



THOMAS NIEDERMAYR  
HOF GANDBERG

## BRONNER 2018



### VINI NATURALI - TENUTA THOMAS NIEDERMAYR

Perché non mettere in dubbio ciò che per tutti è logico?  
Perché cercare di raggiungere con la forza di tanti mezzi tecnici una cosa che si può ottenere con pazienza e rispetto per la natura in modo molto più sostenibile?

Per questo Rudi Niedermayr è uno dei pionieri dell'agricoltura biologica. E per questo si è dedicato ai PIWI, vitigni resistenti alle malattie fungine.

Il suo dono -guardare tutto con i piedi per terra - è passato a suo figlio Thomas, che amplia la filosofia del padre. In un ambiente vitale fa crescere vini naturali ed eleganti che sanno essere particolari e invogliano a bere un altro bicchiere.

Vino sincero, un intero microcosmo. Simbolo della sua provenienza, con tutte le ore di sole e tempesta della sua vita.

**VARIETÀ:** Bronner. Vino bianco.

**TERRENO E UBICAZIONE** 520/450 m s.l.m. - Appiano Monte, vicino alle buche di ghiaccio, terreno argilloso, calcareo, profondo, con alta percentuale di roccia dolomitica bianca e vigna ripida pendio ai piedi del Monte Gruppo di Tessa, grigio brillante gneis-scisto, povero, sabbioso, poco profondo. Una sintesi minerale.

**VENDEMMIA:** uve selezionate a mano tra il 28 agosto e il 19 settembre 2018.

**CANTINA:** Macerazione delle uve per alcuni giorni poi pressatura delicata. Fermentazione spontanea del mosto tramite i lieviti indigeni del vigneto. Maturazione del vino in botte di rovere neutra e in acciaio sulla feccia grossa e poi su quella fina. Imbottigliato in agosto 2019, non filtrato, non chiarificato.

**INFO:** alcool: 13,5 % vol.; acidità: 4,9 g/l; zucchero residuo: <1 g/l; 0,47 g/l acido volatile; pH 3,5; 42 mg/l solforosa totale

“Pazienza e sensibilità sono il segreto lungo il percorso dal seme fino alla vite, dall'uva al vino naturale. Accompagniamo questo sviluppo per far evolvere vini profondi. Con carattere unico, come noi.”



**Naso:** Note complesse di spezie dolci, agrumi, banana, pesca...

**Bocca:** Pieno, speziato, persistente