



Культурное выращивание дикоросов
Реализация на внутреннем рынке
Актуальные вопросы

БОГДАНОВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ

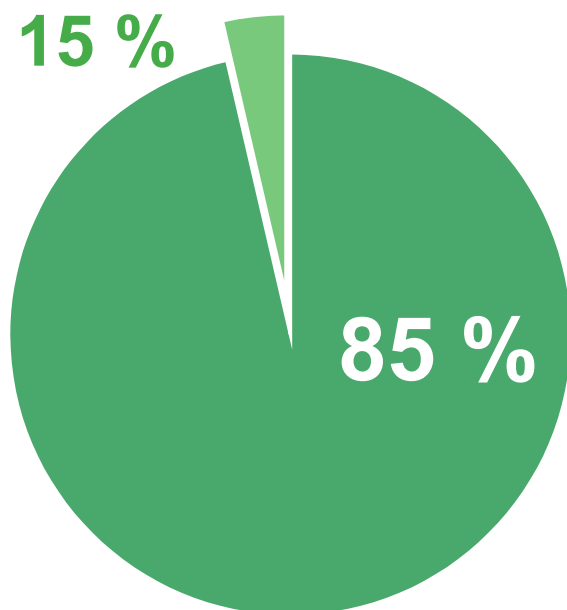
Исполнительный директор ООО ТПК «САВА»



ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ



Предприятия пищевой промышленности по переработке садовой и дикорастущей ягоды в качестве сырья используются до 85% импортной ягоды. ООО ТПК «САВА» перерабатывает только 30% импортной ягоды, развивая сбор, выращивание и переработку сырья регионального происхождения.



Культуры	2018	2019	2020	2021
Земляника	49 550,61	43 886,96	43 366,32	64 214,13
Голубика, клюква, черника	4 605,82	7 053,56	8 827,24	10 674,52
Малина	2 534,07	2 305,17	2 529,64	2 576,18
Ежевика	1 037,63	1 007,01	796,13	749,36
Смородина черная	1 820,59	3 002,89	123,8	383,79
Смородина красная	298,39	227,38	222,47	346,32
Крыжовник	41,84	39,99	94,18	60,99
Брусника	66,57	197,48	0	0
Итого:	59 955,52	57 720,44	55 959,78	79 005,29

По данным презентации с V Международной конференции Ягоды России 2022.
Автор: генеральный директор «Ягодного союза» и ИА FruitNews Ирина Козий.

РАЗВИТИЕ ВНУТРЕННЕГО РЫНКА



ООО ТПК «САВА» перерабатывает около 75% ягоды, собранной на территории Томской области. А также является крупнейшим переработчиком облепихи и жимолости в России. Мы отмечаем устойчивый рост спроса на продукты переработки дикорастущих и садовых ягод уже более 20 лет.



Продукция



Каналы распределения



КУЛЬТУРНОЕ ВЫРАЩИВАНИЕ ДИКОРОСОВ



Актуальным вопросом является стабильное обеспечение производства дикорастущим сырьём заданного качества, стабильной себестоимости и в должном объеме.

Это возможно только путём их культурного выращивания с применением передовых технологий.

ОБЛЕПИХА

урожайность
дикорастущей ягоды

1-2 тн/га

урожайность садов
интенсивного типа

до 20 тн/га

Преимущества капельного орошения

- Независимость от погодных условий
- Оптимальная концентрация питательных элементов
- Высокая побеговосстановительная способность
- Равномерность увлажнения
- Независимость от перепада высот рельефа местности



КУЛЬТУРНОЕ ВЫРАЩИВАНИЕ ДИКОРОСОВ



Применение новых технологий позволяет не только повысить урожайность, но и сократить срок выхода на заданную мощность на 1-2 года.

ЖИМОЛОСТЬ

урожайность садов
экстенсивного типа

1-3 тн/га

урожайность садов
интенсивного типа

7-10 тн/га



ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



Льготное инвестиционное и
оборотное финансирование

инвестиционное
финансирование
2-3 % год.

оборотное
финансирование
≤2-3 % год.



Реализация на внутреннем рынке



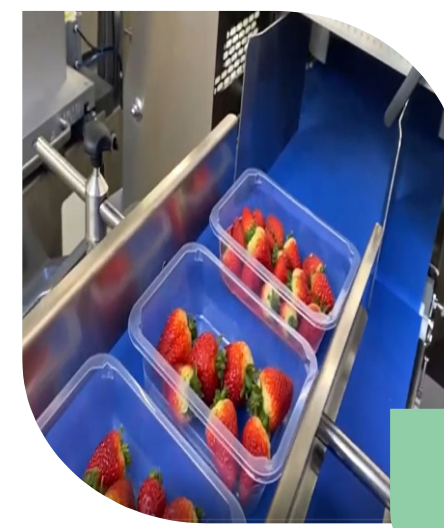
развитие
категории
ФРЕШ



логистика
товара







финансирование
НИР



питание
организованных
коллективов

ТЕЗИСЫ

-  Необходимость гибкого подхода к поддержке ягодоводства в субъектах РФ.
-  Установка единого упрощенного механизма предоставления земель в собственность для утвержденных инвестиционных проектов.
-  Льготное кредитование. Упрощение процедуры выдачи льготных кредитов для инвестиционных проектов.
-  Гибкий комплексный подход для коммерческой поддержки продукции из сырья регионального происхождения.