

POLÍTIQUES DE PRESENT I FUTUR SOBRE RECOLLIDA SELECTIVA (RS) – AJUNTAMENT DE BARCELONA

D'ON VENIM I ON ENS TROBEM?

- L'any **2000** la ciutat de Barcelona va establir un **nou sistema integrat de neteja i recollida selectiva de residus**. Les primeres dades de què es disposa després de la implantació d'aquest sistema mostren que al **2001** es van recollir selectivament 100.714 t de residus, el que representava un 13 % de la generació.
- Fins a l'any 2000, els establiments comercials utilitzaven el servei de recollida domiciliària. El model estava basat en l'anonimat i calia disposar d'un gran nombre de contenidors al carrer per absorbir tots els residus generats, domiciliaris i comercials. A partir d'aquest any es va implantar la recollida selectiva porta a porta en els comerços i per millorar els resultats obtinguts es van començar a realitzar campanyes de sensibilització. El **2004** es va disposar d'un servei propi **d'inspecció i control per a la recollida comercial de residus**, adreçat a verificar la seva correcta gestió, que s'ha realitzat de forma continuada des del seu inici. El mateix 2004 es van assolir valors de recollida selectiva total propers al 27 % (més del doble en relació al 2000).
- Més endavant, l'any **2008** es va passar de liquidar el servei de recollida municipal als comerços a través d'una taxa a fer-ho a través d'uns preus públics, en els quals es definia per primer cop un sistema de pagament per generació. La recollida selectiva total aquest any ja havia augmentant fins al 32,4 % .
- El **2010** es va realitzar un programa de seguiment de la qualitat de la FORM en la recollida comercial. Es van fer caracteritzacions de tots els itineraris de recollida de la ciutat i el **2011** es va incloure també la FORM domiciliària. El programa de caracteritzacions s'ha dut a terme de forma continuada des del seu inici. El % de recollida selectiva el mateix 2010 es va situar prop del 40 %. A més a més, el seguiment de la qualitat de la FORM va permetre també dur a terme accions correctores per millorar-la i reduir el seu contingut d'impropis. Així doncs, el 2010 aquest percentatge va ser del **20,3 %** i va anar disminuint fins al **2020** per situar-se en el **13,5 %**.
- Amb tot, es constata que des de la implantació del nou sistema integrat de neteja i recollida selectiva de residus l'any 2000, els percentatges d'aquesta recollida van anar augmentat progressivament fins arribar al 39,5 % el **2010**. D'aleshores ençà la recollida selectiva s'han mantingut estable, apreciand-se una petita disminució en el període **2010-2014** i tornant-se a recuperar fins al 2020, any en que s'ha obtingut un **39,5 %**.
- A banda de l'anterior, l'any **2018** es va implantar el sistema de **recollida porta a porta al nucli antic de Sarrià** (Sarrià Vell; 10.665 habitants i 4.266 habitatges) com una prova pilot de cara a implantar-lo a altres zones de la ciutat. Amb aquest sistema el % de recollida selectiva va augmentar considerablement en aquest nucli antic, passant del **18,6 % al 55,3 %**. D'altra banda, la qualitat de la FORM ha millorat molt també en aquest cas: la mitjana a tota la ciutat el 2018 va ser del **15,6 %** i actualment, el percentatge d'impropis en el cas del PaP a Sarrià es situa tan sols en un **3,56 %** (febrer 2021).
- Finalment, l'any **2019** es va implantar el sistema de recollida domiciliària amb **plataformes mòbils de contenidors** al barri del Bon Pastor. Amb aquesta experiència s'ha vist que el percentatge de les fraccions selectives s'ha incrementat enormement, passant del **28,5% al 58,2%**. Pel que fa a la qualitat de la fracció orgànica, la millora també ha estat notable ja que els **impropis han disminuït del 18,1% al 7,5%**, un cop instal·lades les plataformes. Finalment l'abandonament de bosses d'escombraries en papereres continua sent una signatura pendent al barri, malgrat que ha disminuït un 17,6%.

CAP A ON ANEM?

- Els objectius de reciclatge marcats per la normativa europea són els següents: **55 % el 2025, 60 % el 2030 i 65 % el 2035.**

Amb la nova contracta de recollida de residus i neteja viària es vol, d'una banda, **augmentar els percentatges de recollida selectiva** (actualment estancada) per poder assolir els objectius de reciclatge esmentats i, d'altra banda, **incrementar també la qualitat dels materials recollits.**

- **Mesures per augmentar la RS**

- **Ampliació del contenidor groc** per a la recollida dels materials plàstics i metàl·lics en sentit ampli (envasos i no envasos), la qual cosa permetrà avançar decididament en la línia de recuperació de materials i afavorir l'economia circular.
- **Agrupació dels contenidors de les fraccions selectives i reducció progressiva dels contenidors de rebuig** per visualitzar millor la importància de la separació de la recollida de la fracció orgànica (FORM), prioritzant la disposició d'aquesta fracció amb els contenidors de selectiva (reducció d'un 17 % de contenidors de rebuig i increment del 25 % de les fraccions selectives).
- Implantació a la ciutat de **nous models/sistemes de recollida adaptats a les realitats urbanístiques i socioeconòmiques de la ciutat**, que permetin millorar la recollida selectiva en quantitat i qualitat, i que ofereixin un major control sobre les aportacions individuals. Establir solucions a mida en zones dels nuclis històrics.
- **Extensió de la implantació del porta a porta:**
 - ✓ Sant Andreu (2021): 27.845 habitants (11.602 habitatges)
 - ✓ Horta (previsió 2022): 23.064 habitants (9.610 habitatges)
 - ✓ Sant Antoni (previsió 2022): 33.996 habitants (14.165 habitatges)
- Incorporació de sistemes que permetin **desenvolupar el pagament per generació** per incentivar la recollida selectiva i impulsar per tant una nova fiscalitat basada en la generació de residus (amb el desplegament de contenidors intel·ligents per fomentar la corresponsabilització).
- **Ampliació de l'àmbit de la recollida comercial** permetent la retirada de contenidors domiciliaris i assegurant una major recollida selectiva i de major qualitat.

- **Mesures per incrementar la qualitat dels materials recollits**

- Instal·lació de **contenidors d'orgànica amb boca calibrada.**
- Implantació d'un **sistema d'identificació d'usuaris i mecanismes associats a l'obertura i tancament de tapes.**
- Possibilitat d'incorporar **sistemes de monitorització dels contenidors de resta.**
- **Increment de la comunicació i del personal informatiu** sobre la correcta gestió dels residus.