

Denominazione di vendita: Vaniglia della Chinantla

Codice EAN: 8055112601708

Caratteristiche merceologiche: Vaniglia in bacche proveniente dalla regione della Chinantla, stato di Oaxaca (Messico).

Ingredienti: 100% bacche di vaniglia.

Conservanti: nessuno.

Additivi: nessuno.

Disponibilità: tutto l'anno.

Modalità di conservazione: conservare il luogo fresco ed asciutto.

Shelf life: 24 mesi, indicato in etichetta in formato GG-MM-AAAA.



Unità di misura: pezzi (PZ)

Quantità: 2 bacche/PZ, peso netto 6g ca.

Imballo primario: sacchetto di PE (15x10x1cm ca.)

Unità di vendita: pacchetto da 10 PZ

CARATTERISTICHE E MOTIVAZIONI DI VENDITA:

La vaniglia della Chinantla è un Presidio Slow Food, creato per preservare la biodiversità dell'unica regione al mondo dove è ancora possibile trovare la vaniglia allo stato selvatico in almeno 5 varietà diverse, il che rappresenta l'evidenza più importante del fatto che la Chinantla, nello stato di Oaxaca, sia **il luogo di origine della vaniglia**.

La Fondazione Slow Food per la Biodiversità ha accompagnato la realizzazione del **disciplinare di produzione oggi adottato da tutti i produttori del Presidio**. Questi ultimi, nel 2008, si sono riuniti nella Sociedad Cooperativa Fortaleza Chinanteca (Cooperativa del Presidio della Chinantla) per continuare il percorso di formazione e gestire insieme tutte le fasi della filiera della vaniglia: dal lavoro in campo fino alla lavorazione e alla commercializzazione.

La Vanilla planifolia è un'orchidea rampicante che cresce nel folto della foresta, appoggiandosi ad alberi tutori, come quelli di agrumi, i banani o alberi da legno come il caoba, il sochicagua o il rosadillo. Deve il suo nome latino all'ispanico vainilla, ovvero piccola vaina, il termine castigliano per "vagina", inteso anche come guaina, baccello.

La vaniglia naturale sviluppa un profumo complesso, formato da molteplici tipi di composti aromatici differenti. Tra questi, però è la molecola di vanillina che forma e caratterizza l'aroma della vaniglia. **La vanillina è un polifenolo con proprietà antiossidanti e antinvecchiamento**, benefiche per il sistema circolatorio e per contrastare i radicali liberi.