

МЛЕКОПИТАЮЩИЕ КАВКАЗСКОГО ЗАПОВЕДНИКА

Фауна млекопитающих разнообразна по видовому составу и экологическим группам. В современных границах заповедника к настоящему времени зарегистрировано 60 видов, которые относятся к пяти отрядам: насекомоядные, рукокрылые, хищные, грызуны и парнокопытные. Ниже приведен список и дана общая схема распространения млекопитающих по растительным поясам (табл. 1).

Из числа названных млекопитающих наименее изучены представители отряда насекомоядных, рукокрылых и грызунов. Инвентаризацию фауны этих отрядов нельзя считать законченной. Представляется вероятным обнаружение здесь кавказской белозубки и обыкновенной полевки. Не исключены заходы на территории заповедника акклиматизируемого в предгорных районах снота-полоскуна и других животных.

Таблица 1
Распределение млекопитающих по растительным поясам
в Кавказском заповеднике¹

№	Виды и их систематическое положение	Лесной пояс		Субальпийский пояс	Альпийский пояс
		лиственные леса	хвойные леса		
1	2	3	4	5	6

I. ОТРЯД НАСЕКОМОЯДНЫЕ

1. Сем. Ежи

1. Южный еж	++	—	—	—
2. Сем. Кроты				
2. Кавказский крот	+++	++	+++	+++
3. Малый крот	++	+	—	—

¹ Условные обозначения:

+++ — широкое распространение животных; ++ — численность небольшая; + — встречается редко; — животное отсутствует.

1	2	3	4	5	6
3. Сем. Землеройки					
4. Кутора		++	+	+	+
5. Кавказская малая бурозубка		++	++	++	+
6. Бурозубка Радде		+	+	—	—
7. Обыкновенная бурозубка		++	++	+	—
8. Белобрюхая белозубка		++	—	—	—
II. ОТРЯД РУКОКРЫЛЫЕ					
1. Сем. Подковоносы					
9. Большой подковонос		++	++	—	—
10. Малый подковонос		+++	+++	++	+
2. Сем. Обыкновенные, или гладконосые летучие мыши					
11. Остроухая ночница		+	+	—	—
12. Ночница Бехштейна		+	—	—	—
13. Усатая ночница		+++	+++	++	+
14. Ушан		++	+	—	—
15. Большая вечерница		++	+	—	—
16. Малая вечерница		+	+	—	—
17. Рыжая вечерница		+++	+++	+	—
18. Малый нетопырь		++	++	++	++
19. Кожановидный нетопырь		+	—	—	—
20. Поздний кожан		+++	++	—	—
21. Двуцветный кожан		++	++	++	++
22. Обыкновенный длинокрыл		++	++	—	—
III. ОТРЯД ХИЩНЫЕ					
1. Сем. Собачьи					
23. Волк		++	++	++	++
24. Шакал		++	+	+	—
25. Кавказская лисица		++	++	++	++
26. Енотовидная собака		++	+	—	—
2. Сем. Медведи					
27. Кавказский медведь		++	++	++	++
3. Сем. Куницы					
28. Ласка		++	++	++	++
29. Горностай ¹					
30. Европейская норка		+	+	—	—
31. Кавказская лесная куница		++	+++	+++	+
32. Кавказская каменная куница		+++	++	+	+
33. Барсук		++	+	—	—
34. Выдра		+	+	+	—
4. Сем. Кошачьи					
35. Кавказская дикая кошка		++	++	—	—
36. Рысь		++	++	++	++
37. Кавказский леопард ²		+	+	—	—

¹ Обнаружен на горе Абаго в 1939 г. (И. В. Жарков, личное сообщение).

² Единичные встречи имеют место в урочище Бабук-Аул (Западное лесничество заповедника).

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

IV. ОТРЯД ГРЫЗУНЫ

1. Сем. Зайцы

38. Заяц-русак ++ + ++ ++

2. Сем. Белчьи

39. Алтайская белка ++ +++ ++ -

3. Сем. Соня

40. Соня-полчок +++ ++ + -

41. Лесная соня ++ + + -

4. Сем. Тушканчики

42. Кавказская одноцветная мышовка - - + ++

5. Сем. Мыши

43. Серая крыса (пасюк) + + - -

44. Домовая мышь ++ + - -

45. Полевая мышь + - - -

46. Мышь-малютка + + - -

47. Обыкновенная лесная мышь +++ +++ + + + + + +

48. Желтогорлая лесная мышь ++ - - -

6. Сем. Хомякообразные

49. Водяная полевка¹ - + - -

50. Гудаурская снежная полевка - - ++ ++

51. Европейская снежная полевка - - + +

52. Малоазийская кустарниковая полевка ++ ++ ++ ++

53. Малоазийская горная полевка + + + +

54. Прометеева полевка - - ++ ++

V. ОТРЯД ПАРНОКОПЫТНЫЕ

1. Сем. Свины

55. Кибан +++ +++ ++ ++

2. Сем. Олени

56. Косуля ++ ++ + -

57. Кавказский благородный олень +++ +++ + + + + + +

3. Сем. Полорогие

58. Зубр ++ ++ + -

59. Серн + + ++ +++

60. Западнокавказский тур - + ++ +++

В распределении по территории у большинства видов имеет место приуроченность к определенным поясам растительности.

Задачами дальнейших зоологических исследований является завершение инвентаризации и составление полного обзора по фауне млекопитающих. Это имеет большое культурно-познавательное значение и необходимо для осуществления практических мероприятий по охране и рациональному использованию фауны млекопитающих Северо-Западного Кавказа.

¹ Остатки одного экземпляра найдены в экскрементах куницы А. А. Насимовичем в районе поляны Сенной (1934 г.).