

# ЕС СЕНСОР

ФАО 370



## КУКУРУДЗА НА ЗЕРНО



Адаптація гібрида до кількості вологи у вегетаційний період



Адаптація гібрида до рівня технології



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Тип гібриду: **тріохлінійний**
- Тип зерна: **зубоподібний**
- Колір стрижня качана: **червоний**
- Необхідна сума температур (від 6 °С):
  - до цвітіння: **960**
  - силос (32% сухої речовини): **1640**
  - зерно (при вологості 32%): **1800**



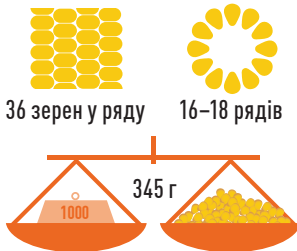
### ГОЛОВНІ ОСОБЛИВОСТІ

- Високий потенціал урожайності в різних умовах вирощування
- Стойкий до посухи
- Дуже добра компенсаційна здатність. Формує великі качани
- Швидка віддача вологи. Стойкий до вилягання
- Високий вміст крохмалю



### СТРУКТУРА ВРОЖАЮ

- Висота рослин: **260 см**
- Висота кріплення качана: **120 см**



### АГРОНОМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	більша чутливість			більша стійкість	
	5	6	7	8	9
Енергія початкового розвитку	■	■	■	■	■
Стойкість до вилягання	■	■	■	■	■
Толерантність:					
- до фузаріозу стебла	■	■	■	■	■
- до фузаріозу качана	■	■	■	■	■
- до гельмінтоспориозу	■	■	■	■	■
- до пухирчастої сажки	■	■	■	■	■
- до летючої сажки	■	■	■	■	■



### ГУСТОТА ПЕРЕД ЗБИРАННЯМ

РЕКОМЕНДОВАНА ГУСТОТА, ТИС. РОСЛ./ГА

Недостатнє зволоження	55-60
Достатнє зволоження	60-70



### РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ ВИРОЩУВАННЯ

- Лісостеп, Степ



Фунгіцидно-інсектицидна обробка насіння з додаванням регулятора росту