

Кедры в верховьях Северной Двины

Кедровый сад фронтовика Медведева

Во время обследования Коряжемской рощи в 1987 г. ко мне подошел высокий пожилой человек, протянул руку:

- Трубин Владимир Дмитриевич. Интересуюсь судьбой этой рощи. Вы специально приехал посмотреть на неё ещё раз из Котласа...

Это был отец известных архангельских лесоводов братьев Бориса и Дмитрия Трубиных. Он оказался человеком интересным. Хотя был давно на пенсии, но активно занимался краеведением. Гибель уникальной рощи его очень тревожила. В конце нашей беседы Владимир Дмитриевич посоветовал:

- Обязательно посетите станцию Гарь. Дарю Вам эти фотографии, посмотрите, какие крепкие «кедрёныши» - прелесть! Есть возможность сравнить их с коряжемским молодняком. От Котласа до Гари чуть более двадцати километров. Места там дачные, воздух чистый. Найдите **Николая Алексеевича Медведева**, он там живет, все вам расскажет и покажет.

Уже через день местная дежурка Котлас - Пинног доставила меня и студентку-дипломницу Светлану Белых до станции Гарь. Место горелое, вот и назвали станцию, открытую в 1942 г., - Гарь. Раньше был лесочасток Лимендского леспромхоза, потом его закрыли. Осталось домов 40, сейчас живут в основном дачники. Небольшой аккуратный домик пенсионера Николая Алексеевича и Лилии Александровны Медведевых по подсказке мы нашли быстро. Хозяин сразу повел нас к кедрам, увлеченно и с мельчайшими подробностями рассказывая об истории создания лесных культур им самим и его помощниками.

- Семена-орешки были не из Коряжемской рощи, их получили в 1952 году из Сибири, вырастили сеянцы в небольшом питомнике, на грядках. Через два и три года осторожно, с большим комом земли на носилках перенесли их на новое место. Помогали местные жители. Оплата труда была мизерная, поэтому разрешали косить траву в междурядьях; тогда, в годы «запретительства», корм для своей бурёнки заготавливать было особенно трудно. Не все шло гладко при создании культур, не раз многое пришлось переделывать. Как-то первую весну после посадки на одном из участков со склоном интенсивные дожди смыли все сеянцы в концы борозд...

В те годы приступали к выращиванию кедр и другие лесхозы области. Но лучшие культуры оказались у Медведева. Правда, Николай Алексеевич считает, что это заслуга многих специалистов лесхоза, прежде всего лесничего **Валентины Ивановны Михайлиной**, выпускницы Саратовского сельхозинститута. О себе говорит совсем скупно: родился в этих краях, воевал. Вдали от Родины видел ухоженные сады - понравилось. Работал мастером леса в Лимендском леспромхозе, потом перешел в лесхоз. Приходите добавить о нем из местной газеты «Двинская правда» (от 6 января 1976 г.) «Человек, который прошел по дорогам войны от Москвы до Берлина и Праги»

видел неповторимые ужасы и разруху, сохранил в своей душе удивительно светлое чувство к родной северной природе. Боевой солдат, награжденный многими орденами и медалями, вскоре сменил военную шинель на форму лесника. К его боевым наградам добавились трудовые. Не раз был отмечен знаком «Победитель социалистического соревнования», награжден знаком «Ударник девятой пятилетки» и Почетным знаком Министерства лесного хозяйства «За долголетнюю и безупречную службу в государственной лесной охране СССР».

- Много вырубали мы леса, надо и долг отдавать, - говорит Николай Алексеевич, держа на ладони несколько шишек. Не скрывая своей радости, добавляет: - А я все-таки дождался урожая!

Хороши кедр - стройные, ровные, с длинной темно-зеленой хвоей. Как гвардейцы выстроились на полигоне тремя батальонами. Беда одна - стоят слишком плотно. Были густо посажены, а лесхоз не сумел вовремя разредить. Тогда можно было бы пересадить лишние еще на пару гектаров. Сейчас же у лесоводов рука не поднимается рубить деревья. Но что-то делать надо, уже не хватает кедрам жизненного пространства.

Вместе с Н.А.Медведевым мы провели обследование посадок. Вот краткие его результаты.

Посадки произведены в кв. 162 Котласского лесничества, в 1,5 км от ст. Гарь. По разрешению В.И. Михайлиной место для культур подбирал Н.А. Медведев. Состоят они из 3-х обособленных участков, обнесены изгородью. На первом участке, разделенном дорогой еще на три части (мы обозначили их под номерами 1а, 1б и 1в), посадили кедр в начале июня 1954 г. двухлетками. Сажали в основном местные дачницы-домохозяйки. Оплачивали мало, но работали всё добросовестно. Как поощрение давали возможность косить в междурядьях. Сажали по одному сеянцу в лунку, а если плохие - по два.

Размещение было «конвертом 2 x 2 м (участок 1а) и в борозды через 2-3 м, выполняемые плугом ПКЛ-70 в прицепе с трактором ТДТ-55 (участки 1б и 1в). На такой же технологии были произведены посадки кедр в 1956 г. сеянцами-двухлетками. Лесокультурной площадью был сенокос, а еще раньше - пашня. Поэтому в напочвенном покрове преобладали в основном луговые травы: шалик, клевер, колокольчик, ромашка, одуванчик, земляника, подорожник и другие. В течение трех лет проводились агротехнические уходы: оправка междурядий, подрезка мотыгой или обтаптывание травы вокруг них.

В связи с высокой приживаемостью и хорошим состоянием культур можно дать хотя бы краткие сведения о почве (табл. 11), чтобы в дальнейшем можно было сделать определенные выводы и сравнения. Прежде всего отмечу отсутствие сплошного подзолистого горизонта (до 20 см) с повышенным содержанием гумуса (3,46 %). Это связано с тем, что культуры создавали на бывшей пашне, ставшей потом сенокосом. На участке 1 гумусовый горизонт составил даже 28 см. Почвообразующая порода имеет моренное происхождение, на что указывает наличие валунов, и представлена средним суглинком. Актуальная кислотность слабокислая, обменная изменяется от сильнокислой