



ВИОЛАНТА

ПОСЕВНОЙ СОРТ ГОРОХА

Усатый лист – новая форма для кормового гороха! Рекордсмен по содержанию белка в зерне. Пригоден для смешанных посевов на зеленую массу и экспортного рынка

ГРУППА СПЕЛОСТИ СРЕДНЕСПЕЛЫЙ

ВЕГЕТАЦИОННЫЙ ПЕРИОД
64-90 дней

Зоны возделывания
5, 9 и 10 регионы

• Отличительные особенности

- Стабильная и высокая урожайность, позволяющая получить зерно гороха с низкой себестоимостью
- Рекордсмен по содержанию белка в зерне (до 27-28,5%)
- Низкий уровень потерь зерна при уборке
- Образует сплетенный стеблестой («зеленый ковер»), технологичен
- Устойчивость к осыпанию и растрескиванию (фуникулер-признак неосыпаемости)
- Уборка урожая прямым комбайнированием
- Высокий урожай зеленой массы

• Параметры растений

- Высота растения: 80 – 90 см
- Цветки: красно-фиолетовые
- Зерно: неправильной формы, горошины коричневато-зеленые с мраморностью и фиолетовыми пятнами на кожуре. Со временем при хранении приобретают темно-коричневый цвет. Семядоли желтые. Рубчик закрыт остатком семяножки (фуникулер)

Описание, основные характеристики

- Урожайный сорт кормового гороха – пелюшка, зерноукосного направления использования, устойчивый к полеганию и осыпанию семян.
- Устойчив к стрессовым ситуациям и неблагоприятным погодным условиям.
- Образование мощных усов создает сплетенный стеблестой, устойчивый против полегания.

Количество бобов.....до 16
Количество зерен в бобе.....до 8
Масса 1000 зерен.....210-250 г
Потенциал урожайности зерна.....55-60 ц/га
Содержание белка в зерне..... до 27-28,5 %
Урожайность зеленой массы.....380-420 ц/га
Норма высева.....1,2-1,3 млн. га

Устойчивость

засуха.....выше средней
полегание.....высокая
осыпание.....высокая
аскохитоз.....выше средней
антракноз.....выше средней