



## РЕЦЕНЗИИ REVIEWS

---

---

Рецензия на книгу



### О книге С. Х. Шхагапсоева и Л. Б. Курашевой «Леса Кабардино-Балкарии: лесопользование, лесоразведение, состав, охрана»

**Х. М. Хетагуров**

*Северо-Осетинский государственный университет им. К. Л. Хетагурова,  
г. Владикавказ, Россия*

Рецензия на монографию С. Х. Шхагапсоева и Л. Б. Курашевой «Леса Кабардино-Балкарии: лесопользование, лесоразведение, состав, охрана». Нальчик: изд-во М. и В. Котляровых, 2022. 338 с.

Book review

### About the book by S. Kh. Shkhagapsoev and L. B. Kurasheva "Forests of Kabardino-Balkaria: forest management, afforestation, composition, protection"

**Khetag M. Khetagurov**

*North-Ossetian State University named after K. L. Khetagurov, Vladikavkaz, Russia*

Review of the monography by S. Kh. Shkhagapsoev and L. B. Kurasheva "Forests of Kabardino-Balkaria: forest management, afforestation, composition, protection". Nalchik: M. and V. Kotlyarov Publishing House, 2022. 338 с.

В начале отзыва на монографию, хочется отметить огромный вклад профессора С. Х. Шхагапсоева в развитие ботанической науки и экологии не только в Кабардино-Балкарии и Северного Кавказа, но и всей РФ. Сафарбий Хасанбиевич – доктор биологических наук, член 7 общественных Академии наук (Российская академия естествознания, Российская экологическая академия, Национальная академия микологии, Академия дополнительного образования, Европейская академия естествознания, Академия космонавтики, Адыгская (Черкесская) Международная академия наук), он почетный академик Академии наук Чеченской Республики. Ему присвоены высокие научные звания: заслуженный деятель науки Кабардино-Балкарской Республики, заслуженный деятель науки Республики Ингушетия, заслуженный работник образования Кабардино-Балкарской Республики, Почетный работник образования Российской Федерации. Деятельность профессора С. Х. Шхагапсоева отмечена многочисленными дипломами и грамотами, медалями и орденами отраслевых министерств и за выдающиеся успехи и вклад в науку. Это: почетная грамота Кабардино-Балкарской Республики, почетная грамота Парламента Кабардино-Балкарской Республики, почетная грамота Парламента Республики Ингу-

шетии, почетная грамота Хаса Республики Адыгея, почетная грамота Российской экологической партии «Зеленые», Грамота Президента РФ к памятной медали «XXII Зимние Олимпийские игры» и др. Ему недавно (25.04.2024 г.) присвоено звание почетного гражданина Черекского муниципального района КБР. Он кавалер орденов: «За вклад в дело охраны окружающей среды», «За обустройство Земли Российской», «Народное признание педагогического труда – Учитель Великой России» и др.

За годы научно-педагогической и общественно-политической деятельности им опубликованы около 850 научных работ в области ботаники и экологии, экологического права и образовательной политики. Эти исследования не только имеют фундаментальные и прикладные значения, но и популяризируют естественные науки, остро нуждающиеся сегодня в пополнении кадрами. Наукометрические показатели профессора С. Х. Шхагапсоева всегда высокие.

Данная монография посвящена изучению состава, структуры, динамики лесного фонда и лесопользованию в Кабардино-Балкарии с конца XIX до начала XXI вв.

Как известно, леса являются крупнейшими экосистемами земного шара, а потому региональные особенности лесной растительности всегда представляют научный и практический интерес.

В введении работы обозначены цели и задачи исследования, выполненные авторами за последние 30 лет. Это а) анализ лесопользования, лесовосстановления и лесоохраны за более чем вековой временной промежуток в Кабардино-Балкарии; б) анализ состава, структуры ценофлоры лесного покрова Кабардино-Балкарии; в) вопросы охраны и эффективного использования лесных ресурсов Кабардино-Балкарии.

Наряду с многолетними полевыми данными, авторы использовали многочисленные архивные материалы Архивной службы Кабардино-Балкарской Республики, впервые введенные в научный оборот. Их количество превышает более 90 источников.

Глава первая посвящена подробному анализу изученности дендрофлоры и лесной растительности Кабардино-Балкарии, изложенные в работах И. Я. Акинфиева (1891, 1894, 1896), Н. Я. Динника (1880, 1884), Н. А. Буша (1914, 1927, 1935), Н. А. и Е. А. Бушей (1926, 1937), И. М. Крашенинникова (1928), З. С. Чернецкой и С. В. Виноградова (1926), Г. И. Монашова (1947), Т. А. Жакомихова (1950), Ю. А. Нечаева (1954, 1957, 1959, 1960), Л. А. Ращенко (1957, 1959), В. Ф. Лысенко (1967, 1969), И. П. Ковалева (1980), В. Б. Волковича (1983, 1989) С. Х. Шхагапсоева и др. (2002, 2004, 2011 и др.), Ф. А. Темботовой и др. (2007, 2012).

Делая выводы по главе, авторы отмечают, что «... до наших исследований большинство литературных сведений, приведенных нами, носили за небольшим исключением рекогносцировочный, эпизодический и нецеленаправленный характер, хотя «дендрологическая и лесная» библиография Кабардино-Балкарии насчитывает около 250 источников» (С. 19), с чем можно согласиться.

Во второй главе дана таксономическая и биоэкологическая структуры дендрофлоры Кабардино-Балкарии. В главе приведен сравнительный анализ дендрофлоры КБР с данными близлежащих территорий. Делается вывод, что показатель видовой насыщенности дендрофлоры КБР, насчитывающей 214 видов из 38 семейств и 79 родов, выше, чем у сравниваемых территорий.

Третья глава «Леса Кабардино-Балкарии и их использование» – объемная и информативная по содержанию. В ней даны особенности (фитоценологические) таких основных типов леса, как букняки, дубравы, березняки, сосняки, ольшаники. Интересно, что, наряду с научными русскими и латинскими названиями типов лесов, авторы приводят

и кабардино-черкесские названия. С использованием архивных материалов показаны «цифры и факты по лесопользованию и лесоохране» в Кабардино-Балкарии с конца XIX по начало XXI вв. Они представляют интерес не только для ретроспективного анализа, но и соэкологический.

В четвертой главе представлены комплексный анализ (систематический, биоморфологический, географический, эколого-ценотический и др.) структуры лесов Кабардино-Балкарии с целью познания истории и генезиса состава лесов.

Пятая глава – своего рода продолжение предыдущей. В ней приведены сравнительный анализ структуры (систематическая, биоморфологическая, географическая, эколого-ценотическая, соэкологическая) основных шести типов лесов (букняки, березняки, сосняки, осинники, ольшаники, дубравы). Отмечено, что сравнение структуры флор исследуемых формаций с общей ценофлорой (коэффициент ранговой корреляции Спирмена) выявило достаточно высокое сходство практически всех формаций, за исключением осинников с общей ценофлорой и составляет 0,76 (ольшаники), 0,87 (дубравы).

Отдельно хочется отметить VI главу, связанную с охраной леса, актуальность которой возрастает ежегодно с возрождением внутреннего туризма. Это защита леса от антропогенного фактора, от вредителей и болезней, стихийных явлений и т.д. В главе прослежена деятельность органов исполнительной власти республики по охране от пожара, вредителей болезни; выявлены редкие растений и сообщества леса, подлежащие охране с рекомендациями по организации ООПТ республиканского статуса; проведен анализ лесных ресурсов, включая и охотничьи с указанием динамики численности животных и птиц.

Выводы состоят из 16 пунктов, абсолютно вытекающие из содержания разделов монографии.

Перечень литературы насчитывает 300 источников, архивных материалов – 93.

В качестве приложения дан в табличной форме «Конспект ценофлоры лесов Кабардино-Балкарии с элементами анализа». Это справочный материал на 70 страницах (267–338), где для каждого из 928 видов лесных растений приведены: латинское название, тип леса, в котором встречается вид, тип геоэлемента, жизненная форма, эколого-ценотический тип, реликтовость, степень редкости.

В работе представлены 20 оригинальных цветных фотографий, несущих дополнительную информацию для монографии.

Монография издана в рамках многотомного серийного издания «Природные ресурсы Кабардино-Балкарской Республики» в твердом красочном переплете.

Работа по содержанию, информативности и оформлению заслуживает высокой оценки. Она написана хорошим научным языком.

Монография рассчитана, как для практиков – работников лесного хозяйства и экологов, так и для студентов и преподавателей вузов, поэтому желательно ее переиздание, ибо тираж составляет всего 500 экземпляров.

Символично, что проф. С. Х. Шхагапсоев со своей ученицей Л. Б. Курашевой посвятили свой оригинальный научный труд своим учителям: профессорам Георгию Матвеевичу Зозулину и Александру Люциановичу Бельгарду – выдающимся исследователям лесов в субъектах СССР.

Об авторе:

**Хетагуров Хетаг Муратович**, доктор биологических наук, профессор кафедры анатомии, физиологии и ботаники, «Северо-Осетинский государственный университет им К. Л. Хетагурова»

**Khetag Muratovich Khetagurov**, Doctor of Biological Sciences, Professor of the Department of Anatomy, Physiology and Botany, North Ossetian State University named after K. L. Khetagurov