

Сорт відносно стійкий проти вовчку, соняшникової молі, середньостійкий проти фомопсису, гнилей.
Рекомендований для зони Лісостепу як кондитерський.

Сяйво. Потрійний гібрид на стерильній основі. Заявник – СГІ УААН.

Рослини заввишки до 140 см. Стебло прямостояче, слабоопушене. Кількість листочків на стеблі середня. Листки середнього розміру, серцеподібні, зелені без антоціанового забарвлення. Листова пластинка без блиску, гладенька. Форма поперечного розрізу плеската, крила наявні, кут розходження бічних жилок прямий.

Кошик великий, опуклий. Листочки обгортки округлі, без антоціану. Язичкові квітки овальні, жовті; трубчасті – жовті без антоціану. Сім'янки широко-яйцевидні, чорні, без смужок. Маса 1000 насінин 50 – 60г.

Вегетаційний період 100 - 110 днів. Середня урожайність за роки випробування в зоні Степу 22,1 ц/га. Максимальна 38,0 ц/га. Вміст жиру 55,5%, білку 18%, лушпинність 23%.

Гібрид відносно стійкий до вовчку і соняшникової молі; середньо стійкий до гнилей та пероноспорозу.
Рекомендований для зони Степу.

Захист. Простий міжлінійний гібрид на стерильній основі.

Заявник – агропромислова фірма “Флора”.

Рослини заввишки до 180 см. Стебло прямостояче, сильноопушене, добре облистнене. Листок великий, серцеподібний, темно-зелений, без антоціану. Листкова пластинка без блиску, сильногорбкувата. Форма поперечного розрізу опукла, крила наявні, кут розходження бічних жилок прямий. Кошик середнього розміру, опуклий. Кількість тильних листочків обгортки середня, форма опукла, антоціанове забарвлення відсутнє. Язичкові квітки оранжевого забарвлення, овальні; трубчасті – червоні без антоціану. Сім'янки широко-яйцевидної форми, чорні без смужок, ледь опушені. Маса 1000 сім'янок – 58г.

Вегетаційний період 118 - 125 днів. Середня урожайність за роки випробування в зоні Степу становила 23,6 ц/га. Максимальна 37,9 ц/га. Вміст жиру 53,2%, білку 18%, лушпинність – 23-24%.

Гібрид стійкий до вовчку, соняшникової молі, толерантний до гнилей, фомопсису.
Рекомендований для зони Степу.

Айтана (PT 002). Простий міжлінійний гібрид на стерильній основі. Заявник – фірма Рустіка Прогрен Женетік (Франція).

Рослини заввишки до 170 см, стебло прямостояче, слабоопушене. Листки великі, округлі, зелені без антоціанового забарвлення. Листова пластинка без блиску, середньогорбкувата. Крила відсутні, форма поперечного розрізу плеската, кут розходження бічних жилок прямий. Кошик середнього розміру, опуклий. Листки обгортки видовженої форми, без антоціану. Язичкові квітки овальної форми, жовті; трубчасті – жовті, без антоціану. Сім'янки середнього розміру, широко-яйцевидної форми, сірі з смужками. Маса 1000 насінин 58г.

Вегетаційний період 118 - 125 днів. Середня урожайність за роки випробування в зоні Степу становила 28,3 ц/га, в зоні Лісостепу 26,6 ц/га. Максимальна 42,4 ц/га. Вміст жиру 49,9 - 50,9%, білку 17,9%

Гібрид стійкий до вилягання, осипання, середньо стійкий до ураження хворобами.

Рекомендовано для зон Степу і Лісостепу на богарних та зрошуваних землях.

Магnum (BP 5524). Простий міжлінійний гібрид на стерильній основі. Заявник фірма Лімагрейн (Франція).

Рослини заввишки до 180 см. Стебло прямостояче, нерозгалужене середньоопушене та облиствене. Листки середнього розміру, серцеподібні, зелені. Молоді листочки без антоціанового забарвлення. Листова пластинка без блиску, гладенька; зубчастість слабка регулярна. Форма поперечного розрізу плеската, крила відсутні, кут розходження бічних жилок гострий. Кошик середнього розміру, опуклий, повернений донизу. Листочки обгортки округлої форми, без антоціанового забарвлення. Язичкові квітки овальної форми, жовті; трубчасті жовті з антоціаном. Сім'янки середнього розміру, широко – яйцевидної форми, чорні з сірими смужками. Маса 1000 насінин 55 г.

Вегетаційний період 120 – 125 днів. Середня урожайність за роки випробування в зоні Степу становила 29,7 ц/га, в зоні Лісостепу 26,9 ц/га. Максимальна урожайність 41,2 ц/га. Вміст жиру 53,9 – 55,8 %, білку 16,1 – 17,7%.

Гібрид стійкий до вилягання, осипання; середньо стійкий до ураження хворобами.

Рекомендований для зони Степу.

Арена ПР. Простий міжлінійний гібрид на стерильній основі. Заявник фірма Сінгента.

Гіпокотиль без антоціанового забарвлення. Стебло прямостояче заввишки до 180 см., середньоопушене та облиствене. Антоціанове забарвлення молодих листочків відсутнє. Листок великий, серцеподібний, зелений. Листова пластинка слабкогорбкувата без блиску, зубчастість середня, регулярна. Форма поперечного розрізу увігнута, крила відсутні, кут розходження бічних жилок прямий. Кошик опуклий, середнього розміру напівпохилий до низу. Листочки обгортки видовженої форми без антоціану. Язичкові квітки видовженої форми жовті; трубчасті жовті без антоціану. Сім'янки широко – яйцевидної форми, чорні з сірими смужками. Маса 1000 насінин 50 г.

Вегетаційний період в зоні Степу становив 125 днів, в зоні Лісостепу 130 днів. Середня урожайність за роки випробування становила 27,6 – 31,1 ц/га. Максимальна урожайність 45,2 ц/га. Вміст жиру 51%, білку 17,4 – 18,6%.

Гібрид стійкий проти вилягання, посухи; хворобами уражувався в середній мірі.

Рекомендований для зон Степу та Лісостепу.

Запорізький 32. Потрійний міжлінійний гібрид на стерильній основі. Заявник Інститут олійних культур УААН.

Рослини заввишки до 140 см. Стебло прямостояче, нерозгалужене з дуже слабким опушенням. Листки зелені без антоціану, серцеподібні. Листова пластинка слабкогорбкувата без блиску, крила відсутні. Кут розходження бічних жилок гострий, форма поперечного розрізу плеската. Кошик середнього розміру, плесканий. Кількість тильних листочків обгортки середня, листочки видовженої форми без