

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

антоціану. Язичкові квітки овальної форми, жовті; трубчасті квітки жовті без антоціану. Сімянки середнього розміру, видовжено-яйцевидної форми, чорні з сірими смужками. Маса 1000 насінин 50 г.

Вегетаційний період 110 – 120 днів. Середня урожайність за роки випробування становила в зоні Степу 24,9 ц/га, в зоні Лісостепу 22,8 ц/га. Максимальна урожайність 38,0 ц/га. Гібрид стійкий до вовчка і пероноспорозу.

Рекомендований для зон Степу та Лісостепу.

**Байда.** Простий міжлінійний гібрид на стерильній основі. Заявник Селекційно – насінницька фірма „Незалежна аграрна індустрія” та Інститут олійних культур УААН.

Рослини заввишки до 150 см. Стебло прямостояче, слабо опушене. Листки серцеподібні, зелені без антоціанового забарвлення і блиску. Листова пластинка слабгорбкувата. Кошик тонкий, плескатий, середнього розміру. Язичкові квітки овальної форми, жовті; трубчасті жовті без антоціану. Сімянки середнього розміру видовжено – яйцевидні, чорні без смужок. Маса 1000 насінин 55,0 г.

Вегетаційний період 100 – 110 днів. Середня урожайність за роки випробування в зоні Степу 20,5 ц/га, в зоні Лісостепу 17,9 ц/га. Максимальна урожайність 35 ц/га. Вміст жиру 47,8 – 49,0%, вміст білку 17,1 – 18,0%.

Гібрид стійкий проти вилягання, осипання, посухи; відносно стійкий до вовчка та пероноспорозу.

Рекомендований для зон Степу та Лісостепу.

**Знахідка.** Простий гібрид на стерильній основі. Заявник – агропромислова фірма “Флора”.

Рослина заввишка до 190 см. Стебло прямостояче, добре облистнене. Листки середнього розміру, серцеподібні, зелені, без антоціану. Листова пластинка без блиску, середньогорбкувата. Форма поперечного розрізу опукла, крила наявні, кут розходження бічних жилок прямий. Кошик середнього розміру, опуклий. Листочків обгортки багато, форма округла без антоціану. Язичкові квітки овальної форми, оранжеві; трубчасті – жовті без антоціану. Сімянки широко-яйцевидної форми, середнього розміру, чорні без смужок. Маса 1000 насінин – 65г.

Вегетаційний період – 115 днів. Урожайність 27-29 ц/га. Вміст жиру 50-52%, білку – 14-15%, лущинність 22-24%.

Гібрид стійкий до вовчка, соняшникової молі, толерантний до гнилей.

Рекомендований для зони Степу.

**Злива.** Потрійний гібрид на стерильній основі. Заявник – СГІ УААН.

Рослини заввишки до 170 см. Стебло прямостояче, середньоопушене. Кількість листків на стеблі середня. Листки великі, серцеподібні, темно-зелені. Листова пластинка без блиску, слабгорбкувата. Форма поперечного розрізу опукла, крила наявні, кут розходження бічних жилок прямий. Кошик великий, опуклий. Листочки обгортки округлої форми, без антоціанового забарвлення. Язичкові квітки оранжевого забарвлення, овальної форми, трубчасті жовті з слабким антоціановим забарвленням. Сімянки видовжено-яйцевидної форми, чорні без смужок. Маса 1000 насінин – 60г.