

ჯიშის აღწერილობა

კულტურა: ვაზი

ჯიშის ადგილობრივი სახელწოდება:
ა ლ ე ქ ს ა ნ დ რ ო უ ლ ი

ტაქსონის ბოტანიკური სახელწოდება:
Vitis vinifera L. ssp.

გავრცელების არეალი: ძირითადად

გავრცელებულია რაჭაში

გამოყენების სახე: იძლევა მაღალხარისხოვან
წითელ ღვინოს



საპასპორტო ინფორმაცია:

წარმოშობის ქვეყანა	საქართველო, რაჭა
ტაქსონომია	<i>Vitis vinifera</i> L. ssp.
სინონიმები	კაბისტონი, კაბისტონა
ნომერი კოლექციაში	GEO038 II-66
მარცვლის ფერი	ლურჯი-მოშავო
გამოყენება	საღვინე
სავეგეტაციო პერიოდი (საშ.დღე)	166
ნიმუშის შესაბამისობა აღწერილობასთან	დასტურდება ამპელოგრაფიულად

ძირითადი ამპელოგრაფიული მახასიათებლები

ახალგაზრდა ყლორტი

2	ზრდის კონუსის გახსნილობა	(5) სრულად გახსნილი
4	ზრდის კონუსზე განრთხმული შებუსვის	(1) არ აქვს ან ძალიან მცირე

	ანტოციანური შეფერილობა	
3	ზრდის კონუსზე განრთხმული შებუსვის სიხშირე	(5) საშუალო

ყლორტი

9	დგომა (ახვევამდე)	(5) ჰორიზონტალური
10	მუხლთაშორისების შეფერვა ზურგის მხარეს	(2) მწვანე და წითელი
11	მუხლთაშორისების შეფერვა მუცლის მხარეს	(1) მწვანე

ახალგაზრდა ფოთოლი

6	ფოთლის ზედა მხარის შეფერილობა	(4) ღია სპილენძისფერი
7	ფოთლის ქვედა მხარეს მთავარ ძარღვებს შორის განრთხმული შებუსვის სიხშირე	(9) ძალიან ხშირი

ზრდასრული ფოთოლი

18	ფირფიტის ფორმა	(2) სოლისებური
20	ნაკვეთების რაოდენობა	(2)(3) სამი-ხუთი
19	ფირფიტის ზედა მხარის ბურთულოვნება	(5) საშუალო
26	კბილების ფორმა	(5) ორივე გვერდი სწორი და ორივე გვერდი ამოზნექილი
23	ყუნწის ამონაკვეთის გახსნილობა. გადაფარვის ხარისხი	(2) ღია
28	ფოთლის ქვედა მხარეს მთავარ ძარღვებს შორის განრთხმული ბუსუსების სიხშირე	(5) საშუალო

რქა

44	ძირითადი ფერი	(3) მუქი ყავისფერი
----	---------------	--------------------

რეპროდუქტიული ორგანო

16	ყვავილი	(3) სრულად განვითარებული მტვრიანები და სრულად განვითარებული გინეცეუმი
----	---------	---

მტევანი

32	მტევნის ზომა (ყუნწის გარეშე)	(3) პატარა
33	სიკუმსე	(5) საშუალო
34	ყუნწის სიგრძე	(3) მოკლე

მარცვალი

36	ფორმა (ფოტოები)	(4) ვიწრო ელიფსური
37	მარცვლის კანის შეფერილობა	(9) ლურჯი-მოშავო
40	რბილობის ანტოციანური შეფერილობა	(1) არ არის ან ძალიან სუსტი
41	რბილობის სიმკვრივე	(2) საშუალო
42	განსაკუთრებული გემო	(1) არ აქვს
43	წიპწების არსებობა	(3) სრულფასოვანი

დამატებითი მახასიათებლები OIV-ის მიხედვით:

OIV 016	თანმიმდევრული პწკალების რაოდენობა	(1) ორი ან ნაკლები
OIV 070	ფოთლის ფირფიტის ზედა მხარეზე მთავარი ძარღვების ანტოციანური შეფერილობა	(1) არ არის
OIV 072	ფოთლის ფირფიტის გოფრირება	(1) არ არის ან ძალიან სუსტი
OIV 074	ფოთლის ფირფიტის პროფილი განივ ჭრილში	(4) კიდეები ქვევით დაშვებული
OIV 080	ფოთლის ყუნწის ამონაკვეთის ფუძის ფორმა	(2) ფრჩხილის ფორმის (f)

OIV 081-1	ფოთლის ყუნწის ამონაკვეთზე კბილების არსებობა	(9) არის
OIV 081-2	ფოთლის ყუნწის ამონაკვეთის ძარღვით შემოსაზღვრულობა	(1) არ არის
OIV 083-2	ფოთლის ზედა ამონაკვეთზე კბილების არსებობა	(9) არის
OIV 086	ფოთლის ქვედა მხარეს მთავარ ძარღვებზე გართხმული ბუსუსების სიხშირე	(5) საშუალო
OIV 087	ფოთლის ქვედა მხარეს მთავარ ძარღვებზე სწორმდგომი ბუსუსების სიხშირე	(1) არ არის ან ძალიან სუსტი
OIV 203	მტევნის სიგანე	(3) მცირე
OIV 208	მტევნის ფორმა	(2) კონუსური
OIV 209	ფრთების რაოდენობა	(2) ერთი-ორი
OIV 220	მარცვლის სიგრძე	(3) მოკლე
OIV 221	მარცვლის სიგანე	(3) მცირე
OIV 351	ყლორტის ზრდის სიძლიერე	(5) საშუალო
OIV 502	ერთი მტევნის წონა	(3) მცირე
OIV 503	ერთი მარცვლის წონა	(3) მცირე
OIV 504	მოსავალი კგ/მ ²	(3) დაბალი
OIV 301	კვირტის გაშლა	18-20 აპრილი
OIV 303	მარცვლის სიმწიფის დასაწყისი	28 აგვისტო
OIV 304	მარცვლის სრული სიმწიფე	30 სექტემბერი