

## Леса

Общая площадь территории Азербайджанской Республики составляет 86 тыс. га. Общая площадь лесов Азербайджана равна 1213,7 тыс. га. Из них лесной покров охватывает 989,5 тыс. га, что составляет 11,4% общей территории. На душу населения приходится 0,12 га площади лесов, что в 4 раза (0,48 га) меньше соответствующего среднего показателя в международном масштабе.

Леса Азербайджана по степени важности относятся к I группе, и они распространены в различной форме в регионах страны. Одна из характерных этим регионам особенность - наличие различных природных богатств - сырьевых минералов, энергии, воды, земель. Среди них лесные ресурсы выполняют функции, нехарактерные другим природным богатствам. Леса считаются единственным природным комплексом, создающим условия для стабилизации таких важных для биосферы компонентов, как вода, воздух и земля.

Большинство лесных участков республики (85%) размещается на Большом и Малом Кавказе, в Тальшском горном регионе.

Большая часть лесов состоит из дорогих древесных пород (дуб, бук, граб, липа, клен и др.). Разнообразие лесов республики зависит от климата, земли, различных поясных высот.

Министерство экологии и природных ресурсов осуществляет лесную политику посредством Департамента развития лесов. Департамент обеспечивает охрану лесов на территории лесного фонда, работы по восстановлению и посадке лесов, выращивание посадочных материалов, заготовку семян видов лесных деревьев и кустов, ведение государственного учета лесного фонда и лесного кадастра, выполнение работ по уходу за лесом и других лесохозяйственных мероприятий, работы по дополнительному использованию лесов, целенаправленное, эффективное проведение работ на вспомогательных сельскохозяйственных участках.

Департамент обеспечивает проведение следующих работ в направлении повышения функций лесохозяйственных мероприятий: сохранность земель, воды, климата, санитарно-гигиенические и другие полезные функции.

Департамент осуществляет мероприятия по сохранению природных комплексов и объектов, представляющих для окружающей среды научно-культурное и рекреационное значение, биологического разнообразия, а также распространенной в лесном фонде представителей фауны, сохранения генофонда в период проведения лесных семенных работ.

В подчинении Департамента развития лесов находятся 34 региональных предприятий по сохранению и восстановлению лесов, 3 лесопосадочных предприятия, 3 региональных предприятия по лесным саженцам (Центр по борьбе с вредителями и болезнями и Научно-исследовательский институт лесоводства).

Со дня создания Министерства, начиная с мая 2001-го г., на всех территориях республики значительно расширился объем работ по восстановлению лесов, лесопосадкам, выращиванию посадочных материалов, заготовке семян и других мероприятий.

Указом общенационального лидера азербайджанского народа Г.А.Алиева от 26 декабря 2001 г., Министерству экологии и природных ресурсов Азербайджанской Республики было поручено представить на рассмотрение Кабинета Министров Азербайджанской Республики Национальную программу по восстановлению и увеличению лесов, разработанную с привлечением государственных и местных органов самоуправления.

Наряду с этим, поручено разработать и представить в соответствующие организации последовательные и в экологическом плане устойчивые, связанные с социально-экономическим развитием, развитием животноводства и земледелия, национальные программы по использованию летних и зимних пастбищ и покосов, предотвращению земель от эрозии в горных возвышенностях, ущельях и оврагах, устьях рек, от засоленности в горных и равнинных районах.

В связи с исполнением указа Президента, разработанный Министерством экологии и природных ресурсов проект Национального плана "По восстановлению и увеличению лесов" утвержден распоряжением Президента с соответствующими исправлениями и дополнениями 18 апреля 2003 г. за № 1152.

Согласно этой Программе, во всех регионах страны в 2003-2008 годах на площади 69700 гектаров должны быть восстановлены леса и созданы новые лесопосадки.

Со дня создания Министерства экологии и природных ресурсов, начиная с мая 2001 г., ведомство, проводя последовательную и правильную экологическую политику, приступило к восстановлению лесов и созданию новых лесных массивов, озеленению пригородных поселков, прилегающую к шоссе и магистральным дорогам территорию, созданию предохраняющих лесных массивов в ардовых зонах. В

связи с этим в аредовых зонах республики, в самых трудных зонах создания лесов и озеленения, созданы 3 лесопосадочных и 4 предприятий лесных саженцев.

Вновь созданными лесопосадочными предприятиями и действующими в других регионах республики предприятиями по сохранности и восстановлению лесов в 2002-ом году проведены работы по восстановлению лесов на площади 7753 гектаров, в соответствии с исполнением Национальной программы, в 2003-ем году на площади 8721 гектаров и созданы новые леса. Эти показатели выше объема работ по восстановлению и посадке лесов в 2000-2001 годах, соответственно, в 1,6 - 1,9 раза. Выполнены целенаправленные работы по выращиванию посадочных материалов различных сортов.

Так, в 2002-ом году выращено 12 миллионов штук посадочного материала ценных видов деревьев и кустов, в 2003-ом году 32 миллионов штук посадочного материала. Это в 2, 5 раза выше объема посадочного материала, выращенного в 2000-2001 годах.

Объем лесовосстановительных и лесопосадочных работ, увеличившись в 2004-ом году, прогнозируется на уровне 9 тысяч гектаров, выращивание посадочного материала - 35 миллионов штук. В результате своевременно проведенных организационных мероприятий в текущем году выращено 40 миллионов штук посадочного материала против планируемых 35 миллионов, на площади 3700 гектаров высажены новые леса, на площади 5403 гектара проведены вспомогательные природному восстановлению мероприятия.

Наряду с этим, в системе лесного хозяйства остаются и некоторые проблемы. Так, нехватка альтернативных видов топлива способствует самовольной вырубке лесов, незаконный выпас скота нарушает естественный процесс восстановления. Нехватка материально-технического снабжения и финансовых средств, низкий уровень зарплаты оказывает отрицательное влияние на мероприятия по нормализации лесного хозяйства.