



Recull d'informacions, activitats educatives, jocs, llibres... sobre les funcions i beneficis dels espais naturals

**#setmananatura 2024**





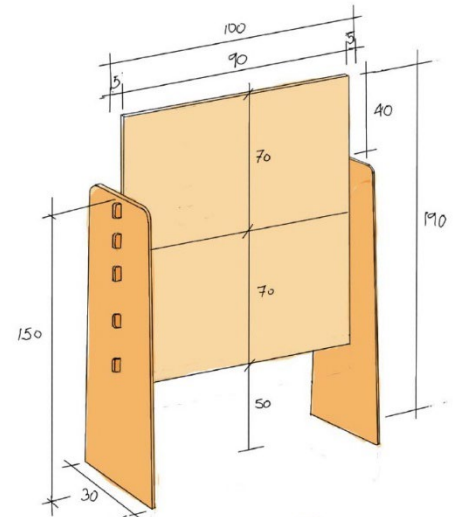
Molts dels beneficis ambientals queden sovint amagats i passen desapercebuts...

Vols descobrir-los?

Plafó Joc **VITALS I INVISIBLES**

De suport a la [campanya Collserola, Territori Vital.](#)

Disponible en [préstec](#) per biblioteques, centres cívics i centres docents.



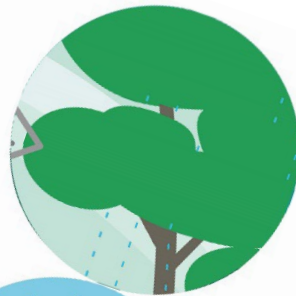
2024-5-22 13:04



Salut



Agricultura ecològica i de proximitat



Qualitat de l'aire i regulació del clima



Entorn educatiu



Biodiversitat

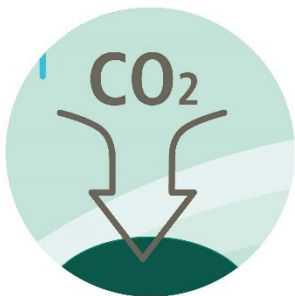
1.956  
180  
27  
27  
1.438  
1.114  
102  
60



Reservori d'aigua



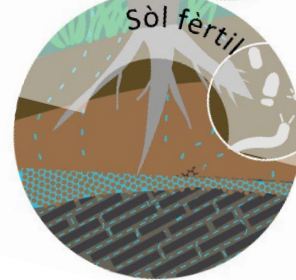
Cultura



CO<sub>2</sub>

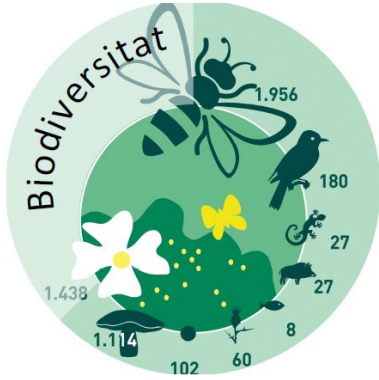


Embornal de carboni



Sòl fèrtil

# BIODIVERSITAT



A Collserola s'han identificat més de 5.500 espècies de les quals més de 250 són animals vertebrats que viuen al Parc Natural: 180 ocells, 27 mamífers, 17 rèptils, 10 amfibis i 8 peixos.

Un 66% de la serralada de Collserola són hàbitats d'interès comunitari (HIC): boscos, ambients naturals i conreus essencials per la dinàmica natural i la conservació dels ecosistemes (pol·linitzadors, dispersors de llavors, descomponedors, control de plagues, etc.) i també per la connectivitat ecològica de la xarxa d'espais naturals metropolitans.

[https://parcnaturalcollserola.cat/benefici\\_biodiversitat/](https://parcnaturalcollserola.cat/benefici_biodiversitat/)

## Collserola, tast de biodiversitat



### Exposició en préstec COLLSEROLA, TAST DE BIODIVERSITAT

<https://parcnaturalcollserola.cat/collserola-tast-de-biodiversitat/>

Aproximació a la varietat d'organismes vius i a l'entramat de relacions dels sistemes naturals de Collserola a partir d'una selecció d'imatges suggerents de la flora i la fauna de la serra

#### Material que es cedeix:

= 12 plafons de 70 X 100 cm

#### Destinatari:

= Públic en general (centres cívics, associacions, etc.)

En context docent: a partir per cicle superior de Primària i ESO

#### Contingut:

-A partir d'imatges rellevants es destaquen aspectes claus sobre la Biodiversitat:

- Les relacions que s'estableixen entre les diferents espècies
- L'alt índex de diversitat que hi ha a Collserola
- Els grups més representatius
- La importància de la investigació i la gestió
- Les espècies exòtiques i els problemes que porten associats
- Una proposta creativa



**La importància d'una mosca.** Notícia de la detecció d'una nova espècie per a la ciència, anomenada Dicranomyia collserolae

-Article i reportatge a Betevé – 15.05.2024

<https://beteve.cat/medi-ambient/collserola-mosca-grua-dicranomyia-collserolae/>

-L'article científic publicat al **Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural**, 87 (4): 193-200. 2023 a :

<https://publicacions.iec.cat/repository/pdf/00000489/00000044.pdf>



Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural, 87 (4): 193-200. 2023

ISSN 2013-3987 (online edition)

GEA, FLORA ET FAUNA

**New *Dicranomyia (Glochina)* (Diptera: Limoniidae) from Catalonia, north-eastern Iberian Peninsula**

Jorge Mederos\*

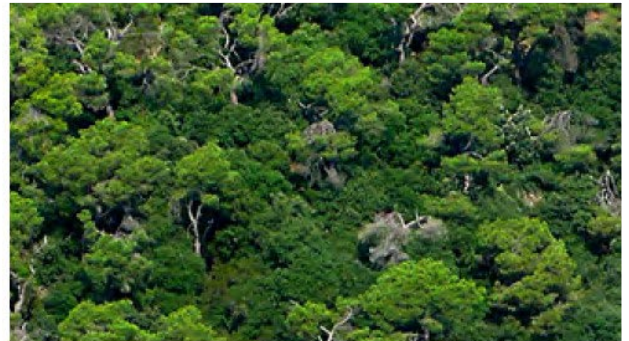
## Memòries de Gestió

Són publicacions anuals, en PDF, que recullen totes les actuacions del Consorci del Parc Natural de Collserola. Memòries des de 1986 fins a 2022, disponibles a <https://www.parcnaturalcollserola.cat/memories/>

La darrera Memòria, corresponent a **l'any 2022** destaca:

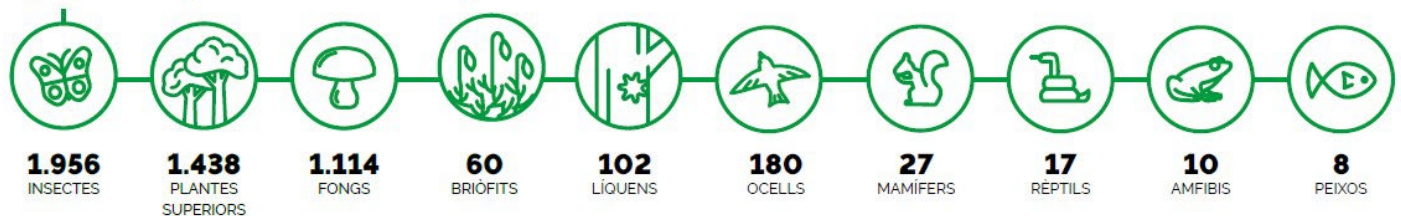
### UN TERRITORI VITAL PER LA BIODIVERSITAT I LES PERSONES

El Parc Natural de la Serra de Collserola és un espai natural protegit d'alt valor natural, patrimonial i paisatgístic. La situació biogeogràfica de Collserola i la conservació d'un mosaic agroforestal afavoreixen la presència d'una important biodiversitat, amb nombroses espècies de flora i fauna d'alt interès. A més, el patrimoni cultural que s'hi troba és fruit de més de 2.000 anys d'activitat humana a la serra.



# 5.500

espècies catalogades de **flora, fauna** i fongs



ASPECTES POSITIVS (+)	Tendències detectades l'any 2022	ASPECTES NEGATIVS (-)
<p>Es detecten <b>8 espècies en augment</b>. Encara es constata en alguns punts del Parc la presència de l'<b>escac ferruginós</b> (<i>Melanargia occitanica</i>), únic ropalòcer de Collserola inclòs al Catàleg de Fauna Amenaçada de Catalunya.</p>	<p><b>PAPALLONES DIURNES</b></p> 	<p>Les papallones generalistes i comunes guanyen espai. S'homogeneïtza la comunitat en detriment de les espècies rares i especialistes.</p> <p>Disminueixen les espècies en ambients oberts degut al procés de tancament de la vegetació. Desapareixen a nivell local 14 espècies i 20, estan en situació de davallada.</p>
<p>Augmenta el coneixement sobre la <b>diversitat de dípters</b>: s'incrementa fins a 136 les espècies identificades al Parc. Es troba una <b>nova espècie</b> per a la ciència de la família Limoniidae: <i>Dicranomyia (Glochina) collserolae</i>.</p>	<p><b>ALTRES INSECTES</b></p> 	
<p>Presència de <b>3 espècies de ratpenats</b> relacionades amb ambients forestals amb cert grau de maduresa, a la Reserva Natural Parcial de la Font Groga. Estudi de la fenologia i els pics màxims d'activitat amb una desena de revisions del <b>ratpenat de cova</b> (<i>Miniopterus schreibersii</i>).</p>	<p><b>MAMÍFERS</b></p> 	<p>Es registren poblacions amb densitats molt baixes de micromamífers terrestres, sense signes de recuperació. La <b>musaranya comuna</b> (<i>Crocidura russula</i>) retrocedeix significativament.</p> <p>L'<b>esquirol</b> (<i>Sciurus vulgaris</i>), una espècie funcional clau, continua registrant una tendència negativa i amb una activitat concentrada en els indrets forestals menys freqüentats.</p>
<p>Es mantenen els territoris de cria de les <b>rapinyaires forestals</b>. Migració postnupcial d'ocells rapinyaires: 2.364 exemplars de <b>17 espècies</b>.</p>	<p><b>AVIFAUNA</b></p> 	<p>Davallada de la cria en territoris del <b>duc</b> (<i>Bubo bubo</i>) al Parc.</p> <p>El <b>Leiòtrix bec-roig</b> (<i>Leiothrix lutea</i>) pren protagonisme com a espècie exòtica.</p>
<p>Es manté la riquesa de <b>4 espècies</b> per bassa.</p>	<p><b>AMBIFIS</b></p> 	<p>Disminueix el nombre d'exemplars per bassa.</p>

# QUALITAT DE L'AIRE I REGULACIÓ DEL CLIMA



La vegetació de Collserola millora la qualitat de l'aire de tota l'àrea metropolitana de Barcelona. Ens aporta l'oxigen necessari per respirar i redueix la contaminació de l'aire, filtrant gasos i partícules que emeten, principalment, els vehicles. Els 7,5 milions d'arbres del Parc filtren 300 tones de partícules contaminants de l'aire i alliberen 60.000 tones d'oxigen cada any.

[https://parcnaturalcollserola.cat/benefici\\_qualitat\\_aire/](https://parcnaturalcollserola.cat/benefici_qualitat_aire/)

Collserola millora molt l'habitabilitat de Barcelona i els entorns urbans metropolitanos en l'escenari de canvi climàtic i escalfament global. La vegetació ajuda a crear microclimes més agradables especialment a l'estiu quan les condicions són més extremes i es donen períodes d'onades de calor gràcies a l'efecte ombra que redueix la temperatura i a l'evapotranspiració que augmenta la humitat ambiental. El bosc de Collserola i els seu microclima és Vital!

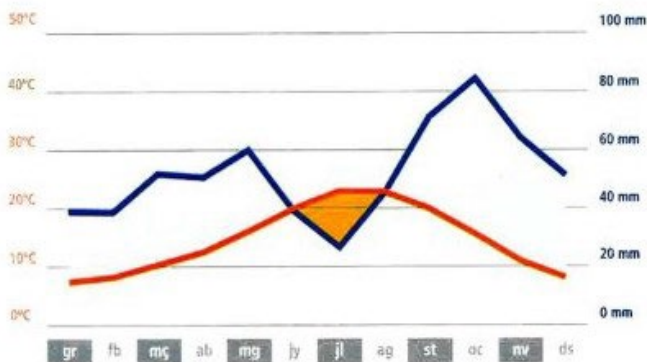
[https://parcnaturalcollserola.cat/benefici\\_regulacio\\_clima/](https://parcnaturalcollserola.cat/benefici_regulacio_clima/)

Espai web **CLIMA I METEOROLOGIA**

<https://parcnaturalcollserola.cat/clima-i-meteorologia/>

## Clima i meteorologia

Inici / Clima i meteorologia



## OBSERVATORI FABRA Barcelona



Assolellat

16°C

Sensació 16°

5 m/s ENE

1018.3 hPa

75 %

Fa 9 minuts

weathercloud

## Semblants però no iguals: microclimes

(del text de l'exposició permanent  
de Can Coll CEA)

La configuració del relleu, la presència de vegetació i molts altres factors fan que a cada punt de Collserola es produeixin variacions locals importants: en diem **microclimes**.

Pel camí que segueix el sol, dia a dia, alguns indrets reben l'acció directa dels seus rajos, són els solells, mentre que d'altres queden a l'ombra i s'anomenen obagues

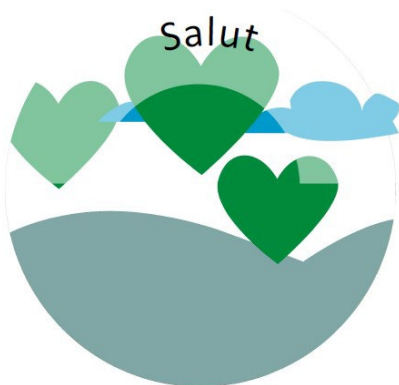


La Serra actua com una gran pantalla sobre Barcelona alhora que la protegeix dels vents freds del nord. Però també dificulta la renovació de l'aire en dies de calma, cosa que pot fer augmentar la contaminació



Al vessant del Vallès són molt freqüents els dies de boira, principalment a la matinada, ja que el sol escalfa zones molt humides, produeix l'evaporació de l'aigua i la condensa prop de la terra. A les fondalades amb poca insolació, hi són freqüents les inversions tèrmiques que es produeixen quan la temperatura en els nivells baixos és més freda que a les zones altes de la serra.

# SALUT



Els espais de tranquil·litat com els boscos de la Serra milloren la salut integral de les persones i la seva qualitat de vida. El Parc Natural defineix 5 espais amb una superfície total de 2.494 hectàrees anomenats “Illes de tranquil·litat” amb la meitat de soroll que els espais urbans. Té 17 miradors i 336 kilòmetres d’itineraris senyalitzats on es pot practicar activitats a l’aire lliure i gaudir tot respectant la resta d’usuaris del Parc. Els boscos i paisatges de Collserola ens aporten benestar i salut.

[https://parcnaturalcollserola.cat/benefici\\_salut/](https://parcnaturalcollserola.cat/benefici_salut/)

## Protegir la natura és protegir la nostra salut

març 31, 2020



Foto: Maksim Shutov OCBY Umlplash

## Protegir la natura és protegir la nostra Salut

Article d’en Carles Castells, al Blog del CREA, 31.3.2020

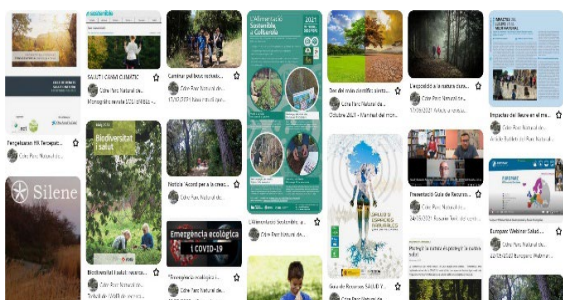
<https://blog.creaf.cat/coneixement/protegir-la-natura-es-protegir-la-nostre-salut/>



Video **SALUT I NATURA** de Cat.Salut, 2023. Durada:1:52 min.

<https://www.youtube.com/watch?v=vglaciPFUTc>

El contacte regular amb la natura millora la salut i el benestar de les persones. Els espais verds (parcs urbans, jardins, boscos...) i els espais blaus (rius, llacs, platges...) són el millor escenari per gaudir del temps de lleure. Permeten fer activitat física, relaxar-se i recuperar-se de l’estrès, aprendre coses noves, compartir temps amb la família i els amics, o fer-ne de nous.



**Pinterest SALUT I ESPAIS NATURALS: Collserola també pel nostre benestar físic i emocional**

<https://www.pinterest.es/cdreCollserola/salut-i-espais-naturals/>



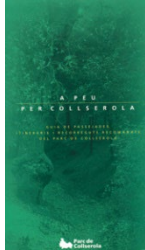


Llibres de la temàtica disponibles en préstec:

-BATLLE, R.; CANELO, J.; COROMINAS, A./ **Explorar Catalunya: volum 1: 60 excursions per a infants de 3 a 8 anys.**

Barcelona: Fund. Cat. de l'Esplai - RACC, 2002.247 p. [Explorar Catalunya; 1] ISBN94-95571-40-4

-BATLLE, R.; CANELO, J.; COROMINAS, A./ **Explorar Catalunya: volum 3: 80 excursions per a joves de 12 a 16 anys.** Barcelona: Fund. Cat. de l'Esplai - RACC, 2003. 325 p. [Explorar Catalunya; 3] ISBN 84-95571-71-4



-CARDÚS, C.; RAVENTÓS, I.[coord.]/ **A peu per Collserola: guia de passejades, itineraris i recorreguts recomanats pel Patronat Metropolità del Parc de Collserola**

Barcelona: Patronat Metropolità del Parc de Collserola, 1998. 78 p. (algunes despleg.)



-CENTRE EXCURSIONISTA MOLINS DE REI (CEM)/ **Itineraris a l'abast per Molins de Rei**

Centre Excursionista de Molins de Rei CEM - Secció Medi Ambient, [2004- ...] 3 fullets



-CLIMENT, Eliseu T. / **Córrer per la muntanya: Collserola: 20 itineraris per descobrir-la**

Granollers: Alpina, 2013. 136 p. + mapa pleg. ISBN 978-84-8090-488-9



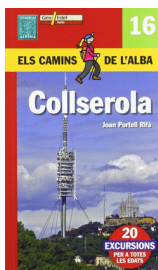
-FARRERONS, O.; Recasens, M.A. **Collserola en transport públic. 83 indrets amb encant**

Farell editors

-LÓPEZ MARTÍN, Rafa/ **20 excursions a peu pel voltant de Barcelona en transport públic**

Valls: Cossetània, 2011.162 p. [Azimut; 122] ISBN 978-84-9791-896-1

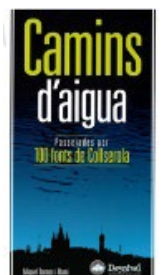
L'autor d'aquest llibre és biòleg, escriptor i divulgador científic, vegeu bloc <https://senderismeentransportpublic.blogspot.com/>



-PORTELL RIFÀ, Joan / **Els camins de l'Alba: Collserola: 20 excursions per a totes les edats**

Barcelona / Granollers : Geoestel / Alpina, 2010.

ISBN 978-84-96688-11-7, 978-84-8090-374-5



-TORMOS I RAMÍ, Miquel / **Camins d'aigua: Passejades per 100 fonts de Collserola**

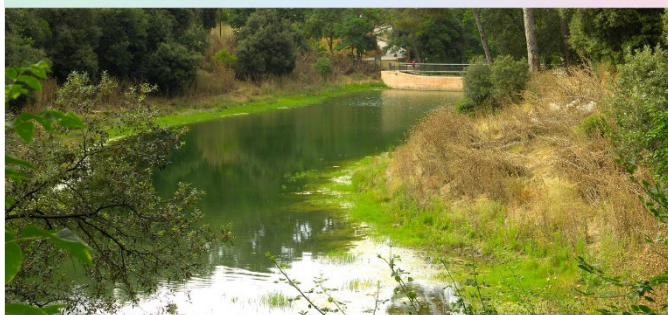
Madrid: Desnivel, 2007. 140 p. ISBN 978-84-9829-069-

# RESERVORI D'AIGUA



La pluja alimenta les rieres, fonts i aqüífers subterranis de tota la Serra de Collserola. El Parc té 210 quilòmetres de rieres i torrents, més de 200 fonts naturals i 16 hectàrees de boscos i bosquines de ribera. Aquests ambients de ribera són essencials per la preservació d'espècies i per garantir la connectivitat ecològica de la xarxa d'espais naturals metropolitans.  
[https://parcnaturalcollserola.cat/benefici\\_reservori\\_aigua/](https://parcnaturalcollserola.cat/benefici_reservori_aigua/)

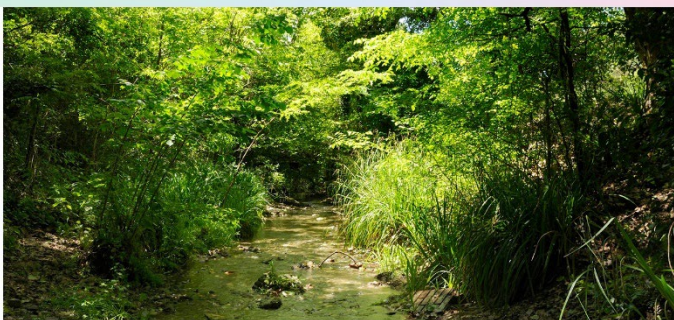
## Ambients aquàtics



Espai web **BOSCOS DE RIBERA**

<https://parcnaturalcollserola.cat/habitats/boscos-de-ribera/>

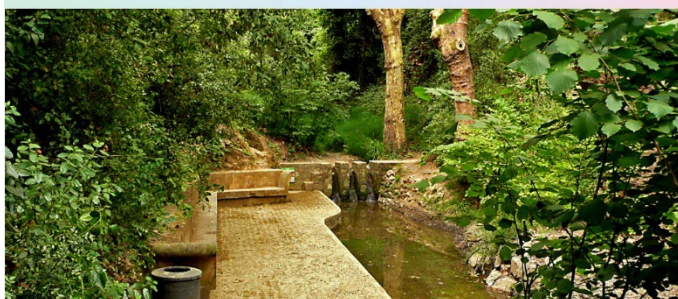
## Boscos de ribera



Espai web **AMBIENTS AQUÀTICS**

<https://parcnaturalcollserola.cat/habitats/ambients-aquatics/>

## Fonts



Espai web **FONTS**

<https://parcnaturalcollserola.cat/patrimoni-construit/fonts/>



Capítols de la **Guia de Natura** relacionats amb la temàtica:

- **El medi físic: el relleu: la geologia: el clima: l'aigua**
- **Ambients de ribera**
- **Ambients aquàtics: El pantà de Vallvidrera**
- **Macroinvertebrats d'aigua dolça**
- **Els amfibis: Esquema d'una aiguarola [o aigüerola]: Calendari reproductor dels amfibis: notes fenològiques**



**Exposició en préstec RECUPERAR EL CAMÍ DE L'AIGUA**

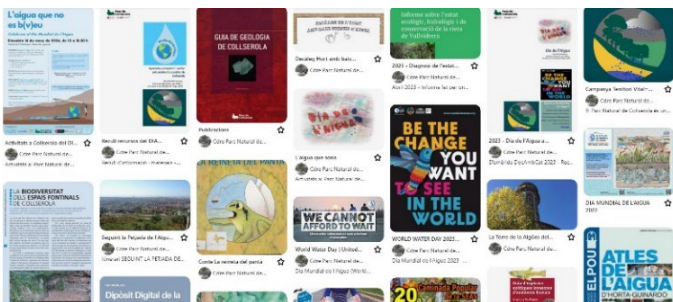
La riera de Vallvidrera, en el seu tram final, és el connector biològic que uneix Collserola amb el Parc Agrari del Baix Llobregat. Tant per aquest fet com per la necessària aplicació de la Directiva Europea de l'Aigua, la recuperació d'aquest espai és un projecte prioritari. A l'exposició trobareu detalls de l'ecologia del lloc, de la problemàtica, de les propostes participades de millora, d'actuacions de restauració (anys 2008-2011) i de les previsions per a un futur.

**Material que es cedeix:**

- 10 plafons de 70 X 100 cm
- Enregistrament de sons de la riera de Vallvidrera

**Destinatari**

- Públic en general (centres cívics, associacions, etc.)



**Pinterest DIES D'AIGUA: Col.laborant amb diverses iniciatives per avançar cap a una nova cultura de l'aigua**

<https://www.pinterest.es/cdreCollserola/dies-daigua-a-collserola/>

# EMBORNAL DE CARBONI



El canvi climàtic global és manifesta amb l'escalfament del planeta. A Collserola, l'Observatori Fabra ha constatat un increment de la temperatura de 0,14°C cada 10 anys.

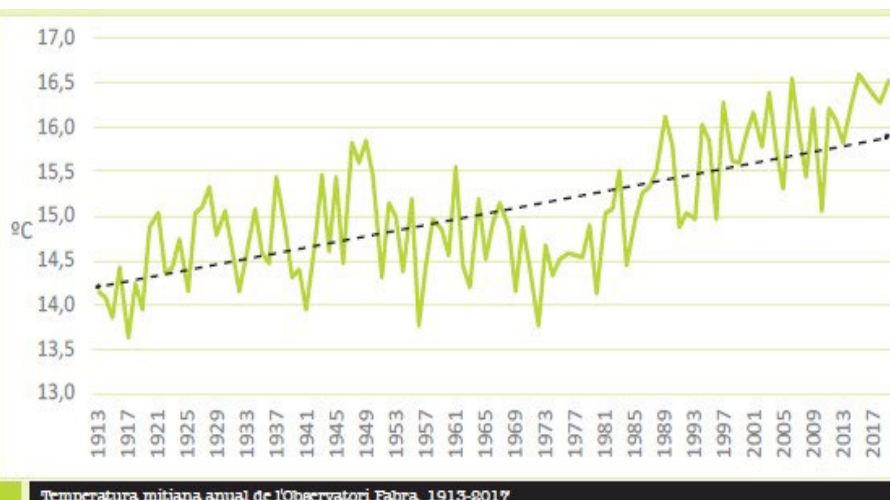
El CO<sub>2</sub> és un dels principals gasos que causen aquest escalfament global. Els espais forestals de la Serra contribueixen a fixar el CO<sub>2</sub> atmosfèric, mitgant així aquest fenomen; de fet, són l'embortal més important de tota l'Àrea metropolitana de Barcelona: acumulen més de 260.000 tones de carboni i absorbeixen més de 40.000 noves tones de CO<sub>2</sub> cada any.

[https://parcnaturalcollserola.cat/benefici\\_embortal/](https://parcnaturalcollserola.cat/benefici_embortal/)

*El CANVI CLIMÀTIC al Parc Natural de la serra de Collserola*

Article al *Bulletí* núm. 126 (primavera 2020), p. 11-12

[http://www.parcnaturalcollserola.cat/pdfs/butlleti/COLLSEROLA\\_B127.pdf#page=6](http://www.parcnaturalcollserola.cat/pdfs/butlleti/COLLSEROLA_B127.pdf#page=6)



banda del CO<sub>2</sub> retingut al bosc, el Parc natural de Collserola participa en una sèrie de projectes orientats a l'adaptació i la mitigació del canvi climàtic.

■ **Life Biorgest** és un projecte europeu de millora de la biodiversitat del bosc mediterrani mitjançant la integració de mesures innovadores en la planificació i gestió forestal.

■ **Alimentem Collserola** promou els aliments locals i ecològics facilitant la viabilitat econòmica i social de la pagesia i el comerç de proximitat al Parc, generant un millor equilibri territorial i un model agroalimentari més sostenible.

■ **Projecte Tornasòl** és una recerca participativa amb diferents productors del Parc per millorar la fertilitat del sòl.

■ **Projecte Habeetat**, orientat a la conservació dels pol·linitzadors. Fins ara, s'han catalogat 127 espècies diferents d'abelles i vespes al Parc.

## EL PAPER DEL PARC NATURAL

Els arbres i la resta de plantes dels boscos de Collserola capturen i retenen grans quantitats de CO<sub>2</sub>, sense boscos hi hauria més CO<sub>2</sub> atmosfèric del que hi ha ara i els efectes de l'escalfament global serien més acusats.

- [Life Biorgest](#)
- [Alimentem Collserola](#)
- [Projecte Tornasòl](#)
- [Projecte Habeetat](#)

# ENTORN EDUCATIU



Collserola és un lloc d'aprenentatge on educar i sensibilitzar per l'estima a la natura i la preservació del Parc. Cada any, el Parc acull 35.000 visitants en els seus equipaments d'informació i divulgació i acull a 16.000 infants i joves a les més de 40 propostes educatives per a escoles i entitats. A més, el Parc crea complicitats amb la ciutadania pel coneixement i la preservació del Parc, ja hi ha 2.300 col·laboradors/ores en programes de participació activa.

[https://parcnaturalcollserola.cat/benefici\\_entorn\\_educatiu/](https://parcnaturalcollserola.cat/benefici_entorn_educatiu/)

Propostes educatives i serveis al vostre abast

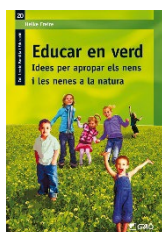
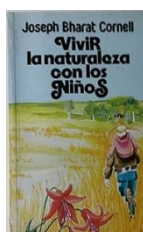
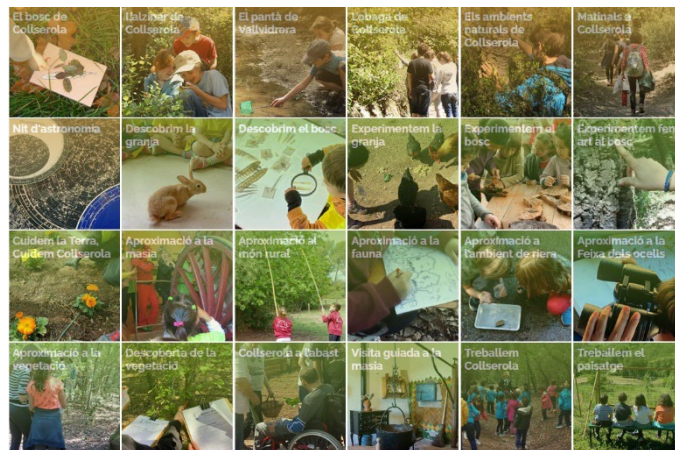
2023-2024

El curs al Parc és una eina de treball que posa a l'abast dels centres educatius els recursos que ofereix el Parc Natural de la Serra Collserola. Un ventall de propostes educatives per a totes les edats i un conjunt d'equipaments i dotacions que motiven i faciliten l'aproximació al territori.



Espai web **EL CURS AL PARC: Propostes educatives**

<https://parcnaturalcollserola.cat/el-curs-al-parc-23-24/>



Libres de la temàtica disponibles en préstec:

-BRUCHNER, Philip/ **Bosquescuola: Guía para la educación infantil al aire libre** Cullera (València): Ed. Rodeno, 2017. 128 p. ISBN 978-84-946709-2-3

-CORNELL, J. B. / **Vivir la naturaleza con los niños** Ed. 29, Barcelona. 1982.136 p.

-FRANQUESA, Teresa; CAPDEVILA, Olga / **12 cosas per viure abans de fer-te gran** Barcelona: Combel, 2019. [28p.] + [1 full solt] + [cartell pleg.] ISBN 978-84-9101-464-5 A partir de 6 anys

-FREIRE, Heike/ **Educar en verd** Barcelona: Graó, 2011. 148 p. [Família i Educació; 20] ISBN 978-84-9980-094-

-HEINECKE, Liz Lee / **Ciència a l'exterior per a nens** Badalona: Parramón, 2017. 144 p. ISBN 978-84-342-1399-9 A partir de 8 anys

# NATURA I CULTURA



Prop de 15.000 persones tenen el Parc com a lloc de residència. Collserola és un entorn privilegiat amb més de 1.000 anys d'història i patrimoni, hi ha 225 masies, 18 esglésies, 5 museus i fins a 165 punts d'interès històric i arqueològic.

També és un espai de lleure, amb més de 20 àrees d'estada i fins i tot un parc d'atraccions com El Tibidabo. Consulta l'[agenda](#) d'activitats programades per conèixer la cultura i la natura del Parc, cada any s'ofereixen més de 150 activitats.

[https://parcnaturalcollserola.cat/benefici\\_natura\\_cultura/](https://parcnaturalcollserola.cat/benefici_natura_cultura/)

## Patrimoni construït

INCA / Patrimoni construït

Malgrat la desaparició de molts vestigis arqueològics de la serra per la forta incidència de la conurbació barcelonina (obertura de vies de comunicació, d'establiments residencials...), s'han conservat fins als nostres dies ruïnes de poblats ibèrics juntament amb restes de l'època romana o elements arquitectònics d'estil gòtic.

Mereixen una atenció especial les restes romàniques, tant pel fet que n'hi ha moltes —més d'una trentena d'edificacions catalogades— com per l'interès i el valor històric que tenen. Tampoc no podem oblidar els edificis d'estil modernista, de finals del segle XIX i principis del XX.



Restes arqueològiques



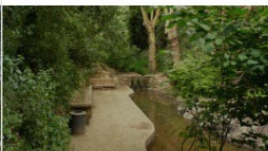
Castells



Ermites i esglésies



Masies



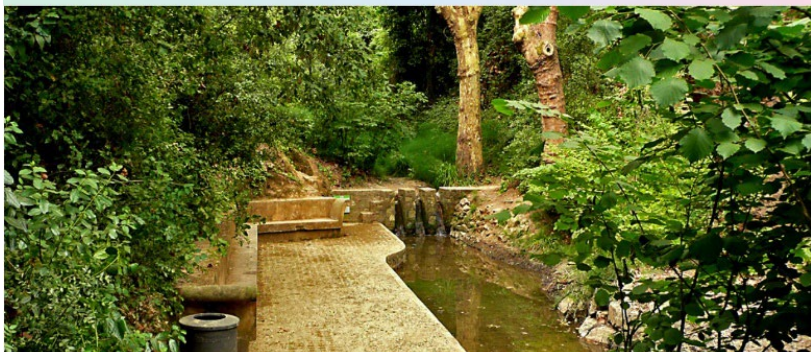
Fonts



Barraques de vinya

## Fonts

INCA / Patrimoni construït / Fonts

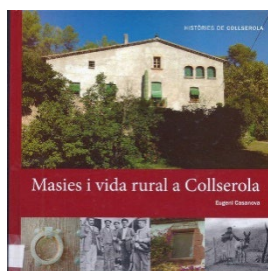


Espai web **PATRIMONI CONSTRUÏT**

<https://parcnaturalcollserola.cat/patrimoni-construit/>

Espai web **FONTS**

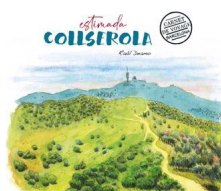
<https://parcnaturalcollserola.cat/patrimoni-construit/fonts/>



Libres de la temàtica disponibles en préstec:

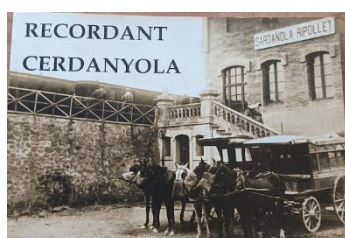
-CASANOVA, Eugeni / **Masies i vida rural a Collserola**  
Barcelona: Edicions El Mirador, JGB, 2016. 143 p. ISBN 978-84-617-6257-6

-DEAMO, Raúl. / **Estimada Collserola**  
Barcelona: Ajuntament de Barcelona, 2023. [95p.] [Carnet de Voyage Barcelona]



-ESCURSELL, PLA. / **Recordant Cerdanyola**  
Autors.Cerdanyola.1995. 173 p.

-FERRAN, S.; FONOLLEDA, V.; TOMÀS, C./ **Vallvidrera a través del temps: Tibidabo: Barri del Peu del Funicular: Les Planes**  
Viena - Columna. Barcelona (A través del temps; 1). 1996. 91 p.



-GRAU I GARRIGA, T./ **La vinya i el blat a Sant Cugat**  
Publicitat & Edicions. Sant Cugat del Vallès. 1996.103 p.

-JORDÀ i CAPDEVILA, J.M. / **Albirant la història de l'ermita de la Mare de Déu de la Salut del Papiol**  
El Papiol: Efadós editorial, 1998.109 p.



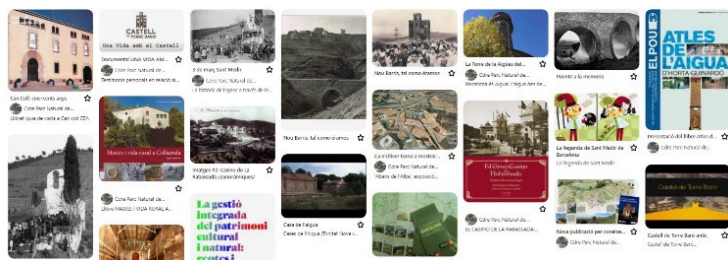
-LUNA, Gonçal / **Parc de Collserola**  
Diputació de Barcelona, 2006. 189 p. [Guies dels Parcs; 5] ISBN 84-9803-118-4

-MORET, X.; NAVARRO, P. / **Collserola, pas a pas**  
Barcelona: Diputació de Barcelona, 2004. 423 p. ISBN 84-9803-015-3

-NÚÑEZ, Iñaki/ **Excursions per la història de Collserola: 24 itineraris**  
Valls: Cossetània, 2015. 174 p. [Azimut; 141] ISBN 978-84-9034-284-8



-PMPC / **Exposició temporal: Les fonts: l'aigua i els homes**  
PMPC - ÀMB .1992. fullet + postal



**Pinterest CULTURA I NATURA A COLLSEROLA:**  
**El patrimoni cultural del Parc Natural de la Serra de Collserola interessa**  
<https://www.pinterest.es/cdreCollserola/cultura-i-natura-a-collserola/>





# AGRICULTURA ECOLÒGICA I DE PROXIMITAT



Els conreus i pastures de Collserola augmenten la biodiversitat, són bàsics per la gestió dels incendis forestals i mantenen una pagesia activa. A Collserola hi ha més de 250 hectàrees de conreus i la superfície creix cada any doncs s'estan recuperant antigues feixes de conreu. 3 de cada 4 pagesos del Parc fan producció ecològica i de proximitat i alguns productes com el tomàquet Mandó, el xai, les mandarines o la mel tenen, a més, una marca pròpia de qualitat #ProductedeCollserola al ser varietats agro-ramaderes tradicionals.

[https://parcnaturalcollserola.cat/benefici\\_agroecologia/](https://parcnaturalcollserola.cat/benefici_agroecologia/)



**La varietat de tomàquet 'Mandó de Collserola'** s'ha conservat des de fa generacions a la masia de Can Mandó, a la vessant solana del fondal de la Budellera, al nord de Vallvidrera i el Tibidabo i dins el Parc Natural de la Serra de Collserola (PNSC).

El tomàquet 'Mandó de Collserola' és una varietat tradicional local que es caracteritza principalment pel seu fruit gran, ple, saborós, de forma esfèrica-aplanada i de pell fina de coloració vermell-ataronjat, amb les fulles arrugades i els folíols de forma i distribució irregulars.

Més informació a la web del Consorci

<https://www.parcnaturalcollserola.cat/tomaquet-mando/>



**Sobres de llavors** per escoles i entitats poden disposar de sobres de llavors per promoure aquest saborós fruit. Per demanar les llavors i informació podeu posar-vos en contacte amb al Centre de Documentació i Recursos Educatius ([cdre@parcollserola.net](mailto:cdre@parcollserola.net))

Afavorir la recuperació de varietats tradicionals i races autòctones és una de les línies d'acció del Pla Agropecuari del Parc Natural de Collserola, també del projecte **Alimentem Collserola**

<https://www.parcnaturalcollserola.cat/pla-agropecuari/alimentem-collserola/>



Espai web **CATÀLEG DE LA PAGESIA**

<https://parcnaturalcollserola.cat/linies-de-gestio/medi-natural/pla-agropecuari/cataleg-de-productors/>

Espai web del projecte **ALIMENTEM COLLSEROLA**

<https://parcnaturalcollserola.cat/linies-de-gestio/medi-natural/pla-agropecuari/alimentem-collserola/>

**CDRE, centre de documentació i recursos educatius**

Can Coll centre d'educació ambiental

Crta. Horta, km 2. - 08290 Cerdanyola del Vallès

Tel. 936922916 - [cdre@parccollserola.net](mailto:cdre@parccollserola.net)

<Recull actualitzat a 23/05/2024>



**Parc Natural  
Collserola**



Àrea Metropolitana  
de Barcelona



Diputació  
Barcelona



Generalitat  
de Catalunya