

ц/га. Вміст жиру 49,4 %, білку 16,7 %, олеїнової кислоти 79,3 - 83,6 %. Вихід олії 1320 - 1440 кг/га. Гібрид стійкий до вилягання, осипання, ураження хворобами та пошкодження шкідниками за період випробування незначне.

® **07017004 Регіон**

Степ, Лісостеп

Заявник: Інститут олійних культур Української академії аграрних наук

Гіпокотиль з наявним слабким антоціановим забарвленням. Листок помірного зеленого кольору, середній за розміром зі слабкою пухирчастістю. Зубці помірні. У поперечному розрізі форма листка слабко увігнута, верхівка загострена, крила листка майже відсутні, помірна наявність вушок. Опушеність верхівки стебла (останні 5 см) дуже сильна. Час цвітіння середній. Язичкові квітки середньої щільності, вузько-яйцеподібної форми, за положенням плоскі, середні за довжиною, помірно-жовтого кольору.

Трубчасті квітки оранжевого кольору з відсутнім антоціановим забарвленням приймочки, з наявним продукуванням пилку.

Зовнішні листки обгортки чітко округлої та видовженої форми, довжина верхівки коротка, з зовнішнього боку помірного зеленого кольору, злегка охоплюють кошик.

Рослини високі, з відсутнім галуженням. Кошик обернений донизу з легким викривленням стебла, за розміром середній, форма з боку сім'янок сильно випукла.

Сім'янка середнього розміру, вузько яйцеподібної форми, тонка чорного кольору. Має слабку смугастість на краях сірого кольору, між краями смугастість відсутня.

Ранньостиглий гібрид. Середня урожайність за період випробування становила: в зоні Степу 26,4 ц/га, гарантована прибавка до умовного стандарту 0,8 ц/га, до національних стандартів 3,6 ц/га; в зоні Лісостепу 28,1 ц/га, гарантована прибавка до національних стандартів 2,7 ц/га. Вміст жиру 49,9 - 50,8%, білку 16,0 - 16,2%. Вихід олії 1376 - 1454 кг/га. Гібрид відносно стійкий проти вилягання та посухи. За час випробування ураження хворобами та пошкодження шкідниками незначне.

® **07017009 РІМІ 2**

Степ, Лісостеп

Заявник: Інститут польовництва та овочівництва, м. Нові Сад

Гіпокотиль з слабким антоціановим забарвленням. Листок середній, помірного зеленого кольору слабкою пухирчастістю та грубими зубцями. Форма листка у поперечному розрізі слабко увігнута, форма верхівки від широкотрикутної до загостреної. Листок з дуже великими вушками та відсутніми або слабко вираженими крилами. Листок кут між найнижчими бічними жилками гострий. Висота верхівки стебла на рівні відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослин). Опушеність верхівки стебла (останні 5 см) помірна. Час цвітіння середній. Язичкові квітки середньої щільності, плоскі, вузько-яйцевидні, середні, помірно-жовті. Трубчасті квітки оранжеві. Продукування пилку наявне. Зовнішні листки обгортки за формою також чітко видовжені, але й чітко округлі. Довжина верхівки середня. Зелений колір зовнішнього боку листка обгортки помірний. Положення відносно кошика злегка охоплює. Рослина за природною висотою низька. Положення кошика напівобернене донизу разом із прямим стеблом. Кошик середній, сильно випуклої форми з боку сім'янок. Сім'янка середня, вузькояйцеподібна, чорна з сірими смужками.

Скоростиглий гібрид. За період випробування середня урожайність становила: в зоні Степу 28,6 ц/га, гарантована прибавка до умовного стандарту 3,0 ц/га, до національних стандартів 5,8 ц/га; в зоні Лісостепу 28,5 ц/га, гарантована прибавка до умовного стандарту 0,6 ц/га, до національних стандартів 3,1 ц/га. Вміст жиру 48,6 - 50,4%, білку 16,2 - 16,7%. Вихід олії 1294 - 1624 кг/га. Гібрид стійкий до гербіцидів групи ІМІ, відносно стійкий проти вилягання та посухи. За час випробування ураження хворобами та пошкодження шкідниками незначне.

06017041 Сорока

Степ, Лісостеп

Заявник: Науково-дослідний центр "Магроселект"

Інтенсивність антоціанового забарвлення гіпокотилію помірна. Листок за розміром великий із слабкою пухирчатістю, помірними зубцями

та вушками. Форма поперечного розрізу листка плеската. Опушеність верхівки стебла помірна. Час цвітіння середній. Язичкові квітки середньої щільності, помірно-жовті, вузько-яйцевидної форми, довгі. Трубочасті квітки оранжеві, антоціанове забарвлення приймочки відсутнє. Форма зовнішніх листків обгортки - чітко видовжена, верхівка середньої довжини, зелений колір зовнішнього боку листків обгортки помірний. Рослина середньої висоти, галуження відсутнє. Положення кошика обернене донизу разом із легким викривленням стебла, розмір кошика середній, форма кошика (з боку сім'янок) сильно випукла. Сім'янка середнього розміру, вузько- яйцеподібної форми, за основним кольором чорна, смугастість на краях та між краями сім'янки дуже слабка, колір смужок сірий.

Ранньостиглий гібрид олійного напрямку використання. Середня урожайність за час випробування становила в зоні Степу 27,6 ц/га, гарантована прибавка до національних стандартів 2,7 ц/га; в умовах Лісостепу 27,0 ц/га, гарантована прибавка 1,7 ц/га. Вміст жиру 50,2 - 50,9 %, білку 15,8 - 16,7 %. Вихід олії 1421 - 1488 кг/га. Гібрид стійкий до вилягання, осипання, посухи. Ураження хворобами та пошкодження шкідниками за період випробування незначне.

06017057 Селлор

Заявник: Р2н

Степ, Лісостеп

Інтенсивність антоціанового забарвлення гіпокотилу слабка. Листок середнього розміру з помірними пухирчатістю, зубцями та великими вушками. Форма поперечного розрізу листка сильно увігнута. Опушеність верхівки стебла помірна. Час цвітіння середній. Язичкові квітки середньої щільності, помірно-жовті, вузько-яйцевидної форми та середньої довжини. Трубочасті квітки оранжеві, антоціанове забарвлення приймочки відсутнє. Форма зовнішніх листків обгортки - чітко видовжені, верхівка середньої довжини, зелений колір зовнішнього боку листків обгортки помірний. Рослина середньої висоти, галуження відсутнє. Положення кошика напівобернене донизу разом із прямим стеблом, розмір кошика середній, форма кошика (з боку сім'янок) сильно випукла. Сім'янка середнього розміру, вузько- яйцеподібної форми, за основним кольором чорна, смугастість на краях та між краями сім'янки слабка, колір смужок сірий.

Середньоранній гібрид олійного напрямку використання. Середня урожайність за час випробування становила в зоні Степу 31,4 ц/га, гарантована прибавка до умовного стандарту 1,8 ц/га, до національних стандартів 3,5 ц/га; в умовах Лісостепу 29,8/га, гарантована прибавка до національних стандартів 1,7 ц/га. Вміст жиру 50,1 - 51,5 %, білку 15,7 - 16,4 %. Вихід олії 1644 - 1684 кг/га. Гібрид стійкий до вилягання, осипання, посухи. Ураження хворобами та пошкодження шкідниками за період випробування незначне.

07017063 Сан Лука

Заявник: Добружанський Сільськогосподарський Інститут

Степ, Лісостеп

Гіпокотиль з наявним слабким антоціановим забарвленням. Листок помірного зеленого кольору, середній за розміром із слабкою пухирчатістю. Зубці помірні. У поперечному розрізі форма листка слабко увігнута, верхівка загострена, крила листка відсутні або слабко виражені, вушка помірні. Опушеність верхівки стебла (останні 5 см) помірна. Час цвітіння ранній. Язичкові квітки середньої щільності, вузько-яйцевидної форми, за положенням зігнуті за довжиною, середні за довжиною, помірно-жовтого кольору. Трубочасті квітки оранжевого кольору з відсутнім антоціановим забарвленням приймочки, з наявним продукуванням пилку. Зовнішні листки обгортки за формою чітко видовжені, але й чітко округлі, довжина верхівки середня, з зовнішнього боку помірного зеленого кольору, злегка охоплюють кошик. Висота рослин середня, з відсутнім галуженням. Кошик напівобернений донизу разом з прямим стеблом, за розміром середній, форма з боку сім'янок сильно випукла. Сім'янка середнього розміру, вузько яйцеподібної форми, тонка чорного кольору. Смугастість на краях відсутня або дуже слабка, сірого кольору, між краями смугастість відсутня або дуже слабка.

Ранньостиглий гібрид олійного напрямку використання. Середня урожайність за роки випробування становила в зоні Степу 27,4 ц/га, гарантована прибавка до національних стандартів 1,7 ц/га; в зоні Лісостепу 24,6 ц/га, гарантована прибавка 4,1 ц/га. Вміст жиру 49,4 - 49,8 %, білку 16,5 - 16,8 %, вихід олії 1428 - 1512 кг/га. Гібрид стійкий до вилягання, осипання, ураження хворобами та пошкодження шкідниками