



III Jornada de les Guïlleries: Aigua i Territori

Implantació de l'entorn natural als espais urbans

Equilibri, biodiversitat i sostenibilitat

Jornada tècnica

SANT HILARI SACALM, 8 de març de 2019

Presentació

Seguint amb la mateixa línia de treball dels anys anteriors, des de la Càtedra de l'Aigua, Natura i Benestar, programem una jornada tècnica per divulgar els coneixements i noves tècniques de gestió dels espais verds urbans des d'una perspectiva de respecte al medi natural i a les persones.

Durant la jornada es tractaran temes com diferents espècies d'arbres i dinàmiques de poda, disseny de jardins sostenibles pel foment de la biodiversitat, tècniques per generar més hàbitats per insectes així com la utilització d'aus i altra fauna pel control de plagues i l'obtenció d'un equilibri natural.

L'objectiu d'aquesta jornada és la de compartir informació i experiències en aquest àmbit per tal de proporcionar eines als gestors i tècnics municipals.

Organització



Col·laboració



Diputació de Girona



Universitat de Girona
Consell Social



FUB
FUNDACIÓ
UNIVERSITÀRIA
BALMES

@ruralcat

Programa

9.45 h Inscripcions i lliurament de la documentació

10.00 h Presentació de la Jornada

10.15 h L'arbre urbà, recurs de futur

Sr. Josep Selga, consultor en arboricultura.

10.45 h Ciutats saludables, foment de la biodiversitat

Sr. Àlex Puig, Vivers Ter.

11.15 h Pausa

11.30 h Insectes. Control de plagues i equilibri natural: com generar hàbitats per insectes?

Sr. Xavier Pons, Universitat de Lleida.

Sra. Belén Lumbierres, Universitat de Lleida.

12.00 h Aus i altra fauna. Control de plagues i equilibri natural

Sr. Jordi Baucells, Biodiversitat.cat.

12.30 h Taula rodona i torn obert de paraula

13.15 h Cloenda de la Jornada

Lloc de realització

Espai AQUA

Polígon Industrial Mas Garriga, s/n

17403 SANT HILARI SACALM

Inscripcions

La jornada és gratuïta, us podeu inscriure a través del servei de Preinscripcions a jornades del PATT del portal RuralCat:

ruralcat.gencat.cat/preinscripcionspatt



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

PLA ANUAL 2019
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA