

## ОПИСИ СОРТІВ КУЛЬТУР, ЩО ЗАНЕСЕНІ ДО РЕЄСТРУ СОРТІВ, ПРИДАТНИХ ДЛЯ ПОШИРЕННЯ В УКРАЇНІ

### СОНЯШИК

**Принтасол.** Простий міжлінійний гібрид на стерильній основі. Заявник – фірма “АТ Каргілл”.

Рослини заввишки до 150 см. Стебло нерозгалужене, слабоопушене, добре облистнене. Листки середнього розміру, серцеподібні, зелені. Листкова пластинка без антоціану з блиском; форма поперечного розрізу плеската, крила відсутні, кут розходження бічних жилок прямий. Кошик середнього розміру, опуклий. Листочки обгортки видовжені без антоціану. Язичкові квітки овальні, жовті; трубчасті – довгі без антоціанового забарвлення. Сім’янки видовжено-яйцевидні, сірі з сірими смужками по краях. маса 1000 насінин – 54г.

Вегетаційний період 112 днів. Середня урожайність за роки випробування в зоні Степу становила 23,4 ц/га, потенційна – 43,8 ц/га. Вміст жиру – 50,8%. Ураження хворобами (вовчком до 10%, гнилями – 13%, іржею – 18%).

Рекомендований для зона Степу.

**Красень.** Скоростиглий гібрид на стерильній основі (материнська форма С х 908 А; батьківська Х 782В). Заявник ІР УААН.

Гібрид відноситься до різновидності чернянка дрібнонасінна. Стебло прямостояче, заввишки до 150 см, добре облистнене. Листки середнього розміру, серцеподібні, зелені. Кошик великий, злегка опуклий, діаметром 18-22 см. Насіння чорне, панцирне. Маса 1000 насінин 58-61г. Лушпинність – 21,2%.

Середня урожайність по зоні Степу становила 22 ц/га, потенційна – 41,6 ц/га. Вміст жиру – 49-52%. Гібрид відрізняється рівномірним квітуванням та досяганням; має високу стійкість до вилягання. Посухостійкість також висока. Генетично стійкий до вовчка та пероноспорозу. Толерантний до загущення.

Урожайність материнської форми складає від 8 до 13 ц/га, вихід кондиційного насіння – 60%. Оптимальна густина стояння 55-60 тис/га; внесення добрив під оранку № 30-35; Р 40-50; К 30-40, при сівбі № 10-15.

Рекомендований для зони Степу.

**Український 1.** Трилінійний гібрид на стерильній основі (мати – міжлінійний стерильний гібрид Зоря; батько – лінія А-12). Заявник – науково-виробнича фірма “Гран”.

Гіпокотиль з слабким антоціановим забарвленням. Рослини заввишки 130 см., стебло прямостояче, середньоопушене. Листки середнього розміру, світлозелені, трикутної форми, без антоціану. Листкова пластинка слабогорбувата з блиском. Форма поперечного



розрізу плеската, крило відсутнє, кут розходження бічних жилок прямий. Кошик малий, опуклий. Листки обгортки округлої форми, без антоціану. Язичкові квітки вижовженої форми яскраво-жовтого кольору; трубчасті квітки червоні з антоціановим забарвленням. Сім'янки видовженої форми, чорні без смужок. Маса 1000 насінин 60-65г.

Вегетаційний період 120 днів. Середня урожайність за роки випробування по зоні Степу становила 26,8 ц/га, по зоні Лісостепу 24,3 ц/га, потенційна – 40,7 ц/га. Вміст жиру – 50,8%, лушпинність – 22%, вміст білку – 18,2%.

Гібрид стійкий до вилягання та осипання. Ураження хворобами значне (вовчком – 5,3%, пероноспорозом – 2%, іржею – 8,2%, білою гниллю – 10%). Оптимальна густина стояння 45-50 тис/га.

Рекомендований для зон Степу та Лісостепу.

**Ной (Харківський 96).** Простий міжлінійний гібрид на стерильній основі (мати – АХ-1002; батько-ВХ 720). Заявник – ІР УААН.

Рослини заввишки до 160 см., стебло прямостояче, нерозгалужене, середньоопушене, добре облиствене. Листки темно-зелені, середнього розміру, серцеподібні. Листова пластинка без блиску, слабогорбувата. Кошик середнього розміру, опуклий. Сім'янки темно-сірі з смужками. Маса 1000 насінин – 62г.

Вегетаційний період – 118 днів. Середня урожайність за роки випробування по зоні Степу становила 24,7 ц/га, потенційна – 46,1 ц/га. Вміст жиру – 51,9%, білку – 19%, лушпинність – 22%.

Гібрид стійкий до вилягання, осипання, середньостійкий до посухи. Ураження хворобами (вовчком – 1,5%, гнилями – 13,7%, іржею – 17%).

Рекомендований для зони Степу.

**Прометей.** Сорт створений на основі міжсорткової гібридизації. Заявник - ІОК УААН.

Гіпокотиль з слабким антоціановим забарвленням. Рослини заввишки до 170 см, стебло прямостояче, нерозгалужене, середньоопушене. Листки середнього розміру, серцеподібні, зелені. Листкова пластинка без блиску, слабогорбувата. Форма поперечного розміру плеската, крило відсутнє, кут розходження бічних жилок прямий. Кошик середнього розміру, опуклий. Язичкові квітки видовженої форми, жовті; трубчасті – жовті з слабким антоціановим забарвленням. сім'янки середнього розміру, яйцеподібно-видовжені, сірі з смужками по краях. Маса 1000 насінин – 65г.

Вегетаційний період 112 днів. Середня урожайність за період випробування становила 21,9 ц/га, потенційна – 38 ц/га. Вміст жиру 52,1%, білку – 18%, лушпинність – 22%.

Сорт відносно стійкий до вилягання, осипання, посухи. Ураження хворобами (вовчком – 1,5%, гнилями – 19,3%, іржею – 14,5%).

Рекомендований для зони Степу.