

Еней. Простий міжлінійний гібрид на стерильній основі. Материнська форма Сх1006А, батьківська – Х-526В.

Заявник – ІР УААН.

Антоціанове забарвлення гіпокотилу середнє. Рослини заввишки до 150 см. Стебло прямостояче, слабоопушене, добре облистнене. Листки середнього розміру, серцеподібні, темно-зелені без антоціанового забарвлення. Листова пластинка без блиску, середньогорбкувата. Форма поперечного розрізу опукла, крила відсутні, кут розходження бічних гілок прямий. Кошик середнього розміру, опуклий. Кількість тильних листочків обгортки мала, листочки округлої форми. Язичкові квітки видовжені, жовті, трубчасті, жовті без антоціану. Сім'янки видовженої форми, чорні з сірими смужками, без опушення. Маса 1000 насінин 61 г.

Вегетаційний період 106 днів. Урожайність – 37 ц/га. Вміст жиру – 55%, олеїнової кислоти – 89,9%, білку – 21%. Лушпинність – 20%. Гібрид стійкий до ураження вовчком та пероноспорозом, відносно стійкий до гнилей.

Рекомендований для зон Степу та Лісостепу.

Сівер. Трьохлінійний гібрид на стерильній основі. Материнська форма – простий міжлінійний гібрид Сх1002А х Х1006В, батьківська Х-720В.

Заявник - ІР УААН.

Гіпокотиль з антоціановим забарвленням. Рослини заввишки до 160 см. Стебло прямостояче з слабким опушенням, середньооблистнене. Листки середнього розміру, серцеподібні, зелені, без антоціану. Листова пластинка без блиску, середньогорбкувата. Форма поперечного розрізу увігнута з крилами; кут розходження бічних жилок тупий. Кошик середнього розміру, плескатий. Листочки обгортки без антоціанового забарвлення, округлої форми. Язичкові квітки овальної форми, жовті, трубчасті – жовті з слабким антоціановим забарвленням. Сім'янки видовжено-яйцевидної форми, чорні з сірими смужками. Маса 1000 сім'янок – 60г.

Гібрид генетично стійкий до вовчка, пероноспорозу. Гнилями уражується середньо.

Вегетаційний період – 105 днів. Урожайність 33,9 ц/га. Вміст жиру – 51,7%, білку – 24,1%. Лушпинність – 24,1%.

Рекомендований для зони Степу.

Ранок (Харківський кондитерський). Сорт кондитерського напрямку. Заявник – Акціонерна компанія “Контакт”.

Рослини заввишки до 140 см. Стебло прямостояче, середньоопушене. Кількість листків на стеблі середня. Листки середнього розміру, ланцетоподібні, зелені. Антоціанове забарвлення – відсутнє. Листова пластинка без блиску, слабогорбкувата. Форма поперечного розрізу плеската, крила відсутні, кут розходження бічних жилок прямий. Кошик середнього розміру, плескатий. Листочки обгортки видовжені. Язичкові квітки овальної форми, жовті; трубчасті – жовті без антоціану. Сім'янки видовженої форми, сірого кольору з сірими смужками. Маса 1000 насінин до 90г.

Вегетаційний період 100 - 107 днів. Середня урожайність за роки випробування в зоні Лісостепу становила 19,7 ц/га. Максимальна – 37 ц/га. Вміст жиру 47,9%, білку –18,6%, лушпинність – 24,6%.

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 тільних 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.