



Façanes, cobertes verdes i terrats vius

Divendres, 7 d'octubre de 2016, de 10 a 13.30 h
Sala d'actes del CAATEEB (Bon Pastor 5 · 08021 Barcelona)

La diferència de temperatura entre la ciutat i el camp o espai periurbà que l'envolta es coneix com a "efecte illa de calor". A l'estiu, aquesta diferència tèrmica pot arribar gairebé a 10 °C i provocar una disminució de la qualitat de vida i salut dels habitants de les ciutats.

Els espais verds de les ciutats i les façanes i cobertes verdes dels edificis col·laboren a la disminució d'aquest escalfament, essent una bona solució ja que redueixen l'efecte illa de calor a través del procés de la transpiració i la humidificació de l'aire sec, que milloren el clima i augmenten la sensació de benestar. També poden ser una solució per la captació i emmagatzematge d'aigua, reducció dels nivells de contaminació, creació de nous habitats per a la fauna, millora del paisatge urbà i de la qualitat de vida, potenciació de l'agricultura ecològica, etc...

En aquesta jornada es vol donar aconèixer la iniciativa municipal de l'Ajuntament de Barcelona per a l'impuls del terrats vius i cobertes verdes així com alguns exemples d'èxit en la cobertura verda de l'envoluant d'alguns edificis.

Programa

- 10.00 h** **Guia de terrats vius i cobertes verdes. Cobertes i façanes verdes**
Elisabeth Contreras i Isabel Castillo. Coautores de la Guia i membres de l'Associació Espanyola de Cobertes i Façanes Verdes ASESCUVE
- 10.30 h** **Projecte Fertilecity. Hivernacles en coberta integrada**
Joan Rieradevall i Pons. Doctor Enginyeria Química. Professor del Departament d'Enginyeria Química, Biològica i Ambiental. Investigador Sostenipra ICTA Excel·lència Maria de Maeztu de la UAB
- 11.00 h** **Coberta verda al campus de la Ciutadella de la UPF**
Lidia Calvo. Enginyera Industrial. Fundadora d'Eixverd
- 11.30 h** **Pausa**
- 12.00 h** **Cobertes enjardinades el canvi climàtic**
Josep Bové. Responsable Tècnic Sostenibilitat de Knauf Insulation
- 12.30 h** **Cobertes, façanes i murs vegetals**
Albert del Hoyo. IgniaGreen
- 13.00 h** **Solucions per a les cobertes enjardinades**
Ramon Martinez.Sika
- 13.30 h** **Naturació urbana: beneficis, inconvenients i adequació de solucions**
Pablo Navarro. Responsable Oficina Tècnica. Projar Group
- 14.00 h** **Cloenda de la Jornada**

Col·labora:



Amb el suport de:

