**АННОТАЦИЯ**

 Картофель, огурцы, помидоры, свекла, укроп – эти овощи давно завоевали всеобщее признание, а их высокие вкусовые качества и питательная ценность не требуют доказательств. Многие огородники из года в год выращивают привычный стандартный набор на своих грядках. Но, как говорят англичане, «все новое — лучшее», в нашем случае – «все новое - интересное». Любителям повозиться в огороде совсем не лишним будет узнать о том, что у знакомых всем овощей существуют весьма оригинальные «родственники». С их помощью можно разнообразить меню и сделать набор огородных культур не таким банальным, кроме того, использовать в быту.

 Например, выращивание люффы - овощной культуры для производства природных мочалок.

 **Цель проекта:** Оценить возможность выращивания люффы в условиях закрытого грунта на территории Тогучинского района с целью изготовления экомочалок.

1. В ходе проведения исследованияизучили дополнительную литературу по биологическим особенностям, технологии возделывания люффы;
2. Заложили опыт по выращиванию люффы в условиях закрытого грунта;
3. Провели фенологические наблюдения за ростом и развитием люффы;
4. Оценили качество и урожайность люффы в условиях закрытого грунта;
5. Определили рекомендации по выращиванию люффы в условиях закрытого грунта на территории Тогучинского района.

 В ходе проведенной работы был разработан бизнес-план по реализации проекта «Экомочалка».

 Реализация данного проекта позволит рассказать населению Тогучинского района о пользе и значении ЭКОмочалки, получить экологически чистую продукцию и прибыль от продажи.

 Данный проект будет актуален на территории Тогучинского района, и Новосибирской области, в целом, так как продукт абсолютно новый и неизвестный для населения.