



# Weinland Australien

von

Daniela Amstutz und Roger Wink



 Australia

# Weinregionen Australien

## Wine Regions of Australia



2003 Copyright  
Australian Wine and Brandy Corporation



**Regions**

- Western Australia**
- Blackwood Valley
  - Geographic
  - Great Southern
  - Manjimup \*
  - Margaret River
  - Peel
  - Pemberton \*
  - Perth Hills
  - Swan District

- South Australia**
- Adelaide Plains
  - Barossa Valley
  - Ciara Valley
  - Coonawarra
  - Currency Creek
  - Eden Valley
  - Kangaroo Island
  - Langhorne Creek
  - McLaren Vale
  - Mount Benson
  - Padthaway
  - Riverland
  - Southern Fleurieu
  - Southern Flinders Ranges \*
  - Wrattonbully \*

- Victoria**
- Alpine Valleys
  - Beechworth
  - Bendigo
  - Geelong
  - Glenrowan \*
  - Goulburn Valley
  - Grampians
  - Heathcote
  - Henty
  - King Valley \*
  - Macedon Ranges
  - Mornington Peninsula
  - Murray Darling
  - Pyrenees
  - Rutherglen
  - Strathbogie Ranges
  - Sunbury
  - Swan Hill
  - Yarra Valley

- New South Wales**
- Canberra District
  - Cowra
  - Gundagai
  - Hastings River
  - Hunter
  - Hilltops
  - Mudgee
  - Murray Darling
  - Orange
  - Pericoota
  - Riverina
  - Shoalhaven Coast
  - Southern Highlands
  - Swan Hill
  - Tumbarumba

- Queensland**
- Granite Belt
  - South Burnett
- Sub-Regions**
- Western Australia**
- Albany
  - Denmark
  - Frankland River
  - Mount Barker
  - Porongurup
  - Swan Valley
- Victoria**
- Nagambie Lakes

- South Australia**
- High Eden
  - Lenswood
  - Plocadilly Valley

- New South Wales**
- Broke Fordwich

\* Not yet finalised. Interim only.

# Weingeschichte Australiens

- 1864 schrieb T. G. Shaw dass weder Klima noch Boden für den Weinbau geeignet sei.
- 1788 wurden dann doch die ersten Rebstöcke angepflanzt und die Weingeschichte nahm seinen Anfang
- Im 19. Jh. mit dem Zustrom von Goldgräbern und lutherischen Einwanderer wuchs die Nachfrage nach Wein (Produktion 1870 ca. 8.7 Mio L / 1873 erster Preis gewonnen)
- 1877 in Geelong (Victoria) Reblaus andere Regionen blieben verschont
- 1930 produzierte Südaustralien 3/4 des austral. Weins



# Weingeschichte Australiens Fortsetzung

- In der Folge setzten sich Gebiete wie Riverina, Loxton, Berri, Renmark durch
- Gebiete festigten ihr Renommee wie etwa Coonawarra, Clare Valley, McLaren Vale und Hunter Valley
- In den 60er wuchs die Nachfrage was Anbau in ungeeigneten Gebieten nach sich zog und die Qualität der Weine litt.
- In den 70er ging der Boom wie er gekommen war und in den letzten Jahren hat sich der Trend zu Premiumrotweinen aus Shiraz und Cabernet Sauvignon bestätigt



# Klima Boden und Weinbau

- Die meidende Hitze hat die Landwirtschaft in Australien seit jeher beeinflusst
- Eine wichtige Rolle spielt die Temperatur während der Wachstumsperiode im Reifungsprozess.
- Optimale Bedingung: reichlich Sonne, gewisses Mass an Feuchtigkeit, minimale Temperatur-schwankungen und für die Rebe geeignetstes Temperaturmittel
- Wärmste Regionen Flussland Regionen Südaustraliens über Victoria zu Neusüdwaales
- Mittlere Wärmesummen erreichen d. grösste Teil Neusüdwaales, Rutherglen (Victoria) sowie McLaren Vale, Barossa Valley u. Clare Valley in Südaustralien



# Klima Boden und Weinbau Fortsetzung

## Klima

Grösster Teil der Qualitätsweine stammt aus warmen Regionen mit kontinentaltypischem Klima (moderate Temperaturen während letzten Reifemontaten)

- **Im Süden Westaustralien: mit Mt. Barker u. Margaret River**
- **Neusüdwaales Orange**
- **Südaustralien mit Coonawarra (wie Bordeaux), Padthaway, Langhorne Creek u Adelaide Hills**
- **Victoria: Yarra Valley (wie Burgund), Geelong, Mornington Peninsula, Pyrenees Region**

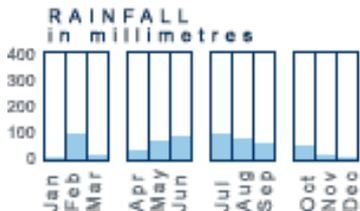
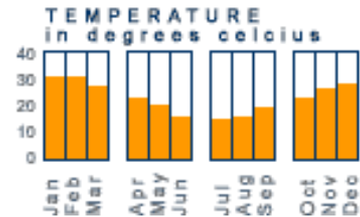
## Boden

Variationsbreite der Böden verhindert eine Charakterisierung der Regionen nach Bodentypen

**Ausnahmen:** Coonawarra (Terra Rossa Kalkstein), Eden Valley f. elegante Riesling u. Shiraz



**Vinifera**



**Vinifera**



# Südaustralien

## Adelaide Hills

- Eines der anerkanntesten Weinbaugebiete Australiens. Das kühle Klima der höheren Lage ergibt elegante Weine. Diese Region eignet sich v.a. für den Anbau von Chardonnay, Sauvignon Blanc und Pinot Noir. Hier wird auch Sekt erzeugt (aus Pinot Noir und Chardonnay).
- **Hauptort:** Hahndorf, Stirling und Woodside  
**Fläche:** 428 ha  
**Weinbaubetriebe:** ca. 25 **Weinbau seit:** 1980
- **Lage:** kleinräumiges, hügeliges und verwinkeltes Gebiet  
**Klima:** sehr unterschiedliche und kleinräumige Mikroklimata  
**Niederschlag:** 1.120 mm jährlich / **Sonnenschein:** 8,5 h/Tag  
**Januar-Temperatur:** 19,1° C  
**Ernte:** März bis April
- **Rote Reben:** Pinot Noir, Cabernet Sauvignon, Shiraz  
**Weisse Reben:** Chardonnay, Sauvignon Blanc  
**Spezialitäten:** Cabernet Franc



# Südaustralien

## Barossa Valley

- Bekanntestes australische Anbaugebiet. Höher gelegenen Region im Osten; einige der besten Rieslinge, leichte und frische Weine sowie eine Reihe exzellenter Rotweine  
"Barossa", die gesamte Gegend des Barossa Valley und des Eden Valley. Das Barossa Valley ist der etwas wärmere Teil des Gebietes, das Eden Valley, mehr in den angrenzenden Hügeln, ist etwas kühler.
- **Hauptort:** Tanunda / **Fläche:** 6.254 ha  
**Weinbau seit:** 1847 / **Weinbaubetriebe:** ca. 50
- **Lage:** Ein weitläufiges grünes Tal folgt dem sich windenden Murray River mit Abstechern in die benachbarten Hügel.  
**Klima:** entspricht dem Klima von Bordeaux  
**Niederschlag:** 500 mm jährlich / **Sonnenschein:** 8,8 h/Tag  
**Januar-Temperatur:** 21,4° C / **Ernte:** Februar bis April
- **Rote Reben:** Shiraz, Cabernet Sauvignon  
**Weisse Reben:** Riesling, Semillon, Chardonnay  
**Spezialitäten:** Grenache, Muscadelle



# Südaustralien

## Clare Valley

- Clare Valley für strukturierte und lagerfähige Tafelweine. Malerischste Weinregion Australiens. Verschiedenste Klima- und Bodenbedingungen. Geeignet mal für Riesling und in anderen Gebieten für Spitzen-Shiraz. Im Clare Valley werden aus Semillon und Cabernet Sauvignon hochwertige Lagenweine sowie hervorragende Cuvées erzeugt.
- **Hauptort:** Clare (1 Std nördlich Adelaide) / **Fläche:** 2.042 ha  
**Weinbau seit:** 1852 / **Weinbaubetriebe:** >30
- **Lage:** Clare Valley stellt abseits des Polish Hill River ein labyrinthartiges System von Hügeln und Tälern dar.  
**Klima:** warm mit kühlen Nachmittagswinden; regnerische Winter /  
**Niederschlag:** 630 mm jährlich / **Sonnenschein:** 9,3 h/Tag  
**Januar-Temperatur:** 21,9° C / **Ernte:** März bis April
- **Rote Reben:** Cabernet Sauvignon, Shiraz, Grenache  
**Weisse Reben:** Riesling, Chardonnay  
**Spezialitäten:** Merlot, Semillon



Vinifera



# Südaustralien

## Coonawarra

- Eine der wertvollsten Weinbaugenden Australiens. Insbesondere für sehr lagerfähige Cabernet Sauvignons und Rieslingweine renommiert.
- **Hauptort:** Coonawarra / **Fläche:** 3.167 ha  
**Weinbau seit:** 1890 / **Weinbaubetriebe:** ca. 25
- **Lage:** Annähernd flach. Die "Terra Rossa", eine dünne Schicht aus leuchtend roter eisenhaltiger Erde auf weichem Kalkstein- und Sanduntergrund, ist ideal für exzellente Rotweine.  
**Klima:** maritimes Klima mit trockenen und gemässigt kühlen Sommern, häufig bewölkt  
**Niederschlag:** 650 mm jährlich / **Sonnenschein:** 7,8 h/Tag  
**Januar-Temperatur:** 19,6° C / **Ernte:** März bis April
- **Rote Reben:** Cabernet Sauvignon, Shiraz, Pinot Noir  
**Weisse Reben:** Chardonnay, Riesling  
**Spezialitäten:** Merlot, Sauvignon Blanc, Traminer



# Südaustralien

## Eden Valley

- Eden Valley steht etwas hinter den benachbarten Barossa Valley und Clare Valley zurück.
- **Hauptort:** Keyneton / **Fläche:** 940 ha / **Weinbau seit:** 1847  
**Weinbaubetriebe:** ca. 10
- **Lage:** kleinräumige, hügelige Landschaft mit unterschiedlichen Bodentypen  
**Klima:** kühler als im Barossa Valley, sehr höhenabhängig  
**Niederschlag:** 750 mm jährlich / **Sonnenschein:** 8,8 h/Tag  
**Januar-Temperatur:** 19,4° C / **Ernte:** März bis Mai
- **Rote Reben:** Shiraz, Cabernet Sauvignon, Pinot Noir  
**Weisse Reben:** Riesling, Chardonnay



Vinifera



# Südaustralien

## Kangaroo Island

- Anfänge des Weinbaus hauptsächlich aus Versuchen. Die ersten Ergebnisse waren vielversprechend und so kam es, dass die Touristenattraktion Kangaroo Island noch eine weitere Attraktion dazu erhält, den eigenen Wein.
- **Fläche:** 28 ha / **Weinbau seit:** ~1985 / **Weinbaubetriebe:** 1
- **Lage:** in windgeschützten Lagen im Norden und Nordosten der Insel  
**Klima:** trocken, kühlere Sommer durch Südwinde  
**Niederschlag:** 485 mm jährlich / **Sonnenschein:** 6,9 h/Tag  
**Januar-Temperatur:** 20,0° C / **Ernte:** März
- **Rote Reben:** Cabernet Sauvignon, Shiraz  
**Weisse Reben:** Chardonnay



Vinifera



# Südaustralien

## McLaren Vale

- Die Heimat von kräftigen und gut strukturierten Rot- und Weissweinen. Die Region hat sich insbesondere mit den Sorten Shiraz und Cabernet Sauvignon einen sehr guten Ruf erworben.
- **Hauptort:** McLaren Vale / **Fläche:** 2.667 ha  
**Weinbau seit:** 1838 / **Weinbaubetriebe:** ca. 50
- **Lage:** Abwechslungsreiche Landschaft mit Hügeln und Tälern, zieht sich hauptsächlich am Onkaparinga-Fluss hin.  
**Klima:** Die Weinberge liegen in einem engen Küstenabschnitt, in dem es zu regelmäßigen Niederschlägen kommt und man ein ausgewogenes, maritimes Klima mit manchen trockenen Sommern findet  
**Niederschlag:** 660 mm jährlich / **Sonnenschein:** 8,6 h/Tag  
**Januar-Temperatur:** 21,7° C / **Ernte:** Februar bis April
- **Rote Reben:** Cabernet Sauvignon, Shiraz, Grenache  
**Weisse Reben:** Chardonnay, Riesling  
**Spezialitäten:** Merlot, Pinot Noir, Sauvignon Blanc



**Vinifera**



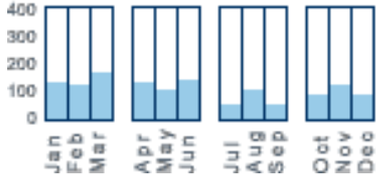
Tourism New South Wales



TEMPERATURE  
in degrees celcius



RAINFALL  
in millimetres



**Vinifera**

Weinbergflächen = 1'313.327 ha

# New South Wales

## Griffith/Riverina

Das flächenmässig bedeutendste Weinbaugebiet in New South Wales (55 % der Anbaufläche) liegt im Murrumbidgee Valley. Hier werden auch Tafeltrauben erzeugt. Aus der Semillon-Rebe wird hier durch Edelfäule ein Dessertwein in Sauternes-Art ("Botrytis-Semillon") gewonnen, der seines gleichen nicht leicht findet. Eine weitere Spezialität der Region ist die Herstellung von Sherry.

- **Hauptort:** Griffith / **Fläche:** 5.164 ha (mit 55% bedeutendstes Weinanbaugebiet)
- **Weinbau seit:** 1912 / **Weinbaubetriebe:** > 10
- **Lage:** hauptsächlich flaches, bewässertes Land
- **Klima:** heiss und trocken, Regenfälle im Winter
- **Niederschlag:** 410 mm jährlich / **Sonnenschein:** 9,3 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 23,8° C / **Ernte:** Februar bis Mai

**Rote Reben:** Shiraz

**Weisse Reben:** Semillon, Trebbiano, Chardonnay

**Spezialitäten:** Colombard, Mataro, Pinot Noir, Ruby Cabernet



**Vinifera**

# New South Wales

## Cowra

Anno 1970 weideten hier noch friedlich Schafe, heute ist Cowra ein schnell wachsendes Weinbaugebiet.

- **Hauptort:** Cowra / **Fläche:** 769 ha
- **Weinbau seit:** 1973 / **Weinbaubetriebe:** ca. 5
- **Lage:** in den sanften Tälern des Belabula und Lachlan River
- **Klima:** kontinentales Klima, heiss und trocken; Gefahr von Frühjahrsfrost
- **Niederschlag:** 660 mm jährlich / **Sonnenschein:** 9,0h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 23,5° C / **Ernte:** März/April

**Rote Reben:** Shiraz, Cabernet Sauvignon, Cabernet Franc

**Weisse Reben:** Chardonnay, Semillon, Verdelho

**Spezialitäten:** Gewürtztraminer, Malbec, Ruby Cabernet



**Vinifera**

# New South Wales

## Orange (Central Highlands)

Eine der jüngsten Exportregionen Australiens. Das Gebiet ist für seine Kirschgärten und kaltes Winterklima bekannt. Zunächst existierten dort nur eine Handvoll Weinberge. Jetzt nimmt die Zahl der Rebflächen ständig zu. Das kühlere Klima bringt filigrane Chardonnays und elegante Pinot Noirs hervor.

- **Hauptort:** Orange / **Fläche:** 294 ha
- **Weinbau seit:** 1983 / **Weinbaubetriebe:** ca. 10
- **Lage:** hügeliges Gebiet rund um den Mount Canobolas
- **Klima:** mildwarm im Sommer, regnerisch im Winter und Frühjahr
- **Niederschlag:** 860 mm jährlich / **Sonnenschein:** 7,6 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 19,7° C / **Ernte:** März bis Mai

**Rote Reben:** Shiraz, Cabernet Sauvignon, Pinot Noir

**Weisse Reben:** Chardonnay



# New South Wales

## Mudgee

Mudgee bedeutet in der Eingeborensprache "Bergnest" und wenn man dort ist, weiss man, dass die Beschreibung zutrifft. Es werden auch eine Vielzahl von "fortified wines" hergestellt. In dieser wiederentdeckten Region gedeihen prämierte Cabernet-, vollmundige/bukettreiche Shiraz und weiche, runde Weissweine.

- **Hauptort:** Mudgee / **Fläche:** 806 ha
- **Weinbau seit:** 1858 / **Weinbaubetriebe:** >20
- **Lage:** auf dem gleichen Breitengrad wie das Hunter Valley, jedoch 140 Kilometer weiter westlich und durch Berge geschützt im Hinterland - abwechslungsreiches hügeliges Gebiet. Die höhere Lage bringt eine längere Reifezeit und spätere Lese mit sich
- **Klima:** warm und trocken, Gefahr von Frühjahrsfrösten, Bewässerung notwendig / **Niederschlag:** 670 mm jährlich / **Sonnenschein:** 8,0 h/Tag
- **Januar -Temperatur:** 22,9° C / **Ernte:** Februar/März

**Rote Reben:** Shiraz, Cabernet Sauvignon / **Weisse Reben:** Chardonnay, Semillon

**Spezialitäten:** Cabernet Franc, Marsanne, Verdelho



**Vinifera**

# New South Wales

## Upper Hunter

Weissweinregion mit weichen, körperreichen Weinen

- **Hauptort:** Denman / **Fläche:** 1.512 ha
- **Weinbau seit:** 1960 / **Weinbaubetriebe:** ca. 10
- **Lage:** entlang der z.T. felsigen Ufer des Hunter und Goulburn Rivers
- **Klima:** ähnlich dem Lower Hunter, noch etwas wärmer
- **Niederschlag:** 620 mm jährlich / **Sonnenschein:** 7,5 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 22,3° C / **Ernte:** Januar bis März

**Rote Reben:** Cabernet Sauvignon

**Weisse Reben:** Chardonnay, Semillon, Sauvignon Blanc

**Spezialitäten:** Ruby Cabernet, Sauvignon Franc, Traminer, Verdelho



**Vinifera**

# New South Wales

## Lower Hunter Valley

Australiens älteste Weinbauregion. Neben dem Barossa Valley in Südaustralien, die wohl weltweit bekannteste Weinanbauregion des fünften Kontinents.

- **Hauptort:** Cessnock / **Fläche:** 1.882 ha
- **Weinbau seit:** 1823 / **Weinbaubetriebe:** >60
- **Lage:** eher flache Hügel am südlichen Ufer des Hunter River
- **Klima:** eine der heissesten, schwülsten und nassesten Gegenden in Australien
- **Niederschlag:** 740 mm jährlich / **Sonnenschein:** 7,3 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 22,7° C / **Ernte:** Januar bis März

**Rote Reben:** Shiraz (449 ha), Cabernet Sauvignon (163 ha), Pinot Noir (81 ha)

**Weisse Reben:** Chardonnay, Semillon

**Spezialitäten:** Verdelho



**Vinifera**

# New South Wales

## Hastings River

Nördlichstes Weinbaugebiet in New South Wales.

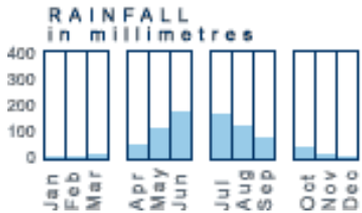
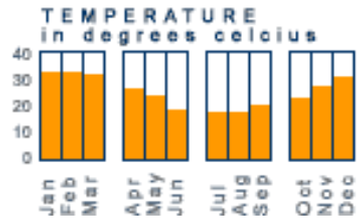
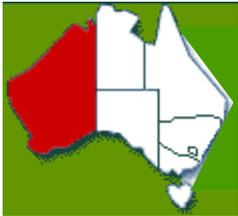
- **Hauptort:** Port Macquarie / **Fläche:** 204 ha
- **Weinbau seit:** 1837 bzw. 1980 / **Weinbaubetriebe:** < 5
- **Lage:** kleines Gebiet entlang des Hastings River
- **Klima:** feucht und im Sommer sehr warm, keine Bewässerung nötig
- **Niederschlag:** 1.280 mm jährlich / **Sonnenschein:** 7,5 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 22,5° C / **Ernte:** Februar/März

**Rote Reben:** Chambourcin, Cabernet Sauvignon, Pinot Noir

**Weisse Reben:** Chardonnay, Semillon



**Vinifera**



**Vinifera**



# Westaustralien

## Great Southern (Mount Barker)

- In der südlichsten Weinregion Westaustraliens sind auf einer Fläche von annähernd 15.000 qkm 1.040 ha Weinanbaugebiet verstreut. Selbst für Australien sind diese Dimensionen riesig. Es wurden zahlreiche Neuanpflanzungen vorgenommen und die hier erzeugten Shiraz, Cabernet Sauvignon und Chardonnay Weine zeichnen sich durch besondere Leichtigkeit und Eleganz aus.
- **Hauptort:** Mount Barker / **Fläche:** 1.040 ha / **Weinbaubetriebe:** ca. 25
- **Lage:** Karri, Marri, Jarrah und andere Eukalyptusarten beherrschen die Landschaft. Die Böden sind in der Regel ausreichend fruchtig.  
**Klima:** Das Klima ist sehr unterschiedlich, es reicht von maritim bis kontinental. Die Region besitzt ein mitteleuropäisches, kühles Klima.  
**Niederschlag:** 750 mm jährlich / **Sonnenschein:** 7,9 h/Tag  
**Januar-Temperatur:** 20,4° C / **Ernte:** März bis April
- **Rote Reben:** Cabernet Sauvignon, Shiraz, Pinot Noir  
**Weisse Reben:** Chardonnay, Riesling  
**Spezialitäten:** Chenin Blanc, Merlot, Sauvignon Blanc



Vinifera



# Westaustralien

## Margaret River

- Eine der lebhaftesten und bekanntesten Weingegenden in Australien. Die Weinanbauflächen (selten Weinberge, eher Weinfelder) sind gemäßigeren Klimabedingungen als im übrigen Westaustralien ausgesetzt. Hier entstehen aus fast allen Rebsorten (einschließlich Cabernet Sauvignon, Shiraz, Pinot Noir und Merlot sowie Chardonnay, Semillon, Riesling und Sauvignon Blanc) hochwertige Weine.
- **Hauptort:** Margaret River / **Fläche:** 946 ha / **Weinbau seit:** 1965  
**Weinbaubetriebe:** ca. 75
- **Lage:** Weinbau entlang des Margaret River und in seinen Nebentälern  
**Klima:** Kleinklima, stark beeinflusst vom Vorhandensein oder der Abwesenheit des Meereswindes, grundsätzlich sehr feucht  
**Niederschlag:** 1.160 mm jährlich / **Sonnenschein:** 8,1 h/Tag  
**Januar-Temperatur:** 20,4° C / **Ernte:** Februar bis April
- **Rote Reben:** Cabernet Sauvignon  
**Weisse Reben:** Semillon, Chardonnay, Sauvignon Blanc, Riesling  
**Spezialitäten:** Chenin Blanc, Verdelho



# Westaustralien

## Pemberton/Warren

- Neues und stark wachsendes Weinbaugebiet zwischen Great Southern und Margeret River. Die Region lebte früher nahezu ausschliesslich von der Forstwirtschaft.
- **Hauptort:** Manjimup und Pemberton / **Fläche:** 430 ha  
**Weinbau seit:** 1977 / **Weinbaubetriebe:** < 40
- **Lage:** 85 % der Region sind mit Marri- und Karriwäldern bedeckt.  
**Klima:** entspricht im wesentlichen dem Klima von Bordeaux, allerdings etwas feuchter (!) als dieses.  
**Niederschlag:** 1.055 - 1.255 mm jährlich / **Sonnenschein:** 7,4 - 7,9 h/Tag /  
**Januar-Temperatur:** 20,2° C / **Ernte:** März bis April
- **Rote Reben:** Cabernet Sauvignon, Pinot Noir, Merlot  
**Weisse Reben:** Chardonnay  
**Spezialitäten:** Cabernet Franc, Verdelho



**Vinifera**

# Westaustralien

## Perth Hills

- Der erste schriftliche Bericht über Weinbau in dieser Gegend geht auf 1902 zurück, das jüngste Weingut datiert allerdings erst seit 1980.
- **Hauptort:** Kalamunda / **Weinbau seit:** ~1902 / **Weinbaubetriebe:** < 20
- **Lage:** Bachläufe (oft trocken) und Hügel unterteilen das Gebiet in viele, sehr unterschiedliche Kleinräume.  
**Klima:** Die Trauben reifen hier ca. 3 Wochen später als im Swan Valley. Das Klima ist winterfeucht und sommerwarm.  
**Niederschlag:** 900 - 1.200 mm jährlich / **Januar-Temperatur:** 22,5° C  
**Ernte:** Februar bis April
- **Rote Reben:** Cabernet Sauvignon, Merlot, Pinot Noir  
**Weisse Reben:** Chardonnay



**Vinifera**



# Westaustralien

## South-West Coastal (Bunbury)

- Die Weinbauregion erstreckt sich auf über 300 km in Nord-Süd-Richtung, wobei die Breite zwischen 4 und 12 km beträgt. In diesem riesigen Gebiet sind 60 ha im Anbau.
- **Hauptort:** Bunbury und Mandurah / **Fläche:** 60 ha / **Weinbaubetriebe:** > 15
- **Lage:** Inmitten von Weiden und Gemüsegärten befindet sich der Weinbau. Der Boden besteht aus grauen Tuartsanden, die einzig hier vorkommen und die Grundlage für einen leichten Wein liefern.  
**Klima:** maritim und warm, allerdings zwischen dem nördlichen Ende und seinem südlichen Gegenpart sehr unterschiedlich  
**Niederschlag:** 700 - 900 mm jährlich / **Sonnenschein:** 8,5 h/Tag  
**Januar-Temperatur:** 22,0° C / **Ernte:** Februar bis März
- **Rote Reben:** Cabernet Sauvignon, Shiraz  
**Weisse Reben:** Chardonnay  
**Spezialitäten:** Chenin Blanc, Riesling, Semillion, Traminer



Vinifera



# Westaustralien

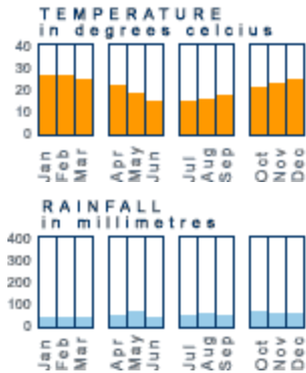
## Swan Valley

- Die Heimat des Weinanbaus in Western Australien. Italienische, jugoslawische und englische Einfüsse wirkten hier mit. Wein wird häufig als Blend (Verschnitt, z.B. als "Burgundy") vermarktet. Charakteristisch sind körperreiche, vollmundige Rot- und Weißweine.
- **Fläche:** 256 ha / **Weinbau seit:** 1829 / **Weinbaubetriebe:** < 20
- **Lage:** Swan Valley ist eine von der Darling Range begrenzte Ebene mit Alluvialböden.  
**Klima:** Lange, trocken-heiße Sommer, regelmäßige Niederschläge im Winter. (Eines der wärmsten Anbauggebiete in ganz Australien), Im Sommer Bewässerung notwendig  
**Niederschlag:** 740 mm jährlich / **Sonnenschein:** 9,7 h/Tag  
**Januar-Temperatur:** 24,3° C / **Ernte:** Januar bis März
- **Rote Reben:** Grenache, Shiraz  
**Weisse Reben:** Chenin Blanc, Chardonnay, Verdelho  
**Spezialitäten:** Muscat Gordo Blanco



**Vinifera**





**Vinifera**

# Victoria

## Bendigo/Heathcote

Gold und Wein bestimmen diese Region

- **Hauptort:** Bendigo / **Fläche:** 149 ha
- **Weinbau seit:** 1969 / **Weinbaubetriebe:** 15
- **Lage:** tiefe, lehmige Böden sind in dieser hügeligen Landschaft vorhanden
- **Klima:** wenig Regenfälle und mässige Hitze; Weinbau nur bei Bewässerung möglich.
- **Niederschlag:** 546 mm jährlich / **Sonnenschein:** 8,7 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 21,0° C / **Ernte:** März bis April

**Rote Reben:** Shiraz, Cabernet Sauvignon, Pinot Noir

**Weisse Reben:** Chardonnay, Riesling



**Vinifera**

# Victoria

## Far South West Victoria/Drumborg

Diese Region ist den südaustralischen Anbaugebieten Coonawarra, Mount Gambier und Padthaway benachbart. Chardonnay, Pinot Noir und Pinot Meunier werden häufig versektet. Fläche: 100 ha

- **Weinbau seit:** 1964 / **Weinbaubetriebe:** 3
- **Lage:** Inmitten der Schafweiden finden sich Weinfelder auf vulkanischem Grund und auf Cobboboonee Basalt
- **Klima:** Die kühlfste Weinbauregion in Australien; das Klima entspricht dem des Rheintals /
- **Niederschlag:** 850 mm jährlich / **Sonnenschein:** 7,0 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 17,7° C / **Ernte:** März bis Mai

**Rote Reben:** Pinot Noir, Cabernet Sauvignon, Pinot Meunier

**Weisse Reben:** Riesling, Chardonnay

**Spezialitäten:** Pinot Gris



**Vinifera**

# Victoria

## Geelong

Im 19. Jhdt. war Geelong eines der wichtigsten Weinbaugebiete in Australien. 1875 tauchte hier zum ersten Mal die Reblaus auf und beendete den Weinbau für nahezu ein Jahrhundert.

- **Hauptort:** Geelong / **Fläche:** 167 ha
- **Weinbau seit:** wieder seit 1966 / **Weinbaubetriebe:** ca. 15
- **Lage:** Weinbau findet sich in den Flussniederungen und auf den Hügeln, insbesondere um den Mount Anakie
- **Klima:** warm und sonnig im Sommer, kühl und trocken im Herbst
- **Niederschlag:** 540 mm jährlich / **Sonnenschein:** 7,8 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 19,0° C / **Ernte:** März bis April

**Rote Reben:** Cabernet Sauvignon, Shiraz, Pinot Noir

**Weisse Reben:** Chardonnay, Sauvignon Blanc

**Spezialitäten:** Cabernet Franc, Gewürztraminer



**Vinifera**

# Victoria

## Gippsland

Riesiges Gebiet (500 km lang, bis zu 150 km breit), in der sich einzelner Weinbau versteckt. Etwas konzentrierter: South Gippsland

- **Hauptort:** Glengarry / **Weinbaubetriebe:** ca. 15
- **Lage:** Weinbau findet sich in der Vorebene und im Bergland. Der Boden ist höchst unterschiedlich
- **Klima:** Ein gemeinsames Klima existiert nicht. Das Klima von South Gippsland entspricht dem des Loiretals
- **Niederschlag:** 584 - 998 mm jährlich / **Sonnenschein:** 7,2 bis 7,8 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 19,6 - 20,4° C / **Ernte:** März bis Mai

**Rote Reben:** Cabernet Sauvignon, Cabernet Franc, Merlot, Pinot Noir, Shiraz  
**Weisse Reben:** Chardonnay, Sauvignon Blanc



**Vinifera**

# Victoria

## Goulburn Valley

In unmittelbarer Nähe gelegen werden hier zwei Regionen zusammengefasst: das Tal des Goulburn River und das benachbarte Hochland. Hier findet man Reben, die über 100 Jahre alt sind. Marsanne gilt als bekannteste Rebsorte dieser Region.

- **Hauptorte:** Shepparton und Nagambie / **Fläche:** 850 ha / **Weinbaubetriebe:** > 10
- **Lage:** Zum einen das Tal des Goulburn River zwischen Shepparton und Seymour, zum anderen das Bergland der Strathbogies Ranges, des Mount Helen und Yarck
- **Klima:** Das Talklima ist heiss, gemässigt durch den meandernden Fluss und die Billabongs. Das Bergklima ist kühler, leichtere und spritzige Weine sind hier möglich
- **Niederschlag:** 600 mm jährlich / **Sonnenschein:** 9,0 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 21,2° C / **Ernte:** März bis Mai

**Rote Reben:** Shiraz, Cabernet Sauvignon

**Weisse Reben:** Chardonnay, Riesling, Marsanne

**Spezialitäten:** Verdelho



**Vinifera**

# Victoria

## Great Western / Grampians

Goldbergbau und Weinbau gehen hier eine einzigartige Symbiose ein; wo früher Stollen für den Goldabbau gegraben wurden reift heute ein eleganter und kräftiger Wein mit hoher Lagerfähigkeit

- **Hauptort:** Ararat / **Fläche:** 317 ha / **Weinbaubetriebe:** ca. 10
- **Lage:** sehr abwechslungsreich: bergig in den Grampians, hügelig um Mount Ararat und gewellt bei Great Western. Leichte Böden eignen sich im besonderen für hochklassige Schaumweine
- **Klima:** am Westhang an der Great Dividing Range nördlich von Melbourne gelegen ist das Klima verhältnismässig kühl
- **Niederschlag:** 590 mm jährlich / **Sonnenschein:** 8,3 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 20,2° C / **Ernte:** März bis Mai

**Rote Reben:** Shiraz, Cabernet Sauvignon, Pinot Noir

**Weisse Reben:** Chardonnay, Sauvignon Blanc



**Vinifera**

# Victoria

## King Valley

Eine der höchstgelegenen Weinbauregionen Australiens.

- **Hauptort:** Whitfield / **Fläche:** 623 ha / **Weinbaubetriebe:** 5
- **Lage:** im Norden flach, im Süden bergig. Viele Weinberge liegen auf sanften nach Norden und Nordosten weisenden Hügeln. Fruchtbare Böden unterschiedlicher Klima: Der Fluss bestimmt das Klima, die Niederschlagshöhe und auch die Reifezeit der Trauben. Das Klima ist ideal, um Perlwein herzustellen
- **Niederschlag:** 670 - 1.400 mm jährlich / **Sonnenschein:** 8,9 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 20,6° C
- **Ernte:** März bis April

**Rote Reben:** Cabernet Sauvignon, Shiraz, Merlot

**Weisse Reben:** Chardonnay, Riesling



**Vinifera**

# Victoria

## Macedon Ranges & Sunbury

Gemeinsam ist den beiden Regionen ihre Lage nördlich von Melbourne unmittelbar beim Tullamarine Airport. Ansonsten unterscheiden sie sich in Klima, Höhe, Rebsorten und vielem anderen.

- **Hauptort:** Lancefield und Sunbury / **Fläche:** 133 ha
- **Weinbau seit:** 1968 / **Weinbaubetriebe:** 30
- **Lage:** Im Grundsatz ist das Gebiet vulkanischen Ursprungs, jedoch finden sich eine Vielzahl anderer Böden hier
- **Klima:** Das hochgelegene Gebiet zählt zu den drei kühlestn Weinbauregionen in Australien. Das Klima ist problematisch und erfordert Kenntnis und Glück; mit beidem können hier aber hervorragende Weine wachsen
- **Niederschlag:** 750 - 860 mm jährlich / **Sonnenschein:** 7,6 - 8,0 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 17,2 - 18,5° C / **Ernte:** März bis Mai

**Rote Reben:** Pinot Noir, Shiraz, Cabernet Sauvignon

**Weisse Reben:** Chardonnay, Riesling

**Spezialitäten:** Lagreine, Traminer



**Vinifera**

# Victoria

## Mornington Peninsula

Strände, Wassersport und Weingüter - Mornington Peninsula ist das maritim geprägte Rüdesheim Victorias. Viele kleine Weingüter verkaufen ausschliesslich direkt ab Hof. Eine der jüngsten und gleichzeitig wachstumsstärksten Weinbauregionen Australiens.

- **Hauptort:** Red Hill South / **Fläche:** 994 ha / **Weinbaubetriebe:** 40
- **Lage:** Inmitten scheinbar endlosem Grüns, unterbrochen durch weiss gestrichene Zäune, auf kaum merklichen Hügeln befinden sich die für australische Verhältnisse kleinen Weinanbauebiete
- **Klima:** Bedingt durch die Meeresnähe kühles Klima, so dass die Trauben hier langsam reifen können und spät gelesen werden. Ausgezeichnete Anbaubedingungen, vorausgesetzt entsprechender Windschutz wird eingesetzt, da die Halbinsel sehr windreich ist. Ausreichend feucht, während der Reifezeit ausreichend warm
- **Niederschlag:** 740 mm jährlich / **Januar-Temperatur:** 19,9° C
- **Ernte:** März bis Mai

**Rote Reben:** Pinot Noir, Cabernet Sauvignon

**Weisse Reben:** Chardonnay, Pinot Gris, Sauvignon Blanc

**Spezialitäten:** Cabernet Franc, Pinot Meunier



**Vinifera**

# Victoria

## Murray Darling (Mildura)

Grosses Weinbaugebiet, das sich zwischen Echuca und Mildura entlang des Murray River erstreckt - an der Grenze zwischen Victoria und Südaustralien. Die weitläufigen Weinberge wurden vorwiegend um die Stadt Mildura angelegt. Große Vielfalt an Rebsorten.

- **Hauptort:** Mildura / **Fläche:** 3.191 / **Weinbaubetriebe:** < 10
- **Lage:** flache Landschaft mit kaum merklichen Hügeln, insgesamt fruchtbar aber trocken
- **Klima:** kontinental geprägtes Klima: heiss, viel Sonne, wenig Feuchtigkeit; umfangreiche Bewässerung (aus dem Murray River) ist unabdingbar
- **Niederschlag:** 28 - 350 mm jährlich / **Sonnenschein:** 9,3 - 9,7 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 23,6 - 23,9° C / **Ernte:** Januar bis März

**Rote Reben:** Shiraz, Cabernet Sauvignon

**Weisse Reben:** Chardonnay, Colombard, Semillon

**Spezialitäten:** Cabernet Franc, Pinot Meunier



**Vinifera**

# Victoria

## North East Victoria

Mit dem Goldrausch begann um 1850 der Weinbau im Nordosten - und es gibt ihn, trotz der Verluste aufgrund der Reblaus um die Jahrhundertwende -auch heute noch. Bis heute werden hier vornehmlich schwere Weine hergestellt, die anderenorts ausgestorben sind, darunter der Likörwein "Muscat" (Muskateller).

- **Hauptort:** Rutherglen / **Fläche:** 803 ha / **Weinbau seit:** 1850
- **Weinbaubetriebe:** ca. 25
- **Lage:** flach entlang des Murray Rivers, hügelig in den Tälern des Ovens und Kiewa. Die Böden sind sehr unterschiedlich, sie reichen von Basalt bis Lehm
- **Klima:** kontinentales, sehr warmes Klima ohne maritime Einflüsse, häufig sind Frühjahrsfröste, die die gesamte Ernte vernichten können. Die Feuchtigkeit steigt mit der Höhe / **Niederschlag:** 590 mm jährlich / **Sonnenschein:** 9,3 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 22,3° C / **Ernte:** Februar bis Mai

**Rote Reben:** Shiraz, Cabernet Sauvignon, Pinot Noir

**Weisse Reben:** Chardonnay, Riesling

**Spezialitäten:** Chenin Blanc, Gewürztraminer, Muscadelle (Tokay), Muscata  
Petits Grains



**Vinifera**

# Victoria

## Pyrenees (Avoca)

Alte Weinbaugegend, die heute mit körperreichen Rotweinen überzeugt. Daneben werden nach der Champagner-Methode auch interessante Schaumweine produziert.

- **Hauptort:** Avoca / **Fläche:** 373 ha / **Weinbau seit:** 1848
- **Weinbaubetriebe:** ca. 10
- **Lage:** Man erwartet vom Namen her beeindruckende Berge und findet liebliche Hügel und Täler. Die Weingüter liegen zwischen 200 und 400 m über der Meereshöhe
- **Klima:** In diesem ausgesprochen kontinentalen Klima können körperreiche und dennoch trockene Rotweine entstehen
- **Niederschlag:** 540 - 680 mm jährlich
- **Januar-Temperatur:** 20,9° C / **Ernte:** Februar bis April

**Rote Reben:** Shiraz, Cabernet Sauvignon, Pinot Noir

**Weisse Reben:** Chardonnay, Sauvignon Blanc

**Spezialitäten:** Cabernet Franc, Petit Verdot, Pinot Meunier, Viogner



**Vinifera**

# Victoria

## Yarra Valley

Weite und offene Täler, die eine außergewöhnliche Kombination aus günstiger Bodenbeschaffenheit und feuchtem, kühlem Klima aufweisen.

1838 begann hier der Weinbau und endete erstmals 1921 - aber nicht, wie anderswo aufgrund der Reblaus, sondern weil man durch stures Festhalten an überkommenen Produkten keinen Markt mehr fand.

Erst seit den 90iger Jahren erlebt das Gebiet eine Renaissance - heute als bedeutendes Rotweingebiet. Auch frische, elegante Chardonnays und delikate Rieslinge kommen aus dem Yarra Valley.

Unter den Rotweinen sind wegen ihrer erstklassigen Qualität besonders Pinot Noir und Cabernet Sauvignon hervorzuheben. Die vorzüglichen Schaumweine dieser Region sind weltweit anerkannt. Spätestens seit das Haus Moët & Chandon im Yarra Valley 1988 seine Domaine Chandon eingerichtet hat, ist das Gebiet kein Geheimtipp mehr.



# Victoria

## Yarra Valley

- **Hauptort:** Healesville und Lilydale / **Fläche:** 891 ha
- **Weinbau seit:** 1838 / **Weinbaubetriebe:** ca. 45
- **Lage:** Hier finden sich neben flachen Flusslagen auch die steilsten Lagen in ganz Australien
- **Klima:** sehr unterschiedliche Kleinklimata, insgesamt jedoch recht kühl und feucht
- **Niederschlag:** 910 mm jährlich / **Sonnenschein:** 7,4 h/Tag
- **Januar-Temperatur:** 19,4° C / **Ernte:** März bis Mai

**Rote Reben:** Pinot Noir, Cabernet Sauvignon, Merlot

**Weisse Reben:** Chardonnay

**Spezialitäten:** Cabernet Franc



**Vinifera**

# Sonstige Anbaugebiete



**Vinifera**

# Sonstige Anbaugebiete

## Granite Belt (Warwick)

- Unter der Bezeichnung "Granite Belt" ist der Weinbau im äußersten Süden von Queensland zusammengefasst. Italienische Auswanderer hatten hier schon lange Tafeltaruben kultiviert, als in 1965 erste Experimente mit Weintrauben begannen. Heute ist das Gebiet eine der besonderen und geschätzten Weinbauregionen Australiens.
- **Hauptort:** Stanthorpe / **Fläche:** 83 ha / **Weinbau seit:** 1965  
**Weinbaubetriebe:** ca. 30
- **Lage:** Die Weingüter liegen in den nördlichsten ausläufern des New England Tabellandes auf einer Höhe von ca. 800 m über NN.  
**Klima:** Das Klima ist kalt und heiss - je nach der Jahreszeit. Weinbau ist in diesen nördlichen Breitengraden nur noch in der Höhe möglich.  
**Niederschlag:** 800 mm jährlich / **Sonnenschein:** 8,1 h/Tag  
**Januar-Temperatur:** 20,5° C / **Ernte:** Februar bis April
- **Rote Reben:** Shiraz, Cabernet Sauvignon  
**Weisse Reben:** Chardonnay, Riesling  
**Spezialitäten:** Chenin Blanc, Muscato Gordo Blanco



Vinifera



# Sonstige Anbaugebiete

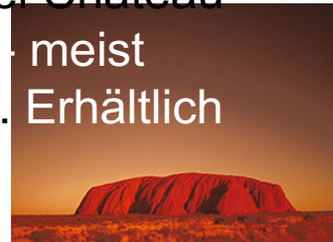
## Canberra District

- Die meisten Weingüter befinden sich nördlich des A.C.T. in Richtung von Yass auf dem Boden von New South Wales. Alle Weingüter sind sehr klein, viele werden im Nebenerwerb betrieben.



## Central Australia

- Im Northern Territory befand sich in der Nähe von Alice Springs bis 2002 ein Weingut, das seinen Betrieb jedoch einstellte. Weine unter dem Label Château Hornsby waren mit viel Glück auch im Handel zu finden. Wegen der meist trockenen - Sommerhitze wurde mit starker Bewässerung gearbeitet. Erhältlich waren erstaunlich angenehme und kraftvolle Rotweine.



## Northern Tasmania

- Im Gebiet des Pipers River wachsen feine Weiß- und beachtliche Perlweine. Im Tamartal findet man eher körperreiche Rotweine.



## Southern Tasmania

- Bereits 1827 wurde in Hobart Wein angebaut. 1850 war die letzte Rebe verschwunden. Erst mehr als 110 Jahre später begann ein Neuanfang. Ein beachtlicher Teil des Pinot Noir-Lesegutes wird zu rotem Sekt verarbeitet.



**Vinifera**

# Nützliche Links Weine Australiens

- <http://www.australien-info.de/wein.html>
- <http://www.wineaustralia.com.au/>
- <http://www.seeaustralia.com.au/>
- <http://www.wawine.com.au/>
- <http://www.coonawarra.org/>
- <http://directory.google.com/Top/Recreation/Food/Drink/Wine/Australia/>
- <http://www.penfolds.com/>
- <http://www.lindemans.com/>
- <http://www.yalumba.com/>



**Vinifera**