

# News

## AJUTS

97\_A13 CATALUNYA 18/07/2023

### **PUBLICACIÓ DE LES BASES PER A L'EXECUCIÓ DE PROJECTES DE PREVENCIÓ, DE PREPARACIÓ PER A LA REUTILITZACIÓ I DE RECICLATGE DE RESIDUS INDUSTRIALS**

El Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya **ha aprovat les Bases Reguladores de les subvencions per a l'execució de projectes de prevenció, de preparació per a la reutilització i de reciclatge de residus industrials**

Aquesta línia de subvencions té com a objecte el foment de l'execució de projectes de prevenció, de preparació per a la reutilització i de reciclatge de residus industrials i de projectes de recerca industrial i desenvolupament experimental aplicats al camp de la prevenció, de la preparació per a la reutilització i del reciclatge de residus industrials.

Poden ser objecte de les subvencions regulades en aquestes bases els projectes següents:

**Classe A:** Projectes de prevenció, de preparació per a la reutilització i de reciclatge de residus industrials.

Modificació dels processos productius i aplicació de les millors tecnologies disponibles que tinguin per objecte:

**A1.** La prevenció dels residus en el mateix procés productiu.

**A2.** La preparació per a la reutilització, el reciclatge dels residus generats per a la finalitat original o l'economia general i la separació eficient dels residus que permeti la seva valorització posterior.

**A3.** La modificació de processos per poder admetre materials reciclats com a matèria primera del procés.

# News

## AJUTS

97\_A13 CATALUNYA 18/07/2023

**Classe B:** Projectes de recerca industrial i de desenvolupament aplicats al camp de la prevenció, de la preparació per a la reutilització i del reciclatge de residus industrials.

Els projectes de recerca i desenvolupament (R+D) poden incloure la recerca industrial i el desenvolupament experimental en els processos productius del sol·licitant:

**B1.** Projectes d'R+D de prevenció, de reciclatge en origen dels residus industrials i de disseny i implantació de tecnologies més netes, de manera que es permeti reduir els residus industrials en els processos de fabricació.

**B2.** Projectes d'R+D de disseny de prototips i projectes pilot o assajos experimentals per a la millora dels processos productius, orientats a la reducció dels residus industrials que s'hi generen.

**B3.** Projectes d'R+D en els processos de fabricació per substituir matèries primeres amb residus o materials reciclats, o per a la recerca de residus o materials reciclats que puguin esdevenir matèries primeres del procés.

Podeu consultar les **Bases Reguladores** [visitant aquest enllaç](#).

### Beneficiaris

Poden optar a les subvencions que regulen aquestes bases les empreses i agrupacions d'empreses amb establiment operatiu a Catalunya. Addicionalment, han de tenir el centre productiu objecte de l'actuació ubicat a Catalunya.

### Quantia

L'import màxim de les subvencions es determinarà en funció de la inversió o del cost de les accions que s'hagin de dur a terme i que es demostrï que són estrictament necessàries per posar en marxa els projectes, sense que pugui ser superior als percentatges o les quantitats (sobre el cost subvencionable) que s'exposen tot seguit:

## News

### AJUTS

97\_A13 CATALUNYA

18/07/2023



T	S	D	R+D	En cas de pimes	En cas de col·laboració efectiva de diverses empreses
A1	30%	5% - 10%		+ 10%	
A2	30%	5% - 10%		+ 10%	
A3	25%	5% - 10%		+ 10%	
B1			25%	+ 10%	+ 15%
B2			25%	+ 10%	+ 15%
B3			25%	+ 10%	+ 15%

**T** = tipus de projecte

**S** = superació de normes de la Unió Europea o augment del nivell de protecció ambiental en absència de normes de la Unió Europea;

**D** = adaptació anticipada a futures normes de la Unió Europea; **R+D** = recerca industrial i desenvolupament experimental.

Per a més informació sobre la documentació a presentar i les despeses subvencionables, consulta les [Bases Reguladores](#).

Per resoldre qualsevol qüestió o per a més informació podeu posar-vos en contacte amb [info@texfor.es](mailto:info@texfor.es) – 937 451 917

