

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.