



MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA GENERAL
PARA EL TERRITORIO Y
LA BIODIVERSIDAD

DIRECCIÓN GENERAL
PARA LA BIODIVERSIDAD

FICHAS DE LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES Y SUS LUGARES EXPERIMENTALES DE LA RED RESEL

UNIVERSIDAD DE ALCALÁ. DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA.

FICHA DE LA ESTACIÓN EXPERIMENTAL

Nombre	Parcelas experimentales del Encín
Breve descripción	9 parcelas con distintos usos
Año de puesta en marcha	1993
Representatividad	Sistemas agrarios de secano (cereal, trigo)
Ecosistema	Sistema de agrarios de secano
Paisaje	Terrazas
Tipo clima	Mediterráneo templado
T ^a media (°C)	13,5
Pendiente (%)	5,98
Precipitación media anual (mm)	472,7
Litología	Margas
Objetivos:	<ul style="list-style-type: none">~ Cuantificación de tasas de producción de escorrentía y sedimentos en parcelas de erosión con distintos tipos de vegetación.~ Cuantificación de tasas de producción de escorrentía y sedimentos campos abandonados

MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTESECRETARIA GENERAL
PARA EL TERRITORIO Y
LA BIODIVERSIDADDIRECCIÓN GENERAL
PARA LA BIODIVERSIDAD

FICHAS DE LOS LUGARES EXPERIMENTALES

Lugar experimental	Parcelas experimentales del Encía. Parcela E1
Localización	Alcalá de Henares, Madrid
Tipo	Parcela cerrada
Superficie (m ²)	80
Latitud	40° 31' 27 N
Longitud	3° 19' 13" W
Altitud media (m)	602
Pendiente (%)	5,98
Usos del suelo	Matorral con nivel evolutivo medio
Vegetación	<i>R. sphaerocarpa</i> y vegetación espontánea
Clima	Mediterráneo templado
Suelo	Calcixerollic Xerochrept
Observaciones	Las parcelas se han trasladado a Aranjuez en 2005

Lugar experimental	Parcelas experimentales del Encía. Parcela E2
Localización	Alcalá de Henares, Madrid
Tipo	Parcela cerrada
Superficie (m ²)	80
Latitud	40° 31' 27 N
Longitud	3° 19' 13" W
Altitud media (m)	602
Pendiente (%)	5,98
Usos del suelo	Matorral con nivel evolutivo medio
Vegetación	<i>L. latifolia</i> y vegetación espontánea
Clima	Mediterráneo templado
Suelo	Calcixerollic Xerochrept
Observaciones	Las parcelas se han trasladado a Aranjuez en 2005

MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTESECRETARIA GENERAL
PARA EL TERRITORIO Y
LA BIODIVERSIDADDIRECCIÓN GENERAL
PARA LA BIODIVERSIDAD

Lugar experimental	Parcelas experimentales del Encía. Parcela E3
Localización	Alcalá de Henares, Madrid
Tipo	Parcela cerrada
Superficie (m ²)	80
Latitud	40° 31' 27 N
Longitud	3° 19' 13" W
Altitud media (m)	602
Pendiente (%)	5,98
Usos del suelo	Matorral con nivel evolutivo medio
Vegetación	Vegetación espontánea
Clima	Mediterráneo templado
Suelo	Calcixerollic Xerochrept
Observaciones	Las parcelas se han trasladado a Aranjuez en 2005

Lugar experimental	Parcelas experimentales del Encía. Parcela E4
Localización	Alcalá de Henares, Madrid
Tipo	Parcela cerrada
Superficie (m ²)	80
Latitud	40° 31' 27 N
Longitud	3° 19' 13" W
Altitud media (m)	602
Pendiente (%)	5,98
Usos del suelo	Matorral con nivel evolutivo medio
Vegetación	-
Clima	Mediterráneo templado
Suelo	Calcixerollic Xerochrept
Observaciones	Las parcelas se han trasladado a Aranjuez en 2005

MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTESECRETARIA GENERAL
PARA EL TERRITORIO Y
LA BIODIVERSIDADDIRECCIÓN GENERAL
PARA LA BIODIVERSIDAD

Lugar experimental	Parcelas experimentales del Encía. Parcela E5
Localización	Alcalá de Henares, Madrid
Tipo	Parcela cerrada
Superficie (m ²)	80
Latitud	40° 31' 27 N
Longitud	3° 19' 13" W
Altitud media (m)	602
Pendiente (%)	5,98
Usos del suelo	Matorral con nivel evolutivo medio
Vegetación	-
Clima	Mediterráneo templado
Suelo	Calcixerollic Xerochrept
Observaciones	Las parcelas se han trasladado a Aranjuez en 2005

Lugar experimental	Parcelas experimentales del Encía. Parcela E6
Localización	Alcalá de Henares, Madrid
Tipo	Parcela cerrada
Superficie (m ²)	80
Latitud	40° 31' 27 N
Longitud	3° 19' 13" W
Altitud media (m)	602
Pendiente (%)	5,98
Usos del suelo	Matorral con nivel evolutivo medio
Vegetación	-
Clima	Mediterráneo templado
Suelo	Calcixerollic Xerochrept
Observaciones	Las parcelas se han trasladado a Aranjuez en 2005

MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTESECRETARÍA GENERAL
PARA EL TERRITORIO Y
LA BIODIVERSIDADDIRECCIÓN GENERAL
PARA LA BIODIVERSIDAD

Lugar experimental	Parcelas experimentales del Encía. Parcela E7
Localización	Alcalá de Henares, Madrid
Tipo	Parcela cerrada
Superficie (m ²)	80
Latitud	40° 31' 27 N
Longitud	3° 19' 13" W
Altitud media (m)	602
Pendiente (%)	5,98
Usos del suelo	Matorral con nivel evolutivo medio
Vegetación	-
Clima	Mediterráneo templado
Suelo	Calcixerollic Xerochrept
Observaciones	Las parcelas se han trasladado a Aranjuez en 2005

Lugar experimental	Parcelas experimentales del Encía. Parcela E8
Localización	Alcalá de Henares, Madrid
Tipo	Parcela cerrada
Superficie (m ²)	80
Latitud	40° 31' 27 N
Longitud	3° 19' 13" W
Altitud media (m)	602
Pendiente (%)	5,98
Usos del suelo	Matorral con nivel evolutivo medio
Vegetación	-
Clima	Mediterráneo templado
Suelo	Calcixerollic Xerochrept
Observaciones	Las parcelas se han trasladado a Aranjuez en 2005



MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTE

SECRETARIA GENERAL
PARA EL TERRITORIO Y
LA BIODIVERSIDAD

DIRECCIÓN GENERAL
PARA LA BIODIVERSIDAD

Lugar experimental	Parcelas experimentales del Encía. Parcela E9
Localización	Alcalá de Henares, Madrid
Tipo	Parcela cerrada
Superficie (m ²)	80
Latitud	40° 31' 27 N
Longitud	3° 19' 13" W
Altitud media (m)	602
Pendiente (%)	5,98
Usos del suelo	Matorral con nivel evolutivo medio
Vegetación	-
Clima	Mediterráneo templado
Suelo	Calcixerollic Xerochrept
Observaciones	Las parcelas se han trasladado a Aranjuez en 2005