

ESOGREENPLATES - ВИГОТОВЛЕННЯ ОДНОРАЗОВОГО ПОСУДУ ІЗ КУКУРУДЗИ (СТАРТАП)



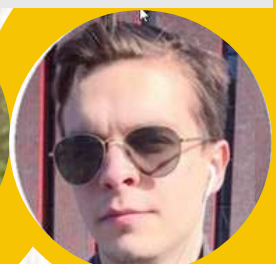
ДВНЗ "Ужгородський
національний
університету"

”

БОБОНИЧ ПЕТРО, ГРЯДІЛЬ ТАРАС, БОБОНИЧ ЕРІК, КУДРЯВЦЕВ МАРК

ЩО НАДИХНУЛО?

1. Надмірна кількість пластикових виробів та відсутність належної їх кількості переробки.
2. Відсутність належної кількості переробки відходів із кукурудзи.
3. Можливість створення екологічного продукту на заміну пластиковим виробам.



ЧОМУ ЦЕ ПОТРІБНО

На даний час існує велика проблема накопиченням пластику. Запропонована технологія передбачає відмову від використання пластику та заміщення його виробами із кукурудзяних відходів.



ПРО ЩО ЙДЕТЬСЯ

Технологія виготовлення одноразового посуду, пакувальних плівок, упаковки тощо з кукурудзяних відходів на заміну пластиковим виробам.

ЧИМ ЦЕ КРАЩЕ



Запропонована унікальна технологія має наступні переваги:

1. Ціна продукції дешевша від аналогів.
2. Термін розкладання використаної продукції коротший від аналогів і є можливість використовувати ці відходи як компост і підживлення посівних, а також як корм для тварин.
3. Відсутність в складі виробів пластику, що має позитивний ефект на здоров'я користувачів.
4. Дешеве виробництво та масштабування.
5. Наявність великої кількості дешевої сировини.
6. Передбачається можливість повторного циклу використання експлуатованої продукції.

ДЕ ЦЕ МОЖНА ВИКОРИСТАТИ

Сфера обслуговування (фаст-фуди, продуктові магазини та супермаркети, кейтерінг тощо).

Відходи (використана продукція) - сільське господарство (добриво, корм тваринам) та енергетична сфера (біогаз).

ЩО ЩЕ НЕОБХІДНО, ЩОБ МОЖНА БУЛО ВИКОРИСТАТИ

1. Фінансування.
2. Кадри на виробництві.
3. Обладнання.
4. Комплектуючі та розхідні матеріали.
5. Доопрацювати бізнес-план.
6. Вивести продукт у масове виробництво та продаж.