

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

Inclou instruccions d'ús del plafó **VITALS I INVISIBLES**





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

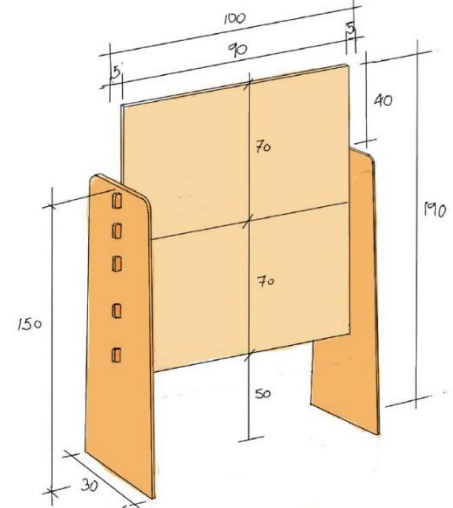
Vols descobrir-los?

Plafó Joc VITALS I INVISIBLES

Mural joc per aprofundir en els beneficis ambientals del Parc Natural de Collserola (fauna, flora, patrimoni, entorn educatiu...)

Recurs expositiu de suport a la [campanya Collserola, Territori Vital](#).

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







Aquest plafó conté 9 peces per a encaixar amb el dibuix i, pel darrera, ens diu quin és el benefici ambiental que ens aporta.

En un primer moment aquestes peces poden estar amagades, i cal trobar-les.



On es poden amagar?

- A la **biblioteca**? Els llibres estan ordenats per temes, això ja és una pista!



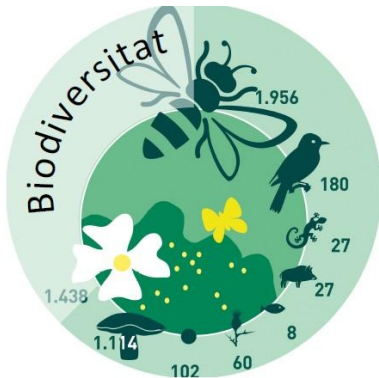
- Per algun lloc de l'edifici, del jardí, del pati?
Quins llocs ens suggereixen 'reservori d'aigua', 'sòl fèrtil', 'regulació del clima', 'salut'...? Això ja és una pista!



Les busquem? Les encaixem?
I en parlem!

A continuació, en aquest recull, trobareu informació, propostes d'activitats, vídeos, etc. relacionades amb cadascun dels beneficis ambientals.

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/



Exposició en préstec COLLSEOLA, 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 cycle 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/>

-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>



Memòries de gestió

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

La memòria corresponent a [l'any 2022](#) destaca:

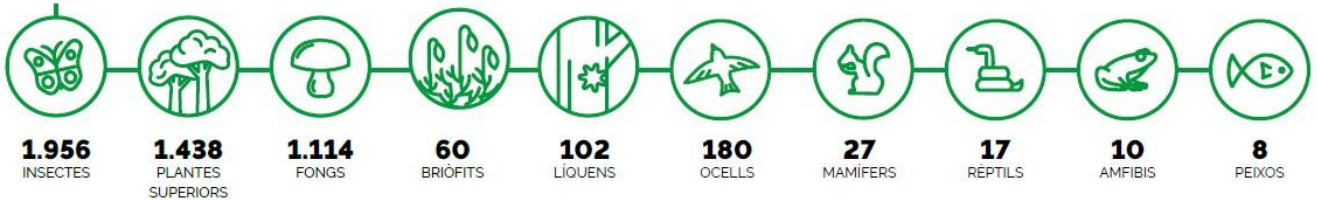
UN TERRITORI VITAL PER LA BIODIVERSITAT I LES PERSONES

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



El cant de l'arbre mort

CPNSC, 2024. Vídeo de 2:10 min.

L'augment de picots ens revela la importància ecològica dels tronc en descomposició dins del bosc.

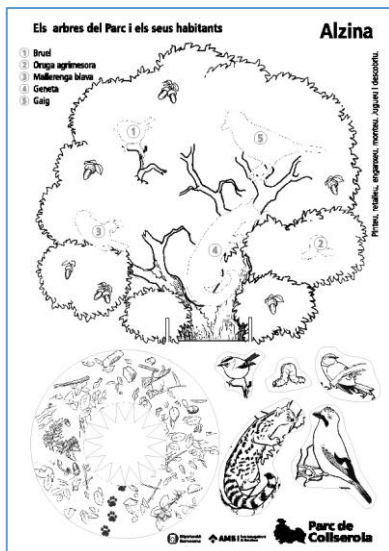
../.. En un rodal de Collserola, la sequera també s'hi ha fet notar. L'alzina surera que ens crida l'atenció, un arbre que sobreviu a les flames gràcies al seu extraordinari "vestit" de suro, ha sucumbit a la perllongada manca d'aigua. Es ben morta. I tot i així no para de cantar. Es un xiuxiueig constant, polifònic, que de vegades sembla que s'apaivaga però, de cop i volta fa una sobtada elevació de to i volum. Ens hi acostem per comprendre quin és l'origen d'aquest fenomen "musical"...

<https://www.youtube.com/watch?v=UtO4a86f0no>

Qui viu a l'alzina?

Joc de preguntes i manualitat

<https://view.genial.ly/5ebfeb858e243b0d5a3314fb/learning-experience-challenges-qui-viu-a-lalzina>



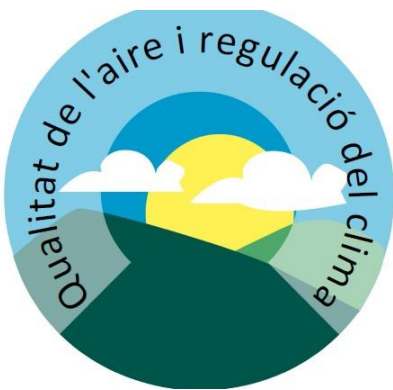
QUALITAT DE L'AIGUA I REGULACIÓ DEL CLIMA

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/

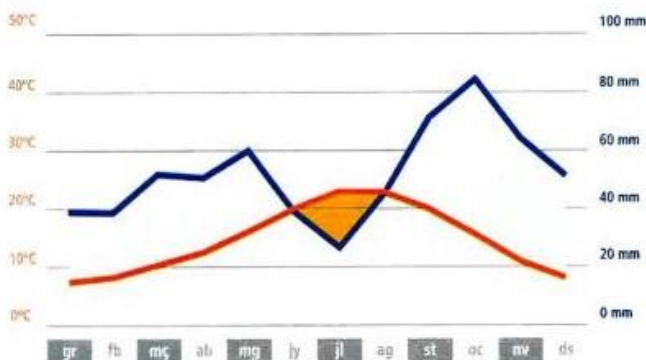
Collserola millora molt l'habitabilitat de Barcelona i els entorns urbans metropolitans en l'escenari de canvi climàtic i escalfament global. La vegetació ajuda a crear microclimes més agradables especialment a l'estiu quan les condicions són més extremes i es donen períodes d'onades de calor gràcies 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/



Clima i meteorologia

Inici / Clima i meteorologia



Espai web CLIMA I METEOROLOGIA

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



OBSERVATORI FABRA

Barcelona



Assolellat

16°C

Sensació 16°

5 m/s ENE

1018.3 hPa

75 %

Fa 9 minuts

weathercloud

El clima de Collserola és de tipus mediterrani: hiverns suaus, estius calorosos i molt àrids, precipitacions estacionals (primavera i tardor) en conjunt escasses i fortament irregulars.

**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

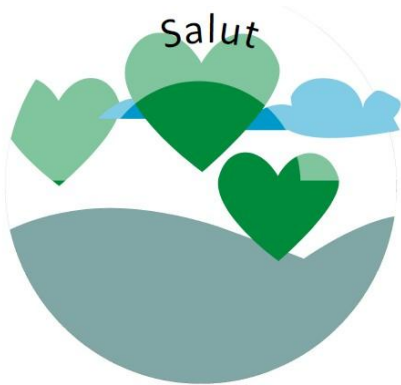


La Serra actua com una gran pantalla sobre Barcelona alhora que la protegeix dels vents freds del nord. Però també dificulta la renovació de l'aire en dies de calma, cosa que pot fer augmentar la contaminació



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/

Protegir la natura és protegir la nostra salut

març 31, 2020



Foto: Maksim Shutor CC BY Unsplash

Protegir la natura és protegir la nostra Salut

Article d'en Carles Castells, al Blog del CREAM, 31.3.202

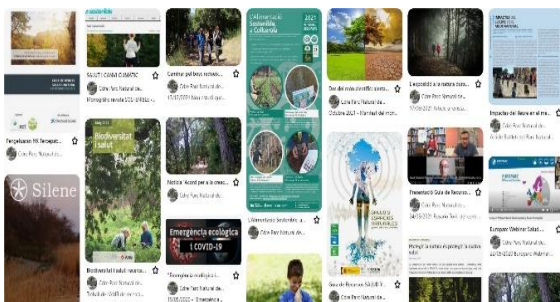
<https://blog.creaf.cat/coneixement/protegir-la-natura-es-protegir-la-nostra-salut/>



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/>



Libres 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

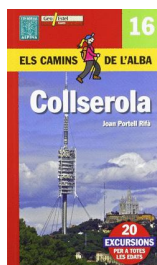


-LÓPEZ MARTÍN, Rafa/ **20 excursions a peu pel voltant de Barcelona en transport públic**

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 RAMI, 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/

Ambients aquàtics

INRI / Habitats / Ambients aquàtics



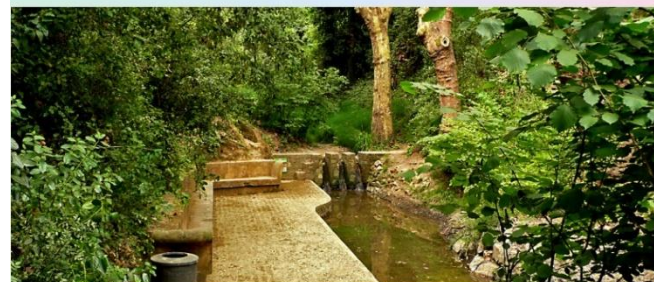
Boscos de ribera

INRI / Habitats / Boscos de ribera



Fonts

INRI / Patrimoni construït / Fonts



Espai web **BOSCOS DE RIBERA**

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

Espai web **AMBIENTS AQUÀTICS**

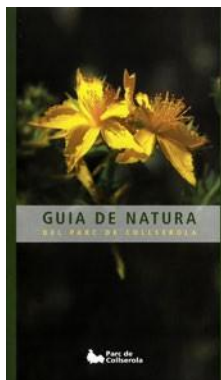
<https://parcnaturalcollserola.cat/habitats/ambients-aquatics/>

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.)

EMBORNAL DE CARBONI



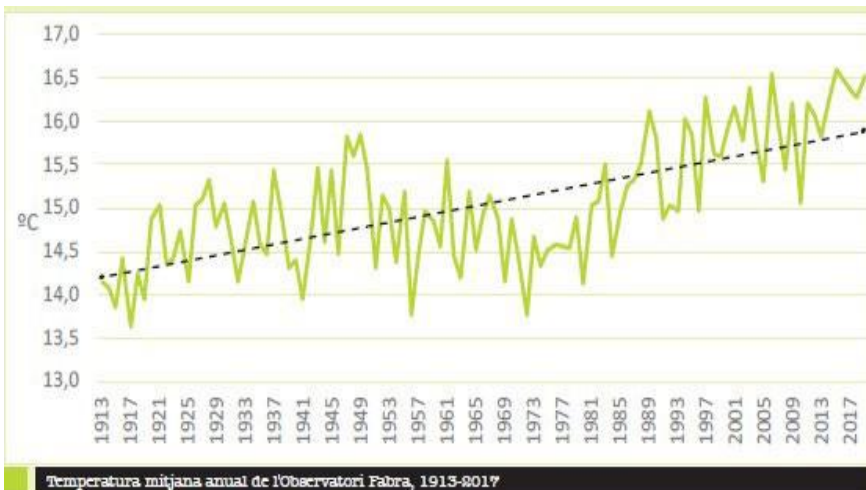
El canvi climàtic global és manifesta amb l'escalfament del planeta. A Collserola, l'Observatori Fabra ha constatat un increment de la temperatura de 0,14°C cada 10 anys.

El CO₂ és un dels principals gasos que causen aquest escalfament global.

Els espais forestals de la Serra contribueixen a fixar el CO₂ atmosfèric, mitgant així aquest fenomen; de fet, són l'embornal 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 CO₂ cada any. https://parcnaturalcollserola.cat/benefici_embornal/

El CANVI CLIMÀTIC al Parc Natural de la serra de Collserola
Article al *Butlletí* núm. 126 (primavera 2020), p. 11-12

http://www.parcnaturalcollserola.cat/pdfs/butlleti/COLLSEROLA_B127.pdf#page=6



banda del CO₂ 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 CO₂, sense boscos hi hauria més CO₂ atmosfèric del que hi ha ara i els efectes de l'escalfament global serien més acusats.

[Life Biorgest](#)

[Alimentem Collserola](#)

[Projecte Tornasòl](#)

[Projecte Habeetat](#)



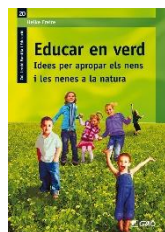
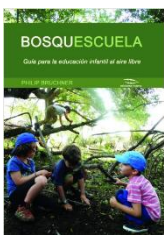
ENTORN EDUCATIU

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 les més de 40 propostes educatives per a escoles i entitats. A més, el Parc treballa 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/

Espai web **EL CURS AL PARC: Propostes educatives**
<https://parcnaturalcollserola.cat/el-curs-al-parc/>



Espai web dels **Programes de Participació**
<https://parcnaturalcollserola.cat/participacio>



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/

Patrimoni construït

Inici / 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



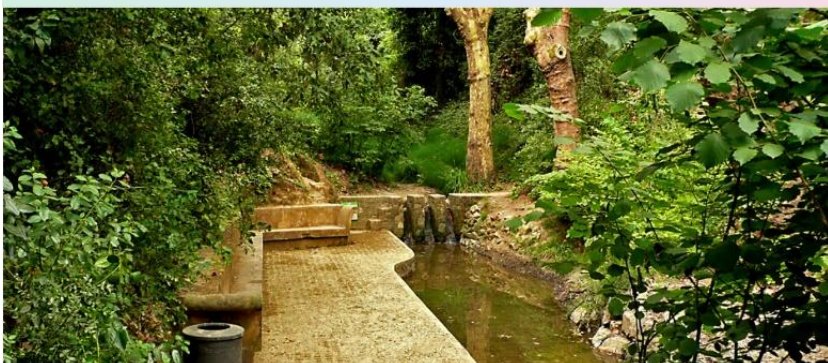
Masies

Fonts

Barraques de vinya

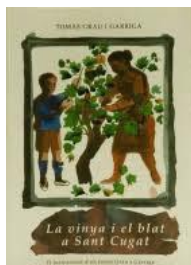
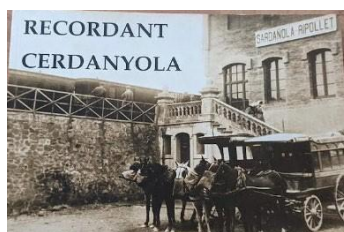
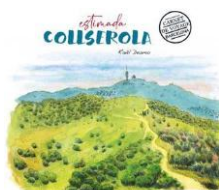
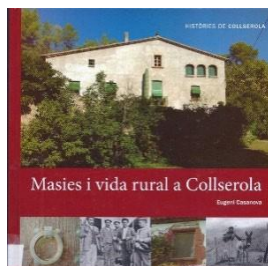
Fonts

Inici / Patrimoni construït / Fonts



Espai web **FONTS**

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



Llibres 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, Raül. / **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

SÒL FÈRTIL



El sòl i el subsòl de Collserola no els veiem normalment quan passegem pel Parc però fan una funció ecosistèmica Vital!

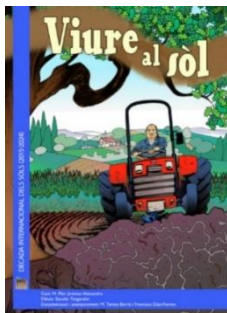
El sòl de Collserola és la base orgànica que sustenta la vida. Les plantes protegeixen els sòls i la seva fertilitat de l'erosió. El pas continuat de persones i vehicles provoca erosió i pèrdua de sòl. El Parc rep més de 6 milions de visites cada any i té zones amb una altra freqüentació i massificació. Prevenir l'erosió del sòl és clau per assegurar l'emmagatzematge i la recirculació dels nutrients.

https://parcnaturalcollserola.cat/benefici_sol_fertil/



On posem els peus

Materials per descobrir la geologia de Collserola
Disponible en préstec.



Viure al sòl

Un còmic, commemoratiu de l'Any Internacional dels sòls 2015. En context docent és adequat a partir de cicle superior de primària.

Disponible en préstec i a:

<https://parcsnaturals.gencat.cat/ca/detalls/Article/2019-comic-viure-sol>

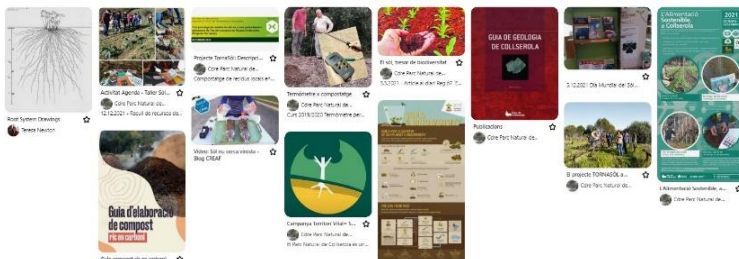


Vídeo *Sòl nu necessita virosta*

CREAF, 4:50 min.

Un experiment senzill que ajuda a entendre el paper que té la virosta dels bosc en evitar que la majoria de nutrients s'arrosseguin amb la pluja.

<https://blog.creaf.cat/coneixement/video-sol-nu-cerca-virosta/>



Pinterest SÒLS VIUS, SÒLS FÈRTILS: Un sòl sa és un recurs natural no renovable, ple de vida, la base d'una alimentació també sana i una mitigació del canvi climàtic

<https://www.pinterest.es/cdreCollserola/s%C3%B2ls-vius-s%C3%B2ls-f%C3%A8rtils/>

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/



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)

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/>



I, en fase experimental:

Beneficis i amenaces del Parc Natural de Collserola

Joc de taula, 2024.

Fins aquí hem anat descobrint perquè és vital Collserola per tots nosaltres: Collserola ens oxigena, emociona, sorprèn, diverteix, aïlla, tranquil·litza... Collserola ens cuida i ho farà per molts anys si la sabem cuidar...



Però Collserola és un parc natural amb moltes amenaces que posen en risc la seva conservació.

Aquesta activitat planteja també les amenaces que poden posar en perill tots aquests beneficis vitals de la serra de Collserola. Anirem resolent preguntes i també parlant també com, entre tots i totes, podem conservar el nostre Parc Natural.



Disponible en préstec

CDRE Centre de Documentació i Recursos Educatius

Can Coll Centre d'Educació Ambiental
Ctra. d'Horta, km 2. - 08290 Cerdanyola del Vallès
Tel. 936 922 916 - cdre@parccollserola.net

<Recull actualitzat a 30/10/2045>