



РАННЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДНЬОРАННІЙ

СЕРЕДНЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДНЬОПІЗНІЙ

ФАО 180

НОВИНКА!



ФЕРУМ

Можна висівати при температурі ґрунту 7°С

НОВИЙ ВИСОКОВОРОЖАЙНИЙ ГІБРИД

ОРИГІНАТОРИ: ДУ ІНСТИТУТ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР НААН УКРАЇНИ, ТОВ «АПК «МАІС»

ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЕСТРУ СОРТІВ З 2016 РОКУ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 100-110 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

55-65 тис/га в умовах недостатнього зволоження

75-85 тис/га в умовах достатнього зволоження



Зернового напрямку використання



Добра віддача вологи зерном під час дозрівання



Придатний до ранніх строків посіву та збирання



Добра посухостійкість



Швидкий стартовий розвиток



Стабільний за врожаєм

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

■ врожайність, ц/га

■ вологість, %

2014 рік



2015 рік



СТІЙКИЙ ДО:

Холоду

9

Фузаріозу

8

Посухи

7

Вилягання

8

Сажкових хвороб

7,5

Стеблового метелика

7,5

ТИП, ВИСОТА:

- трилінійний, ранньостиглий
- висота рослини – 240-250 см
- висота прикріплення качана – 85-95 см

КАЧАН:

- довжиною 18-19 см
- число рядів зерен на качані 14-16
- у ряду 36-38 зерен
- стрижень червоний

ЗЕРНО:

- зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 270-280 г
- збиральна вологість зерна 14-16 %
- вихід зерна при обмолоті 81-83 %

ФАО 200



ДН ГАРАНТ

Унікальне поєднання скоростиглості та урожайності

**ПРОСТИЙ МОДИФІКОВАНИЙ
ОРИГІНАТОРИ: ДУ ІНСТИТУТ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР НААН
УКРАЇНИ, ТОВ «АПК «МАЇС»
ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЄСТРУ СОРТІВ З 2014 РОКУ**

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 115-120 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

55-65 тис/га в умовах недостатнього зволоження

75-85 тис/га в умовах достатнього зволоження



Універсального напрямку використання



Добра віддача вологи зерном під час дозрівання



Ремонтантний

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

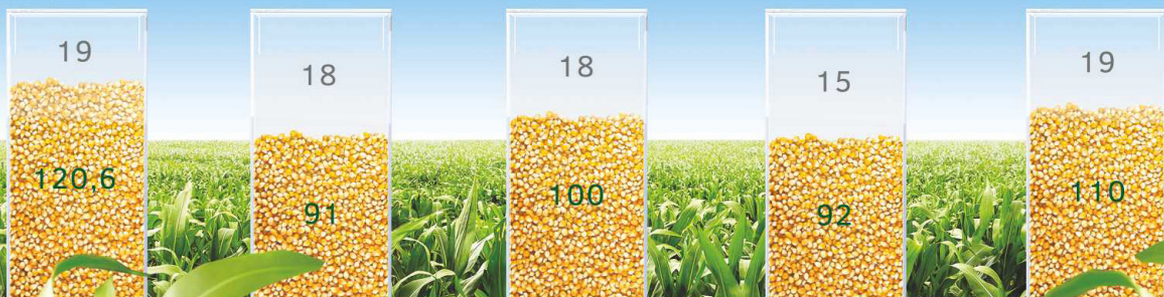
Сумська обл., Інститут сільськогосподарства Північного Сходу НААН України

Кіровоградська обл., ТДВ «Колос»

Чернігівська обл., ПСП «Зеленинське»

Полтавський обл., ТОВ «Дукла»

Дніпропетровська обл., ТОВ «Світланок»



ТИП, ВИСОТА:

- простий, ранньостиглий
- висота рослини – 265-275 см
- висота прикріплення качана – 90-95 см

КАЧАН:

- циліндричної форми
- довжиною 19-21 см
- число рядів зерен на качані 12-14
- верхівка добре озернена

ЗЕРНО:

- зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 290-310 г
- збиральна вологість зерна 16-18 %
- вихід зерна при обмолоті 80-82 %

СТІЙКИЙ ДО:

Холоду	9	Фузаріозу	8
Посухи	9	Вилягання	9
Сажкових хвороб	8	Стеблового метелика	8



РАНЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДНЬОРАННІЙ

СЕРЕДНЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДНЬОПІЗНІЙ

ФАО 220



Універсального напрямку використання



Екологічно стабільний



Ремонтантний



ЄС АНАМУР

Лідер стабільності та продуктивності

ТРИЛІНІЙНИЙ ГІБРИД

ОРИГІНАТОР: ЄВРАЛІС СЕМАНС (ФРАНЦІЯ)

ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЄСТРУ СОРТІВ З 2008 РОКУ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

130-135 ц/га – Лісостепова зона

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

55-65 тис/га в умовах недостатнього зволоження

75-85 тис/га в умовах достатнього зволоження

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

■ врожайність, ц/га

■ вологість, %

Хмельницька обл.,
ТОВ «Енсерко-Агро»



Київська обл.,
ТДВ «Терезино»



Харківська обл.,
ФГ «Ревік»



Чернігівська обл.,
ПСП «Зеленівськ»



СТІЙКИЙ ДО:

Холоду

9

Фузаріозу

8

Посухи

8

Вилягання

9

Сажкових
хвороб

8

Стеблового
метелика

8

ТИП, ВИСОТА:

- трилінійний, середньоранній
- висота рослини – 280-290 см
- висота прикріплення качана – 105-110 см

КАЧАН:

- слабо конусної форми
- число рядів зерен на качані 14-16
- легкий для обмолоту
- вихід зерна при обмолоті 85 %

ЗЕРНО:

- кременисто-зубоподібне
- жовтого кольору
- маса 1000 зерен 290-310 г

ФАО 220



БІГ СТАР

Високі результати врожайності при вирощування в різних ґрунтово-кліматичних умовах

ТРИЛІНІЙНИЙ ГІБРИД

ОРИГІНАТОР: ЄВРАЛІС СЕМАНС (ФРАНЦІЯ)

ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЄСТРУ СОРТІВ З 2008 РОКУ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 130-135 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

55-65 тис/га в умовах недостатнього зволоження

75-85 тис/га в умовах достатнього зволоження



Зернового напрямку використання



Добре реагує на покращення умов вирощування



Добра віддача вологи зерном під час дозрівання

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

Вінницька обл.,
ТОВ «Удич»

Чернігівська обл.,
ПСП «Пісківське»

Сумська обл.,
ТОВ «Маяк»

Харківська обл.,
Ф «Альянс»

Полтавська обл.,
ТОВ «Лан»



ТИП, ВИСОТА:

- трилінійний, середньоранній
- висота рослини – 250-270 см
- висота прикріплення качана – 100-105 см

КАЧАН:

- слабо конусної форми
- число рядів зерен на качані 14-16
- легкий для обмолоту
- стрижень червоний
- вихід зерна при обмолоті 85 %

ЗЕРНО:

- зубоподібне
- роговидне
- маса 1000 зерен 300-310 г

СТІЙКИЙ ДО:

Холоду	9	Фузаріозу	8
Посухи	9	Вилягання	9
Сажкових хвороб	8	Стеблового метелика	8



РАНЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДЬНОРАННІЙ

СЕРЕДЬНОСТИГЛИЙ

СЕРЕДЬНОПІЗНІЙ

ФАО 230



АТТРАКТ

Універсальний гібрид для всіх зон вирощування

ТРИЛІНІЙНИЙ ГІБРИД

ОРИГІНАТОР: ЄВРАЛІС СЕМАНС (ФРАНЦІЯ)

ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЕСТРУ СОРТІВ З 2008 РОКУ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 130-135 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

55-65 тис/га в умовах недостатнього зволоження

75-85 тис/га в умовах достатнього зволоження



Зернового напрямку використання



Добре реагує на покращення умов вирощування



Добра віддача вологи зерном під час дозрівання

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

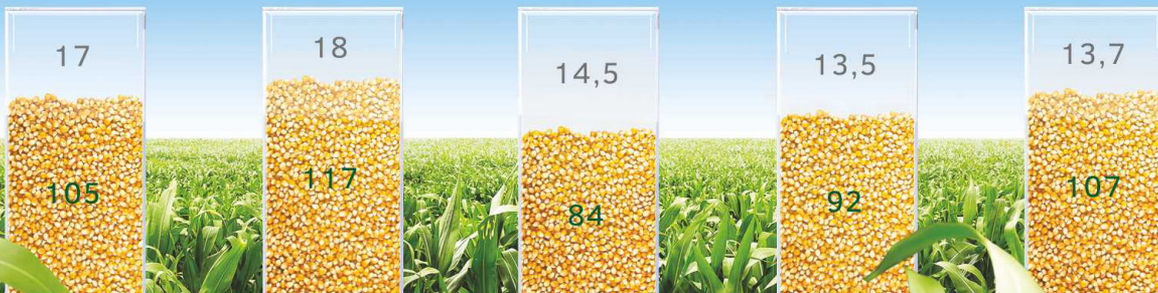
Сумська обл.,
ТОВ АФ «Вікторія»

Тернопільська обл.,
ПОП «Іванівське»

Дніпропетровська обл.,
АПК «Спаське»

Харківська обл.,
ТОВ «Ржавчик»

Черкаська обл.,
ТОВ «Байс-Агро»



СТІЙКИЙ ДО:

Холоду

9

Фузаріозу

8

Посухи

8

Виягання

9

Сажкових
хвороб

8

Стеблового
метелика

8

ТИП, ВИСОТА:

- трилінійний, середньоранній
- висота рослини – 290-295 см
- висота прикріплення качана – 100-105 см

КАЧАН:

- слабо конусовидної форми
- число рядів зерен на качані 14-16
- легкий для обмолоту
- вихід зерна при обмолоті 85 %

ЗЕРНО:

- зубоподібне
- роговидне
- маса 1000 зерен 320-340 г

ФАО 250

НОВИНКА!



АРГЕНТУМ

Низька збиральна вологість. Стабільна врожайність

НОВИЙ ВИСОКОВРОЖАЙНИЙ ГІБРИД

**ОРИГІНАТОРИ: ДУ ІНСТИТУТ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР НААН
УКРАЇНИ, ТОВ «АПК «МАЇС»**

ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЄСТРУ СОРТІВ З 2016 РОКУ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 110-125 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

55-60 тис/га в умовах недостатнього зволоження

75-80 тис/га в умовах достатнього зволоження



Універсального напрямку використання



Добра віддача вологи зерном під час дозрівання



Добре реагує на покращення умов вирощування

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

■ врожайність, ц/га

■ вологість, %

2014 рік



2015 рік



ТИП, ВИСОТА:

- простий модифікований, середньоранній
- висота рослини – 250-260 см
- висота прикріплення качана – 100-105 см

КАЧАН:

- довжиною 20-22 см
- число рядів зерен на качані 16
- у ряду 38-40 зерен
- стрижень червоний
- вихід зерна при обмолоті 82-84 %

ЗЕРНО:

- зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 280-295 г
- збиральна вологість зерна 15-17 %

СТІЙКИЙ ДО:

Холоду **9** Фузаріозу **8**

Посухи **9** Вилягання **9**

Сажкових хвороб **8** Стеблового метелика **8**



РАННЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДНЬОРАННІЙ

СЕРЕДНЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДНЬОПІЗНІЙ

ФАО 250



МАРСЕР

Відмінне озернення качана навіть у стресових умовах

НОВИЙ ВИСОКОВРОЖАЙНИЙ ГІБРИД

ОРИГІНАТОРИ: ДУ ІНСТИТУТ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР НААН УКРАЇНИ, ТОВ «АПК «МАЇС»

ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЄСТРУ СОРТІВ З 2015 РОКУ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 120-125 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

55-60 тис/га в умовах недостатнього зволоження

75-80 тис/га в умовах достатнього зволоження



Зернового напрямку використання



Добре реагує на покращення умов вирощування



Добра віддача вологи зерном під час дозрівання

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

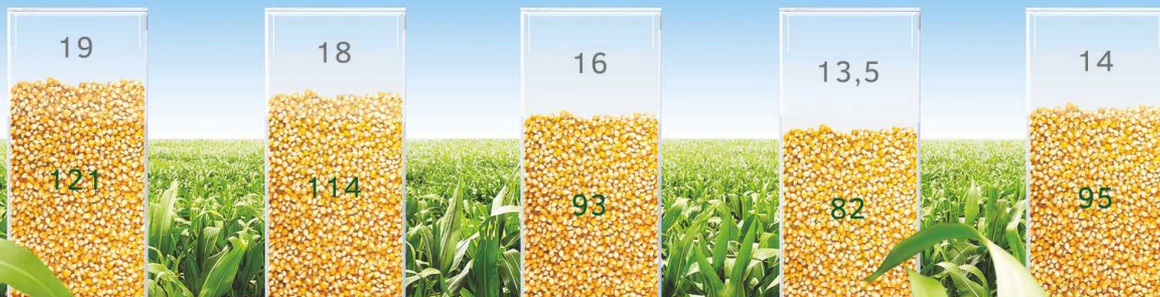
Сумська обл.,
Інститут сільськогосподарства
Північного Сходу НААН України

Київська обл.,
ТДВ «Синявське»

Полтавська обл.,
Індустріальна Молочна
компанія

Дніпропетровська обл.,
ТОВ «Світанок»

Вінницька обл.,
ФГ «Лібра»



СТІЙКИЙ ДО:

Холоду

9

Фузаріозу

8

Посухи

8

Виягання

9

Сажкових
хвороб

8

Стеблового
метелика

8

ТИП, ВИСОТА:

- простий модифікований, середньоранній
- висота рослини – 260-270 см
- висота прикріплення качана – 95-100 см

КАЧАН:

- довжиною 20-22 см
- число рядів зерен на качані 16-20
- у ряду 35-38 зерен
- стрижень червоний

ЗЕРНО:

- зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 270-285 г
- збиральна вологість зерна 16-18 %

ФАО 270



БРЕССІ КС

Пластичний гібрид. Гібрид подвійного напрямку: зерно і силос

ПРОСТИЙ ГІБРИД

ОРИГІНАТОР: КОССАД СЕМАНС (ФРАНЦІЯ)

ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЕСТРУ СОРТІВ З 2014 РОКУ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 130-135 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

50-55 тис/га в умовах недостатнього зволоження
75-80 тис/га в умовах достатнього зволоження



Універсального напрямку використання



Швидкий стартовий розвиток



Добра віддача вологи зерном під час дозрівання



Добра посухостійкість



Високий вміст крохмалю

ТИП, ВИСОТА:

- простий, середньоранній
- висота рослини – 285-290 см
- висота прикріплення качана – 130 см

КАЧАН:

- слабо конусовидної форми
- число рядів зерен на качані 14-16
- легкий для обмолоту

ЗЕРНО:

- зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 270-310 г

СТІЙКИЙ ДО:

Холоду **9** Фузаріозу **8**

Посухи **9** Вилягання **9**

Сажкових хвороб **8** Стеблового метелика **8**



РАННЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДНЬОРАННІЙ

СЕРЕДНЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДНЬОПІЗНІЙ

ФАО 270

НОВИНКА
СЕЗОНУ 2017 РОКУ!

ТВІСТ

Високий потенціал, низька збиральна вологість

**ОРИГІНАТОРИ: ДУ ІНСТИТУТ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР НААН
УКРАЇНИ, ТОВ «АПК «МАЇС»**

ПРОХОДИТЬ ДЕРЖАВНЕ СОРТОВИПРОБУВАННЯ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 115-130 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

55-60 тис/га в умовах недостатнього зволоження

75-80 тис/га в умовах достатнього зволоження



Зернового напрямку
використання



Добре реагує на
покращення умов
вирощування



Ремонтантний



Добра віддача вологи
зерном під час
дозрівання

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

■ врожайність, ц/га

■ вологість, %

2015 рік



СТІЙКИЙ ДО:

Холоду

9

Фузаріозу

8

Посухи

8

Вилягання

9

Сажкових
хвороб

8

Стеблового
метелика

8

ТИП, ВИСОТА:

- простий модифікований, середньоранній
- висота рослини – 255-265 см
- висота прикріплення качана – 90-100 см

КАЧАН:

- довжиною 19-21 см
- число рядів зерен на качані 16-18
- у ряду 37-39 зерен
- стрижень червоний
- вихід зерна при обмолоті – 83-85 %

ЗЕРНО:

- зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 290-300 г
- збиральна вологість зерна 15-16 %

ФАО 280



МАРЛІЗ

Швидкий стартовий ріст

НОВИЙ ВИСОКОВРОЖАЙНИЙ ГІБРИД

ОРИГІНАТОРИ: ДУ ІНСТИТУТ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР НААН УКРАЇНИ, ТОВ «АПК «МАЇС»

ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЄСТРУ СОРТІВ З 2015 РОКУ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 120-125 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

50-55 тис/га в умовах недостатнього зволоження

75-80 тис/га в умовах достатнього зволоження



Універсального напрямку використання



Добра віддача вологи зерном під час дозрівання



Добре реагує на покращення умов вирощування

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

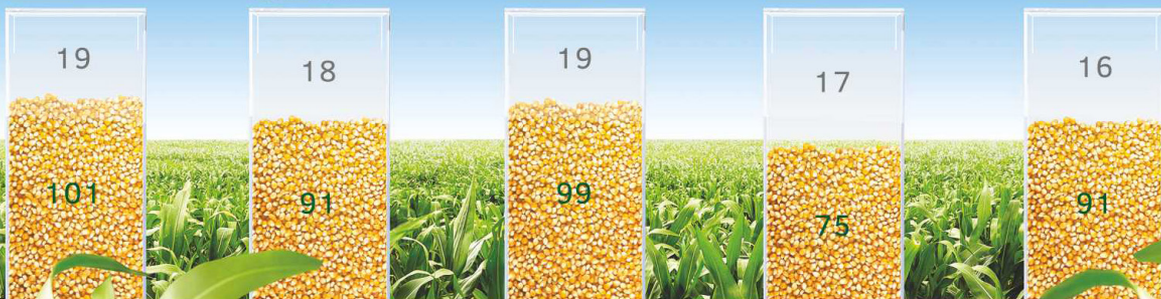
Чернігівська обл.,
ПП «Міклуха»

Сумська обл.,
Інститут сільськогосподарства
Північного Сходу НААН України

Кіровоградська обл.,
ТДВ «Колос»

Харківська обл.,
ТОВ СП «Родина»

Полтавська обл.,
ПП «Агроінвест»



ТИП, ВИСОТА:

- простий, середньоранній
- висота рослини – 270-280 см
- висота прикріплення качана – 95-105 см

КАЧАН:

- довжиною 23-24 см
- число рядів зерен на качані 16
- у ряду 37-39 зерен
- стрижень червоний

ЗЕРНО:

- зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 260-280 г
- збиральна вологість зерна 16-18 %

СТІЙКИЙ ДО:

Холоду	9	Фузаріозу	8
Посухи	9	Вилягання	9
Сажкових хвороб	8	Стеблового метелика	8



Швидкий стартовий розвиток



Добра посухостійкість



Добра холодостійкість



Пластичний гібрид



ФАО 290

КОДІВАЛ

Лідер по вазі 1000 насінин

ПРОСТИЙ ГІБРИД ЗБАЛАНСОВАНИЙ
НА ЗЕРНО І НА СИЛОС

ОРИГІНАТОР: КОДІСЕМ (ФРАНЦІЯ)

ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЕСТРУ СОРТІВ З 2014 РОКУ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 130-135 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

50-55 тис/га в умовах недостатнього зволоження

70-75 тис/га в умовах достатнього зволоження

СТІЙКИЙ ДО:

Холоду

9

Фузаріозу

8

Посухи

8

Вилягання

9

Сажкових
хвороб

8

Стеблового
метелика

8

ТИП, ВИСОТА:

- простий, середньоранній
- висота рослини – 275-280 см
- висота прикріплення качана – 110-115 см

КАЧАН:

- дуже добре запилений
- число рядів зерен на качані 14-16
- легкий для обмолоту
- вихід зерна при обмолоті 80 %

ЗЕРНО:

- кременисто-зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 360-365 г

ФАО 290



ЗДОБУТОК

Толерантний до загущення

**ВИСОКОВОЖАЙНИЙ ГІБРИД
ОРИГІНАТОР: ТОВ «АПК «МАЇС»**

ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЄСТРУ СОРТІВ З 2015 РОКУ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 120-130 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

55-60 тис./га в умовах недостатнього зволоження

80-85 тис./га в умовах достатнього зволоження



Універсального напрямку використання



Добре реагує на покращення умов вирощування



Швидка віддача вологи зерном під час дозрівання

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

Дніпропетровська обл.,
ТОВ АФ «Світанок»

Полтавська обл.,
СК «Дружба»

Черкаська обл.,
СТОВ «Іскра»

Чернігівська обл.,
ПП «Міклуха»

Інститут сільськогосподарства
Північного Сходу НААН України



ТИП, ВИСОТА:

- простий, середньоранній
- висота рослини – 260-275 см
- висота прикріплення качана – 90-95 см

КАЧАН:

- довжиною 20-22 см
- число рядів зерен на качані 14-16
- у ряду 36-38 зерен
- стрижень червоний

ЗЕРНО:

- зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 250-270 г
- збиральна вологість зерна 15-17 %

СТІЙКИЙ ДО:

Холоду	9	Фузаріозу	8
Посухи	9	Вилягання	9
Сажкових хвороб	8	Стеблового метелика	8



РАНЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДЬНОРАННІЙ

СЕРЕДЬНОСТИГЛИЙ

СЕРЕДЬНОПІЗНІЙ

ФАО 320



ЛАТІЗАНА

Високоінтенсивний гібрид

**ВИСOKOВРОЖАЙНИЙ ТРИЛІНІЙНИЙ ГІБРИД
ОРИГІНАТОР: ЛІМАГРЕЙН (ФРАНЦІЯ)
ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЄСТРУ СОРТІВ З 2007 РОКУ**

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 120-135 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

60-70 тис/га в умовах недостатнього зволоження

70-80 тис/га в умовах достатнього зволоження



Універсального напрямку використання



Пластичний гібрид



Дуже швидка віддача вологи зерном під час дозрівання

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

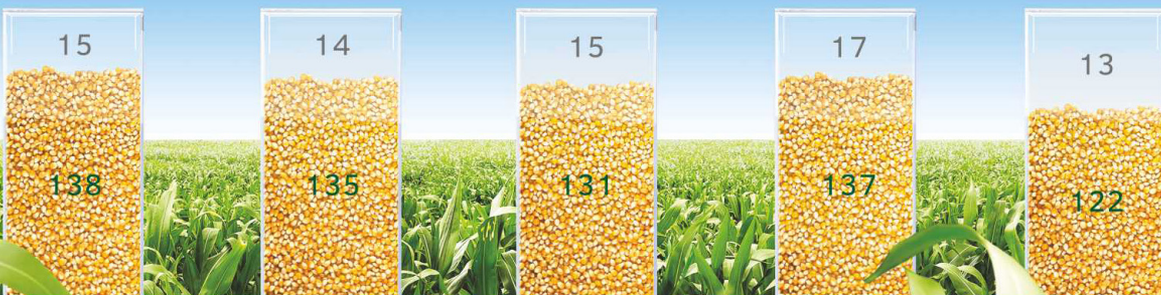
Житомирська обл.,
ПСП «Україна»

Вінницька обл.,
ФГ «Одарочка»

Київська обл.,
ВАТ «Шрамківський
цукровий завод»

Хмельницька обл.,
ТОВ «Козацька долина»

Черкаська обл.,
СТОВ «Ім. Гришка»



СТІЙКИЙ ДО:

Холоду

9

Фузаріозу

8

Посухи

8

Вилягання

9

Сажкових
хвороб

8

Стеблового
метелика

8

ТИП, ВИСОТА:

- трилінійний, середньостиглий
- висота рослини – 280 см

КАЧАН:

- число рядів зерен на качані 16-18
- у ряду 32 зерен

ЗЕРНО:

- зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 310 г

ФАО 320

НОВИНКА!



АУРУМ

Стійкий до несприятливих умов

**НОВИЙ ВИСОКОВОЖАЙНИЙ ГІБРИД
ОРИГІНАТОР: ТОВ «АПК «МАЇС»
ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЕСТРУ СОРТІВ З 2016 РОКУ**

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 140-150 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

50-55 тис/га в умовах недостатнього зволоження
65-75 тис/га в умовах достатнього зволоження



Універсального напрямку використання



Добра посухостійкість



Ремонтантний

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

■ врожайність, ц/га

■ вологість, %

2014 рік



2015 рік



ТИП, ВИСОТА:

- простий модифікований, середньостиглий
- висота рослини – 265-275 см
- висота прикріплення качана – 100-105 см

КАЧАН:

- довжиною 21-23 см
- число рядів зерен на качані 16
- у ряду 38-40 зерен
- стрижень червоний
- вихід зерна при обмолоті – 82-85 %

ЗЕРНО:

- зубоподібне, яскраво-жовтого кольору
- маса 1000 зерен 290-310 г
- збиральна вологість зерна 16-18 %

СТІЙКИЙ ДО:

Холоду **9** Фузаріозу **8**

Посухи **9** Вилягання **9**

Сажкових хвороб **8** Стеблового метелика **8**



РАННЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДНЬОРАННІЙ

СЕРЕДНЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДНЬОПІЗНІЙ

ФАО 330



Універсального напрямку використання



Екологічно стабільний



Ремонтантний



НОВИЙ

Швидка вологовіддача

ПРОСТИЙ МОДИФІКОВАНИЙ ГІБРИД
ОРИГІНАТОРИ: ДУ ІНСТИТУТ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР НААН
УКРАЇНИ, ТОВ «АПК «МАЇС»
ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЕСТРУ СОРТІВ З 2012 РОКУ

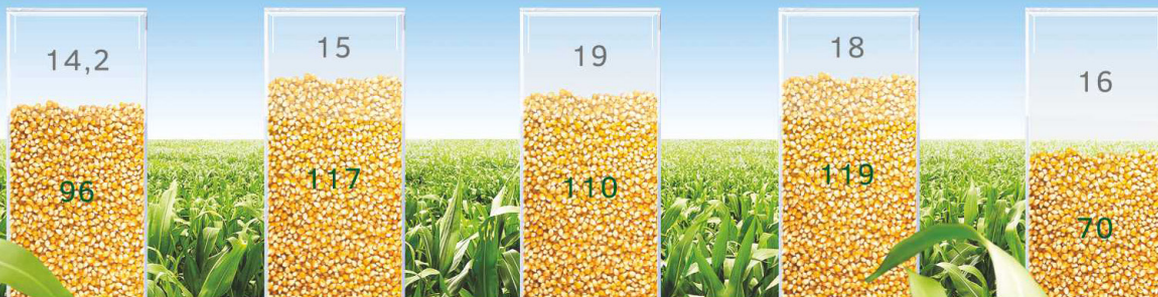
ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 140-150 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

55-60 тис/га в умовах недостатнього зволоження

70-75 тис/га в умовах достатнього зволоження

Показники врожайності та збиральної вологості гібридуКіровоградська обл.,
ТОВ «Хлібодар»Київська обл.,
ТОВ «Ім. Кравченка»Полтавська обл.,
СФГ «Явір»Черкаська обл.,
ТОВ «Дельта»Харківська обл.,
ТОВ «Колос АС»**СТІЙКИЙ ДО:**

Холоду

9

Фузаріозу

8

Посухи

8

Виягання

9

Сажкових
хвороб

8

Стеблового
метелика

8

ТИП, ВИСОТА:

- простий модифікований, середньостиглий
- висота рослини – 260-280 см
- висота прикріплення качана – 100-105 см

КАЧАН:

- циліндричної форми
- довжиною 23-25 см
- число рядів зерен на качані 14-16
- легкий для обмолоту
- вихід зерна при обмолоті 82-85 %

ЗЕРНО:

- зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 290-310 г
- збиральна вологість зерна 14-18 %

СЕРЕДНЬОПІЗНІЙ

СЕРЕДНЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДНЬОРАННІЙ

РАННЬОСТИГЛИЙ

ФАО 340

НОВИНКА
СЕЗОНУ 2017 РОКУ!

ПЛАТИНУМ

Інноваційне рішення у виробництві зерна

ОРИГІНАТОРИ: ДУ ІНСТИТУТ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР НААН
УКРАЇНИ, ТОВ «АПК «МАЇС»

ПРОХОДИТЬ ДЕРЖАВНЕ СОРТОВИПРОБУВАННЯ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 150-160 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

45-50 тис/га в умовах недостатнього зволоження

65-70 тис/га в умовах достатнього зволоження



Зернового напрямку
використання



Ремонтантний

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

■ врожайність, ц/га

■ вологість, %

2015 рік



ТИП, ВИСОТА:

- простий, середньостиглий
- висота рослини – 260-270 см
- висота прикріплення качана – 110-120 см

КАЧАН:

- довжиною 23-25 см
- число рядів зерен на качані 16-18
- у ряду 41-46 зерен
- стрижень червоний
- вихід зерна при обмолоті – 82-84 %

ЗЕРНО:

- зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 295-320 г
- збиральна вологість зерна 18-20 %

СТІЙКИЙ ДО:

Холоду **9** Фузаріозу **8**

Посухи **9** Вилягання **9**

Сажкових хвороб **8** Стеблового метелика **8**



РАННЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДНЬОРАННІЙ

СЕРЕДНЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДНЬОПІЗНІЙ

ФАО 350



МОНІКА 350 МВ

Високопродуктивний

ПРОСТИЙ ГІБРИД

ОРИГІНАТОРИ: ДУ ІНСТИТУТ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР НААН УКРАЇНИ, ТОВ «АПК «МАЇС»

ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЄСТРУ СОРТІВ З 2006 РОКУ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 150-155 ц/га – Лісостепова зона

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

45-50 тис/га в умовах недостатнього зволоження

65-70 тис/га в умовах достатнього зволоження



Швидкий стартовий розвиток



Добра посухостійкість



Добра віддача вологи зерном під час дозрівання

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

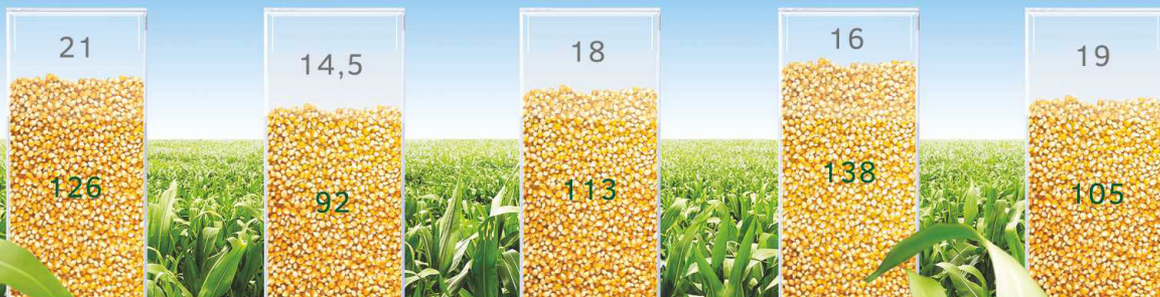
Кіровоградська обл.,
ФГ «Скрипичка»

Кіровоградська обл.,
ТОВ «Хлібодар»

Полтавська обл.,
СФГ «Явір»

Черкаська обл.,
ТОВ «Дельта»

Харківська обл.,
ТОВ «Маяк»



СТІЙКИЙ ДО:

Холоду

9

Фузаріозу

8

Посухи

8

Вилягання

9

Сажкових
хвороб

8

Стеблового
метелика

8

ТИП, ВИСОТА:

- простий, середньостиглий
- висота рослини – 250-260 см
- висота прикріплення качана – 110 см

КАЧАН:

- слабо-конусовидної форми
- число рядів зерен на качані 16-18
- легкий для обмолоту
- вихід зерна при обмолоті 80 %

ЗЕРНО:

- зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 320-360 г

ФАО 390



ДН БЕРЕКА

Висока якість силосу

ПРОСТИЙ МОДИФІКОВАНИЙ ГІБРИД
ОРИГІНАТОРИ: ДУ ІНСТИТУТ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР НААН
УКРАЇНИ, ТОВ «АПК «МАЇС»
ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЄСТРУ СОРТІВ З 2014 РОКУ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 150-160 ц/га

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

50-55 тис/га в умовах недостатнього зволоження
 75-80 тис/га в умовах достатнього зволоження



Універсального напрямку використання

since 2014

В державному реєстрі з 2014 року



Забезпечує високу якість силосу



Ремонтантний

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

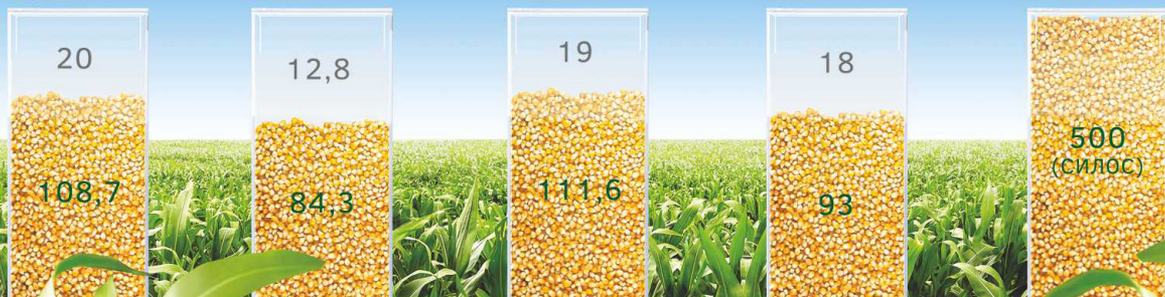
Сумська обл.
 Інститут сільськогосподарства Північного Сходу НААН України

Кіровоградська обл.
 ТОВ «Хлібодар»

Київська обл.
 ТДВ «Синявське»

Полтавська обл.
 СФГ «Каміла»

Черкаська обл.
 ПОП «Зеленьківське»



ТИП, ВИСОТА:

- простий модифікований, середньостиглий
- висота рослини – 280-300 см
- висота прикріплення качана – 110-115 см

КАЧАН:

- циліндричної форми
- довжиною 22-24 см
- число рядів зерен на качані 16
- верхівка добре озернена

ЗЕРНО:

- зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 280-300 г
- збиральна вологість зерна 21-24 %

СТІЙКИЙ ДО:

Холоду	9	Фузаріозу	8
Посухи	9	Вилягання	9
Сажкових хвороб	8	Стеблового метелика	8



РАНЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДЬОРАННІЙ

СЕРЕДЬОСТИГЛИЙ

СЕРЕДЬОПІЗНІЙ

ФАО 420



Універсального напрямку використання



Добре реагує на покращення умов вирощування



Забезпечує високу якість силосу



ДН АНШЛАГ

Лідер серед силосних гібридів

НОВИЙ ВИСОКОВОРОЖАЙНИЙ ГІБРИД

ОРИГІНАТОРИ: ДУ ІНСТИТУТ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР НААН УКРАЇНИ, ТОВ «АПК «МАЇС»

ЗАНЕСЕНИЙ ДО РЕЄСТРУ СОРТІВ З 2015 РОКУ

ПОТЕНЦІАЛ ВРОЖАЙНОСТІ:

Зерно 150-160 ц/га – Лісостепова зона

ГУСТОТА ДО ЗБИРАННЯ:

40-45 тис/га в умовах недостатнього зволоження

60-70 тис/га в умовах достатнього зволоження

Показники врожайності та збиральної вологості гібриду

Дніпропетровська обл.,
ТОВ «Фарм Форвард»



Харківська обл.,
ТОВ СП «Родина»



Черкаська обл.,
ТДВ «Русь»



■ врожайність, ц/га

■ вологість, %

СТІЙКИЙ ДО:

Холоду

9

Фузаріозу

8

Посухи

8

Вилягання

9

Сажкових хвороб

8

Стеблового метелика

8

ТИП, ВИСОТА:

- простий, середньопізній
- висота рослини – 300-320 см
- висота прикріплення качана – 110-115 см

КАЧАН:

- довжиною 24-25 см
- число рядів зерен на качані 16
- у ряду 43-45 зерен
- стрижень червоний

ЗЕРНО:

- крупне, зубоподібне, жовтого кольору
- маса 1000 зерен 320-330 г
- збиральна вологість зерна 24-27 %