



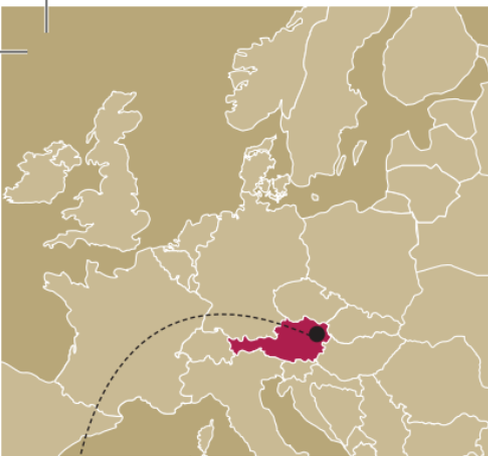
Fondazione Slow Food
per la Biodiversità
ONLUS

© Archivio Slow Food



Slow Food®

Sorbo ciavardello
del Wiesenwiewald



Europa – Austria

Wiesenwienerwald,
regione della Bassa Austria

I **Presidi** sono progetti di Slow Food nati per tutelare i piccoli produttori e per salvare i prodotti artigianali di qualità.

La **Fondazione Slow Food per la Biodiversità Onlus** promuove e coordina oltre 450 Presidi in tutto il mondo.

www.fondazione Slow Food .it

Sorbo ciavardello del Wiesenwienerwald

L'albero del sorbo ciavardello si trova in tutta Europa, ma solo nella foresta di Vienna, e più precisamente nella zona detta Elsebeerreich (regno del sorbo, pari a 800 km²) esiste la tradizione di consumarne i frutti: freschi, essiccati o trasformati in distillati. Nel resto del paese si usa soltanto il legno e raramente si trovano alberi isolati così vecchi e imponenti. La raccolta si svolge in ottobre ed è un'operazione complessa perché gli alberi raggiungono 15-20 metri di altezza. Il frutto è una bacca piccola, ovale, di colore rosso scuro e ha un particolare sapore di amaretto.



Il Presidio

Il Presidio è nato per tutelare e valorizzare il magnifico paesaggio del Wiesenwienerwald e i vecchi alberi di sorbo ciavardello, in totale circa 800. Quarantacinque produttori si sono riuniti in un'associazione che ha l'obiettivo di preservare i vecchi alberi, piantarne di nuovi, sostenere la commercializzazione dei prodotti a base di sorbo. L'associazione possiede un piccolo vivaio con 50 alberelli di sorbo innestati e pronti per essere messi a dimora.

Il Presidio aiuta i produttori a far conoscere questo ambiente naturale di straordinaria bellezza e a valorizzare tutti i trasformati a base di sorbo, in particolare il sorbo essiccato e l'ottimo distillato.

Produttore

Quarantacinque produttori, riuniti nell'associazione Verein ElsbeerReich - Genussregion Wiesenwienerwald Elsbeere
Mayerhöfen 1 – 3074 Michelbach
www.elsbeerreich.at



Referente del Presidio

Norbert Mayer
tel. +43 664 3508953
elsbeere@aon.at