

ბრაზილია Genuine Cerrado 17/18 Fine Cup

\$/კგ

მოსალოდნელია

მახასიათებლები

გეოგრაფია	სამხრეთ ამერიკა		
ზომა	17/18		
დამუშავება	მშრალი		
პაკეტის წონა კგ-ში	59		
შეფასება	82		
ლოტი	მოსავალი	შეფასება	აღმწერები
0000	2023/2024	82	ციტრუსი, შოკოლადი

ქვეყანა: ბრაზილია

რეგიონი: სერადო

სიმაღლე ზღვის დონიდან: 850–1150 მეტრი

მოსავალი: ივნისი - ოქტომბერი

მიმწოდებელი: Cooxupe

სპეციფიკაცია: NY2 (6-მდე სრული დეფექტი 300 გ-ზე), წვრილი ქუდი

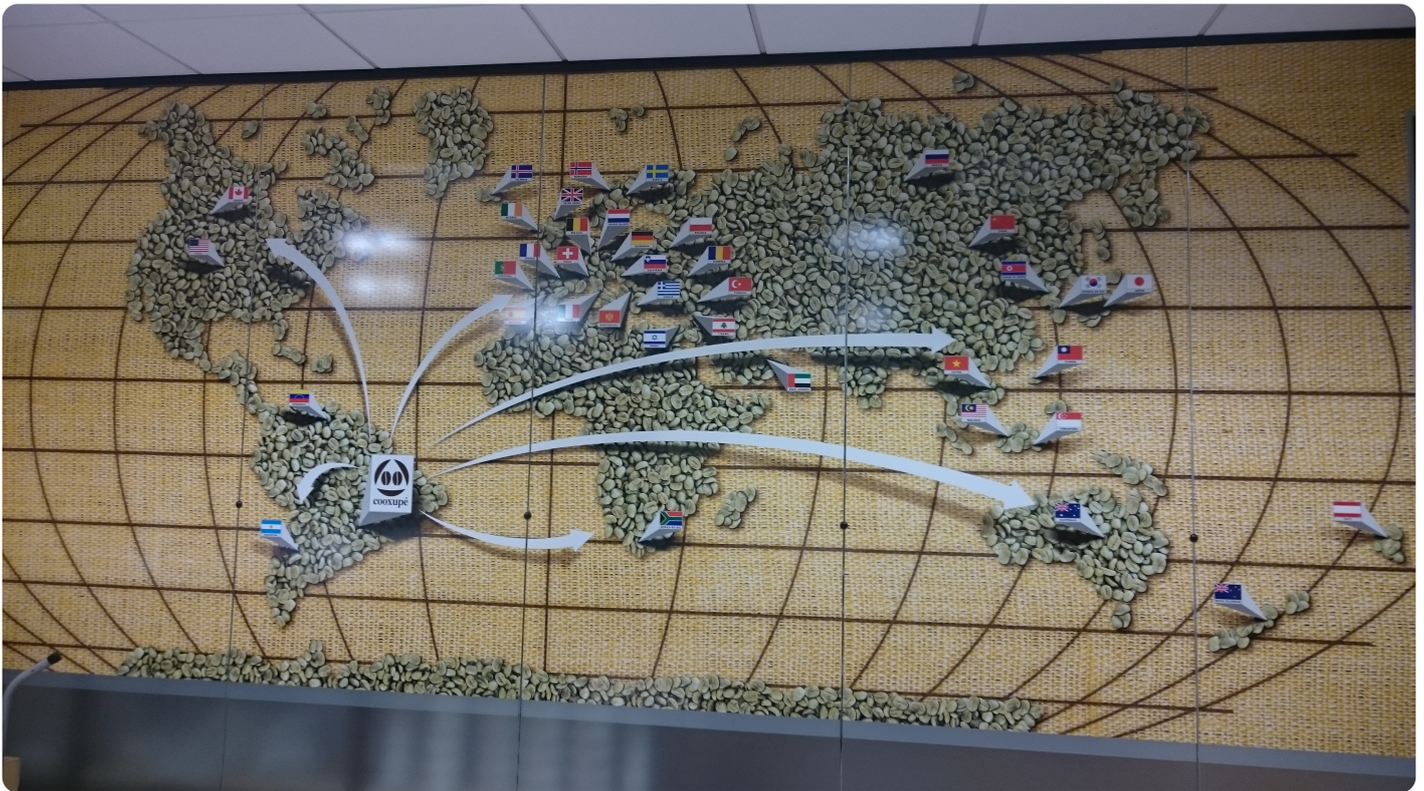
აღნიშნული ბრაზილიური ყავა სერადოს რეგიონიდან აღსანიშნავია არამხოლოდ მარცლის მსხვილი ზომით (ზომა 19), არამედ ნიუ-იორკის არაბიკის ბირჟის NY2-ის საუკეთესო სპეციფიკაციით – არაუმეტეს 6 სრული დეფექტით, რომელიც მსგავსია ყავის სპეციალობის ასოციაციის (SCA) გავრცელებული კლასიფიკაციისა, მაგრამ ოდნავ განსხვავებულია 300 გრამიანი მწვანე ყავის ნიმუშისაგან, და ფაინკაფი საუკეთესო ფინჯანი ყავისაღმნიშვნელია.

Fine Cup (FC) არის რბილი, სუფთადანარჩუნებდავისგემოსმახასიათებლებსყავისგაციებისას, Good Cup (GC) უფრო „ჩვეულებრივი“ ფინჯანია. ასევე შესაძლებელია შუალედური ვარიანტის პოვნაც - ფაინკაფის მომზადების ზედადონე, რომელსაც ეწოდება „good to fine cup“ ან „very good cup“.

Cooxupe

Cooxupe არის 14000 წევრიანი ყავის მწარმოებელთა კოოპერატივი, რომელიც დაფუძნებულია გუაშუპეში, მინას გერაისში. კოოპერატივის წევრების მიერ წარმოებული ≈ 5 მილიონი ტონატიდან, ≈ 4 მილიონი ტონატი ექსპორტირებულია: ყოველსაათში 365/24/7 კოოპერატივი გზავნის $\approx 1,5$ კონტეინერ მწვანე ყავას, რომელიც შედგება 95% მშრალი და 5% გარეცხილი არაბიკის მარცვლებისგან.

Cooxupe-ის ძირითადი საქსპორტო მიმართულებებია აშშ, გერმანია და ბელგია. Cooxupe-ის მთავარი მყიდველი მსოფლიოში ჩიბოა (ჭორების მიხედვით, ის Cooxupe-დან 1 მილიონამდე ტონატი ასყიდულობს). დარჩენილი მილიონი ყავის ტონატი არაბილიის შიდა ბაზარზე იყიდება.



Cooxupe-ის შესყიდვის სისტემას აქვსორ ეტაპი ანისტრუქტურა. პირველი ეტაპი მოიცავს ურთიერთობის კომპლექსის გადამწყვეტას „ფერმერი - შესყიდველი ორგანო“. თავიდანვე შევთანხმდეთ, რომ Cooxupe-ის მიერ მიღებული მზარდი რეგიონების თანაფარდობა დაახლოებით ასეთია: Minas Gerais ($\approx 85\%$), Cerrado ($\approx 10\%$) და Mogiana ($\approx 5\%$).

გასუფთავებული, დახარისხებული და ხარისხობრივად ჰომოგენიზირებული საქონელი გროვდება და ინახება ცალკეულ რეზერვუარებში, სანამ არ მოხდება ცალკეული ხარისხობრივი ნაზავის შეგროვება, შეფუთვასა და ექსპლუატაციისთვის.

კონტენერისათვის. თითოეული რეზერვუარის ზომა 3000 ტონაა. თითოეული რეზერვუარი თავისი ზომით მოგაგონებთ სამსართულიან სახლს.



პროცესის ყოველი ეტაპი, დაწყებული შესყიდვების სადგურზე მიღებიდან, საფუძვლიანად მონმდება ცალკეული ლაბორატორიის მიერ, რომელიც იძლევა ერთდროულად 20 მაგიდის მუშაობის შესაძლებლობას, ყოველი მაგიდა აღჭურვილია 10 სადგურით (ჯამში ერთდროულად 2000 ფინჯანი). ლაბორატორიის ძირითადი მიზანია: ფილტრის სისტემის მეშვეობით წყლის მოცილება, და ყოველ მაგიდაზე ჩამოსხმის პროცესის დროს ტემპერატურის კონტროლი.

