

ФАО 320



### Врожайність гібрида в ґрунтово-кліматичних умовах, 2024 рік

Тернопільська обл.  
Тернопільський р-н

14,3 т/га

Львівська обл.  
Золочівський р-н

14,3 т/га

Хмельницька обл.  
Кам'янець-Подільський р-н

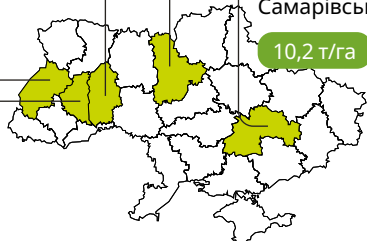
13,8 т/га

Київська обл.  
Таращанський р-н

13 т/га

Дніпропетровська обл.  
Самарівський р-н

10,2 т/га



# МАНТІКОРА

Гібрид стабільно реалізує свій потенціал у різних кліматичних умовах. Підходить як для традиційних технологій вирощування, так і для інтенсивних систем. Рекомендований для виробництва біогазу завдяки високому виходу зеленої маси та крохмалю з 1 га.

### Морфологічні та агрономічні характеристики

ФАО .....	320
Напрямок використання .....	Зерновий, силосний, біогаз
Висота рослини.....	250 см
Висота кріплення качана .....	120 см
Потенціал врожайності .....	21 т/га
Кількість рядів зерен .....	16-18 шт.
Кількість зерен у ряду.....	44 шт.

### Стійкість до хвороб та стресових факторів

Гельмінтоспоріоз.....	9/9	●●●●●●●●●●
Фузаріоз .....	8/9	●●●●●●●●○
Пухирчата сажка .....	8/9	●●●●●●●●○
Вилягання .....	9/9	●●●●●●●●●●
Посухостійкість .....	9/9	●●●●●●●●●●

### Рекомендована густина стояння рослини перед збиранням

Достатнє зволоження .....	70-72 тис. рослин/га
Помірне зволоження .....	60-65 тис. рослин/га
Недостатнє зволоження.....	40-45 тис. рослин/га