

II Международная конференция

ЯГОДЫ РОССИИ 2019

Создание плантаций под выращивание
северной лесной болотной ягоды
в Ханты-Мансийском автономном округе -
Югре



ООО «Ягоды Югры»

Директор: Чайникова-В. Наталья-Т.Николаевна

2014 год – начало культивации земель для выращивания ягод

Местоположение: Ханты-Мансийский район, урочище Таволожное, территория крестьянского хозяйства «Юрты Чайниковых»



Цель: построение модели рентабельного ягодного бизнеса на территории Югры

Задачи, требующие решения:

- Рациональное землепользование
- Пропаганда ягодоводства
- Введение в агрокультуру лесных ягод
- Селекция, гибридизация, районирование сортов, сохранение генофонда
- Масштабирование и механизация ягодных посадок и сбора урожая
- Стимулирование развития смежных отраслей промышленности (пищевой, перерабатывающей, фармацевтической, косметической)



Успехи проекта:

- **1 июня 2018 года** Правительством Югры утверждена обновленная Концепция развития заготовки и переработки дикоросов в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на период до 2030 года, которая дополнена 5 главой «Плантационное выращивание лесных и болотных ягод»;
- **2018 апрель:** заключен договор на научное сопровождение проекта с учеными-селекционерами ЦЕ ЛОС г. Костромы;
- **2018 весна:** проект получил сопровождение АУ «Технопарк высоких технологий»;
- **2018 весна:** заложен маточник клюквы болотной российской селекции 5 сортов из 50 тыс. черенков;
- **2018 осень:** заложен маточник княженики арктической финской и шведской селекции 10 сортов из 4 тыс. саженцев;
- **Подготовлены 8 га** под окультуривание дикорастущей княженики;
- **Подготовлены 2 га** под окультуривание морошки приземистой.



Агротехника выращивания княженики:

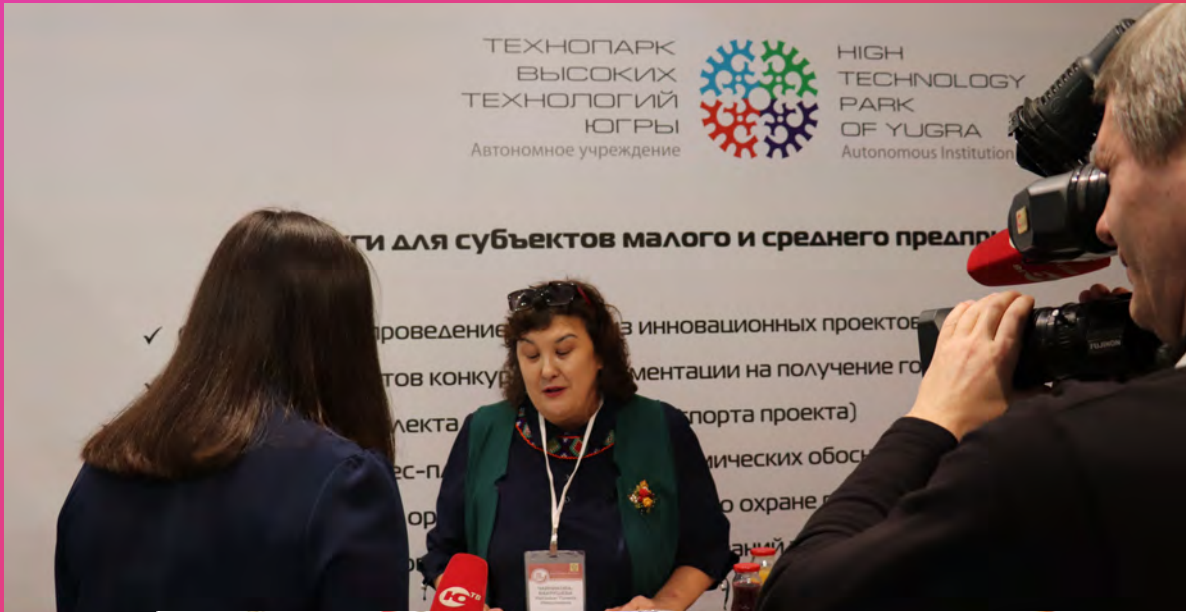
- Оптимальные климатические условия и географическое положение;
- «No-till» – современная обработка почвы без вспашки с помощью мульчера;
- рН почвы: от 3,5 до 5,5;
- Подсадка сортовых ягод к дикорастущим кустам княженики – действенный способ стимуляции плодоношения.



Агротехника выращивания морошки:

- Оптимальные климатические условия и географическое положение;
- Необходимость культивации в зимний период;
- pH почвы: от 3,5 до 5,5;
- Подсадка сортовых ягод к дикорастущим кустам морошки – действенный способ стимуляции плодоношения.





II Международная конференция

ЯГОДЫ РОССИИ 2019

Спасибо за внимание!



ООО «Ягоды Югры»

Директор: Чайникова-В. Наталья-Т.Николаевна

тел.: +7 904 466 95 87

e-mail: taline63@mail.ru