

Хаджибей. Заявник - Селекційно-генетичний інститут УААН. Підвид -манчжурський, апробаційна група латіфолія.

Форма рослини компактна, кущ стиснутого типу, стебло зелене з рудим опушенням, з прямим закінченням, висотою 80-90 см. Суцвіття - китиця, 7-9 квіток на квітконіжці. Квітка велика, біла. Біб рудий, прямий, кількість насінин у бобі в середньому 2,4, максимальна 3. Насінина нирковидна, жовта, середнього розміру. Рубчик крупний, видовженої форми, чорний. Маса 1000 насінин 142 г.

Веgetаційний період (від сходів до господарської стиглості) 114-126,8 днів, середня урожайність за роки випробування 25,7 ц/га. Вміст сирого протеїну 36,9%, жиру - 21,8 %.

Рекомендований для зони Лісостепу.

Чернівецька 9. Заявники - Чернівецька державна дослідна сільськогосподарська станція УААН, Інститут землеробства УААН.

Апробаційна група сордіда.

Форма рослини компактна, стебло зелене з рижим опушенням і прямим закінченням, висотою 62-69 см. Суцвіття - китиця, 7-8 квіток на квітконіжці. Квітка велика, фіолетова. Біб коричневий, слабо зігнутий, кількість насінин у бобі 3-4. Насінина округла, жовта. Рубчик коричневий з вічком.

Детермінантний тип росту, гілки розміщені на стеблі під гострим кутом.

Веgetаційний період (від сходів до господарської стиглості) 111,6-117,5 днів, середня урожайність за роки випробування 18,9-23,8 ц/га. Вміст сирого протеїну 36,3%, жиру - 21,4-21,6%.

Рекомендований для зон Степу та Лісостепу.

Аполлон. Заявник - Інститут зрошуваного землеробства УААН.

Сорт створений шляхом гібридизації двох сортів США: Вілкін х Ходсон з послідуочим чотирьохразовим індивідуальним добором.

Гіпокотиль з антоціановим забарвленням. Тип росту індетермінантний, габітус рослини прямостійний,- висота рослини до 105 см., рослини з сірим опушенням. Листочок середнього розміру, бокові листочки овальної форми, темно-зелені.

Квітка фіолетова. Біб світло-коричневий. Насінина середнього розміру, видовженої форми, жовтого забарвлення. Рубчик сірого забарвлення.

Веgetаційний період 116 - 149 днів; середня урожайність за роки випробування в зоні Степу 19,7 ц/га, в зоні Лісостепу 21,8 ц/га, в зоні Полісся 18,4 ц/га. Вміст сирого протеїну 31,7 -36,4 %, вміст жиру 22,5 - 23,8%.

Маса 1000 насінин 195г. Сорт стійкий до вилягання, осипання, середньо стійкий до ураження хворобами та пошкодження шкідниками.

Рекомендований для зон Степу, Лісостепу та Полісся.

Донька. Заявник - Селекційно-генетичний інститут УААН.

Сорт створений шляхом масового добору рослин із підвищеною кількістю бульбочок із сорту Пальміра при інокуляції насіння перед сівною препаратами бульбочкових бактерій.

Гіпокотиль з антоціановим забарвленням. Тип росту індетермінантний, габітус рослини прямостійний, висота до 107см. Рослина з рудувато-коричневим опушенням. Листочок малого розміру з боковими листочками овальної форми, зелений.

Квітка фіолетова. Біб темно-коричневий. Насінина середнього розміру, кулясто-приплюснutoї форми, зелено-жовтого забарвлення. Рубчик жовтого забарвлення.

Вегетаційний період 128 - 136 днів. Середня урожайність за роки випробування в зоні Степу 17,7 ц/га, в зоні Лісостепу 19,1 ц/га. Вміст сирого протеїну 34,3 - 36,0%, вміст жиру 22,2 - 23,3%. Маса 1000 насінин 160г.

Сорт стійкий до вилягання, осипання, середньо стійкий до ураження хворобами.

Рекомендований для зон Степу та Лісостепу.

Спринт. Заявник - Інститут олійних культур УААН.

Сорт створени індивідуальним добором з гібридної популяції другого покоління Кубань х Волна.

Гіпокотиль без антоціанового забарвлення. Тип росту індетермінантний, габітус рослини прямостійний, висота рослини до 80 см, рослина з рудувато-коричневим опушенням. Листочок середнього розміру з боковими листочками овальної форми, темно-зелений.

Квітка біла. Біб коричневий. Насінина малого розміру, кулясто-приплюснutoї форми, жовтого забарвлення. Рубчик коричневого забарвлення.

Вегетаційний період 112 - 121 днів. Середня урожайність за роки випробування в зоні Степу 15,6 ц/га, в зоні Лісостепу 18,5 ц/га. Вміст сирого протеїну 35,6 - 36,7%, вміст жиру 22,7 - 23,5%. Маса 1000 насінин 140г.

Сорт стійкий до вилягання, осипання, середньо стійкий до ураження хворобами.

Рекомендований для зон Степу та Лісостепу.

Срібна. Заявник - Інститут олійних культур УААН.

Сорт створено індивідуальним добором з гібридної популяції Високоросла 3 х Ходсон.

Форма рослини широка, стебло зелене з світло-коричневим опушенням і прямим закінченням, середньооблиственне. Висота рослин до 90 см. Листочки трійчасті овально - загострені, цільнокраї. Кінчик листка загострений. Суцвіття - китиця середньої довжини, забарвлення квітконоса зелене. Квітка біла, дрібна. Біб широкий, середньої виповненості, слабо зігнутий із загостреним кінчиком. У бобі в середньому 2-3 насінини, максимально 4. Насінина велика, овальної форми, жовтого забарвлення, без пігментації. Рубчик коричневого забарвлення.

Вегетаційний період 131 - 140 днів. Середня урожайність за роки випробування в зоні Степу 18,4 ц/га, в зоні Лісостепу 18,2 ц/га. Вміст сирого протеїну 30,7 - 39,1%, вміст жиру 21,2 - 23,0%. Вміст в насінні інгібітора трипсину 19,1 мг/г. Маса 1000 насінин 190г.

Сорт відрізняється стійкістю до розтріскування бобів, до вилягання, осипання. Ураження хворобами незначне.

Рекомендований для зон Степу та Лісостепу.