



Control biològic per conservació: possible aplicació en espais verds?

Jornada tècnica

Mollet del Vallès, divendres 24 de març

Presentació

El control biològic per conservació consisteix en la modificació de l'entorn al voltant de plantes susceptibles a plagues amb la finalitat d'afavorir l'efectivitat dels seus enemics naturals esperant que aquests en redueixin els seus efectes.

Aquest tipus de control biològic ja s'està utilitzant en l'horticultura i fructicultura del nostre país però és força desconegut en l'àmbit dels espais verds urbans.

La jornada d'avui pretén donar a conèixer als gestors d'aquests espais algunes de les tècniques que s'utilitzen actualment en el sector agrícola, com la plantació de marges florals o la instal·lació de caixes niu o de refugi d'insectívors i obrir un debat sobre la possibilitat d'implantar-les en aquest àmbit.

Lloc de realització

Centre de recursos ambientals de Can Borrell
Avinguda de Caldes de Montbui, 23
08100 Mollet del Vallès

Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:
Grup GIP de l'APEVC
A/e: gip@apevc.cat

Programa

- 9.00 h **Inscripcions i lliurament de la documentació**
- 9.20 h **Presentació de la jornada**
Representant de l'Ajuntament de Mollet del Vallès.
Sr. Jordi Senmartí i Sra. Sandra Las Heras. Assessors GIP i membres del Grup GIP APEVC.
- 9.30 h **Control biológico en plantaciones de manzano de sidra: el papel de las aves**
Sr. Marcos Miñarro. Investigador del SERIDA (Servicio Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario de Asturias).
- 10.25 h **El paper dels ratpenats en la reducció de plagues**
Sra. Carme Tuneu. Investigadora del grup de recerca en quiròpters del Museu de Ciències Naturals de Granollers.
- 11.20 h **Pausa**
- 11.45 h **Contribució de les plantes de servei per reduir l'abundància de pugons al baladre**
Sr. Xavier Pons. Entomòleg i professor de la Universitat de Lleida (UdL).
- 12.40 h **Control biològic per conservació en fruiters: ho podem aplicar als espais verds urbans?**
Sra. Georgina Alins. Investigadora de l'IRTA.
- 13.20 h **Cloenda de la jornada**
Sra. Monica Bedós. Assessora GIP i membre del Grup GIP APEVC.

Organització



Col·laboració

