

Müller Thurgau: Vino di Montagna

Ad ottobre torna la XXXIII edizione della rassegna, confermato anche il XVII Concorso Internazionale Vini Müller Thurgau

Il **"Müller Thurgau: Vino di Montagna"** è un evento nato per celebrare i celebri vitigni trentini che, nella Valle di Cembra, hanno trovato il miglior terreno per esprimersi. **Dal 15 al 17 ottobre, a Palazzo Roccabruna-Enoteca Provinciale del Trentino, si terrà la XXXIII edizione della rassegna.**

Il Comitato Mostra Valle di Cembra che da oltre trent'anni organizza Müller Thurgau: Vino di Montagna vista il particolare periodo storico vuole cogliere l'occasione per realizzare **un'edizione diversa rispetto alla tradizionale rassegna**. Il comitato sarà affiancato dal Trentino Marketing e dal coordinamento della Strada del Vino e dei Sapori del Trentino nell'ambito della promozione delle manifestazioni enologiche provinciali denominate #trentinowinefest.

L'evento era previsto per il mese di luglio ma a causa dell'emergenza sanitaria si è preferito posticiparlo alle giornate del 15-17 ottobre. Attraverso la rassegna si vuole celebrare e far conoscere il vitigno protagonista della viticoltura eroica della Valle di Cembra. Sono previste numerose degustazioni aperte al pubblico e il prestigioso concorso enologico internazionale Vini Müller Thurgau.

La posticipazione autunnale può essere un'occasione per visitare una regione come il Trentino che proprio in questi mesi dell'anno è particolarmente suggestivo grazie alle sfumature caratteristiche della stagione.

Il vitigno a bacca bianca, nato a fine 800 per mano del Prof. Hermann Müller attraverso l'incrocio tra Riesling Renano e Madeleine Royal, verrà celebrato in una location d'eccezione: a Palazzo Roccabruna - Enoteca Provinciale del Trentino, messo a disposizione per l'occasione dalla CCIAA di Trento. **Qui sarà possibile degustare tutte le etichette candidate alla XVII edizione del Concorso Internazionale Vini Müller Thurgau, organizzato in collaborazione con il Consorzio Vini del Trentino.**