



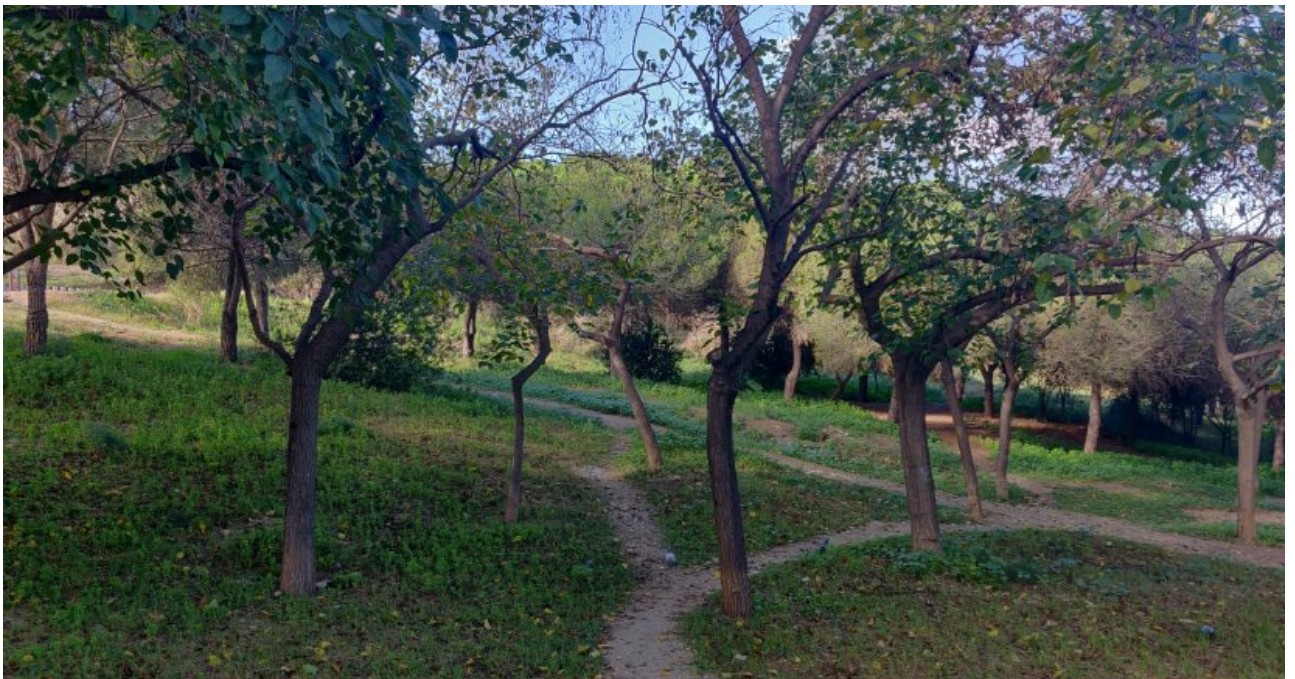
ESTUDI RAMON FOLCH I ASSOCIATS, S.L.

Published on *ERF Energia i Sostenibilitat* (<https://www.erf.cat>)

---

## **Sant Boi Respira + Verd, estrategia de renaturalización urbana**

Impulso a la infraestructura verde y a la biodiversidad en Sant Boi de Llobregat



• Parc de la Muntanyeta, Sant Boi de Llobregat © ERF



Entorno de la Riera de Can Soler, Sant Boi de Llobregat © ERF



Entorno de la Riera de Can Soler, Sant Boi de Llobregat © ERF

**Category:**

[Estratègies de ciutat sostenible i acció climàtica](#) [1]

**Client**

Ayuntamiento de Sant Boi de Llobregat

**Location**

Sant Boi de Llobregat

**Period**

2022

# Motivación

El Ayuntamiento de Sant Boi de Llobregat está definiendo su estrategia de renaturalización, en el marco de la Agenda Urbana. El objetivo es disponer de una red de infraestructura verde y azul que potencie la conectividad ecológica entre el entorno natural y todos los barrios de la ciudad, fomente la biodiversidad e incremente su capacidad de mitigación y adaptación a efectos del cambio climático.

# Resultados

ERF ha contribuido a la definición de las actuaciones de planificación y ejecutivas que configuran la Estrategia Sant Boi Respira + Verd, centradas en la mejora de la conectividad ecológica entre los espacios verdes urbanos y el entorno natural, el aumento en la superficie renaturalizada, el fomento de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos.

Se ha contado con la colaboración del Centro de Investigación Ecológica y Aplicaciones Forestales (CREAF), la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC) y el Parque Sanitario de Sant Joan de Déu.

## Categoría

[Planificació territorial i urbana](#) [2]

## Tags

[Verd urbà](#) [3]

[Download pdf](#) [4]

---

**Source URL:** <https://www.erf.cat/en/node/840>

## Links

[1] [https://www.erf.cat/en/projectes/?field\\_\\_mbit\\_tid=51](https://www.erf.cat/en/projectes/?field__mbit_tid=51)

[2] <https://www.erf.cat/en/categoria/planificacio-territorial-i-urbana>

[3] <https://www.erf.cat/en/tags-projecte/verd-urba>

[4] <https://www.erf.cat/printpdf/840>