

elQuint

INSTITUT D'EDUCACIÓ SECUNDÀRIA



TEACHERS
FOR FUTURE
SPAIN

ACCIONES POR EL CLIMA

Y EDUCACIÓN ECOSOCIAL

ACCIONES #PelClima

L'IES el Quint participa en el programa

ESMORZAR RESIDU ZERO

teachersforfuturepain.org

TEACHERS
FOR RECREOS
RESIDUOS CERO



Programa RECREOS RESIDUOS CERO

¿ QUÉ ES ?

Es una iniciativa del colectivo **Teachers For Future Spain/ Profes por el Futuro** para que los centros docentes reduzcan los residuos generados en los tiempos de recreos.

¿ POR QUÉ ?

Porque tenemos que educar en sostenibilidad y concienciar a nuestras Comunidades Educativas para implicarlas en la **reducción de nuestra huella ambiental**.

¿ QUIÉN ?

El programa va dirigido a alumnxs, personal educativo y familias es decir a toda la **Comunidad Educativa de cualquier centro docente, de cualquier nivel educativo**.

¿ CÓMO ?

Cada centro adopta el programa a su situación. Pueden participar aulas, ciclos o centros completos. Ideas y recursos de interés en la página del programa : <http://bit.ly/programaRRC>

¿ CUÁNDO ?

Se puede empezar en cualquier momento del curso, aunque se recomienda empezar al inicio de curso.

REGISTRO

Completando el formulario <http://bit.ly/RRC2021>



o escaneando el código QR

El curso pasado, los centros participantes recibieron un diploma de reconocimiento del MITECO (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico).

QUIN ÉS EL PROBLEMA?

L'excés de residus que generem globalment en la societat. La majoria no són reciclables i encara que ho siguen, el seu reciclatge implica també un consum energètic.



QUIN ÉS EL PROBLEMA?

Molts d'aquests residus acaben a la mar.



ESMORZAR RESIDU ZERO

Perquè la primera R és la REDUCCIÓ



SOLUCIONES

EL FIN DEL USAR Y TIRAR

Después de los datos anteriormente aportados sobre los porcentajes de reciclaje de envases plásticos, y las deficiencias en su tratamiento y reciclaje, podemos decir que las Administraciones y los sistemas integrados de gestión de envases no han resuelto la problemática asociada a las gestión de los residuos plásticos. **El sistema de contenedores en la calle** y por tanto, un sistema voluntario de aportación de residuos, **ha llegado a su límite y necesita ser complementado con otros sistemas de recogida como puedan ser los sistemas de recogida puerta a puerta, tanto domiciliarias como comerciales, los sistemas de depósito y los sistemas de pago por generación**, para evitar que muchos de estos envases plásticos acaben en los vertederos, incinerándose, contaminando el medio natural o marino o exportados a países donde no podemos asegurar, en muchos casos, cuánt va a ser su destino final.

Estos nuevos sistemas de recogida ya están dando sus resultados en los municipios europeos adheridos al movimiento Residuo Cero.

Es evidente que se necesitan medidas urgentes para solucionar la generación y contaminación que producen los plásticos:

- Reducir, reutilizar y, si no queda otra opción, reciclar de verdad. Esto es imprescindible si no queremos que nuestro mundo esté cubierto de plástico de un solo uso.

ambiental y socialmente (bienes de bajo impacto ambiental, y productos de cercanía -economía local-).

- En cualquier caso, rechazar productos de usar y tirar, o que se importen desde lejanos países donde ni las condiciones laborales ni los estándares ambientales estén garantizados.

- Se necesita que las administraciones y las empresas se involucren y faciliten estos cambios, con leyes y con cambios en sus negocios. **La responsabilidad de la contaminación plástica, generada por el usar y tirar, no está en "contaminadores individuales", sino en compañías contaminantes que deben adoptar soluciones sostenibles y sistemas para detener esta crisis.**

DEMANDAS DE GREENPEACE: LEGISLADORES, PRODUCTORES, DISTRIBUIDORES, CONSUMIDORES...

Para dar una solución al problema de la contaminación por plásticos se deben implementar medidas que afecten a todos los sectores: legisladores, productores, distribuidores y consumidores.

Por ello, Greenpeace pide a los:

Supermercados, grandes marcas y otros distribuidores

- Crear una estrategia para reducir los plásticos de un solo uso de sus líneas, de forma que desaparezcan los

GREENPEACE - MALDITO PLÁSTICO: Reciclar no es suficiente.

<https://es.greenpeace.org/es/sala-de-prensa/informes/maldito-plastico/>

QUIN ÉS EL PROBLEMA?

El reciclatge NO ÉS TANT SENZILL.



ESMORZAR RESIDU ZERO

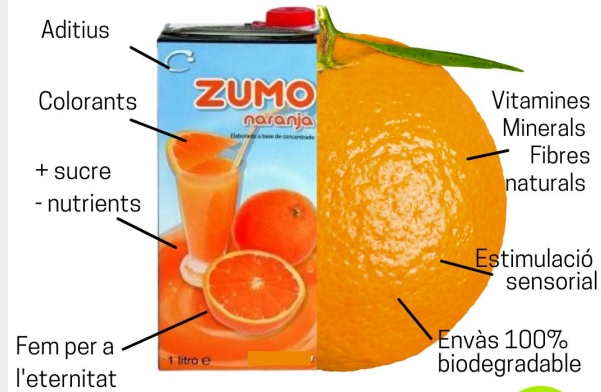
Perquè la primera R és la REDUCCIÓ

QUIN ÉS EL REPTA?

Disminuir els RESIDUS que generem el màxim possible.



UN BRIK NO ÉS UNA FRUITA



ALGUNES IDEES

Entrepans (pa de forn tradicional o casolà)

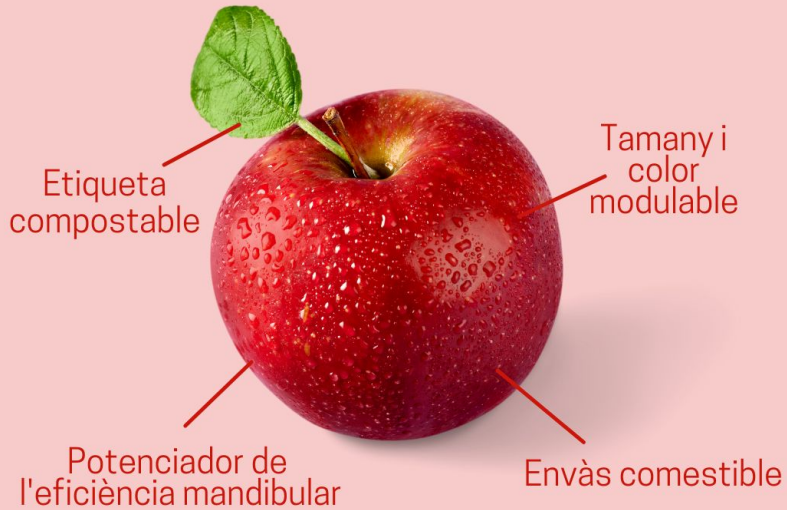
Fruita de temporada

Fruits secs

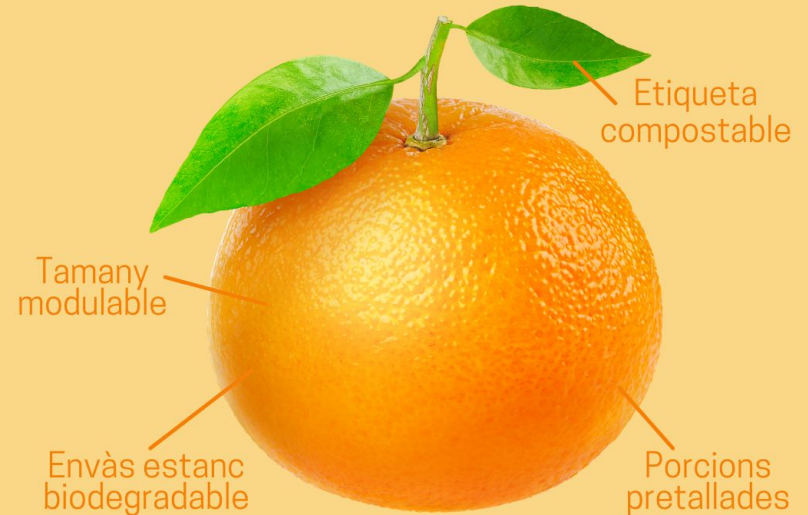
(Biscuits, coca de llanda... casolans)



PACKAGING PATI RESIDU ZERO



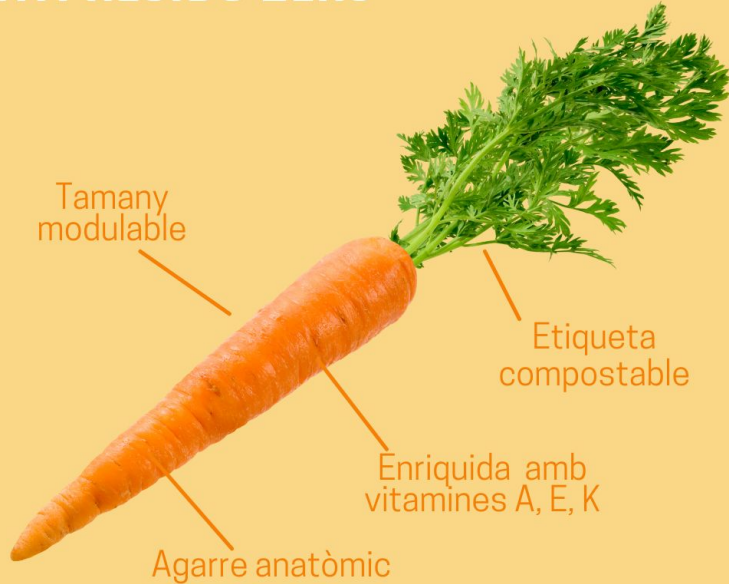
PACKAGING PATI RESIDU ZERO



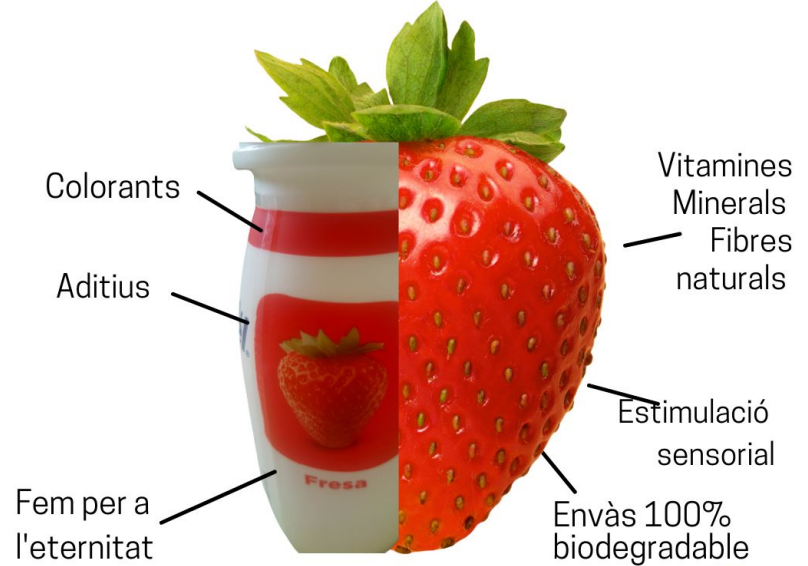
ESMORZAR RESIDU ZERO

Perquè la primera R és la REDUCCIÓ

PACKAGING PATI RESIDU ZERO



DE PLÀSTIC O NATURAL?





ALGUNES IDEES

Sobre els envoltoris:

- Tovallons de tela.
- Bosses o saquet de tela.
- Carmanyola (tupper) reutilitzable.
- Cantimplora.
- Fruita en lloc de suc s envasats amb tetrabricks.
- Evitar esmorzars industrials processats i embolcallats amb plàstic.
- **Evitar el paper d'alumini.**

ESMORZAR RESIDU ZERO

Perquè la primera R és la REDUCCIÓ





ELS FETS

1. El que mengem a l'esbarjo comporta deixalles.
2. Aquestos residus contaminen.
3. Podem reduir l'impacte ambiental segons què mengem.

EL REPTE

Reduir els residus que generem als esbarjos!

Pistes

1. Menjar fruita
2. Portar menjar saludable
3. Fer servir carmanyola
4. Portar una cantimplora

Trampes

1. Briks i palletes
2. Alumini
3. Envasos i film de plàstic
4. Pastisseria industrial

REDUCIR RESIDUOS CERO
#TEACHERS FOR FUTURE Spain

COMENCEM!

“MOLTA GENT XICOTETA,
EN LLOCS XICOTETS,
FENT COSES XICOTETES,
POT CANVIAR EL MÓN.”

Eduardo Galeano