



ЛГ 3258

(LG 32.58)

ФАО – 250

Призначення: зерно та силос

Група стиглості: середньоранній

Тип зерна: кременисто-зубоподібний

Тип рослини: «стей грін»



- нова «зірка» «Лімагрейн»
- високий потенціал урожайності зерна
- гарно адаптується до сезонних стресових умов
- класичний гібрид з високим вмістом крохмалю в силосній масі

ДП ДСП «Лікарівка 2»
Кіровоградська обл., Олександрійський р-н
Головний агроном – Діордіца Володимир Васильович:

“ - Вже протягом трьох років ми працюємо з гібридами «Лімагрейн» й щороку, незалежно від погодних умов, отримуємо стабільні показники продуктивності. Так відбулося й у 2014 році, коли гібрид ЛГ 3258 забезпечив один з найкращих результатів по господарству. ”

Результати урожайності в Україні
 (Урожайність перерахована на стандартну вологість 14%)

№	Назва компанії	Рік	Регіон	Урожайність, ц/га
1	ФГ «Сві-Бог» (Агроцентр)	2014	Вінницька обл.	137
2	ТОВ «Агробуд»	2014	Вінницька обл.	120
3	ПП «АгроНіка»	2014	Вінницька обл.	121
4	СТОВ «Городище»	2014	Волинська обл.	104
5	ТОВ «Волинь Нова»	2014	Волинська обл.	103
6	ПП «Імпак»	2014	Житомирська обл.	126
7	ТОВ «Вега агро»	2014	Житомирська обл.	117
8	ПСП «Україна»	2014	Житомирська обл.	140
9	ТОВ «Агро-Дует»	2014	Івано-Франківська обл.	124
10	ФГ «Геркулес»	2014	Київська обл.	123
11	ВАТ «Шамраївський цукровий завод»	2013	Київська обл.	130
12	ПП «Підвисоке»	2014	Кіровоградська обл.	101
13	ФГ «Омельяненко»	2014	Кіровоградська обл.	96
14	ДП ДСП «Лікарівка 2»	2014	Кіровоградська обл.	102
15	ТОВ «Стрілець»	2014	Одеська обл.	90
16	ТОВ СП «Агат»	2014	Рівненська обл.	115
17	ТОВ «Україна»	2014	Тернопільська обл.	119
18	ТОВ «СПП «Мелихівське»	2013	Харківська обл.	94
19	ПП «Аграрна компанія 2004»	2014	Хмельницька обл.	113
20	ТОВ «Козацька Долина»	2014	Хмельницька обл.	126
21	СТОВ «Новий Світ Агро»	2014	Черкаська обл.	115
22	ТОВ «Агровіт»	2014	Черкаська обл.	112
23	СПОП «Відродження»	2014	Черкаська обл.	113
24	СТОВ «Агрокомплекс «Степанецьке»	2014	Черкаська обл.	112
25	ТОВ «Наташа Агро»	2013	Чернігівська обл.	100
26	ТОВ СП «Агродім»	2014	Чернігівська обл.	103

Агрономічні характеристики:



Бали (1 – 9)

Рекомендації:

- реалізація потенціалу урожайності можлива при використанні інтенсивних технологій вирощування
- збирання необхідно проводити в оптимальні строки

Рекомендована густина на момент збирання:

- зона достатнього зволоження: 70-80 тис./га
- зона недостатнього зволоження: 60-70 тис./га