

Infraestructura Verda Barcelona 2030



PAM

Pla d'actuació de mandat 2024-2027

Innovació pública per la sostenibilitat, l'equitat territorial i la cohesió social



**Diputació
Barcelona**

diba.cat



**Diputació
Barcelona**

Àrea d'Espais Naturals
i Infraestructura Verda



**AGENDA
2030**

Jornades sobre el sistema
fluvial de Ripollet

**Pla estratègic Som-Riu: un model
de restauració ambiental metropolitana**

14 i 15 de novembre de 2024
Teatre Auditori del Mercat Vell



El Pla d'Actuació de Mandat (PAM) 2024-2027 de la Diputació de Barcelona defineix les prioritats i els eixos estratègics per **promoure la sostenibilitat, l'equitat territorial i la cohesió social a través de la innovació pública**. Aquest pla està influït per la necessitat d'adaptar-se a **contextos globals desafiadors, com l'emergència climàtica, la crisi energètica i la digitalització**, i busca enfortir la col·laboració entre governs locals i altres nivells de govern.

PRIORITATS I OBJECTIUS ESTRATÈGICS

- **Transició ecològica i sostenibilitat:** Accelerar la transició climàtica mitjançant la mitigació de riscos ambientals i el suport a les energies renovables.
- **Transició digital:** Fomentar la digitalització en els governs locals i millorar la productivitat mitjançant la innovació tecnològica.
- **Benestar i cohesió social:** Reduir desigualtats i promoure la inclusió social, amb un enfocament en la salut pública i el benestar al llarg del cicle de vida.
- **Equitat territorial:** Redistribuir recursos per equilibrar les oportunitats entre municipis petits i amb menys recursos, potenciant un desenvolupament equilibrat.

EIXOS TRANSVERSALS

- **Justícia climàtica:** Assegurar que el cost de les polítiques ambientals es distribueixi de manera equitativa.
- **Innovació i talent:** Desenvolupar polítiques innovadores i formar un planter de talent que respongui als desafiaments actuals.
- **Governança multinivell:** Treballar en xarxa i amb una governança col·laborativa per enfortir la resiliència local i la connexió amb altres administracions.

ELEMENTS RELLEVANTS

- **Projectes transformadors:** Es proposa un conjunt de projectes enfocats a la triple transició climàtica, social i productiva, alineats amb els objectius de l'Agenda 2030 i l'Agenda Urbana i Rural.
- **Perspectives a curt, mitjà i llarg termini:** Integrar objectius anuals amb una visió a l'horitzó del 2030 per adaptar-se als canvis globals.

En conjunt, el PAM 2024-2027 busca reforçar el municipalisme transformador i la governança innovadora, posicionant la Diputació de Barcelona com a líder en la coordinació i suport als municipis davant dels reptes globals i locals.



PROJECTE
TRANSFORMADOR
INFRAESTRUCTURA
VERDA BARCELONA
2030

MISSIÓ

Crear una **xarxa interconnectada d'espais verds, naturals, agraris i urbans** que potenciï la biodiversitat, redueixi els impactes del canvi climàtic i fomenti la salut i el benestar de la ciutadania.

La iniciativa busca **preservar i regenerar els ecosistemes naturals de la província de Barcelona**, tot adaptant-se a les necessitats específiques de cada territori.

Mitjançant una **planificació sostenible** i una **governança col·laborativa**, el projecte pretén **assegurar que cada municipi i comunitat pugui accedir a espais verds de qualitat** i s'integri en un **sistema de resiliència ecològica i equitativa**.

VISIÓ

Visualitza, per al 2030, una província de Barcelona reconeguda per una **xarxa d'infraestructura verda de referència**, capaç de **connectar de manera sostenible els entorns fluvials, els parcs naturals i les zones urbanes**.

Aquesta xarxa d'espais verds actua com a **eix vertebrador de la connectivitat ecològica de la província**, oferint beneficis ecològics, socials i econòmics als seus habitants.

Així mateix, vol promoure un **model de governança innovador** que **integri diversos nivells institucionals, agents socials i comunitats locals**, fomentant una cultura de corresponsabilitat i gestió adaptativa basada en el coneixement científic i tecnològic.

OBJECTIUS

1. Desenvolupar una **estratègia territorial d'infraestructura verda** a la província de Barcelona **incorporant la perspectiva local**.
2. Assegurar la **conservació, el restabliment i l'ús sostenible dels ecosistemes terrestres i d'aigua dolça** a la província de Barcelona, **protegint la biodiversitat local**.
3. Potenciar les **funcions ecosistèmiques** de la xarxa d'àrees protegides, espais agraris, zones forestals i dels seus connectors en el marc d'una estratègia territorial multiescalar.
4. Enfortir la **resiliència i la capacitat d'adaptació al canvi** climàtic de ciutats, municipis i comunitats locals.
5. Intensificar la **informació i la gestió compartida de la infraestructura verda i blava i dels sistemes agroalimentaris** com a palanca de desenvolupament social, econòmic i ambiental.



**Diputació
Barcelona**

Xarxa de Parcs Naturals



La Xarxa de Parcs Naturals de la Diputació de Barcelona està formada per **14 espais naturals** d'alt valor paisatgístic, ecològic i cultural, que abasten **102.772,5** hectàrees. Garanteix un equilibri territorial i ambiental als **103 municipis** del seu àmbit geogràfic, que representen més del 22 % del territori i el 70 % de la població de Catalunya.

Protegeix els valors naturals, agrícoles, forestals, culturals i paisatgístics apostant per un equilibri entre la preservació dels parcs i el desenvolupament econòmic de la població. També fomenta l'ús públic i l'educació ambiental del patrimoni cultural i natural.



**Diputació
Barcelona**

Àrea d'Espais Naturals
i Infraestructura Verda





Diputació
Barcelona



La superfície forestal de la província de Barcelona cobreix unes **352.000 hectàrees**, representant aproximadament un **60% del total de la superfície** de la província. Pel que fa al règim de tinença, una gran majoria d'aquesta àrea forestal es troba en mans privades, amb prop del **80-90% dels boscos gestionats per propietaris privats**, segons dades del Centre de la Propietat Forestal i l'Observatori Forestal de Catalunya.

- **200 municipis** amb conveni de col·laboració.
- **19 Associacions de Propietaris Forestals** amb conveni de col·laboració.
- **364.000 hectàrees** planificades en Àrees de Gestió Prioritàries.
- **580 hectàrees restaurades** als incendis de la Serra de Queralt i la Serra de Miralles del 24 de juliol del 2021 al del Pont de Vilomara i Manresa del 17 i 18 de juliol del 2022.



Diputació
Barcelona

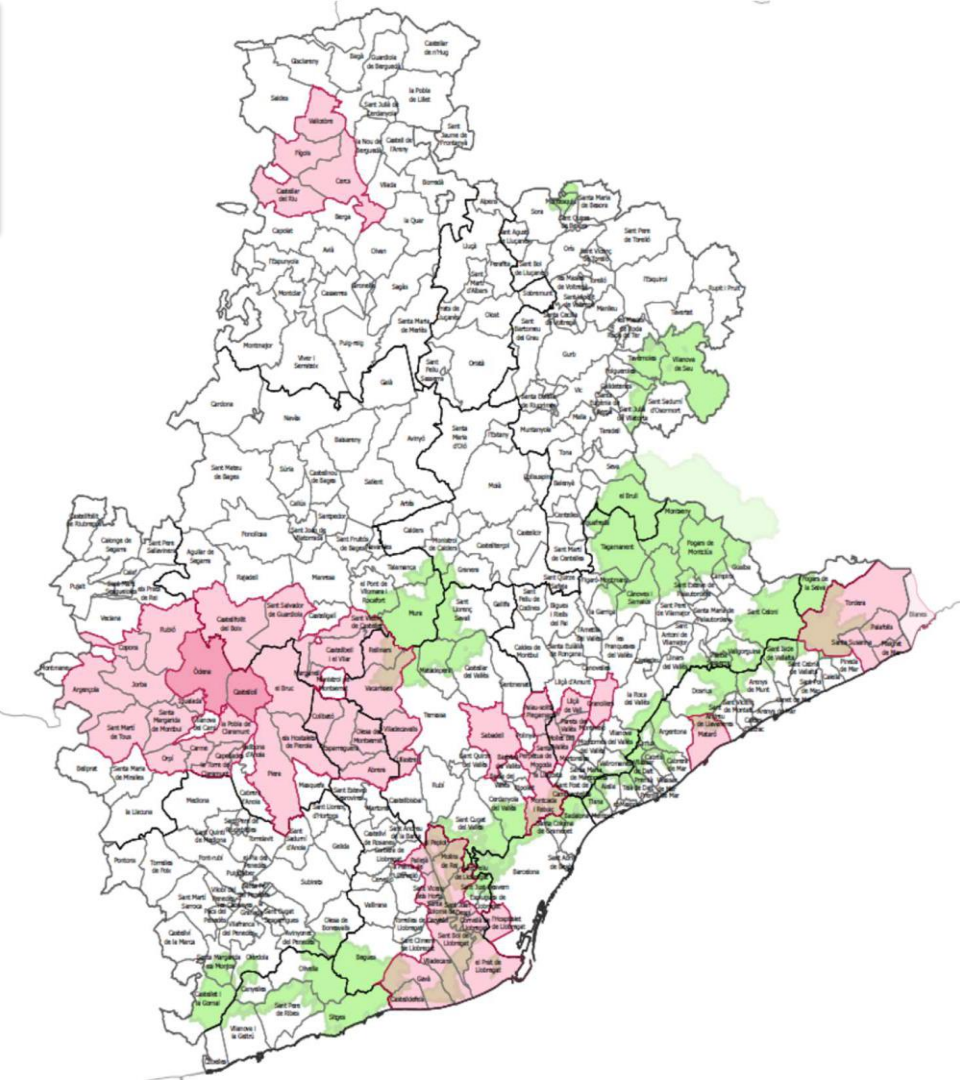
Àrea d'Espais Naturals
i Infraestructura Verda



Des de la dècada dels 90, i a iniciativa del món local, s'han impulsat parcs i espais agraris amb l'objectiu de donar resposta a les necessitats del territori.

Actualment, la província de Barcelona compta amb **9 espais agraris** que destaquen pel seu alt valor agroalimentari, paisatgístic, econòmic, ecològic i cultural, que abasten una superfície de **105.560 hectàrees** de conreus, pastures i boscos distribuïts pels termes de **64 municipis** on resideixen **1.700.000 habitants**.

Els espais i parcs agraris ofereixen una varietat de serveis ecosistèmics que contribueixen significativament a la sostenibilitat ambiental, social i econòmica del territori.



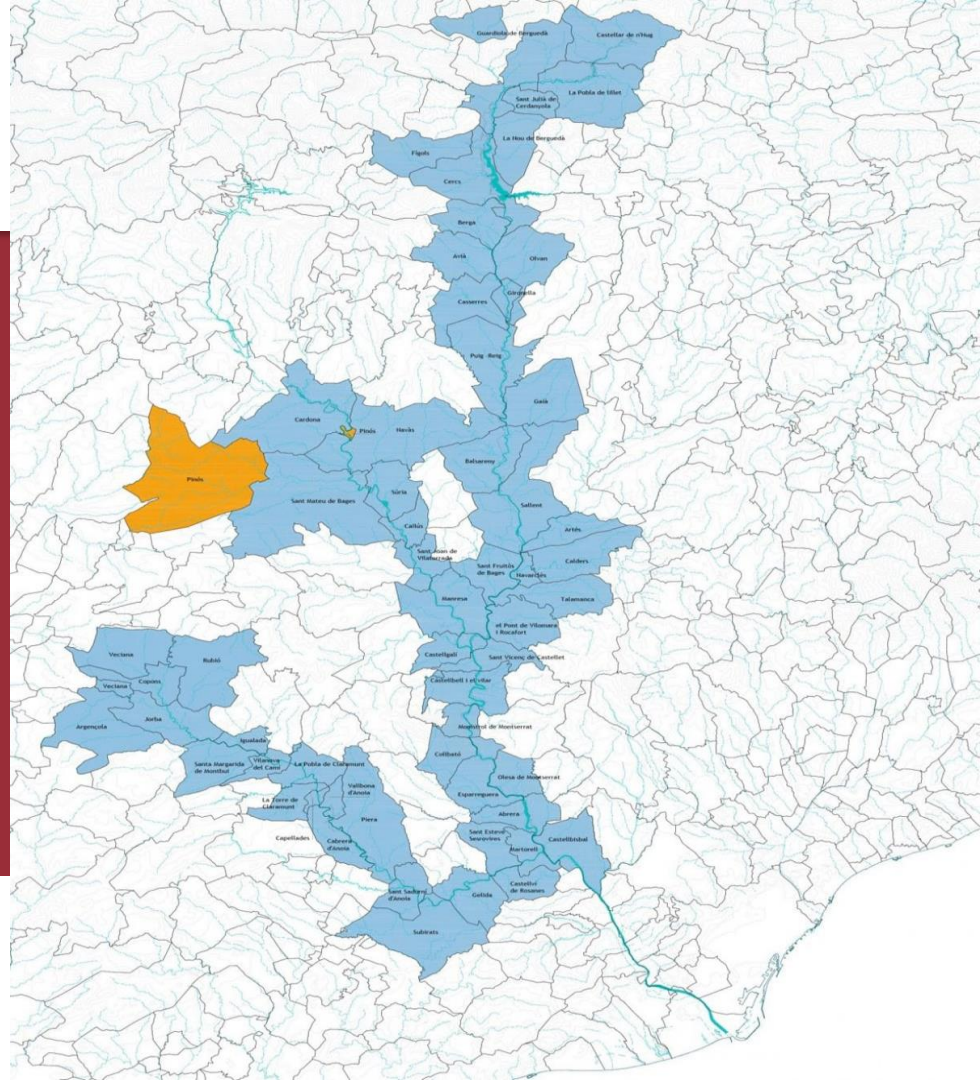


Vies blaves Barcelona

Les **Vies Blaves Barcelona** (VBB) són un recorregut al costat de les lleres dels rius **Llobregat, Cardener i Anoia** al seu pas per la província de Barcelona, de manera que puguin ser utilitzats per la ciutadania de manera contínua i per mitjans no monitoritzats, i des del respecte a la biodiversitat.

Els **objectius específics** són:

1. Vetllar per l'adequada implementació **Pla director urbanístic** de les Vies Blaves Barcelona.
2. Fomentar la millora en la **conservació del patrimoni cultural i natural** dels **121 municipis** de la província de Barcelona situats dins de l'àmbit territorial de les vies i limítrofs.
3. Millorar l'**accés universal a espais públics segurs i verds, inclusius i sostenibles**, recuperant i rehabilitant el 40 % del recorregut projectat.



Diputació
Barcelona

Àrea d'Espais Naturals
i Infraestructura Verda



AGENDA
2030



**Diputació
Barcelona**

Xarxa de Parcs Naturals

Parc Fluvial del Besòs

El Parc Fluvial del Besòs és un espai públic ubicat al llarg dels darrers **9 quilòmetres de llera del riu Besòs**, des de la confluència amb el riu Ripoll fins la desembocadura al mar Mediterrani. Amb una superfície total de **115 hectàrees**, és un dels espais verds més importants de la regió metropolitana de Barcelona, sobretot si es té present la seva ubicació formant part del continu urbà de les ciutats de **Barcelona, Santa Coloma de Gramenet, Sant Adrià de Besòs i Montcada i Reixac**.

La Diputació de Barcelona té encomanada la gestió d'aquest Parc, que duu a terme mitjançant l'Àrea d'Espais Naturals i d'Infraestructura Verda. Aquesta gestió inclou vetllar pel compliment de les normes d'ús amb el [suport del servei de control de l'ús públic](#) i el [manteniment integral de l'espai](#) i de les seves instal·lacions en tot el seu àmbit



**Diputació
Barcelona**

Àrea d'Espais Naturals
i Infraestructura Verda



IDE Barcelona

Infraestructura de Dades
Espacials



El **SITMUN** (Sistema d'Informació Territorial Municipal) i el **SITXELL** (Sistema d'Informació Territorial de la Xarxa d'Espais Lliures de la Província de Barcelona) són eines clau per a l'anàlisi i la planificació territorial a la província de Barcelona i poden contribuir de manera significativa al desenvolupament d'estratègies en diferents àmbits:

- Identificació i anàlisi d'espais verds
- Connectivitat i corredors ecològics
- Avaluació del potencial ecosistèmic
- Planificació de zones d'amortiment (*buffers*)
- Millora de la resiliència climàtica
- Suport a la participació i a la presa de decisions Locals



Diputació
Barcelona

Àrea d'Espais Naturals
i Infraestructura Verda



Aplicación del SITxell a la planificación local



ALINEAMENT

L'Estratègia de la Biodiversitat 2030, impulsada per la Unió Europea, té com a objectiu revertir la pèrdua de biodiversitat i enfortir els ecosistemes com a part fonamental de la transició ecològica. Per als municipis i ciutats amb més de 20.000 habitants, es fixa l'obligació de dissenyar i aplicar plans per incrementar els espais verds i millorar la seva qualitat, tot integrant la biodiversitat en la planificació urbana. A més, es prioritza la implicació de les comunitats locals en la conservació de la natura, assegurant que els espais urbans siguin més resilents i saludables per a la ciutadania.

La **Llei de Restauració de la Natura**, aprovada per la Unió Europea, estableix objectius concrets per restaurar almenys el 20% de les zones terrestres i marines d'Europa abans de 2030 i per assolir la restauració de tots els ecosistemes que necessiten recuperació d'aquí al 2050. A Espanya, aquesta llei es traduirà en un Pla Nacional de Restauració i en estratègies regionals que assegurin el compliment de les obligacions derivades de la normativa europea

ALINEAMENT

El projecte Infraestructura Verda 2030 està estretament alineat amb **l'Estratègia Nacional d'Infraestructura Verda**, que promou la creació d'una xarxa integrada d'espais verds a escala estatal, especialment en les zones urbanes i metropolitanes, amb l'objectiu de preservar i restaurar la biodiversitat. Aquesta estratègia planteja la importància de garantir una cobertura i una connectivitat ecològica que inclogui espais protegits, zones agrícoles i forestals i àrees urbanes renaturalitzades.

El projecte Infraestructura Verda Barcelona 2030 s'alinea amb els eixos principals del **Programa d'Infraestructura Verda 2017-2021** de la Generalitat, amb objectius comuns de conservació de la biodiversitat, resiliència climàtica, equitat territorial, governança col·laborativa i ús de la tecnologia per a la sostenibilitat. Aquesta coordinació garanteix la coherència amb les polítiques regionals i permet un desenvolupament sostenible i integrat de l'entorn natural de la província de Barcelona. Amb el suport d'una governança multinivell i una participació activa dels actors locals i la ciutadania, el projecte s'estableix com un referent per a la sostenibilitat territorial

GOVERNANÇA

El projecte Infraestructura Verda 2030 aposta per un **model de governança multinivell i col·laboratiu**, basat en l'enfocament de la **quíntuple hèlix**, que integra institucions públiques, entitats privades, comunitats locals i organitzacions científiques per a la coordinació i gestió de la infraestructura verda.

- 1. Governança multinivell:** La Diputació de Barcelona coordina el projecte en col·laboració amb els ajuntaments, els consells comarcals, i la Generalitat de Catalunya, assegurant que les polítiques locals s'alineïn amb els objectius provincials, regionals i estatals.
- 2. Participació ciutadana i enfocament comunitari:** El projecte inclou mecanismes per implicar activament la ciutadania i les entitats locals, fomentant una cultura de corresponsabilitat i participació en la cura dels espais verds. Es promouran espais de diàleg amb comunitats locals, escoles, empreses i entitats, per educar i sensibilitzar sobre la importància de la infraestructura verda.

FASE 0- 2024

- 1. Inici procés de reflexió estratègica per part de les àrees corporatives per a la creació marc compartit sobre infraestructura verda**
- 2. Coordinació de l'oferta de Catàleg de Serveis**
- 3. Planificació estratègia territorial sobre àrees naturals protegides**
- 4. Identificació de necessitats i projectes madurs ciutats i municipis**
- 5. Identificació i creació d'aliances al territori per dissenyar projectes amb impacte al territori**

FASE 1- 2025

1. Document Estratègia Infraestructura Verda Barcelona 2030
2. Oferta de Catàleg de Serveis integrada
3. Programa específic
4. Dispositiu suport Infraestructura Verda local
5. Participació en projectes de desenvolupament d'infraestructura verda amb impacte al territori.



Diputació
Barcelona

MOLTES GRÀCIES

a.eniv@diba.cat