



## ОЦЕНКА СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ ПОПУЛЯЦИЙ КОПЫТНЫХ КАРЕЛИИ

**Д.В. Панченко**

*Учреждение Российской академии наук Институт биологии  
Карельского научного центра РАН, Петрозаводск, Россия*

Обсуждается современное состояние популяций копытных в Карелии. Наблюдается устойчивый рост населения одного из основных охотничьих видов республики – лося. Максимальные показатели его численности, как и ранее, регистрируются на юге республики. Население лесного северного оленя близко к своим минимальным показателям. Основная причина – браконьерство. Сократилась область распространения подвида, а также уменьшился размер стад по сравнению с годами его высокой численности. Необходимо принятие мер по действенной охране лесного северного оленя. Более благоприятные ландшафтно-климатические условия существования для кабана на юге Карелии, а также сравнительно большая сельскохозяйственная освоенность этих территорий, обуславливают здесь более высокую численность вида. Регистрируется увеличение числа случаев заходов косули на территорию Карелии, что, вероятно, связано с ростом численности вида в местах его постоянного обитания.



## ГЕНЕТИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ПОПУЛЯЦИИ ЛОСЯ В КАРЕЛИИ: МИКРОСАТЕЛЛИТНЫЙ АНАЛИЗ

**Д.В. Панченко, Л.В. Топчиева, Н.Л. Рендаков, П.И. Данилов,  
В.В. Белкин**

*Учреждение Российской академии наук Институт биологии  
Карельского научного центра РАН, Петрозаводск, Россия*

Представлены результаты исследования генетического разнообразия популяции лося в Карелии, проведенного с помощью микро-