

Вегетаційний період 100 - 115 днів. Середня урожайність за роки випробування в зоні Степу становила 21,9 ц/га, в зоні Лісостепу 21,6 ц/га; максимальна 39,8 ц/га. Вміст жиру 48,5%, білку – 19,5 – 18,7%, лушпинність – 24%.

Гібрид стійкий до вилягання, осипання, середньостійкий до посухи, генетично стійкий до вовчку (раси Е), пероноспорозу (роsl 1), ураження іншими хворобами та пошкодження шкідниками незначне.

Рекомендований для зон Степу та Лісостепу.

**ПР64Г51.** Заявник – фірма Піонер (США).

Простий міжлінійний гібрид на стерильній основі.

Гіпокотиль з антоціановим забарвленням.

Стебло прямостояче, нерозгалужене, середньоопушене і облиствене, заввишки до 157 см. листки середнього розміру, трикутної форми, зелені. Молоді листочки з антоціановим окантуванням. Листкова пластинка з блиском; горбкуватість дуже сильна; зубчастість середня, регулярна. Форма поперечного розрізу плеската, крила відсутні, кут розходження бічних жилок гострий. Кошик займає вертикальне положення, середнього розміру, неправильної форми. Листочки обгортки округлі, без антоціанового забарвлення. Язичкові квітки овальні, фовті; трубчасті – жовті з слабким антоціановим забарвленням.

Сім'янка середнього розміру, видовжено-яйцевидна, чорна з сірими, розташованими по краях і боках одночасно смужками. маса 1000 сім'янок 63г.

Вегетаційний період 125 днів. Середня урожайність за роки випробування 24,2 – 25,2 ц/га, вміст жиру – 49,0 – 52,2%.

Гібрид генетично стійкий до вовчку (раса Е), мільдю (раса 1), стійкий до вилягання, осипання, середньостійкий до посухи.

Рекомендований для зон Степу та Лісостепу.

**ПР64А63.** Заявник – фірма Піонер (США).

Простий міжлінійний гібрид на стерильній основі.

Стебло заввишки до 157 см, середньоопушене і облиствене, прямостояче, нерозгалужене. Листки середнього розміру, серцеподібні, зелені. Молоді листочки без антоціанового окантування. Листова пластинка без блиску, горбкуватість слабка; зубчастість середня, регулярна. Форма поперечного розрізу плеската, кут розходження бічних жилок прямий. Кошик середнього розміру, опуклий, повернутий донизу. Листочки обгортки округлі, без антоціанового забарвлення. Язичкові квітки овальної форми, жовті; трубчасті – жовті, без антоціанового забарвлення.

Сім'янки середнього розміру, широко-яйцевидної форми; чорні з сірими, розташованими по краях і боках одночасно смужками. Маса 1000 сім'янок 58г.

Вегетаційний період 121 день. Середня урожайність за роки випробування 28,9 – 30,6 ц/га, потенційна 52,9 ц/га, вміст жиру 47,6%, лушпинність 22%.

Гібрид генетично стійкий до вовчку (раса Е), мільдю (раса 4) і середньостійкий до вилягання, осипання, посухи.