



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

EDITOR'S COLUMN

Размышления о разработке программы по преобразованию природной среды южных территорий Российской Федерации

Тема излагается в ответах доктора экономических наук, профессора Чешева Анатолия Степановича на вопросы журналиста радио ДонТР Прокудиной Татьяны Михайловны

Вопрос: Анатолий Степанович, как так получилось, что лесополосы, которые создавались для защиты от водной и ветровой эрозии, сегодня сами нуждаются в защите и оказались бесправны?

Ответ: Еще в советском союзе была разработана великая комплексная программа о преобразовании природы, которая легла в основу дальнейших работ по защите земель от водной и ветровой эрозии. На основе этой программы были созданы огромные, около пяти тысяч километров мощных полезащитных лесных полос. Но годы шли, они сыграли свою роль, создали благоприятные условия не только для защиты почв от ветровой и водной эрозии, но и создали благоприятные условия для роста урожайности, создание достаточно хороших агроклиматических условий. Поэтому возникла необходимость войти с предложением: Юг нашей европейской России как-то реанимировать.

Вопрос: Буквально на днях в парламенте прошли общественные слушания – обсуждения проекта областного закона о сохранении развития лесных насаждений на землях сельхоз назначения. Как вы полагаете, быстро можно ждать результата?

Ответ: Прошло обсуждение, но нужно принять законодательный акт о статусе самих лесных полос. Лично мое мнение: Что лесная полоса должна остаться в государственной собственности, и должна работать на себя. Мое мнение такое, потому что на земле появились различные собственники и расчленять лесную полосу на клочки и отдавать в чью-то собственность фермерам и другим объединениям нет никакого смысла. А государственная собственность будет строже следить за ними, и больше того лесная полоса должна обрабатывать себя, то есть она должна зарабатывать деньги на свое оздоровление. Лесополоса может полностью обеспечивать себя, и поддержка государству будет.

Вопрос: Вот в проекте, о котором мы сейчас с вами говорили, как раз предусматривается несколько иная история, что нужно отдать лесополосы частникам и они должны ее содержать.

Ответ: Но я высказываю свое мнение, я считаю, что это неправильный подход.

Вопрос: Как могут помочь новые цифровые технологии в наведении порядка, чтобы было видно, где и что происходит?

Ответ: Нужно обязательно провести лесоустроительные работы, наметить определенные участки или пункты, создать обеспечение этих пунктов или центров мощной техникой. Раз будет лесоустроительный проект, то все будет оцифровано.

Вопрос: Восстанавливая здоровье лесополосы, тем самым будем решать проблему опустынивания земель наших южных регионов, которая уже подступает?

Ответ: Специалистами института ЮжНИИгипрозем (которым я руководил) была разработана мощная генеральная схема по борьбе с опустыниванием черных земель и кизлярских пастбищ. Однако, нахлынувшие изменения в системе народного хозяйства страны отрицательно повлияли на внедрение всех мероприятий Генеральной схемы и в нынешних условиях ее следовало бы реанимировать, поскольку южные территории Российской Федерации ускоренными темпами подвергаются деградации и опустыниванию. В этой связи, степи скудеет, редет, сокращается уровень развития сельскохозяйственного производства, животноводства, сокращается кормовая база, емкость пастбищ уменьшается.

Вопрос: Анатолий Степанович, почему мы теряем наши плодородные земли?

Ответ: Дело в том, что мы увлеклись зарубежными семенами и забыли, что нужно заниматься селекцией, что плодородие земли мы сейчас истощаем. Урожайность хорошая вроде из иностранных семян получается, а питательные вещества постоянно убывают, поэтому происходит увеличение фракций песков. Сейчас за песком особенно в юго-восточных районах мы не следим за состоянием почвы, проводятся агрохимическое обследование, но это все не то что комплексное почвенное обследование, то есть нету мониторинга за плодородием почв. А вот получаем, и все. Истощается земля, постепенно фракция песка увеличивается. Я уверен, что, если мы сейчас пойдем в восточные районы на примере одного района, например, Заветинский или Ремонтненский район и сделаем полное почвенное обследование, и мы увидим, что фракции песка увеличились во много раз, то есть идет опустынивание наших земель. А еще бы провести почвенное обследование черноземов и в южных районах, где богатые черноземы были когда-то. Если мы сегодня не наладим мониторинг и слежение за почвенным плодородием наших земель, то мы придем к печальному результату в части обеднения почвенного покрова и появления песчаных земель, бурь и превращение наших земель ну по типу Сахары.

Вопрос: Анатолий Степанович, вот в свое время, вы были руководителем разработки генеральной схемы использования земельных ресурсов Ростовской области. Да. Это было давно. Вот сегодня, а что осталось от этой схемы и судя по тому, о чем вы сейчас говорите, надо полагать, что нет вот этого мониторинга и нет генеральной вот такой схемы использования земель Ростовской области. Правильно я понимаю?

Ответ: Да, после развала Советского союза, все это было заброшено, все передано в частную собственность. Мы все надеялись, что введение частной собственности сразу нас обогатит и мы будем богатейшей страной. Однако получилось совсем наоборот. Менталитет наш не частный. Не ту частную собственность внедрили, поэтому пошел разброд, начали земли использовать, сеять пшеницу по пшенице, подсолнечник по подсолнечнику и вот таким образом мы забыли за севообороты, за плодородие почв. Ну кто-то что-то делает, говорят минеральные удобрения вносим, но минеральные удобрения они повышают урожайность, они наоборот ухудшают остаточные минеральные удобрения, которые остаются в почве, они разлагаются в последствии и наносят огромный вред почвенному плодородию. Сегодня нужно разработать генеральный план, проект комплексного развития природных ресурсов Ростовской области.

Вопрос: Анатолий Степанович, но вот насколько я знаю, вы рассказывали, вы сейчас участвуете в разработке вот таких правовых основ земледелия. Как это повлияет на состояние земли?

Ответ: Вот сегодня делаются попытки внедрить агроландшафтное земледелие. Наше предприятие НППКадастр Дон совместно с учеными ДГТУ участвуют в этих разработках. Нам дали поручение разработать правовую основу вот всей системы агроландшафтного земледелия. Поэтому, естественно, то что мы сейчас внедрили в эту разработку и разработали основные направления правового обеспечения всех этих агротехнических процедур, это позволит значительно повысить дисциплину, ответственность за обработку земли и за сохранением плодородия почв. Из этого следует, что землю надо беречь. Помимо этого, лесополосы призваны охранять земельные богатства, ведь это великая деятельность не только для охраны земель, но и преобразования природной среды в целом в южно степных районах российской федерации.

Поэтому для повышения регулятивной роли за состоянием и уходом за зелеными древесными насаждениями, по нашему мнению, следовало бы создать единый орган — Министерство лесного хозяйства российской федерации, которое в полной мере могло обеспечить рациональное и эффективное использование как лесных массивов, так и полезащитных лесополос, и других лесонасаждений защитного характера.

Исходя из вышеизложенного, сегодня нужно создать условия для разработки комплексной программы по преобразованию природной среды и особенно в южно-степных территориях Российской Федерации.