

Кіровоградський 22. Оригінатор - Кіровоградська державна сільськогосподарська дослідна станція, Інститут кормів УААН.

Метод виведення: методом складної, ступінчатої гібридизації (вільне перезапилення), масовим багаторазовим добром.

Ознаки сорту: Кущ прямостоячий. Стебло зелене, висота – 112 см., бокових гілок на стеблах 7-8 до 10. Кущистість сильна і середня 4-6 до 8 стебел. Залистяність 42 – 48%. Листки середньої величини; опушення незначне; темно-зеленого кольору в нижньому ярусі і світло-зелене у верхньому ярусі. Суцвіття – китиця, циліндрична і веретеновидна; довжина середня і довга; середньої щільності, рожевого кольору. Насіння середньої величини, квасолевидної форми, зеленувато-бурого кольору, твердого до 2-3%. Маса 1000 насінин 19,3 г. Відрізняється від Кіровоградського 83 короткою китицею.

Сорт середньостиглий. Має високу посухостійкість та зимостійкість. Стійкий до осипання та вилягання. Ураженість хворобами незначна. Середня урожайність сухої речовини за роки випробування у зоні Лісостепу 99,9 ц/га, в зоні Степу – 87,2 ц/га; насіння – 11,2 ц/га. Рекомендовано використовувати у зоні Лісостепу та Степу.

Аметист донецький. Оригінатор – Донецький інститут агропромислового виробництва УААН.

Метод виведення: гібридизація, індивідуальний та масовий добір.

Ознаки сорту: Форма куща - пряма. Стебло: слабо опушене, висота - 87-110 см, 8-10 міжвузля. Кущистість середня (в суцільних посівах 5-8, в широкорядних – 10-20). Залистяність 53-57%. Листки темно-зеленого кольору, форма листочків – еліптична, опушення - відсутнє або слабе, восковий наліт - відсутній, листки дуже м'які. Прилистки середнього ярусу – загострені з широкою основою, зелені, опушення слабе. Суцвіття: китиця, веретено видної та циліндричної форми, довжиною - 9-15 см /головні пагони/, рихле, колір – слабо-рожевий з червоним, фіолетовим та частково жовтим відтінком. Боби: довжина - 3-5 мм, ширина 3-4 мм, напівкулястої форми, напівсплюснені, коричневі або слабокоричневі. Насіння: квасолевидної форми, світло-коричневе, жовте, 5-10% - твердих. Маса 1000 насінин 22,8 г.

Сорт має високу посухостійкість, зимостійкість, стійкий до ураження основних хвороб. Середня урожайність сухої речовини 75,8 ц/га, максимальна – 127,0 ц/га. Вміст білка 14,6%, клітковини – 34,5%. Середньостиглий, 80 днів до першого укосу.

Рекомендовано використовувати у зоні Степу.

Козлятник лікарський (кормовий)

Гарант. Оригінатор - Національний ботанічний сад ім. М.М.Гришка НАНУ.

Метод виведення: багаторазовий індивідуальний відбір, зразки насіння місцевої популяції, ВІК № 7056, Німеччина № 291886, № 285066.

У природних умовах росте в Південно-Західній Азії, на півдні Європи – по берегах річок, на вологих ґрунтах. В Україні – від півдня Лісостепу до Криму і плавнів нижнього Дніпра. Зустрічається на засолених ґрунтах. Вологолюбивий. Утворює потужні травостої. Зацвітає в травні – на початку червня. Запилюється комахами. Кущ прямостоячої форми. Стебло: форма закруглена, товщина на висоті 10 см - 10-12 мм, висота – 155 см, соковите, 10-15 міжвузля. Кущистість середня – 10-15 стебел на кущ. Висота рослин – 145-155 см. Листки: довжина -