



La importància del disseny regeneratiu en l'agricultura i l'agroforesteria

Jornada tècnica

La Celler de Ter, divendres 28 de juny de 2024

Presentació

L'anàlisi dels elements biòtics i abiòtics d'una finca és clau per a un bon disseny i una optimització dels recursos. Per exemple, un bon disseny del paisatge hídric pot permetre una maximització de l'aprofitament de l'aigua de pluja i, per tant, un gran estalvi i més resiliència als nous paradigmes climatològics. Tanmateix, per regenerar un espai degradat o en transició, cal un abordatge de disseny integral holístic, amb una fase important d'observació i anàlisi. En el marc d'aquesta jornada es presentarà el disseny regeneratiu, aplicat al procés de disseny en permacultura regenerativa que pot suposar una inversió de cara a la gestió en el futur. Durant la jornada visitarem un espai petit en disseny del qual s'han aplicat criteris de NBS (solucions basades en la natura, amb espais molt biodiversos, conreu en 3D, etc.) i veurem com es pot maximitzar la producció i disminuir els inputs i l'energia.

Lloc de realització

Aula de Natura El Meandre
Pladevall, 15 bis
17165 La Celler de Ter

Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:
Eva Yus Nájera
Aula de Natura El Meandre
Tel.: 621 268 944
A/e: info@elmeandre.cat

Programa

- | | |
|---------|--|
| 17.00 h | Registre d'assistents |
| 17.15 h | Presentació de la jornada i introducció
Principis de disseny
Miquel Guiteras Llimòs. Facilitador en permacultura i tècnic d'El Meandre
Eva Yus Nájera. Biòloga i tècnica d'El Meandre |
| 18.00 h | Visita de camp
Principis de disseny aplicats a una finca d'1 ha
Bosc comestible: disseny en 3D i disseny hídric per la collita de l'aigua
Eva Yus Nájera. Biòloga i tècnica d'El Meandre |
| 19.00 h | Cloenda de la jornada |

Col·laboració



Organització

