

Листова пластинка без антоціанового забарвлення, з блиском, слабкогорбкувата; зубчастість середня, регулярна. Форма поперечного розрізу опукла. Крила відсутні. Кут розходження бічних жилок прямий. Кошик похилий, середнього розміру, опуклий. Листочки обгортки видовженої форми без антоціану. Язичкові квітки овальної форми, жовті; трубчасті – червоні без антоціану. Сім'янки широко-яйцевидної форми, чорні з сірими розташованими по краях смужками. Маса 1000 насінин 65г.

Вегетаційний період 117-125 днів. Середня урожайність за роки випробування в зоні Степу 27,9ц/га, в зоні Лісостепу 28,1 ц/га, максимальна 49,6 ц/га. Вміст жиру – 49,5 – 51,1%, білку 17,0 – 18,6%, лушпинність 23%.

Гібрид стійкий до пероноспорозу, іржі, пошкодження соняшниковою міллю, середньо стійкий до фомопсису, вовчку, гнилей.

Рекомендований для зон Степу та Лісостепу.

Vitalia. Простий міжлінійний гібрид на стерильній основі створений НДУ “Магроселект”, (Молдова).

Рослини заввишки до 170 см, стебло прямостояче, нерозгалужене, середньо опушене і обліснене. Листки середнього розрізу, серцеподібні, світло-зелені. Листова пластинка без антоціанового забарвлення, з блиском, слабкогорбкувата; зубчастість середня, регулярна, крила відсутні, форма поперечного розрізу опукла. Кут розходження бічних жилок прямий. Кошик похилий, середнього розміру, опуклий. Листки обгортки без антоціану, видовжені. Язичкові квітки овальної форми, жовті; трубчасті – червоні без антоціану. Сім'янки широко-яйцевидної форми, чорні з сірими розташованими по краях смужками. Маса 1000 сім'янок 60г.

Вегетаційний період 115-120 днів. Середня урожайність за роки випробування в зоні Степу становила 29,3 ц/га, в зоні Лісостепу 25,1 ц/га, максимальна 40,8 ц/га. Вміст жиру – 54-56%, білку – 16,9%, лушпинність 25%.

Гібрид стійкий до вовчку, пероноспорозу, іржі.

Рекомендований для зон Степу та Лісостепу.

СОЯ

Валюта. Заявники-Інститут кормів УААН, Кіровоградська державна сільськогосподарська дослідна станція.

Сорт створений шляхом індивідуально-групового відбору з гібридів від схрещування сортів Петровка + Аврора.

Підвид - манчжурський, апробаційна група – сордіда.

Форма рослин компактна, стебло зелене з густим рудим опушенням і прямим закінченням, висотою 80-140 см. Суцвіття-китиця, 8-10 квіток на квітконіжці. Квітка середня, фіолетова. Біб світло-рудий, слабкозігнутий, середня кількість насінин у бобі 3,2, максимальна – 4. Насінина овальна, середнього розміру, жовта без пігментації. Рубчик коричневий, великий, овальної форми. Маса 1000 насінин 136,7 г.

Вегетаційний період в зоні Степу 115 днів, середня урожайність за роки випробування в зоні Степу 17,5 ц/га. Вміст сирого протеїну 34,9%, вміст жиру - 23,6%.

Рекомендований для зони Степу.