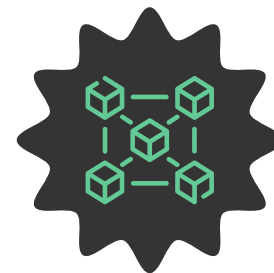


Fem més verda la riera de Can Soler

Procés de participació ciutadana dels projectes de naturalització d'un tram de la riera de Can Soler a Sant Boi de Llobregat



Dossier Informatiu

Document de suport per a les sessions autogestionades

**DIGUES
LA TEVA!**
Participa-hi

<https://participa.gencat.cat/processes/cansoler>



Fem més verda la riera de Can Soler



1. **Antecedents**
2. Eixos de debat
3. Estudis tècnics

Encaix territorial Àmbit dels projectes



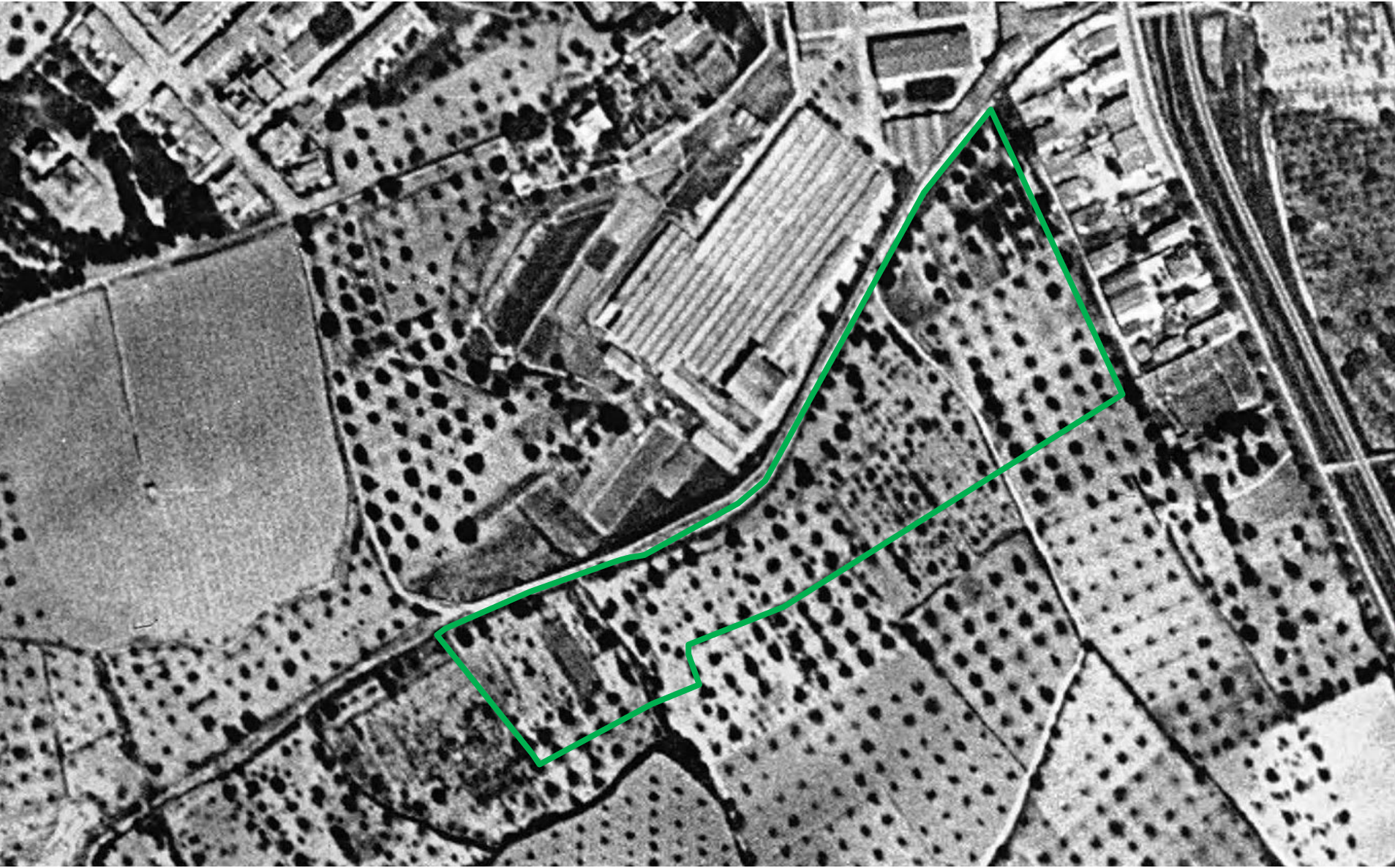
Encaix territorial

Evolució de l'espai: Ortofoto any 1945



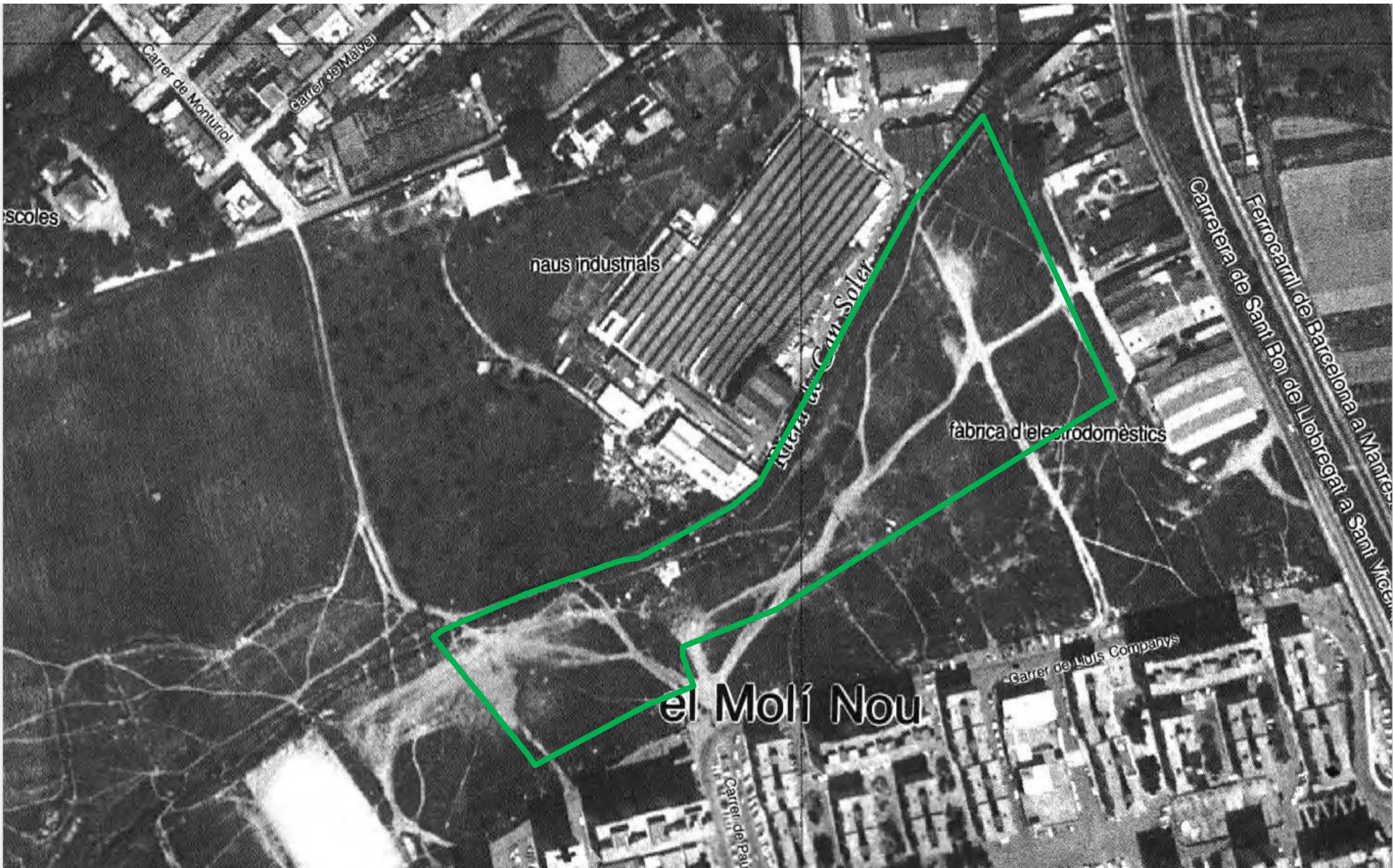
Encaix territorial

Evolució de l'espai: Ortofoto any 1956



Encaix territorial

Evolució de l'espai: Ortofoto any 1984



Encaix territorial

Evolució de l'espai: Ortofoto any 1994



Encaix territorial

Evolució de l'espai: Ortofoto any 2000





Encaix territorial

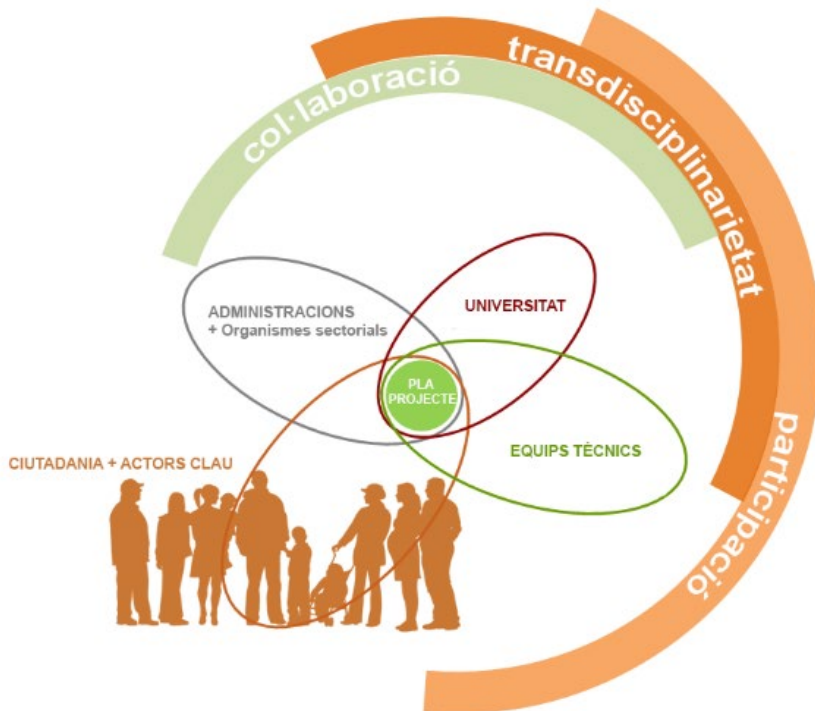
Evolució de l'espai: Ortofoto actual



Com enfoquem el projecte?



Agenda dels pobles i ciutats Catalunya 2050



Com enfoquem el projecte? Diagnosi ciutadana 2021

identitat



Espai tradicionalment d'ús lliure de lleure i joc, espais de trobada espontanis entre el **veïnat dels dos nuclis**. “Espai de frontera”.

No es veu com un espai on s'hagin celebrat festes.

Record dels antics **garrofers**.
Reforestar amb arbres autòctons.

Reivindicació d'anys per la **creació d'un parc** en la zona, però dissensos en l'enfocament de transformació del parc.

Mantenir la seva funció de **corredor ecològic**, tot i que cal estudiar la seva funcionalitat.

vida quotidiana



Degradació de l'entorn natural. Es menciona que la riera de Can Soler és un pipicà gegant i els camins estan mal cuidats.

Incivisme i brutícia en els espais naturals.

Fer un parc a la riera de Can Soler que garanteixi l'accessibilitat amb **camins segurs**, però **conservant el seu caràcter natural**.

Millorar la connexió de vianants entre Sant Boi i Santa Coloma. Percepció generalitzada que els camins de vianants tenen poc manteniment (entrebancs, terra o asfalt aixecat, “reguerons” d'aigua)

Reptes de futur



Recuperació de la riera de Can Soler com una de les respostes al canvi climàtic.

Creació i adequació d'itineraris a peu i bicicleta. Camins segurs exclusius per a vianants, il·luminats, ben senyalitzats, amb rutes senyalitzades i accessibles.

Connectar la riera per dalt cap a les muntanyes i també cap a baix, cap al riu Llobregat (ara no hi ha sortida i cal anar a fer la volta a peu fins a les termes romanes).



Fem més verda la riera de Can Soler



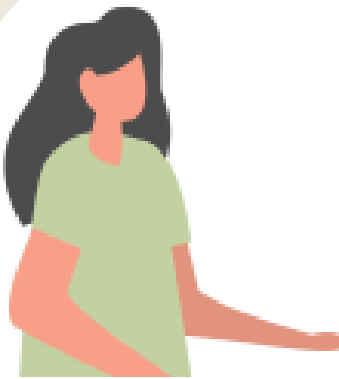
1. Antecedents
2. **Eixos de debat**
3. Estudis tècnics

Sobre què debatrem? Eixos de reflexió i propostes

identitat



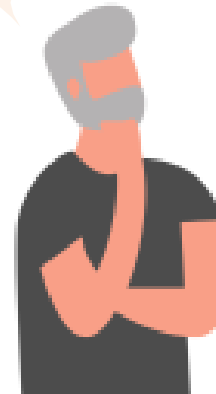
- Elements de valor a **conservar**
- **Memòria** del lloc
- Trets que pensem que haurien de **caracteritzar** la riera i mesures per aconseguir-ho



vida quotidiana



- **Connexió** amb els barris de l'entorn (Sant Boi de Ll. i Santa Coloma de C.) i **accessibilitat**
- **Usos** del futur parc, quotidians i excepcionals i la seva compatibilitat amb un nou hàbitat amb major sensibilitat ambiental
- **Qualitat ambiental**: confort, seguretat,...



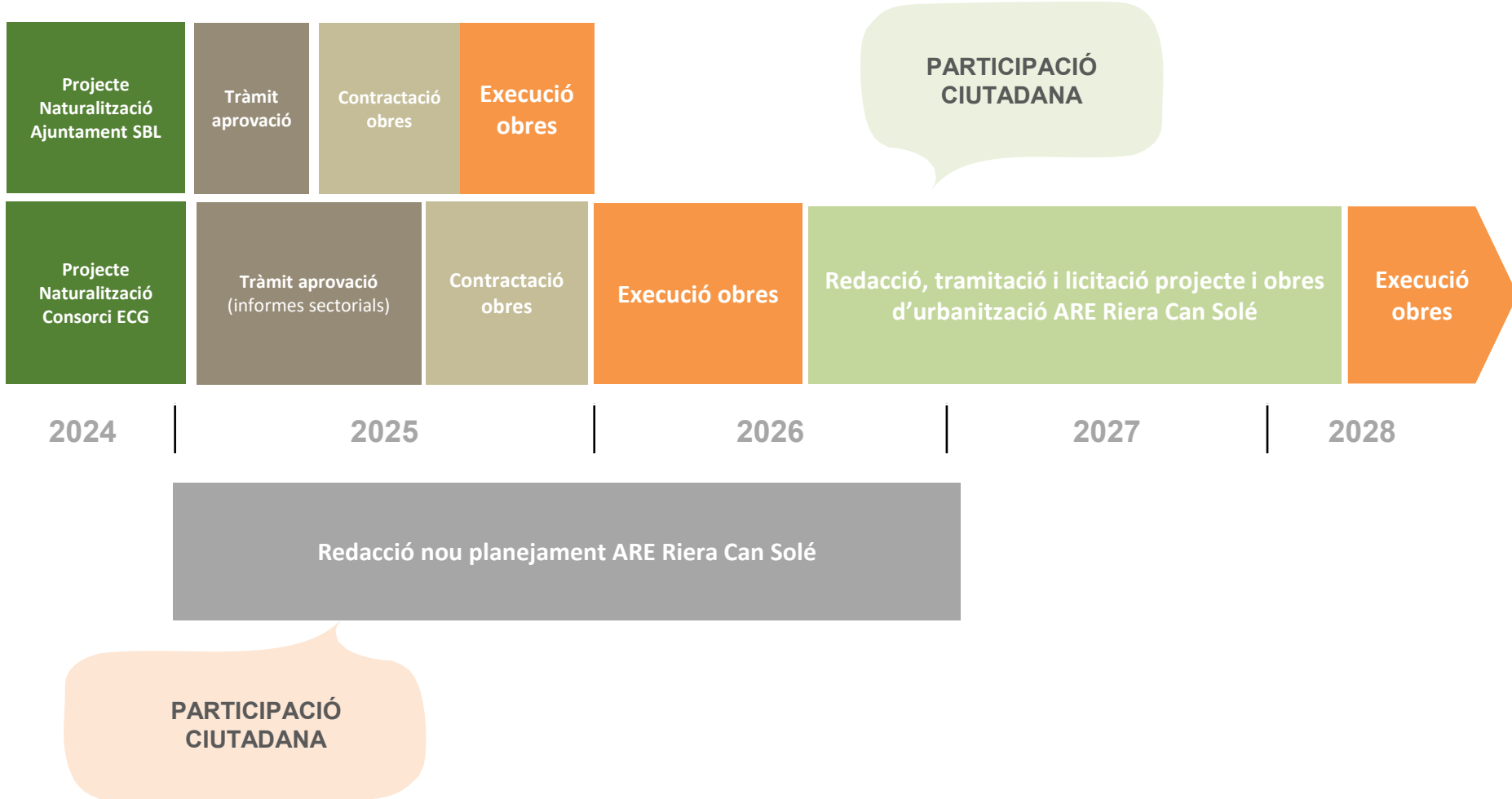
Reptes de futur



- Foment de la **biodiversitat**
- Gestió del **cicle de l'aigua**
- **Manteniment sostenible** de l'espai
- Gestió en el **temps de transició** fins que es completi la urbanització del parc



I després què? Tramitació projectes i obres



Fem més verda la riera de Can Soler



1. Antecedents
2. Eixos de debat
3. Estudis tècnics

Projecte de naturalització del tram de la riera de Can Soler confrontant amb el Recinte industrial de la Colònia Güell dins l'àmbit de l'ARE riera de can Soler, al municipi de Sant Boi de Llobregat

OBJECTIU DE PARTIDA

- Separar la riera del mur de la Colònia Güell, per tal de tenir dos marges.
- Restaurar la riera a nivell ambiental



Diagnosi tècnica

PER QUÈ ÉS IMPORTANT RESTAURAR ESPAIS FLUVIALS?

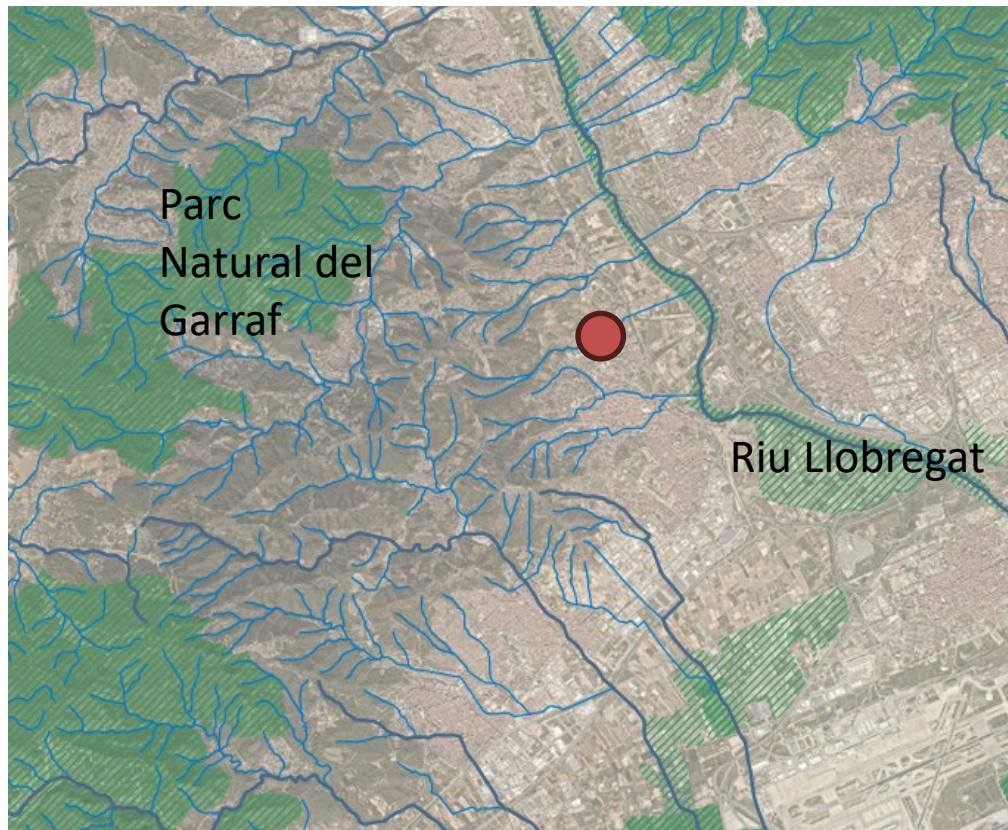
- Paisatge
- Recàrrega d'aqüífers
- Humidificació del sòl
- Control de plagues
- Gestió esorrentius
- Reducció de la contaminació difusa
- Reducció risc d'inundació
- Regulació de la temperatura i la humitat
- Reducció de la petjada de CO₂
- Control del vent
- ...





Diagnosi tècnica

PER QUÈ ÉS IMPORTANT RESTAURAR ESPAIS FLUVIALS?



Diagnosi tècnica

CASOS D'ÈXIT

Sant Antoni de Vilamajor



Projecte de naturalització del tram de la riera de Can Soler

CONDICIONANTS I LIMITACIONS

- La riera és un espai natural, no un parc urbà.
- Hidràulica i inundabilitat. Cal tenir-ho en compte per definir la nova topografia.
- Vegetació autòctona i adequada a les condicions de l'espai natural
- Mantenir els accessos a la colònia Güell i recorreguts
- Serveis existents (línia elèctrica)
- Cost econòmic



Diagnosi tècnica

ESTAT ACTUAL



Espai amb poca qualitat natural i paisatgística



Llera al costat del mur. Baixa qualitat de la ribera.



Molta canya (al·lòctona invasora)

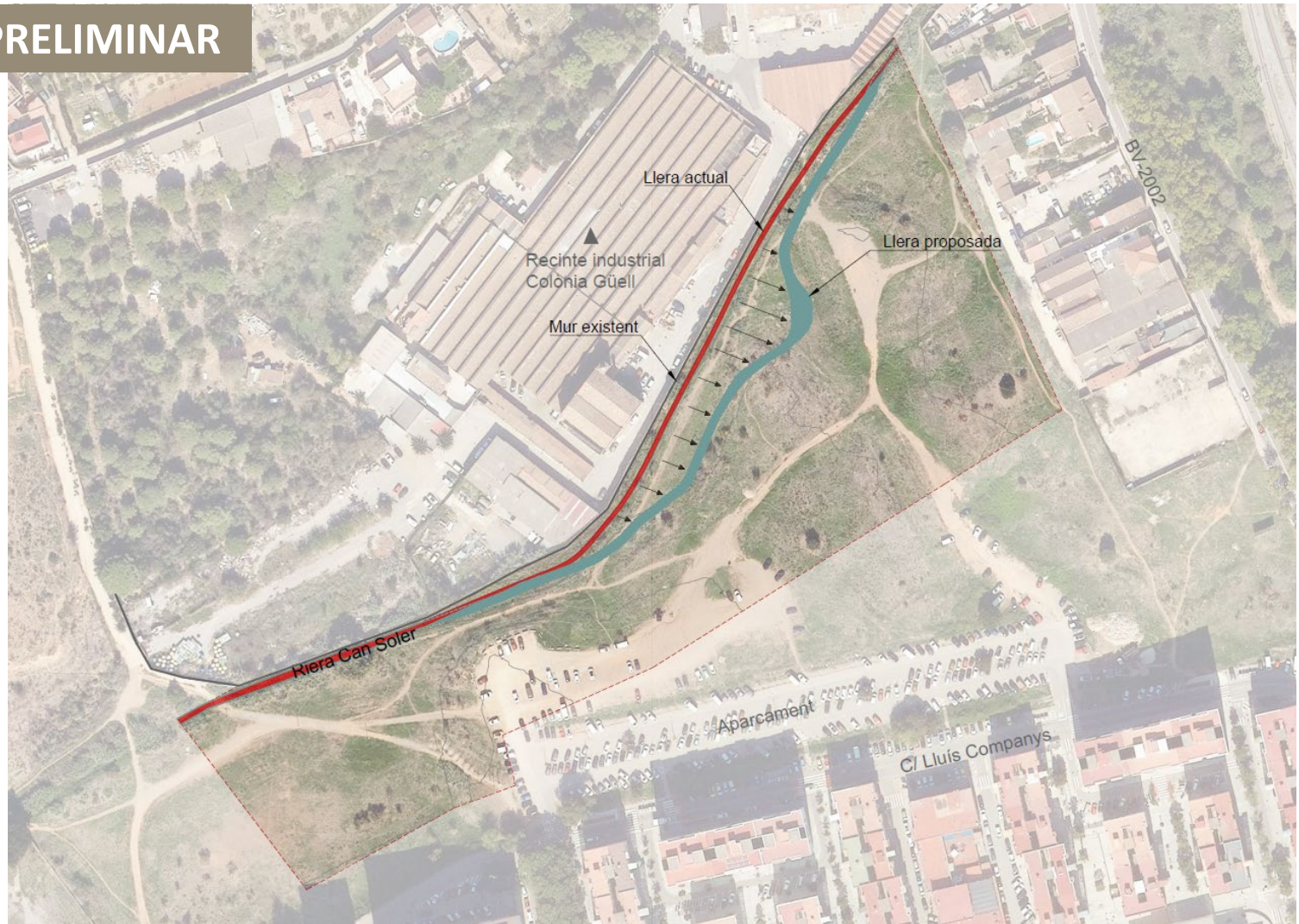


Escassa vegetació autòctona



Projecte de naturalització del tram de la riera de Can Soler

PROPOSTA PRELIMINAR





Diagnosi tècnica

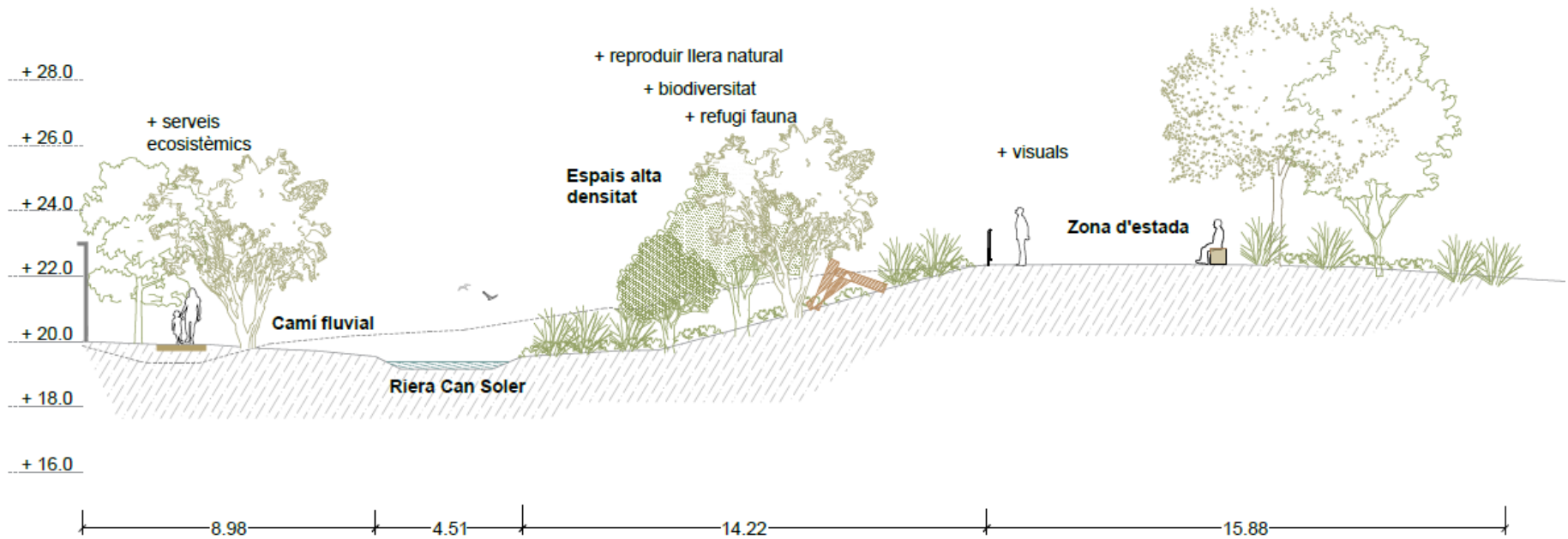
Projecte de naturalització del tram de la riera de Can Soler

PROPOSTA PRELIMINAR

- Corredor verd
- Vegetació mediterrània
- Compatibilitzar un us social responsable amb millora de la biodiversitat.
- Zones d'ombra (refugi climàtic)
- Nuclis de biodiversitat



PROPOSTA PRELIMINAR



Sant Boi Respira + Verd



Fundación Biodiversidad

Convocatòria de subvencions de la **Fundación Biodiversidad FSP**, per al foment d'actuacions dirigides a la **renaturalització i resiliència de ciudats** espanyoles corresponents alv2022 en el marc del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiada per la Unió Europea - NextGenerationEU.

Duració: Juliol 2023 – Desembre 2025

Import total / Subvenció atorgada
4.036.461,76 / 3.743.010,99 euros

Objectiu i abast del projecte Sant Boi Respira + Verd

Que la ciutat guanyi més verd
+quantitat +qualitat +distribuït

Nou verd urbà **connectat amb l'entorn natural**

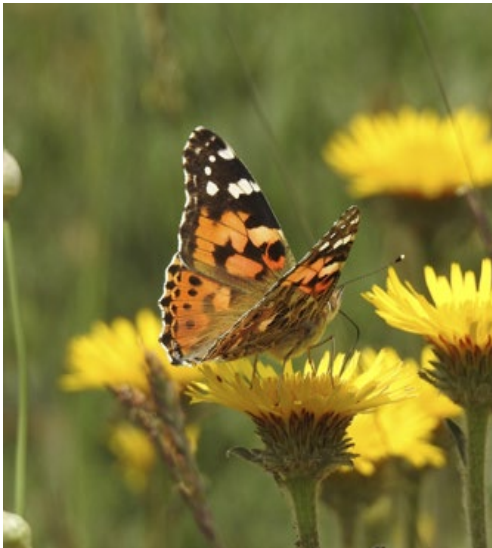
Consolidar una **infraestructura verda i blava** Espais Verds i blaus+ Eixos
Connectors = Matriu Verda



Objectiu i abast del projecte Sant Boi Respira + Verd

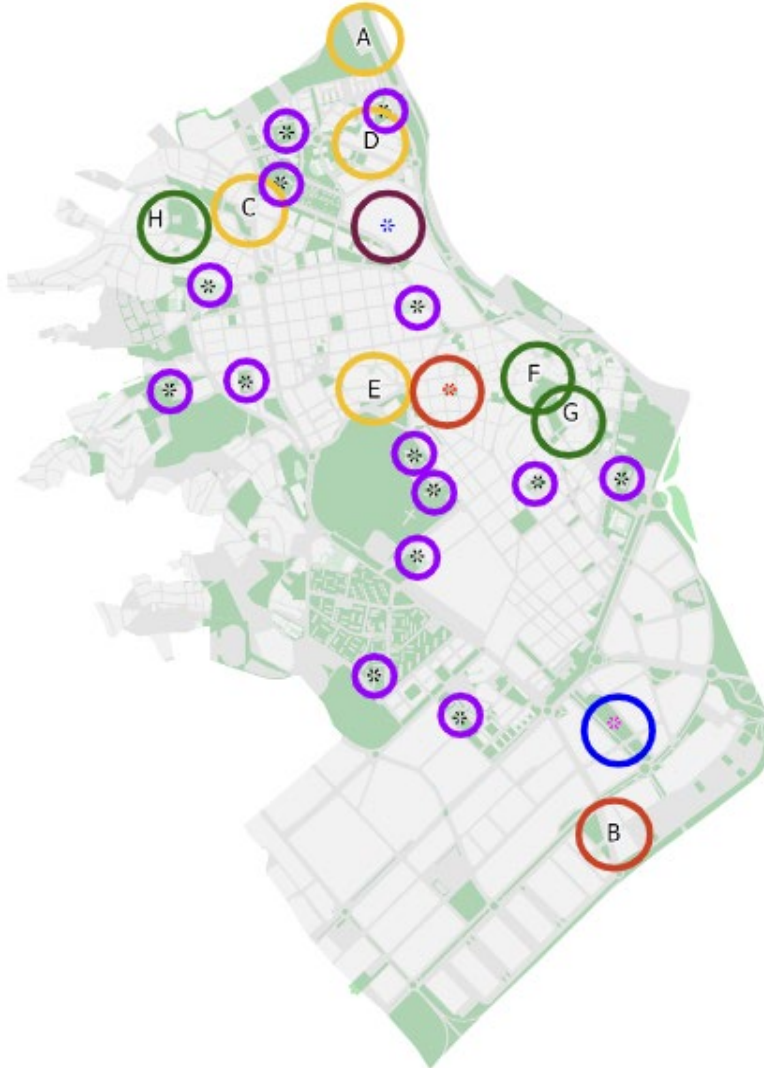
SBR+V és un impuls cap a un verd més **divers** i **adaptat**







Una ciutat més **biodiversa** és una ciutat més **resilient**



Sant Boi Respira + Verd

Accions SBR+V



-  Nous espais verds i blaus connectors
-  Renaturalització de grans parcs urbans i hàbitats degradats
-  Patis escolars naturalitzats i oberts
-  Pilot d'implementació de sistemes d'agricultura urbana en edificis públics
-  Horts comunitaris i terapèutics de gestió sostenible
-  Itineraris verds més naturals i inclusius per a la millora de la salut

Renaturalització de la Riera de Can Soler

Superfície d'actuació: 7.000 m²

Tipologia de l'actuació:

-> objectius de SBR+V renaturalitzar i millorar biodiversitat de l'entorn

- definició de camins
- creació de zones d'estada
- petits moviments de terres coherents amb la nova definició de les dues ribes
- millora de la vegetació i generar condicions perquè es pugui desenvolupar
- plantacions d'arbrat
- definir zones amb diferents densitats de plantació
- No es contempla enllumenat

Coordinació de les actuacions (diferents terminis d'execució)

Sant Boi Respira + Verd

Renaturalització de la Riera de Can Soler



Sant Boi Respira + Verd

Renaturalització de la Riera de Can Soler

