

Тавричанка 15. Заявник – Інститут олійних культур УААН.

Сходи світло-зелені. Кущ напівзімкнутий, діаметром 20 см; стебло завтовшки 8-10мм, не опушене. Антоціанове забарвлення стебла відсутнє, висота прикріплення нижніх гілок - 45 см. Листки світло-зелені, непарно перисто-сильно надрізані, рідко опушені з гладенькою поверхнею. Суцвіття китицеподібне, квітка жовта. Стручок округлий, прямий, сильнобугорчастий.

Насіння жовте, овально-округле, до 26 шт в стручку. Маса 1000 насінин 5,6г.

Вегетаційний період 87 днів. Середній урожай за роки випробування 10,4 ц/га, що на 5,6% перевищує стандарти. Вміст ерукувої кислоти 8%, алілової олії – 0,9%, жиру – 43,1%, білка – 29,9%.

Сорт стійкий до вилягання, посухи, середньостійкий до осипання. Ураження хворобами незначне.

Рекомендований для зон Степу і Лісостепу як олійний.

Росава. Заявник – Центральний ботанічний сад ім. М.М.Гришка Національної академії наук.

Сходи зелені, сім'ядолі світлозелені. Кущ зімкнутий, заввишки до 127 см. Листки ліровиднопідчаторозсічені з незначним опушенням з нижнього боку; верхні листки видовжено-овальнопідчасті; поверхня листка зморшкувата. Суцвіття веретеноподібне, квітка жовта. Стручок довгий, прямий, опушений.

Насіння жовте, кулеподібне. Маса 1000 насінин – 5,6г.

Вегетаційний період 74 дні. Середній урожай за роки випробування 16,7 ц/га, що на 1,7 ц/га перевищує стандарти. Вміст жиру 39,5%, білка – 25,7%.

Сорт стійкий до вилягання, середньостійкий до осипання і посухи. Ураження хворобами незначне.

Рекомендований для зон Степу і Лісостепу як олійний.

Роксолана. Заявник – Інститут хрестоцвітних культур УААН.

Сходи зелені, сім'ядолі зелені з сизим восковим нальотом. Кущ напівзімкнутий, діаметр стебла – 0,5-1,5мм. Висота прикріплення нижніх пагонів 25-40см. Листки: нижні – черенкові, ліровидно-перисторозсічені, верхні – продовгувато-лінійні, не опушені. Суцвіття – рихла китиця з лимонно-жовтими квітками. Стручок прямий, прикріплений під гострим кутом до стебла, до 280-340 шт. на рослині. Насіння жовте, кулеподібне, в стручку – 18-24шт.

Вегетаційний період 76 днів. Середній урожай за роки випробування 21,8 ц/га, вміст жиру 39%, білка – 27,4%.

Сорт стійкий до вилягання, середньостійкий до осипання і посухи.

Ураження хворобами незначне.

Рекомендований для зон Степу і Лісостепу як олійний.