

Новости АПК



**Сельскохозяйственный год закончился. Итоги подведены. Сейчас идет подготовка к следующему сезону. Самое время задуматься о подготовке семян. Величина урожая и его качество зависят не только от агротехники возделывания, минерального питания и возделываемого сорта, но и от биологических и посевных качеств семян.**

## СЕМЕНА ГОТОВЬ С ОСЕННИ

Прошлый год выдался тяжелым для сельхозтоваропроизводителей района. Недостаток влаги сказался не только на урожайности зерна, но и на качестве семенного материала. Особенно сложными оказались условия для выращивания овса. Качественный семенной материал позволяет без дополнительных затрат (удобрения, гербициды, пестициды) обеспечить надлежащий рост растений, снизить негативное влияние сорняков, болезней, вредителей и за счет этого повысить урожайность культуры и качество получаемой продукции, улучшить экологическое состояние поля.

Поэтому склады и отсеки, предназначенные для хранения семян, должны быть очищены и пролезинфицированы. Подготовку семян необходимо провести в течение всего периода хранения необходимо следить за тем, чтобы семена не сопретались и в них не появились амбарные вредители (клещ,долгоносик, хрюшак), которые могут резко понизить всхожесть семян, особенно у щетинчатых культур (ячмень, овес). Перед посевом нужно провести фитосанитарную экспертизу, определить пораженность болезнями, зашпаривать и приобрести препараты для пропаривания семян согласно заключению.

Ряд хозяйств, такие как Родники крестьянских фермеров, Подготовку семян не-

## ГРАНТЫ В РАБОТЕ

**Похвистневский район богат на талантливых фермеров и успешные фермерские хозяйства. Здесь располагаются и достаточно крупные сельскохозяйственные предприятия, и семейные фермы. Кроме того, региональные учебные заведения ежегодно выпускают специалистов: ветеринаров и агрономов, зоотехников. Молодые люди, получившие соответствующее образование, стремятся применить свои знания на практике и нередко организовывают не только подсобные, но и настоящие фермерские хозяйства, привнося в жизнь губернии много новых идей и свежих веяний.**



На полях фермера



М.-Э. Мусаев

базу для будущего животноводческого хозяйства уже заселили профессию агронома, получает профессию агронома-технologа, совместная учебно-воспитательная деятельность с ведущим хозяйством, которое получило государственное (грант), купил трактор, пресс-подборщик,

зование в Самарской ГСХА и в Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Самарской области состоялось один из этапов расширения заявок на участие в конкурсе крестьянских (фермерских) хозяйств. В этом ему по-

