

# Кубанский государственный аграрный университет

Кафедра виноградарства

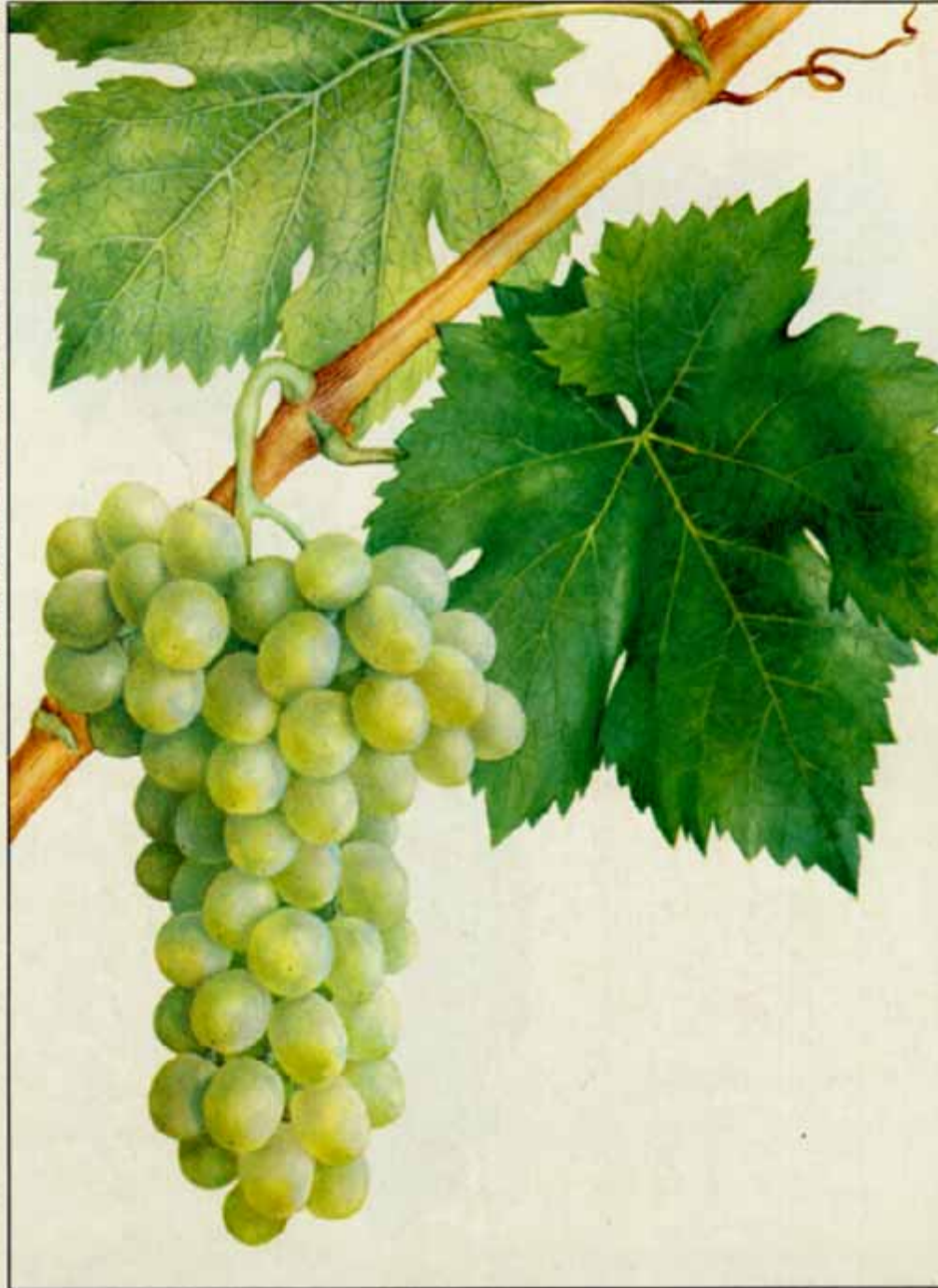


**ВИНОГРАДАРСТВО  
РОССИИ  
И  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

**Профессор  
Л.П.Трошин  
доктор биологических наук**

**Культурный виноград России  
произошел от дикорастущего  
в Дагестане, на побережьях  
Черного и Азовского морей,  
рек Кубани и Дона.**

**В результате образовались  
аборигенные сорта ( 104 ),  
в Госреестре РФ их лишь 13  
- 5 % насаждений.**



2 АГАДАМ  $\frac{2}{3}$   
AGADAI  $\frac{2}{3}$





**Плечистик**



**Цимлянский черный**



**Красностоп  
ЗОЛОТОВСКИЙ**



**Красностоп  
анапский**

# ПЛОЩАДЬ АБОРИГЕННЫХ СОРТОВ ВИНОГРАДА = 2658

Районированные сорта	Ку-бань	Дон	Дагес-тан	Ставро-полье	Ичке-рия	Всего, га
АГ ИЗЮМ			17			17
АГАДАИ			1265	133	109	1507
АЛЫЙ ТЕРСКИЙ			45		27	72
АСЫЛ КАРА			9	9		18
ВАРЮШКИН		1				1
ГЮЛЯБИ ДАГЕСТАНСКИЙ			13			13
КРАСНОСТОП ЗОЛОТОВСКИЙ	414	63				477
НАРМА			4		9	13
ПЛЕЧИСТИК		85				85
ПУХЛЯКОВСКИЙ		4				4
СИБИРЬКОВЫЙ		16				16
ХАТМИ			3			3
ЦИМЛЯНСКИЙ ЧЕРНЫЙ	296	124		12		432

# Динамика развития виноградарства России и Кубани

Год	Площадь, тыс. га		Урожай- ность на Кубани, т/га	Доля кубанских виноград- ников в России, %
	Россия	Кубань		
<b>1926</b>	<b>17,2</b>	<b>9,1</b>	<b>5,0</b>	<b>52,9</b>
<b>1961</b>	<b>178,4</b>	<b>75,8</b>	<b>5,2</b>	<b>42,5</b>
<b>1984</b>	<b>189,1</b>	<b>57,8</b>	<b>11,2</b>	<b>30,6</b>
<b>1997</b>	<b>79,5</b>	<b>36,8</b>	<b>4,7</b>	<b>46,3</b>
<b>2003</b>	<b>68,2</b>	<b>34,2</b>	<b>9,1</b>	<b>50,1</b>
<b>2011</b>	<b>65,1</b>	<b>27,3</b>	<b>9,2</b>	<b>41,9</b>



**В РФ виноград выращивают  
175 предприятий,**

**в 87 из них осуществляется  
первичная переработка.**

**Вторичным виноделием занимаются  
404 винзавода.**

**В отрасли работают  
более 30 тыс. человек.**

**Предприятиями получено  
1 325 млн. руб. прибыли**

**= рентабельность составила 22 %.**

**Основа реализации программы -  
районированный сортимент РФ,  
включающий 13 аборигенных,  
67 отечественной селекции  
и 60 интродуцированных сортов  
= 128 привойных  
и 12 подвойных генотипов.**



**Цитронный Магарача**

**Из технических сортов для производства красных вин используются такие сорта как Каберне-Совиньон, Саперави, Мерло, Пино фран, Гранатовый, Мицар; для производства белых вин – Алиготе, Ркацителли, Рислинг, Бианка, Пино блан, Шардоне, Первенец Магарача, Подарок Магарача.**





**Каберне  
Мысхако**



**Мерло  
Грамотенко**





**Рислинг Джемете**





**Первенец  
Магарача**



**Подарок  
Магарача**

# ПЛОЩАДЬ ИНТРОДУЦИРОВАННЫХ УСТОЙЧИВЫХ СТОЛОВЫХ СОРТОВ ВИНОГРАДА, 2006 г.

Районированные сорта	Ку-бань	Дон	Дагес-тан	Ставро-полье	Ичке-рия	Всего, га
АВГУСТИН	414	20				434
ДЕКАБРЬСКИЙ	163	48	6		11	228
КОДРЯНКА	24	39	25	2		90
ЛЯНА	60			1		61
МОЛДОВА	2692	105	199	506	133	3635
СТРАШЕНСКИЙ	39			29	1	69
ФРУМОАСА АЛБЭ	1	25	5			31
ЮБИЛЕЙ ЖУРАВЛЯ	1					1
ИТОГО	3394	237	235	538	145	4549



# ПЛОЩАДЬ ИНТРОДУЦИРОВАННЫХ УСТОЙЧИВЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ БЕЛОЯГОДНЫХ СОРТОВ ВИНОГРАДА, 2006 г.

Сорта	Ку-бань	Дон	Дагес-тан	Ставро-полье	Ичке-рия	Всего, га
АВРОРА МАГАРАЧА					11	11
БИАНКА	2485	675	5	53		3218
ВИОРИКА	174	70	10	32		286
ГЕЧЕИ ЗАМАТОШ	37	25				62
ДУНАВСКИ ЛАЗУР	325			9		334
ЗАЛА ДЕНДЬ	1189	265	133	127	81	1795
КРИСТАЛЛ	15	13				28
КУНЛЕАНЬ	54	24				78
ЛАКХЕДИ МЕЗЕШ	2					2
ОНИЦКАНСКИЙ БЕЛЫЙ	113			22	47	182
РИТОН	163	92		39		294
СУРУЧЕНСКИЙ БЕЛЫЙ	48				67	115
ИТОГО	4605	1164	148	282	206	6405

## ПЛОЩАДЬ ИНТРОДУЦИРОВАННЫХ УСТОЙЧИВЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ КРАСНОЯГОДНЫХ СОРТОВ ВИНОГРАДА, 2006 г.

Сорта	Ку- бань	Дон	Дагес- тан	Ставро- полье	Ичке- рия	Всего, га
АМУР	112			38		150
ДАНКО	20			1	2	23
ДОЙНА	1057		47	452	83	1639
ИЗАБЕЛЛА	185			43	346	574
ЛЕВОКУМСКИЙ	233	140		1162		1535
ИТОГО	1607	140	47	1696	431	3921

# Площадь сортов винограда селекции проф. П. Я. Голодриги и Л. П. Трошина

Сорта	Кубань	Дон	Даге- стан	Ставро- полье	Ичкерия	Россия
ПЕРВЕНЕЦ МАГАРАЧА	2028	272	25	209	56	2590
ПОДАРОК МАГАРАЧА	208	256	30	207	82	783
РИСЛИНГ МАГАРАЧА	40	25		38		103
АНТЕЙ МАГАРАЧСКИЙ	33			2	2	37
ГЕРКУЛЕС ГОЛОДРИГИ	12					12
ЦИТРОННЫЙ МАГАРАЧА	86	19		8		113
ЮБИЛЕЙНЫЙ МАГАРАЧА	22			7		29
ЯСОН ГОЛОДРИГИ	16					16
<b>Итого</b>	<b>2445</b>	<b>572</b>	<b>55</b>	<b>471</b>	<b>140</b>	<b>3683</b>

## **Литература**

- 1. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию. – М., 2004. – 236 с.**
- 2. Программа восстановления и развития виноградарства и виноделия на 2002-2020 гг. // Экономическое обозрение. - № 39 (487). – 25 октября 2002 г. = [www.logos.press.md](http://www.logos.press.md)**
- 3. Романюк Н.М., Троицкая Т., Попович Л.П. Состояние и перспективы развития виноградарства и виноделия в России // Виноделие и виноградарство. – 2004. - № 1. – С. 6-8.**
- 4. Смирнов К.В. и др. Виноградарство. – М.: Изд-во МСХА, 1998. – 511 с.**
- 5. Трошин Л.П. Ампелография и селекция винограда. – Краснодар: РИЦ «Вольные мастера», 1999. – 138 с.: цв. вкладка.**
- 6. Трошин Л.П., Радчевский П.П., Мисливский А.И. Сорты винограда юга России. – Краснодар: РИЦ «Вольные мастера», 2001. – 192 с.**
- 7. Веб-сайт <http://www.vitis.ru>.**



## **ПОМНИТЕ!**

**Глянешь лишь на виноград –  
И всему на свете рад.  
Ни заботы, ни тревог,  
Ни усталости дорог...**

**А янтарных ягод съешь –  
Сразу станешь бодр и свеж.  
И невзгоды – никакой,  
Лишь отрада и покой.**

*А.Трошин*