

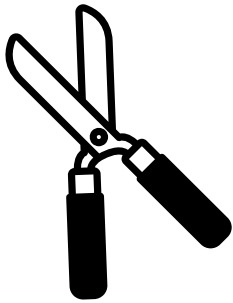
당신은 생물다양성 보호를 위해 무엇을 할 수 있을까요?

01 야생동식물들의 서식지 만들기와 보존하기:



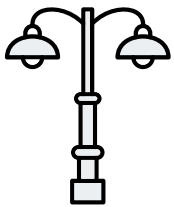
• 식물 팔레트:

- 다양한 토종 식물들을 사용해 지역의 식물다양성을 지원합니다. 캘리포니아 침입 식물 위원회 ([CAL-IPC](#)) 또는 [PlantRight](#) 에서 외래종으로
- 분류된 식물종을 심지 마십시오



• 관리:

- 가지 치기와 나무 다듬기: 봄과 여름 (동지 트는 계절) 에는 불필요한 가지 치기 나 나무 다듬기를 피하십시오. 꼭 다듬어야 한다면, 동지 조사를 할 수 있는 생물 학자를 고용하여 도움을 받으십시오
- 잡초 제거: 외래종의 확산과 화재 위험의 완화를 위해 현장에서 외래종 잡초를 제거하십시오
- 해충 방제: 살충제 (예: 쥐약) 사용을 피하십시오. 대신, 안전하고 자연적 예방방 법으로 쥐를 통제하십시오
- 블로워 (낙엽 청소기계): 블로워 (낙엽 청소기계) 사용을 피하십시오. 각 곤충과 조류들의 생태계 보존을 위하여 정원에 낙엽을 남겨두십시오



• 생태적 빛의 공해를 줄이기:

- 야외 조명을 막고 조명을 아래로 조정하십시오
- 따뜻한 색상의 조명을 사용하십시오 (즉, 파란색이 많은 LED를 피하십시오)

• 빗물을 모으기:

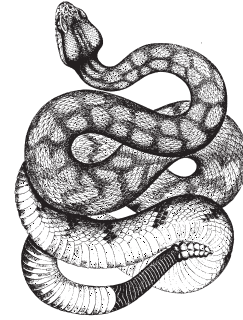
- 저수조/빗물 저장통을 설치하십시오
- 빗물 정원을 만들거나 빗물 이용한 화분이나 통을 설치하십시오
- 비가 스며들 수 없는 포장된, 불침투성 표면을 줄이십시오
- 투과성 표면을 늘리십시오



당신은 생물다양성 보호를 위해 무엇을 할 수 있을까요?

02 참여하기:

- 본 [지표 종 가이드](#)에서 LA시의 37가지 지표 종에 대해 알아보십시오!
- 본인이 사는 지역에서 관찰된 야생 동식물을 [iNaturalist](#) 또는 [eBird](#)에 게시하십시오
- 지역의 바이오 블리츠 (생물다양성 탐사)를 개최하십시오
- 본인의 마당/학교/직장을 [야생동식물 서식지](#) 또는 [해양 친화적 정원](#)으로 인증하십시오



03 본인이 사는 지역으로 자연과 자연 기반의 해결점을 찾기:



- 창의적으로 녹색 공간과 녹색 인프라를 소규모 공간에 활용하십시오 (예: 옥상정원, 수직정원, 컨테이너 식물, 창가의 화초상자 등)
- 퇴비화법을 시작하십시오!
- 퇴비와 뿌리 덮개를 도시 정원에 적용하십시오 지속 가능한 재생 방식을 사용합니다 (예: 제조제, 살충제, 화학 비료의 사용을 피하십시오.)