

2026.5 국내자원순환정보

(2026.4.1.~4.30.)

- [1] 법령·행정규칙 제·개정
- [2] 국회 발의
- [3] 입법·행정예고
- [4] 기후에너지환경부 등 정부 정책
- [5] 지방자치단체 시책
- [6] 유관 기관·단체·기업 활동
- [7] 기후에너지환경부 인사
- [8] 협회 사업 소식

■ 목 차 ■

I. 법령·행정규칙 제·개정	1
II. 국회 발의	2
III. 입법·행정예고	3
IV. 기후에너지환경부 등 정부 정책	4
V. 지방자치단체 시책	6
VI. 유관 기관·단체·기업 활동	8
VII. 기후에너지환경부 인사	9
VIII. 협회 사업 소식	10

법령·행정규칙 제·개정

법령명	제·개정일 (시행일)	주요내용	비고
폐기물의 국가 간 이동 및 그 처리에 관한 법률 시행령	2026.4.7.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 수출입관리폐기물의 수출입 신고 및 변경신고 수리 취소 권한을 유역환경청장 또는 지방환경청장에 위임(제24조) ■ 과징금 부과·징수 및 체납처분 권한을 유역환경청장 또는 지방환경청장에 위임(제24조) ■ 「순환경제사회 전환 촉진법」에 따른 순환자원 해당 폐기물 수입 시 보증금·보험금 산정 기준 중 국내 처리단가를 '0원'으로 적용(별표4) ■ 수출입 허가서 및 신고서 서식의 작성요령 등 정비(별지 제4호, 제7호) 	일부 개정

□ 기후에너지환경노동위원회

법령명	제안일자	제안자	주요내용	비고
폐기물관리법	2026.4.1.	이종배 의원 등 10인	<ul style="list-style-type: none"> ■ 생활폐기물을 관할구역 내에서 처리하도록 의무화(제5조의2) ■ 관할구역 내 처리 불가 시에도 민관협력, 지역 상생형 폐기물처리시설 운영 등 대통령령으로 정하는 범위에서만 타 지자체 반출 허용(제5조의2) 	일부 개정
순환경제사회 전환 촉진법	2026.4.24.	김성원 의원 등 10인	<ul style="list-style-type: none"> ■ 산업단지 및 사업장 내에서 부산물을 순환이용하는 경우 순환경제규제특례구역 지정(제30조의2 신설) ■ 순환경제규제특례구역의 지정 해제 기준 마련(제30조의3 신설) ■ 순환경제규제특례구역 내 기준 충족 시 부산물을 폐기물로 보지 않는 특례 적용(제30조의4 신설) ■ 순환경제규제특구위원회 설치 및 운영 근거 마련(제30조의5 신설) 	일부 개정

□ 농림축산식품해양수산위원회

법령명	제안일자	제안자	주요내용	비고
농산부산물 재활용 촉진에 관한 법률	2026.4.17.	여기구 의원 등 11인	<ul style="list-style-type: none"> ■ 농산부산물을 농산물의 재배·수확·가공·판매 등의 과정에서 기본 생산물 외에 부수적으로 발생한 줄기, 가지, 껍질 등으로 대통령령으로 정하는 것으로 함(제2조) ■ 다른 폐기물과 혼합되지 않은 농산부산물은 폐기물관리법 적용범위에서 제외(제3조) ■ 대통령령으로 정하는 농산부산물 다량 배출자에게 농산부산물 분리배출 의무 부과(제7조) ■ 농산부산물 재활용 기본계획 수립 및 통계조사 의무, 농산부산물 분리배출 시설 지원 및 자원화시설 설치 근거, 관련 별칙사항 등 규정(제5조, 제6조, 제14조, 제16조 등) 	제정

행정규칙명	예고기간	주요내용	비고
국내 폐기물 재활용 촉진을 위해 수입이 제한되는 폐기물 품목 고시	2026.4.6. ~ 4.27.	<ul style="list-style-type: none"> 「순환경제사회 전환 촉진법」 제23조에 따라 순환자원으로 지정·고시된 경우 수입 금지 폐기물 대상에서 제외(제2조) 	일부 개정
환경오염 우려가 적은 폐기물에 대한 수출입자 자격 고시	2026.4.6. ~ 4.27.	<ul style="list-style-type: none"> 환경오염 우려가 적은 폐기물 범위에 기존 폐지 외 폐 IC트레이를 추가하여 수입 허용 대상 확대(제2조) 	일부 개정
순환자원 지정 등에 관한 고시	2026.4.7. ~ 4.27.	<ul style="list-style-type: none"> 순환자원 지정 대상 중 '전기자동차 폐배터리' 명칭을 '전기자동차 폐이차전지'로 변경(별표1, 별표2, 별지 제1호 서식) 폐석재를 신규 순환자원으로 지정하고(별표1), 비금속광물제품 아스콘시멘트 등 제조 용도로 순환이용 허용(별표2) 폐석재는 일정 규격으로 절단 후 순환이용 하도록하고, 절단 시설이 폐기물처리시설에 해당하는 경우 설치 승인을 받거나 신고해야함(별표2) 폐합성수지류 중 IC트레이를 신규 순환자원으로 지정하고(별표1), 합성수지 제품 제조용(R-4-4유형)으로 순환이용 허용(별표2) IC트레이는 이물질의 기준치 이하로 제거한 경우에 한해 순환이용 하도록 함(별표2) 	일부 개정
공공환경시설 기술진단 업무처리규정	2026.4.8. ~ 4.27.	<ul style="list-style-type: none"> 연간 기술진단 계획을 기존 연 1회 외에도 필요시 추가 변경 가능하도록 절차 개선(제7조) 	일부 개정
폐기물의 국가 간 이동 및 그 처리에 관한 법률 적용대상 폐기물의 품목 고시	2026.4.29. ~ 5.18.	<ul style="list-style-type: none"> 폐전자부품 및 스크랩을 수출입관리폐기물의 품목으로 규정하고, 수입 또는 OECD 가입국으로의 수출에 한하여 신고 절차로 관리하도록 함(별표2 제27조) 	일부 개정

IV

기후에너지환경부 등 정부 정책

담당부서	일자	주요내용
자원순환 정책과	2026.4.12.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 플라스틱 소비 저감을 위한 '9대 실천수칙' 범국민 실천서약 운동 (캠페인) 추진(~'26.10.12.) <ul style="list-style-type: none"> - 자원순환 실천 플랫폼(https://www.recycling-info.or.kr/act4r)에서 실천서약 작성 및 실천 인증 사진 게재 시 경품 제공 - (9대 실천수칙) ①다회용컵·텀블러 사용, ②장바구니 이용, ③다회용 택배 이용, ④배달 다회용기 활용 또는 방문포장, ⑤빨대, 1회용 수저 등 사용 지양, ⑥불필요한 비닐 사용 자제, ⑦제로웨이스트 매장 사용, ⑧재생원료 제품 구매, ⑨올바른 분리배출
	2026.4.28.	<ul style="list-style-type: none"> ■ '탈플라스틱 순환경제 전환 추진계획' 수립 및 2030년까지 폐플라스틱 발생량 전망치 대비 나프타 신재(新材) 사용 30% 감축 목표 <ul style="list-style-type: none"> - (플라스틱 원천감량) 화장품 용기·비닐봉지 등은 종이 등 대체재 전환 유도, 배달용기 경량화 및 택배 과대포장 제한 등 - (인프라 구축 및 순환이용) 페트병 재생원료 의무사용 비율 2030년까지 30%로 확대, 식품·화장품 용기·비닐류 재생원료 사용 목표율 설정 추진 등 - (일회용 플라스틱 감축) 장례식장 등 다중이용시설 중심의 다회용기 전환 확대 및 개인 컵 할인제 확대 추진 등
생활폐기물과	2026.4.3.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 기후부 김성환 장관, 종량제봉투 제작현장 점검 및 업계 애로사항 청취 <ul style="list-style-type: none"> - 최근 나프타 수급 불안정에 따른 종량제봉투 품질·사재기 우려에 대응하여 원료 수급 현황 및 생산공정 점검, 관련 업계와 제작현장의 어려움을 청취하고 수급 안정화 방안에 대해 논의
	2026.4.6.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 기후부 금한승 제1차관, 종량제봉투 생산설비 및 제조업체 현장 방문 <ul style="list-style-type: none"> - 재생원료 사용 확대 방안과 생산설비 개선 필요사항 점검, 종량제봉투 생산설비 제작업체 방문을 통해 재생원료 사용 확대에 필요한 설비사양, 제작 가능물량 및 교체 소요기간 등 확인
	2026.4.13.	<ul style="list-style-type: none"> ■ '재생원료 사용 종량제봉투 제작 확대를 위한 민관 업무협약' 체결 <ul style="list-style-type: none"> - 재생원료 생산업계, 종량제봉투 제작업체 및 유관기관과 협력하여 재생원료 기반 종량제봉투 생산·보급 확대 및 생산정보·기술 공유 등 상생협력 강화 추진 - 기후부는 종량제봉투 생산설비 교체 비용 지원 예산 138억 원을 추경에 반영하는 등 행정재정 지원 추진

담당부서	일자	주요내용
자원재활용과	2026.4.28.	<ul style="list-style-type: none"> ■ ‘포장재 분야 국외 규제 대응 정부 합동 설명회’ 개최하며 산업계 대응 지원(‘26.4.29.) - 유럽연합(EU) 「포장 및 포장폐기물 규정(PPWR)」 및 「식품접촉 플라스틱 포장 안전규정(EU 2025/351)」 시행 대비 산업계 대응을 지원하기 위해 정부 합동 설명회 개최 - 기후부·한국환경공단은 PPWR 주요내용 및 규제준수 구비서류 등 대응실무 설명, 식약처는 식품접촉 플라스틱 포장 안전규정 관련 식품화장품 분야 대응방안 설명, 농식품부·중기부는 농·식품업계 및 중소기업 대상 맞춤형 대응방안과 부처별 지원사업 안내
	2026.4.28.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 에코디자인 제도 도입 논의를 위한 ‘에코디자인 포럼’ 출범, 올해 총 7회의 토론회 등 개최 예정 - 지속가능한 제품설계(에코디자인)를 국정과제로 채택하고, 작년 9월 정책포럼을 통해 제시한 제도화 계획의 후속 조치로서 올해부터는 제도화를 위한 입법 절차 추진
폐자원 에너지과	2026.4.15.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 공공소각시설 확충 지원단 2차 회의 개최(‘26.4.16.) 및 공공소각시설 설치사업 추진 수도권 지방정부 대상 맞춤형 진단(컨설팅) 실시 - 수도권 추진 공공소각시설 설치 사업을 입지 선정 단계와 사전 행정절차 및 설계 단계로 나누어 집중 점검 - 권역별 설명회 및 현장 방문 진단을 병행하여 지방정부의 사업 지연 요인을 해소하고 협의 기간 단축 및 사업 속도 제고 지원 예정
국토교통부	2026.4.7.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 토지이용규제 대상에 사후관리 대상 폐기물 매립시설 부지 포함 - 토지이용규제 대상에 포함되면, 누구나 해당 지역의 규제 위치와 내용을 확인할 수 있게 됨

지자체명	일자	주요내용
서울 본청	2026.4.6.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 서울디자인재단과 '지속 가능한 디자인* 제품서비스 지원사업' 참여 기업 모집(~26.5.6.) <ul style="list-style-type: none"> - 대중 참여형 자금조달(클라우드 펀딩) 기반 입점 지원 계획, 클라우드 펀딩 플랫폼(와디즈, 킥스타터, 울룰레 등)과의 연계로 기업의 해외시장 진입 지원 추진 - 무신사, 29cm 등 주요 국내 유통사와 협력 강화 및 해외 구매자 초청·상담지원을 통해 해외 판로 확대를 위한 협력망 구축 지원 예정
	2026.4.6.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 서울시의회 「의류 섬유 순환 활성화 지원 조례안」 발의 <ul style="list-style-type: none"> - 의류·섬유 등에 대한 기본 개념 정의를 마련하고, 종합계획 수립, 수거관리 인프라 및 운영 기준, 산업 육성, 거버넌스 및 운영 조직 등 전 과정에 대한 체계 마련
서울 은평	2026.4.6.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 사회적협동조합과 '카페 자원순환체계 구축을 위한 업무협약' 체결 <ul style="list-style-type: none"> - 카페에서 발생하는 커피박·종이팩의 수거 효율 향상을 위해 지구를 지키는 소소한 행동과 업무협약을 통해 통합 수거 체계 도입 추진
경기 본청	2026.4.29.	<ul style="list-style-type: none"> ■ '하루 30g, 도민실천형 생활폐기물 감량 프로젝트' 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 2030년까지 약 1조 5,447억원 투입 계획, 도민 1인당 하루 30g 감량 실천을 통해 생활폐기물 약 430톤 감축 목표 - 생활폐기물 거점배출시설 130개 설치('26년) 및 750개 확대 예정(~'30년), 책임관리제 도입, 다회용기 지원 및 수거보상제 확대, 공공소각시설 처리용량 확충 등 추진
경기 성남	2026.4.2.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 민간 폐기물 재활용업체와 업무협약 체결을 통해 폐현수막 수거 및 100% 재활용 방안 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 관내 50개 동 행정복지센터를 통해 수거한 폐현수막을 태평동 처리장에서 천, 목재, 끈 등을 분리하는 작업 진행 - 분리한 천은 협약한 민간업체를 통해 부직포 생산, 목재는 원형 그대로 재이용
충북 본청	2026.4.8.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 충북도의회에서 건의한 '시멘트 생산지역 자원순환시설세 법제화 건의안' 이 전국 17개 시도의회에서 전원합의로 의결 <ul style="list-style-type: none"> - 지방세법 개정을 통해 시멘트 소성로에서 재활용되는 폐기물에 대해 자원순환시설세를 신설하고, 폐기물 반입량 기준 kg당 10원의 과세체계를 도입하는 내용임

지자체명	일자	주요내용
강원 태백	2026.4.3.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 강원특별법 3차 개정안이 통과되며, 폐광지 경석 자원화 기반 마련 <ul style="list-style-type: none"> - 강원도 내 국유림 산지에 쌓여있는 경석(약 1억5,000만톤) 반출 권한을 현행 산림청장에서 강원도지사로 이양하는 내용의 특례 적용 - 친환경 건설재, 첨단 세라믹, 고성능 단열재, 3D 프린팅 소재 등 다양한 고부가가치 산업 분야에서 활용할 수 있을 것으로 기대
전북 본청	2026.4.1.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 2030년 직매립 금지 대비 총 사업비 4,671억 원을 투자하여 5개소 총 463톤 규모의 소각시설 확충사업 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 전주 광역소각시설 대체신설(310톤→550톤, 증 240톤, 3,353억원)을 비롯해 정읍(48톤, 350억원), 남원·순창(100톤, 582억원), 무주·진안(45톤, 231억원), 부안(30톤, 155억원) - 사업 완료 시 도내 소각시설 총 처리용량은 하루 1,242톤으로 확대 예정, 소각 대상 폐기물 733톤 처리 이후 약 509톤의 여유 용량 확보 가능

VI

유관 기관 · 단체 · 기업 활동

기관명	일자	주요내용
한국환경공단	2026.4.7.	<ul style="list-style-type: none"> RFID기반 의료폐기물 관리시스템 운영 성과를 인정받아 제54회 보건의 날 기념 보건복지부 장관 표창 수상
한국환경산업기술원	2026.4.24.	<ul style="list-style-type: none"> 제7대 남광우 원장 취임 <ul style="list-style-type: none"> 환경기술 연구개발 성과를 시장과 산업으로 확산시키고 탈탄소 녹색문명 선도국가 달성 기여를 기관 운영 방향으로 제시
한국건설자원공제조합	2026.4.2.	<ul style="list-style-type: none"> 제11대 최종민 이사장 취임식 개최 <ul style="list-style-type: none"> 향후 임기 동안 순환골재 및 순환아스콘 활용 확대, 현장 난제 해결, 조합원의 실질적 배당 실현 등을 최우선 과제로 제시하며, 자원순환산업의 제도적 기반을 넓히고 순환자원의 활용범위를 확대하는데 총력을 다하겠다는 포부를 밝힘
한국자원순환에너지공제조합	2026.4.6.	<ul style="list-style-type: none"> 민간 소각·매립업계 자발적 사회공헌재단 설립 및 기금조성 협약 체결 <ul style="list-style-type: none"> 국회에서 사회공헌재단 설립 및 기금조성을 위한 협약을 체결하고, 자발적으로 재단을 설립하여 주민 지원 체계화 및 환경개선과 지역 상생을 위한 실질적 지원 기반 마련 추진
한국폐자원에너지기술협의회	2026.4.22.	<ul style="list-style-type: none"> ‘탈탄소 정책과 에너지’ 주제로 2026년 춘계 기술 세미나 개최 <ul style="list-style-type: none"> 세션은 탄소중립과 에너지, 순환경제와 폐자원에너지, 탈탄소와 기후테크 3개로 구성하여 전문가 발표와 토론 진행

VII

기후에너지환경부 인사

성명	인사일자	前 근무	現 근무
노시민 주무관	2026.4.1.	자원순환국 생활폐기물과	물관리정책실
윤혜원 주무관			자원순환국 생활폐기물과
문유상 사무관		자원순환국 폐자원에너지과	물관리정책실
김미석 사무관			자원순환국
임양석 부이사관	2026.4.16.	자원순환국 폐자원관리과	명예퇴직
이정미 부이사관	2026.4.17.	자원순환국 자원순환정책과장	물이용정책관실 물이용정책과장
장이재 부이사관		정책기획관실 환경정책기술담당관	자원순환국 자원순환정책과장
배영균 서기관	2026.4.30.	자원순환국 생활폐기물과 사무관	자원순환국 생활폐기물과 과학기술서기관
이정래 사무관		자원순환국 생활폐기물과 주무관	자원순환국 생활폐기물과 사무관

구분	내용	담당부서
법·정책지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 2026년 회원사 무료 법률 자문 지원 사업 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 고문변호사를 위촉하여 법률 검토 등 지원 - 기획연구팀 유선상담 후 법률자문 의뢰서 제출 ■ 기후부-자원순환단체 정책간담회 개최 예정 <ul style="list-style-type: none"> - 일시 : 2026. 6. 18. (목) - 장소 : 한국프레스센터 19층 대화홀 	기획연구팀 02-2680-7021
자원순환 교육	<ul style="list-style-type: none"> ■ 2026년 폐기물처리담당자 법정교육 진행 <ul style="list-style-type: none"> - (온라인) 2026. 2. 11. ~ 12. 18. - (집합) 2026. 5. 29. (금) / 대전 예람인재교육센터 2층 사랑룸 ■ 2026년 자원순환 공무원 직무교육 온라인 진행 <ul style="list-style-type: none"> - 기간 : 2026. 3. 16. ~ 12. 18. 	기술지원팀 02-2680-7041
자원순환 문화홍보	<ul style="list-style-type: none"> ■ 제18회 자원순환의 날 행사 개최지 공모 접수(~4.20) <ul style="list-style-type: none"> - 광역지자체 대상 공모 	음식물팀 02-2680-7043
기술 및 정보 교류	<ul style="list-style-type: none"> ■ 해외 생활폐기물 관리 현장 시찰 신청 접수(~9.4) <ul style="list-style-type: none"> - 일시 : 2026. 11. 28. ~ 12. 5. - 지역 : 프랑스(파리), 독일(프랑크푸르트, 피르마젠스) ■ 폐기물 관리 및 처리기술 발표회 발표신청 접수(~6.2) <ul style="list-style-type: none"> - 일시: 2026. 7. 3. (금) 10:30~16:30 - 장소: 상암DMC타워 2층(DMC홀) 및 3층(대·중회의실) ■ 국내 폐기물처리시설(광역 소각) 견학 진행 <ul style="list-style-type: none"> - 서산 광역 자원회수시설(5.20), 강릉 폐기물 소각시설(5.27) 	기술지원팀 02-2680-7041 기획연구팀 02-2680-7021
연구·평가 경진대회	<ul style="list-style-type: none"> ■ 생활폐기물 수집운반 안전점검 및 실태조사 <ul style="list-style-type: none"> - 2025년 안전기준 이행실적 자료 분석 - 이행실적 현장실태조사 점검(6월중) ■ 음식물류폐기물 관리 지자체 성과평가 <ul style="list-style-type: none"> - 지자체 성과평가 자료 제출(~4.30) *미제출 지자체 추가 접수 진행(5월) - 서류평가 및 현장평가 대상 선정(6월중) ■ 생활계 유해폐기물 지자체 성과평가 <ul style="list-style-type: none"> - 성과보고서 등 자료 제출(~5.31.) 	청소행정지원팀 02-2680-7023 음식물팀 02-2680-7043 기술지원팀 02-2680-7041
기타	<ul style="list-style-type: none"> ■ 협회 대표홈페이지 전면 개편 오픈('26. 5. 18) 	경영지원팀 02-2680-7022