



Cobertes enjardinades i murs vegetals

Jornada tècnica en línia

Divendres 17 de novembre de 2023

Presentació

El desenvolupament urbà lligat a uns entorns durs on si hi ha vegetació, aquesta està dissociada dels edificis. Integrar el verd com a solució urbanística i arquitectònica és una tendència cada cop més valorada en el context de crisi climàtica. Les cobertes i murs dels edificis amb vegetació aporten aïllament tèrmic i acústic, fan més saludables els entorns urbans, contribueixen a reduir l'escalfament global, prevenen inundacions, filtren partícules contaminants de la pluja i milloren la biodiversitat dels entorns urbanitzats. La seva planificació i execució comporten però, la resolució d'un seguit de qüestions tècniques que cal tenir en compte. Aquesta jornada tècnica pretén donar a conèixer els principis tècnics i els elements tècnics que avui s'estan utilitzant amb aquesta finalitat.

Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:
Orígens escola taller de
bioconstrucció

Xavi Ventura
Tel: 633 492 979

A/e: xaviventura@escolaorigens.com

Programa

16.30 h Presentació de la jornada

Xavi Ventura. Orígens escola taller de bioconstrucció.

16.40 h Base tècnica de les cobertes enjardinades

Elisabeth Contreras. Enginyera tècnica paisatgística i vicepresidenta de l'Associació Espanyola de Cobertes Verdes i Enjardinaments Verticals (ASESCUVE).

17.30 h Experiències en la instal·lació i manteniment de cobertes verdes

Guillem Lacoma. Enginyer tècnic agrícola de Versatil Green.

18.15 h Tipologies i característiques de la vegetació en la instal·lació de cobertes verdes i murs enjardinats

Natàlia Mitjà. Arquitecta paisatgista. Col.laboradora de Vivers Ter en projectes de cobertes i façanes vegetals

19.00 h Torn obert de preguntes

19.30h Cloenda de la jornada

Organització



ORÍGENS
escola taller de
bioconstrucció