

Disposicions generals – Instruccions

INSTRUCCIÓ en relació a l'agua envasada i l'ús de gots de plàstic - i altres elements de plàstic- d'un sol ús en les dependències i serveis municipals.

El volum de residus municipals generats a Barcelona l'any 2016 ha estat de 762.076,88 tones, corresponents a 1,30 kg de residus municipals per habitant i dia, dels quals tan sols s'han valoritzat el 39,1%^[1]. Una part d'aquests residus generats són plàstics d'un sol ús, la taxa de reciclatge dels quals actualment encara és molt baixa. També és preocupant l'impacte ambiental associat a la fabricació d'aquests productes, que suposa un consum de recursos, com l'aigua o el petroli, sumat als costos del transport des del punt de producció al punt de consum.

El passat 11 d'abril la comissió de medi ambient del Congrés va aprovar l'inici dels canvis legislatius necessaris que han de permetre que l'any 2020 estigui prohibida la comercialització de plats, gots, canyetes i altres objectes de plàstic d'un sol ús. D'acord amb aquest compromís i amb les Instruccions tècniques per a l'aplicació de criteris de sostenibilitat en els serveis d'alimentació i esdeveniments, l'Ajuntament de Barcelona ha d'esdevenir un exemple per assolir aquest repte, amb l'objectiu de reduir al màxim els productes d'un sol ús i promoure l'ús d'objectes reutilitzables i perdurables.

Amb aquest motiu, i per tal que sigui adoptada pels responsables corresponents de les dependències i serveis municipals, es dicta la següent instrucció als serveis:

Primer. En totes les dependències i serveis municipals s'haurà d'evitar l'ús d'aigua envasada i de gots de plàstic d'un sol ús (i en el seu cas, de vaixel·la de plàstic d'un sol ús) i substituir-los per alternatives de menor impacte ambiental. Igualment s'haurà d'evitar l'ús d'altres elements de plàstic d'un sol ús.

L'aigua envasada quedarà substituïda per gerres o ampolles reomplibles. I en relació als gots de plàstic, la prioritats en la seva substitució, per ordre de preferència, són:

- 1) La utilització de gots de vidre o gots de plàstic dur reutilitzables (i en el seu cas, de vaixel·la reutilitzable).
- 2) La utilització de gots compostables (i en el seu cas, de vaixel·la compostable) i la instal·lació d'un punt de recollida selectiva de la fracció orgànica. Aquesta opció seria convenient només en el cas que no sigui possible l'ús d'elements reutilitzables.

Segon. Per tal de facilitar aquesta substitució es tindran en compte les indicacions següents:

- No s'instal·laran noves fonts d'aigües de garrafa. Les fonts de garrafa existents s'hauran d'anar retirant i substituint. Si per motius tècnics no és possible la connexió a xarxa en el mateix punt caldrà reubicar la font o bé un informe que justifiqui la seva necessitat i la impossibilitat de reubicació. En aquest casos caldrà garantir que la garrafa sigui lliure de Bisfenol-A.

- Les fonts d'aigua actuals i aquelles que s'instal·lin de nou no oferiran en cap cas gots de plàstic d'un sol ús. Així mateix, les fonts hauran de tenir un disseny que permeti omplir ampolles.
- En les sales de reunions ubicades en dependències municipals no s'oferiran gots de plàstic d'un sol ús ni aigua envasada.
- En l'organització d'esdeveniments municipals no s'oferiran gots de plàstic d'un sol ús ni aigua envasada.
- Quan es contracti un servei de càtering, l'òrgan de contractació ha d'incloure, sempre que correspongui, l'obligació que l'empresa adjudicatària utilitzi vaixella reutilitzable. Quan no sigui possible (i només si es realitza la recollida selectiva de residus, inclòs de la fracció orgànica) s'utilitzaran gots i vaixella compostable. Igualment s'haurà d'incloure l'obligació de no servir aigua envasada, ni altres begudes en envasos de plàstic d'un sol ús.
- En la contractació de serveis de venda automàtica (vending), les màquines de begudes calentes hauran de tenir l'opció d'oferir el servei sense got. Sempre que sigui possible, el lliurament del got serà amb cost afegit, per tal d'afavorir l'ús de gots reutilitzables, i els gots no seran de plàstic. Així mateix, els pals de plàstic per remenar les begudes calentes s'hauran de substituir per pals de fusta. En les màquines instal·lades que no disposin d'opció sense got, els tècnics municipals estudiaran amb l'empresa contractista l'adaptació en un termini de 6 mesos des de l'entrada en vigor de la present instrucció, independentment de la vigència del contracte en curs.
- En aquells edificis i instal·lacions municipals on hi hagi instal·lades fonts d'aigua connectades a xarxa, les màquines de vending de begudes fredes no podran dispensar aigua envasada. On ja es donin aquestes circumstàncies, els tècnics municipals acordaran amb l'empresa contractista del vending la retirada de l'aigua de les màquines en un termini de 6 mesos des de l'entrada en vigor de la present instrucció, independentment de la vigència del contracte en curs.

Tercer. Per facilitar la implementació d'aquesta instrucció, es recomana que les gerències, districtes i entitats municipals portin a terme accions de promoció de gots i ampolles reutilitzables entre els treballadors, i disposin de gots, gerres i ampolles reutilitzables per reunions, visites i altres actes on sigui necessari.

Més informació a: Programa Ajuntament+Sostenible

(www.barcelona.cat/ajsostenible,ajuntamentsostenible_bcn.cat, Tel. 932914030)

[1] Dades de l'Informe dels Indicadors de Sostenibilitat de Barcelona de l'any 2016