

Повышение продуктивности растениеводства на основе новейших достижений науки

Благодаря недавно сделанному открытию Поля формы Земли было доказано, что любой живой или неживой объект, существующий в природе, обладает тонким полем - полем формы - «L» или «R» направления. В результате открытия оказалось возможным создание особых устройств – матричных модуляторов, которые впервые в мировой практике используют эффект формы.

Правильное применение матричных модуляторов позволяет изменить баланс диссимметрии «левизны» и «правизны», а также напряженность суммарного «R или L» поля формы, что приведёт к улучшению качества тонкополевого питания растений и будет способствовать ускорению их роста, времени созревания и повышению урожайности.



Повышение урожайности и уменьшение времени созревания за счёт возможности управления ростом растений, позволяет получить дополнительный доход и более эффективно использовать посевные площади, что может представлять практическую ценность для различных организаций, частных предпринимателей и тепличных хозяйств, для которых выращивание сельскохозяйственной продукции является основным видом деятельности.

Имеющийся опыт свидетельствует о том, что применение матричных модуляторов приводит к более быстрому росту укропа (в течение 30 дней в два раза), уменьшению времени созревания и увеличению урожайности в 2-2,5 раза по сравнению с контролем, позволяет увеличить урожайность лука на 85%, свеклы на 105-125%, патиссонов почти в 3 раза.



Дорошкевич А.Н.
Генеральный директор
ООО «Методический центр Древо Рода»
09.10.2014



Методический центр Древо Рода

г.Москва, т. +7 915 380 7877, +7 916 155 4005 <http://drevoroda.ru> E-mail: info@drevoroda.ru