

# ACCIÓN FORMATIVA

UNIDADE IMPARTIDORA:

**CFEA GUÍSAMO**

CONVOCA UNHA ACCIÓN DE FORMACIÓN PROFESIONAL E ADQUISICIÓN DE COMPETENCIAS <sup>1</sup> SOBRE:

**ELABORACIÓN DE EXTRACTOS PARA A DEFENSA DAS PLANTAS. PLANTAS MEDICINAIS E O SEU USO TERAPÉUTICO**

DESTINADA ÁS PERSOAS VINCULADAS PROFESIONALMENTE COS SECTORES PRODUCTIVOS RELACIONADOS COA AGRICULTURA, GANDERÍA, INDUSTRIA AGROALIMENTARIA E CADEA FORESTAL-MADEIRA, OU CON EXPECTATIVA DE INCORPORACIÓN, EN ESPECIAL MOZOS E MOZAS DO MEDIO RURAL GALEGO.

LUGAR DE REALIZACIÓN: **CFEA GUÍSAMO**

PARROQUIA: **GUÍSAMO**

CONCELLO: **BERGONDO**

DURACIÓN HORAS: **4**

Nº DÍAS: **1**

HORARIO DE MAÑÁ: De **09** h. Ata **13** h.

HORARIO DE TARDE: De \_\_\_\_\_ h. Ata \_\_\_\_\_ h.

DATA DE INICIO: **08/09/2021**

DATA DE FINALIZACIÓN: **08/09/2021**

PRESENTAR AS SOLICITUDES, PREFERENTEMENTE, NAS UNIDADES IMPARTIDORAS ORGANIZADORAS DAS ACCIÓNS FORMATIVAS.

<sup>1</sup>M01: Acci3ns de transferencia de coñecementos e informaci3n (art. 14). Submedida: 1.1. apoio 3s acci3ns de formaci3n profesional e adquisici3n de competencias do PDR de Galicia 2014-2020. Acci3ns cofinanciadas co 75 % Feader

# Memoria explicativa

## OBXECTIVOS:

- 1.- Obter un coñecemento das alternativas aos tratamentos convencionais mediante a elaboración de extractos vexetais para utilizar como estimulantes da vexetación, fungicidas, repulsivos e insecticidas.
- 2.- Identificación das especies consideradas reservorio da fauna útil.
- 3.- Coñecer aquelas asociacións de cultivos beneficiosas para un mellor control das pragas e enfermidades.
- 4.- Obter os coñecementos básicos necesarios para a propagación de plantas medicinais e aromáticas en produción ecolóxica. Banco de sementes e test de xerminación
- 5.- Acadar unha destreza á hora de elaborar as distintas preparacións, doses, decoccións, dilucións, infusións, etc.

## PROGRAMA:

Sementes híbridos  
condicións necesarias para a xerminación  
tratamentos previos a xerminar.  
Métodos de propapación  
banco de sementes ecolóxicas  
Descrición de especies aromáticas e especies utilizadas como  
fitoprotectores  
Métodos de extracción.