

dimarts, 18 de febrer de 2025

# Els NextGenerationEU financen la renaturalització urbana

Davant d'una situació de crisi climàtica, la Unió Europea continua compromesa amb la transició verda, la promoció d'energies netes o la promoció del medi ambient, entre d'altres. Diversos municipis de Catalunya han dissenyat projectes de zones verdes gràcies al finançament dels fons europeus NextGenerationEU.

La creació d'aquests espais és molt beneficiosa, ja que no només generen zones d'aire net, sinó que també ofereixen ombra i protecció contra la calor actuant com a refugis climàtics, ajuden a mantenir la biodiversitat i fomenten la convivència i la cohesió social, entre molts altres avantatges.



Alguns dels municipis que s'han beneficiat de fons NextGenerationEU per poder crear zones verdes hi trobem:

## Lleida

La inversió de 3,7 milions d'euros de fons NextGenerationEU permetrà executar un projecte de set actuacions [ [https://www.segre.com/ca/lleida/220521/lleida-rep-7-milions-fons-europeus-per-crear-zones-verdes\\_174098.html](https://www.segre.com/ca/lleida/220521/lleida-rep-7-milions-fons-europeus-per-crear-zones-verdes_174098.html) ] entre les quals destaquen la “renaturalització” del carrer Riu Ebre, que servirà com a prova pilot per la seva rèplica a altres vies de la ciutat. A més, els fons també s'utilitzaran per posar en marxa la recuperació d'una zona propera al Camp d'Esports com a zona pacificada i refugi climàtic, objectiu que també s'aconseguirà amb la recuperació ambiental del Turó de la Seu Vella.

## Girona

Els projectes GiroNat i La Vora [ <https://www.diaridegirona.cat/girona/2025/01/09/apliquen-nous-models-sega-sembrar-113233446.html> ], finançats amb fons europeus, han permès aplicar nous models de sega i de sembra per renovar les zones verdes a Girona. Amb aquesta proposta innovadora, s'aconsegueix més respecte i una millora de la biodiversitat i de la microfauna del sòl. L'Ajuntament de la localitat ha comunicat que ja s'ha actuat en entorns com l'església de Sant Feliu de Domeny, la Torre de Taià, el parc Central de Rafel Masó i Valentí i a altres espais verds característics de la ciutat.

## Tarragona

Amb la proposta GreenBelt'26 [ <https://europedirect.tarragona.cat/lajuntament-de-tarragona-vol-impulsar-la-renaturalitzacio-de-lanella-verda-amb> ] de renaturalització d'espais urbans i periurbans de l'Anella Verda, l'Ajuntament de Tarragona podrà restaurar els hàbitats del riu Francolí, eliminar de manera extensiva nuclis de canyars, reconfigurar els embassaments i potenciar les franges forestals, entre d'altres actuacions. A més, es preveuen també treballs d'excavació de noves llacunes litorals a la desembocadura del riu Gaià, amb l'objectiu de preservar la fauna i la flora aquàtica.

Consulteu el text complet de la notícia [aquí](#) [

<https://barcelona.spain.representation.ec.europa.eu/noticies-i-esdeveniments/noticies/els-nextgenerationeu-finan> ] (Representació de la Comissió Europea a Barcelona)

