

висотою, за кольором стебла – зелена, восковий наліт на стеблі відсутній. Форма суцвіття китиця, забарвлення пелюсток квітки блідо-жовті, стручок довгий за довжиною, за довжиною зубця – короткий, за тривалістю вегетаційного періоду сорт скоростиглий.

За даними заявника урожайність 2,5 ц/га, вміст ефірної олії 45 %, вміст ерукової кислоти 1,0 %, ураження переноспорозом 2 %.

Гірчиця біла

® 08092002 Запоріжанка

Зона вирощування: Лісостеп.

Заявник: Інститут олійних культур Української академії аграрних наук

Рослина за висотою (під час цвітіння) із середньої до високої, за загальною довжиною – довга, інтенсивність зеленого забарвлення листка помірна, кількість часток листка (за повного розвитку) - середня, зубчатість краю листка - помірна, довжина черешка листка довга, листок за шириною - широкий, за довжиною - довгий, час цвітіння середній, інтенсивність жовтого забарвлення пелюсток квітки світла, довжина пелюсток квітки довга, ширина від середньої до широкої, стручок за довжиною середній, стручок - довжина гачка - середній, довжина ніжки стручка середня, кількість насінин у стручку середня, маса 1000 насінин велика, сім'ядоля за довжиною від середньої до довгої, за шириною – широка, ерукова кислота в насінні наявна. Диплоїд.

За даними заявника урожайність насіння (за 12% вологості) 2,0 т/га, вміст глюкозинолатів 25 мколь, вміст олії 30 %, вміст ерукової кислоти 7,0 %. Стійкість до бактеріозу та переноспорозу висока (по 7 балів), стійкість до квіткогризу 9 балів, стійкість до ураження пильщиком і жуком-блішкою по 7 балів. Напряв використання - на насіння, фураж і сидерати.

09092002 Ослава

Зона вирощування: Полісся, Лісостеп,
Степ

Заявник: Інститут кормів Української академії аграрних наук

Рослина за висотою (під час цвітіння) висока, інтенсивність зеленого забарвлення листка помірна, кількість часток листка (за повного розвитку) - середня, зубчатість краю листка - помірна, довжина черешка листка довга, листок за шириною - широкий, за довжиною - довгий, час цвітіння ранній, інтенсивність жовтого забарвлення пелюсток квітки помірна, довжина і ширина пелюсток квітки середня, стручок за довжиною короткий, стручок - довжина гачка - довгий, довжина ніжки стручка середня, кількість насінин в стручку середня, маса 1000 насінин середня, сім'ядоля за довжиною середня, за шириною – середня, ерукова кислота в насінні наявна. Диплоїд.

За даними заявника урожайність насіння (за 12% вологості) 2,8 т/га, вміст білка 27,5 %, вміст глюкозинолатів 55 мколь, вміст олії 26 %, вміст ерукової кислоти 18,5 %. Стійкість до бактеріозу та переноспорозу по 1 балу, пошкодження квіткогризом і пильщиком по 3 бали, стійкість до ураження жуком-блішкою 5 балів. Напряв використання - на насіння, фураж і сидерати.

Мак снотворний

05095001 Альмадін

Зона вирощування: Полісся

Заявник: Товариство з обмеженою відповідальністю "Дослідна аграрна компанія "Агромак"

Опушення та білі плями листової розетки відсутні. Стебло: діаметр розетки середній, розгалуження стебла подвоєне, за довжиною середнє, антоціанове забарвлення (між коробочкою та верхівкою стебла) відсутнє, опушеність – середня. Стебловий листок з верхньої сторони має зелений колір з жовтуватим відтінком, восковий наліт слабкий, надрізи країв стеблових листків двічі зубчасті. Пелюстка білого забарвлення з плямами у вигляді смуг фіолетового кольору, інтенсивність фіолетового забарвлення плям слабка, колір тичинки білий, розсічення пелюстки відсутнє. Час цвітіння середній. Коробочка: еліптичної форми (у

поздовжньому розрізі) із слабким восковим нальотом, за довжиною (від основи до диску приймочки) – середня, за діаметром – середня, жилкування коробочки слабе. Диск приймочки: конічної форми, кількість часток середня, поверхня часток рівна. Насіння білого кольору. Вміст наркотичних речовин в коробочці малий, вміст морфіну – низький.

За даними заявника урожайність (за стандартної вологості 13%) 1,2 т/га, урожай коробочок без насіння 0,5 т/га, середня маса коробочки без насіння 3,4 г, маса 1000 сім'янок 0,3 г, висота рослин 90 см, тривалість вегетаційного періоду 100 діб, ступінь визрівання 96 %, вирівненість 99 %. Стійкість до посухи, до осипання, вилягання – низька (по 4 бали), ураження основними хворобами та пошкодження шкідниками – 2-4 %. Вміст жиру в сухому насінні 45,0 %, вміст білку 25,3 %, вміст морфіну в коробочках 0,05 %.

05095005 Корунд

Зона вирощування: Лісостеп

Заявник: Товариство з обмеженою відповідальністю "Дослідна аграрна компанія "Агромак"

Опушення та білі плями листової розетки відсутні. Стебло: діаметр розетки середній, розгалуження стебла потроєне, за довжиною середнє, антоціанове забарвлення (між коробочкою та верхівкою стебла) відсутнє, опушеність – слабка. Стебловий листок з верхньої сторони має зелений колір з жовтуватим відтінком, восковий наліт помірний, надрізи країв стебла вого листка двічі зубчасті. Пелюстка білого забарвлення, на пелюстках присутні плями фіолетового кольору, інтенсивність фіолетового забарвлення плям помірна, колір тичинки світло-фіолетовий, розсічення пелюстки відсутнє. Час цвітіння середній. Коробочка: еліптичної форми (у поздовжньому розрізі) із помірним восковим нальотом, за довжиною (від основи до диску приймочки) – середня, за діаметром – середня, жилкування коробочки слабе. Диск приймочки: конічної форми, кількість часток середня, поверхня часток рівна. Насіння голубуватого кольору. Вміст наркотичних речовин в коробочці малий, вміст морфіну – низький.

За даними заявника урожайність (за стандартної вологості 13%) 1,5 т/га, урожай коробочок без насіння 0,5 т/га, середня маса коробочки без насіння 2,5 г, маса 1000 сім'янок 0,4 г, висота рослин 120 см, тривалість вегетаційного періоду 100 діб, ступінь визрівання 96 %, вирівненість 99 %. Стійкість до посухи, до осипання, вилягання – низька (3,5-4 бали), ураження несправжньою борошністою росю 2%, ураження іншими основними хворобами та пошкодження шкідниками не визначалося. Вміст жиру в сухому насінні 50,0 %, вміст білку 26,0 %, вміст морфіну в коробочках 0,06 %.

05095006 Нефрит

Зона вирощування: Степ

Заявник: Товариство з обмеженою відповідальністю "Дослідна аграрна компанія "Агромак"

Опушення та білі плями листової розетки відсутні. Стебло: діаметр розетки середній, розгалуження стебла потроєне, за довжиною середнє, антоціанове забарвлення (між коробочкою та верхівкою стебла) відсутнє, опушеність – середня. Стебловий листок з верхньої сторони має зелений колір з жовтуватим відтінком, восковий наліт помірний, надрізи країв стеблого листка двічі зубчасті. Пелюстка білого забарвлення, на пелюстках присутні плями червоного кольору, інтенсивність фіолетового забарвлення плям слабка, колір тичинки білий, розсічення пелюстки відсутнє. Час цвітіння середній. Коробочка: еліптичної форми (у поздовжньому розрізі) із помірним восковим нальотом, за довжиною (від основи до диску приймочки) – середня, за діаметром – середня, жилкування коробочки слабе. Диск приймочки: конічної форми, кількість часток середня, поверхня часток рівна. Насіння рожевого кольору. Вміст наркотичних речовин в коробочці малий, вміст морфіну – низький.

За даними заявника урожайність (за стандартної вологості 13%) 1,6 т/га, урожай коробочок без насіння 0,6 т/га, середня маса коробочки без насіння 2,0 г, маса 1000 сім'янок 0,4 г, висота рослин 105 см, тривалість вегетаційного періоду 100 діб, ступінь визрівання 95 %, вирівненість 100 %. Стійкість до посухи, осипання і вилягання – низька (4,2-4,5 бали), показники ураження основними хворобами та пошкодження шкідниками не надавалися. Вміст жиру в сухому насінні 55,0 %, вміст білку 30,0 %, вміст морфіну в коробочках 0,05 %.