



СИ Імпульс

ФАО 280



ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ✓ Добре реагує на високий агрофон, забезпечує хорошу окупність витрат на добрива і високий ранній урожай
- ✓ Висока натура зерна
- ✓ Завдяки високому вмісту в зерні каротину і ксантофілу при відгодівлі ним курей забезпечує виробництво курячих яєць із покращеними якісними характеристиками та кольором жовтка без додавання пігментів у корм
- ✓ Рослини типу Stay Green забезпечують високу якість корму для тварин

РЕКОМЕНДОВАНА ГУСТОТА РОСЛИН НА ПЕРІОД ЗБИРАННЯ

Достатнє зволоження — 70–80 тис./га
Нестійке зволоження — 60–70 тис./га
Недостатнє зволоження — 45–55 тис./га

НОВЕ СЛОВО У ВИРОБНИЦТВІ
КУРЯЧОГО ЯЙЦЯ

Група стиглості
СЕРЕДНЬОРАННІЙ

Використання
ЗЕРНО

Тип зерна
ЗУБОПОДІБНИЙ

Тип адаптивності
СЕРЕДНЬОПЛАСТИЧНИЙ

РЕКОМЕНДАЦІЇ З ВИРОЩУВАННЯ

- ✓ Рекомендовано оптимально ранні терміни сівби (за температури +9...12 °С на глибині загортання насіння) і раннє збирання
- ✓ Не рекомендується використовувати високі норми гербіцидів групи сульфонілсечовин

РЕКОМЕНДОВАНА ЗОНА ВИРОЩУВАННЯ



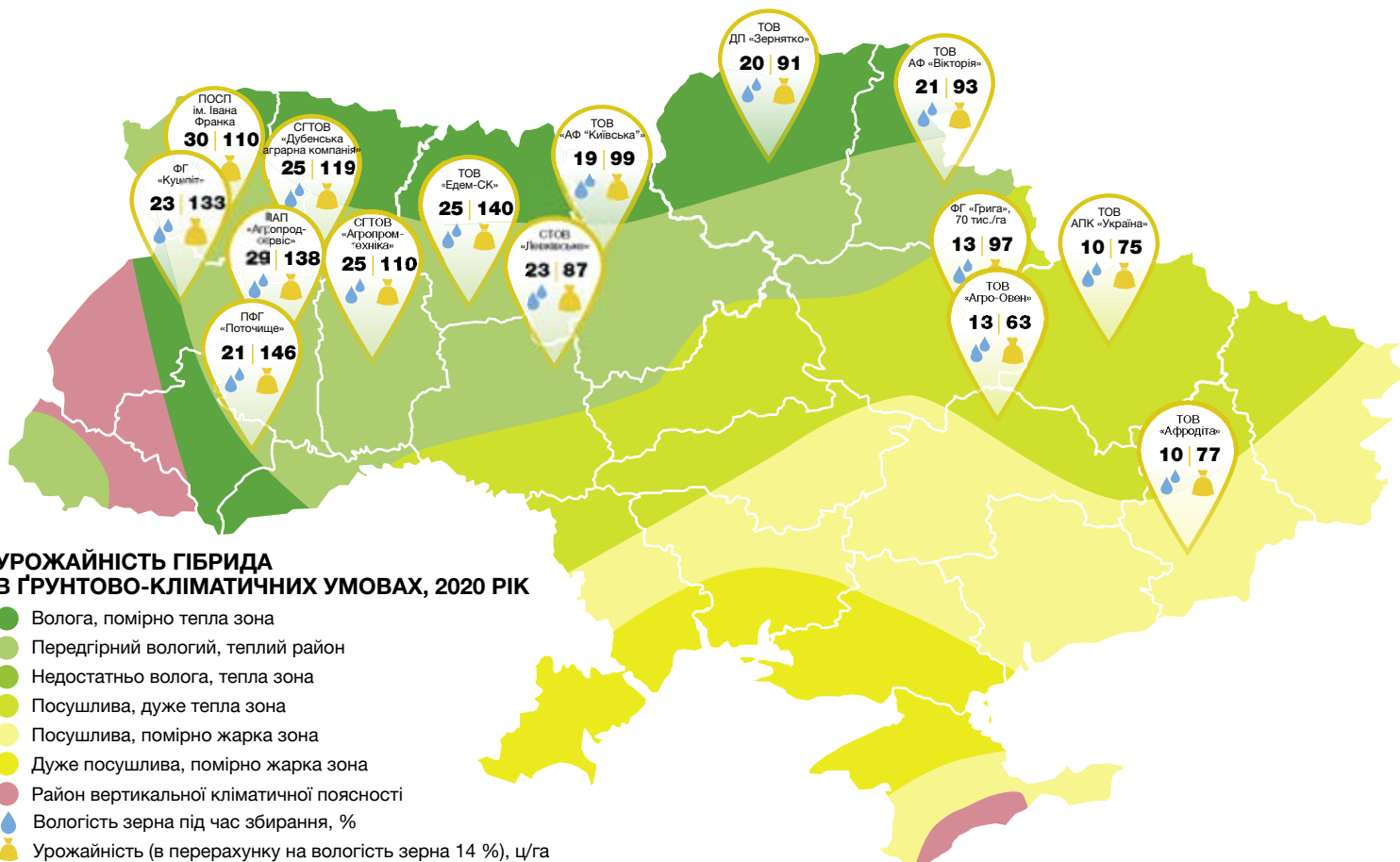
Полісся



Лісостеп



Степ



ОЦІНКА ОЗНАК

☁ Холодостійкість	7		
☀ Посухостійкість		8	
💧 Вологовіддача			9
🌱 Темп початкового росту		8	

ТОЛЕРАНТНІСТЬ

До кореневих і стеблових гнилей		8	
До пухирчастої сажки		8	

1 — дуже низька

9 — дуже висока

