

버려지는 음식물, 그 안에 경제와 환경이 있습니다.

환경피해



음식물 쓰레기 분리 및 처리과정에서 발생하는 유출수로 인한 **수질오염**

음식물 쓰레기 매립 처리과정에서 **토양오염**

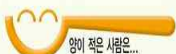
질소 및 유황화합물에 의한 **악취발생**

파리, 모기 등의 유해 해충번식으로 **전염병 발생**

음식물 쓰레기 소각과정 중 불완전 연소되어 각종 유해물질의 배출로 인한 **대기오염**

경제적 손실

“내게 꼭~ 맞게”
먹을만큼, 남김없이, 깨끗하게



해마다 버려진 음식물쓰레기를 돈으로 환산하면 연간 수 조원에 이르고 (1999년 14조 7천 5백억원) 이를 처리하는데 4천억원 이상의 비용이 따로 들어갑니다. 결국 음식물 쓰레기를 줄이면 연간 수 조원의 경제적 편익을 얻을 수 있습니다.

음식물 쓰레기가 없어지려면 ?



오렌지껍질

6개월



오염원의 **15000**배



오염원의 **7200**배



간장의 경우 = 오염원의 삼만배
쌀뜨물 = 오염원의 600배의 물이 필요

음식물 쓰레기를 줄이기 위해 학교에서 어떤 일을 실천 할 수 있을까요?

<학교에서>

1. 음식을 먹을 때 감사하는 마음을 가진다.
2. 욕심 부리지 말고 적당한 양을 배식 받는다.
3. 편식하는 습관을 버린다.
4. 배식 받은 음식은 남김없이 먹는다.
5. '수요일은 음식 남기지 않는 날'을 잘 지킨다.
6. 음식물 쓰레기와 다른 쓰레기를 분리한다.



그릇이 깨끗해지면 자연도 깨끗해 집니다.



식탁에서부터 시작합니다.

이제 음식을 드실때에도

환경보호!