



Roger Coulon RM à Vrigny

ロジェ・クーロン (ヴリニー)

詳細・歴史

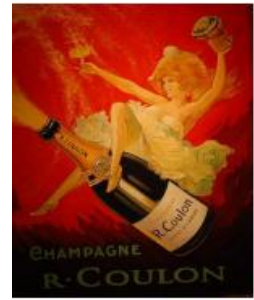
モンターニュ・ド・ランスに8世代続く作り手で、創業は1810年です。現在は9代目のエリック&イザベル・クーロン夫妻がその歴史を継承しています。
「ロジェ・クーロン」を含むシャンパーニュ5つの生産者「エグリ・ウーリエ」、「ジャック・セロス」、「ジャクソン」、「ラルマンディエ・ベルニエ」で「トレデユニオン」というグループを結成しており、品質の向上や様々な意見の交換の場として協力し合いお互いを高めあっています。
2013年はヘレス、2015年はオーストラリアにて、現地の醸造家と試飲会を開催するなど活動は国境を越え、その情熱を窺い知ることが出来ます。

畑

チョーク質、粘土質、砂れき質、合わせて10haを所有し、区画は100に分けて細かく管理しています。栽培はデュラブル(リュット・レゾネの一種)を採用し、テロワールの表現を最大限に引き出すように努めています。根を出来るだけ深く伸ばすよう澆き入れを丁寧に行ったり、区画によっては生物多様性の恩恵を受けるため雑草を生やしたままにしたりしています。ブドウの平均樹齢は40年程ですが、最も古い区画は1924年に植樹された記録が残っています。

醸造

搾汁はゆっくり、4時間ほどかけて行います。ファースト・キュヴェのみ自社用、他はネゴスへ販売しています。酵母は加えず天然のまま醸造し、熟成は樽で行います。新樽はコトー・シャンブワに使い、その3年後からシャンパーニュに割り当てています。25年ほど前より、ヴァンド・レゼルヴはステンレスタンクで、ソラシステムで作っています。



商品コード	ワイン名	容量	ヴィンテージ	税別参考上代
11400501	Champagne 1er Cru L'Hommée シャンパーニュ・ブルミエ・クリュ・ロメ	750ml	NV	¥6,500
11400503	Champagne 1er Cru L'Hommée MG シャンパーニュ・ブルミエ・クリュ・ロメ・マグナム	1500ml	NV	¥13,500
	【品種】ムニエ 40%、シャルドネ 40%、ピノ・ノワール 20% 【畑】全てブルミエクリュ 【熟成】シャルドネは樽を使用 【ドザーージュ】3g/L 【瓶熟成】5年 美しい黄金色、柔らかい酸味に旨みが乗り、余韻も華やか。 アルコール度数:12.0%			
JAN なし				
11400801	Champagne Rosélie シャンパーニュ・ロゼリー		NV	¥7,500
	ピノ・ムニエを用いたマセラシオンで造る「ロゼ・ド・セニエ」です。 【品種】ムニエ100% 【畑】全てブルミエクリュ 【ドザーージュ】3g/L 【瓶熟成】4年 ビスケットや熟した赤い果実の香りが華やかでバランスの取れたシャンパーニュです。 アルコール度数:12.0%			
JAN なし				
11401010	Champagne Millésime Blanc de Noirs シャンパーニュ・ミレジム・ブラン・ド・ノワール		2010	¥8,000
	良いヴィンテージのみの醸造。 【品種】ピノ・ノワール 50%、ムニエ 50% 【土壌】「レ・ランゲット」という砂質土壌 【ブドウ樹】台木をされていないフラン・ド・ピエ 【植樹】1953年 【醸造】コラーージュなし、フィルターがけなし、マロラクティック発酵なし 【ドザーージュ】3g/L 【瓶熟成】8年 エレガントかつ力強いシャンパーニュです。 アルコール度数:12.0%			
JAN なし				
11402001	Champagne 1er Cru Brut Nature Esprit de Vrigny シャンパーニュ・ブルミエ・クリュ・ブリュット・ナチュール・エスピリット・ヴリニー		NV	¥8,000
	【品種】ピノ・ノワール 1/3、ムニエ 1/3、シャルドネ 1/3 【畑】全てヴリニー村ブルミエクリュ 【醸造】シャルドネは樽熟成:余韻に軽くボワゼのニュアンスを感じます。 【瓶熟成】6年 【ドザーージュ】なし アプリコット、ブルーンのコンポート、ドライフルーツなどの香りが豊かに広がります。 アルコール度数:12.0%			
JAN なし				
11403001	Champagne 1er Cru Heritage シャンパーニュ・ブルミエ・クリュ・エリターージュ		NV	¥15,000
	【品種】シャルドネ80%、ムニエ20% 【畑】「レ・シャン・ド・ヴァリエ」と呼ばれるヴリニー村リュウ・ディにある区画 【醸造】選果を非常に厳しく行い、澱を残したまま樽熟成されます。 【ドザーージュ】非常に少なく1g/L 【瓶熟成】9~10年 アルコール度数:12.0%			
JAN なし				