

Приймочка - коротка з відсутнім або дуже слабким антоціановим забарвленням та сильним жовтим забарвленням. Забарвлення сухих тичинок після цвітіння – червоно-коричневе.

Зернівка після достигання має оранжево-червоне забарвлення, еліптичну форму як зі спинки, так і в профіль, середній розмір зародка; середню поверхню, вкритую насінною шкіркою та на 1/2 склоподібну структуру ендосперму в подовжньому розрізі з білим його забарвленням.

Маса 1000 зерен – велика.

Урожайність сорту за роки випробування в зоні Степу - 39,9ц/га, Лісостепу - 47,3 ц/га. Сорт відноситься досередньо ранньої групи стиглості. Маса 1000 зерен С-29,4г, Л-30,3г. Висота рослини С-106 см, Л-112см. Днів до достигання С-116, Л-123дн. Стійкий до вилягання, засухи. Стійкий проти, пухирчатої сажки. Вміст білка С - 12,9 %, Л-10,7%. Вміст крохмалю С - 73,8%, Л-75,6%. Напрям використання зерно.

© 07064001 НС-1

Заявник: Інститут польовництва та овочівництва, м. Нові Сад

Степ

Рослини сорту характеризуються середнім часом викидання волоті та середньою висотою як на час викидання волоті, так і на час достигання та середньою товщиною стебла верхньої його третини.

Паросток з відсутнім або дуже слабким антоціановим забарвленням колеоптиля, відсутнім або дуже слабким забарвленням як дорсального боку першого листка, так і його пазухи.

Листок з відсутнім або дуже слабким антоціановим забарвленням листової пластинки у стадії 5-го листка та помірним зеленим забарвленням її за викидання волоті.

За достигання третій листок від верхівки має середні показники і довжини, і ширини.

Прапорцевий листок має слабе обезбарвлення середньої жилки, світліше зелене забарвлення її порівняно з листовою пластинкою та відсутнє або дуже слабе жовте забарвлення.

Волоть у кінці цвітіння помірної щільності. За достигання довжина волоті без шийки - середня, помірної щільності, симетричної форми, з середньою видимою шийкою над пазухою та середньою довжиною гілочок в середній її третині.

Квітка з квітконіжкою під час цвітіння – середньої довжини. Остюк на нижній квітковій лусці відсутній або дуже слабо розвинутий.

На час цвітіння колоскова луска жовто-зелена з відсутнім або дуже слабким антоціановим забарвленням і відсутнім або дуже слабким забарвленням опушення, а на час достигання вона стає темно-червоною середньої довжини.

Приймочка дуже коротка з відсутнім або дуже слабким антоціановим забарвленням та слабким жовтим забарвленням. Забарвлення сухих тичинок після цвітіння - оранжево-червоне.

Зернівка після достигання має червоно-коричнев забарвлення, округлу форму зі спинки та вузькоеліптичну в профіль, великий розмір зародка; середню поверхню, вкритую насінною шкіркою та на 1/2 склоподібну структуру ендосперму в подовжньому розрізі з білим забарвленням.

Маса 1000 зерен - мала. Вміст таніну у зернівці - відсутній або дуже низький.

Середня урожайність сорту за роки випробування в зоні Степу - 31,7 ц/га., гарантована прибавка - 2,6 ц/га. Сорт відноситься до середньостиглої групи стиглості. Маса 1000 зерен 26,4 г. Висота рослини 103 см. Стійкий до вилягання 8,9 балів, осипання 8,9 балів, та засухи 7,9 балів. Стійкий до пухирчатої сажки, гельмінтоспоріозу, кукурудзяного метелика. Вміст білка - 12,2 %. Вміст крохмалю - 74,0 %.

06064006 Сонцедар

Заявник: Пітер Богдан Чикалюк

Степ

Рослини сорту характеризуються дуже пізнім часом викидання волоті та низькою висотою як на час викидання волоті, так і на час достигання з середньою товщиною стебла верхньої його третини.

Паросток з відсутнім або дуже слабким антоціановим забарвленням колеоптиля, відсутнім або дуже слабким забарвленням як