

Земляника, ежевика, голубика и не только – перспективные сорта и возможности Грузии



Александр Ярещенко
Украинская плодовоовощная ассоциация
Институт садоводства НААН

ВОЗМОЖНОСТИ ГРУЗИИ

1. Эффективное использование уникальных климатических условий страны
2. Информационная, финансовая и законодательная поддержка государства, а также международных проектов
3. Экспортные возможности
4. Наличие сезонных ниш (преимущественно экспорт)



Земляника садовая (клубника)



ЗЕМЛЯНИКА САДОВАЯ (КЛУБНИКА)



ВОЗМОЖНОСТИ

- ягода № 1 в мире – достаточный объем рынка
- востребованность на свежий рынок и переработку
- большой выбор сортов для различных условий выращивания
- климат + современные технологии – ягода почти круглый год
- экспортный потенциал

Земляника в Грузии – курс на самые современные технологии



ЗЕМЛЯНИКА САДОВАЯ (КЛУБНИКА)

Страна происхождения	Оригинатор	Название сорта	
		обычного плодоношения (июньские)	ремонтантные (НСД)
США	<i>Florida Foundation Seed Producers Inc. (FFSP)</i>	Свит Чарли, Флорида фестиваль, Флорида фортуна, Флорида Сенсейшн	Свит Энн
	<i>University of California - Davis</i>	-	Альбион, Кабрилло, Портола, Сан-Андреас, Селва, Монтерей, Вентана...
Великобритания	<i>Horticultural Research International (HRI) East Malling Research (EMR)</i>	Пандора, Флоренс, Вайбрант, Элеганс, Моллинг Сентейнери...	-
Нидерланды	<i>Plant Research International (PRI)</i>	Полка, Эльсанта...	-
	<i>Fresh Forward Holding BV</i>	Аллегро, Румба, Соната , Сальса, Флер , Ламбада, Джайв...	-
	<i>Flevoplant B.V.</i>	Сонсейшн, Фейс...	Флорин, Флорентина, Фавори...
Италия	<i>Consorzio Italiano Vivaisti (CIV)</i>	Квики , Клери, Ами , Ароза, Антея, Жоли , Дели, Прими, Априка , Сибилла, Летичия...	Капри, Линоза, Исча, Мурано
	<i>New Fruits</i>	Алба, Азия, Роксана , Сирия, Алина, Тея, Олимпия	Малга (сел.- Франко Занти)

ЗЕМЛЯНИКА САДОВАЯ (КЛУБНИКА)



*Cabrillo**



ЗЕМЛЯНИКА САДОВАЯ (КЛУБНИКА)



ПЕРСПЕКТИВЫ

- акцент на получение ультраранней продукции
- активное развитие сегмента закрытого/защищенного грунта
- развитие послеуборочной доработки (охлаждение, упаковка)
- кооперация мелких и средних производителей
- отличный экспортный потенциал (особенно свежая ягода)

⚠ Трудности с доступностью качественной рассады

ЕЖЕВИКА



ЕЖЕВИКА

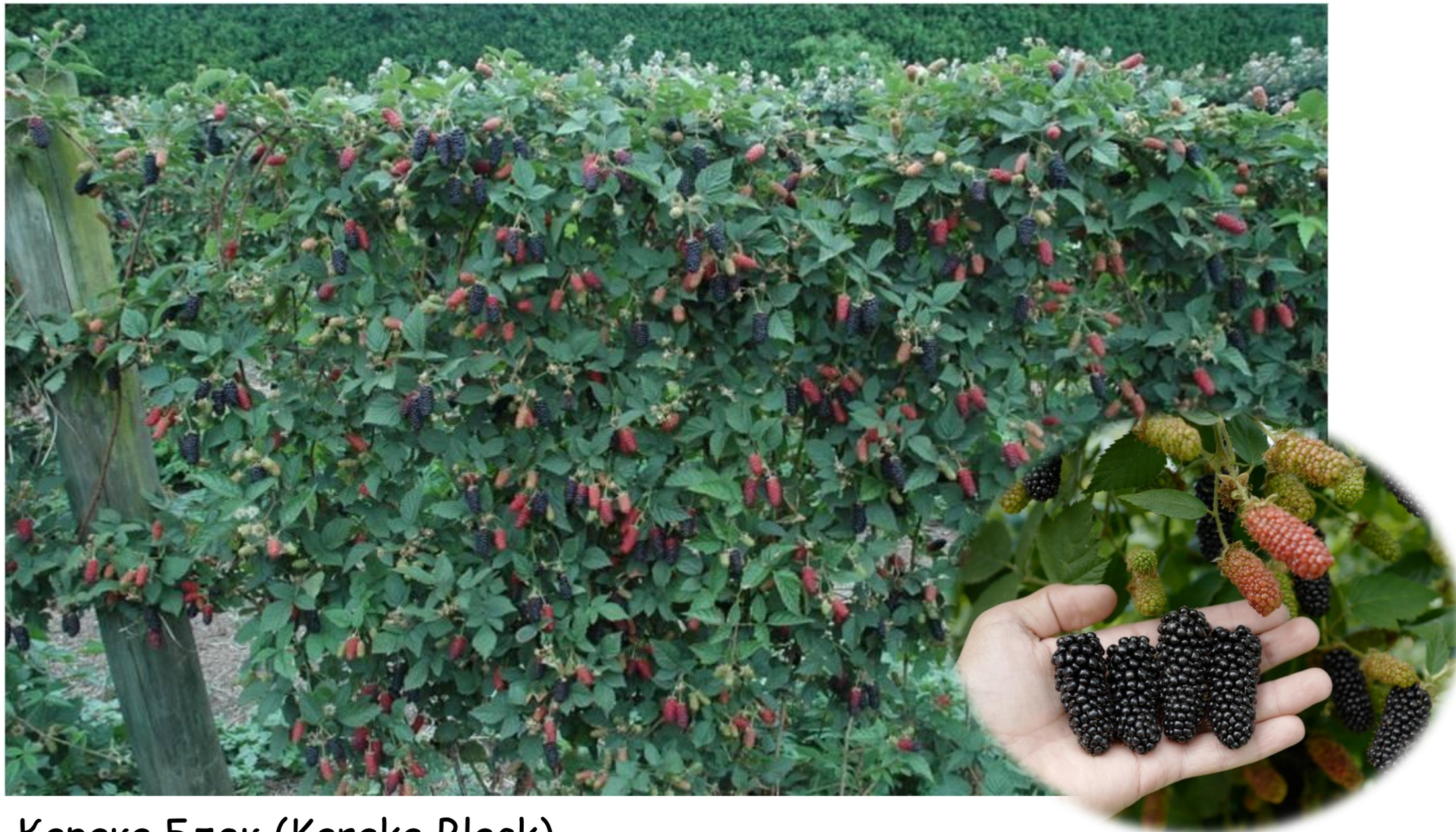


ВОЗМОЖНОСТИ

- идеальные климатические условия для выращивания в открытом грунте
- небольшая, но прибыльная ниша (\$1,5-2/кг, UA), особенно для свежего рынка
- климат способствует раннему выходу на рынок
- высокоурожайна (до 40 т/га)
- почти не нуждается в химической защите
- экспортный потенциал

ЕЖЕВИКА

Страна происхождения	Оригинатор	Название сорта	
		обычного плодоношения	ремонтантные
США	<i>University of Arkansas</i>	Натчез (Natchez), Оушита (Ouachita), Оседж (Osage), Навахо (Navaho)...	Прайм-Арк 45 (Prime-Ark 45), Прайм-Арк Тревеллер (Prime-Ark Treveller), Прайм-Арк Фридом (Prime-Ark Freedom)
	<i>North Carolina State University</i>	Вон (Von)	-
	<i>USDA-Beltsville</i>	Трипл Кроун (Triple Crown)	-
	<i>Driscolls</i>	Виктория (Victoria)	-
Новая Зеландия	<i>Plant & Food Research</i>	Карака Блек (Karak Black)	-
Великобритания	<i>James Hutton Ltd.</i>	Лох Тей (Loch Tay)	-
Сербия	<i>Fruit Research Institute (Љаћак)</i>	Чачанска Бестрна (Chachanska bestrna)	-
Польша	<i>Institute of Horticulture</i>	Бжезина (Brzezina), Полар (Polar)...	-



Карака Блек (Karaka Black)



Оушита (Ouachita)

ЕЖЕВИКА



ПЕРСПЕКТИВЫ

- акцент на лучшие апробированные коммерческие сорта летнего плодоношения
- ремонтантные сорта также перспективны (даже в открытом грунте!)
- развитие послеуборочной доработки
- кооперация мелких и средних производителей
- экспортный потенциал (только лучшие коммерческие сорта!)
- ниша органической ежевики – легко, но есть ли смысл?

ЕЖЕВИКА



MADEIN.MD



* - за даними портала madein.md

ГОЛУБИКА



ГОЛУБИКА



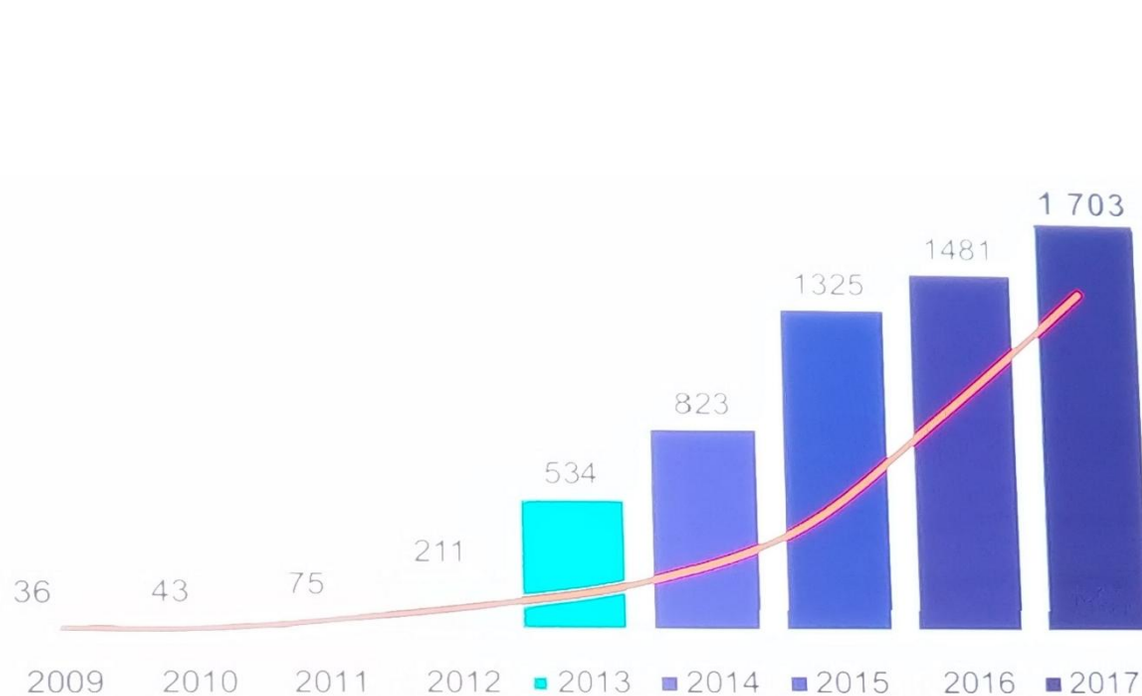
ВОЗМОЖНОСТИ

- самая «высаживаемая» ягода в мире
- приемлемые климатические условия для выращивания как сортов умеренной зоны (5-6 зоны USDA), так и «умеренно-южных» (7 зона USDA) в открытом грунте
- высокодоходный растущий рынок – как внутренний, так и внешние (свежая ягода)
- климат способствует раннему выходу на рынок (июнь)
- экспортный потенциал

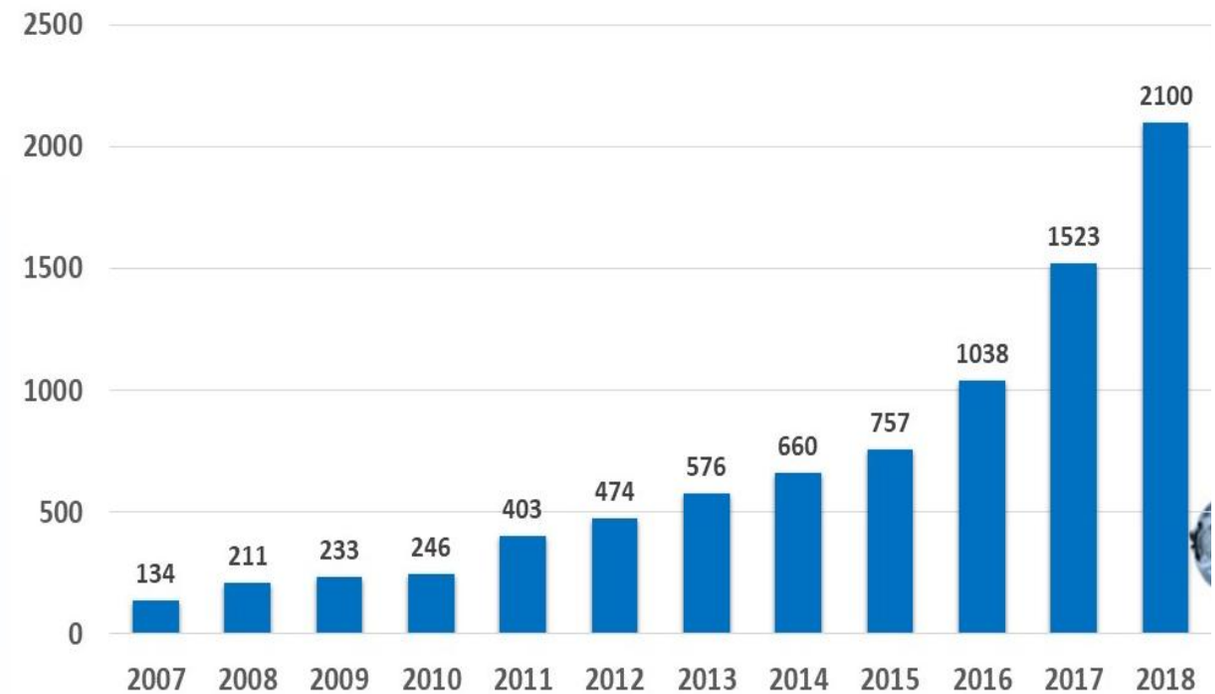
Так ли интересна голубика?

ДИНАМИКА ЗАКЛАДКИ НАСАЖДЕНИЙ ГОЛУБИКИ, ГЕКТАРОВ

Португалия

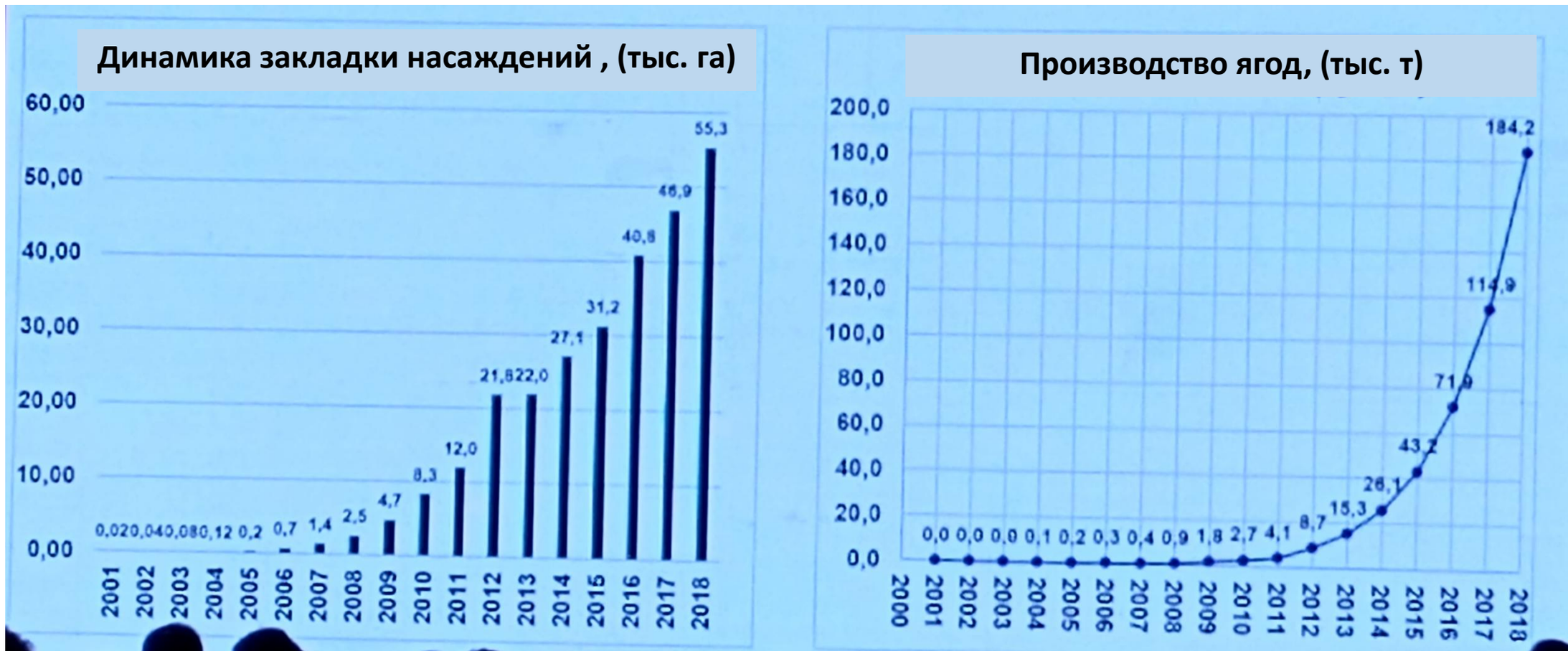


Украина



Так ли интересна голубика?

Китай (!!!)



Голубика в Грузии:

- одни из первых в Восточной Европе
- площадь посадок - около 150 га (2018)
- цена \$3/кг (внутренний рынок), \$4-6/кг (экспорт - РФ, ОАЭ)



* - по данным порталов east-fruit.com и agroday.com.ua

ГОЛУБИКА

Страна происхождения	Название сорта		
	умеренного климата (5-6 зоны USDA) (1000-3000 м над ур. моря)	умеренно-южные (7 зона USDA)	южные (8-9 зоны USDA)
США	Дюк, Спартан, Патриот, Торо, Блукроп, Блуголд, Либерти, Аврора, Эллиот, Калипсо, Валор, Топ Шелф, Ласт Колл...	Хурон (Huron), Дрейпер (Draper) -	Легаси (Legacy), Билокси (Biloxi), Оцаркблу (Ozarkblue), Стар (Star), Онил (O'Neal), Охлокни (Ochlockonee), Блу Риббон (Blue Ribbon)
Новая Зеландия	Река (Reca)	-	-
Австралия	-	Бригитта Блу (Brigitta Blue)	-

ГОЛУБИКА



Дюк (Duke)



Дрейпер (Draper)

ГОЛУБИКА

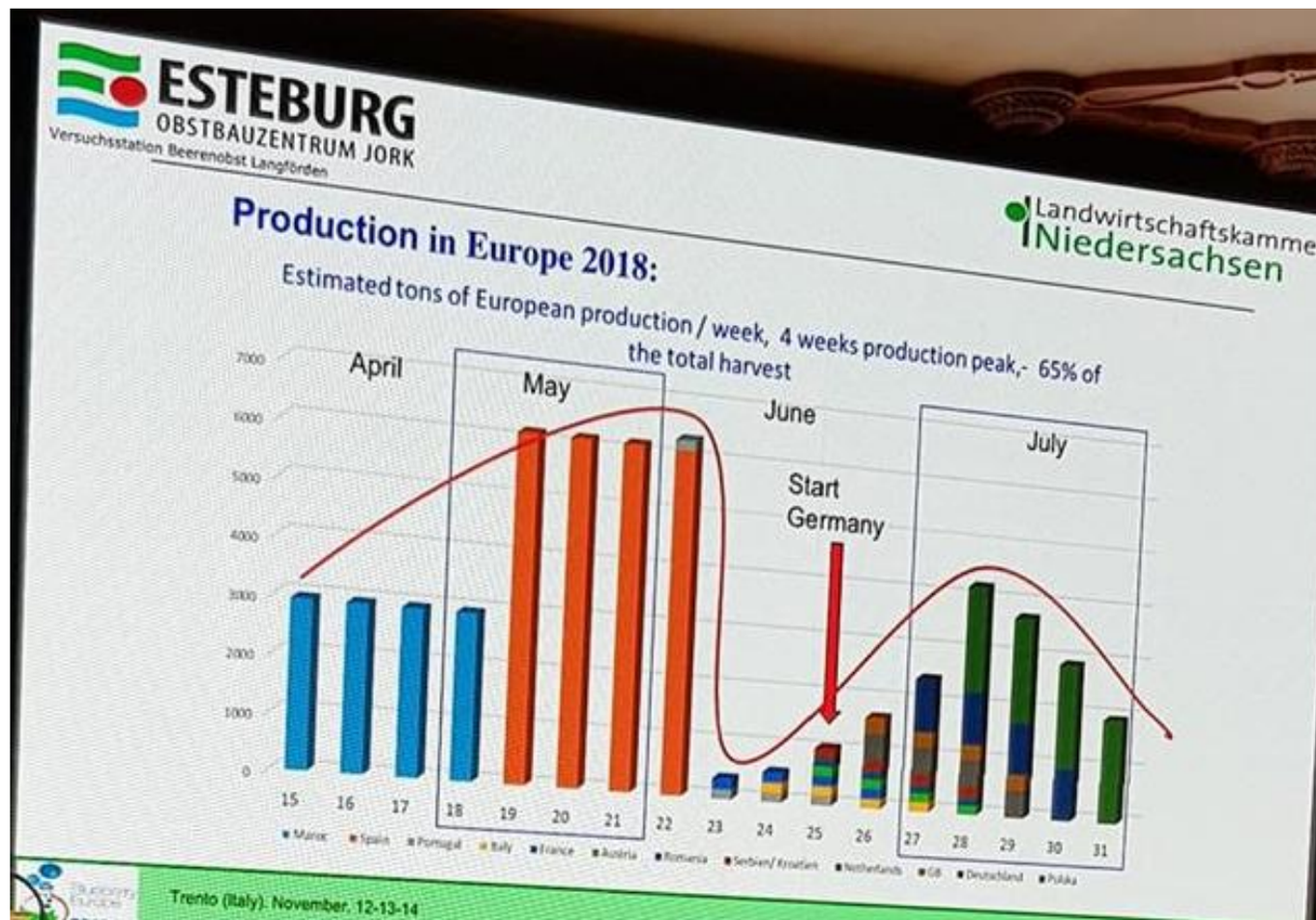


ПЕРСПЕКТИВЫ

- продвижение на внутреннем рынке = рост потребления, (но экспорт в приоритете!)
- развитие послеуборочной доработки (охлаждение, упаковка)
- развитие экспорта (в первую очередь свежая ягода)
- совершенствование технологии и сортимента
- выращивание в малообъемной культуре, особенно раннеспелая группа сортов !!!

ГОЛУБИКА

Экспортные ниши ЕС





Малообъемное
выращивание голубики
(открытый грунт)

ПОЛЬША





Малообъемное
выращивание голубики
(защищенный грунт)

МЕКСИКА



ЖИМОЛОСТЬ (*Lonicera cerulea*)



ЖИМОЛОСТЬ

АЛИСИЯ
(UA)



СПОКУСА
(UA)



Сорта РФ –
Дочь Великана,
Восторг, Югана,
Синий Утес,
Уссульга и др.



Сорта из Канады –
Аврора, серия сортов
Boreal (B.Blizzard,
B.Beauty, B.Beast)

ЖИМОЛОСТЬ



ВОЗМОЖНОСТИ

- выращивание в умеренном климате (высокогорья, 1000-3000 м)
- новая культура в ЕС и мире (кроме РФ и Японии), «ягода здоровья» (высокое содержание витамина С - до 170 мг/100 г св.яг., рекордсмен по антиоксидантам, Р-активным веществам - до 2800 мг/100 г св.яг.)
- длительный период эксплуатации насаждений (20 ... 30+ лет)

ПЕРСПЕКТИВЫ

- «точечное» выращивание наиболее адаптивных сортов
- скромная, но прибыльная ниша (\$4-5/кг, UA) для расширения сортимента, акцент на эксклюзивность и пользу для здоровья

ЖИМОЛОСТЬ

Молодые насаждения (возраст - 3 года), Польша



ЖИМОЛОСТЬ

Плодоносные насаждения (возраст 8 лет) - Канада



ЖИМОЛОСТЬ

Плодоносные насаждения (возраст 10 лет) - Украина



ЖИМОЛОСТЬ



Полезная информация о культуре
<http://michsad.jimdo.com/жимолость/>
саженцы <http://ft.ua/>

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



Александр Ярещенко

кандидат с/х наук, эксперт по ягодным культурам УПОА

Тел. +380675013562

E-mail: yareshchenko_a@ukr.net