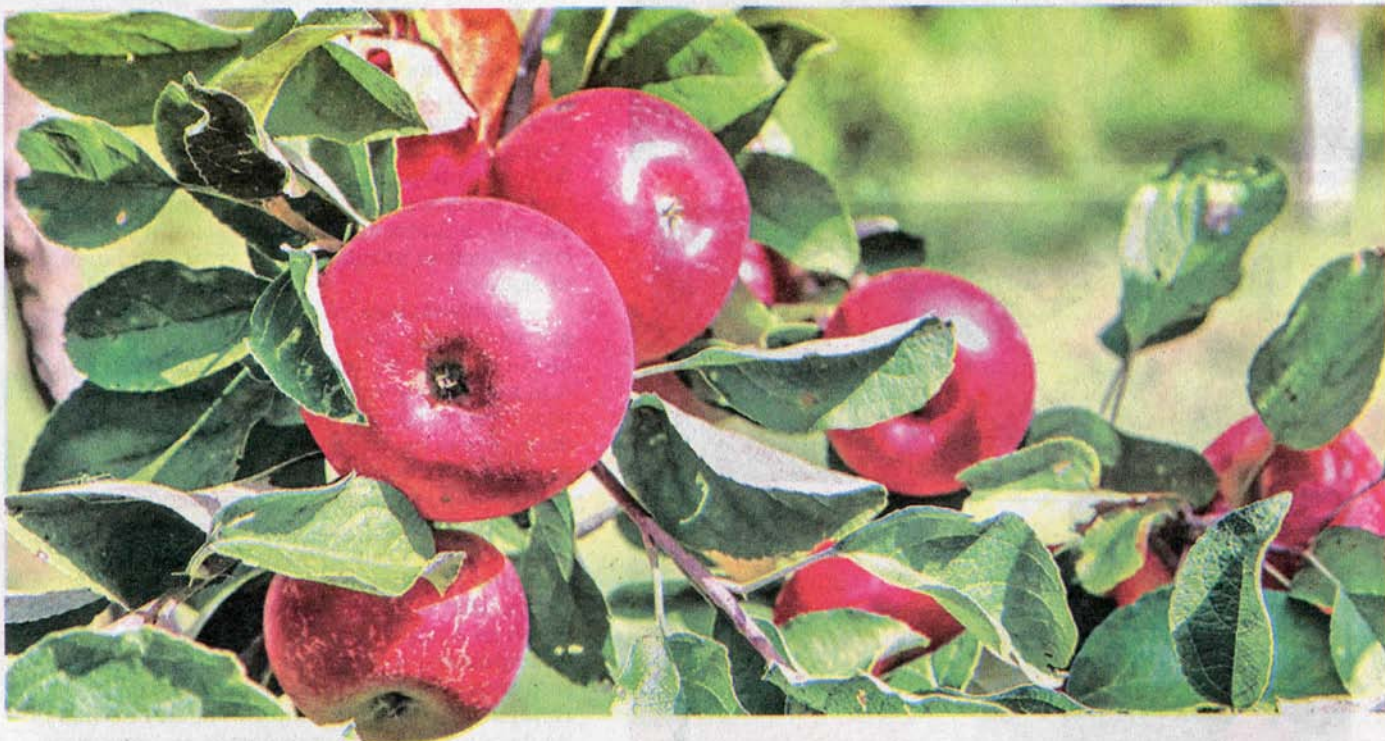


ИННОВАЦИОННЫЕ РАЗРАБОТКИ



БЫСТРЕЕ, ЛУЧШЕ, ЭФФЕКТИВНЕЕ

В РУП "Научно-практический центр НАН по механизации сельского хозяйства" создан аппарат для уборки плодовых культур и обрезки деревьев

Новинка получила название "АСУ-6" и предназначена для сбора яблок и груш, формирования кроны деревьев косточковых культур в садах интенсивного типа. Она обеспечивает максимальную механизацию технологических процессов обрезки деревьев и качественную уборку плодов. При этом по сравнению с ручным трудом производительность повышается в 2,5 раза при уборке и в 5 раз при обрезке. Сейчас первый

образец уже успешно работает в Витебском зональном институте сельского хозяйства НАН.

В Беларуси площадь садов интенсивного типа составляет около 20 тысяч гектаров. Из них около 6 тысяч занимают ягодники, для уборки которых ученые НАН разработали несколько образцов техники. В прошлом году успешно прошел испытания первый отечественный ягодоуборочный комбайн.