

# Vinklubben Côte du Vin

Foredrag den 4. februar 2013

af Henrik C.

## Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

### Wine Country Regioner



Kort over chilenske Wine Country

# Vinklubben Côtes du Vin

Foredrag den 4. februar 2013

af Henrik C.

## Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

**Velkommen til Wines of Chile**, din vigtigste kilde til information om chilensk vin. Her kan du finde information på dit eget sprog om Chile som et **Vinfremstillende Paradis** såvel som dets **Vinhistorie, Vinregioner og Druesorter**.

For mere uddybende information om chilensk vin og Chile gå til hovedsiden på engelsk.

### 460 års historie



Vindruen (*Vitis vinifera*) ankom for første gang til Amerika med de første spanske missionærer. Selvom der var blevet plantet vinstokke i andre dele af regionen, fandt man først egnet jord til at producere vin-værdige druer, da stokkene kom til Chile i midten af 1500-tallet. Chiles første vingård blev tilplantet med den spanske País-drue, som ligner den Californiske Mission-drue.

Rejser over Atlanten i 1800-tallet gjorde international udveksling mulig, og rige chilener, som rejste til Europa, kom tilbage med først og fremmest franske skikke, mad, arkitektur og vindruer. Nye vingårde blev tilplantet med ædle franske sorter såsom Cabernet Sauvignon, Merlot, Malbec, Carmenere, Sauvignon Blanc og Semillon, og vindistrikterne tættest på hovedstaden såsom Maipo, Rapel og Aconcagua blomstrede op.

Det altødelæggende udbrud af phylloxera, som skabte voldsom krise i Europa, var godt for Chile, som aldrig er blevet agrebet af dette insekt. Europæiske vinproducenter, som havde mistet deres vinmarker i hjemlandene, emigrerede til den Nye Verden og bidrog til væksten i Chiles voksende industri.

1990'ernes nyligere verdensomspændende vinboom placerede endnu engang Chile i rampelyset pga. dets fremragende vine til meget overkommelige priser. Mens interessen for chilensk vin voksede, udvidede Chile dets vinmarker og gjorde en ny opdagelse. I 1994 fandt man Bordeaux-sorten Carmenere gemt imellem stokkene på Merlot-vinmarkerne. Man troede, man havde mistet den til phylloxera-krisen, men fordi den havde fundet vej til Chile inden udbruddet, forblev den i sikkerhed, sund og rask godt gemt i de chilenske Merlot-vinmarker.

Chilensk vin er kommet langt på 460 år. Vingårdene har indlemmet den nyeste teknologi og grundig udforskning af nye og gamle områder har gjort, at vinproducenterne bedre kan udvælge det mest egnede miljø til druesorterne. Der plantes nu vin helt fra Elqui-dalen i nord til Malleco-provinsen i syd, og der eksperimenteres også endnu længere sydpå. Vinmarkerne breder sig over Andeskædens bjergsider og nærmer sig fortsat mere og mere havet, hvilket medfører stor variation i typen af unikke kvalitetsvine, der fortæller om deres oprindelse, som få vine i denne verden gør det.

Til trods for en næsten 500 år gammel vinproduktionsarv er Chiles vinindustri ung og frisk, og den udvikler sig frygtløst for at møde nutidens krævende verdensmarkeders behov. Man kan nu købe

# Vinklubben Côtes du Vin

Foredrag den 4. februar 2013

af Henrik C.

## Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

chilensk vin i mere end 90 lande på 5 kontinenter, og salget stiger fortsat sundt midt i disse stramningstider.

### Chile: Et Vinfremstillinge Paradis:

En unik kombination af et mildt middelhavsklima og mangfoldige geografiske betingelser gør Chile til et ideelt sted for øko-venlig fremstilling af en bred vifte af vinstile. En bæredygtig vinavl er et logisk valg, og der er fremgang i økologiske og biodynamiske vinmarker. Faktisk er verdens største økologiske vingård lige her i Chile, hvor naturen sørger for alt hvad vinstokkene har brug for til at producere de fineste druer til den vin, som nutidens økologiorienterede og værdibevidste forbrugere kræver.

### Hvad Gør Forskellen?

**Chiles middelhavsklima** giver de varme, tørre somre og kolde, regnfulde vintrer, som vinstokkene elsker. Vækstsæsonen er en lang fest af dage med høj sol og temperaturer, der falder drastisk hver aften, og som skaber det store skift i dagstemperaturen, som vindruer har brug for til at udvikle friske frugtsmager, sprød syre, og i rødvinens tilfælde, den dybe farve, modne tanniner og et højt niveau af antioxidanter.

Det er ikke noget tilfælde, at Chiles klima er så perfekt til vindyrkning. Vinmarkerne er i høj grad påvirket af køligheden fra **Stillehavet** og **Humboldtstrømmen**, som starter i de iskolde vande nær Antarktis og flyder op til Sydamerikas vestkyst. Det er ejendommeligt, men når den kolde Humboldtstrøm når Chiles nordlige kystlinie, skaber den skyer og tåge men meget lidt eller ingen regn (og dermed bidrager den til at gøre Atacama-ørkenen til en af de tørreste på Jorden!)

**Unik geografi** og naturlige barrierer såsom Atacama-ørkenen i nord, Andeskæden i øst, Patagoniens isområder og Antarktis i syd og Stillehavet samt Kystbjergkæden i vest beskytter Chiles vinmarker mod skadedyr og giver landet en bred vifte af jordtyper. Det betyder, at der findes en enorm mosaik af terroirs, som giver grobund for en mangfoldighed af fine vine i alle prisklasser. Når det kommer til vin, er **Chile ikke Langt men Bredt**. I modsætning til hvad et kort måtte vise, er det ikke afstanden til Ækvator, der spiller den dominerende rolle i definitionen af Chiles terroirs, men snarere beliggenheden tæt på Stillehavet eller Andesbjergene. Chile har langt større mangfoldighed i jordtyper og klima fra øst til vest fra nord til syd.

### Højde i den østlige del af landet:



Alt i Chile synes at være påvirket af de allestedsnærværende, isdækkede Andesbjerge, som tårner sig op over dalene under dem. I de senere år er der klatret flere og flere vinmarker højere op i forbjergene, hvor solen er længe om at komme frem over de østlige tinder, men den intensitet, som højden giver, opvejer dens sene ankomst. Vindstrømme stiger og svinder hver dag og skaber en stor forskel mellem høje og lave dagstemperaturer. Og det er lige hvad fyldige røde druer såsom Cabernet Sauvignon stortrives med.

## Vinklubben Côtes du Vin

Foredrag den 4. februar 2013

af Henrik C.

## Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

### *Centralt placeret i Dalen:*



Chiles lange motorvej kaldet Panamericana går direkte igennem Central Valley, over floder, der flyder vest fra Andesbjergene og bugter sig rundt om dele af Kystbjergkæden, som stikker ind i landet her og der. Sorter som Carmenere forguder dette velafbalancede miljø, hvor vejret er stabilt og jorden generelt fed.

### *Koldt ved Kysten:*



Enhver, der har prøvet at svømme i Stillehavet, ved at det er koldt! Og det gør opmærksom på sin tilstedeværelse, når det slår op ad kysten og dækker landet med en tyk, kold tåge hver morgen. Det hele er blæst væk ved middagstid og giver plads for høj sol til vinstokkene... lige den type forhold, som koldklima-druer såsom Sauvignon Blanc, Chardonnay og Pinot Noir stortrives med.

Ligegyldig hvilken retning du kigger, gør Chiles mangfoldige geografi og gunstige klima Chile til det Logiske Vinvalg for nutidens forbrugere, der kræver god kvalitet og økologisk fornuftige dyrkningsmetoder.

[Klik her](#) for mere information på engelsk:

## Vinregioner

## Vinklubben Côtes du Vin

Foredrag den 4. februar 2013

af Henrik C.

### Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

Oprindelsessted: Coquimbo

Dal: Elqui



Hvad har astronomer og vinavlere tilfælles? Klar himmel og rent lys.

Elqui har begge dele. Her i den sydlige udkant af Atacama-ørkenen udøver solen sin magiske indflydelse på druerne dag efter dag, og stjernerne betager om natten.

Området har længe været kendt for dets borddruer, papajafrugter og andre frugter såvel som Chiles destillerede sprit Pisco. Men nye vinmarker ses i landskabet fra kysten til højt op i Andeskæden – op til 2000 meter over havets overflade. På disse marker produceres druer forbløffende resultater, særligt den spændende koldklima-drue Syrah.

Tilplantede hektarer: 508

**Valle del Elqui** er den nordligste dal ud af de 14 vigtigste regioner skitseret på kortet. Denne dal har traditionelt været kendt som en Pisco produktionszone. Pisco er Chiles nationale spiritus. Den er fremstillet af druer, og er normalt tilgængelige i en klar konsistens. I modsætning til brandy, er smagen sædvanligvis mindre sød. Der er ligheder mellem Pisco og nogle hvide tequilas.

Regionens jordegenskaber er stenet med en høj grad af permeabilitet og små mængder nedbør. Sunshine er rigeligt året rundt. Vejret kan nå højt niveau i dagtimerne og nå ned tæt på frostgrader om natten. Carmerne og Syrah produktion har gjort det godt i denne dal.

Nogle af de vinhuse og marker, du kan besøge i denne dal, omfatter: Falernia og Cavas del Valle

Oprindelsessted: Coquimbo

Dal: Limarí



Limarí-dalen er en både gammel og ny vinregion. Der blev plantet vinstokke for første gang i midten af 1500-tallet, men ny teknologi har ført vinavlere, der jager terroir, til at kaste et frisk blik på dette besynderlige område.

Stillehavets kølende Camanchaca-tåge kryber ind over dalen fra vest hver morgen og trækker sig tilbage, samtidig med at solen stiger op over Andesbjergene og bader vinstokkene i rent lys om eftermiddagen. Med mindre end 10 cm regn om året gør drypvanding det muligt, at vinstokkene kan blomstre, mens deres rødder breder sig dybt ned i den mineralholdige jordbund. Kombinationen

## Vinklubben Côtes du Vin

Foredrag den 4. februar 2013  
af Henrik C.

### Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

skaber friske vine med en udtalt snært af mineraler.

Tilplantede hektarer: 1667

**Valle de Limari** er også kendt som en Pisco produktionszone. Området modtager masser af direkte kolde briser fra Stillehavet. Klimaet er tørt med 9-10 måneder af lidt-til-ingen nedbør. Chardonnay vin produktion har gjort det rigtig godt i dalen. Syrah drue produktion har også været bemærkelsesværdig.

Nogle af de vinhuse og marker, du kan besøge i denne dal, omfatter: Vina Francisco de Aguirre, Maycas del Limari, Ocho Tierras, Tabali og Tamaya

#### Oprindelsessted: Coquimbo Choapa



Choapa-dalen ligger på Chiles smalleste sted, hvor man ikke kan skelne Andeskæden fra Kystbjergkæden. Denne lille dal er inddelt i to områder, Illapel og Salamanca. Ingen af dem har etablerede vingårde endnu, men der produceres begrænsede mængder af høkvalitets Syrah og Cabernet Sauvignon-druer med megen syre og lav pH på vinmarker plantet på stenede bjergjorde.

Tilplantede hektarer: 136

**Valle de Choapa** ligner Valle de Limari i dens klima. Varmt og tørt i løbet af dagen med kolde breezes natten. Lave mængder af regn. De fleste af de beplantede områder er 2000 meter over havets overflade.

#### Oprindelsessted: Aconcagua Dal: Aconcagua



Det 6.956 meter høje Mt. Aconcagua, det højeste bjerg i hele Amerika, tårner sig op over dalen, og dets snedækkede tinder giver dalen både skønhed og livsvigtigt vand. Røde druer har længe groet inde i dalen, men nye beplantninger ved kysten beviser dalens potentiale også for hvidvin.

Tilplantede hektarer: 1098

# Vinklubben Côtes du Vin

Foredrag den 4. februar 2013

af Henrik C.

## Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

**Valle de Aconcagua** er en øst-vest dal med masser høj varme om sommeren og milde vintrer. Det har lidt regn falder med et gennemsnit på 250-300 klare dage om året. Cabernet er langt den største afgrøde høstet i denne dal.

Nogle af de vinhuse og marker, du kan besøge i denne dal, omfatter: Errazuriz, Vina San Esteban, Sanchez de Loria og Von Siebenthal

**Oprindelsessted: Aconcagua**

**Dal: Casablanca**



Casablanca-dalen, som er en relativt ny aktør inden for vindyrkning, blev først tilplantet med vin midt i 1980'erne. Den vendte hurtigt et blad i Chiles vindyrkningshistorie. Chiles første koldklima-kystregion bød hurtigt på sprøde, friske vine, der fangede verdens opmærksomhed, og Chiles søgning efter nye terroirs blev skudt igang.  
Tilplantede hektarer: 4142

**Valle de Casablanca** har en klar maritim indflydelse i Chiles første cool-klima vinregion som har produceret sprød hvid Sauvignon og Chardonnay siden midten af 1980'erne. Tidligt om morgenens holder tåge temperaturen lav og tilfører fugt i en ellers tør terræn. Middags briser rydder tågen, så strålende solskin kan nå vinstokkene og får temperaturerne til at stige støt i hele eftermiddagen.

Nogle af de vinhuse og marker, du kan besøge i denne dal, omfatter: Casas del Bosque, Catrala, Emiliana, Indomita, Matetic, Morande, VERAMONTE, Vina Mar og William Cole

**Oprindelsessted: Aconcagua**

**Dal: San Antonio / Leyda**



Vinmarker spotter Stillehavets kolde klima, idet de kryber stadig tættere på kysten i denne relativt nye vinregion. Vinstokke klæder på de bakkede bjergsider så tæt som 4 km fra havet og tester modet hos viljestærke vinavlere og pioneer-vinmagere. Arbejdet bliver betalt med sprøde, magre, mineralfriske hvidvine og krydrede rødvine, der får flere og flere til at gøre store øjne.

Tilplantede hektarer: 327

## Vinklubben Côtes du Vin

Foredrag den 4. februar 2013

af Henrik C.

### Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

**San Antonio-dalen** er en af Chiles yngste vinområderne. Det er også tættest på havet. En mangel på frisk vand, lave temperaturer, og tynde jord gør vindyrkning en udfordring, men banebrydende vingårde producere spændende cool-klima vine såsom Syrah og Sauvignon Blanc med lyse frugt, naturligvis høj surhedssgrad, og en tydelig mineralsk karakter.

Nogle af de vinhuse og marker, du kan besøge i denne dal, omfatter: Casa Marin, Casa Garces Silva, Vina Leyda og Vina Matetic

#### Oprindelsessted: Central Valley

#### Dal: Maipo



Vinmarker strækker sig mod øst fra Santiago mod Andeskæden og vestpå mod kysten, således at der formes tre forskellige områder i Maipo-dalen, som er bedst kendt for sine velbalancede rødvine. Alto Maipo (høj-Maipo) rækker ind i udløberne af bjergene og producerer nogle af Chiles førende Cabernetvine. Central-Maipo er en af landets ældste og mest mangfoldige produktive regioner, og Kyst-Maipo – en relativt ny aktør – nyder godt af det kolde kystklimas indflydelse, som glider over og ind mellem Kystbjergene.

Tiplantede hektarer: 10.800

**Valle del Maipo** er det tætteste vinproducerende område til hovedstaden, Santiago de Chile. Zonen er kendt for sine exceptionelle Cabernets, som omfatter størstedelen af de hektarer beplantet dér.

Nogle af de vinhuse og marker, du kan besøge i denne dal, omfatter: Almaviva, Antiyal, Aquitania, Arboleda, Canepa, Carmen, Casa Rivas, Cochalan, Concha y Toro, Cousino Macul, De Martino, Dona Javiera, Hacienda de Alhue, Haras de Pirque, Vina Huelquen, Odfjell, Perez Cruz, Quebrada de Macul, Santa Alicia, Santa Carolina, Santa Ema, Santa Rita, Sol y Viento, Tarapaca, Terra Mater, Undurraga, Ventisquero, William Fevre og Vinedo Chatwick

#### Oprindelsessted: Central Valley / Rapel

#### Dal: Cachapoal



Rapel-dalen lige syd for Santiago er Chiles landbrugsmæssige hjerte og er inddelt i to vindyrkningsområder. Cachapoal, den nordligste del, er først og fremmest kendt for sine røde druer. Cachapoal Alto strækker sig mod øst ind i udløberne af Andesbjergene og

## Vinklubben Côtes du Vin

Foredrag den 4. februar 2013

af Henrik C.

### Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

producerer elegante, velafbalancede Cabernetvine og røde blandingsvine. Længere vestpå mod Kystbergkæden får Peumo-området lige akkurat nok koldklima-indflydelse til at skabe et lunt, men ikke varmt, klima ideelt for områdets navnkundige, kraftige og frugtige Carmenere.

Tilplantede hektarer: 10.889

**Valle de Cachapoal** er kun 100 km syd for Santiago. Vindyrkning er en stor industri i denne dal, og næsten 90% af dyrkede druer er røde sorter, især Cabernet Sauvignon. De fleste af dalens vinmarker ligger tæt på Andesbjergene, hvor brede temperaturforskelle og hårde jorder føre til mange af Chiles fineste premium vine.

Nogle af de vinhuse og marker, du kan besøge i denne dal, omfatter: Anakena, Altair, Viña Casa Porta, Casas del Toqui, Viña Chateau los Boldos, Viña Gracia og La Rosa

#### Oprindelsessted: Central Valley / Rapel

#### Dal: Colchagua



Den sydligste del af Rapel-dalen er en af Chiles mest kendte vinregioner, som har modtaget meget ros for dens kraftige Cabernet, Carmenere, Syrah og Malbecvine, og dens vine kan ofte findes højt oppe på verdenslisterne over førende vine. Størstedelen af vingårdene er centreret i den centrale del af dalen til trods for at nye beplantninger klatrer op ad bjergsiderne og udforsker den vestlige grænse mod havet.

Tilplantede hektarer: 23.368

**Valle de Colchagua** har et varmt klima, som er længere væk fra kysten, hvilket giver flotte røde sorter. Mange vinmarker opsøges i køligere forhold, og klatre i bakkerne og udvide mod vest mod havet. Colchagua producerer fyldig Cabernet Sauvignon, Carmenère, og Syrah, samt nogle af Sydamerikas fineste Malbec.

Nogle af de vinhuse og marker, du kan besøge i denne dal, omfatter: Bisquertt, Caliterra, Casa Lapostolle, Casa Silva, Cono Sur, Emiliana, Estampa, Hacienda Araucano, Viña Las Ninas, Viña Los Vascos, Viña Luis Felipe Edwards, Montes Vine, Mont Gras, Santa Cruz, Santa Helena, Santa Rita, Vina Siegel og Viu permanent

## Vinklubben Côtes du Vin

Foredrag den 4. februar 2013

af Henrik C.

### Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

**Oprindelsessted: Central Valley**

**Dal: Curicó**



Mangfoldigheden regerer i Curicó, hvor der har groet mere end 30 vindruesorter siden midten af 1800-tallet. Da den er Chiles andenstørste vinregion, er vindyrkning dens primære industri.

Curicós nyere vinværdihistorie startede, da den spanske producent Miguel Torres påbegyndte hans første rejse til den Nye Verden i 1970'erne og åbnede dørene for en bølge af udenlandsk investering i Chiles Ny Verdens-vinparadis.

Tiplantede hektarer: 19.091

**Valle de Curicó** er stort set påvirket af Coastal Range, som blokerer den maritime indflydelse og skaber en kontinental effekt. Resultatet er en udtalt dagtimerne-nat tid temperaturforskel, der er meget gavnligt for smag og aroma udvikling, især i rødvine. Det Curicó dalen er Chiles største producerende zone af Sauvignon Blanc.

Nogle af de vinhuse og marker, du kan besøge i denne dal, omfatter: Alta Cima, Aresti, Correa Albano, Echeverria, Ines Escobar, Miguel Torres, Millaman, San Pedro, Santa Hortencia, Valdivieso og Vinedos Puertas

**Oprindelsessted: Central Valley**

**Dal: Maule**



Denne traditionelle og længe oversete vindal – den største og en af de ældste – har på det seneste tiltrukket fornyet og velfortjent opmærksomhed. På vinmarker med gamle vinstokke, der ikke er kunstvandet, og som er langt ældre end de der passer dem nu kan huske, produceres spændende, naturligt balancede blandede vinstokke af Carignan, Cabernet Sauvignon, Malbec og andre sorter, som endnu ikke er blevet identificeret. Nyere beplantninger omfatter Merlot, Cabernet Franc og Carmenere med skarp syre og saftig frugt.

Tiplantede hektarer: 31.483

**Valle del Maule** er Chiles største vin region. Nyere vinmarker med ædle sorter giver anledning til unikke og komplekse rødvine, såsom Cabernet Sauvignon og Carmenere takket være dalen enorme mangfoldighed af klimaer og jord.

## Vinklubben Côtes du Vin

Foredrag den 4. februar 2013

af Henrik C.

### Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

Nogle af de vinhuse og marker, du kan besøge i denne dal, omfatter: Botalcura, Balduzzi, Caliboro, Calina, Casa Donoso, Casas Patronales, Chilenske Wines Co, Corral Victoria, El Aromo Gillmore, Hugo Casanova, J Bouchon, Terra Noble og Via Wines

#### Oprindelsessted: Sydlige Region

##### Dal: Itata



Den nordligste del af Sydlige Regions tre dale, Itata er ingen nyankommen inden for vin. Nogle af de første vingårde blev tilplantet nær havnebyen Concepción i kolonitiden. Idag har regionen en blanding af gammelt og nyt, idet nye vinmarker, der plantes vertikalt, springer frem langs med de gamle vinstokke og giver rig mulighed for udforskning og vækst.

Tiplantede hektarer: 10.504

**Valle de Itata** ligger syd for Maule Valley. Traditionelle sorter dominerer stadig i Itata, og menes at være Chiles første vin region, og de oprindelige vinstokke indførtes gennem havnen i Concepción, men eventyrlystneavlere er har påbegyndt plantning ædle sorter som Cabernet Sauvignon og Chardonnay med gode resultater.

#### Oprindelsessted: Sydlige Region

##### Dal: Bio Bio



Varme dage og kolde nætter betyder en lang modningssæson, men Bio Bios større regnmængde, stærke vinde og brede landområder giver mere udfordrende betingelser end dem Chiles nordligere regioner oplever. Vindyrkning her kræver mere tålmodighed, håndelag og mod end i andre dale. Men et par modige har kastet sig ud i det og har investeret i nye tilplantninger af koldklima-sorter såsom Sauvignon Blanc, Chardonnay og Pinot Noir. De første resultater viser, at deres anstrengelser kan betale sig, idet de har opnået spændende vine med naturlig frisk syre.

Tiplantede hektarer: 3524

**Valles del Bio Bio og Malleco.** Disse fjerntliggende områder har stigende interesse for vinproducenter som skubber de geografiske grænser for druedyrkning, og nye vinmarker og sorter fortsætter med at dukke op. Trods lave temperaturer, store nedbørsmængder og høj risiko for frost,

# Vinklubben Côtes du Vin

Foredrag den 4. februar 2013

af Henrik C.

## Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

er resultaterne imponerende. Druerne til fremstilling af vine er Chardonnay, Sauvignon og Riesling fra regionen der foreløbig producere små mængder af spændende vine.

### Oprindelsessted: Sydlige Region

#### Dal: Malleco



Malleco er på nuværende tidspunkt Chiles sydligste navn, selvom forsøgsvinmarker er blevet tilplantet meget længere sydpå i Osorno. Man har opdaget, at området er usædvanlig godt for Chardonnay og forsøg med Pinot Noir har vist sig lovende, selvom megen regn og en kort vækstsæson gør området risikabelt for de fleste andre sorter.

Tilplantede hektarer: 17

### Oprindelsessted: Sydlige Region

#### Dal: Osorno

Osorno er stadig meget på forsøgsstadiet. Den ligger 900 km syd for Santiago og har et meget lille område med vindruer. Der er endnu blevet sendt nogle vine på markedet, og fremtiden for vindyrkningen i området er stadig usikker pga. den ekstreme kulde og regnmængde.

Tilplantede hektarer: 5

[Klik her](#) for mere information på engelsk:

### Druesorter

Chile har på nuværende tidspunkt 117.559 hektar vindruer fra Elqui-dalen til Osorno. Der vokser henved 50 forskellige sorter på Chiles vinmarker, af disse er 75% røde druer og 25% hvide. De vigtigste er:

#### Røde druer (88.703 hektarer):

Cabernet Sauvignon (40.766 hektarer)  
Merlot (13.283 hektarer)  
Carmenere (7.284 hektarer)  
Syrah (3.513 hektarer)  
Pinot Noir (1.413 hektarer)

#### Hvide druer (28.856 hektarer):

Sauvignon Blanc (8.862 hektarer)  
Chardonnay (8.733 hektarer)  
Viognier (309 hektarer)  
Riesling (305 hektarer)

## Vinklubben Côtes du Vin

Foredrag den 4. februar 2013

af Henrik C.

### Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

## Chilensk vins historie



### Begyndelsen af den chilenske vinindustri

Chilensk vins historie begynder med ankomsten af de spanske erobrere. I midten af sekstende århundrede indførte missionærerne vinstokke til at producere vin til katolsk messe ritualer. Det menes, at de første vinmarker i Chile blev plantet af Francisco de Aguirre i Copiapó i det nordlige Chile. Diego Garcia de Caceres plantede vinstokke i 1554 i Santiago. Druerne fra Santiago området blev brugt i masseproduktion af vin, som ifølge optegnelser går tilbage til 1555. Dyrkningen af vinstokke og vin produktion er flyttet sydpå i løbet af de næste hundrede år og når ud over Bio Bio River.

Chilensk vin eksport steg hurtigt mellem 1784 og 1789, og konkurrerer på det internationale marked med europæiske vine. I 1831 var der plantet i alt mere end 19 millioner vinstokke i Chile.

Efter den chilenske uafhængighed begyndte vinindustrien at blomstre.



### Begyndelsen af den moderne vinindustri i Chile

I 1830 overbeviste franskmanden Claude Gay den chilenske regering om nødvendigheden af at skabe en statslig styret landbrugsstation kaldet Quinta Normal Landbrug. De fleste druesorter, der dyrkes i Italien og Frankrig blev importeret til vin produktion og forbrug.

## Vinklubben Côtes du Vin

Foredrag den 4. februar 2013

af Henrik C.

### Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

I 1850 havde Quinta Normal mere end 40.000 vinstokke og 70 forskellige sorter af druer. Med ankomsten af Bordeaux sorter, træder chilensk vin historie ind i den moderne æra af vinfremstilling.

I 1851 får Don Silvestre Ochagavia Echazarreta bragt druesorter af de mest klassiske slags fra Frankrig. Ochagavia indførte sorter som Cabernet Sauvignon, Merlot, Pinot Noir, Sauvignon, Semillon og Riesling. Disse ville være basis for begyndelsen af den moderne vinindustri i Chile. Vinstokkene er let tilpasset klimaet i Chile, og det menes, at vinstokkene er de eneste eksisterende kloner af druer forud for Phylloxera (vinlus)-epidemien, der eksisterer i verden.

Chile er den eneste producent af vin i stor skala, der aldrig har haft et udbrud af phylloxera.

I midten af 1880'erne, bliver chilenske vine produceret og markedsført med succes på de europæiske markeder. Kvaliteten af de vine blev anerkendt på messer og konkurrencer, der kulminerede i 1889, da de vandt "Grand Prix" i Paris med speciale i en prøve. I 1938, udgjorde områder med vinmarker i Chile 100.000 hektar, og deres vin eksport nåede deres maksimale niveau, siden førkrigs perioden.

Verdenskrigen markerede begyndelsen på et fald i den chilenske vinindustri. Industrien kom ind i en periode med recess, der varede indtil 1980'erne. I denne periode blev vinindustrien påvirket dramatisk af afgiften på vin industri og sociale politikker, der gennemførtes for at bekæmpe forbruget af alkohol. I 1980 havde landet i alt 106.000 hektar vinmarker i produktionen, et område, der i størrelse svarede til området i 1938, men imidlertid blev landets befolkning næsten fordoblet i samme periode.

I 1970'erne og 1980'erne var der et fald i den indenlandske efterspørgsel efter chilensk vin, hvilket medfører et dramatisk fald i prisen på druer. Omkring halvdelen af de chilenske vinstokke er blevet fordrevet. Det politiske klima i tiden var en anden faktor, der svækkede den chilenske vinindustri.

### Genopretningen og genfødsel af den moderne chilenske vinindustri

Efter tilbagevenden til demokrati i 1990, begyndte den chilenske vinindustri en langsom, men støt opsving. Mellem 1990 og 1993 blev yderligere 10.000 hektar af forskellige druersorter plantet i forbindelse med store investeringer i nye teknologier til produktion af vin med fokus på væksten af de internationale markeder.

### Chiles vinindustri dag

Chile er blevet fremhævet som en global producent af fremragende vine og spiritus. Smag, farve og århundreders erfaring, er nogle af de funktioner, der gør den chilenske vin en af de mere populære i verden. Dalene i Chile modtager en ideel kombination af jord, sollys, temperatur og fugtighed, som fører til verdensklasse druer og vine. Chilenske vine er blandt de mest økologiske. På grund af den tørre sommer sæson og naturlige geografiske barrierer som beskytter landet, modstår chilenske vinmarker angreb fra ankomsten af Phylloxera og andre sygdomme. Fraværet af disse trusler, giver producenterne mulighed for at dyrke deres vinmarker med reduceret afhængighed af kemiske stoffer. I 2007, oversteg den samlede vineksport af chilensk vin 1256 millioner dollars, med destinationer til fem kontinenter, ledet af Storbritannien, USA og Canada.

## Vinklubben Côtes du Vin

Foredrag den 4. februar 2013

af Henrik C.

### Chile vine – Carmenére og alle de andre druer

De udenlandske investeringer har påvirket udviklingen af den chilenske vinindustri væsentligt, heriblandt Torres Winery og Chateau Lafitte. I dag er, Rothschild, Pernod Ricard, Kendall-Jackson, Francisco State, Bruno Prat blandt de internationale vinhandlere med betydelige investeringer i den chilenske vinindustri.

Alle af dem tiltrækkes af de ideelle geo-klimaforhold, løftet om 1. klasses kvalitets druer, sunde høstforhold, og en voksende efterspørgsel efter chilenske vine fra hele verden.

Særlig tak til Viña VERAMONTE for nogle af de historiske fakta samlet til denne artikel.

