

CLAUS PREISINGER ERDE
LUFT GRAS UNDER REBEN
GRÜNER VELTLINER 2017
150CL

3.503.420



CROMBÉ

APPELLATIE

Burgenland DAC

CLASSIFICATIE

Qualitätswein

LAND

Oostenrijk

CÉPAGE(S)

Grüner Veltliner
100%

REGIO

Gols

SUB-REGIO

Neusiedlersee

TYPE WIJN

Wit

GUSTATIEF

RESTGAS?

Nee

CATEGORIE RESTSUIKER

Droog

ALCOHOLVRIJ

Nee

AFSLUITING

Kurk

SERVEERTEMPERATUUR

12-14°C



VINIFICATIE

TYPE GIST

Natuurlijk

MATURATIE

Amphora

TERROIR

KLIMAAT

warm continentaal met invloed van de Pannonische vlakte en de mediterrane zee

REGIO INFO

Het wijnhuis is gevestigd in het gebied van de appellation Burgenland, ten zuidoosten van Wenen en op een paar kilometer van de grens met Hongarije. Dit is het warmste wijngedebied van Oostenrijk, zo warm dat het water van het meer zelf tot 30°C kan stijgen tijdens de zomer.

DOMEIN

OOGSTWIJZE

Handgeplukt

CERTIFICAAT

respekt-BIODYN, AT-BIO-406

FILOSOFIE

["Biodynamisch (certificaat)", "Biologisch (certificaat)"]

DOMEIN INTRO

Hier spreken we van een bliksemcarrière in de Oostenrijkse wijnbouw. De wijnmaker, Claus Preisinger heeft de status van een oenologisch wonderkind te zijn: op 24-jarige leeftijd won hij, met zijn rode wijnen, reeds de prijs van 'Oostenrijkse wijn van het jaar'. Hij is een gedreven perfectionist, en weet van alle cuvée's een echt kunstwerk te maken. Biodynamische wijnbouw is zijn passie en hij is een sterke believer in de kracht van puurheid. Dat zie je aan zijn minimalistisch label, zijn uiterst strak en futuristisch gebouw, en proef je uiteraard ook in zijn wijnen. Natuur, zuiverheid en mineraliteit sieren elke slok. Geen houttoetsen te bespeuren. Zijn 20 ha wijngaarden zijn gelegen in Burgenland te Gols, dichtbij het Neusiedler meer. Claus is ook lid van de Pannobile, een collectief uit Burgenland van 9 wijnboeren die vanaf 1994 strikt biodynamisch hun wijngaarden bewerken en natuurwijn maken.

WEETJE

Claus heeft de status van een oenologisch wonderkind. Won op 24 jarige leeftijd ' Oostenrijkse wijn van het jaar.

OVERIG

AFSLUITING

Kurk