

그러나 광주시는 2호선 건설에 따른 환경적 문제를 해결할 추가적 공사비 증가는 수용할 수 없다고 밝히고 있다. 결국은 푸른길공원 보전이나 도시환경의 문제에 대해서는 무시하겠다는 입장이다.

□ 도시철도 2호선에 담겨할 도시의 미래 가치와 철학은 무엇인가?

4,000억 원의 공사비의 증가로 인해, 그동안 제기되었던 2호선의 안전성과 효율성, 그리고 시민들에 요구된 푸른길공원 보전은 해결하지 못하겠다고 한다. 미래 100년의 도시계획의 축이 될 지하철 2호선을 추진하면서 이게 말이 되는 소리인가?

무조건 땅을 파고 레일만 설치한다고 지하철이 되는 것인가? 도시철도 2호선은 현재와

중요한 대중교통수단이며, 도시의 가치와 철학을 담아 만들어져야 한다. 또한 기존 도시공간과의 조화, 현재 제기된 차량, 수송능력 등의 개선 등 풀어야 할 문제들을 모두 덮고 공사는 목표 시점대로 완공하겠다는 발상이 진정 광주의 현재와 미래를 위한 발상인가?

예비타당성 조사만을 피하기위해 모든 제기된 문제의 해결은 포기하고, 어떻게든 현재의 사업비만으로 지하철 2호선을 완공하겠다는 광주시의 발상은 결국 불량 지하철, 불안 지하철, 불신의 지하철을 광주시민의 부담으로 떠넘기는 것이다.

광주시는 어찌하다 이런 지경에 왔는지, 언제부터 이런 상황을 알고 있었는지, 광주 도시철도 2호선 추진 과정의 문제를 시민들에게 분명하게 밝힐 것을 요구한다. 또한 거짓과 꿈수로 얼룩진 지난 과정에 대해 시민들에게 먼저 사과해야 한다.

2015 9월 23일

광주환경운동연합

[] 서구의 백마산 승마장 건축허가 취소 결정을 환영한다.

언론보도에 따르면, 23일 광주시 서구는 그간 불법 행위로 논란이 되었던 백마산 승마장 건축허가에 대해 취소 결정으로 내린 것으로 알려졌다. 건축주에게 허가 취소를 통보하고 승마장 건립 공사 과정에서 훼손된 부지에 대한 복원명령도 내렸다. 취소결정은 비위 사실과 공공의 이익에 반한 점, 구의회와 주민, 시민단체 등의 여론을 수렴한 것임을 서구는 밝히고 있다.

부지 매각에서부터, 승마장 허과과정에서 불법과 편법 행위가 있었음이 드러나 지역민의 공분을 샀던 백마산 문제를 바로 잡는 결정이 뒤늦게나마 내려진 것에 대해 환영한다. 건축주에게 백마산 복원명령을 내린 것과 함께 백마산을 복원시키기 위한 행정절차를 계획하고 있어, 복원을 가시화한 결정 또한 환영한다.

잘못된 절차일지라도 승인된 사업은 결국 계획대로 추진된다는 사례가 있어왔다. 과태료를 부과하는 등으로 책임을 면하고, 부당한 결정의 폐해를 그대로 두는 행정의 오류를 잡는 결정이라는 점도 의미를 둘 수 있다. 한편으로 뼈아픈 반성도 함께 있어야 할 것이다. 행정력 낭비를 비롯하여, 훼손된 백마산을 복원하다고 하지만 본래의 모습을 찾기 까지는 많은 시간이 소요될 것임을 염두 한다면 그 대가가 적지 않다는 것이다.

또한, 서구가 풀어야 할 과제가 남아있다. 서구 자산에 손실을 초래한 백마산 혈값 매각 과정도 절차상 문제가 분명한 만큼 이를 바로잡아야 한다.

2015 9월 24일

광주환경운동연합, 시민생활환경회의, 광주생명의 숲, 광주전남녹색연합

**부지, 일부 기부채납으로는 보전 대책이 될 수 없어
아파트 개발을 최소화하고 역사, 경관, 환경적 관점에서 보전 방안이
강구되어야 한다**

- 벚나무숲 등 녹지가 조성되어 도심의 명소였던 상록회관 부지, 광주시의 뒤늦은 대처로 보전이 아닌 개발사업 추진 중. 역사, 경관, 도시환경 측면의 중요 부지나 공간에 대한 대책이 없는 셈
- 일부 기부채납이 보전 대책이 될 수 없어. 아파트 개발을 최소화하고 가능한 보전 대책을 마련해야 한다.

현재 광주 서구 농성동 상록회관 부지에 아파트 건설이 구체화 되고 있다. 아파트 추진을 위해 용도지역 종상향이 포함된 지구단위계획 자문안에 대한 광주광역시 도시계획위원회 회의가 오늘 오후 4시에 열린다. 기부채납을 통한 일부 벚나무 군락지 보전 등이 제시되어 있지만, 상당한 녹지 훼손과 고층건물로 인한 경관 문제 등은 고스란히 안고 있다.

도심에 벚나무를 비롯한 소나무 군락 등 숲이 조성되어 있어 지역의 명소이자 시민들의 쉼터역할을 해왔던 터가 사라질 위기에 있는 것이다. 역사적으로도 구 도지사공관(현 상록

) 그리고 인근 구 안기부 터, 국군통합병원 기무부대 부지와 연계되어 1980년 당시대의 역사 흔적이 남아 있는 곳으로 광주 현대 역사를 더듬어 볼 수 있는 곳이다.

이렇듯 안타까운 것은 공공건물 이전부지에 대한 광주시의 부실한 대책이다.

광주시가 공무원연금공단으로부터 상록회관 부지를 매입하여 종합적인 보전대책 마련과 시민을 위한 공간으로 조성할 것을 기대 했으나, 해당부지가 민간업체로 이전 되어 아파트 개발을 앞두고 있는 것이다.

2003년 구 도지사공관 및 터를 광주시가 공무원공단으로 매입하여 공원으로 지정하던 당시에 광주시와 공무원공단은 남은 상록회관 부지에 대해서도 협의를 했다고 한다. 부지 매각을 할 시에 광주시에 매입 우선권 혹은 매각에 대해 협의할 것을 약속을 했다는 것이다. 그러나 근래 상록회관 및 터 매각 과정에, 민간에 매각되었을 때 개발이 볼 보듯 뻔한데도, 광주시는 공무원공단의 매입요청을 거절하는 등 매각 전후 과정에서의 광주시 대응은 아쉽기만 하다.

공공건물 이적 부지나 공적 의미가 있는 공간에 대한 광주시의 적극적인 대책과 대응이 있어야 한다. 당장, 상록회관 부지의 아파트 개발을 최소화하고 가능한 역사, 경관, 환경적 관점에서 보전 방안을 강구해야 한다.

2015 10월 8일

광주환경운동연합

관리의 구멍, 수은중독 사건에 대한 명확한 조사를 요구한다.

지난 4월, 하남공단의 한 공장철거과정에 참여했던 20여명의 노동자들이 수은에 중독되는 사건이 발생했다.

보도된 기사에 따르면 수은에 대한 안전조치나 주의조치 없이 단순 철거작업으로 인지했

노동자들이 수은 중독을 호소했다. 그러나 남영전구 관계자들은 중독 증상을 호소하는 작업자들에 자신들에게 일상적으로 있는 일이라고 하였다 한다. 더구나 작업에 참여한 노동자들에게 의하면 공장 철거과정에서 액체수은이 바닥과 통에 있었고, 철거 시 나온 수은과 폐기물들이 지하 1층에 불법 매립을 했다고 한다.

이번 수은 중독 사건은 엄격하게 관리되어야 할 “유독물질” 수은이 실제 현장에서 아무런 주의조치 없이 방치되고 있는 실태를 보여줬다. 특히 가장 우선되어야 할 작업자 안전 관리는 배제되어 결국 작업 참여 노동자들의 집단 수은중독으로 이어졌다.

우리는 이번 사건을 계기로 노동청과 환경청의 보다 철저한 조사와 사실 규명이 이루어질 것을 요구한다.

노동청은 이번 사건으로 접수된 철거 참여 노동자들의 수은중독에 대한 검사뿐 아니라 그동안 생산라인에서 작업하였던 노동자들의 수은 중독 여부도 면밀하게 조사되어야 한다. 유독물질 수은의 위험성을 인지하지 않은 채 다루었을 가능성이 많기에 전구 생산라인의 노동자들의 수은 중독 여부도 명확하게 조사해야 한다.

지난 4월 공장 철거작업과정에서 지정폐기물로 당연히 처리되어 신고 되어야 할 수은폐기물의 신고는 이루어지지 않았다. 결국 지정폐기물로 처리되어야 할 수은이 묻은 건축폐기물이 매립장 혹은 소각장에서 방치되어 제2, 제3의 수은중독을 일으킬 위험에 놓여있다.

또한 현장 노동자들의 제보에 의하면 건축폐기물과 함께 수은을 공장 내 지하1층에 매립하였다고 한다.

제보에 따라 영산강청은 불법 매립된 수은과 건축폐기물의 상태를 직접 확인하고 안전한 처리를 위한 대책을 강구해야 한다. 또한 불법적 행위에 대한 법적 조치가 함께 불법 매립으로 인한 수은의 유출로 인해 토양과 수질의 오염, 인체 피해에 대해서도 철저히 조사해야 한다.

영산강청은 남영전기가 사용한 수은, 그리고 폐기한 수은에 대한 철저한 조사를 진행해야 한다. 그동안 수은의 반입량, 폐기량에 대해 면밀하게 검토하고 불법적으로 폐기된 수은이 없는지 철저히 조사해야 한다.

사건으로 투명하고 철저하게 이루어져야 할 유독물질에 대한 관리관점의 구멍이 드러났다. 현재 유독물질의 관리의 주체인 영산강청은 사건발생 사업장에서 얼마의 수은이 사용되었고 폐기되었는지 아무런 자료가 없다는 것이다.

광주환경운동연합은 이번 수은중독 사건에 대해 면밀한 조사와 사실 규명을 위해 관계당국과 광주시, 전문가, 민간이 참여하는 민관합동조사단을 꾸릴 것을 요구한다. 그동안 사업장의 수은 사용과 처리 실태, 지난 4월 폐건축물의 처리 현황, 지하에 매립되었다는 수은 등 수은 사용량과 수은에 오염된 폐건축물 등에 대해 철저히 조사되고 투명하게 공개되어야 한다.

또한 현재의 유독물질의 이용 현장의 작업환경의 허점과 관리실태의 허점을 보완하기 위한 정책을 마련해야 한다.

2015 10월 22일
광주환경운동연합

물고기 떼죽음 사고 또 발생

- 죽산보 인근서 200여 마리 누치 등 물고기 폐사
- 4대강 사업 이후 물고기 폐사 사고 해년마다 발생.
- 사고원인과 피해내용에 대한 규명이 있어야
- 호소환경으로 바뀐 영산강에서 반복되는 사고, 수질 및 수환경 악화 증거

영산강에서 물고기 떼죽음 사고가 또 발생했다.

올해만 하더라도 4월과 6월에 승촌보와 서창교 부근에서 수백 마리의 물고기가 폐사한 사고가 있었다. 어제와 오늘 죽산보 인근에서 물고기 200여 마리가 폐사한 사고가 또 발생한 것이다. 폐사 어종은 누치, 잉어 등으로 25~30cm 가량의 길이에서부터 10cm 미만

치어도 있다.

늦봄부터 시작된 녹조가 가을철인 현재까지도 심한 상황이고, 물고기 폐사 사고 등 영산강의 수질과 수환경의 변화가 악화 일로에 있으므로 연이어 보여주고 있다.

사고 원인과 피해 내용에 대해서는 정확한 규명이 있어야 할 것이다. 수질과 폐사물고기를 조사하여 원인을 파악해야 하는 것은 당연하다. 현재 상황에서는 농약과 같은 약물로 인한 사고라기보다, 산소 부족 등으로 인한 사고로 추정된다. 죽은 물고기가 입을 벌리고 있는 모습이 그러한 정황을 보인다. 사고 시점에 비가 오지 않았기 때문에 현재의 영산강의 상황에서 인과 관계도 찾아야 한다.

현재 영산강은 4대강사업의 결과인 승촌보, 죽산보 그리고 하구둑으로 인해 물이 정체된 호소 환경의 특성을 가지고 있다. 저수지와 같은 호소에서는 늦여름과 가을 사이 시기에 전도현상이 발생하여 산소 고갈현상이 발생한다. 또한 전도 현상으로 퇴적물이 부유하여 수중에 영양염류가 풍부하게 되어 녹조류, 남조류 등도 번성하게 된다. 이 때문에도 산소 고갈이 발생하고 수중에서 독성 또한 상승하게 된다. 사고 현장에선 본 영산강은 여름철을 지난 현재까지 녹조 현상이 계속되고 있었다.

물론 수질과 폐사 물고기를 조사하여 정확한 이유를 규명해야 할 것이며, 반복되는 사고에 대한 원인도 찾아야 한다.

최근 해년마다 반복되는 물고기 폐죽음 사고는 4대강사업 이전 물이 흐르는 하천 본래의 특성을 가지고 있을 때는 없던 현상이다. 4대강사업 이후 물이 정체되면서 발생하는 현상이 아닌지 검토해야 한다.

2015 10월 23일

광주환경운동연합

환경단체들 “무등산 군부대 기름 유출, 녹장대처 피해 키워”

계재일 2015-03-22

무등산 정상에 위치한 공군 제8989부대(공군부대)에서 최근 기름 유출사고가 발생한 것과 관련해 광주지역 환경단체들이 “녹장대처로 피해를 키운 것은 아닌지 우려스럽다” 며 재발대책을 촉구했다.

(사)시민생활환경회의, 광주생명의숲, 광주전남녹색연합, 광주환경운동연합, 무보협 정상화대책위원회 등은 지난 20일 무등산 정상 군부대 기름유출 사고에 대한 성명을 내고 “무등산국립공원사무소가 군부대 기름 유출 사실을 사고 후 여러 날이 지난 후 알게 된 점, 군부대로부터가 아니라 시민의 제보로 알게 된 점은 가볍게 넘길 수 없는 사안이다” 며 “사고 발생에 대한 대처 매뉴얼은 있는지, 국립공원에 입지한 군부대 내 오염시설에 대한 관리 통제는 되고 있는지 의문이 제기되고 있다” 고 밝혔다.

이와 관련, 국립공원관리공단 무등산국립공원사무소는 지난 15일 등산객의 제보를 통해 최초로 정상 등산로 일대에 기름띠가 발견된 사실을 알게 됐다.

정상 공군부대 역시 이를 통해 사고 사실을 파악, 뒤늦게 방제작업에 나서는 등 초기 대응이 적절치 못했다는 지적이 제기되고 있다.

이들 단체는 “무등산 정상에 엄청난 규모의 시설을 갖춘 군부대가 존재하는 한 이러한 환경오염사고는 예견된 것일지도 모른다” 며 “군부대의 특성상 환경오염에 대한 감시가 어려운 점은 더욱 더 우려스럽다” 고 밝혔다.

이어 “관계당국은 사고원인과 피해 규모를 명확히 파악하고 같은 문제가 재발되지 않도록 해야 한다” 며 “사고 초기대응이 적절했는지 면밀히 따져야 할 것이다” 고 강조했다.

“기름 오염 실태파악과 방제, 복원에 우선 힘을 다하고, 해빙기를 맞이해 시설 안전 점검에도 나서야 한다” 고 덧붙였다.

강경남 기자 kkn@gidream.com

한겨레

햇빛발전소 세운다

기사 게재일 2015-03-23

내달 발기인대회·6월 창립총회. 시민 출자금으로 협동조합 구성
올해 100kW 규모 1호기 건설키로. 전문가 “시가 보조금 정책 마련을”

광주에서 시민들이 협동조합을 통해 햇빛발전소 설립을 추진한다. 햇빛발전을 활성화하기 위해 광주시가 보조금 지원 정책을 도입해야 한다는 지적이 나온다.

광주햇빛발전협동조합 준비위원회(위원장 이희한)는 다음달 3일 오후 5시 광주시 북구 북동 광주환경운동연합 4층 강당에서 발기인 대회를 연다. 광주환경운동연합과 광주에코바이크, 아이쿱생협광주협의회, 광주전남불교환경연대 등은 에너지 소비자들이 직접 생산자로서 나서기 위해 에너지협동조합 방식으로 햇빛발전소 건립을 추진한다. 6월 창립총회를 개최한 뒤 조합원을 모집할 방침이다.

광주햇빛발전협동조합은 시민의 출자금으로 100kW 규모의 햇빛발전소 설립에 나선다. 발전소 건설 비용은 kW당 약 200만원으로 1차로 2억원 정도가 들 것으로 보인다. 올해 1호기를 건설한 뒤, 2017년까지 100kW급 2, 3호기를 설립하는 것을 목표로 삼고 있다. 햇빛발전소는 학교와 공공기관의 옥상 등지에 설치할 수 있다. 햇빛발전협동조합은 전기를 생산해 신재생에너지를 의무적으로 구매해야 하는 발전회사에 판매해 조합원들에게 수익금을 배당한다. 시민들은 누구나 조합원으로 참여할 수 있다. 전국적으로 19개의 햇빛발전협동조합(협동조합 16개와 사회적 협동조합 3개)이 있다. (062)514-2470.

하지만 2004년 전국 최초로 솔라시티(태양에너지 도시)를 선언한 광주시는 정작 햇빛발전을 활성화하기 위한 보조금 지원 정책이 없다. 전문가들은 “태양광 발전으로 전기를 생산해도 1년에 두차례 열리는 공급인증서 판매시장(최저가 입찰)에서 선정되지 못하면 전기를 판매하지 못할 수도 있기 때문에 보조금 지원 정책이 필요하다” 고 지적한다. 서울시는

하나 줄이기 정책으로 서울의 햇빛발전소에 대해 1kWh당 100원(2014년까지 50원)을 지원한다. 서울시민 420명이 출자해 설립한 우리동네햇빛발전협동조합은 2013년 6월~2014년 7월 134만원의 보조금을 지원받았다.

차인수 동신대 수소에너지학과 교수는 “광주시가 태양광발전 관련 조례는 빨리 제정했지만, 햇빛발전 보조금 지원책이 없어 아쉬운 실정이다. 시민참여형 햇빛발전소가 활성화될 수 있도록 보조금 지급 조례를 제정해 소급적용해 지원할 수 있는 근거를 마련해야 한다”며 “공공기관의 옥상을 활용해 태양광발전 시설을 설치하면 임대료도 줄이고 바람 등으로 인한 위험성도 줄일 수 있다”고 말했다.

광주시 에너지정책과 쪽은 “햇빛발전소에 보조금을 지급할 수 있는지 아직 구체적으로 검토하고 있지 않지만, 서울시 등 다른 자치단체의 사례를 찾아 조례 개정 등이 가능한지 검토할 만한 사항”이라고 말했다.

정대하 기자 daeha@hani.co.kr



"광주천변 자전거도로 설치 생태계 단절"

기사 게재일 2015-05-12

광주환경운동연합은 12일 "광주시는 광주천 양안에 자전거 도로를 설치하는 계획을 철저히 하라"고 촉구했다.

이들은 "하천 복원사업에서 친수시설 중심의 하천정비가 이뤄진 결과 자연형이라기 보다는 공원형으로 하천이 복원됐다"며 "분수대, 야외공연장, 자전거 도로, 산책로, 운동기구 등이 하천 규모에 비해 많이 설치 또는 조성돼 하천이 갖는 생태축으로서의 기능은 미비하고 육상 생태계와의 단절을 초래했다"고 지적했다.

이들은 "둔치 폭, 생태계 연결성 등 개별 하천의 특성을 고려하지 않고 일률적으로 자전거 도로와 산책로로 포장하고, 양안 모두 자전거 도로로 연결하는 사업이 이뤄졌다"며 "지자체가 가시적 성과에 급급해 결국 시설물 과잉 결과를 낳았다"고 주장했다.

"광주시는 최근 자전거 이용 활성화를 목표로 광주천 양안(무등경기장~광주-기아 챔피언스필드)에 자전거 도로 설치를 추진하고 있다"며 "광주천을 보행하는 이용자에게 불편과 위험을 야기하고 지속가능한 하천 관리 정책 방향에도 어긋난다"고 덧붙였다.

장덕중 기자 cbebop@yna.co.kr



서구민 "구유지 매각·승마장 허가 특혜 의혹 수사하라"(종합)

기사 게재일 2015-07-21



의혹 엄정수사 촉구하는 주민들

(광주=연합뉴스) 박철홍 기자 = 21일 오후 광주 서부경찰서 앞에서 광주 서구 주민들과 환경단체회원들이 기자회견을 열고 백마산 구유지 헐값 매각 의혹과 승마장 위법허가 의혹과 관련 경찰의 엄정 수사를 촉구하고 있다.

서구청, 승마장 건립 허가 다음 달 17일까지 취소 검토

서구 주민들과 환경단체가 백마산 구유지 헐값매각 및 승마장 건립 위법 허가의 배후에 대한 수사를 촉구하고 나섰다.

백마산승마장건설반대주민대책위와 광주환경운동연합 등은 21일 광주 서부경찰서 앞에서 기자회견을 열고 "구유지 매각과 승마장 허가 특혜 의혹의 배후에 대해 경찰은 엄정히 수사하라"고 촉구했다.

주민들과 환경단체는 "편법이든 불법이든 한번 승인됐다고 해서 밀어붙이기식으로 개발사업을 목적대로 이루는 선례를 남기면 안 된다"며 "백마산 구유지 매각 무효, 승마장 허가 취소, 훼손 녹지 원상 복구가 이뤄질때까지 끝까지 싸우겠다"고 말했다.

한편, 서구청은 '허가 취소는 무리'라는 임우진 구청장의 공식 입장을 뒤집고 백마산 내 승마장 건축허가 취소 검토에 들어갔다.

서구청은 지난 20일 백마산 개발제한구역 내 승마장 건축주 측에 허가 취소 처분 사전통지서를 발송했다.



서구 서창동 백마산 일대 개발제한구역 내 승마장 건축현장 (연합뉴스 자료사진)

서구청은 건축주가 승마장을 건축하면서 소규모환경영향평가서를 제출하지 않은 귀책사유

있다고 판단, 허가 취소 검토에 들어갔다.

서구청은 다음 달 17일까지 의견제출을 받아 승마장 건립 허가 취소 여부를 최종 결정할 방침이다.

서구 관계자는 "허가취소가 어렵다는 입장이 바뀐 것은 맞다"며 "서구 의원들의 허가취소 촉구 결의문 채택, 언론의 비판적 보도 등이 영향을 끼쳤다"고 밝혔다.

박철홍 기자 pch80@yna.co.kr

공/감/연/론 뉴시스
NEWSIS

"4대강 승촌보·죽산보 하천 환경악화 지속"

기사 게재일 2015-08-03



광주환경운동연합은 3일 "전남 나주 죽산보 구간은 녹조, 승촌보 구간은 큰빛이끼벌레, 광주 구간은 쯤개구리밥이 번성하는 등 4대강 사업 이후 환경악화가 지속되고 있다"고 지적했다.

이날 보도자료를 통해 "4대강사업으로 영산강을 살리겠다는 정부의 주장과는 반대로 현재 영산강은 환경 악화가 계속되고 있다"며 "4년째 계속되는 심각한 녹조, 큰빛이끼벌레 창궐, 광주 상류 구간에서는 좁개구리밥이 광범위하게 번성하고 있어 건강한 하천 생태계라고 볼 수 없는 현상이 이어지고 있다"고 밝혔다.

또 "죽산보 구간은 녹조가 심각할 정도로 번성하고 있다"며 "본류 구간 뿐만 아니라 유속의 영향이 지천에 까지 미쳐서 영산천, 봉황천, 만봉천, 신창천, 문평천 등의 하류에서도 녹조가 심각한 상태이다"고 주장했다.

이어 "승촌보 구간에서는 큰빛이끼벌레가 수변가를 중심으로 광범위하게 번성하고 있었다"면서 "큰빛이끼벌레는 외래종 대형동물로 저수지나 호수에서 서식하는 종인데, 2년 전부터 영산강에서 발견되고 있다"고 덧붙였다.

단체는 이에 대해 "죽산보와 승촌보 인근에서 발견되는 기이한 현상은 4대강 사업의 결과이다"며 "흐른 강에서는 쉽게 서식할 수 없는 종이 영산강에서 서식 범위를 넓혀가며 창궐하고 있는 것이다"고 강조했다.

그러면서 "유해성에 유무에 대한 논란은 있지만 긍정의 신호는 절대 아니다"며 "정체된 물을 좋아하는 어종, 외래종이 다량 번성하고 있고 나쁜 수질에서 발견되는 실지렁이 거머리만 보일 뿐 건강한 하천에서 볼 수 있는 생물은 발견되지 않는 것이 증명하고 있다"고 설명했다.

아울러 "승촌보 상류 광주 구간에서는 물의 흐름이 없는 논이나 연못 등에서 발견되는 좁개구리밥 등이 번성하고 있다"며 "하천의 특성을 잃고 있다는 것을 보여주는 것인 만큼 4대강사업에 대한 엄정한 평가와 심판, 하천 생태계를 회복 시켜야 한다"고 촉구했다.

류형근 기자 hgryu77@newsis.com



· 전남 환경단체, 日 전문가와 영산강 녹조 조사

세계일 2015-08-27

광주와 전남지역 환경단체들이 국내외 녹조 전문가들과 함께 영산강 녹조 조사에 나선다.

광주환경운동연합과 광주전남불교환경연대 등 지역 환경단체들은 28일 오전 10시부터 오후 2시까지 영산강 승촌보와 죽산보 구간에 대한 녹조 조사를 실시한다고 27일 밝혔다.

이번 조사에는 일본 구마모토 보건과학대학의 다카하시 토오루 교수, 일본 신슈대의 박호동 교수, 조선대 환경공학과 이성기 교수 등이 참여한다.

이중 다카하시 토오루 교수는 일본에서 녹조로 인한 농작물 잔류 독성 문제 등을 밝혀낸 이 분야 전문가로 평가받고 있다.

환경운동연합과 대한하천학회가 공동으로 추진하며 이날부터 낙동강과 영산강, 금강, 한강 조사를 연이어 실시한다.

최지현 광주환경운동연합 사무처장은 "4대강 사업으로 영산강에 보가 만들어진 이후 물이 정체되기 시작 하면서 해마다 녹조가 심각한 문제로 떠오르고 있다"며 "녹조의 번성은 수생태계 악화의 요인이 될 뿐만 아니라 독성으로 인한 물의 안전문제까지 야기한다"고 지적했다.

이어 "영산강 본류가 식수원이 아니라하더라 농업용수, 지하수 등 물이용에 문제가 발생할 수 있다"며 "이번 조사를 통해 녹조로 인한 농작물이나 어류 피해 등을 명확하게 밝혀낼 것"이라고 말했다.

임영진 기자 looks515@naver.com



"백마산 승마장 불법 승인 취소" 촉구

백마산승마장건설반대주민대책위원회와 광주환경운동연합·광주전남녹색연합·광주생명의 숲·시민생활환경회의는 임우진 서구청장이 백마산 승마장 승인을 취소할 것을 촉구했다.

주민대책위 등은 4일 광주 서구청 앞에서 기자회견을 열고 "백마산 매각과 승마장 승인과 정에서의 불법을 바로잡고, 임우진 서구청장이 승인을 취소해 백마산을 복원해야 한다"고 요구했다.

이들은 "김종식 전 청장 임기 말에 해치우듯 처리된 백마산 매각과 승마장 승인은 편법과 불법이었다"며 "이는 행정담당자의 무지나 업무 미숙에 따른 부실이 아니라 건축승인을 얻으려는 사람에게 혜택을 주고자 한 의도다"고 주장했다.

이어 "그린벨트 내 야외 체육시설은 공공성을 가져야 하나 다분히 사익에 중심을 둔 영리 목적을 담고 있다"며 "법조문에서 규정하고 있는 입지의 타당성을 검토해야 할 환경영향평가도 시행되지 않았다"고 지적했다.

또 "서구의 백마산 승마장 승인 취소 방침에 대해 건축주는 취소 처분이 부당하다는 입장을 지난달 17일 서구청에 전달했다"며 "서구는 취소처분이 타당하다는 즉각적인 입장을 표명하지 않고 임우진 청장의 해외 출장을 이유로 판단을 미루고 있다" 비판했다.

그러면서 "특정인에게 특혜를 주고자 하는 의도로 이루어진 불법행위의 목적이 그대로 관철되는 안된다"며 "임우진 청장은 승마장 승인 취소를 허가해 서구 공공의 재산권과 환경권을 지켜야 한다" 강조했다.

신채린 기자

NewsMaker.
the monthly magazine for ceo

남구, 환경운동연합과 '자원순환 활성화' 협약
없는 동네 만들기 등 시민참여형 사업 전개



최영호 광주 남구청장과 박태규 광주환경운동연합 공동대표가 지난 24일 오전 남구청에서 '시민 참여형 자원순환 활성화를 위한 업무협약' 을 체결했다/최창윤 기자(사진=광주 남구)

광주 남구(구청장 최영호)와 광주환경운동연합이 쓰레기 없는 동네 만들기와 생활 쓰레기 감량 및 자원 재활용 활성화를 위해 업무협약을 체결했다.

24일 남구에 따르면 이날 오전 11시 30분 남구청 7층에서 '시민 참여형 자원순환 활성화를 위한 업무협약식' 이 열렸다.

최영호 구청장과 박태규 광주 환경운동연합 공동대표는 쓰레기 없는 남구 만들기와 자원순환마을 사업의 원활한 추진을 위해 긴밀한 협력을 해나기로 했다.

이번 협약체결로 남구는 쓰레기 감량과 자원화에 대한 정보제공 및 자원순환마을에 대한 홍보에 적극 나서기로 했으며, 환경운동연합은 주민들을 대상으로 하는 교육과 설문조사, 모니터링 등 자원순환마을 사업의 운영을 전반적으로 도맡아 진행하기로 했다.

이와 함께 남구는 광주환경운동연합과 함께 재활용품 분리배출 실태와 시민인식 조사를 실시, 현황 및 문제점을 파악한 뒤 자원순환거리 가꾸기와 벽화 그리기, 아름다운 거리 가꾸

사업 등 마을 단위별로 맞춤형 주민주도 사업을 실시할 예정이다.

남구는 NGO단체와의 협업으로 쓰레기 불법투기가 개선되고, 생활 쓰레기 감소 및 자원 재활용이 활성화될 것으로 내다보고 있다.

최영호 구청장은 “관공서와 시민단체, 주민이 협력을 통해 생활 폐기물 발생을 최소화하고, 폐기물을 재활용하거나 친환경적으로 처리해 살기 좋은 남구를 만들어 나가는 모범적인 사례가 만들어 질 것으로 기대된다” 고 밝혔다.

최창윤 기자

공감! 연!론 뉴시스
NEWSIS 광주/전남

"상록회관 부지 보전 방안 강구해야"

기사 게재일 2015-10-08

광주환경운동연합은 8일 상록회관 부지의 아파트 개발을 최소화하고 보전 방안을 강구하라고 광주시에 촉구했다.

환경연합은 이날 성명서를 내고 "서구 농성동 상록회관 부지에 아파트 건설이 구체화되고 있다"며 "지역의 명소이자 쉼터 역할을 해온 상록회관 부지가 사라질 위기에 놓였다"고 밝혔다.

이어 "건설 과정에 벗어나 나무 군락지 보전 등이 제시돼 있지만 녹지 훼손과 경관 문제 등은 고스란히 안고 있다"고 주장했다.

또 "상록회관 부지는 구 도시사공관(현 상록미술관)과 인근 구 안기부 터, 국군통합병원 기무부대 부지와 연계돼 있다"며 "광주의 현대 역사를 더듬어 볼 수 있는 곳"이라고 설명했다.

환경연합은 "광주시는 상록회관 부지 매각 과정에 공무원 공단의 매입 요청을 거절했다"며

" 매각되면 개발이 불 보듯 뻔한데도 대응이 아쉬웠다"고 강조했다.

이어 "광주시는 상록회관 부지의 아파트 개발을 최소화하고 가능한 역사·경관·환경적 관점에서 보전 방안을 강구해야 한다"고 거듭 요구했다.

신대희 기자 sdhdream@newsis.com



, 가습기 살균제 피해자 찾기 캠페인

기사 게재일 2015-10-28

광주환경운동연합이 광주지역 가습기살균제 피해자 찾기 캠페인을 29일부터 진행한다.

28일 환경보건시민센터, 광주환경운동연합 등에 따르면 지난 2011년 말 가습기 살균제가 사용금지됐지만 여전히 피해자들이 구제받지 못하고 있는 상황이 발생해 피해자를 모집하고 가습기 살균제 제조업체와 정부에 피해 보상을 촉구하는 캠페인을 추진하고 있다.

이들 단체는 29일 오후 2시 롯데마트 상무점 앞에서 1차 기자회견 및 옥시제품 불매운동 피켓팅을 시작하며 오후 7시에는 충장로 광주우체국 앞에서 2차 기자회견과 사망자 추모 및 환자 쾌유 기원 및 피해자 증언을 가질 계획이다.

가습기 살균제 사망사건은 지난 2011년 이유를 알 수 없는 폐질환 환자가 발생했는데 이들이 사용한 가습기가 원인으로 지목되면서 사회적 파장을 일으켰다.

이후 정부는 관련 가습기살균제를 시장에서 퇴출시켰지만 잠재적 피해자가 여전히 보고 있다.

가습기 살균제 피해와 관련 정부의 추가 피해접수가 올 12월말로 마감될 예정이라, 피해자 찾기도 더 적극적으로 진행될 예정이다.

관계자는 “광주와 전남 및 전북지역 가습기살균제 잠재적 피해자는 모두 53만 명(광주 18만, 전남 15만, 전북 20만)으로 추산되고 있다” 며 “그러나 현재까지 광주지역 피해자는 12명(사망 3, 환자 12), 전남지역 피해자 10명(사망 4, 환자 6), 전북지역 피해자 13명(사망 2명, 환자 11)에 불과하다” 고 밝혔다.

이어 “정부는 가습기살균제 피해 신고자들의 관련성을 판정한 뒤 1~4등급으로 구분, 관련성이 높은 1~2등급에 대해서만 병원비와 장례비를 지원하고 있다” 며 “나머지 피해자들은 가습기살균제 사용이 확인되었음에도 지원받지 못하는 억울한 상황이 계속되고 있어 이에 대한 해결이 필요하다” 고 밝혔다.

한편, 가습기 관련 기타 문의는 환경보건시민센터(02-741-2700) 광주환경운동연합(062-514-2470)에서 가능하며, 가습기 살균제 추가 피해 신고는 한국환경산업기술원(02-3800-575)에서 접수 가능하다.

이호행 기자 gmd@gidream.com

공감연결뉴스
NEWSIS 광주/전남

, 수은중독 사태 업체 대표 고발

기사 게재일 2015-11-04

광주환경운동연합은 4일 철거노동자들의 집단수은중독 사태를 일으킨 광주 모 조명제조업체 대표를 화학물질관리법과 폐기물관리법 위반 혐의로 검찰에 고발했다고 밝혔다.

단체는 이날 보도자료를 내고 "업체는 지난 3~4월 공장의 일부를 물류 창고로 개조하기 위한 철거 작업 과정에 수은이 있다는 사실을 은폐했다"며 "이로 인해 철거 노동자들이 수은에 중독되는 화학사고를 당했다"고 주장했다.

또 "업체는 수은의 용기나 포장, 취급 시설, 보관 장소 등에 유해화학물질의 표시를 하지 않았으며 기화된 수은과 액체 수은의 매립으로 사고가 발생했는데도 아무런 조치를 취하지 않았다"며 "이는 화학물질관리법을 위반한 것"이라고 지적했다.

"수은이 묻은 설비(폐유, 파이프 등)들을 지정폐기물로 처리하지 않고 공장 지하에 불법 매립했기 때문에 폐기물 관리법을 위반했다고 볼 수 있다"고 설명했다.

단체는 "조사 결과 공장 내부에 수은 농도가 높은 상태고, 배기시설이 인근 식품공장 방향으로 설치돼 있다"며 "용접 과정에서 기화된 수은이 대기 중으로 방출돼 식품공장과 인근 노동자, 지역 주민에게 퍼져 화학 사고가 발생할 우려가 커지고 있다"고 주장했다.

또 "업체는 10여동안 공장을 가동해오면서 단 한 번도 지정폐기물 처리를 한 바가 없는 것으로 드러났다"며 "노동청과 환경청은 수은의 사용량과 관리 실태, 추가 오염 가능성, 불법 행위 은폐 정황 등에 대해 철저히 조사하고 처리 과정을 공개해야 한다"고 요구했다.

단체는 5일 오후 2시 서구 유촌동 영산강유역환경청 앞에서 수은중독 사건에 대한 민관 합동조사단 구성을 촉구하는 기자회견을 열 방침이다.

신대희 기자 sdhdream@newsis.com



에너지 절약 캠페인

기사 게재일 2015-12-24



국제기후환경센터와 광주환경운동연합은 23일 오후 광주 롯데마트 월드컵점 입구에서 '내복 입기' 등의 동절기 에너지 절약 캠페인을 전개했다.

오세욱 기자 zmd@chol.com

29일 황룡강 하천정화활동 실시

계재일 2015-11-30



광주환경운동연합이 지난 29일 황룡강 송정교 구간에서 지역 청년, 청소년들과 함께 하천 정화활동을 진행하고 있다.

광주환경운동연합(이하 환경연합)이 지난 29일 황룡강 송정교 일대에서 중·고·대학생 50명과 함께 하천 정화활동을 실시했다고 밝혔다.

환경연합은 이날 활동을 통해 50마대(50kg) 이상의 각종 쓰레기들을 수거하고 소각혼적들을 처리했다.

정화활동 후에 ‘황룡강에 버린 양심, 주워 가세요’ 라는 손 피켓을 들고 퍼포먼스도 진행했다.

환경연합은 30일 “올해 6월에도 이곳에서 정화활동을 했고, 광산구청에 신고해 쓰레기들을 처리했지만 여전히 불법투기, 쓰레기 방치 등으로 인한 하천 오염 문제가 해결되지 않고 있다” 며 “하천에 대한 시민들의 인식개선을 위한 홍보와 함께 체계적인 하천관리, 감시 시스템 도입이 시급하다” 고 밝혔다.

강경남 기자 kkn@gidream.com

" 2호선 건설방식 '트램'이 대안"

계재일 2015-12-17



광주환경운동연합이 17일 오후 광주 동구 금남로 YMCA 백제실에서 '광주와 대전의 도시철도 2호선, 같은 고민 그러나 다른 방식'을 주제로 집담회를 열고 있다. 한발대 도시공학과 도명식 교수가 '대전 도시철도 2호선 건설 방식인 트램과 저심도의 차이, 도시 환경과 교통 정책에 미치는 영향'을 주제로 발표하고 있다.

광주환경운동연합, 도시철도 문제해결 집담회

광주도시철도 2호선의 건설방식은 노면전차(트램)가 바람직하다는 주장이 제기됐다.

광주환경운동연합은 17일 오후 광주 동구 금남로 YMCA 백제실에서 '광주와 대전의 도시철도 2호선, 같은 고민 그러나 다른 방식'을 주제로 집담회를 열었다.

서정훈 광주NGO 센터장의 사회로 진행된 토론회에서는 한발대 도시공학과 도명식 교수가 '대전 도시철도 2호선 건설 방식인 트램과 저심도의 차이, 도시 환경과 교통 정책에 미치는 영향'을 주제로 발표했다.

조경학과 조동범 교수도 '광주 도시철도 2호선의 현황과 제언'을 주제로 발표했다.

이들은 지속 가능성, 교통 약자의 이용 편의성 등을 고려해 광주 도시철도 2호선의 대안으로 트램을 제시했다. 트램은 도로 중앙 노면의 2~4개 차로를 활용해 경량 전차를 운행하는 방식이다.

도명식 교수는 유럽 국가들의 트램에 대해서 소개한 뒤 "2000년 이후 전 세계적으로 신 대중교통수단으로 트램을 선택한 비율이 79%에 달한다"며 "고령화 시대에 교통 약자에 대한 배려, 안전성, 원도심 활성화 등을 고려했기 때문"이라고 주장했다.

도 교수는 "트램은 사고가 났을 때의 빠른 대응이 가능한 탄력성, 친환경 고효율에 따른 도시 미관 및 이미지 강화, 공유 교통으로 인한 삶의 질 향상 등의 장점을 가진다"면서 "단기간의 경제성과 수요보다 지속 가능한 교통 시스템 마련을 고민해야 한다"고 강조했다.

그는 트램 건설 시 승용차 통행에 지장이 있다는 질문에는 "자동차 이용이 불편해져도 장기적으로 대중교통의 과일을 키워야 한다"며 "트램에 3개 차로를 내줘도, 광주나 대구 모두 150만의 인구상 수요가 점차 늘 것이다. 대중교통 체계가 잡히면 여유롭게 다닐 수 있다"고 말했다.

도심 재생을 위한 트램 도입에는 시민 참여가 필수적이라는 주장도 제기됐다.

조동범 교수는 "프랑스는 트램이 등장할 때 의회와 자치단체가 수차례 대립을 벌였지만 결국 시민 참여로 풀어갔다"며 "루앙시에서는 트램 도입 당사자가 주민설명회에 200번 이상 출석해 책임있는 논의를 벌였고, 리용은 한 번에 40만 부의 뉴스레터를 발행했다"고 말했다.

조 교수는 "프랑스 그루노블시에서는 과반수의 찬성을 얻어 트램을 도입한 뒤 완성 이후에는 90% 이상의 시민이 트램을 찬성했다"며 "정책 책임자가 주민 한 사람, 한 사람의 생각을 바꾸지 못 하면 자동차 중심 사회를 결코 바꾸지 못 한다"고 주장했다.

또 "광주시는 도시철도 2호선 전국 최초 저심도 경전철 방식에 대한 조감도 조차 공개하지 않고 환경적 영향 검토를 생략한 채 올해 안에 건설 방식을 결정하려 한다"면서 "제대로 된 정보를 공개하고 이동 방식에 대한 다양한 논의를 통해 도시 교통 문제를 풀어가야 한다"고 강조했다.

신대희 기자 sdhdream@newsis.com



대형마트와 재래시장 등 시중에 유통되는 수산물의 5.3%에서 방사성 물질인 세슘-137이 검출된 것으로 나타났다. 세슘은 원자력발전소 방류수나 핵연료 재처리 과정 등에서 방출되며 인체에 축적되면 유전자를 손상시켜 각종 질환과 암을 일으키는 것으로 알려져 있다.

시민방사능감시센터, 광주환경운동연합, 환경과자치연구소는 국내 시중 유통 수산물에 대한 방사성 물질 조사 결과 150개 시료 중 8개(5.3%) 수산물에서 세슘-137이 평균 0.53 베크렐/kg 검출됐다고 27일 밝혔다. 국내에서 수입 제한 조치 등을 가하는 세슘 검출 기준치는 100베크렐/kg 이상이다.

올해 세슘의 검출률(5.3%)은 지난해(6.7%)보다 다소 낮아졌지만 러시아산 등에서 여전히 세슘이 검출돼 일본산 외 수입 수산물에 대한 검사 시스템을 강화해야한다는 지적도 나오고 있다.

해당 조사는 올해 3월부터 11월까지 서울과 부산, 광주의 대형마트와 재래시장에서 구매한 고등어(30개), 명태(26개), 대구(23개), 다시마(13개), 콩치(15개), 명태곤(13개), 명태알(13개), 미역(10개), 대구곤(5개), 대구알(2개) 등의 수산물을 대상으로 이뤄졌다.

분석 결과 150개 수산물 시료 중 5.3%에 해당하는 8개에서 방사성 물질인 세슘-137이 검출됐다.

평균 검출 농도는 0.53벵크렐/kg(최대 1.09벵크렐)이었다.

수산물의 세슘 검출 기준치는 1kg당 100벵크렐이지만 일부 전문가들은 100벵크렐 이하가 인체에 안전하다는 과학적 증거가 없으며 기준치를 낮출것을 요구하기도 한다.

세슘이 검출된 시료는 명태와 대구 각 3건, 고등어, 다시마 각 1건이었고 원산지별로는 러시아산 6건, 국내산 2건이었다.

환경단체는 “최근 2년 조사에서 방사능 오염 특성에 큰 변화가 없는 것으로 보아 후쿠시마 원전사고 이후 일본산 수산물 수입제한 조치는 비교적 잘 관리되는 것으로 보인다” 면서도 “정부에서 해제를 검토하고 있는 일본 8개현 수산물의 수입금지와 미량 방사능 검출시 반송 조치는 지속되어야 한다” 고 지적했다.

이어 “러시아산의 방사성 물질 검출률이 여전히 높게 나타나 일본산 외의 수입 수산물에 대한 검사 시스템을 강화해야 한다” 고 강조했다.

한편 환경단체들은 일본 후쿠시마 원전사고 이후 수산물의 방사능 오염 여부를 알아보고자 세슘 검출 여부를 매년 조사하고 있다.

정부가 사용하는 수산물 원산지가 실제 어획 장소가 아니라 수산물을 어획한 배의 국적에 따라 붙여지는 것으로, 일본산이 아니라 하더라도 방사능 오염 가능성이 높을 수 있다는 지적에서다.

배두헌 기자 badhoney@heraldcorp.com

·전남 환경단체, 10대 환경뉴스 발표 무등산 군부대이전 합의·남영전구 집단 수은중독사고 등 선정

계재일 2015-12-28

무등산 정상복원과 군부대 이전 합의, 남영전구 집단 수은중독사고 등이 광주·전남지역 10대 환경뉴스로 선정됐다.

광주환경운동연합, 전남환경운동연합(고흥보성, 광양, 목포, 순천, 여수, 장흥)은 27일 2015년 광주·전남 10대 환경뉴스를 선정, 발표했다. 이날 발표된 10대 환경뉴스로는 전남 곳곳의 케이블카 논란, 광주 도심의 아파트 난립과 개발로 인한 그린벨트 및 녹지훼손, LG화학의 발암물질 국내 최고 배출, 남영전구의 수은중독 사고, 불안한 핵발전소, 영산강 녹조 및 물고기 폐죽음 사건의 반복 등이다.

광주·전남환경운동연합은 “2015년을 되돌아보면 어느 해보다 시민들의 불안감이 증폭되는 사건들이 많았던 해”라며 부정적인 사건으로 LG화학의 발암물질의 배출, 유독물질인 수은의 관리소홀로 인한 노동자들의 산업재해 및 하남산단 주변의 환경피해, 영광핵발전소의 사고 및 관막음을 상향 조정, 물고기 폐죽음 사건의 반복 등을 꼽았다.

반면 무등산 정상복원을 요구한 시민들의 노력에 응답한 국방부와 광주시의 합의, 민간단체의 노력의 결과로 만들어진 ‘방사능 등 유해물질로부터 안전한 학교급식 조례’의 개정, 푸른길공원 지키기에 나선 시민과 주민, 그리고 의회의 노력 등 시민들의 참여와 노력을 통해 방사능으로부터 안전한 급식, 무등산 정상복원, 푸른길지키기 등을 긍정적으로 평가했다.

김주형 기자 kjh@vop.co.kr

광주환경운동연합 정관

전 문

“광주환경운동연합”의 전신인 “광주환경공해연구회”는 89년 3월 17일 이 땅에서 특히 광주전남지역에서 환경오염과 공해, 그리고 핵을 추방하여 인간과 자연의 생명과 건강을 지키기 위해 창립되었다. 또한 92년 2월 29일 “광주환경공해연구회”의 활동을 발전적으로 마감하고 높아가는 시민들의 공해추방과 환경보전의 절실한 요구를 적극 수렴하기 위해 광주전남지역의 환경운동의 새로운 구심체로서 “광주환경운동시민연합”을 창립하였다.

‘93년 4월 29일 그 동안 환경운동의 경험을 토대로 시대의 요구에 부응하는 새로운 조직건설과 우리나라 민간환경운동의 전국조직 창립에 발맞춰 구조적으로 심각해져 가는 환경오염과 파괴로부터 우리의 삶을 스스로 지키기 위해 제3기의 민간환경운동으로 “광주환경운동연합(2000년 광주전남환경운동연합에서 명칭 변경)”을 창립하였다.

제 1장 총 칙

제 1조(명칭) 본 모임의 명칭은 “광주환경운동연합”, 약칭 “광주환경연합”(이하 연합)이라 한다. 영문명은 “KFEM Gwangju”라 한다.

제 2조(목적) 하늘과 땅과 물 그리고 모든 생태계가 사람들의 무분별한 행위로 심각하게 오염되고 있음을 깊이 인식하여 우리들의 생활과 환경운동을 통해 광주와 이 세계를 우리와 우리 후손들의 안전하고 평화로운 삶터로 가꾸어 나감을 목적으로 한다.

제 3조(사무실) 본 연합의 사무실은 광주광역시에 둔다.

제 4조(사업) 본 연합은 위의 목적을 달성하기 위해 다음과 같은 사업을 한다.

- 1.환경문제, 환경운동을 위한 조사.연구
- 2.환경문제의 대안정책 개발 및 제시
- 3.환경의 올바른 인식을 위한 교육.홍보
- 4.환경운동을 위한 조직

- 5.환경오염 피해 주민의 지원.지지
- 6.국내외 환경관련단체 및 환경운동에 뜻을 같이 하는 단체와의 연대
- 7.기타 본 연합의 목적을 이루는데 필요한 사업

제 2장 회 원

제 5조(자격)

1. 본 연합의 목적에 찬동하고 사업에 참여하고자 하는 개인 및 단체는 회원이 될 수 있다.
2. 회원의 참여 정도에 따라 자격구분을 할 수 있으며 별도의 규정으로 정한다.

제 6조(의무)

1. 회원은 본 연합의 정관과 규정을 준수해야 하며 소정의 회비를 납부해야 한다.
2. 회원 구분에 따른 회비 금액은 별도의 규정으로 정한다.

제 7조(권리) 회원은 정관과 규정이 정하는 바에 따라 다음의 권리를 갖는다.

1. 본 연합의 의사결정에 참여할 수 있는 권리
2. 본 연합이 주관하는 모든 활동에 참여할 수 있는 권리
3. 본 연합에서 선거권과 피선거권을 행사할 수 있는 권리

제 8조(상벌)

1. 본 연합의 발전과 환경운동에 큰 기여를 한 회원, 시민 및 단체에게 포상을 할 수 있다.
2. 회원으로서 의무를 다하지 않거나 본 연합의 명예를 실추시키거나 목적에 위배하는 행위를 한 회원은 징계 할 수 있으며, 징계 내용에 대해서는 별도의 규정으로 정한다.

제 3장 총 회

제 9조(회의) 총회는 본 연합의 최고의결기구로 정기총회와 임시총회로 구분한다.

제 10조(소집)

1. 정기총회는 매년 1월 중 공동의장이 소집한다. 단, 특별한 사유가 있는 경우에는 집행위원회의 동의를 얻어 60일 한도 내에서 정기총회의 개최일을 변경할 수 있다.
2. 임시총회는 집행위원회의 의결 또는 회원 1/20 이상의 요구가 있을 때 공동의장이 소집한다.
3. 총회 소집시 의장은 총회에 상정할 안건과 일시 및 장소를 명기하여 개최 10일 전까지 공고해야 한다.

제 11조(성원) 총회는 전년도 12월말 현재 재적회원 1/10이상의 출석으로 하며, 부득이 참석하지 못해 위임을 통보한 회원은 출석으로 간주한다.

제 12조(의결) 총회 의결은 참석한 회원 과반수이상으로 의결하며, 위임회원은 의결권을 갖지 못한다.

제 13조(임무) 총회는 다음과 같은 사항을 의결한다.

- 1.정관 제정 및 개정
- 2.예산, 결산 및 사업계획 승인
- 3.공동의장 및 감사 선출
- 4.고문 추대 및 지도위원 위촉
- 5.집행위원회가 상정한 안건의 심의 및 의결
- 6.기타 중요사항의 의결

제 4장 조 직

제 14조(임원) 본 연합 임원은 공동의장과 감사, 집행위원, 사무처장으로 한다.

- ① 공동의장은 본 연합을 대표하며 5인 이내로 구성하고 제반 업무를 총괄한다. 단 회원가입 후 1년이 경과한 자여야 한다.
- ② 감사는 2인으로 하고 본 연합의 사업 및 회계를 감사한다.
- ③ 집행위원회는 상설 의결 및 집행기구로 30인 이내로 구성하며, 그 운영에 관한 사항은 별도의 규정으로 정한다.
- ④ 사무처장은 사무처를 총괄하며 운영에 관한 사항은 별도의 규정으로 정한다.

제 15조(임기) 임원 및 감사의 임기는 2년으로 하며 연임할 수 있다. 단 보선의 경우는 전 임자의 잔여 임기로 한다.

제 16조(자문회의) 본 연합의 제반 사항을 지도하고 자문하기 위해 자문회의를 둘 수 있다. 본 연합의 제반 사항을 지도하고 자문하기 위해 자문회의를 둘 수 있다.

① 자문회의는 공동의장이 소집하며 고문, 감사, 공동의장, 환경교육원장, 부설연구소 이사장 및 소장과 상임의장이 지명한 각 위원으로 구성한다.

② 자문회의에 대한 세부 사항은 별도의 규정으로 정한다.

제 17조(고문) 본 연합은 약간명의 고문을 둘 수 있으며 필요시 상임고문을 둔다.

제 18조(지도위원) 본 연합은 본 연합을 지도할 수 있는 각계 지도급 인사를 지도위원으로 둔다.

제 19조(후원회) 본 연합은 본 연합을 재정적으로 후원할 수 있는 후원회를 둘 수 있으며 그 운영에 관한 사항은 별도의 규정으로 정한다.

제 20조(환경상담실) 환경문제와 공해피해를 상담하고 환경권을 옹호하기 위한 활동을 위해 환경상담실을 운영할 수 있으며 그 운영에 관한 사항은 별도의 규정으로 정한다.

제 21조(자료정보실) 환경관련 자료의 보급과 정보화를 위해 자료정보실을 운영할 수 있으며 그 운영에 관한 사항은 별도의 규정으로 정한다.

제 22조(환경교육원) 환경교육의 중요성을 인식하여 사회 각계각층에 효율적인 환경교육을 해 나가기 위해 환경교육원을 운영할 수 있으며 그 운영에 관한 사항은 별도의 규정으로 정한다.

제 23조(부설기관) 본 연합의 원활한 사업을 위해 집행위원회의 의결로 부설기관을 둘 수 있으며 그 운영에 관한 사항은 별도의 규정으로 정한다.

제 24조(상설위원회) 본 연합은 필요에 따라 기획위원회, 인사위원회, 재정위원회, 사업위원

회, 회원위원회 등 상설위원회를 집행위원회 산하에 둘 수 있으며 그 운영에 관한 사항은 별도의 규정으로 정한다.

제 25조(특별위원회) 본 연합은 필요에 따라 특별위원회를 집행위원회 산하에 둘 수 있으며 그 운영에 관한 사항은 별도의 규정으로 정한다.

제 26조(지역조직 및 회원모임)

1. 본 연합은 지역조직과 각 부문에 회원모임을 둘 수 있다.
2. 지역조직 및 회원모임은 집행위원회의 인준을 받아야 한다.

제 27조(사무처)

1. 본 연합은 총회 및 집행위원회 의결사항을 효율적으로 집행하기 위해 사무처를 둔다.
2. 사무처 산하에 필요한 부서를 둘 수 있으며 사무처장이 총괄한다.

제 5장 재정

제 28조(재정) 본 연합의 재정은 회원의 회비, 재정위원회의 사업수익금, 후원회의 후원금, 기타 수입으로 한다.

제 29조(회계연도) 본 연합의 회계연도는 1월 1일부터 12월 31일로 한다.

제 30조(예산 및 결산) 사무처장은 사업 및 예결산안을 집행위원회의 의결을 거쳐 정기총회에 보고하여 승인을 받아야 한다.

제 6장 보 칙

제31조(정치활동 제한) 본 연합의 임원과 부설기관의 장 등 주요 직책을 갖는 회원에 대하여는 정치활동을 제한할 수 있다. 이와 관련한 사항은 별도의 규정으로 정한다.

◆ 부 칙

제 1조(효력발생) 본 정관은 통과일로부터 효력을 발생한다.

제 2조(개정) 정관 개정은 집행위원회의 의결 또는 회원 1/20이상의 요구가 있는 경우 총회에서 결의한다.

제 3조(준용) 본 정관에 명시되지 않는 사항은 규정 및 준칙 민주적 관례에 따른다.

1993년 4월 29일 제정

1996년 2월 8일 1차 개정

1997년 1월 21일 2차 개정

1999년 1월 26일 3차 개정

2000년 1월 21일 4차 개정

2001년 12월 27일 5차 개정

2004년 1월 13일 6차 개정

2007년 1월 25일 7차 개정

2009년 1월 20일 8차 개정

2011년 1월 20일 9차 개정

광주환경운동연합

【광주환경운동연합 회원 생활수칙】

1. 자연을 사랑한다
2. 검소하게 생활한다
3. 1회용품을 안쓴다
4. 대중교통을 이용한다
5. 물을 아껴쓴다
6. 우리지역 농산물을 애용한다
7. 쓰레기를 줄인다
8. 에너지를 절약한다
9. 남김없이 먹는다
10. 나무터 실천한다