

# Recollida selectiva amb models d'alta eficiència finançats amb fons Next Generation

## Recollida selectiva amb models d'alta eficiència finançats amb fons Next Generation

11h30

### **Introducció i moderació.**

**Models de recollida selectiva d'alta eficiència i fiscalitat.  
Situació actual a Catalunya.**

Ponent: **Nora San Sebastián**. Departament de Foment de la Recollida Selectiva de l'Agència de Residus de Catalunya

11h45

**Implantació del model eficient a Cornellà del Llobregat.  
Contenidors tancats amb identificació dels usuaris per la ciutadania.**

Ponent: **Dani Ortí**. Cap de Serveis i Via Pública de Ajuntament de Cornellà del Llobregat.

12h15

**Implantació del model eficient a Barberà del Vallès.  
Contenidors tancats amb identificació dels usuaris per la ciutadania.**

Ponent: **Lorena López**. Cap de l'Àrea de Territori i Medi Ambient de l'Ajuntament de Barberà del Vallès.

12h45

**Implantació del model eficient a la comarca de l'Urgell.  
Model de recollida porta a porta per a les fraccions orgànica i resta per ciutadania i comerços**

Ponents: **Judit Barquets**. Àrea de Medi Ambient del Consell Comarcal de l'Urgell.  
**Georgina Procter i Pané**. Consellera Medi Ambient del Consell Comarcal de l'Urgell.

13h15

**Justificació dels ajuts de RS finançats amb fons Next Generation.**

Ponents: **Jordi Fabregas**. Departament de Foment de la Recollida Selectiva de l'Agència de Residus de Catalunya.

13h35

**Torn de preguntes i taula rodona**

14h00

**Final de la jornada**

# Models de recollida selectiva d'alta eficiència i fiscalitat. Situació actual a Catalunya

Barcelona, 26 de març de 2026

Nora San Sebastián Martínez

**Departament de Foment  
de la Recollida Selectiva**



Agència de  
Residus de  
Catalunya



Generalitat  
de Catalunya

El Govern de  
*Tot hom*

# Models de recollida selectiva d'alta eficiència i fiscalitat

## Situació actual a Catalunya

### Models eficients de recollida selectiva. Criteris

- Models amb identificació dels usuaris



Amb tecnologia o sense



Al carrer o en àrees tancades

- Com a mínim de la fracció orgànica i la fracció resta



- Com a mínim en un 50% de l'àmbit de població del municipi



**$\geq 50\%$**

# Models de recollida selectiva d'alta eficiència i fiscalitat

## Situació actual a Catalunya

Font de les dades



**Sistema  
Documental de  
Residus**



**Declaració del Estat Actual (DEA)**



**Resums mensuals dels gestors**



**Caracteritzacions**

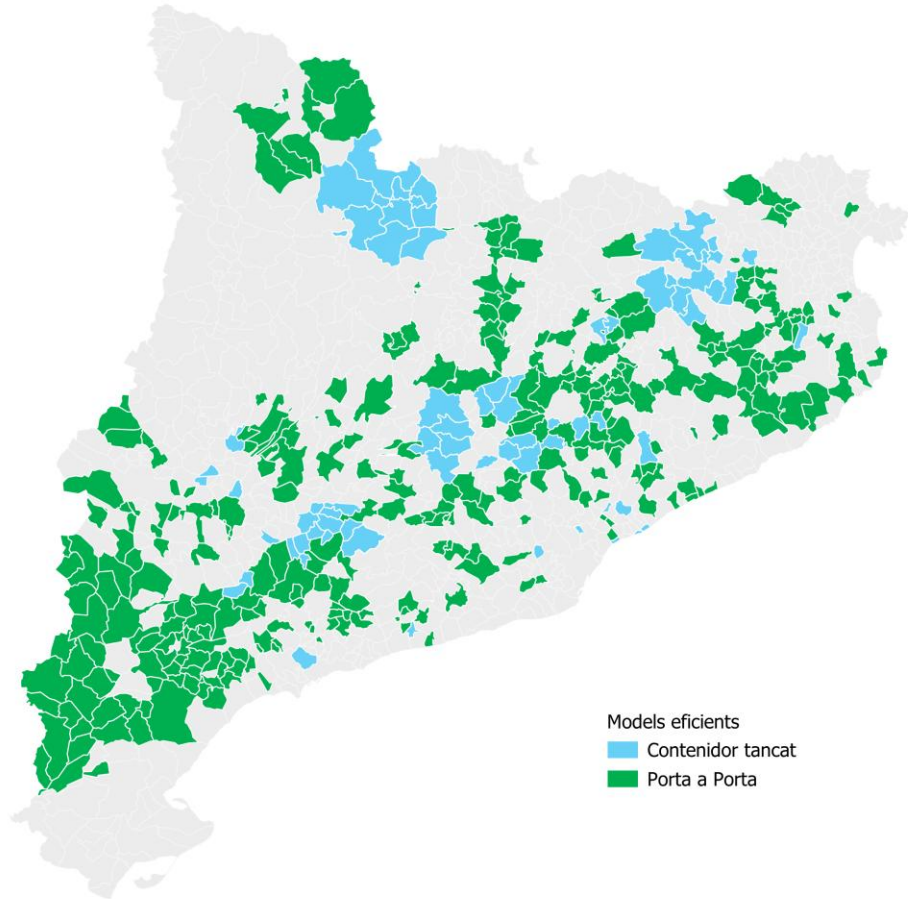


**Aplicatiu de costos de les taxes**

# Models de recollida selectiva d'alta eficiència i fiscalitat

## Situació actual a Catalunya

### Municipis amb model eficient.



Mapa Juny 2025

**430**

Municipis amb sistemes de recollida selectiva eficient implantat al menys al 50% del àmbit

**319**

**PORTA A PORTA**



Inclou 5 mixtos,  
50% PaP

**111**

**CONTENIDORS TANCATS  
AMB IDENTIFICACIÓ DELS  
USUARIS**



Inclou  
àrees tancades amb eCont

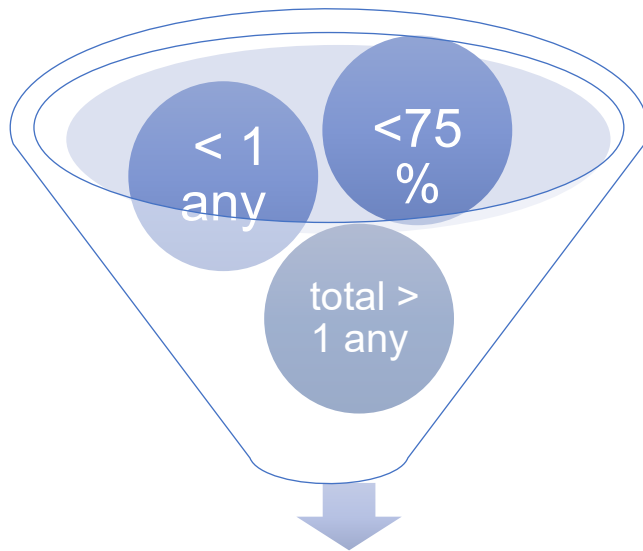
Dades a març 2026

# Models de recollida selectiva d'alta eficiència i fiscalitat

## Situació actual a Catalunya

### Resultats de recollida selectiva

### Dades estadístiques 2024



Implantat al tot el municipi  
Implantat durant 1 any o més



111 municipis



50 experiències comparables



319 municipis

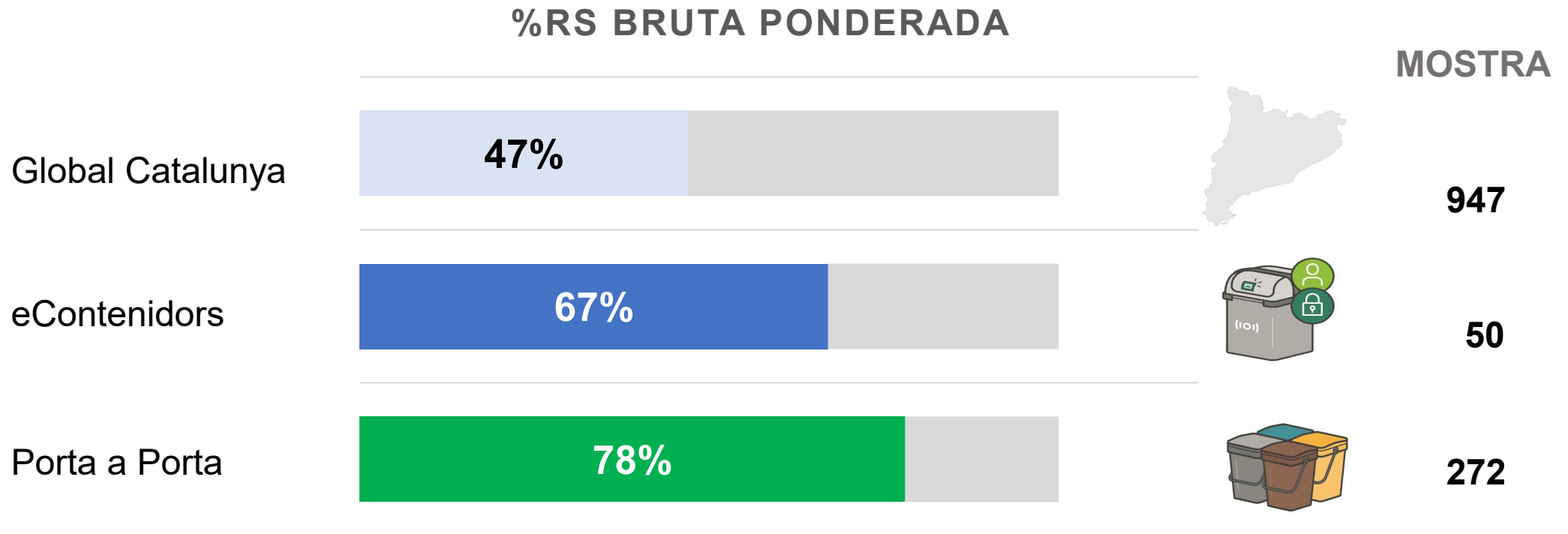


272 experiències comparables

# Models de recollida selectiva d'alta eficiència i fiscalitat

## Situació actual a Catalunya

### Resultats de recollida selectiva. %RS bruta

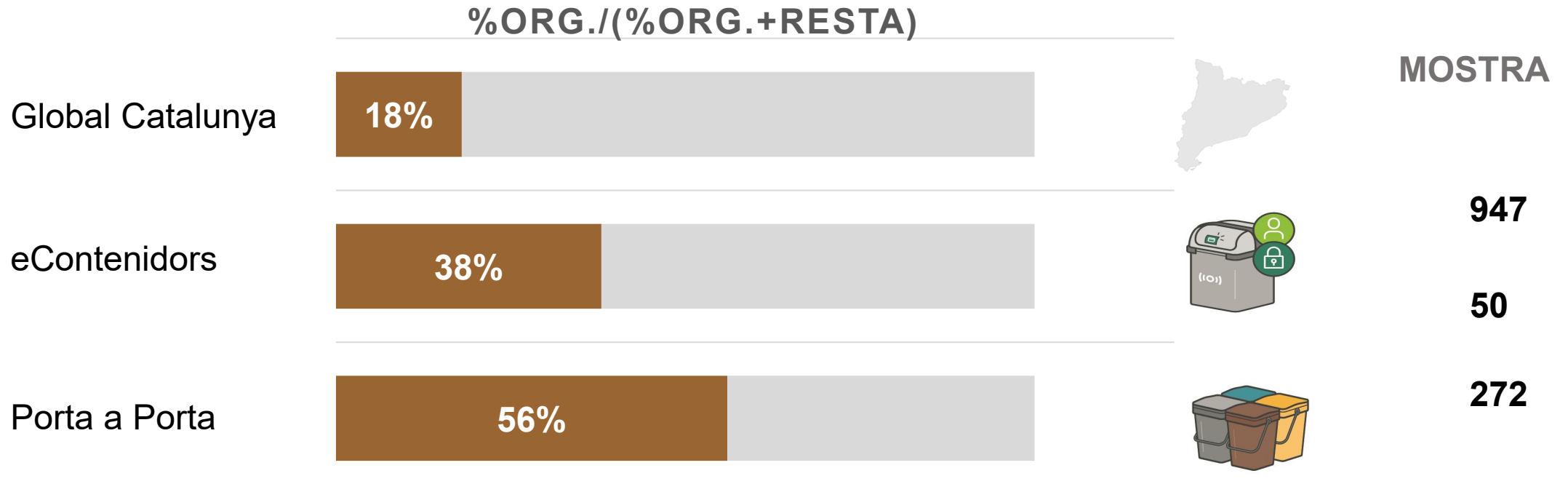


La recollida selectiva s'incrementa amb els models eficients, sobretot en el porta a porta

# Models de recollida selectiva d'alta eficiència i fiscalitat

## Situació actual a Catalunya

### Resultats de recollida selectiva. % orgànica vs resta

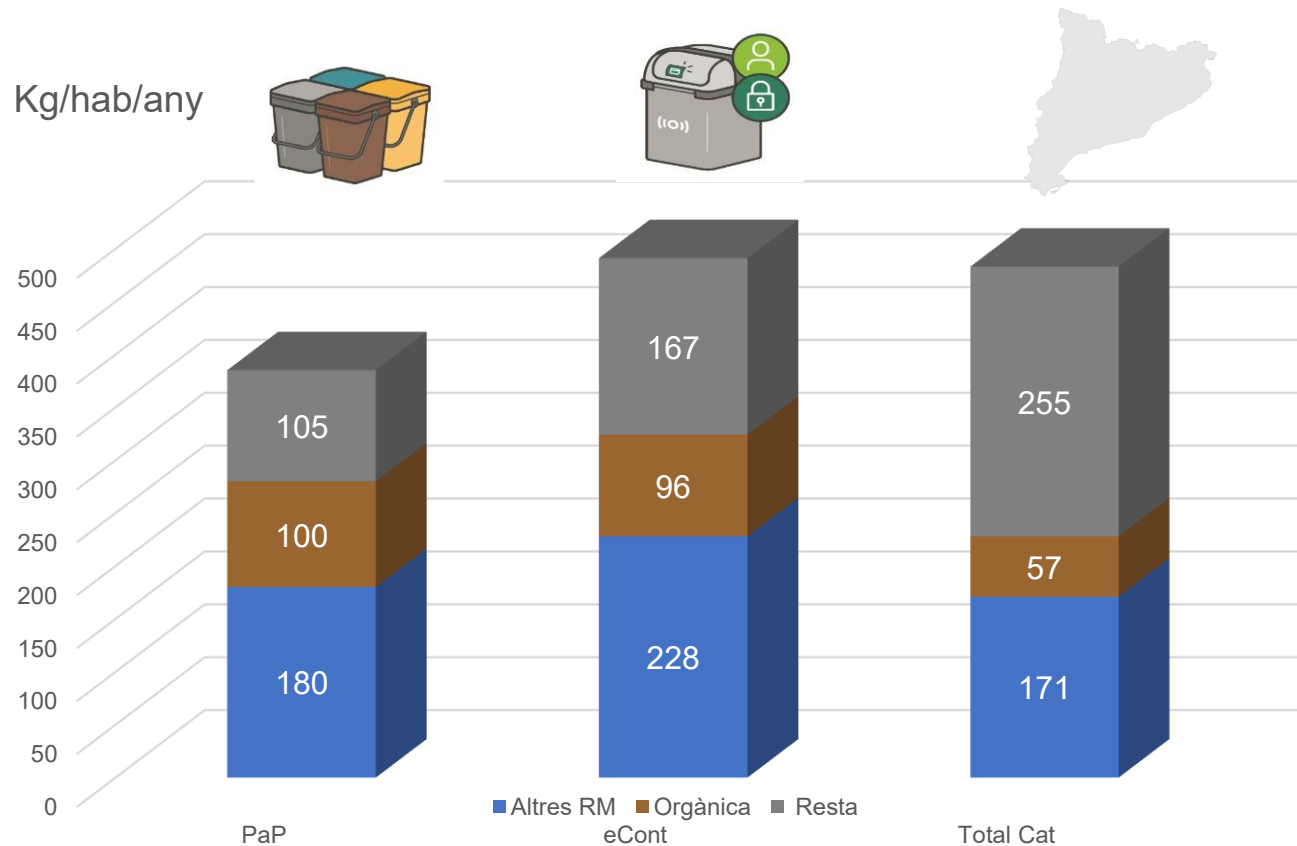


La captació d'orgànica augmenta respecte a la resta en els models eficients, sobre tot en el porta a porta, on la orgànica supera la resta

# Models de recollida selectiva d'alta eficiència i fiscalitat

## Situació actual a Catalunya

### Resultats de recollida selectiva. Kg/hab/any

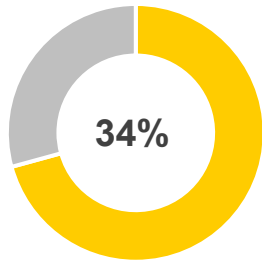


La captació d'orgànica i de selectives augmenta en els models eficients i en el model porta a porta a més disminueix la generació total

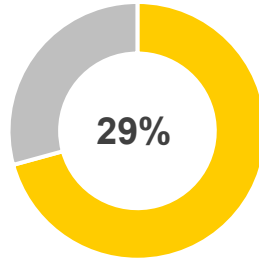
# Models de recollida selectiva d'alta eficiència i fiscalitat

## Situació actual a Catalunya

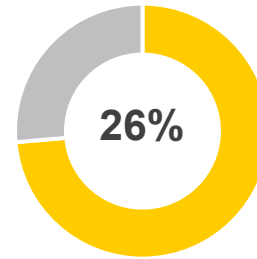
### Resultats de recollida selectiva. % impropis envasos



Global Catalunya



eContenidors



Porta a Porta



MOSTRA

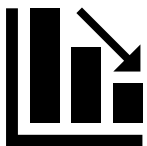
947



50



272

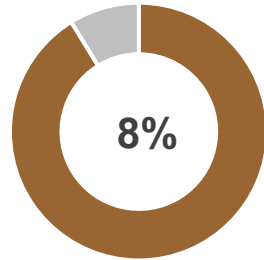


Els impropis als envasos van disminuir als municipis amb models eficients, sobretot en el model porta a porta.

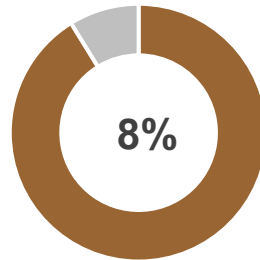
# Models de recollida selectiva d'alta eficiència i fiscalitat

## Situació actual a Catalunya

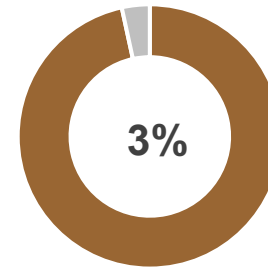
### Resultats de recollida selectiva. % impropis orgànica



Global Catalunya



eContenidors



Porta a Porta



MOSTRA

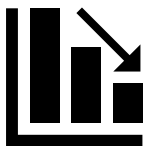
947



50



272



La qualitat de la fracció orgànica amb model porta a porta acostuma a ser molt bona, amb els contenidors tancats és un tema que s'ha de controlar i millorar.

# Models de recollida selectiva d'alta eficiència i fiscalitat

## Situació actual a Catalunya

### Taxa per comportament

Total de Municipis amb taxa per comportament (TxC)

176

Municipis TxC domèstica

93



Municipis TxC comercial

70



Municipis TxC comuna  
domèstica i comercial

62

Dades març 2026 (OF aprovada)

**Moltes gràcies per la vostra atenció!!**

**Departament de Foment  
de la Recollida Selectiva**



nsansebastian@gencat.cat

residus.gencat.cat

@residuscat

11h45

**Implantació del model eficient a Cornellà del Llobregat.  
Contenidors tancats amb identificació dels usuaris per la ciutadania.**

Ponent: **Dani Ortí**. Cap de Serveis i Via Pública de Ajuntament de Cornellà del Llobregat.

12h15

**Implantació del model eficient a Barberà del Vallès.  
Contenidors tancats amb identificació dels usuaris per la ciutadania.**

Ponent: **Lorena López**. Cap de l'Àrea de Territori i Medi Ambient de l'Ajuntament de Barberà del Vallès.

12h45

**Implantació del model eficient a la comarca de l'Urgell.  
Model de recollida porta a porta per a les fraccions orgànica i resta per ciutadania i comerços**

Ponents: **Judit Barquets**. Àrea de Medi Ambient del Consell Comarcal de l'Urgell.  
**Georgina Procter i Pané**. Consellera Medi Ambient del Consell Comarcal de l'Urgell.

13h15

**Justificació dels ajuts de RS finançats amb fons Next Generation.**

Ponents: **Jordi Fabregas**. Departament de Foment de la Recollida Selectiva de l'Agència de Residus de Catalunya.

13h35

**Torn de preguntes i taula rodona**