

КУЛЬТУРА: **ЦИКОРИЙ КОРНЕВОЙ**

Сорт: **АЛЕКСАНДРИТ**

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма SAS
«Florimond Desprez Veuve et Fils» (Франция)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2010

Морфологические признаки:

Растение полупрямостоячего типа, средней высоты. Стебель прямой, средневетвистый, опушенный жесткими волосками в нижней части. Лист средней длины и ширины, обратнойцевидный, зеленый, без антоциановой окраски, плоский. Край листа слабоволнистый, мелкозубчатый. Соцветие – корзинка. Цветки голубые, язычковые. Плоды — призматические, трех- или пятигранные, семянки длиной 2,0-2,5 мм. Корнеплод конической формы, желто-коричневый, средней длины и ширины, погруженный в почву.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Диплоидный сорт. Урожайность корней 550-600 ц/га. Содержание сухих веществ 2,5-23,5%. Содержание инулина 16-18%. Сбор инулина 8,8-10,8 ц/га. Устойчив к церкоспорозу и ризомании. Среднеустойчив к мучнистой росе.

Сорт: **КРИЗОЛИТ**

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма SAS «Florimond Desprez Veuve et Fils» (Франция)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2010

Морфологические признаки:

Растение полупрямостоячего или прямостоячего типа, средней высоты. Стебель прямой, средневетвистый, опушенный жесткими волосками в нижней части. Лист средней длины и ширины, широколанцетный, темно-зеленый, без антоциановой окраски, плоский. Край листа волнистый, зубчатый. Соцветие – корзинка. Цветки голубые, язычковые. Плоды – призматические, трех- или пятигранные, семянки длиной 2,5-3,0 мм. Корнеплод конической формы, желто-коричневый, средней длины и ширины, погруженный в почву.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Диплоидный сорт. Урожайность корней 450-500 ц/га. Содержание инулина 16%. Характерной особенностью сорта является устойчивость к гербицидам трифлусульфуронметильной группы.