

Ригасол. Простий міжлінійний гібрид на стерильній основі. Заявник – Монсанто Європа С.А.

Рослини заввишки 165 см. Стебло пряmostояче, середньої товщини, опушене, середньооблиствене. Листки середнього розміру, зелені, з блиском, серцеподібні. Листова пластинка середньогорбкувата, зубчастість нерегулярна, середня. Форма поперечного розрізу увігнута, крила відсутні, кут розходження бічних жилок прямий. Кошик середнього розміру (17,2 см). Листочки обгортки видовженої форми, з антоціаном. Язичкові квітки видовженої форми, жовті; трубчасті – жовті з слабким антоціановим забарвленням. Сім'янки видовжено-яйцевидної форми, середньої товщини, чорні, з сірими смужками. Маса 1000 насінин 66г.

Вегетаційний період в умовах Лісостепу – 124 дні. Середня урожайність за роки випробування 27 ц/га, що на 10,3% вище, ніж у національних стандартів. Потенційна урожайність 43,2 ц/га. Вміст жиру – 51,3%, білка – 17,1%.

Гібрид стійкий до вилягання, посухи, осипання. Відносно стійкий до фомопсису, пероноспорозу, іржі.

Технологічний, швидке висихання кошиків гарантує одночасне дозрівання та знижену збиральну вологість. Олійного напрямку.

Рекомендований для зони Лісостепу.

Флай (АК 7307). Простий міжлінійний гібрид на стерильній основі. Заявник – фірма Монсанто Європа С.А.

Рослини заввишки 147 см, стебло середньої товщини, сильно опушене, середньооблиствене. Листки великі, серцеподібні, без антоціану. Листова пластинка з блиском, слабкогорбкувата. Зубчастість середня, регулярна. Форма поперечного розрізу увігнута, крила відсутні, кут розходження бічних жилок прямий. Кошик середнього розміру (17,9 см.), опуклий. Листочки обгортки округлі, без антоціану. Язичкові квітки овальної форми, жовті; трубчасті – жовті, без антоціану. Сім'янки середнього розміру широко-яйцевидної форми. Основний колір чорний, з сірими смужками. Маса 1000 насінин – 65г.

Вегетаційний період в умовах Степу – 121 день, в умовах Лісостепу – 131 день. Середня урожайність за роки випробування – 29,3-32,1 ц/га, що перевищує національні стандарти на 3,9%-14,7%. Потенційна урожайність – 45,6 ц/га.

Гібрид стійкий до вилягання, осипання, посухи, середньостійкий проти хвороб (вовчок – 4,6%, іржа – 13,9%, біла гниль – 14,8%).

Олійного напрямку.

Рекомендований для зон Степу і Лісостепу.

Мегасан (ІС 33541). Простий міжлінійний гібрид на стерильній основі. Заявник – фірма Адванта.

Рослини заввишки 150 см., стебло пряmostояче, нерозгалужене, середньо опушене, добре залистяне. Листки середнього розміру, серцеподібні, світлозелені, без антоціану і блиску. Листова пластинка слабкогорбкувата, крило відсутнє. Кошик великий, плоский. Листочки обгортки без антоціанового забарвлення. Язичкові квітки яйцеподібної форми, жовті; трубчасті – жовті з антоціановим забарвленням. Сім'янки середнього розміру, видовженої форми; чорні – з сірими смужками. Маса 1000 насінин – 66-70г.

Вегетаційний період в умовах Степу – 113 днів, в умовах Лісостепу – 120 днів.

Середня урожайність за роки випробування – 29,4-31,7 ц/га, що на 21,0-25,9% вище, ніж у національних стандартів. Потенційна урожайність – 44,3 ц/га. Вміст жиру 50,6-51,7%, білка – 16,2-17,0%.

Гібрид стійкий проти вилягання, осипання, посухи; середньо стійкий проти ураження хворобами (вовчок – 7,2%, іржа – 11,7%, біла гниль – 11,5%).

Олійного напрямку.

Рекомендований для зон Степу та Лісостепу.

Погляд. Простий міжлінійний гібрид. Заявник – Інститут рослинництва ім. В.Я.Юр'єва УААН. Батьківська форма гібриду - Х711В, материнська форма - СХ2111А.

Сходи зелені. Стебло прямостояче, нерозгалужене, заввишки 150-160 см. Лист зелений, овально-серцеподібний. Кошик добре виповнений, тонкий, плоский, діаметром 18-20 см. Маса 1000 насінин – 50г.

Ранньостиглий. Вегетаційний період – 110-116 днів. Рекомендована густина стояння до збирання - 60000 рослин на одному гектарі. Відмінною особливістю гібрида є підвищена конкурентоспроможність щодо бур'янів за рахунок інтенсивного росту на перших етапах розвитку, активна реакція на добрива, стійкість до вилягання, висока технологічність.

Гібрид “Погляд” також характеризується як генетично стійкий до вовчка, має підвищену стійкість до білої, сірої гнилей та фомопсису.

Середня врожайність за роки випробування в умовах Степу становила 23,2 ц/га, що на 8% гарантовано перевищує стандартні сорти; у виробничому випробуванні отримали урожай 25,9 ц/га. Потенційний – 37,2 ц/га.

Вміст жиру – 48-50%, білка – 19,5%.

Рекомендований для зони Лісостепу.

Кий. Простий міжлінійний гібрид. Заявник – Інститут рослин ім. В.Я.Юр'єва. Материнська форма - Сх908А (стерильна), батьківська форма - Х762В (відновлювач фертильності пилку).

Стебло однокошикове, заввишки до 150 см. Листки зелені, середнього розміру, серцеподібні. Кошики великі, злегка опуклої форми, діаметр кошика становить 19-23 см. Маса 1000 насінин - 58-61 г.

Скоростиглий, довжина вегетаційного періоду до 100 днів. Відрізняється рівномірним квіткуванням, має високу стійкість до вилягання. Посухостійкість висока, осипаємість слабка. Гібрид генетично стійкий до вовчка та несправжньоборошністої роси, відносно стійкий до білої та сірої гнилі.

За роки випробування середня урожайність в умовах Степу становила 22 ц/га, потенційна – 48,4 ц/га. Вміст жиру – 50,7%. Урожайність материнської форми складає від 8 до 13,2 ц/га, вихід кондиційного насіння – 65%. Рекомендована густина стояння – 65 тис/га до збирання урожаю. Оптимальна доза мінеральних добрив під основну обробку ґрунту є N45 P60 K45 д.р. на гектар.

Рекомендований для зони Степу.