

Bodegas Valentin Bianchi

ボデガス ヴァレンティン ビアンキ

世界が実力を認める珠玉のアルゼンチン・ワイン！

ヴァレンティン・ビアンキは、母国イタリアから 1910 年にアルゼンチンへ移住しました。移住先のアルゼンチンで 1928 年に葡萄畠とボデガを購入したことがビアンキの人生にとって大きなターニング・ポイントとなりました。この小さなボデガは「エル・チエ」の名で知られています。

いくつもの困難を乗り越え、ブエノス・アイレスでビアンキのワインが名声を手にしたのは 1934 年のことです。同年、ビアンキのワインは、アルゼンチンのワイン見本市とワインコンテストで最高品質賞に輝きました。1951 年には、息子たちの貢献により規模も拡大し、現在のヴァレンティン・ビアンキの社名に変わりました。1966 年には彼の功績と人徳を讃えられ、イタリアで公式にナイトの称号を受けています。ビアンキは、現在も発展と近代化を進め、その品質と実力は、ワインアドヴォケートを始めとするワイン誌や数々のコンクールで高い評価を受けています。



ボデガス・ヴァレンティン・ビアンキは、アルゼンチンの mendosa 州サン・ラファエルにボデガを構え、総面積 6 万 5 千ヘクタールに及ぶ広大な土地を所有し、ディアマンテ河とアトゥエル河の水を灌漑を利用して葡萄栽培を行っています。この 2 つの河川は、アンデス山脈から流れ出る雪解け水を水源としています。

アンデス山を囲むようにして広がるサン・ラファエル地区は、南緯 34.5 度、標高 800m の冷涼な高地に位置し、年間平均降水量 300mm、平均湿度 55% という乾燥した土地で、病害の心配がありません。年間 180~200 日間は霜が降らず、温暖な気候に恵まれ、暖かな気候条件により、様々な葡萄品種の栽培に適していますが、品種の持ち味を最大限に引き出すため、品種の特性とテロワールの相性を入念に見極め、各品種の栽培区画を決めています。

比較的樹齢の若い葡萄から造るエルサ・ビアンキ・シリーズと、数々の国際ワインコンクールでその実力を高く評価されているアマーリヤ・ビアンキの葡萄が育つのは、主にサン・ラファエル地区のラマ・カイダ周辺に広がる標高 750 メートルの冷涼な高地で、高品質のワイン用葡萄を育てるのに理想的な土地です。土壌は、2 つの河川の流れにより土砂が堆積してきた石灰質の砂礫土壌で、葡萄樹は新鮮な養分を求め、地中深くまで根を張り巡らせます。

■テクニカル情報■ 産地: アルゼンチン西部 mendosa 州サン・ラファエル地区 土壌: 石灰質・砂礫質 標高: 海拔 750 メートル

2020 Elsa Bianchi Chardonnay

上代価格 ￥1,450(税抜)

エルサ ビアンキ シャルドネ

JAN: 4543190800556

沖積層由来のローム質・砂礫土壌やカリiche(地表の砂や小石の間に炭酸カルシウムが凝固した地層)を多く含むローム土壌、石灰質の堆積物から成る岩石に連なるローム砂礫土壌など、多様な土壌に育つシャルドネをブレンドすることで、ワインの香りと味わいの双方に複雑味と豊かなミネラル感を引き出しています。エチケットに描かれているのはヴァニラの花で、蜂蜜やレモン、桃、トロピカルフルーツなどを想起させる多彩で甘美なアロマを表現しています。

■テクニカル情報■ 品種: シャルドネ 畑: サンラファエル地区のラマ・カイダとラス・パレデスにある複数の自社畠
アルコール: 13%前後 釀造: 除梗・破碎・圧搾後、マストを 8°C に冷やして清澄度を上げ、厳選された酵母で 15°C に保ちながらステンレスタンク発酵。デブルバージュで細かな澱を沈殿させ、週に 1 度澱引きしながら複雑味とコクを出し(2018 年は、定期的にバトナージュを行い、更なる複雑味を引き出し)リリース前に 3 ヶ月以上瓶内熟成。

■コメント■ 可憐で深みのあるグリーンを帯びた鮮やかな色合いで、グラスを揺らすと、シャルドネの濃厚なアロマが香り立ちます。グリーンアップルを思わせるフレッシュな果実、美しくバランスのとれた柑橘系のアロマ、仄かなトロピカルフルーツの香りが余韻に広がります。口に含むと、素晴らしいフレッシュな味わいで、仄かな甘みと鮮やかな酸が口内に広がり、トロピカルフルーツや柑橘系果実のアロマも感じられます。重量感のある骨格のしっかりとした味わいは、アペリティフとして単体でもお楽しみいただけますが、お食事との相性も抜群です。



2020 Elsa Bianchi Torrontes

上代価格 ¥1,450(税抜)

エルサ ビアンキ トロンテス

トロンテスは、アルゼンチンを代表する白ワイン品種です。フィンカ・ドニヤ・エルサの単一区画に育つトロンテスの濃厚なアロマと風味を湛えたエキゾチックな果実味は、エスニックフードと抜群の相性です。エチケットに描かれているのはバラの花で、エルサ・ビアンキ・トロンテスの持つ美しいエレガントと卓越したバランスを表現しています。



■テクニカル情報■ 品種:トロンテス 畑:サン・ラファエル地区ラマカイーダのフィンカ・ドニヤ・エルサ(単一区画) アルコール:13%前後 酿造:除梗・破碎・圧搾後、マストを8°Cに冷やして清澄度を上げ、厳選された酵母で15°Cに温度を保ちながらステンレスタンク発酵。デブルバージュで細かな澱を沈殿させ、週に1度澱引きしながら複雑味とコクを出します。(2018年は、定期的なバトナージュで更に複雑味をプラス。)リリース前に3ヶ月以上瓶内熟成。

■コメント■ 外観は、仄かな金色の輝きを帯びた魅惑的で可憐なグリーン。若々しくフレッシュなワインで、トロンテス特有の柑橘系果実や満開のジャスミンの花を思わせる繊細でフローラルなアロマが香ります。フレッシュで力強く骨格の良い味わいでバランスが良く、酸が非常に長く続き、香り豊かなアロマがどこまでも続く長い余韻を生みます。

2019 Elsa Bianchi Malbec

上代価格 ¥1,450(税抜)

エルサ ビアンキ マルベック

沖積層のローム砂礫土壌に豊富に含まれる「カリチエ」と呼ばれる地表の砂や小石の間に凝固した炭酸カルシウムが格別なミネラル香とフレッシュ感をもたらし、多様な土壌タイプとミクロクリマを持つ複数区画のマルベックをブレンドすることで複雑なアロマと風味を引き出しています。成熟したタンニンと豊かな酸、凝縮感のある果実味を湛えたジューシーで飲みやすい味わいながら、骨格の良いクラシックなスタイルを持つ赤ワインです。エチケットに描かれているのは野に咲くスミレの花で、エルサ・ビアンキ・マルベックの持つユニークなアロマの特性を表現したものです。



■テクニカル情報■ 品種:マルベック 100% 畑:フィンカ・ドニヤ・エルサ&フィンカ・アスティ(自社畑)、クアドロ・ベネガス(契約農家の畑) アルコール:13%前後 酿造:8°Cのステンレスタンクで2~3日低温マセラション。毎日ルモンタージュし凝縮感のあるタンニンを引き出します。4日目に養殖酵母を加えて26~27°Cに保ち定期的にルモンタージュしながら3日かけて一次発酵。その後、4~5日間果皮浸漬し、色味とタンニンを抽出。リリース前に3ヶ月以上瓶内熟成。

■コメント■ 仄かな紫色を帯びた魅惑的な色彩は、樹齢の若いマルベックならでは。熟れた赤果実のアロマが色濃く感じられ、この地域で育つマルベック特有のスミレの花を思わせるフローラルなニュアンスが彩りを添えます。この地域の土壌の特性から来るミネラルに、若々しく生き生きとした快活でフレッシュなアロマが香ります。口に含むと、甘みのあるアタックに円やかなタンニンが感じられ、骨格のしっかりとしたフレッシュでエレガントな味わいが広がります。

2021 Elsa Bianchi Cabernet Sauvignon

上代価格 ¥1,600(税抜)

エルサ ビアンキ カベルネ ソーヴィニヨン

JAN: 4543190800921

多様な土壌タイプとミクロクリマを持つサン・ラファエル各所の複数区画で収穫されたブドウをブレンドすることで複雑なアロマと風味を引き出しています。エチケットに描かれているのはブルーベリーの花で、カベルネの持つ濃厚な果実味、スペイシーな香り、バランスの良い酸、力強くも柔らかなフルボディの味わいが奏でる美しい調和を表現しています。



■テクニカル情報■ 品種:カベルネ・ソーヴィニヨン 100% 畑:ラマ・カイーダのフィンカ・ドニヤ・エルサ(自社畑)とサン・ラファエル地区にある契約農家の畑 アルコール:14%前後 酿造:手摘みで収穫したブドウをステンレスタンクに入れ、8°Cで2~3日低温マセラション。その間毎日ルモンタージュをして凝縮感のあるタンニンを引き出します。4日目に養殖酵母を加え26~27°Cでルモンタージュしながら3日間発酵。その後更に4~5日間果皮を漬け込み、しっかりした色味とタンニンを抽出。リリース前に3ヶ月以上瓶内熟成。

■コメント■ 魅惑的なルビーレッドの色彩を湛え、サン・ラファエルのテロワールが育むカベルネ・ソーヴィニヨンの持ち味ともいえるレッドペッパーと黒胡椒、よく熟れたベリー系果実を思わせるスペイシーなアロマが色濃く感じられます。土壌由来のフレッシュなミネラルの香りが若々しさと生き生きとした活力を添えます。カベルネ・ソーヴィニヨンならではのエレガント、高貴さ、力強さ、しっかりとしたストラクチャーに加え、美しくバランスのとれた酸を湛えたフレッシュな味わい。どんなタイプの食事とも合わせられるエレガントでバランスの良いワインです。