

# РАННЕ-ВЕСЕННИЙ ПОСЕВ СЕМЯН

Ранне-весенний посев семян издревле применяется в с.х. и является одним из наиболее экономичных и практичных способов посева. Иногда его называют «посев по черепку». Для его реализации в



ЕС широкое применение находит разбросный посев семян трав сеялками с 12-вольтовым приводом разбрасывающего диска и компьютерным управлением. Благодаря электроприводу (150 Вт) они удобны в использовании с любыми

мобильными машинами и могут устанавливаться на почвообрабатывающих машинах.

Сеялка «**SUPER VARIO**» компании **LEHNER** оборудована бункером емкостью 105 л, легко очищается от остатков семян. Регулирование нормы высева при помощи компьютера позволяет непрерывно ее изменять в процессе движения агрегата, независимо от скорости трактора. Норма высева регулируется с высокой точностью в диапазоне от 3 до 40 кг/га, а рабочая ширина разбрасывания – в диапазоне 2-24 м.

Применение «**SUPER VARIO**» в ряде хозяйств РФ показало ее высокую технологическую эффективность. Один агрегат за смену может засеять 40-50 га, а при благоприятных условиях – до 60-70 га. При этом расход дизельного топлива по сравнению с традиционными способами посева на 1 га уменьшается в среднем на 3 л. Существенно

сокращаются затраты на подготовительные работы и на переезды машинно-тракторного агрегата.

В хозяйствах Волгоградской области все больше хозяйств сеют семена горчицы по мерзлotalой почве по снегу и получают 25-30% прибавки качественного урожая в сравнении с применяемыми традиционными способами.



**Агроинженерный инновационно-исследовательский центр  
ООО «ИНАГРО», Москва, тел./факс: (495) 378-22-92; 8-916-8369-027  
e-mail: vdrincha@list.ru**