

Сільськогосподарські: круп'яні

Гречка

05002001 Амазонка

Заявник: Товариство з обмеженою відповідальністю науково-виробнича агрофірма "Землеробець"

Власник(и):

Підтримувач(і):

Сорт диплоїдний. Рослина за габітусом слаборозлогого типу, висока (більше 91-110 см), з середньою кількістю гілок (4-6), має середні час настання масового цвітіння (26-32 доби) та досягання (71-80 діб).

Висота головного пагона (стебла) стосовно висоти гілок знаходиться на рівні гілок. Пагін слаборобристий, на третьому вузлі - товстий, з середніми зонами галуження та плодоутворення, має середню кількість вузлів у зоні галуження.

Квітка - середня за розміром, має блідо-червоний колір пиляків, грибоподібну форму нектарників та середньо ароматизована.

Пазушне суцвіття (третє суцвіття на головному пагоні) характеризується такими показниками: має середньої довжини квітконос, вузькоциліндричну форму середньої щільності та середню його довжину.

Термінальне (верхнє) суцвіття на головному пагоні - щиток, який має більше трьох китиць середньої довжини.

Плід довгий, середньої ширини, краплеподібної форми з середніми крилами, має середню довжину. Оплідень плоду зеленого кольору на час наливу, а за повного досягання стає світло-коричневим з наявними дрібними крапками та слабким восковим нальотом на ньому. Форма граней плоду - плеската, верхівки - гостра з середнім ступенем вираженням основи.

Сорт характеризується великою масою 1000 плодів і середніми показниками вирівняності та пливчастості.

Середня урожайність сорту за роки випробування в зоні Лісостепу - 17,9 ц/га. Вегетаційний період 92 доби. Сорт стійкий проти борошнистої роси, переноспорозу. Відносно стійкий до вилягання, осипання, засухи.

Вміст білку становить 14,9%, крупність ядра - 53,7%, пливчастість - 23,6%, вихід крупи - 71,0%.

Агротехніка звичайна для зони вирощування. Добрі результати дає при внесенні повного мінерального живлення.

05002003 Ювілейна 100

Заявник: Сумський інститут агропромислового виробництва Української академії аграрних наук

Власник(и):

Підтримувач(і):

Сорт диплоїдний. Рослина за габітусом компактна, детермінантного типу, дуже висока (більше 110 см), з середньою кількістю гілок (4-6), має середні час настання масового цвітіння (26-32 доби) та досягання (71-80 діб).

Висота головного пагона (стебла) стосовно висоти гілок знаходиться вище. Головний пагін - слабо ребристий, на третьому вузлі - товстий, з середньою зоною галуження та довгою зоною плодоутворення, має такі середні показники: кількість вузлів у зоні галуження, висоту прикріплень першої гілки та першого суцвіття.

Пагони з майже суцільним антоціановим забарвленням середньої інтенсивності. Вузли пагонів добре виражені, темно-зеленого кольору. Опушення перших двох вузлів середньої інтенсивності.

Третій листок має середні довжину, ширину та розмір. Листкова пластинка має середню товщину, слабо хвиляста, серцевиднотрикутна, зеленого кольору, зі слабовираженою антоціановою плямою біля основи та слабочервоним забарвленням жилок біля неї, слабким опушенням жилок з нижнього боку та нещільними волокнами на жилках.

Квітка - середнього розміру, гомостильного типу з блідо-рожевим кольором оцвітини та видовженою формою її листочків, роташування яких відокремлене. Квітка має блідо-червоний колір пиляків, овальну форму нектарників та слабкий аромат.