

11월 14일 웹세미나 간략 요약: 워싱턴을 위한 더 안전한 제품

주 환경부의 워싱턴을 위한 더 안전한 제품 프로그램은 2024년 11월 14일에 두 차례의 웹세미나를 개최하여 사이클 2, 단계 2에서 확인된 소비자 제품에 대해 논의했습니다. 이러한 제품들은 최근 발간된 초안 보고서에 강조되어 있습니다:

- [주 의회 제출용 우선순위 제품 식별 보고서 초안](#).¹
- [우선순위 제품에 대한 기술 지원 문서 초안](#).²

웹세미나는 대중이 워싱턴을 위한 더 안전한 제품 프로그램에서 우선순위로 지정된 제품과 화학물질에 대해 배울 수 있는 기회를 제공했습니다. 우리는 참가자들이 의견을 공유하도록 권장했으며, 이 의견은 2025년 6월 1일까지 주 의회에 제출할 최종 보고서를 형성하는 데 도움이 될 것입니다.

피드백 및 의견 요약

관심 화학물질

참석자들은 다음과 같은 화학물질과 워싱턴 내 사용에 대해 자주 언급했습니다:

- PFAS
- 6PPD
- 납 및 카드뮴
- PVC 및 PVDC
- cVMS
- 폴리스틸렌

¹ apps.ecology.wa.gov/publications/summarypages/2404049.html

² apps.ecology.wa.gov/publications/summarypages/2404050.html

프로그램 절차 통찰

참가자들은 다음과 같은 의견을 표명했습니다:

- 과학 기반 의사결정에 대한 지지.
- 이미 판매중인 제품에 포함된 화학물질을 주 환경부가 어떻게 처리할지에 대한 명확성 필요
- 프로그램의 활동을 PFAS 화학물질 행동 계획 및 무독성 화장품법과 더 잘 연결하고자 하는 관심
- 기준치, 범위(의도적 첨가 vs. 불순물), 규제 일정에 대한 질문
- 주 환경부가 EPA 및 다른 주의 연구와 같은 외부 연구 및 규제 모델을 어떻게 참조하는지에 대한 궁금증

주요 질문 답변

우리는 두 웨비나에서 공유된 질문에 대한 답변을 제공했습니다:

- **제한 절차:** 4단계 접근법 – 화학물질 우선순위 지정, 제품 식별, 규제 조치 결정, 규칙 제정. 제한은 더 안전한 대안이 실현 가능하고 이용 가능한 경우에만 발생함.
- **시기:** 최종 우선순위 제품은 2025년 6월까지 결정됨. 규제 결정은 다음 단계에서 이어지며, 여기에는 제한, 보고 요구사항, 또는 조치 없음이 포함됨.
- **"중요 배출원" 정의:** 노출 가능성, 사용량, 인구 영향 기반 – 모든 기준이 동일하게 가중되지 않음.
- **정의:** “포장”에는 용기가 포함됨; “포장 구성요소”에는 완충재, 마개, 라벨이 포함됨.
- **식품 포장:** 플라스틱 포장 카테고리의 범위는 광범위하며 PVC 및 PVDC로 만든 식품 포장에 포함됨.
- **면제:** 이번 사이클에 제품이 포함되지 않았다고 해서 미래 고려에서 제외되는 것은 아님.

- **독성물질관리법(TSCA)과의 비교:** 주 환경부는 TSCA에 따른 EPA의 위험 기반 접근 방식과 달리 유해성 기반 접근 방식을 사용함.
- **프로그램 조정:** 워싱턴을 위한 더 안전한 제품 프로그램은 독립적으로 운영되지만, 화학물질 행동 계획 및 무독성 화장품법을 보완함. 예를 들어, PFAS 화학물질 행동 계획의 제품은 현재 규칙 제정("사이클 1.5")에 포함되며, 일부는 사이클 2에서 추가 분석을 진행함.

연락처

SaferProductsWA@ecy.wa.gov
360-407-6700

ADA 접근성

ADA 서비스를 요청하려면 전화 360-407-6700, 이메일 HWTRpubs@ecy.wa.gov 또는 ecology.wa.gov/accessibility 를 방문하세요. 통신중계 서비스 또는 TTY는 711 또는 877-833-6341로 전화하세요.