

# RIESLING... TERUG VAN WEGGEWEEST

DE FAVORIET VAN DE SOMMELIER, MAAR OOK DE WIJNLIEFHEDDER IS VAKER FAN



# KARAKTERISTIEKEN VAN RIESLING

Kruising van gouais blanc (heunisch) en savagnin (traminer)



- **Laatrijpende druif.** Gedijt het beste in koele klimaten.
- Vorstbestendig
- **Aromatisch**
- **Hoge zuurgraad**
- Uitgesproken **bewaarpotentieel**
- **Terroir-expressie.** Riesling is een druif die heel goed kan uitdrukken waar hij vandaan komt.
- **Meest veelzijdige druivenras,** van beendroog tot edelzoet en mousserend.

# VEROUDERINGSAROMA'S

Petroleum



firne

goût de pétrole / TDN



# AROMA'S VAN RIESLING



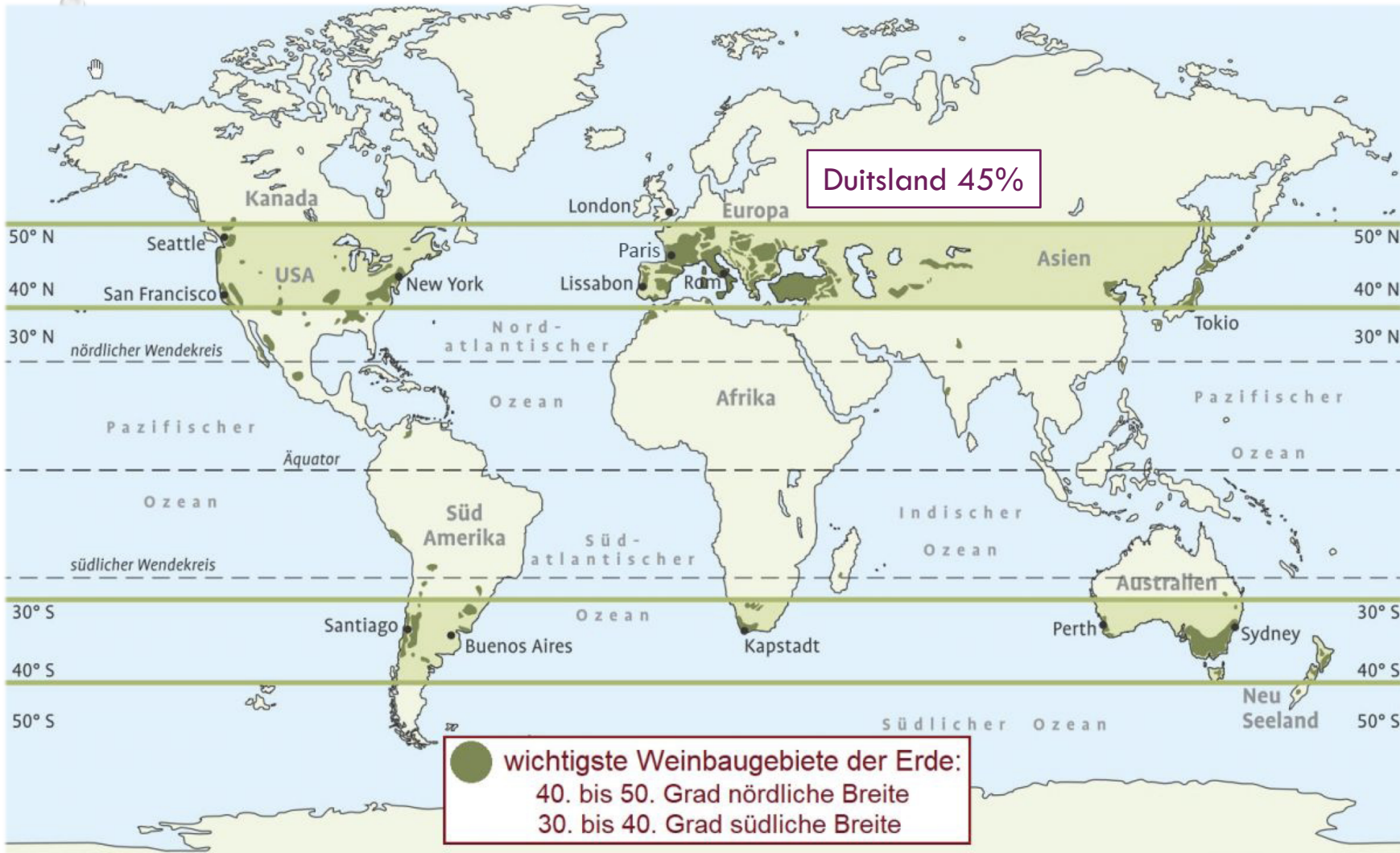
zoet-zuur balans

sponti

mineraliteit

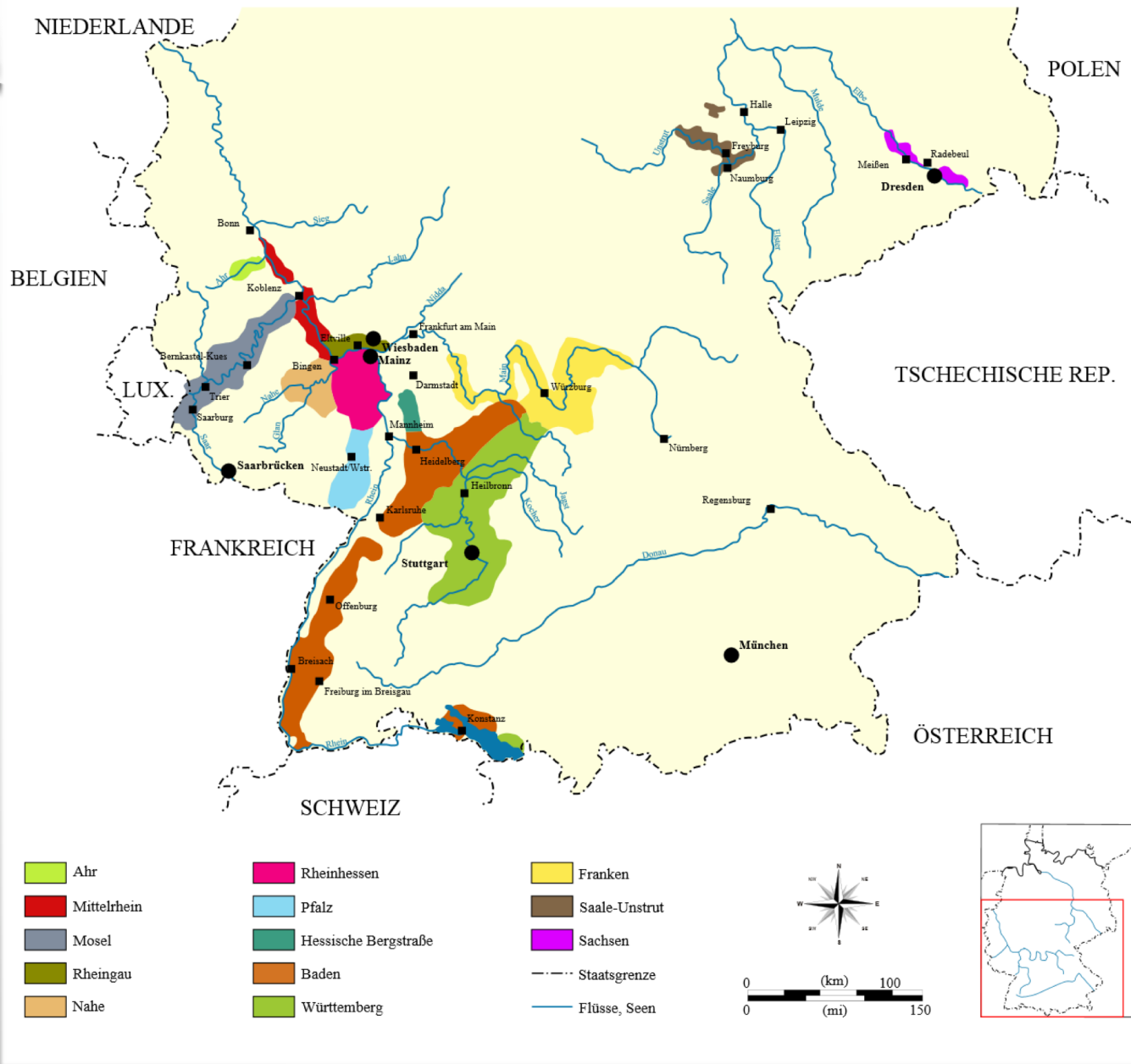
Excerpt from: Wine Folly: The Essential Guide to Wine

# RIESLING WERELDWIJD (55.000 ha\*)



1. Duitsland 24.318 ha
2. Roemenië 6.121
3. USA 4.605
4. Frankrijk 4.025
5. Australië 3.157
6. Ukraine 2.700
7. China 2.500
8. Oostenrijk 2.068
9. Italië 1.681
10. Moldavië 1.363 \*2015

- Nieuw-Zeeland 1000 ha
- Chili 318
- Zuid-Afrika 211
- Luxemburg 163
- Nederland
- België
- ...



## Duitsland : 13 wijgebieden

Wijngaardoppervlakte Duitsland\*

- 103.000 ha
- Wit 67,8%      Rood 32,2%

Wijngaardoppervlakte riesling\*

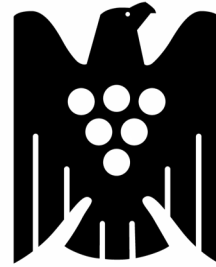
- 24.318ha of 23,5%

Aanplant riesling/regio\*

1. Pfalz      5.968 ha
2. Mosel      5.414
3. Reinhesen 5.156
4. Rheingau 2.475
5. Nahe      1.229
6. Franken      343

\*2021

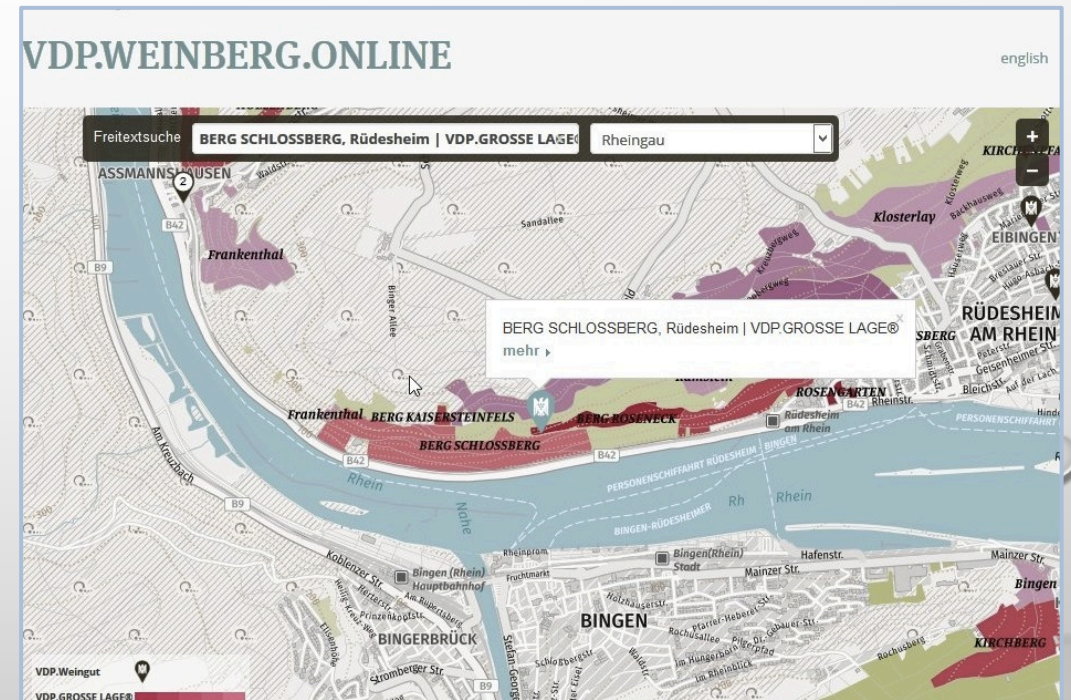
19



10

# VDP. DIE PRÄDIKATSWEINGÜTER

VDP.de

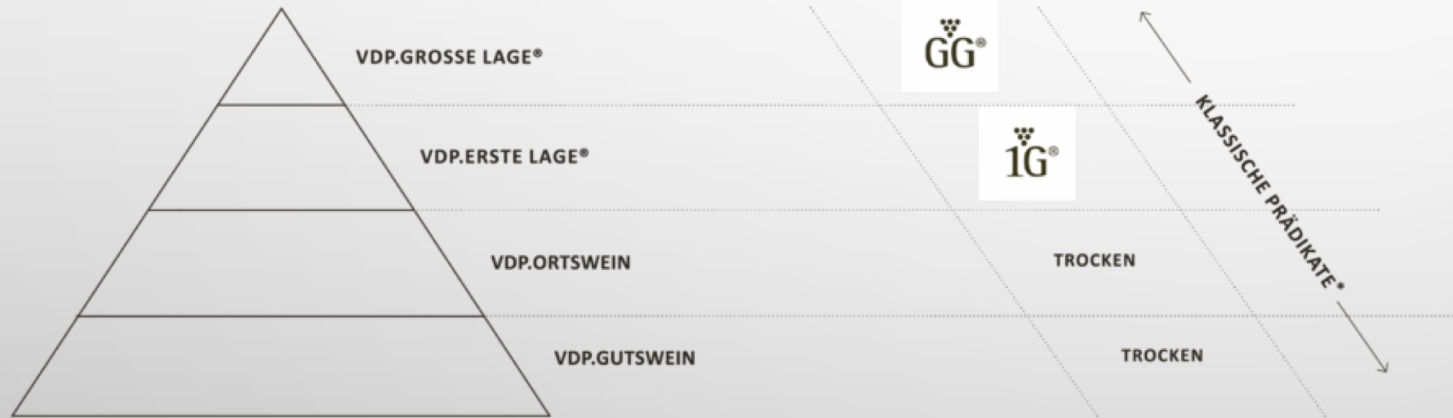




## VDP CLASSIFICATIE

“Hoe preciezer de herkomst, des te hoger de kwaliteit.”

UNSERE  
KLASSIFIKATIONSPYRAMIDE



\* Weine, die frucht- und edelsüß sind, tragen die klassischen Prädikate Kabinett, Spätlese, Auslese, Beerenauslese, Trockenbeerenauslese oder Eiswein. Sie sind weltweit einzigartige Spezialitäten. Denn im Vergleich zu anderen Weinbauländern bietet Deutschlands Cool Climate ideale klimatische Bedingungen, um fruchtsüße Weine mit gleichzeitig prägnanter Säure zu erzeugen. Feinherbe Weine werden in allen Stufen als Qualitätswein bezeichnet.

# PRÄDIKATSWEIN

KABINETT  
67-82°

I SPÄTLESE  
80-95°

I AUSLESE  
88-105°

I BA  
110-128°

I EISWEIN  
110-128°

I TBA  
150-154°





# Fritz Haag, Brauneberger Riesling Trocken 'J' 2021



WIJNDOMEIN

Fritz Haag

LAND

Duitsland

REGIO

Mosel-Saar-Ruwer

SUBREGIO

Mittelmosel of Bereich Bernkastel

CLASSIFICATIE

VDP.ORTSWEIN (2022 opwaardering VDP.Aus Ersten Lagen)

DRUIVENRAS

Riesling

JAARGANG

2021

LAGERING

RVS-tanks en Doppelstück (2400 l )

VINIFICATIE

Maceratie, duur varieert al naargelang het oogstjaar; spontane gisting in RVS-tanks en deels in grote houten vaten, 8 maanden sur lie, Spätlese droog gevinifieerd

BODEM

Grijze en blauwe Devoonleiste

ALCOHOL

12,00 %

BEWAARPOTENTIEEL

10-12 jaar vanaf oogstjaar



## Emrich-Schönleber 'Mineral' Riesling 2021

WIJNDOMEIN

Emrich-Schönleber

LAND

Duitsland

REGIO

Nahe

CLASSIFICATIE

VDP.GUTSWEIN

DRUIVENRAS

Riesling

JAARGANG

2021

LAGERING

RVS-tanks

VINIFICATIE

Druiven worden niet ontsteeld, maceratie tot 6 u, deels spontane gisting, gisting in RVS-tanks, Kabinett droog gevinifieerd

BODEM

Devoonlesteen en kwarsiet

ALCOHOL

12,00 %

BEWAARPOTENTIEEL

7-9 jaar vanaf oogstjaar



## Aldeneyck Riesling 'Finesse' 2020

WIJNDOMEIN	Aldeneyck
LAND	België
REGIO	Maasvallei
CLASSIFICATIE	BOB Maasvallei Limburg
DRUIVENRAS	Riesling
JAARGANG	2020
LAGERING	RVS-tanks
VINIFICATIE	T°gecontroleerde fermentatie in RVS-tanks, 6 maanden sur lie met maandelijkse bâtonnage
BODEM	Kiezel en grind, toplaag leem ( $\pm$ 80 cm)
ALCOHOL	12,50 %
BEWAARPOTENTIEEL	4-5 jaar vanaf oogstjaar

# am Stein, Riesling Würzburger Innere Leiste Erste Lage 2020



WIJNDOMEIN

am Stein

LAND

Duitsland

REGIO

Franken

CLASSIFICATIE

VDP.ERSTE LAGE

DRUIVENRAS

Riesling

JAARGANG

2020

LAGERING

RVS-tanks en Stückfass (1200 l)

VINIFICATIE

Lange maceratie, spontane gisting in RVS-tanks en grote houten vaten, lange tijd sur lie, biodynamische wijnbouw

BODEM

Mosselkalksteen

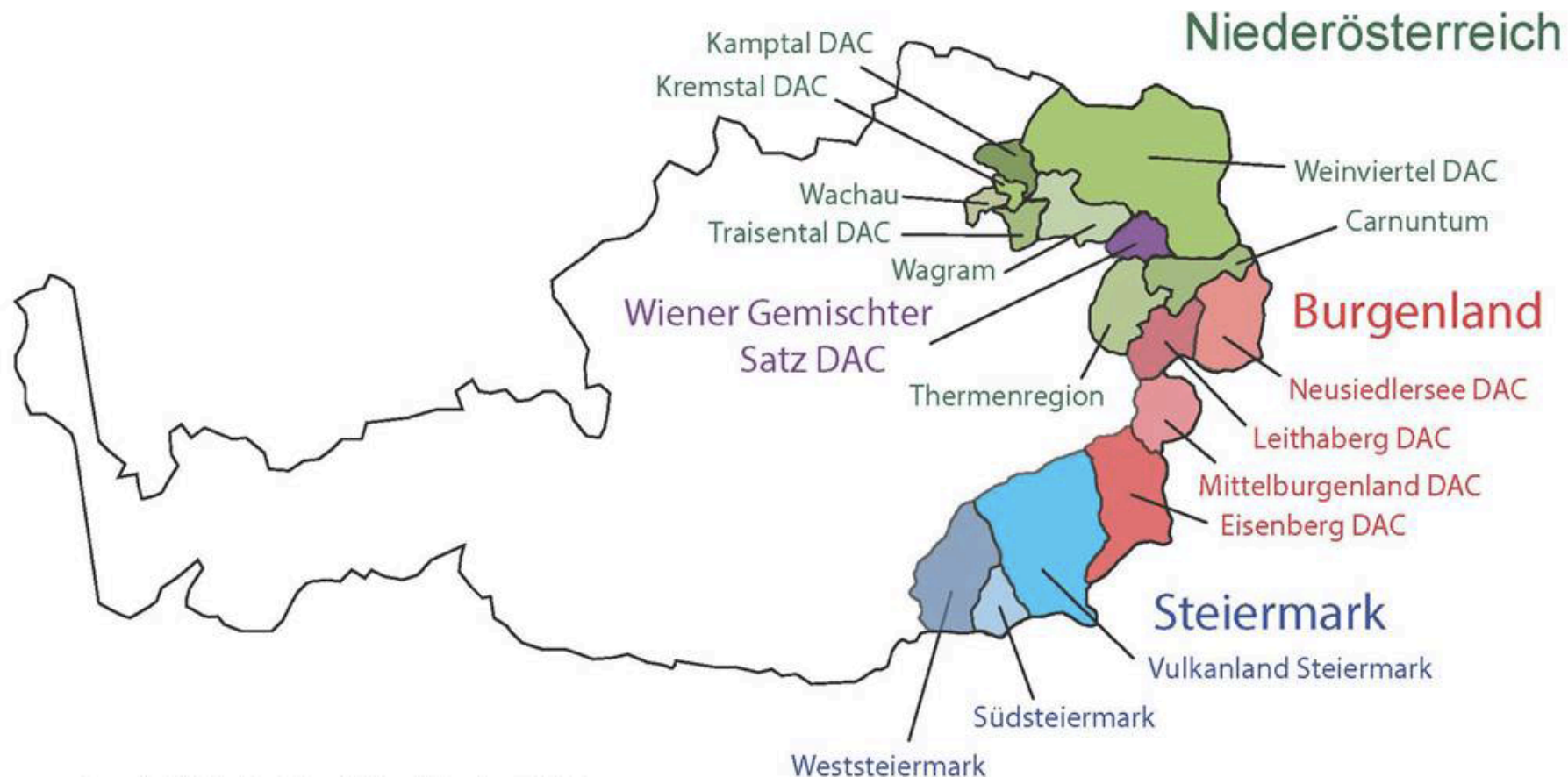
ALCOHOL

12,50 %

BEWAARPOTENTIEEL

6-8 jaar vanaf oogstjaar

# DAC wijnen Oostenrijk



# Loimer, Langenloiser Riesling 2019



WIJNDOMEIN

Fred Loimer

LAND

Oostenrijk

REGIO

Niederösterreich, Kamptal

CLASSIFICATIE

Kamptal DAC, ÖTW Ortswein

DRUIVENRAS

Riesling

JAARGANG

2019

LAGERING

RVS-tanks

VINIFICATIE

Maceratie tot 12 u, spontane gisting in RVS-tanks, na 4 tot 8 weken wordt de wijn overgestoken in RVS-tanks om hierin 5 maanden lang de malolactische gisting en rijping op de fijne lie te ondergaan, biodynamische wijnbouw

BODEM

mica-leisteen van Gneis

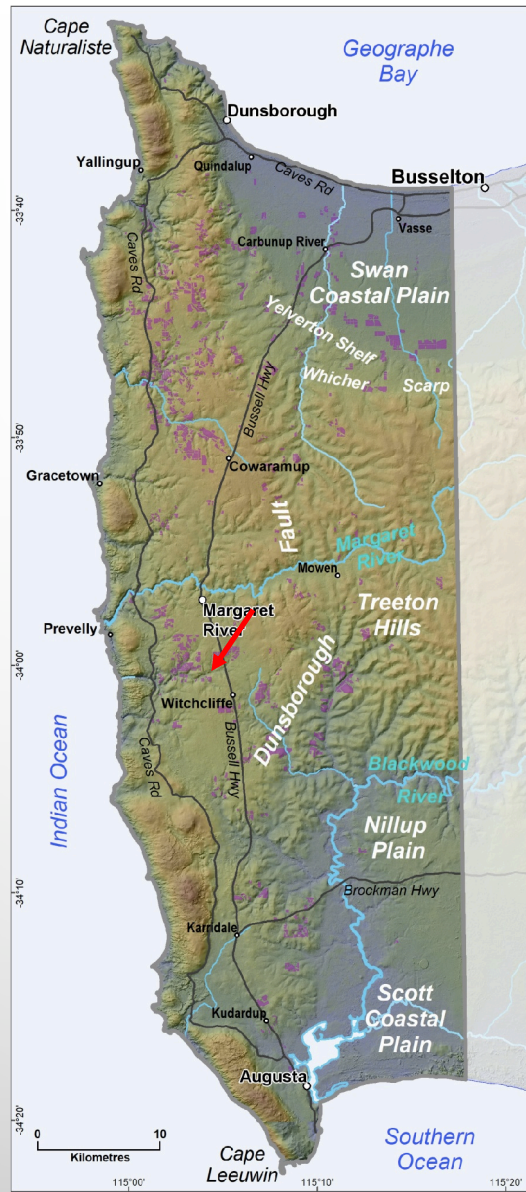
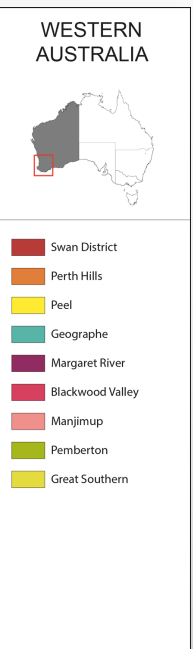
ALCOHOL

12,50 %

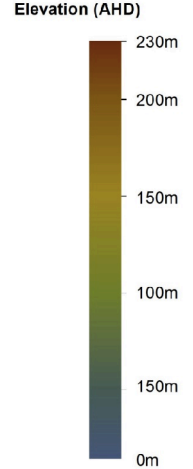
BEWAARPOTENTIEEL

8-10 jaar vanaf oogstjaar

# MARGARET RIVER



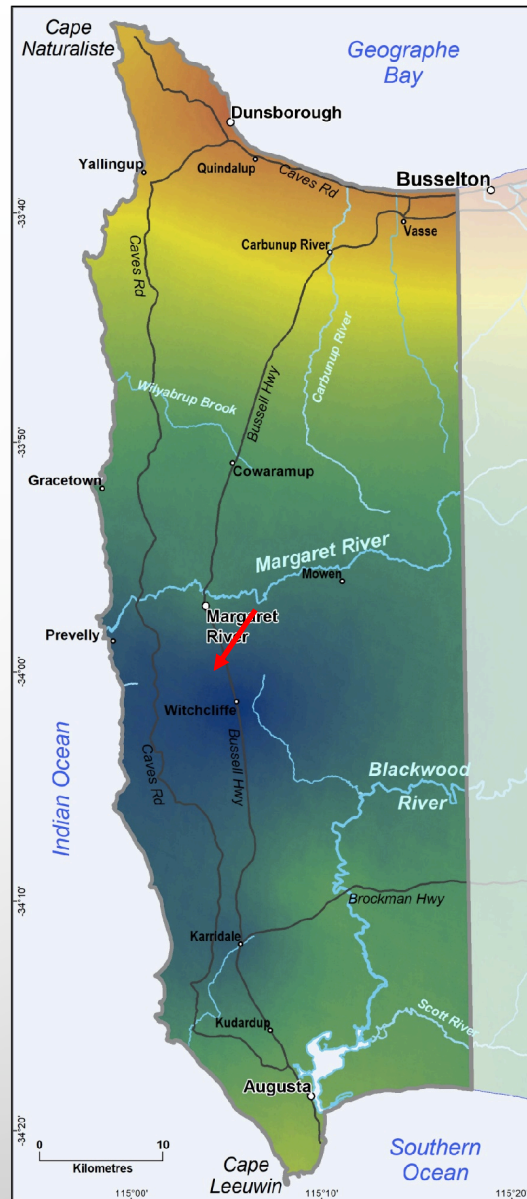
- Margaret River wine region**
- Town
  - Wine region
  - Major road
  - Rivers and waterways
  - Vineyard planting area



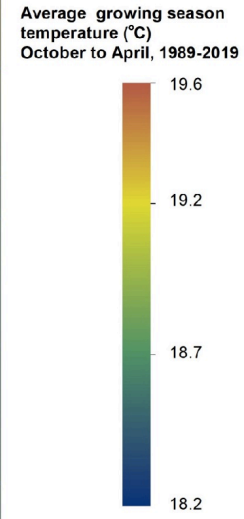
**SOURCE DATA**  
 DRRD: Vineyard plantings  
 Landgate: Roads, towns  
 DWER: Waterways  
 USGS: Elevation

**MAP INFO**  
 Datum: Geocentric Datum of Australia 1994  
 Projection: Map Grid of Australia 1994 Zone 50  
 Drawn by: P.Gardiner  
 Date: August 2020  
 Job Number: 20180058

**DISCLAIMER**  
 The Chief Executive Officer of the Department of Primary Industries and Regional Development and the State of Western Australia accept no liability whatsoever by reason of negligence or otherwise arising from the use or release of this information or any part of it.  
 © State of Western Australia, 2020



- Margaret River wine region**
- Town
  - Wine region
  - Major road
  - Rivers and waterways



**SOURCE DATA**  
 GRD: Growing season temperature interpolated from Patched Point dataset provided by State of Queensland  
 Landgate: Roads, towns  
 DWER: Waterways

**MAP INFO**  
 Datum: Geocentric Datum of Australia 1994  
 Projection: Map Grid of Australia 1994 Zone 50  
 Drawn by: P.Gardiner  
 Date: August 2020  
 Job Number: 20180058

**DISCLAIMER**  
 The Chief Executive Officer of the Department of Primary Industries and Regional Development and the State of Western Australia accept no liability whatsoever by reason of negligence or otherwise arising from the use or release of this information or any part of it.  
 © State of Western Australia, 2020





## Leeuwin Estate 'Art Series' Riesling 2022

WIJNDOMEIN	Leeuwin Estate
LAND	Australië
REGIO	West-Australië
SUBREGIO	Margaret River
CLASSIFICATIE	Margaret River
DRUIVENRAS	Riesling
JAARGANG	2022
LAGERING	RVS-tanks
VINIFICATIE	Machinale oogst 's nachts, gisting met pure gistcultuur in RVS-tanks
BODEM	Graniet en gneis, toplaag kiezelrijke leem
ALCOHOL	12,00 %
BEWAARPOTENTIEEL	6-8 jaarvanaf oogstjaar



# von Winning, Riesling Ruppertsberger Reiterpfad Erste Lage 2022



WIJNDOMEIN

von Winning

LAND

Duitsland

REGIO

Pfalz

SUBREGIO

Mittelhaardt Deutsche Weinstrasse

CLASSIFICATIE

VDP.ERSTE LAGE

DRUIVENRAS

Riesling

JAARGANG

2022

LAGERING

Doppelstück

VINIFICATIE

Spontane gisting in grote houten vaten, 12 maanden sur lie, Kieselgur filtratie (Diatomeeënaarde)

BODEM

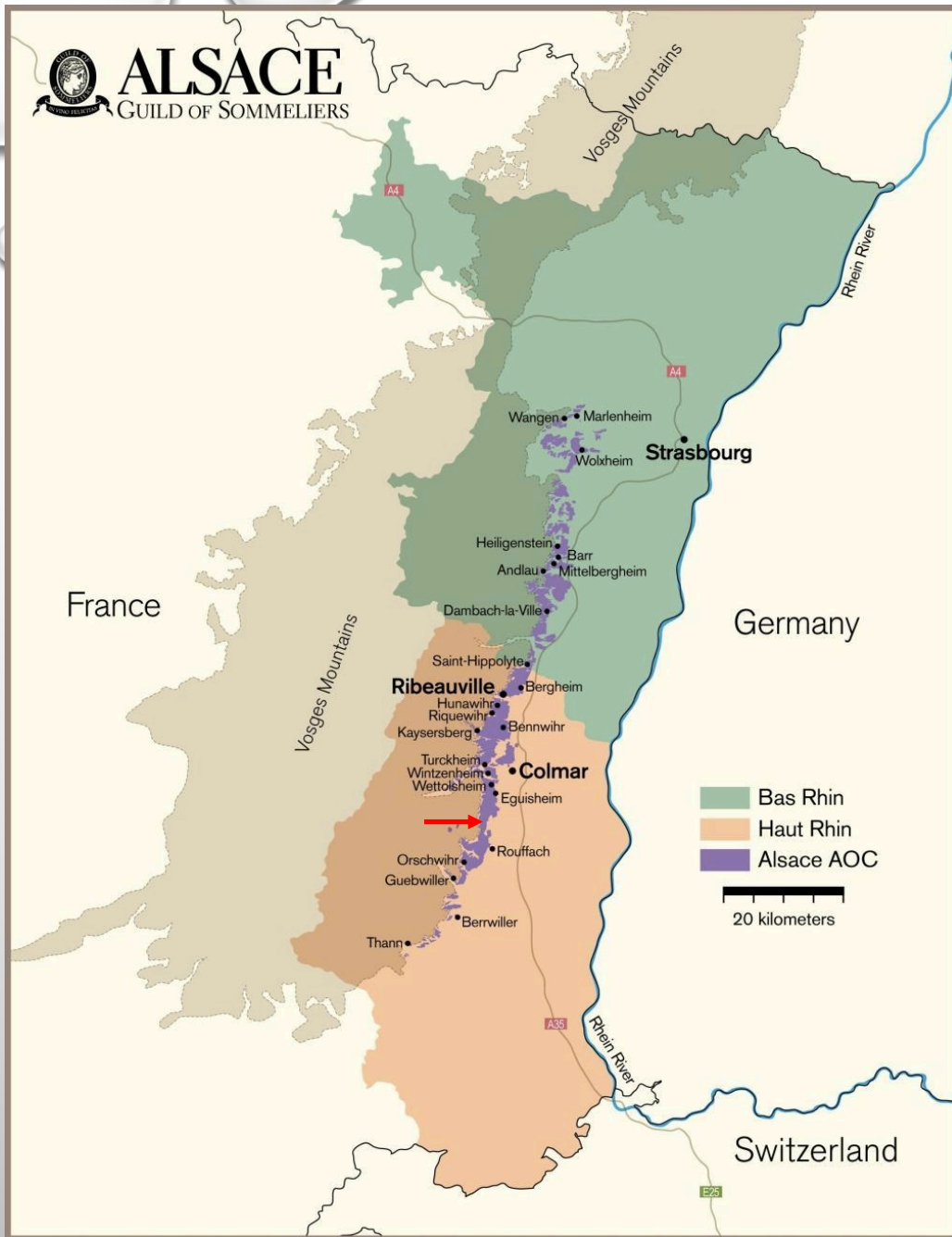
Gele zandsteen en beperkt aandeel kalk

ALCOHOL

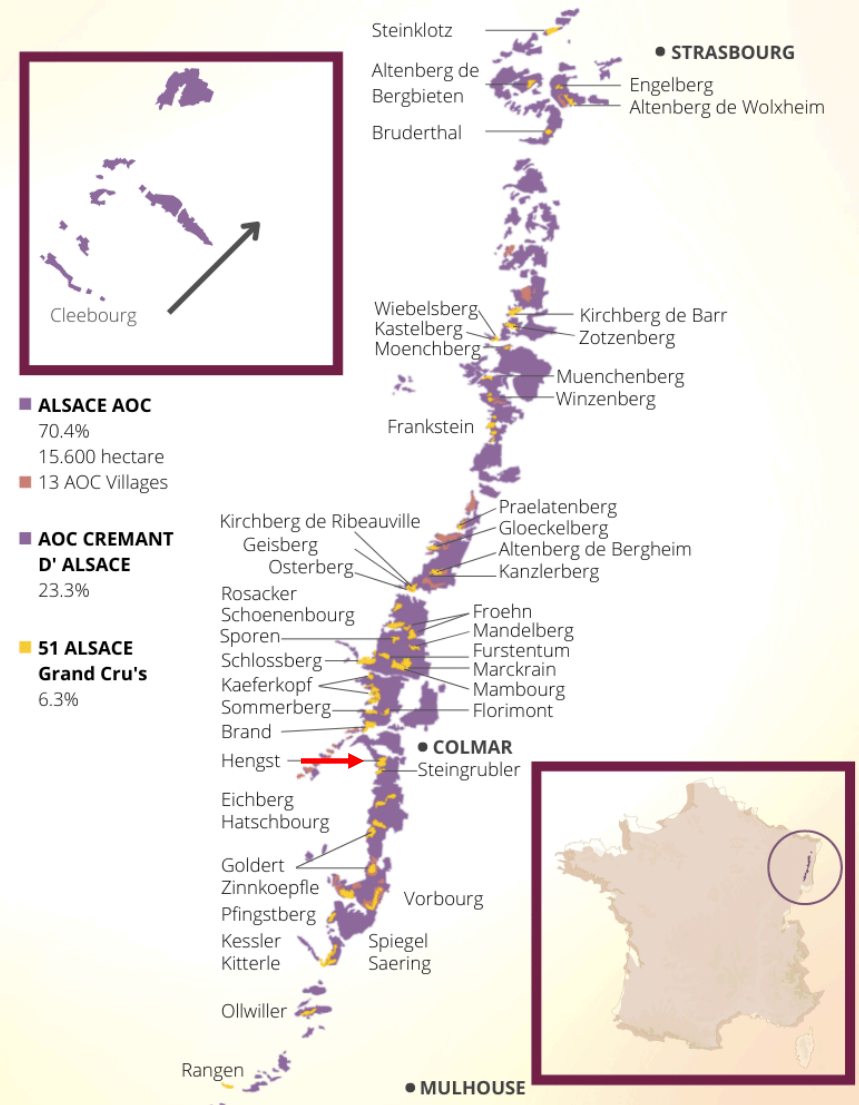
12,00 %

BEWAARPOTENTIEEL

7-9 jaar vanaf oogstjaar



# 51 ALSACE GRAND CRU'S





## Zind-Humbrecht 'Roche Calcaire' Riesling 2020

WIJNDOMEIN	Zind-Humbrecht
LAND	Frankrijk
REGIO	Elzas
CLASSIFICATIE	Appellation Alsace Contrôlée
DRUIVENRAS	Riesling
JAARGANG	2020
LAGERING	Grote eikenhouten vaten
VINIFICATIE	Spontane gisting in traditionele eikenhouten vaten met T° controle, rijping sur lie in grote houten vaten tot aan botteling (2022)
BODEM	Klei, kalksteen en kiezel
ALCOHOL	13,00 %
BEWAARPOTENTIEEL	8-10 jaar

# Wittmann, Riesling Kirchspiel Grosses Gewächs 2012



WIJNDOMEIN  
LAND  
REGIO  
SUBREGIO  
CLASSIFICATIE  
DRUIVENRAS  
JAARGANG  
LAGERING  
VINIFICATIE

Wittmann  
Duitsland  
Rheinhessen  
Wonnegau  
VDP.GROSSE LAGE  
Riesling  
2012  
Stückfass en Doppelstück  
Maceratie tot 24 u, spontane gisting in grote houten vaten (70%) van verschillende grootte, sur lie tot botteling, Spätlese droog gevinifieerd  
Kalksteen en Tonmergel (klei-mergel)  
13,00 %  
20-25 jaar vanaf oogstjaar

BODEM  
ALCOHOL  
BEWAARPOTENTIEEL