



ЛГ 30360

(LG 30.360)

ФАО – 340

Призначення: зерно

Група стиглості: середньостиглий

Тип зерна: зубоподібний

Тип рослини: класичний

- стабільний урожай за різних умов вирощування
- високий потенціал урожайності та швидка волого-віддача
- добре адаптується до різних ґрунтів та технологій
- достатньо посухостійкий
- надійний та стабільний гібрид з гарними агрономічними характеристиками

Результати урожайності в Україні

(Урожайність перерахована на стандартну вологість 14%)

№	Назва компанії	Рік	Регіон	Урожайність, ц/га
1	НВФ «Дріада»	2014	Херсонська обл. Генічеський р-н	99
2	ФГ «Сві-Бог» (Агроцентр)	2014	Вінницька обл. Вінницький р-н	140
3	ТОВ «Агробуд»	2014	Вінницька обл. Оратівський р-н	137
4	ПРАТ «Зоря Поділля»	2014	Вінницька обл. Погребищенський р-н	119
5	ДП ДГ «Олександрівське»	2014	Вінницька обл. Тростянецький р-н	119
6	ПСП «Україна»	2014	Житомирська обл. Попільнянський р-н	138
7	ПП «Імпак»	2014	Житомирська обл. Андрушівський р-н	120
8	ПАТ «ТАКО»	2014	Рівненська обл. Гощанський р-н	114
9	ПСП «Сокільча»	2014	Житомирська обл. Попільнянський р-н	113
10	СТОВ «Ліщинське»	2014	Житомирська обл. Житомирський р-н	103
11	ФГ «Левада»	2014	Київська обл. Володарський р-н	129
12	Група Кернел	2014	Кіровоградська обл. Голованівський р-н	93
13	ДП ДСП «Лікарівка 2»	2014	Кіровоградська обл. Олександрійський р-н	99
14	ТОВ «Стрілець»	2014	Одеська обл. Любашевський р-н	96
15	ТОВ «Вікторія»	2014	Одеська обл. Татарбунарський р-н	123
16	ПАП «Агропродсервіс»	2014	Тернопільська обл. Тернопільський р-н	113
17	ПАОП «Промінь»	2014	Харківська обл. Красноградський р-н	103
18	ТОВ «Козацька Долина»	2014	Хмельницька обл. Дунаєвський р-н	129
19	СТОВ «Новий Світ Агро»	2014	Черкаська обл. Уманський р-н	109
20	СТОВ «АФ «Агро Рось»	2013	Черкаська обл. Звенигородський р-н	117
21	СТОВ «Агрокомплекс «Степанецьке»	2014	Черкаська обл. Канівський р-н	118
22	ТОВ «Аграрій СВ ПП»	2013	Черкаська обл. Уманський р-н	109
23	СПОП «Відродження»	2014	Черкаська обл. Шполянський р-н	109
24	ТОВ «Хрещатик агро»	2014	Чернівецька обл. Заставнівський р-н	133

Агрономічні характеристики:



Бали (1 – 9)

Рекомендована густина на момент збирання:

- зона достатнього зволоження: 70-75 тис./га
- зона недостатнього зволоження: 60-70 тис./га