



**a Bellpuig,**  
RECICLAR COMPTA!

**LA IMPORTÀNCIA DE LA  
FRACCIÓ ORGÀNICA**

# LA IMPORTÀNCIA DE LA FRACCIÓ ORGÀNICA

Els estudis demostren que la qualitat està relacionada amb la freqüència



- ✓ Restes de menjar
- ✓ Ossos i espines
- ✓ Taps de suro
- ✓ Fulles i branques petites
- ✓ Serradures
- ✓ Llumins

És important que les  
aportacions de  
fracció orgànica  
siguin freqüents i de  
qualitat.

**RECORDA: NO ÉS LA QUANTITAT DE FRACCIÓ,  
ÉS LA QUALITAT**



**La fracció orgànica és la més important del sistema, i per això es recomana fer les aportacions cada dia que ho marqui al calendari**

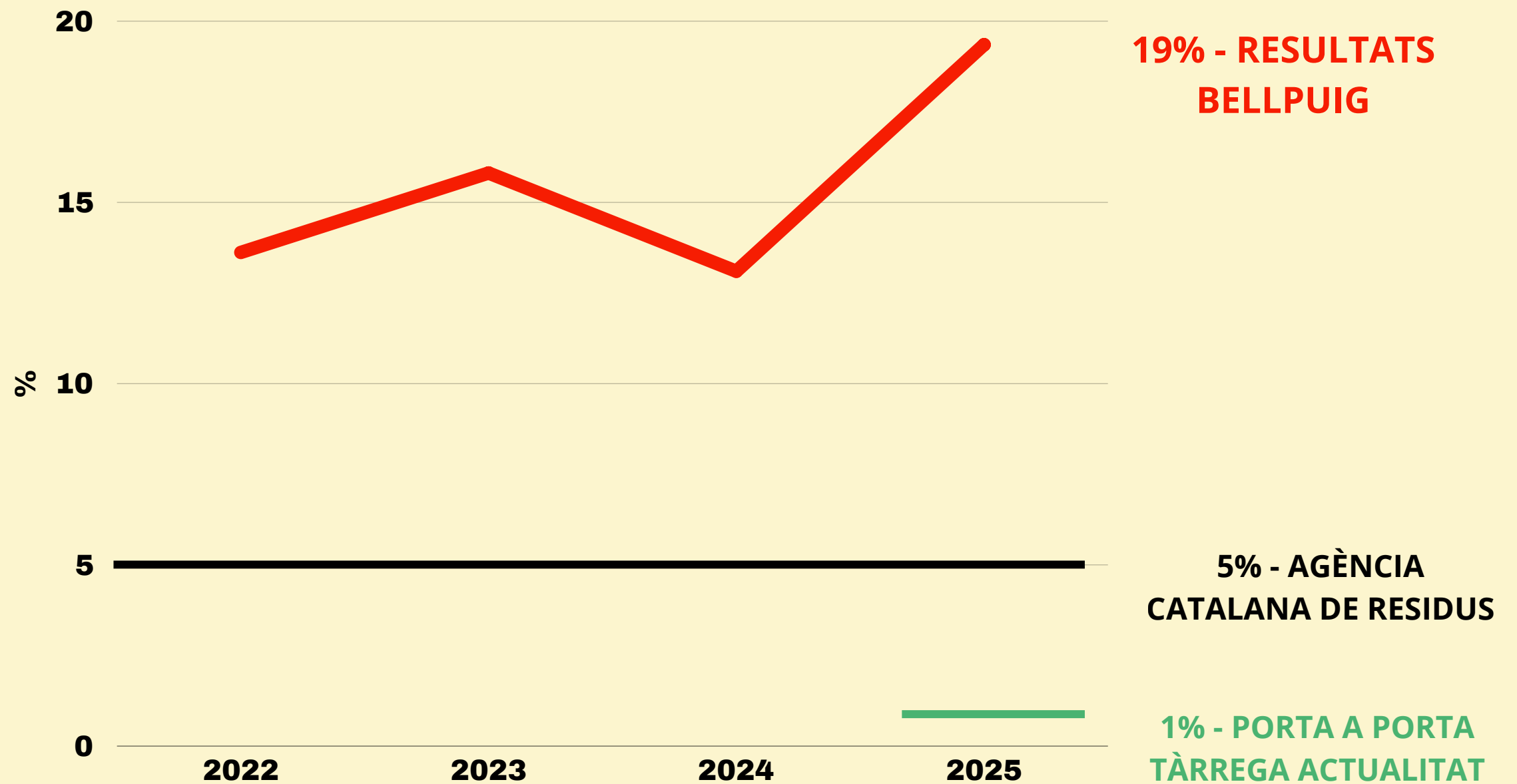
**RECORDA: NO ÉS LA QUANTITAT D'ORGÀNICA  
ÉS LA FREQÜÈNCIA I LA QUALITAT**

**✓ mínim 105 aportacions d'orgànica/any  
(2 lliuraments setmanals + 1 extra)**



# RESULTATS D'IMPROPIIS A LA FRACCCIÓ ORGÀNICA

- ✗ Plàstics
- ✗ Aparells elèctrics
- ✗ Màquinetes d'afaitar
- ✗ Llaunes
- ✗ Sorra de gat
- ✗ Bolquers, tampons usats i compreses
- ✗ Càpsules cafè
- ✗ Encenedors
- ✗ Menjar envasat



# SITUACIÓ ACTUAL

**Abocador de l'Urgell**  
Capacitat de 8/10 anys de vida

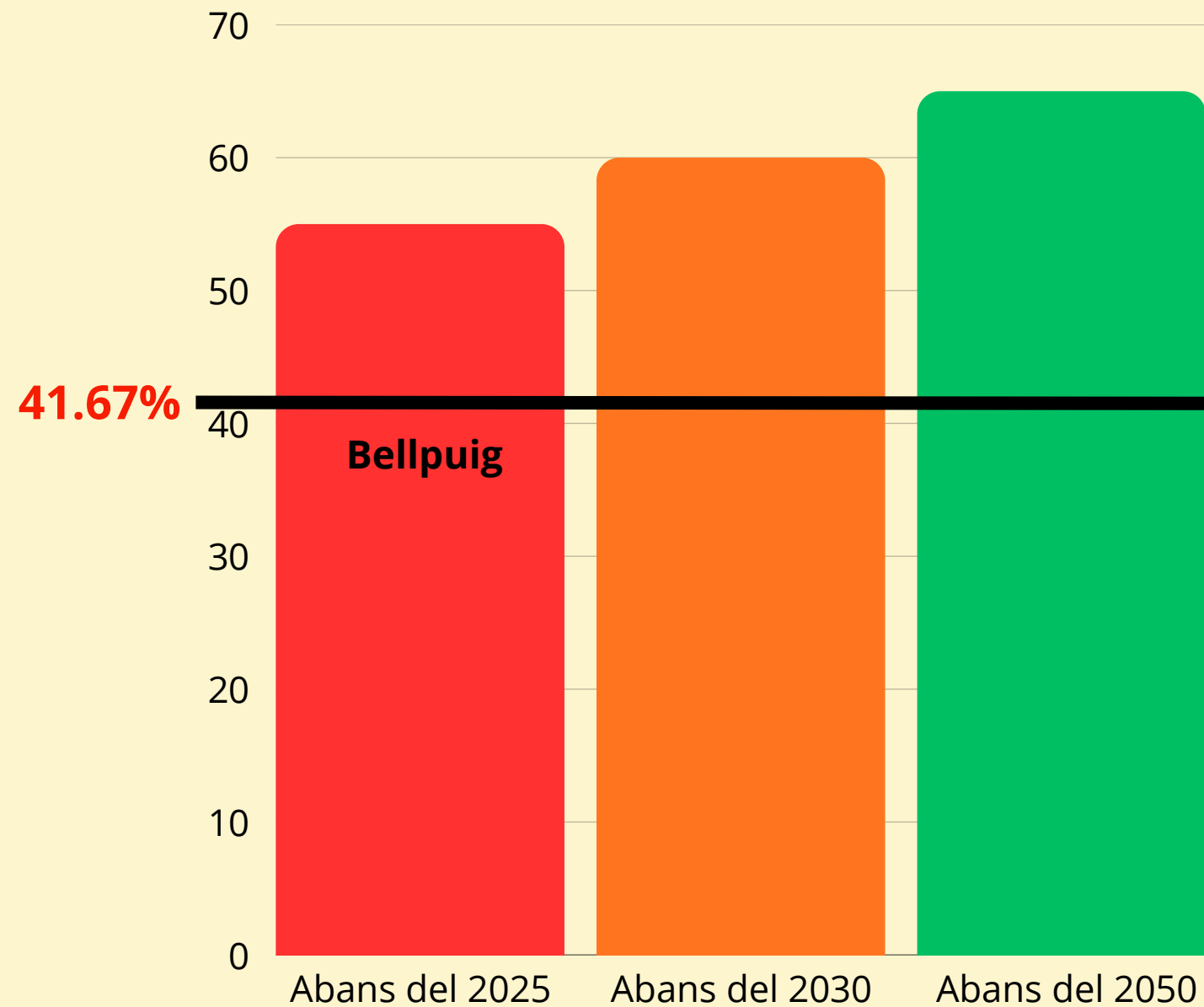
**Quin paisatge volem?**



# REPTES DE FUTUR

## Economia circular a la Unió Europea

El correcte tractament dels residus els converteix en recursos



OBJECTIUS DE RECICLATGE DE RESIDUS

✓ **Nous objectius de reciclatge**

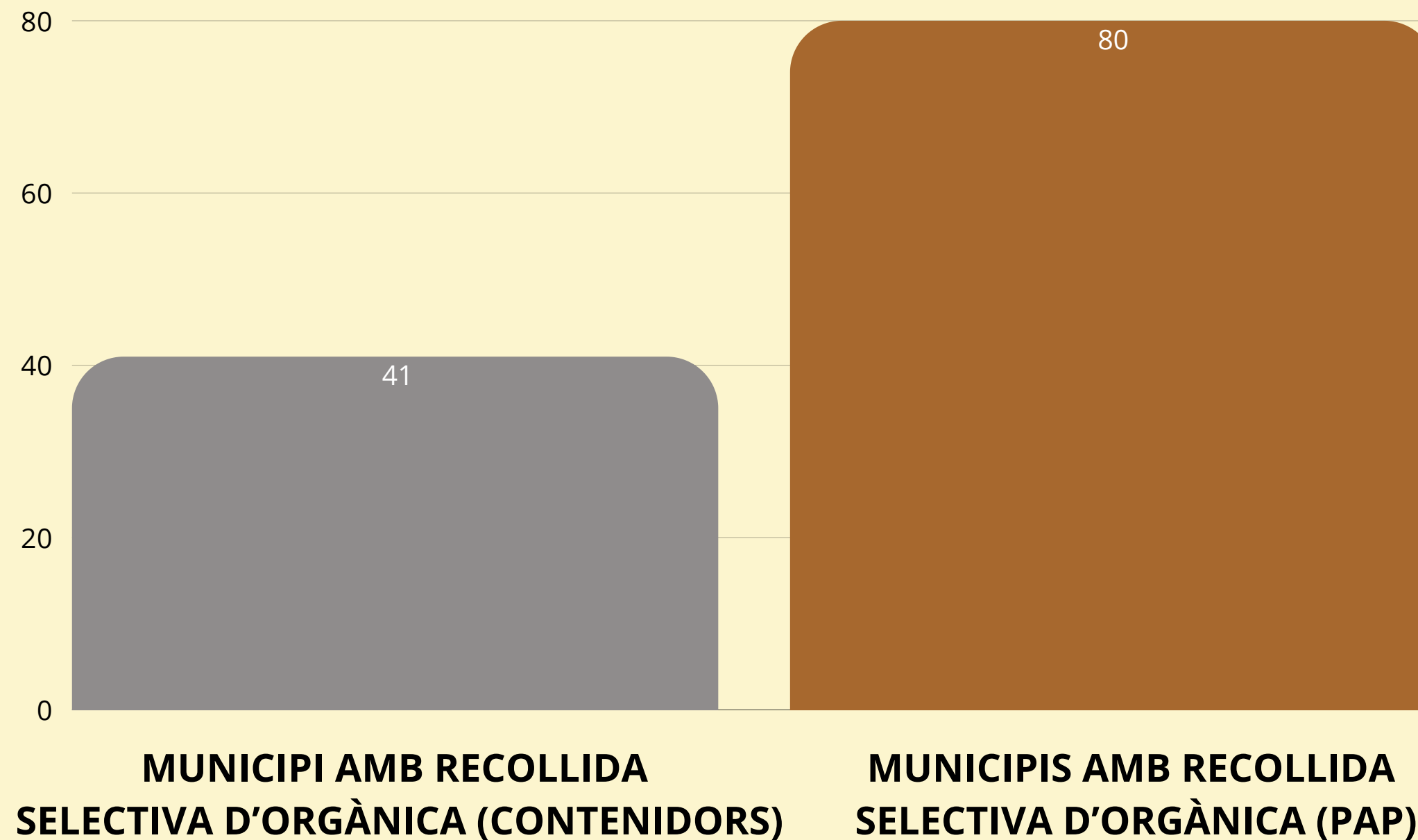
- ✗ **No es podrà superar el 10% de tots els residus municipals als abocadors el 2050.**
- ✗ **Sancions europees cap als Ajuntaments.**
- ✓ **Implantació de la taxa per generació.**

**Dels 20 pobles de l'Urgell, Bellpuig està a la posició 16 de reciclatge.**

**Som gairebé els últims**



# RESULTATS DE RECICLATGE SEGONS MODEL RECOLLIDA



# LA REALITAT EN DADES

No és la quantitat d'orgànica (Kg),  
és la **FREQÜÈNCIA** (3 lliuraments a la setmana)  
i **LA QUALITAT** (sense impropis)

Actualment, Bellpuig porta **1.456 tones**  
d'escombraries a l'abocador.

L'impacte en **CO<sub>2</sub>** si reduïm aquests residus seria  
equivalent a plantar **44.000 arbres** l'any.



**ELS RESIDUS BEN SEPARATS ES  
CONVERTEIXEN EN RECURSOS**

