



Projecte RESIFARMS

Revisió de casos particulars de les persones participants

Seminari tècnic

Riudarenes, dimarts 12 de desembre de 2023

Presentació

En aquest cicle es plantegen cinc seminaris basats en els principals aspectes estudiats en el projecte **RESIFARMS**. L'objectiu és donar eines i formar a la pagesia i els tècnics agrícoles per aprofitar les sinergies entre la producció agrícola i la conservació de la natura.

En aquesta sessió es finalitzarà el cicle comentant casos pràctics que plantegin les persones participants. Revisant fotografies o cartografia de cada finca, es farà un estudi de cada cas per a identificar punts forts i punts febles, fer una diagnosi i plantejar propostes de millora personalitzades. En acabar s'entregarà als assistents la guia pràctica RESIFARMS.

Lloc de realització

Can Moragues
C-63 km. 21
17421 Riudarenes

Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:

Fundació Emys
Albert Guardia

Tel.: 972 16 49 57

A/e: aguardia@fundacioemys.org

Programa

9.00 h Registre d'assistents

9.10 h Presentació de la jornada

Ander Achotegui. Ambientòleg, Dr. en Ecologia i director de la Fundació Emys.

Albert Guardia. Enginyer agrícola i responsable de l'àrea de gestió agrícola i forestal sostenible de la Fundació Emys.

Carla Cárdenas. Ambientòloga amb màster en Ecologia, Gestió i Restauració del Medi Natural i tècnica de la Fundació Emys.

9.15 h Revisió de casos pràctics de les persones participants

Ander Achotegui, Albert Guardia i Carla Cárdenas. Fundació Emys.

11.15 h Pausa

11.30 h Revisió de casos pràctics de les persones participants

Ander Achotegui, Albert Guardia i Carla Cárdenas. Fundació Emys.

13.00 h Cloenda de la jornada

Ander Achotegui, Albert Guardia i Carla Cárdenas. Fundació Emys.

Organització

fundació 
recerca i conservació del patrimoni natural

Col·laboració



Fons Europeu Agrícola
de Desenvolupament Rural:
Europa inverteix en les zones rurals

Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

PLA ANUAL 2023
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA

230599 / 3,50