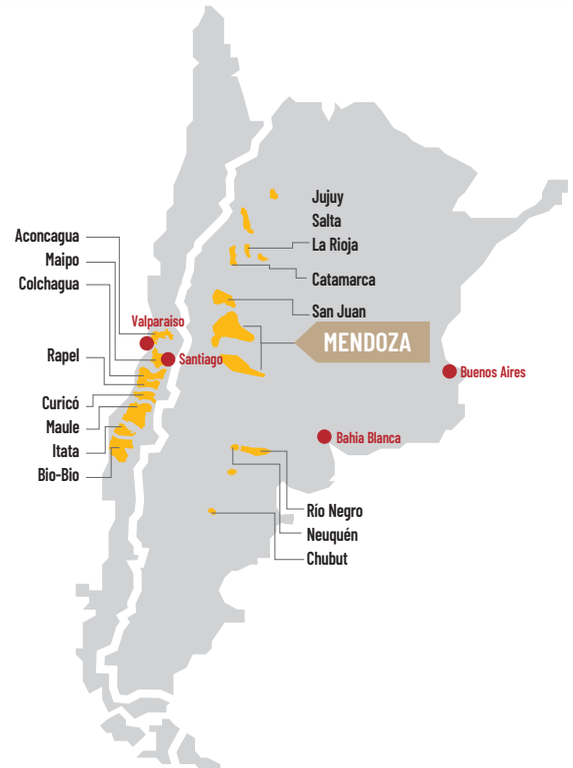


DIE REGION

Mendoza, das ist die größte und wichtigste Weinbauregion Argentiniens, zugleich auch die spektakulärste. Direkt am Fuße der imposanten Anden liegend, ist der höchste Berg Amerikas, der monumentale Aconcagua mit über 7000m, als Wächter über die Weinberge gegenwärtig. Das beständige Klima und die teils sehr hohen Lagen (auf bis zu 1.600m) sorgen für weltweit beachtete Weine. Die Reben profitieren hier von den lockeren Schwemmlandböden, die von den Anden abgetragen wurden, wie auch von dem warmen kontinentalen Klima, das durch die Hochlage und die üppige Baumbepflanzung abgemildert wird. Allerdings dringt auch kühle Luft aus den Höhenlagen der Anden nach Mendoza, so dass es die besten Weine an Finesse nicht missen lassen.



Dieter Meier

DER ERZEUGER

Auch der Kritiker James Suckling ist von den argentinischen Weinen begeistert: »In Argentinien werden zurzeit einige der spannendsten Weine der Welt produziert. Die Fertigkeiten der Winzer spürt man in jedem Wein. Argentiniens Potenzial zur Produktion von Weltklasse-Weinen scheint grenzenlos zu sein«, schrieb er 2019. **Dieter Meiers** Gut Ojo de Agua hat viel zu dieser Entwicklung beigetragen. Meier ist auf vielen Bühnen erfolgreich, ob als Electro-Avantgarde-Musiker bei Yello, Pokerspieler, bildender Künstler, Golfer, Gastronom und seit 1997 Bio-Landwirt. Damals kaufte er die Farm »Ojo de Agua« wo er nachhaltig Wein, Fleisch und Gemüse produziert. Auch das Team des Guts ist mit starken Persönlichkeiten besetzt. Der Önologe Marcelo Pelleriti wurde 2013 als erster argentinischer Winzer mit 100 Punkten von Parker ausgezeichnet.

ALLGEMEINES ZU WEINEN AUS ARGENTINIEN

Alle Reben, die sich in einem trockenen, warmen kontinentalen Klima wohlfühlen, sind hier zu Hause. So findet man die internationalen Spitzensorten **Cabernet Sauvignon** und **Merlot**, die hier eine eigenständige und unverwechselbare Stilistik erschaffen können, aber auch andere europäische Top-Sorten haben in der Zwischenzeit bewiesen, dass sie hier bestens gedeihen können, etwa **Sangiovese** oder **Tempranillo**. **Malbec**, bekannt aus Bordeaux, ist die (noch) am meisten angebaute Sorte. Bei den Weißweinen spielen **Chardonnay** und **Sauvignon Blanc** eine große Rolle, aber auch einen sehr ausdrucksvollen und ausgesprochen originellen Wein hat Mendoza zu bieten: den **Torrontes**, einen trockenen Weißwein, der sich in seinem aromatischen Ausdruck am ehesten vielleicht mit einem erstklassigen Gelben Muskateller oder einer Scheurebe vergleichen lässt.

2018 PURO GRAN CORTE AZUL

Mendoza, Dieter Meier

WEINBESCHREIBUNG

Der Wein enthält die wichtigsten Sorten der Region: Er besteht zu 55% aus Malbec zu 45% aus Cabernet Sauvignon und wird komplett aus biologisch angebauten Trauben erzeugt. Die Bordeaux-Rebe Malbec, hat sich als tonangebende Sorte in Argentinien fest etabliert. Sie liegt voll im Trend und produziert körperreiche Weine mit robustem Tanningerüst. Cabernet Sauvignon zeigt auf dem Gut außergewöhnliches Potenzial mit expressiver Frucht. Im Jahr 2018 wurden in Argentinien vielfach absolute Traumweine realisiert, die Qualität der geernteten Trauben war außerordentlich hoch. Der Puro Corte Gran Azul zeigt sich in tiefem Blaurot und duftet expressiv fruchtig nach **Johannisbeeren** und **Pflaumen**. Angebaut wird er in Agrelo etwa 35 km südlich der Stadt Mendoza. Die Region gilt als ideal für kräftige, vielschichtige Rotweine. Wie alle Weine des Guts von Dieter Meier hat er eine saftige Struktur mit prononcierter Frucht, wirkt frisch und erstaunlich fein. Er wurde exklusiv für HAWESKO kreiert und ist nur bei uns erhältlich!

WEIN-KATEGORIE »ENTDECKUNG«

Nachhaltige Produktion ist ein Dauerthema in der Landwirtschaft. Dieser Wein wird biologisch produziert und somit ist Dieter Meier damit auch beim Weinbau Avantgarde!



Malbec, Cabernet Sauvignon



2023



18°C



trocken

UNSERE EMPFEHLUNG ZU FOLGENDEN SPEISEN

Ideal zu Fleisch vom Grill wie Rindersteaks oder Lammkoteletts. Harmoniert auch hervorragend mit geschmorten Ochsen oder Kalbsbäckchen.



IHRE DEGUSTATIONS-NOTIZEN
