

УДК 634.8

UDC 634.8

**НОВАЦИИ ВИНОГРАДАРСТВА РОССИИ.
16. ТИРАЖНЫЕ СОРТА ВИНОГРАДА**

**INNOVATIONS OF WINE GROWING IN
RUSSIA. 16. MASS-PRODUCTION VARIETIES
OF GRAPES**

Трошин Леонид Петрович
д. б. н., профессор
*Кубанский государственный аграрный
университет, Краснодар, Россия*

Troshin Leonid Petrovich
Dr. Sci. Biol., professor
*Kuban State Agrarian University, Krasnodar,
Russia*

Куденков Михаил Игнатьевич
зам. председателя, начальник отдела плодово-
ягодных культур, винограда и цветочно-
декоративных растений

Kudencov Mikhail Ignatievich
deputy of the chairman, the chief of department of fruit
and berry cultures, grapes and flower-ornamental
plants

Симонова Наталия Леонидовна
зам. начальника отдела плодово-ягодных культур,
винограда и цветочно-декоративных растений

Simonova Nataliya Leonidovna
deputy of the chief of department of fruit and berry
cultures, grapes and flower-ornamental plants

Щербина Валентин Арсеньевич
гл. программист, начальник отдела информатики

Shcherbina Valentin Arsenievich
top programmer, the chief of department of computer
science

Герасимов Сергей Альбертович
зам. начальника отдела информатики
*Государственная комиссия по охране и испытанию
селекционных достижений МСХ РФ, Москва,
Россия*

Gerasimov Sergei Albertovich
deputy of the chief of department of computer science
*State commission of protection and testing of selection
achievements of the Russian Federation, Moscow,
Russia*

В статье представлены цветные фотографии
66 тиражных сортов, которые были сняты с
районирования и/или исключены из Госреестра
сортов винограда РФ как уступившие более
конкурентоспособным по адаптивности и
рентабельности, а также, снятые с госиспытания
фенотипы. Число тиражных сортов на сегодня
достигло 460. Термин «тиражные» сорта хотя и не
является удачным, но в виноградарстве оказался
давно приемлемым и понятным специалистам

In this article color photos of 66 mass-production
grades which have been removed from division into
districts and/or excluded from the State registry of
grapes of the Russian Federation as conceded to more
competitive on adaptability and profitability, and also
of phenotypes removed from the State test are
presented. The number of mass-production grades has
reached 460 for today. Although the term of "mass-
production" grades is not very good, but in wine
growing it has appeared to be comprehensible enough
and clear to experts for a long time

Ключевые слова: ВИНОГРАД, СОРТИМЕНТ,
СОРТ, СОРТООБНОВЛЕНИЕ,
СОРТООИЗУЧЕНИЕ, ИНТРОДУКЦИЯ

Keywords: GRAPES, ASSORTMENT, VARIETIES,
VARIETY STUDYING, VARIETY RENOVATION,
INTRODUCTION

Введение

К тиражным сортам винограда, фенотипы которых на сегодня насчитывает **460 фенотипов**, отнесены снятые с районирования, т.е. исключенные из Государственного реестра селекционных достижений Российской Федерации, и снятые с государственного испытания, как уступившие место более конкурентоспособным по адаптивности (или

стабильности количественных признаков и свойств) и рентабельности (фактической или расчетной) их возделывания [1-21]. Термин «тиражные» сорта хотя и не является удачным, но в виноградарстве оказался давно приемлемым и понятным специалистам.

ФЕНОФОНД ТИРАЖНЫХ СОРТОВ ВИНОГРАДА

Коллекционный отечественный фенофонд тиражных сортов винограда на начало 2010 г. включает **250 столовых** - АВГУСТОВСКИЙ, АДЭЛЬ, АЙВАЗ, АЙРЕНИК, АКМАРАЛ, АЛИНА, АЛМА-АТА, АЛТЫНАЙ, АМЕТИСТ САМАРСКИЙ, АМПЕЛ, АНУШИК, АРАРАТИ, АРЕВВАР, АРМ 85, АРМАН, АРМЯНСКИЙ СТОЛОВЫЙ, АРЦАХИ, *Асма*, АСТАНИКСКИЙ, АТЛАНТ, БЕЛГРАДСКА РАНА, **БЕЛО-РОЗОВЫЙ**, БЕЛЫЙ РАННИЙ, БЕРЕЗИНСКИЙ, БЕРКАРАТ, БЕССЕМЯННЫЙ МАГАРАЧА, БЕССЕМЯННЫЙ МЕЛЬНИКА, БЕССЕМЯННЫЙ РАННИЙ, БИРУИНЦА, **БОГАТЫРСКИЙ**, БОЛГАРИЯ, БРУМЕРИУ НОУ, ВАВИЛОВСКИЙ, ВАНИ, ВАРИАНТ, ВЕРЕСЕНЬ, ВИВ 12 (НИМРАНГ МАГАРАЧА), ВИВ 13 (АСМА МАГАРАЧА), ВИЕРУЛ 59, ВИТЯЗЬ, **ВОЛЖАНИН**, ВОСТОК, ВОСХОД, ГОРГИППИЯ, ГРОЧАНКА, ДАЧНЫЙ, ДЕРСУ УЗАЛА, ДЕСЕРТНЫЙ ОСХИ, **ДЖУРА УЗЮМ**, ДИЕТИЧЕСКИЙ, *Дубовский*, **ДУБУТ**, ЕРЕВАНИ ХОШОРАПТУХ, ЖЕМЧУГ ВИРА, ЖЕМЧУЖИНА ДЕРБЕНТА, ЗАРИФ, ЗАРРИН, ЗАРТОНК, ЗВЕЗДНЫЙ УСТОЙЧИВЫЙ, ЗОРЬКА, ИВЛЕН, ИНТЕРВИТИС МАГАРАЧА, ИЧКИМАР ВИРА, КАНТЕМИРОВСКИЙ, КАПУТАН, *Каталон зимний*, КАТТА-КУРГАН, КЗЫЛ-ТАН, КИЕВСКИЙ ЗОЛОТИСТЫЙ, КИРГИЗСКИЙ РАННИЙ, КИРОВАБАДСКИЙ СТОЛОВЫЙ 216, КИШИНЕВСКИЕ ЗОРИ, КИШМИШ АЛМА-АТИНСКИЙ, **КИШМИШ БЕЛЫЙ ОВАЛЬНЫЙ**, КИШМИШ БОТИР, КИШМИШ ВИРА, КИШМИШ ЗАРАФШАН, КИШМИШ КРАСНЫЙ

ТУРКМЕНСКИЙ, КИШМИШ МАГАРАЧА, КИШМИШ МОЛДАВСКИЙ, КИШМИШ НОВОЧЕРКАССКИЙ, КИШМИШ ОСХИ, КИШМИШ САМАРКАНДСКИЙ, КИШМИШ СОГДИАНА, КИШМИШ ТЕРАКЛИ, **КИШМИШ ЧЕРНЫЙ**, КОБЗАРЬ, **КОЗ УЗЮМ**, КОЛХУРИ, КОНТАРИАС САМАХСОВРО, **КОРОЛЕВА ВИНОГРАДНИКОВ**, КОРОЛЕВА ТАИРОВСКАЯ, КРИУЛЯНСКИЙ, КРЫМСКАЯ ЖЕМЧУЖИНА, **КУЙБЫШЕВСКИЙ**, **КУЙБЫШЕВСКИЙ РАННИЙ**, **КУЙБЫШЕВСКИЙ СКОРОСПЕЛЫЙ**, КУТУЗОВСКИЙ, КЫЗЫЛ-ТАТТУУ, ЛАНКА, ЛЕСЯ, **ЛИНЬЯН**, ЛУННЫЙ, МАГДАЛЬСКИЙ, **МАДЛЕН АНЖЕВИН**, МАЙ 3, *Маленгр ранний*, МАРАЛ, МАРШАЛЬСКИЙ, МАСИС, МЕРДЗАВАНИ ВАГААС, МЕЦАМОР, МЕЧТА, МЕЧТА (ОДЕССКОГО СХИ), МИЕНА, МИЗИЯ, МИРНЫЙ, **МОЛДАВСКИЙ**, **МУСКАТ АЛЕКСАНДРИЙСКИЙ**, **МУСКАТ ВОСКОВОЙ**, МУСКАТ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ, МУСКАТ ДОНЕЦКИЙ, МУСКАТ ЖЕМЧУЖНЫЙ, МУСКАТ КУЙБЫШЕВСКИЙ, МУСКАТ ЛЕТНИЙ, МУСКАТ ОСХИ, МУСКАТ ПЕЙТЕЛЬ, МУСКАТ САРАТОВСКИЙ, **МУСКАТ СТЕПНОЙ**, МУСКАТ ТАИРОВСКИЙ, **МУСКАТ УЗБЕКИСТАНСКИЙ**, МУСКАТ ЦИТРОННЫЙ, МУСКАТ ЧЕРНОМОРСКИЙ, МУХРАНУЛИ ШАВИ, МЭРЦИШОР, НАРЕКАЦИ, **НАРОДНЫЙ**, НАРЫН-КАЛА, НАХОДКА АЗОС, НЕГОТИНСКИЙ РУБИН, НЕЖНОСТЬ, НЕКТАР, НИЛУФАР, **НИМРАНГ**, НИСТРУ, ОБИЛЬНЫЙ, ОГОНЕК ТАИРОВСКИЙ, ОДЕССКИЙ РАННИЙ, ОКСАНА, ОКТЯБРЕНОК, ОКТЯБРЬСКИЙ, ОЛЕСЯ, ОСЕННИЙ РОЗОВЫЙ, ПАМЯТИ МЕЛЬНИКА, ПАМЯТИ НЕГРУЛЯ, ПАМЯТИ ВЕРДЕРЕВСКОГО, ПАРВАНА, **ПЕРВЕНЕЦ КУЙБЫШЕВА**, **ПЕРВЕНЕЦ ПРАСКОВЕЙСКИЙ**, **ПЕРВЕНЕЦ САРАТОВА**, ПЕРЛА БУХАРЕСТА, **ПЕСТРОЦВЕТНЫЙ**, ПЛАМЯ, ПЛЕВЕН, ПОБЕДИТЕЛЬ, ПОДАРОК РОССИИ, ПОЗДНИЙ ВАВИЛОВА, ПОЛИВИТИС

МАГАРАЧА, ПУХЛЯКОВСКИЙ УСТОЙЧИВЫЙ, РАННИЙ ОСХИ, РАННИЙ ШРЕДЕРА, РОДИНА, РОЗОВЫЙ БИСЕР, РОМУЛУС, **РУБЦОВСКИЙ**, РУСБОЛ, РУСВЕН, РУСИЧ, САЛАМ, САМУР, САНГВОР, **САРАТОВСКИЙ РАННИЙ**, САСУН, *Северный*, **СЕНСО**, СИРАНУШ, СИРЕНЕВЫЙ, СКОРЕНСКИЙ КРАСНЫЙ, СЛАВЯНКА, СМЕНА, СМУГЛЯНКА МОЛДАВСКАЯ, СОВЕТСКИЙ, СОЛНЕЧНЫЙ, СПИТАКИ, СПУТНИК, СТРУГУРАШ, СУПЕР РАН БОЛГАР, **СУПУТИНСКИЙ БЕЛЫЙ**, СЮРПРИЗ, **ТАВРИЗ (КИРОВАБАДСКИЙ СТОЛОВЫЙ)**, ТАВРИЯ, **ТАЕЖНЫЙ ИЗУМРУД**, ТАИР, **ТАЙФИ РОЗОВЫЙ**, ТАГУИ, ТАМБОВСКИЙ БЕЛЫЙ, ТАН ЗААР, ТАРОНИ, ТАСОН, УРОЖАЙНЫЙ, УРОЖАЙНЫЙ АЙВАЗЯНА, ФАВОРИТ, ФЕЯ, ФРУНЗЕНСКИЙ РАННИЙ, *Халили белый*, **ХУСАЙНЕ БЕЛЫЙ**, ЦАХКУНК, ЦИЦИНАТЕЛА, **ЧАУШ БЕЛЫЙ**, ЧАУШ КИРГИЗСКИЙ, ЧАУШ МУСКАТНЫЙ, ЧАУШ НОВЫЙ, ЧЕРВОНЫЙ, ЧЕРНОМОР АНАПСКИЙ, ЧЕРНОМОРЕЦ, ЧОЛПОН, **ШААНИ БЕЛЫЙ (КАЗБИНКА)**, **ШАБАШ**, **ШАСЛА РАММИНГА**, ШАСЛА СЕВЕРНАЯ, ШАЯН, ШИРАКИ, ЭРЕБУНИ, ЭРТА ПИШАР, ЮБИЛЕЙ, ЮБИЛЕЙ 70, ЮБИЛЕЙ 75, **ЮБИЛЕЙ ЖУРАВЕЛЯ**, ЮБИЛЕЙ МОЛДАВИИ, ЮБИЛЕЙНЫЙ ВИРА, ЮБИЛЯР, ЮЖАНКА ОСХИ, ЮЛИЯ, ЮЛСКИ БИСЕР, ЮРИН, **ЯЙ ИЗЮМ БЕЛЫЙ**, **ЯЙ ИЗЮМ РОЗОВЫЙ**, **ЯЛОВЕНСКИЙ СТОЛОВЫЙ**, ЯЛОВЕНСКИЙ УСТОЙЧИВЫЙ и ЯНТАРЬ; **167 технических** - АВРОРА МАГАРАЧА, АГАРАКИ, АГАРЦЕНИ, АДИСИ, АК-ДЖУЗЮМ, АКСАЙ, АЛЬ ДЕ ЯЛОВЕНЬ, **АЛЕАТИКО**, АЛЕШКОВСКИЙ, АЛЬБИЛЬО КРЫМСКИЙ, АМУР, **АМУРСКИЙ ПОТАПЕНКО 1**, **АМУРСКИЙ ПОТАПЕНКО 2**, **АМУРСКИЙ ПОТАПЕНКО 3**, **АМУРСКИЙ ПОТАПЕНКО 4**, **АМУРСКИЙ ПОТАПЕНКО 5**, АНВАХ, АРМСХИ, АРНА-ГРНА, АРПА, АРТАГЕС, АСТАНА, АХТАНАК, АШТАРАКИ, БАСТАРДО

МАГАРАЧСКИЙ, БАХЧИСАРАЙСКИЙ, БАШКАНСКИЙ КРАСНЫЙ, **БАЯН ШИРЕЙ**, БЕРКАНУШ, БОЯДИСЕР, БУДЖАКСКИЙ, БУКЕТ, БУРМУНК, ВЕРДЕЛЬО, ВИВ 5 (СПАРТАНЕЦ МАГАРАЧА), ВИВ-84 (РИСЛИНГ МАГАРАЧА), ВИШНЕВЫЙ РАННИЙ, ВРАНАЦ, ВЫМПЕЛ, ВЫНОСЛИВЫЙ, ГАМЕ ФРЕО, **ГАРС ЛЕВЕЛЮ**, ГИЛЕЯ, **ГИМРА**, ГЛАДЗОРИ, ГОЛУБОК, ГРАНАТОВЫЙ МАГАРАЧА, *Гувейо*, ДВИН, ДНЕПРОВСКИЙ ОКСАМИТ, ДНЕПРОВСКИЙ РУБИН, ДУНАВСКА ГЫМЗА, ЕГВАРДИ, ЕРАЗ, ЕРАСХ, ЖУПЛЯНКА, ЗОЛОТОЙ ЮБИЛЕЙ, КАЗАЧКА, КАРАВЧИНСКИЙ, КАРИН, КАРМИР АХБЮР, КАХИС ВАРДИСПЕРИ, КАХЦРЕНИ, КЕНТАВР МАГАРАЧСКИЙ, КИБРАЙСКИЙ ЧЕРНЫЙ, КОДРИНСКИЙ, КОДРУ, **КОКУР БЕЛЫЙ**, КРАСНОСТОП АНАПСКИЙ, **КУМШАЦКИЙ ЧЕРНЫЙ**, КЦИЯ, ЛУМИНИЦА, МАГАРАЧСКИЙ, МАГАРМЕН, МАЙРАМ, *Мальбек*, МАРИНОВСКИЙ, МАРСЕЛЬСКИЙ ЧЕРНЫЙ РАННИЙ, **МАТРАСА**, **МАХБОР ЦИБИЛ**, МАХРОВАТЧИК, МЕДЕА, МЕГРАБУЙР, МИСКЕТ КАЙЛЫШКИ, МИЦАР, **МОРАСТЕЛЬ**, МРИЯ, *Мурведр*, МУСАЛЕР, МУСКАТ АРМЯНСКИЙ, МУСКАТ БЕСАРАБЯН, МУСКАТ ВИРА, МУСКАТ ВОСТОЧНЫЙ, МУСКАТ ДЕ ЯЛОВЕНЬ, **МУСКАТ ДОНСКОЙ**, МУСКАТ КИШИНЕВСКИЙ, МУСКАТ ОНИЦКАНСКИЙ, МУСКАТ ПЕЙЧСКИЙ, **МУСКАТ ПРИДОНСКИЙ**, **МУСКАТ РОЗОВЫЙ**, МУСКАТ СКУИНЯ, МУСКАТ ТСХА, МУСКАТ ФРУНЗЕНСКИЙ, **МУСКАТ ЧЕРНЫЙ**, **МЮСКАДЕЛЬ**, НАЛБАНДЯН, НЕРКАРАТ, НИКОПОЛЬСКИЙ МАВРУД, НОРОК, НРНЕНИ, ОВИДИОПОЛЬСКИЙ, ОДЖАЛЕШИ, ОЛЕНЬЕВСКИЙ ЧЕРНЫЙ, ОЛИМПИЙСКИЙ, ПЕРВЕНЕЦ АМУРА, ПИНО Д'ОНИ, ПИНО МЕНЬЕ, ПИНО ЧЕРНЫЙ УРОЖАЙНЫЙ, *Пино ранний*, ПИНО ЧЕРНЫЙ КРУПНОГРОЗДНЫЙ, **ПЛАВАЙ**, ПЛАМЕННЫЙ, ПОДЛЕСНЫЙ, РАЗДОРСКИЙ БЕЛЫЙ, *Рислинг итальянский*, РОДНИЧЕК, РУБИН

АЗОС, РУБИН КРАСНОДАРСКИЙ, РУБИНОВЫЙ, РУБИН ТАИРОВСКИЙ, САЛЮС, САПЕРАВИ КИРГИЗСКИЙ, САРАЛАНЧ, САЦИМЛЕР, **СЕМИЛЬОН**, **СЕРЕКСИЯ ЧЕРНАЯ**, СКИФ, *Совиньон зеленый*, СОЛНЕЧНОДОЛИНСКИЙ, СТОРГОЗИЯ, **СУВОРОВЕЦ**, ТАВКВЕРИ, ТАШКЕНТСКИЙ, ТИГРАНИ, ТРОНКА, ТЯНЬШАНСКИЙ, УРАРТУ, *Фетяска белая*, ФЛАКЭРА, *Фурминт*, ХИЗАХ, **ХИНДОГНЫ**, ХИРСУЛИ ШАВИ, **ЦИКРАХ**, *Цимлянский белый*, ЦИМЛЯНСКИЙ ЧЕРНЫЙ (КЛОН), ЦИЦКА, ЦОВИНАР, ЦОЛИКОУРИ, ЦЮРУПИНСКИЙ РУБИН, ЧАРЕНЦИ, ЧИНУРИ, *Шампанчик*, ЮБИЛЕЙНЫЙ МАГАРАЧА, ЮРИЙ СКИПСКИЙ, ЯГОДИНКА, ЯНТАРНЫЙ МАГАРАЧА и **43 универсальных** сорта – АГОСТЕНГА, **АЛЬФА**, АНАИТ, **БУДАЙ ШУЛИ**, **БУЛАНЫЙ**, **БУРЫЙ**, **ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ РАММИНГА**, **ДЖАГАР**, **ДНЕСТРОВСКИЙ РОЗОВЫЙ**, **ДОНЕЦКИЙ ЖЕМЧУГ**, **ЗОЛОТИСТЫЙ (УСТОЙЧИВЫЙ)**, **ИЗАБЕЛЛА**, *Кайтаги*, **КОСОРОТОВСКИЙ**, **КУМШАЦКИЙ БЕЛЫЙ**, **ЛИДИЯ**, **ЛИМБЕРГЕР**, **МУСКАТ АНАПСКИЙ**, **МУСКАТ БЕРКАТУ**, **МУСКАТ ДЕСЕРТНЫЙ**, **МУСКАТ МЕЛЬНИКА**, **МУСКАТ ОТТОНЕЛЬ**, **МУСКАТ ТАДЖИКСКИЙ**, **МУСКАТЕНИ**, **НАДЕЖНЫЙ**, **ОЛЕСЯ ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ**, **ПОРТУГИЗЕР**, **ПРИМОРСКИЙ (СУПУТИНСКИЙ 229)**, **ПРИМУС**, **ПРИУСАДЕБНЫЙ**, **РКАЦИТЕЛИ МУСКАТУРИ**, **САРАХ**, **СОЯКИ**, **СТАРТОВЫЙ**, **СУВЕНИР ВАСЬКОВСКОГО**, **СУПЕРКА**, **СУРУЧЕНСКИЙ БЕЛЫЙ**, **ТЕЛЬТИ КУРУК**, **ТЕРБАШ**, **ТЫГЫЗ**, **ФЕСТИВАЛЬНЫЙ**, **ХАСАНСКИЙ БОУСА** и **ЦИТРОН ЦЮРУПИНСКИЙ**.

Жирным шрифтом выделены районированные в прошлом сорта: они являются историческими реалиями – «чудо-лозами» нашей страны и некогда были распространены на значительных площадях; обычными ПРОПИСНЫМИ буквами – сорта, проходившие госиспытания, но их не

выдержавшие; *курсивом строчными буквами* выделены сорта, некогда занимавшие большие площади и зафиксированные в итогах всесоюзных переписей виноградных насаждений 1940, 1953, 1970 и 1984 годов, но в Госреестре РСФСР они не значились.

Все они ныне сохраняются в НАКР - Анапской ЗОСВиВ, Крымской ОСС и Кубанского госагроуниверситета, в коллекциях Дагестанской селекционной ОСВиО, Дальневосточной ОС ВНИИР, ВНИИ генетики и селекции плодовых растений им. И.В. Мичурина, Башкирского НИИСХ и Всероссийского НИИВиВ им. Я.И. Потапенко как национальное достояние российского государства. Лишь немногие из них остались в производстве на небольших площадях, например, в Краснодарском крае, га: Изабелла – 162, Лимбергер – 37, Мускат Оттонель - 34, Мурведр – 6, Мюскадель – 14, Цитрон цюрупинский – 43 и другие.

ТИРАЖНЫЕ СОРТА ВИНОГРАДА



АЙВАЗ



АЛЕАТИКО



АЛЬФА



АМУРСКИЙ ПОТАПЕНКО 1



БАЯН ШИРЕЙ



БЕЛО-РОЗОВЫЙ



БОГАТЫРСКИЙ



БУДАЙ ШУЛИ



БУЛАНЫЙ



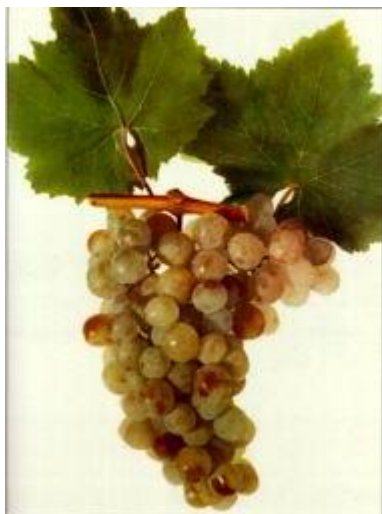
БУРЫЙ



ГАРС ЛЕВЕЛЮ



ГИМРА



ДЖУРА УЗЮМ



ДУБУТ



ИЗАБЕЛЛА



КИШМИШ ЧЕРНЫЙ



КИШМИШ БЕЛЫЙ ОВАЛЬНЫЙ



КОЗ УЗЮМ



КОКУР БЕЛЫЙ



КОРОЛЕВА ВИНОГРАДНИКОВ



КОСОРОТОВСКИЙ



КУЙБЫШЕВСКИЙ СКОРОСПЕЛЫЙ



КУМШАЦКИЙ БЕЛЫЙ



КУМШАЦКИЙ ЧЕРНЫЙ



ЛИНЯН



МАДЛЕН АНЖЕВИН



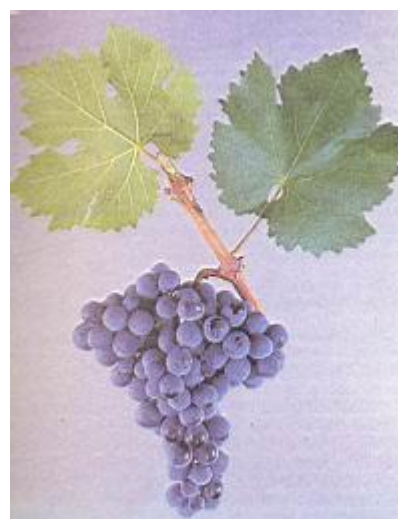
МАТРАСА



МАХБОР ЦИБИЛ



МОЛДАВСКИЙ



МОРАСТЕЛЬ



МУСКАТ ОТТОНЕЛЬ



МУСКАТ АЛЕКСАНДРИЙСКИЙ



МУСКАТ ВОСКОВОЙ



МУСКАТ ДОНСКОЙ



МУСКАТ РОЗОВЫЙ



МУСКАТ СТЕПНОЙ



МУСКАТ УЗБЕКИСТАНСКИЙ



МУСКАТ ЧЕРНЫЙ



МЮСКАДЕЛЬ



НАРОДНЫЙ



НИМРАНГ



ПЕРВЕНЕЦ ПРАСКОВЕЙСКИЙ



ПЕСТРОЦВЕТНЫЙ



ПЛАВАЙ



ПОРТУГИЗЕР



САРАХ



СЕМИЛЬОН



СЕНСО



СЕРЕКСИЯ ЧЕРНАЯ



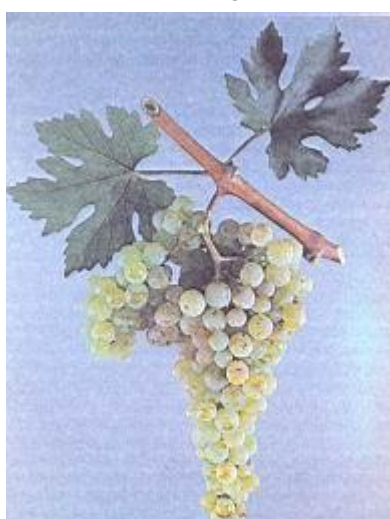
ТАВРИЗ



ТАЕЖНЫЙ ИЗУМРУД



ТАЙФИ РОЗОВЫЙ



ТЕРБАШ



ТЫГЫЗ



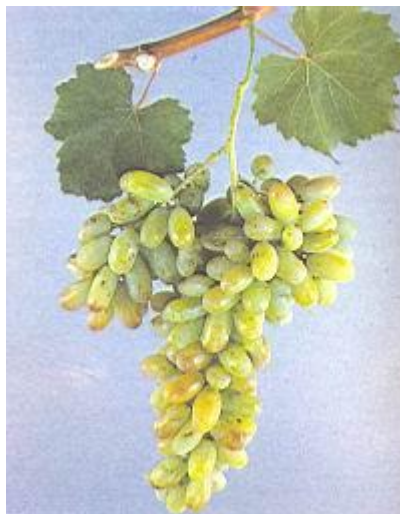
ФЕСТИВАЛЬНЫЙ



ХАСАНСКИЙ БОУСА



ХИНДОГНЫ



ХУСАЙНЕ БЕЛЫЙ



ЦИТРОН ЦЮРУПИНСКИЙ



ЧАУШ



ШААНИ БЕЛЫЙ



ШАБАШ



ШАСЛА РАММИНГА



ЮБИЛЕЙ ЖУРАВЕЛЯ



ЯЙ ИЗЮМ БЕЛЫЙ



ЯЙ ИЗЮМ РОЗОВЫЙ

Выводы

Тиражные сорта винограда ретроспективно являлись отобранными усилиями научных сотрудников различных учреждений и размноженными работниками производства и, естественно, оказались сочетаниями многомерностей разнообразия биолого-хозяйственных и химико-технологических признаков. В свое время они соответствовали востребованностям как производства для непосредственного использования, так и селекционеров – в виде источников и доноров полигенов количественно-качественных признаков и свойств.

Литература

1. Ампелография СССР. – М.: Пищепромиздат, 1946-1984. – Т. 1–11.
2. Виноградарство России: настоящее и будущее / Е.А. Егоров и др. – Махачкала: Новый день, 2004. – 439 с.: ил.
3. Всероссийская ампелографическая коллекция XXI века / Л.П. Трошин, В.А. Носульчак, Г.В. Еремин, К.А. Серпуховитина, О.М. Ильяшенко // Виноград и вино России. – 2002. – № 2. – С. 35-37.
4. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию в производстве // <http://www.gossort.com/>.
5. Донские аборигенные сорта винограда / А.М. Алиев, Л.В. Кравченко, Л.Г. Наумова, В.А. Ганич. – Новочеркасск, 2006. – 84 с.
6. Дудник Н.А. Ампелография и селекция винограда. – Одесса: ОСХИ, 1979. – 124 с.
7. Закон Краснодарского края “О виноградарстве и производстве продуктов переработки винограда в Краснодарском крае” / А.П. Бирюков, Р.В. Аванесьянц, В.Я. Безух, Ю.А. Загоруйко, А.И. Мисливский, В.З. Мдивани, В.Н. Печинников, Э.М. Соболев, К.А.Серпуховитина, Л.П. Трошин // Виноград и вино России. – 1998. – Спец. вып. – С. 16–19.
8. Интродукция мирового генофонда винограда на Кубань / Л.П. Трошин, В.А. Носульчак, А.С. Смурыгин и др. // Захаровские чтения «Агротехнологические и экологические аспекты развития виноградо-винодельческой отрасли». – Новочеркасск, 2007. – С. 226-231.
9. Лазаревский М.А., Алиев А.М. Сорта винограда на Северном Кавказе. – Ростовское книжное издательство, 1965. – 244 с.
10. Лучшие сорта винограда СССР. – М.: Колос, 1972. – 224 с.: ил.
11. Мержаниан А.С. Виноградарство. – М.: Сельхозгиз, 1939. – 388 с.

12. Микроэволюция сортифта винограда на Кубани / Л.П.Трошин и др. // Виноград и вино России. – 1996. – № 5. – С. 23-26.
 13. Сайты <http://vinograde.ru/>,
<http://vinograd.info/sorta/>,
<http://www.vivc.bafz.de/>.
 14. Трошин Л., Турок Й., Маградзе Д. Международное сотрудничество по сохранению евразийского генофонда винограда // Виноделие и виноградарство. – 2008. – № 2. – С. 9-12.
 15. Трошин Л.П. Аборигенные сорта винограда России. – Краснодар: КубГАУ, 2007. – 256 с.: ил.
 16. Трошин Л.П. Ампелография и селекция винограда. – Краснодар: РИЦ «Вольные мастера», 1999. – 138 с.: цв. вкладка.
 17. Трошин Л.П. Радчевский П.П., Мисливский А.И. Сорта винограда юга России: Учебное пособие / Под ред проф. Л.П. Трошина. – Краснодар: РИЦ «Вольные мастера», 2001. – 192 с.: ил.
 18. Трошин Л.П., Радчевский П.П. Районированные сорта винограда России. – Краснодар: ООО «Вольные мастера», 2005. – 176 с.: ил.
 19. Турок Й., Маградзе Д.Н., Трошин Л.П. Сохранение генофонда евразийского винограда – первоепенная проблема европейских ампелографов // Научный журнал КубГАУ [Электронный ресурс]. – Краснодар: КубГАУ, 2006. – №01(17). – Шифр Информрегистра: 0420600012\0018. – Режим доступа: <http://ej.kubagro.ru/2006/01/pdf/19.pdf>.
 20. Энциклопедия виноградарства. – Кишинев: МСЭ, 1986-1987. – Т. 1-3.
 21. Constantinescu G. et al. Ampelografia Republicii Socialiste Romania. – Bucarest: Editura Academici Republicii Socialiste Romana, 1959-1970.
- 25.01.2010