



Maneig i fertilització de pastures

Jornada tècnica

La Vall de Bianya, dimarts 12 de març de 2024

Presentació

Les característiques de les pastures són variables i depenen de múltiples factors com la climatologia, el sòl i el maneig. Segons com es fertilitzen o com s'aprofiten s'incideix en les espècies que les componen, la producció o la qualitat farratgera. En la jornada es mostraran efectes d'algunes pràctiques de maneig, així com aspectes a tenir en compte en la planificació de la fertilització. En aquest context es tractaran els requisits del Quadern Integrat d'Explotació en l'àmbit de les pastures i l'efecte del bestiar mentre pastura a partir de les avaluacions que es porten a terme amb l'activitat demostrativa "RESOL: Retorn de nutrients en el sòl a partir de les dejeccions de les vaques en extensiu". Aquesta activitat està finançada a través de l'Operació 01.02.01 de Transferència Tecnològica del Programa de desenvolupament rural de Catalunya 2014-2022).

Lloc de realització

Ajuntament de la Vall de Bianya
Ctra. Camprodon, 2
17813 La Vall de Bianya

Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:
Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa
Eva Calm
Tel.: 972 26 60 12
A/e: eva.calm@gencat.cat

Programa

9.30 h	Registre d'assistents
9.45 h	Presentació de la jornada Jesús Romero. Cap de l'Oficina Comarcal del DACC de la Garrotxa.
10.00 h	Consideracions en el maneig de les pastures i en la planificació de la fertilització a partir dels resultats obtinguts en camps experimentals Bernat Perramon. Enginyer agrònom del Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa. DACC.
10.45 h	El Quadern Integrat d'Explotació (QIE), funcionament i requeriments pels apunts fertilitzants en el cas de les pastures Irene Vilar. Tècnica del Servei de Sòls i Gestió Mediambiental de la Producció Agrària del DACC.
11.15 h	Pausa
11.45 h	Eina per a l'assessorament en la recomanació de la fertilització de les pastures Irene Vilar i Bernat Perramon.
12.15 h	Retorn de nutrients en el sòl amb el pasturatge (activitat demostrativa RESOL) Marta Terré. Investigadora del programa de producció de remugants a l'IRTA.
13.00 h	Fi de la jornada

Organització

 Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa

 IRTA

 Oficina de fertilització i tractament de dejeccions ramaderes

 sigma consorci de medi ambient i salut pública

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

Col·laboració

 Ajuntament de la Vall de Bianya

 xarxa-i.cat