

RAÛL BOBET

CASTELL D'ENCUS

“ És molt difícil no caure enamorat d'un entorn tan bonic amb patrimoni del segle XII. ”



CASTELL D'ENCUS

TALARN, PALALRS JUSSÀ

La finca Castell d'Encus, catalogada com a microreserva, presenta una combinació entre vinya i boscos mediterranis enmig d'un entorn incomparable.

La propietat també conté les restes de Castelló d'Encus, un antic poble d'origen medieval, les quals són patrimoni històric i cultural de la zona.

Ubicació Talarn (Pallars Jussà)

Superfície 101 ha

Acord de custòdia Estació Biològica del Pallars Jussà



La microreserva de Castell d'Encus s'ubica en una serra disposada d'oest a est al centre de la Conca de Tremp, amb extensos boscos mediterranis. La microreserva se situa a la conca del barranc de Seròs on s'ubica la serra de la Costa Ampla.

La finca presenta dos sectors diferenciats. El sector principal té 93 ha totals on gairebé el 75% són de terreny forestal amb vegetació mediterrània. Aquestes hectàrees de massa forestal i vinya van ser les primeres a incloure's al projecte de Microreserva per garantir la seva gestió i conservació.

Per aquest motiu, Castell d'Encus va signar un acord amb l'Estació Biològica del Pallars Jussà l'any 2011. Actualment, l'acord s'ha ampliat i inclou un segon sector més petit situat al poble de Santa Engràcia.

El celler s'ubica en un despoblat medieval, on al segle XII els monjos de Sant Joan elaboraven vi en trulls excavats a la roca.

En referència als elements a conservar, es vol preservar la vinya i totes les hectàrees de massa boscosa, incloent-hi tot l'ecosistema present. També cal preservar les restes de Castelló d'Encus, un antic poble d'origen medieval i els cups de fermentació excavats a la roca.

S'està fent una aclarida de boscos que permeti la seva renaturalització i un increment de la biodiversitat. També, s'està fent un control de la fauna mitjançant el fototrampeig. Addicionalment, es vol donar refugi a petits ocells o quiròpters; per aquest motiu s'han instal·lat caixes niu i punts d'aigua per a mamífers i ocells.

Actualment, hi ha una sèrie d'objectius marcats per assolir una gestió sostenible de la finca. S'està treballant activament per renaturalitzar la parcel·la, millorar la seva biodiversitat i incrementar la fixació de carboni per part de la vinya. Per aquest motiu, clar un maneig conscient i responsable de la vinya.