Аннотация

Исследовательская работа

**Сортоиспытание ранних сортов томатов в парнике**

Агротехнике выращивания томатов посвящена обширная литература. Анализ статей по теме нашей работы показал, что выбранная проблема (отбор ранних сортов томатов для закрытого грунта) в полном объеме не была предметом специального исследования.

 Проведенный нами социологический опрос показал, что 95 % огородников выращивают на своем участке распространенную культуру томат, и только 46% знают какие сорта лучшим образом подходят для агроклиматических условий нашей местности.

 Сегодня рынок предлагает множество отечественных и импортных сортов томатов. Как правильно выбрать сорта томатов, чтобы не ошибиться и получить хороший урожай?

 Мы решили помочь разобраться с выбором ранних сортов томатов и второй год заняться исследовательской работой на тему «Сортоиспытание ранних сортов томатов» (в 2019 г исследовали ранние сорта: Санька, Кнопка, Медовый, Красная шапочка, Золотая Андромеда F1, Дюймовочка, Грушка красная, Ультраскороспелый)

**Объект исследования**: томаты ранних сортов: Фараон, Джина, Оля, Дубрава, Ляна, Отрадный

**Предмет исследования:** сортоиспытание томатов.

**Цель исследования:** выявить наиболее высокоурожайные сорта томатов для наших агроклиматических условий.

Для достижения данной цели в работе решаются следующие **задачи**:

1. Изучить агротехнику выращивания томатов в закрытом грунте.

2. Опытным путем определить наиболее высокоурожайные томаты.

3.Изучить экономическую эффективность выращивания томатов.

4. Выработать рекомендации местному населению по выбору сортов томатов.

**Практическая значимость исследования:** возможность использовать данные экспериментальной работы при выращивании томатов на личном подворье и фермерских хозяйствах.

Опыт проводился в течение март - сентябрь 2020 года на территории д. Климово, Торжокского района, Тверской области.