



바다가  비어가고 있습니다.

KOEM
해양환경공단

해양오염의 주범은 플라스틱?

바다 쓰레기에서 차지하는 비율
해양오염의 주 원인으로 알고 있는 **플라스틱 빨대**
알고 계셨나요?

0.03%



해양오염의 또 다른 원인?

바로 남획 및 부수어획과같은 어업 과정속에서
버려진 그물과 폐기물들이 해양쓰레기의
46% 나 차지하고 있습니다.



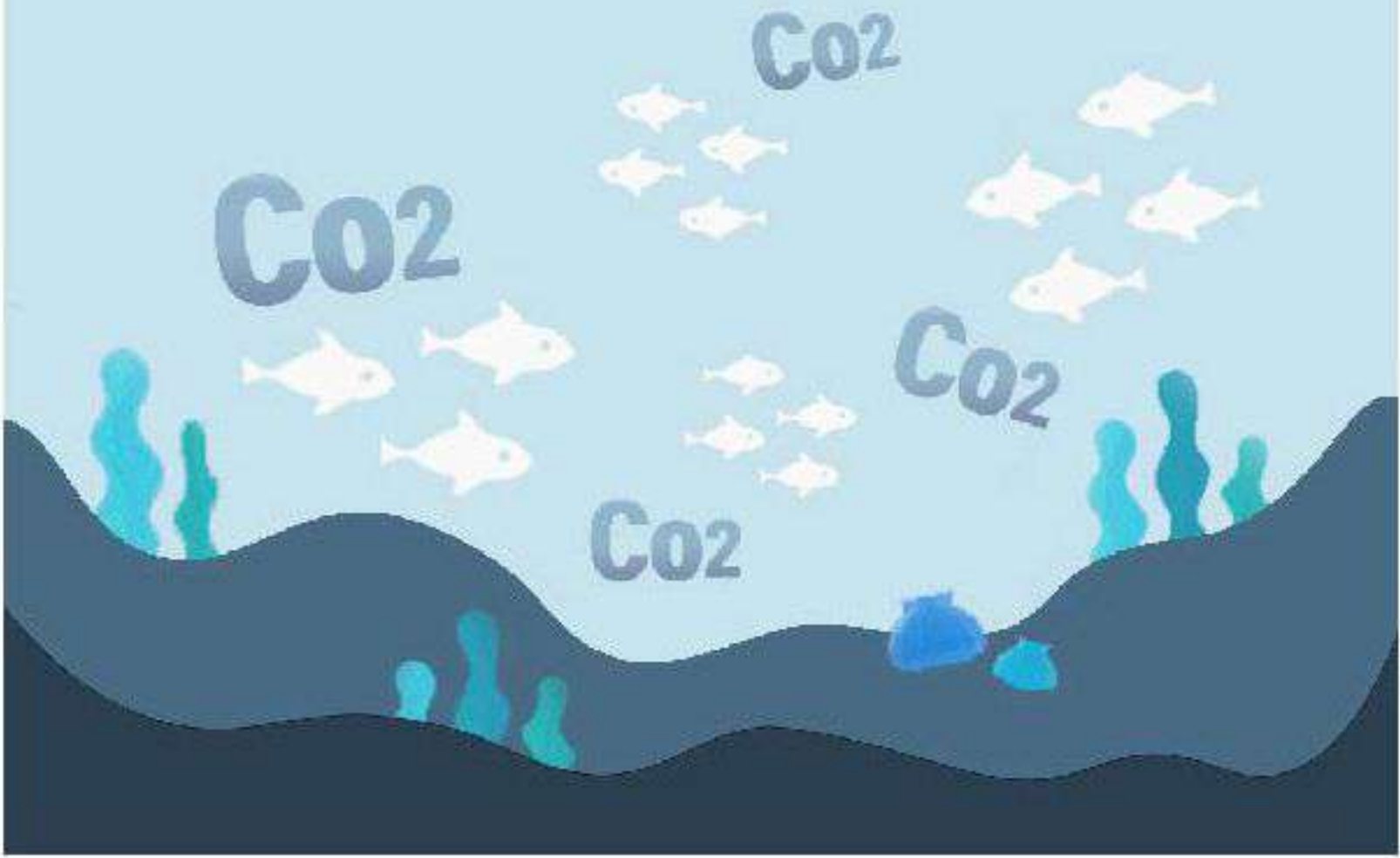
부수어획이란?

어획 작업 시 목표대상이 아닌데 잡히는 어획물로
매년 700만톤 의 물고기들이 어선에 잡혔다가
죽은 채로 다시 바다에 버려집니다.



해양생태계가 필요한 이유

육상에서 배출된 탄소가 해저로 가라앉을 때
바닷속 생물이 탄소를 붙들어주는 역할을 하기 때문에
바다는 지구에서 가장 큰 **탄소 개수대** 입니다.



Co2



해양생태계가 사라진다면?

만약 해양생태계가 점점 망가져 그 중 **1%** 의
이산화탄소만 지상으로 올라와도 무려 **9700만대** 가
내뿜는 **자동차의 배출가스** 와 맞먹습니다.


현재 해양보호구역
7.91%



보존되어야 할 구역
약 30-50% 필요

우리가 왜 이 사실을 몰랐을까?

많은 환경단체들이 입을 모아 빨대를 운운했던 이유는
상업 어업을 하고 있는 협회로부터
활동 자금을 지원 받고 있기 때문입니다.



우리가 마주해야 할 진실은 '플라스틱 빨대'가 아닌
“상업 어업” 의
불편한 진실 아닐까요?



KOEM
해양환경공단