



# CTE

Comissió de Transició Ecològica  
**Parlament de Catalunya**

Sessió 21. Dimecres, 13 de maig de 2026. XV legislatura

## DOSSIER

### ORDRE DEL DIA

---

1. Compareixença d'una representació del Grup de Defensa de la Gola del Fluvià davant la Comissió de Transició Ecològica per a informar sobre el conflicte dels terrenys de la gola del Fluvià a Sant Pere Pescador. Tram. 357-00641/15 Comissió de Transició Ecològica. Compareixença.
  2. Proposta de resolució sobre la recuperació dels terrenys ocupats a la gola del Fluvià. Tram. 250-00831/15 Grup Parlamentari de la Candidatura d'Unitat Popular - Defensem la Terra. Debat i votació de la Proposta de resolució i de les esmenes presentades (text presentat: BOPC 339, 33; esmenes: BOPC 379, 11).
  3. Proposta de resolució sobre l'adopció de mesures per a combatre la regressió del litoral. Tram. 250-00730/15 Grup Parlamentari del Partit Popular de Catalunya, juntament amb un altre diputat del Grup Parlamentari del Partit Popular de Catalunya. Debat i votació (text presentat: BOPC 299, 67; esmenes: BOPC 332, 128).
  4. Proposta de resolució sobre la neteja, el manteniment i la conservació de les lleres del riu Anoia a l'altura de Sant Sadurní d'Anoia i Subirats. Tram. 250-00765/15 Grup Parlamentari del Partit Popular de Catalunya, juntament amb un altre diputat del Grup Parlamentari del Partit Popular de Catalunya. Debat i votació de la Proposta de resolució i de les esmenes presentades (text presentat: BOPC 315, 143; esmenes: BOPC 400, 16).
  5. Proposta de resolució sobre la construcció d'una estació depuradora d'aigües residuals a la Torre de Claramunt, al nucli d'Espoia. Tram. 250-00867/15 Grup Parlamentari d'Esquerra Republicana de Catalunya, juntament amb un altre diputat del Grup Parlamentari d'Esquerra Republicana de Catalunya. Debat i votació de la Proposta de resolució i de les esmenes presentades (text presentat: BOPC 351, 27; esmenes: BOPC 394, 25).
  6. Proposta de resolució sobre la recuperació dels protocols i convenis per a la gestió d'infraestructures energètiques estratègiques. Tram. 250-00787/15 Grup Parlamentari de Junts. Debat i votació (text presentat: BOPC 327, 20).
-

Punt 2 | Debat i votació de la Proposta de resolució i de les esmenes presentades

## **Proposta de resolució sobre la recuperació dels terrenys ocupats a la gola del Fluvià**

250-00831/15

PRESENTACIÓ: GP CUP-DT

Reg. 61092 / Admissió a tràmit: Mesa del Parlament, 28.10.2025

### **A la Mesa del Parlament**

Dani Cornellà Detrell, portaveu del Grup Parlamentari de la Candidatura d'Unitat Popular - Defensem la Terra, d'acord amb el que estableixen els articles 167 i 168 del Reglament del Parlament, presenta la Proposta de resolució per la recuperació dels terrenys ocupats a la Gola del Fluvià, per tal que sigui substanciada davant la Comissió de Transició Ecològica, amb el text següent:

### **Exposició de motius**

El Grup en Defensa de la Gola del Fluvià ha denunciat que, malgrat les resolucions fermes per clausurar les activitats i recuperar el camí públic, les administracions segueixen sense actuar.

El Grup en Defensa de la Gola del Fluvià –format l'any 2021 per veïns de Sant Pere Pescador i dels pobles propers– ha tornat a denunciar la inacció de les administracions davant la privatització d'un camí públic i l'ocupació il·legal de terrenys protegits per part de l'empresa Canales Fluvià, SL, que gestiona el negoci conegut com a Fluvià Nàutic.

Fa quatre anys que aquest particular manté una barrera de pagament a l'inici del camí públic d'accés a la gola del riu, fet que li ha permès explotar activitats turístiques i esportives sense autorització a la riba esquerra del Fluvià, en un àmbit d'alt valor ambiental que s'estén fins a la platja.

Prop del 48% dels terrenys ocupats són de titularitat pública –de la Generalitat, l'Incasòl i l'Ajuntament de Sant Pere Pescador– i formen part de la Xarxa Natura 2000, a més d'incloure una franja de domini públic marítim-terrestre. L'activitat del Fluvià Nàutic vulnera, per tant, diverses figures de protecció ambiental i urbanística.

Tot i que tant la Generalitat com l'Ajuntament han tramitat expedients per clausurar les activitats i recuperar el camí públic, el Grup Gola denuncia que cap de les dues administracions ha executat els acords, que són fermes administrativament i no han estat objecte de cap suspensió judicial.

El ple de la Diputació de Girona, l'abril de 2025, ja va comminar l'Ajuntament a restablir la legalitat urbanística i recuperar el pas públic. De la mateixa manera, la Sindicatura de Greuges, en una resolució de l'agost de 2024, instava la Generalitat i l'Ajuntament a fer efectives les actuacions aprovades per clausurar les activitats il·legals i restituir el camí al seu ús ciutadà.

La Comissió de Transició Ecològica del Parlament de Catalunya va aprovar una proposta de resolució en defensa de la Gola del Fluvià presentada pel grup parlamentari de la CUP - Defensem la Terra. El text, aprovat per unanimitat

de tots els grups (PSC, ERC, Junts, Comuns, CUP, PP i Vox, amb l'abstenció del PP en el punt 3), inclou tres acords principals:

*1. Rebutjar les activitats il·legals de Canales Fluvià, SL i instar a executar els procediments de protecció de la legalitat per evitar més danys al patrimoni natural.*

*2. Exigir l'execució immediata de les resolucions administratives dictades, ja que la situació actual vulnera l'interès públic i permet un negoci privat no autoritzat.*

*3. Garantir l'atenció administrativa a les persones i entitats afectades per la situació de la Gola del Fluvià.*

Per aquests motius, el Grup Parlamentari de la Candidatura d'Unitat Popular - Defensem la Terra presenta la següent:

### **Proposta de resolució**

El Parlament de Catalunya insta el Govern a:

1. Clausurar les activitats il·legals, retirar la barrera i recuperar plenament el camí públic i els terrenys ocupats a la Gola del Fluvià.

2. Arribar a un acord amb el Ministeri per a la Transició Ecològica per a l'expropiació i la renaturalització dels espais del Fluvià Nàutic i executar-lo durant el 2026.

Palau del Parlament, 23 d'octubre de 2025

Dani Cornellà Detrell, portaveu GP CUP-DT

ESMENES PRESENTADES

Reg. 71419 / Admissió a tràmit: Mesa de la CTE, 11.12.2025

GRUP PARLAMENTARI SOCIALISTES I UNITS PER AVANÇAR (REG. 71419)

### **Esmena 1**

GP Socialistes i Units per Avançar (1)

*De modificació del punt 1*

*1. Col·laborar amb les autoritats administratives per clausurar les activitats il·legals, retirar la barrera i recuperar plenament el camí públic i els terrenys ocupats a la Gola del Fluvià.*

### **Esmena 2**

GP Socialistes i Units per Avançar (2)

*De modificació del punt 2*

*2. Instar al Ministeri per a la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic que adquireixi els espais del Fluvià Nàutic per incorporar-los al domini públic maritimoterrestre durant el 2026.*

---

Punt 3 | Debat i votació de la Proposta de resolució i de les esmenes presentades

### **Proposta de resolució sobre l'adopció de mesures per a combatre la regressió del litoral**

250-00730/15

PRESENTACIÓ: GP PPC

Reg. 52027 / Admissió a tràmit: Mesa del Parlament, 09.09.2025

#### **A la Mesa del Parlament**

Juan Fernández Benítez, portaveu, Eva García Rodríguez, diputada del Grup Parlamentari del Partit Popular de Catalunya, d'acord amb el que estableixen els articles 167 i 168 del Reglament del Parlament, presenten la Proposta de resolució sobre l'adopció de mesures per a combatre la regressió del litoral català, per tal que sigui substanciada davant la Comissió de Transició Ecològica, amb el text següent:

#### **Exposició de motius**

Durant els darrers anys, molts punts del litoral català estan sent víctimes de les conseqüències del canvi climàtic i dels temporals que ha assolat el nostre territori. L'efecte més evident és la regressió del litoral, una situació que cada any va a més, sense que des de les administracions públiques s'estiguin adoptant mesures estructurals amb les, d'una banda, lluitar contra aquest fenomen i, d'una altra, combatre els seus efectes.

Segons dades recollides a l'informe 1/2021 del Consell Assessor per al Desenvolupament Sostenible de la Generalitat, en només vint anys, entre 1995 i 2015, les platges catalanes han anat perdent anualment metres de sorra. Una regressió que no és igual en tot el litoral, ja que hi ha zones on aquest fenomen és més intens. Des de l'any 2017, la regressió s'ha intensificat en el litoral metropolità. La previsió més favorable assenyala que a l'any 2035 només un 54% de les platges actuals compliran les condicions d'ample necessàries per a proveir serveis d'oci, moment en que el 9% de platges estaran completament erosionades.

Tot apunta que aquestes preocupants previsions s'estan complint. Entre 2020 i 2024 les platges del Barcelonès nord i el baix Maresme han perdut 30.100 metres quadrat de superfície. En tan sols quatre anys la superfície d'aquestes platges s'ha reduït un 13%. Pel que respecta el volum de sorra, en aquest mateix període de temps, s'han perdut 83.000 metres cúbics de sorra, el que és igual a la pèrdua del 15% del volum de platja emergida.

Un dels exemples més evidents del que està passant al litoral català és el municipi de Montgat, on la regressió de la seva platja ha estat del 74%.

Les administracions públiques, especialment els ens locals, han posat en marxa accions per a revertir aquest fenomen i garantir durant l'època d'estiu sorra suficient que permeti l'ús de les platges en condicions adients. Principalment, aquestes accions s'han centrat en l'aportació de sorra al litoral, però s'ha demostrat que aquesta mesura té un caràcter temporal i que no és suficient ni perdurable. Calen accions estructurals.

Tant la Generalitat com el govern d'Espanya han renunciat a continuar aportant nova sorra que permeti estabilitzar el litoral. En aquest any 2025, des del Ministeri de Transició Ecològica i el Repte Demogràfic no s'ha licitat cap obra d'aportació de sorra a les platges del litoral de la província de Barcelona.

Davant la inacció de l'Administració General de l'Estat i de la pròpia Administració de la Generalitat, des de les administracions locals es reclama un pla d'estabilització del litoral català amb el que implementar i construir les infraestructures adequades per a protegir el nostre litoral.

Les platges del nostre litoral no són només un espai natural que s'ha de cuidar i protegir, és també l'espai públic de major ús. Només les platges del litoral metropolità tenen més d'onze milions d'usuaris a l'any, fets que justifiquen la necessitat d'una acció coordinada i urgent per part de totes les administracions públiques.

Per aquests motius, el Grup Parlamentari del Partit Popular de Catalunya presenta la següent:

### **Proposta de resolució**

El Parlament de Catalunya insta el Govern a:

1. Posar en marxa, juntament amb el Govern d'Espanya i les administracions locals competents, un nou protocol d'actuació que fixi un marc d'actuació comú per a gestionar la falta crònica de sorra a les platges del litoral català.
2. Exigir al Govern d'Espanya l'aprovació i execució d'un pla d'estabilització del litoral català que inclogui infraestructures i mesures adequades i estructurals que tinguin com a objectiu protegir el litoral, així com actuacions urgents en els punts del litoral que hagi sofert una important regressió o tingui un risc elevat de regressió.

Palau del Parlament, 7 d'agost de 2025

Juan Fernández Benítez, portaveu; Eva García Rodríguez, diputada, GP PPC

ESMENES PRESENTADES

Reg. 60361 / Admissió a tràmit: Mesa de la CTE, 21.10.2025

GRUP PARLAMENTARI SOCIALISTES I UNITS PER AVANÇAR (REG. 60361)

### **Esmena 1**

GP Socialistes i Units per Avançar (1)

*De modificació del punt 1*

1. Posar en marxa, juntament amb el Govern d'Espanya i les administracions locals competents, un nou *protocol de comunicació i gestió administrativa que fixi un marc d'actuació comú per a gestionar la falta estacional o episòdica de sorra a les platges del litoral català i, alhora, establir un marc d'actuació comú per a gestionar la falta crònica de sorra a la costa catalana en els treballs de l'estratègia d'adaptació de la costa catalana als efectes del canvi climàtic que estableixi el Pla de protecció i ordenació del litoral.*

**Esmena 2**

GP Socialistes i Units per Avançar (2)

*De modificació del punt 2*

*2. Concertar amb el Govern d'Espanya l'aprovació i execució d'un pla d'estabilització del litoral català, coherent amb l'estratègia d'adaptació de la costa catalana als efectes del canvi climàtic que estableixi el Pla de protecció i ordenació del litoral, que inclogui infraestructures i mesures adequades i estructurals que tinguin com a objectiu protegir el litoral, així com actuacions urgents en els punts del litoral que hagi sofert una important regressió o tingui un risc elevat de regressió.*

---

Punt 4 | Debat i votació de la Proposta de resolució i de les esmenes presentades

### **Proposta de resolució sobre la neteja, el manteniment i la conservació de les lleres del riu Anoia a l'altura de Sant Sadurní d'Anoia i Subirats**

250-00765/15

PRESENTACIÓ: GP PPC

Reg. 56702 / Admissió a tràmit: Mesa del Parlament, 30.09.2025

#### **A la Mesa del Parlament**

Juan Fernández Benítez, portaveu, Eva García Rodríguez, diputada del Grup Parlamentari del Partit Popular de Catalunya, d'acord amb el que estableixen els articles 167 i 168 del Reglament del Parlament, presenten la Proposta de resolució sobre la neteja, manteniment i conservació de les lleres del riu Anoia al seu pas per Sant Sadurní d'Anoia i Subirats (Alt Penedès), per tal que sigui substanciada davant la Comissió de Transició Ecològica, amb el text següent:

#### **Exposició de motius**

Els rius Mediona-Riudebitlles, Anoia i Lavernó formen part dels ecosistemes fluvials més rellevants de la comarca de l'Alt Penedès. Davant la seva importància mediambiental els ajuntaments de Sant Sadurní d'Anoia, Subirats, Torrelavit, Sant Pere de Riudebitlles, Sant Quintí de Mediona i Mediona van signar un compromís per protegir, conservar i millorar els espais fluvials d'aquests rius.

Tot i aquest compromís, al riu Anoia, al seu pas pels termes municipis de Sant Sadurní d'Anoia i Subirats, s'ha detectat una important acumulació de vegetació no controlada, sediments i branques mortes que obstrueixen parcialment el curs fluvial, el que provoca una notable reducció de la capacitat de desguàs de l'aigua. En concret, en el tram de Can Catassús a Sant Sadurní d'Anoia i el Polígon Can Bosc d'Anoia al municipi de Subirats es troben en un estat molt degradat amb elements que malmeten la llera del riu Anoia. Aquests obstacles poden provocar augment de cabals residuals, risc d'inundacions en episodis de pluges fortes i danys a infraestructures i finques properes, impactant negativament també sobre la qualitat de l'aigua i sobre la biodiversitat d'ambdós trams fluvials.

Els episodis recents de grans pluges han posat de manifest que el cabal del riu Anoia pot superar nivells d'activació, amenaçant zones properes a la llera, guals i passeres. La protecció de la població, la preservació del domini públic hidràulic i la prevenció de riscos associats al canvi climàtic són responsabilitats que recauen en l'ACA i en les administracions locals.

L'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) té la competència de manteniment, conservació i recuperació de la funcionalitat hidràulica de les lleres, tant en trams urbans com no urbans, així com d'impulsar ajuts i subvencions per a aquestes actuacions. Recentment l'ACA ha destinat importants recursos econòmics per a línies d'ajudes per manteniment de lleres en zona urbana, per

reduir els riscos d'inundació en zones urbanes, per restauració de l'entorn fluvial, per retirada de vegetació invasora, tràmits de sedimentació i millora de drenatges.

Amb els efectes cada vegada més freqüents de pluges intenses i canvis climàtics, cal reforçar les mesures preventives abans que esdevinguin situacions d'emergència. A més, una actuació proactiva pot estalviar costos de reparació i d'emergència molt superiors als costos de manteniment preventiu.

Per aquests motius, el Grup Parlamentari del Partit Popular de Catalunya presenta la següent:

### **Proposta de resolució**

El Parlament de Catalunya insta el Govern a:

1. Elaborar, en el termini màxim d'un mes, un pla d'actuació específic per al riu Anoia al seu pas pels termes municipals de Sant Sadurní d'Anoia i Subirats (Alt Penedès), que inclogui la identificació de trams més problemàtics on hi hagi acumulació de sediments, obstruccions, vegetació invasora, arbres morts o branques que puguin caure i mesures concretes de retirada de vegetació no autòctona, poda de branques, retirada d'elements arrossegats i dipòsits de sediments, restauració morfològica de la llera si s'escau. Aquest pla d'actuació ha d'incloure un llistat d'actuacions urgents a realitzar a curt i mig termini, i un calendari d'execució detallat de les actuacions previstes en aquest pla.

2. Aprovar un pla de finançament de les actuacions a realitzar per a millorar la situació del riu Anoia al seu pas pels termes municipals de Sant Sadurní d'Anoia i Subirats (Alt Penedès), que inclogui:

a) Destinar una partida pressupostària específica dins del pressupost de l'ACA per cobrir íntegrament els costos dels treballs de neteja i manteniment de les lleres del riu en els municipis afectats.

b) La participació dels ajuntaments de Sant Sadurní d'Anoia i Subirats en les línies d'ajuts existents per manteniment de lleres, amb mecanismes simplificats per a l'obtenció d'ajuts.

c) El cofinançament de la Generalitat amb els municipis i altres administracions supramunicipals per maximitzar l'abast i la sostenibilitat de les actuacions.

3. Liderar i coordinar, a través de l'Agència Catalana de l'Aigua, les actuacions de les diverses administracions per a la millora i conservació de les lleres del riu Anoia al seu pas pels termes municipals de Sant Sadurní d'Anoia i Subirats (Alt Penedès), preservant tant les necessitats hidràuliques com els valors ecològics i paisatgístics de la llera. En tot cas, les actuacions de les administracions han de:

a) Incorporar criteris socioambientals amb l'ús d'espècies autòctones en replantacions, el manteniment de zones humides de ribera i el respecte per la vegetació natural que contribueix a la qualitat de l'aigua i a la diversitat biològica.

b) La creació de mecanismes de vigilància i manteniment periòdic, per prevenir la reincidència d'obstruccions i per adaptar-se a canvis estacionals o climàtics.

4. Integrar el pla d'actuació específic per al riu Anoia al seu pas pels termes municipals de Sant Sadurn d'Anoia i Subirats (Alt Penedès) en el Pla de Gestió del Risc d'Inundació vigent, i vincular-ho amb els plans de protecció civil, especialment el Pla INUNCAT, per:

a) Assegurar que els trams del riu Anoia estiguin ben considerats dins dels mapes de riscos, i que les actuacions dissenyades al pla tinguin en compte les projeccions climàtiques i l'augment de la intensitat de les pluges.

b) Avaluar la inversió en infraestructures naturals com la restauració fluvial, i altres mesures verdes que reforcin la capacitat natural de desguàs i absorció de pluges.

5. Fer un seguiment detallat de l'execució pla d'actuació específic per al riu Anoia al seu pas pels termes municipals de Sant Sadurn d'Anoia i Subirats (Alt Penedès) informant semestralment al Parlament i als ajuntaments de l'avenç i l'estat dels treballs que s'han dut a terme, el diagnòstic de l'estat de les lleres, les incidències trobades, els resultats obtinguts i la previsió de les actuacions restants.

Palau del Parlament, 26 de setembre de 2025

Juan Fernández Benítez, portaveu; Eva García Rodríguez, diputada, GP PPC

#### ESMENES PRESENTADES

Reg. 64832; 65022 / Admissió a tràmit: Mesa de la CTE, 12.11.2025

GRUP PARLAMENTARI D'ESQUERRA REPUBLICANA DE CATALUNYA (REG. 64832)

#### **Esmena 1**

GP d'Esquerra Republicana de Catalunya (1)

De ~~supressió~~ de l'apartat *b* del punt 2

~~b) La participació dels ajuntaments de Sant Sadurn d'Anoia i Subirats en les línies d'ajuts existents per manteniment de lleres, amb mecanismes simplificats per a l'obtenció d'ajuts.~~

#### **Esmena 2**

GP d'Esquerra Republicana de Catalunya (2)

De ~~supressió~~ de l'apartat *c* del punt 2

~~e) El cofinançament de la Generalitat amb els municipis i altres administracions supramunicipals per maximitzar l'abast i la sostenibilitat de les actuacions.~~

#### **Esmena 3**

GP d'Esquerra Republicana de Catalunya (3)

D'*addició* d'un nou apartat al punt 2

*Ampliar la dotació de les subvencions destinades a la neteja, manteniment i renaturalització de les lleres dels rius i rieres per part de l'ACA.*

GRUP PARLAMENTARI SOCIALISTES I UNITS PER AVANÇAR (REG. 65022)

**Esmena 1**

GP Socialistes i Units per Avançar (1)  
De *modificació* del punt 1

1. *Valorar les actuacions necessàries en trams no urbans al riu Anoia al seu pas per l'Alt Penedès, identificant possibles trams d'acumulació de sediments, obstruccions o vegetació invasora i valorant mesures concretes de retirada de vegetació no autòctona, poda de branques, retirada d'elements arrossegats i dipòsits de sediments i restauració morfològica de la llera, si s'escau. Aquest pla d'actuació ha d'incloure actuacions a curt i mig termini, i un calendari d'execució detallat de les actuacions previstes en aquest pla.*

**Esmena 2**

GP Socialistes i Units per Avançar (2)  
De *modificació* del punt 2

2. *Continuar treballant amb els ajuntaments per a millorar la situació del riu Anoia al seu pas pels termes municipals de Sant Sadurní d'Anoia i Subirats (Alt Penedès), que inclogui:*

**Esmena 3**

GP Socialistes i Units per Avançar (3)  
De *modificació* del punt 2.a

2.a) *Mantenir els ajuts per cobrir els costos dels treballs de neteja i manteniment de les lleres del riu en els municipis afectats.*

**Esmena 4**

GP Socialistes i Units per Avançar (4)  
De *modificació* del punt 3

3. *Liderar i coordinar, les actuacions de les diverses administracions per a la millora i conservació de les lleres del riu Anoia al seu pas pels termes municipals de Sant Sadurní d'Anoia i Subirats (Alt Penedès), preservant tant les necessitats hidràuliques com els valors ecològics i paisatgístics de la llera. En tot cas, les actuacions de les administracions han de:*

a) *Continuar incorporant criteris socioambientals amb l'ús d'espècies autòctones en replantacions, el manteniment de zones humides de ribera i el respecte per la vegetació natural que contribueix a la qualitat de l'aigua i a la diversitat biològica.*

b) *Mantenir els mecanismes de vigilància i manteniment periòdic, per prevenir la reincidència d'obstruccions i per adaptar-se a canvis estacionals o climàtics.*

**Esmena 5**

GP Socialistes i Units per Avançar (5)  
De *modificació* del punt 4

4. *Mantenir al dia el pla d'actuació específic per al riu Anoia al seu pas pels termes municipals de Sant Sadurní d'Anoia i Subirats (Alt Penedès) en el Pla*

de Gestió del Risc d'Inundació vigent, i vincular-ho amb els plans de protecció civil, especialment el Pla Inuncat, per:

a) *Mantenir al dia l'actualització* que els trams del riu Anoia estiguin ben considerats dins dels mapes de riscos, i que les actuacions dissenyades al pla tinguin en compte les projeccions climàtiques i l'augment de la intensitat de les pluges.

b) *Continuar avaluant* la inversió en infraestructures naturals com la restauració fluvial, i altres mesures verdes que reforcin la capacitat natural de desguàs i absorció de pluges.

### **Esmena 6**

GP Socialistes i Units per Avançar (6)

De *modificació* del punt 5

5. Fer un seguiment detallat *de les accions de manteniment i conservació* per al riu Anoia al seu pas pels termes municipals de Sant Sadurní d'Anoia i Subirats (Alt Penedès) informant semestralment al Parlament i als ajuntaments de l'avenç i l'estat dels treballs que s'han dut a terme, el diagnòstic de l'estat de les lleres, les incidències trobades, els resultats obtinguts i la previsió de les actuacions restants.

---

Punt 5 | Debat i votació de la Proposta de resolució i de les esmenes presentades

### **Proposta de resolució sobre la construcció d'una estació depuradora d'aigües residuals a la Torre de Claramunt, al nucli d'Espoia**

250-00867/15

PRESENTACIÓ: GP ERC

Reg. 63772 / Admissió a tràmit: Mesa del Parlament, 11.11.2025

#### **A la Mesa del Parlament**

Ester Capella i Farré, portaveu del Grup Parlamentari d'Esquerra Republicana de Catalunya, Jordi Albert i Caballero, portaveu adjunt del Grup Parlamentari d'Esquerra Republicana de Catalunya, d'acord amb el que estableixen els articles 167 i 168 del Reglament del Parlament, presenten la Proposta de resolució per a la construcció d'una EDAR a la Torre de Claramunt, al nucli d'Espoia, per tal que sigui substanciada davant la Comissió de Transició Ecològica, amb el text següent:

#### **Exposició de motius**

La Torre de Claramunt és un municipi amb una superfície d'aproximadament 15 km<sup>2</sup> i que conté fins a nou nuclis diferents: el Centre Històric o Barri antic, el Pla de la Torre, la Torre Baixa, El Camaró, El Xaró, Ca l'Anton, Espoia, la Serra i Les Pinedes de l'Armengol (a partir d'ara, Pinedes). Segons el darrer cens del Padró Municipal (datat a finals de l'any 2024), comptava amb un total de 4.122 habitants. En general, aquesta localitat, ha registrat un important increment d'habitants, sobretot a partir de la pandèmia i post-pandèmia del Coronavirus. Un creixement que es va mantenint de forma ininterrompuda per la pressió dels lloguers i preus dels habitatges al cinturó barcelonès, als municipis baixllobregatins o a les localitats de les comarques del Vallès.

Tres dels nuclis esmentats, i amb més densitat de població: la Serra, Espoia i Pinedes (aquest darrer registra una xifra molt propera als 1.500 habitants empadronats), estan mancats d'un sistema de tractament i posterior sanejament de les aigües usades domèstiques.

Aquesta mancança és especialment greu a Pinedes on, al tractar-se d'una urbanització que data dels finals dels anys seixanta, les aigües brutes, tot i que estan contingudes, van a parar a pous negres que cada casa té a la seva parcel·la. Es calcula que aproximadament un 40% de les edificacions tenen instal·lada, i sufragada particularment, una fosa sèptica homologada que treballa per decantació. La resta és una gran preocupació ja que la xifra d'habitants de cap de setmana és una població flotant que augmenta de forma molt notable en dates concretes, arribant a la mateixa xifra de persones empadronades. El principal risc existent amb aquests pous negres, pous excavats directament al sòl de cada terreny o parcel·la, és la contaminació del subsòl, amb el risc que comporta per a fonts i altres brolladors naturals i amb la preocupació afegida que aquests residus contaminants puguin arribar a l'aquífer de Carme-Capellades. Un aquífer de vital importància per a la vida i desenvolupament d'una

bona part de la comarca ja que d'aquest aquífer i de les seves aigües subterrànies es subministra aigua de boca als municipis del voltant, com per exemple Santa Maria de Miralles, la Llacuna, Carme, la Pobla de Claramunt, la Torre de Claramunt, Montbui, Vilanova del Camí i Igualada, entre d'altres.

Els nuclis de la Serra i Espoia disposen de clavegueram tot i que, malauradament, el col·lector general aboca a l'exterior, al nostre propi entorn o ecosistema i amb molta proximitat al Riu d'Agost. El projecte iniciat pel govern del municipi amb l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) per tal de construir una depuradora que reciclés les aigües d'aquests dos nuclis (caldria comptar amb el clavegueram de Pinedes de l'Armengol) es troba actualment en punt mort. Quan l'Ajuntament de la Torre de Claramunt va començar a plantejar construcció de l'EDAR a Espoia, l'ACA, es va comprometre a executar l'obra al període 2023-2027. Per tant, ja resulta imprescindible i de gran importància rescatar i revitalitzar aquest projecte.

El risc, com succeeix a Pinedes, no es circumscriu únicament al dany que es pugui causar al medi ambient, sinó que les filtracions puguin contaminar un dels importants recursos hídrics amb què compta bona part de la comarca: el ja esmentat aquífer de Carme-Capellades. Addicionalment, cal tenir molt present que aquesta reserva subterrània d'aigua ja fa anys que va donant símptomes de fatiga per sobreexplotació. Sense anar més lluny, a Pinedes s'ha d'excavar un nou pou per garantir el subministrament per aquest a veïnatge, tot i haver portat a terme recentment i amb caràcter d'urgència una actuació per connectar-se a la xarxa de la Torre, evitant així haver de recórrer al subministrament d'aigua amb camions cisterna.

Així doncs esdevé necessari i urgent impulsar les mesures necessàries entre les diverses administracions competents en aquests tres nuclis esmentats (La Serra, Espoia i Pinedes) amb l'objectiu de revertir els greuges i problemes esmentats.

Per aquests motius, el Grup Parlamentari d'Esquerra Republicana de Catalunya presenta la següent:

### **Proposta de resolució**

El Parlament de Catalunya insta el Govern a:

1. Realitzar un estudi, al municipi de la Torre de Claramunt, sobre l'impacte que provoca al medi natural i el risc que comporta per a la salut de les persones l'arribada d'aigües negres sense tractar a l'entorn de la llera del riu Agost.
2. Habilitar, d'acord amb el projecte iniciat l'any 2019 i acordat entre l'Ajuntament de la Torre de Claramunt i l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA), una EDAR al nucli d'Espoia.

Palau del Parlament, 5 de novembre de 2025

Ester Capella i Farré, portaveu; Jordi Albert i Caballero, portaveu adjunt, GPERC

ESMENES PRESENTADES

Reg. 72928 / Admissió a tràmit: Mesa de la CTE, 16.01.2026

GRUP PARLAMENTARI SOCIALISTES I UNITS PER AVANÇAR (REG. 72928)

**Esmena 1**

GP Socialistes i Units per Avançar (1)

*De modificació del punt 2*

*2. Realitzar un estudi detallat sobre l'impacte ambiental amb els efectes sobre la biodiversitat marina i terrestre, així com sobre els ecosistemes locals., un cop es resolgui l'entrada d'aigües blanques que s'ha detectat al nucli de Vilanova d'Espoia i la Serra.*

---

Punt 6 | Debat i votació

### **Proposta de resolució sobre la recuperació dels protocols i convenis per a la gestió d'infraestructures energètiques estratègiques**

250-00787/15

PRESENTACIÓ: GP JUNTS

Reg. 57700 / Admissió a tràmit: Mesa del Parlament, 14.10.2025

#### **A la Mesa del Parlament**

Mònica Sales de la Cruz, portaveu del Grup Parlamentari de Junts, Jordi Muñell i Garcia, portaveu a la Comissió de Transició Ecològica del Grup Parlamentari de Junts, d'acord amb el que estableixen els articles 167 i 168 del Reglament del Parlament, presenten la Proposta de resolució per la recuperació dels protocols i convenis per la gestió d'infraestructures energètiques estratègiques, per tal que sigui substanciada davant la Comissió de Transició Ecològica, amb el text següent:

#### **Exposició de motius**

El novembre de 2009, la Generalitat de Catalunya va signar amb Red Eléctrica d'Espanya (REE) un protocol d'actuacions per integrar les energies renovables a la xarxa elèctrica. La finalitat d'aquest document és assolir una millor garantia de subministrament elèctric a Catalunya, donar compliment als objectius en matèria d'energies renovables i millorar la cooperació en la gestió i autorització de grans infraestructures energètiques, com són les línies de Molta Alta Tensió (MAT). D'aquesta manera, amb el desplegament d'aquest protocol, la Generalitat de Catalunya tindria la capacitat de vetar projectes que no complissin els requisits establerts en la normativa catalana, com per exemple les que afectaven espais naturals protegits, zones urbanes, o altres consideracions mediambientals i socials.

En el marc d'aquest protocol es van signar múltiples convenis per a la transició energètica i pel foment de l'ús de fonts d'energia renovables, centrats en la modernització de la xarxa elèctrica i l'impuls de la sostenibilitat, tot adaptant-se als objectius climàtics.

Tanmateix, amb l'aplicació de l'article 155 de la Constitució espanyola l'any 2017 el Govern de la Generalitat fou gestionat per l'Estat, fent que els convenis mencionats quedessin suspesos en la seva aplicació pràctica i, en conseqüència, que les autoritzacions de nous projectes de línies MAT i altres infraestructures estratègiques passessin a ser competència estatal. Per tant, en el marc de l'aplicació de l'article 155 en vigor, l'Estat, atenent la voluntat de Red Eléctrica, donà caducitat a un conveni que atorgava a la Generalitat determinades competències per a poder negociar i gestionar l'estesa de la xarxa de més de 380 kV.

Davant aquesta situació i la necessitat de donar un nou impuls a la transició energètica que reverteixin l'actual retard en el compliment dels objectius climàtics i el desplegament de les energies renovables a Catalunya, és urgent i necessari que es recuperi el citat protocol i l'aplicació dels convenis derivats

per tal de dotar novament a la Generalitat de Catalunya de major capacitat decisòria en la política energètica del país.

Per aquests motius, presenta la següent:

### **Proposta de resolució**

El Parlament de Catalunya insta el Govern a:

1. Recuperar amb caràcter urgent, abans que finalitzi el segon trimestre de 2026, els protocols i convenis amb Red Eléctrica d'Espanya (REE) que van fer possible la cooperació en la gestió i autorització de grans infraestructures energètiques.

2. Negociar amb l'Estat espanyol la transferència a la Generalitat de Catalunya de les competències per a l'autorització administrativa prèvia, l'autorització administrativa de construcció, l'avaluació d'impacte ambiental i la declaració d'utilitat pública de les línies de transport elèctric d'alta tensió i connexions de tensió igual o superior a 380 kV, les quals es desenvolupin dins el territori de Catalunya, destinades al transport d'electricitat que el Reglament aprovat a través del Reial decret 337/2014, de 9 de maig, pel qual s'aprova el Reglament sobre condicions tècniques i garanties de seguretat en instal·lacions elèctriques d'alta tensió i les seves instruccions tècniques complementàries ITC-RAT 01-23 que defineix com a instal·lacions elèctriques de Categoria especial. Així mateix, transferir les competències per a l'autorització administrativa de construcció, l'avaluació d'impacte ambiental de les Instal·lacions de producció d'energia elèctrica, incloent-hi les infraestructures d'evacuació, de potència elèctrica instal·lada superior a 50 MW elèctrics.

Palau del Parlament, 6 d'octubre de 2025

Mònica Sales de la Cruz, portaveu; Jordi Munell i Garcia, portaveu a la CTE,  
GP Junts

---