

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 - X711В, материнська форма - CX2111А.

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 - X762В (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 несправжньоборошнистої 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.