

## ERDKREIS Vogelsang Sauvignon Blanc - BIO-DYNAMISCH

Jahrgang: 2018  
Erzeuger: Weingut Herbert Zillinger  
Art. Nr.: 305.304

Herkunftsland: Österreich  
Region: Weinviertel  
Ort des Gutes: Ebenthal



### Auszeichnungen

Robert Parker / The Wine Advocate: 91 Punkte (Jg. 2018)

### Weingut / Erzeuger

Carmen und Herbert Zillinger führen das Weingut gemeinsam und ergänzen einander. Ihre beiden Töchter Amelie und Rosemarie, sowie ihr 2018 geborener Sohn Theodor machen sie komplett. Es wird Ihnen nachgesagt, keine Kompromisse zu machen. Soll heißen, dass sie ihre Weine nicht machen oder in eine Richtung trimmen. Sie lassen Weinunikate entstehen. Weine mit Profil, Struktur und Alleinstellungsmerkmalen. Ihre Handschrift und der Boden, auf dem ihre Trauben wachsen sind, in allen Weinen zu erkennen. "Wenn sie so gefallen, wie sie sind, dann sind wir glücklich", sagt Herbert Zillinger.

Es krecht und fleucht in den Zillinger-Weingärten, Insekten, Wildkräuter und Wildtiere tummeln sich zwischen den biodynamisch bewirtschafteten Rebzeilen. Wir alle wollen keine schädliche Chemie in der Luft, unserem Essen und auch nicht im Wein. Für die Zillingers ist biodynamisch die logische Konsequenz, ein Lebensgefühl und die wahrscheinlich wichtigste Triebfeder für ihr Handeln. Selbstverständlich geht es auch immer um die Qualität ihrer Weine. Ihr Anreiz ist es, durch die ursprüngliche Arbeitsweise, noch bessere und lebendigere Weine zu erhalten. Und es funktioniert!

### Beschreibung

Farbe: Goldgelb mit grünen Reflexen  
Rebsorte: Sauvignon Blanc  
Charakteristik: Sand, Sandstein und Löss machen ihn rassig und verleihen zarte kühle Fruchtnoten: Weiße Ribiseln, Klatschmohn und etwas Kräuterwürze. Die leichten, kalkreichen Böden drücken sich durch volle Mineralität aus.  
Liefereinheit: 6 Flaschen á 0,75 Liter

### Analyse

Lagerfähigkeit: 20 Jahre  
Alkoholgehalt: 12,5 % vol.  
Restzucker: 1 g/l  
Gesamtsäure: 5,6 g/l

### Gastromische Empfehlungen

der beste Partner zu gegrilltem Fisch

Stand: 29.03.2024 10:17 Uhr