

**Aquí els tens!  
Tu què faràs?**



## •En quin contenidor hem de llençar...

- el paper d'alumini: **al contenidor d'envasos (GROC)**
- les safates de porexpan:**al contenidor d'envasos (GROC)**
- els bolquers, compreses, etc.: **al contenidor de la resta (GRIS)**
- els taps de suro d'ampolles: **al contenidor de fracció orgànica (MARRÓ)**
- els taps metàl·lics d'envasos o ampolles: **al contenidor d'envasos (GROC)**

## •Què fem amb les restes vegetals?

-Hi han diverses opcions per desfer-se de les restes vegetals:

1. **PORTAR-LES A LA DEIXALLERIA**
2. **CREMAR-LES DINS DEL PERÍODE PERMÈS DEL 16 D'OCTUBRE AL 15 DE MARÇ, PRÈVIA COMUNICACIÓ A L'AJUNTAMENT**
3. **FER COMPOSTATGE ALS HABITATGES**
4. **DIPOSITAR-LES AL CONTENIDOR DE LA RESTA (GRIS)**

**EL QUE NO ES POT FER MAI ÉS LLENÇAR LES RESTES VEGETALS FORA DELS CONTENIDORS, PER RESPECTE ALS VEÏNS QUE VIUEN A LA VORA DELS PUNTS DE RECOLLIDA.**

## •Com es fa el compostatge?

-Hi ha diferents pàgines web on podeu trobar informació interessant sobre el procés de compostatge:

<http://www.compostadores.com>

<http://www.pangea.org/cepa/xacc/>

<http://www.vilafant.com/cat/ajuntament/compostatge/>

<http://www.ajcalonge.org/contingut/ca884.htm>

## • Quin tipus de deixalles podem dipositar al contenidor gris (resta)

-El contenidor gris, que anomenem de la resta, és on s'han de dipositar tots aquells materials que no siguin reciclables i que no es puguin col·locar ni als altres contenidors de recollida selectiva ni a la deixalleria. A títol d'exemple aquestes són algunes de les coses que han d'anar al contenidor de la resta:

- Pols d'escombrar
- Cendres de la xemeneia
- Bolquers i compreses
- Sorra de gats i excrements d'animals
- Roba i joguines trencades
- Peces de plàstic que no siguin envasos
- Etc.



**Aquí els tens!  
Tu què faràs?**



## • Quin tipus de deixalles podem dipositar al contenidor marró (fracció orgànica?)

En els contenidors marrons hi podem dipositar:

- verdures, carn i peix, i els seus derivats, crusos o cuits
- closques d'ou, de fruits secs i de marisc
- marro de cafè i taps de suro
- saquets d'infusions
- tovallons i paper de cuina fets servir
- petites restes de jardineria

No hi podem dipositar:

- excrements d'animals
- sorra d'animals
- bolquers
- envasos plàstics, metalls, cartró i tetrabrics
- aliments líquids (es poden absorbir en paper de cuina o tovallons)

## •Perquè el contenidor d'envasos (groc) té aquest tipus d'obertures?

-Les obertures dels contenidors d'envasos estan dissenyades perquè s'hi posin els envasos un per un, incloses les garrafes d'aigua, o dins de bosses no molt grans. Aquesta limitació de l'obertura és per evitar que s'hi introdueixin bosses d'escombraries, ja que si es barregen amb els envasos aquests poden perdre el seu valor i dificulta molt la seva separació i reciclatge.

## •Com es pot reduir el volum dels envasos?

-Una manera senzilla per reduir el volum dels envasos és comprimir les ampolles d'aigua i garrafes i plegar els tetrabrics. Per comprimir les ampolles o garrafes cal treure el tap, aixafar-les amb el peu o les mans i tornar a col·locar el tap. Veureu com l'envàs queda molt reduït!. En el cas dels tetrabrics, es poden aixecar els plecs de la part de dalt i de baix i es poden plegar com si fos una caixa de cartró.

## •Quan reciclo haig de llençar les coses amb bossa o sense?

- S' ha de tirar obligatòriament dins d'una bossa de plàstic lligada la matèria orgànica (contenidor de color marró) i la resta (contenidor de color gris).
- Es pot tirar dins d'una bossa els envasos lleugers (contenidor de color groc).
- **No** s' ha de tirar dins d'una bossa el paper i cartró (contenidor de color blau), a excepció que la bossa sigui de paper. I tampoc el vidre (contenidor verd).



**Aquí els tens!  
Tu què faràs?**



### •Hi ha algun horari per dipositar la matèria orgànica?

- En relació a l'horari per dipositar la matèria orgànica al contenidor actualment no tenim encara cap ordenança que ho especifiqui. Properament s'aprovarà l'Ordenança sobre gestió de residus que incorporarà, entre altres, qüestions com aquesta. Atès que la recollida s'efectua de matí, l'horari recomanat per dipositar la matèria orgànica serà a la nit.

