

Экологическая устойчивость



Сельскохозяйственные методы постоянно меняются, но в последние годы критическое значение приобрел акцент на экологической устойчивости. Удовлетворение потребностей растущего населения требует систем производства, устойчивых в долгосрочной перспективе. Экологически безопасное и рассчитанное на долгосрочную перспективу сельское хозяйство связано не только со здоровьем почв; оно означает поддержание и совершенствование экономических, социальных и экологических последствий сельскохозяйственного производства. Компания Kelly делает ставку на повышение здоровья почв и сейчас, и для будущих поколений. Мы также верим, что для масштабного внедрения принципов экологической устойчивости в жизнь фермерам нужны правильные орудия. Система обработки почвы Kelly — подходящий инструмент для задела в вашем хозяйстве на будущее.



Урезание химикатов

Резистентность к гербицидам становится для фермеров дорогостоящей проблемой. Взмывающие до небес цены на гербициды и ужесточающиеся нормативы означают, что время альтернативных методов борьбы с сорняками пришло. Целостный подход к борьбе с сорняками системы обработки почвы Kelly помогает фермерам подавлять рост сорняков, экономя на гербицидах. Система Kelly не только вырывает сорняки с корнями, оставляя их погибать на поверхности, но и стимулирует прорастание покоящихся семян сорняков. Этот процесс можно проводить с минимальным использованием химикатов или вообще без них.



Одна машина для регенеративного сельского хозяйства

Методы регенеративного сельского хозяйства наподобие минимизации обработки почв, запашных культур, внедрения пожнивных остатков и поддержания почвенного покрова — популярные способы улучшения здоровья почв. Список их преимуществ весьма обширен, включая улучшенное удержание влаги и обогащение почвы соединениями углерода, что обеспечивает ее благополучие на многие поколения. Система обработки почвы Kelly с линией дисковых цепей, выполняющих поверхностную обработку почвы, минимизирует повреждение почвы и оставляет слой пожнивных остатков, защищающий слой заделки семян от потери влаги и эрозии. Система Kelly также обеспечивает помощь с запашными культурами и способна мульчировать и внедрять пожнивные остатки в почву для повышения связывания углерода и накопления органических веществ.



Непревзойденная экономическая эффективность

Благодаря легкой раме и малой рабочей глубине система обработки почвы Kelly отличается крайней топливозкономичностью, ведущей к уменьшению выбросов соединений углерода в атмосферу и снижению затрат. Системы обработки почвы Kelly славятся своей исключительной долговечностью и простотой и почти не нуждаются в техническом обслуживании, демонстрируя наилучшие показатели из года в год.



+61 8 8667 2253



sales@kellytillage.com



www.kellytillage.com

