

Рослина від низької до середньої (через два тижні після осіннього рівnodення) та середня весною. Кущ напівпрямий, листки помірно зеленого забарвлення, центральний листочок довгий.. час цвітіння середній. Низька частота рослин з дуже темними синьо-фіолетовими квітками, дуже низька – зі змішаними, кремовими, білими та жовтими квітками. Рослина за довжиною та висотою середня з дуже низькою стійкістю до вертицильного в'яннення.

Середня урожайність сухої речовини становить: Лісостеп - 138,8 ц/га, Полісся - 150,7 ц/га. Гарантована прибавка: Лісостеп - 27,7 ц/га, 19,9%, Полісся - 21,4 ц/га, 14,2%. Вміст сирого протеїну: Лісостеп - 16,7%, Полісся - 20,7%. Має непогану зимостійкість та посухостійкість. Сорт характеризується високою стійкістю до хвороб. Залиштність: Лісостеп - 42,0%, Полісся - 40,3%. Днів до досягнення: Лісостеп - 88,0 днів, Полісся - 57,0 днів. Напрям використання сінокісно-пасовищний.

Степ

® 07058001 Банат ВС

Заявник: Інститут пальовництва та овочевництва, м. Нові Сад

Висота рослини від середньої до високої. Габітус проміжний. Рослина з помірним зеленим забарвленням листків, середнього розміру. Квітка середньою частотою рослин з дуже темно-синіми і фіолетовими квітками, а також зі змішаними квітками відсутня або дуже низька. Час початку цвітіння від раннього до середнього. Після 3-го скошування рослина характеризується від низької до середнього. Середня урожайність сухої речовини становить - 79,0 ц/га, Гарантована прибавка: 3,2 ц/га, 4,05%. Вміст сирого протеїну - 17,0%. Має непогану зимостійкість та посухостійкість. Сорт характеризується високою стійкістю до хвороб. Залиштність - 59,0%. Днів до досягнення - 80,0 дн. Напрям використання сінокісно-пасовищний.

Лісостеп

® 05058002 Зоряна

Заявник: Інститут землеробства південного регіону Української академії аграрних наук

Висота рослини середня. Габітус прямий. Рослина з помірним зеленим забарвленням листків, листок за довжиною від середнього до довгого. Квітка з низькою частотою рослин з дуже темно-синіми і фіолетовими квітками, а також зі змішаними квітками відсутня або дуже низька. Час початку цвітіння середній. Після 3-го скошування рослина характеризується від низької до середнього. Середня урожайність сухої речовини становить - 150,5 ц/га, Гарантована прибавка: 39,4 ц/га, 26,1%. Вміст сирого протеїну - 22,0%. Має непогану зимостійкість та посухостійкість. Сорт характеризується високою стійкістю до хвороб. Залиштність - 43,0%. Днів до досягнення - 88,0 дн. Напрям використання сінокісно-пасовищний.

Степ, Полісся

® 06058001 Синюхаха

Заявник: Інститут юрмів Української академії аграрних наук

Висота рослини від середньої до високої. Габітус напівпрямий. Рослина з помірним зеленим забарвленням листків, середнього розміру. Квітка середньою частотою рослин з дуже темно-синіми і фіолетовими квітками, а також зі змішаними квітками низька. Час початку цвітіння від раннього до середнього. Після 3-го скошування рослина характеризується від низької до середнього. Середня урожайність сухої речовини становить: Степ - 80,0 ц/га, Полісся - 163,3 ц/га, 5,25%, Полісся - 34,0 ц/га, 20,8%. Вміст сирого протеїну: Степ - 18,0%, Полісся - 18,0%. Має непогану зимостійкість та посухостійкість. Сорт характеризується високою стійкістю до хвороб. Залиштність: Степ - 61,0%, Полісся - 40,0%. Днів до досягнення: Степ - 80,0 днів, Полісся - 56,5 днів. Напрям використання сінокісно-пасовищний.

Ширіця

08099002 Пальміра

Антоціанове забарвлення сімядолі відсутнє, забарвлення листкова пластиинка - зелена, габітус рослини прямостоячий, листок за формою - яйцеподібний, інтенсивність антоуіанове забарвлення листка відсутня. Основний колір листка - світло-зелений, час початку цвітіння рослини - пізній, форма у поліречному розрізі стебла - хвилястий, суцвітя з кольором - коричневе, колір коріння під час цвітіння - білий. Насіння за формою - уліптичне.

Костриця червона

® 08111006 Айра

Заявник: Інститут корімів Української академії аграрних наук

Плойдність. Піхва листка з помірним забарвленням, листкова пластиинка відкрита, забарвлення листка (весени в рік висіву) - темно-зелене. Пралорцевий листок за довжиною (на другій рік, за викиданням волоті) - від середньої до довгої, стебло за довжиною найдовшого (суцвітя включно, наприкінці цвітіння) - довге, остюки - відсутні. Нижня квіткова луска, опущення (за повної стиглості) - відсутнє.

Сільськогосподарські: овочеві

Баклажан істивний

08022001 Біла лілія

Заявник: Інститут овочівництва і баштанництва Національної академії аграрних наук

Заявник: Інститут овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук. За габітусом рослина: прямостояча; за висотою рослини, (см): середня (40-59); антоціанові забарвлення стебла: відсутнє; опущення стебла: слабке; довжина міжузлів гілки: середня; за розміром листок, (см): великий (більше за 15); край листка: хвилястий; ступінь хвилястості краю листка: сильна; листок за кольором: зелений; пурпурний колір квітки: світлий; основна форма плоду: циліндрична; колір шкірки плоду у товарній стиглості: білий; ребристість плоду: відсутня; колір м'якуша плоду: білуватий, час фізіологічної стиглості: середній. Урожайність, т/га: 35; Період від сівби до початку достигання, днів 110,Період плодоношення, днів 75, Вміст : сухої речовини в плоді, % 9,6.

09022002 Найт Леді F1

Заявник: Юнайтед Генетікс Італія С.п.А.

Плід рослини овальної форми, довгий, діаметр малий, колір шкірки у товарній стиглості темно-фіолетовий, смугастість та ребристість відсутні, колір шкірки за фізіологічної стиглості коричневий. Час фізіологічної стиглості середній. Загальна урожайність - 6,5 кг/м²; період від сівби до початку достигання (від висадки 30-ти денної розсади) 95 днів; період плодоношення 60 днів; вміст сухої речовини в плоді 9 %.

® 08022003 Український Барон F1

Закритий ґрунт

Плойдність. Піхва листка з помірним забарвленням, листкова пластиинка відкрита, забарвлення листка (весени в рік висіву) - темно-зелене. Пралорцевий листок за довжиною (на другій рік, за викиданням волоті) - від середньої до довгої, стебло за довжиною найдовшого (суцвітя включно, наприкінці цвітіння) - довге, остюки - відсутні. Нижня квіткова луска, опущення (за повної стиглості) - відсутнє.

Закритий ґрунт