

ENTRACQUE: WEEK END CON IL MERENS

Un fine settimana dedicato al cavallo di Merens, presenza interessante nelle vallate del Cuneese, perfettamente ambientato in un territorio che presenta non poche somiglianze con quello di origine, vale a dire l'area pirenaica.

L'Associazione Allevatori Cavallo di Merens, unitamente all'Apa di Cuneo, ha programmato l'appuntamento, il 18 e 19 settembre, ad Entracque, con l'appoggio dell'Assessorato Provinciale e regionale all'agricoltura ed il Parco delle Alpi Marittime. Saranno presenti più di 100 tra puledri, fattrici e stalloni. Nella giornata di sabato i capi saranno sottoposti alle valutazioni morfologiche,



senza approdare ad una graduatoria. “L’obiettivo – spiega il direttore Apa Bartolomeo Bovetti – è consentire agli esperti di studiare ed osservare le caratteristiche dei diversi soggetti e, nel contempo, offrire al pubblico una esposizione che consenta anche ai profani di individuare una razza che spesso si incontra nelle vallate di Granda. Non solo, ma il programma prevede anche brevi esibizioni e momenti imperniati sulle diverse tipologie di attacchi e sugli stili di monta (inglese, western, ecc)”.

Il Merens è presente in area subalpina e, soprattutto, nel Cuneese, da una trentina d’anni. È arrivato dall’Arriège, nelle valli tra Francia e Spagna. Lo caratterizzano l’aspetto robusto, molto rustico, il mantello nero. Ha radici lontane e si è irrobustito proprio nel confronto quotidiano con le difficoltà ed i disagi delle aree montane. Ha trascorsi di lavoro pesante, a fianco dell’uomo, su strade impervie, là dove le strade mancano e i normali mezzi di trasporto vanno in tilt. Adesso viene impiegato soprattutto per il trekking, in considerazione della sua rassicurante docilità. Da circa 70 anni si è diffuso in quasi tutti i Paesi europei.

I cavalli della razza pirenaica presenti in provincia di Cuneo sono 500 circa. Fanno riferimento ad un Libro Genealogico italiano che è stato riconosciuto dall’omologo francese con cui si procede in un clima di massima collaborazione.