



PASTUCAR: Pasturem per conservar el carboni al prat (II). Una visió integradora de la ramaderia

Jornada tècnica en línia

Dimarts 15 de setembre de 2020

Presentació

El projecte *PASTUCAR: Pasturem per Conservar Carboni al Prat* es desenvolupa en el marc de les activitats de demostració de transferència tecnològica del DARP, i té com a objectiu principal transferir coneixement sobre bones pràctiques de gestió que fomenten la preservació i l'acumulació de carboni a les pastures, així com la fertilitat del sòl, la conservació de la biodiversitat i la mitigació d'emissions de gasos d'efecte hivernacle. En aquest seminari tècnic presentarem el treball realitzat per un grup d'experts a nivell europeu entorn a la relació entre pasturatge i carboni, i introduïrem els conceptes de gestió holística i agricultura regenerativa com a eines de gestió per incrementar el segrest de carboni i la fertilitat del sòl. A més, coneixerem experiències que ja apliquen aquests principis amb èxit, fomentant una ramaderia més sostenible.

Aquesta jornada forma part de l'activitat de demostració "PASTUCAR: Pasturem per conservar el carboni al prat", operació 01.02.01 del PDR de Catalunya 2014-2020.

Organització



Col·laboració



biograssfed
100% pasto ecológico

Can Casellas

@ruralcat

Programa

10.00 h Benvinguda

10.15 h Grazing for Carbon: el treball d'un grup d'experts a nivell europeu sobre la relació entre pasturatge i carboni al sòl

Sra. M. Teresa Sebastià, coordinadora del Laboratori de Biodiversitat, Ecologia Funcional i Canvi Global del CTFC i professora a l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Agrària de la Universitat de Lleida.

10.25 h Introducció a la gestió holística i l'agricultura regenerativa com a eines de gestió per incrementar el segrest de carboni

Sra. Mercedes Ibáñez, recercadora al Laboratori de Biodiversitat, Ecologia Funcional i Canvi Global del CTFC.

10.45 h Experiències del sector agro-ramader

- **Planes Agricultura Regenerativa.** Agricultura i ramaderia integrades <https://www.planeses.com/>

Sr. Marc Gracia, investigador al Centre de Recerca Ecològica i Aplicacions Forestals (CREAF) i coordinador del projecte LIFE-Polyfarming.

- **Biograssfed.** Vedella 100% de pastura ecològica

<https://biograssfed.com/>

Sra. Marisa Reig, responsable tècnica i administrativa.

- **Can Casellas.** Xai ecològic

<https://cancasellas.cat/>

Sr. Antoni Miranda Jordà, propietari.

11.30 h Torn obert de preguntes i cloenda

Aquesta jornada es realitza **en línia**. Si esteu interessats en seguir les seves explicacions us podeu inscriure a la jornada mitjançant l'enllaç que trobareu a sota, a continuació ens posarem en contacte amb vosaltres per **enviar-vos l'enllaç** de l'aula virtual **des d'on podreu seguir la formació**.

Inscripcions

La jornada és gratuïta, però cal inscriure's prèviament a través de RuralCat: ruralcat.gencat.cat/inscripcionspatt

Per a més informació podeu contactar amb la Sra. Mercedes Ibañez (A/e: mercedes.ibanez@ctfc.es)



Fons Europeu Agrícola de Desenvolupament Rural:
Europa inverteix en les zones rurals



xarxa-i.cat



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

PLA ANUAL 2020
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA