

ЗАМОВЛЯЙТЕ ПОСЛУГИ ПЛАТФОРМИ «AGRILITY» ПРЯМО ЗАРАЗ!

Зв'яжіться з регіональним менеджером компанії
«Лімагрейн» та уточніть деталі співпраці.

Спеціаліст з цифрових сервісів
Грабовий Ігор
Телефон: +380661900051
E-mail: igor.grabovyi@limagrain.com



agrility



ЯК ОТРИМАТИ З ПОЛЯ МАКСИМУМ?

ТОВ "ЛІМАГРЕЙН УКРАЇНА"
Насіння польових культур Лімагрейн
м.Київ, вул.Тургенєвська 55, поверх 2
Вебсайт: lgseeds.com.ua



стенду - 2021

Limagrain 



МОЖЛИВОСТІ «AGRILITY»

Незалежно від часу та розвитку технологій, основною метою для кожного аграрія є отримання вдалого урожаю. Без сумніву можна сказати, що в процесі співпраці з компанією «Лімагрейн» дана мета буде досягнута. Ви запитаете «Яким чином?». Крім виробництва якісного насіннєвого матеріалу, наша команда працює над розробкою та впровадженням інноваційних, але водночас, перевірених на практиці рішень.

МОВА ЙДЕ ПРО КОМПЛЕКСНУ WEB-ПЛАТФОРМУ «AGRILITY», ЩО МАЄ ФУНКЦІОНАЛ :

- ДЛЯ СТВОРЕННЯ КАРТ-ЗАВДАНЬ, ЗІ ЗМІННИМИ НОРМАМИ ПОСІВУ
- ДЛЯ МОНІТОРИНГУ СТАНУ ВЕГЕТАЦІЇ КУЛЬТУР
- ДЛЯ ПРОГНОЗУВАННЯ ВРОЖАЙНОСТІ, ЯК ЗЕРНОВОЇ, ТАК І СИЛОСНОЇ КУКУРУДЗИ

ПЕРЕВАГИ СИСТЕМИ:

- ✔ Збільшення урожаю в середньому на 3-5 %
- ✔ Оптимальна густина посіву
- ✔ Детальна аналітика вегетації
- ✔ Більш рівномірне дозрівання та висока якість силосу
- ✔ Покращене планування збору врожаю завдяки прогнозу врожайності

БАЗУЮЧИСЬ НА РЕКОМЕНДАЦІЯХ «AGRILITY» НАША КОМАНДА ТОЧНО ЗНАЄ, ЯК ОТРИМАТИ З КОЖНОГО ПОЛЯ МАКСИМУМ!

agrility.DENSITY

Модуль для створення карт-завдань, для диференційованого висіву кукурудзи. Доступний для гібридів кукурудзи зернового та силосного напрямку.

agrility.VEGETATION

Модуль для онлайн спостереження за змінами стану посівів в процесі вегетації. Доступний для всіх культур.

agrility.YIELD

Модуль для онлайн прогнозування врожайності кукурудзи, на базі знімків NDVI. Доступний для гібридів кукурудзи зернового та силосного напрямку.

agrility.HARVEST

Модуль для онлайн прогнозування масової частки сухої речовини, та оптимальних дат збору врожаю. Доступний для гібридів кукурудзи силосного напрямку.

