

Formació

Escoles Agràries

Curs bàsic de bioconstrucció agrària

Amposta, del 1 al 16 de juliol

Presentació i objectius

La bioconstrucció són un conjunt de tècniques constructives que busquen la utilització de materials minerals o orgànics, amb poca petjada ecològica i respectuosos amb el medi i amb les persones que la habiten. Algunes d'aquestes tècniques i materials són tradicionals i d'altres de molt innovadores i en els últims anys s'han estès tant a ciutats com al món rural.

L'objectiu del curs és presentar les tècniques i materials que s'utilitzen en bioconstrucció des de la cimentació fins a la coberta, completant tot el procés constructiu de qualsevol edificació. I tot això aplicat a les construccions d'una explotació agrària. Curs molt pràctic.

Programa

MÒDUL 1, dv. 1 i ds. 2 de juliol

PRESENTACIÓ DEL CURS. DESCRIPCIÓ DEL PROCÉS D'AIXECAMENT. ESTRUCTURES.

MÒDUL 2, dv.8 i ds. 9 de juliol

LA TERRA I ELS SEUS USOS: TAPIAL, SUPERADOBES, COB, ADOBES, ARREBOSSATS...

MÒDUL 3, dv.15 i ds. 16 de juliol

FONAMENTS, COBERTES I BIOCLIMÀTICA

Professorat

Javier Mercadé Barrientos, físic, fuster i bioconstructor.

Realització

Lloc: EA Amposta, Av. Josep Tarradellas 2-12, Amposta i Mas La Llum, Partida Mas la Llum s/n. Arenys de Lledó

Calendari:

1, 2, 8, 9, 10, 15 i 16 de juliol

Horari: dv. de 17.00 a 19.00 h i ds. de 9.00 a 18.00 h

Durada: 30 h

Inscripcions

Podeu inscriure-us-hi a l'**Escola Agrària d'Amposta**

Coordinador:

Oriol Comellas Jodar, telèfon 977 70 15 00,
a/e: aecaamp.daam@gencat.cat

Cost del curs:

Dret d'inscripció: 32 €

La realització de les sessions presencials al calendari del curs, queda condicionada a les mesures establertes en matèria de salut pública per la COVID-19.

Més informació: agricultura.gencat.cat