



# DESERT ADAPT

PREPARING DESERTIFICATION AREAS FOR INCREASING CLIMATE CHANGE

## NEWSLETTER

LIFE16 CCA/IT/000011

| Número 9 | Data: 28 de fevereiro de 2019

**II Steering  
Committee Meeting  
26 February Plasencia SP**

Local

Centro Universitario de Plasencia  
Avenida Virgen del Puerto 2.



### CONTATOS

simona.castaldi@unicampania.it (EN)

paola.quatrini@unipa.it (IT)

nando@unex.es (SP)

ambiente@adpm.pt (PT)

**NETWORKING 27 de Fevereiro 2019  
LIFE Montado Adapt, Mosaico, AgriAdapt**

**Projeto LIFE Montado Adapt  
Fazenda Casablanca**

apresentado pelo proprietário Enrique Vega



Pastagem de madeira extensa de 450 ha “dehesa”,  
pastada por bovinos nativos e porcos ibéricos. É uma  
operação de agricultura orgânica que também realiza  
comercialização direta de carnes e agroturismo. O  
projeto Life envolve linhas-chave de gestão da água,  
melhoria de pastagens, plantio de bancos de  
forragem, compostagem, biocarvão e restauração de  
edifícios tradicionais para criação de porcos.

A proteção de plantas e rotações ajuda a  
manter taxas bem-sucedidas de Quercus  
Rigeneration

<http://dehesando.com>



**PERMANEÇA EM CONTACTO**

VISITE A NOSSA PÁGINA

**WWW.DESERT-ADAPT.IT**

Siga-nos no Facebook

**LIFE Desert-Adapt**



# NETWORKING 27 de Fevereiro 2019

## LIFE Montado Adapt, Mosaico, AgriAdapt

**Projeto LIFE AgriAdapt – Fazenda Campete** apresentado pelo proprietário **Alfonso García** e coordenador do projeto **Laura García**



Pasto de madeira extenso de 1800 ha, pastado por várias raças de gado, incluindo wagyu (uma raça japonesa). A fazenda é um exemplo de comercialização internacional de carne de alta qualidade aprimorada com recursos de forragem dehesa e é certificada como a principal fazenda do McDonald's (<https://www.flagshipfarmers.com>). Na visita, focamos em medidas para reduzir a vulnerabilidade às mudanças climáticas, que são o assunto da Agriadapt. +info: <https://agriadapt.eu> +info: <http://www.wagyuiberico.com>



Laura García, coordenador do LIFE AGRIADAPT explica os objetivos e ações do projeto



Alfonso García O proprietário da fazenda discute com os parceiros da Desert Adapt as medidas sustentáveis adotadas em sua fazenda para a criação de gado

**Projeto Mosaico – Villasbuenas Município** apresentado pelo y Luis Mariano García e coordenador do projeto **Fernando Pulido**



Luis Mariano García major do município de Villasbuenas

250 ha de plantações de pinus. Devido à alta risco de incêndio, a floresta está sendo transformada em um mosaico com pastos e árvoresculturas, incluindo castanha de caju, amêndoa eOliveiras. O trabalho de campo nesta inicial O estágio de implantação da terra é realizado pelo povo do município de Villasbuenas, de forma voluntária.

Para mais informações, consulte:

<https://www.youtube.com/watch?v=eZGCus3kuB4> (min 1:40)

<https://www.mosaicoextremadura.es>

