

СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ  
СТАВРОПОЛЬСКИЙ ОРДЕНА ДРУЖБЫ НАРОДОВ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЕВОЙ СОВЕТ ВООП  
ТЕБЕРДИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАПОВЕДНИК

**Редкие и исчезающие виды растений  
и животных, флористические и фауни-  
стические комплексы Северного Кавказа,  
нуждающиеся в охране**

ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ  
14 - 19 октября 1986 г.

СТАВРОПОЛЬ 1986

вдоль песчано-каменистых эродированных участков и подступающих к ним задернелых степных площадях. На собственно эродированных склонах, лишенных почвенного покрова, как правило, не встречается. Отсутствует он и в составе типичных степных ценозов. Все это указывает на неустойчивое положение *P. annae* в современном растительном покрове и на возможность его быстрого исчезновения в случае зарастания открытых каменистых субстратов или в результате их быстрого расширения.

Этот оригинальный вид представляет большой научный интерес как реликт и эндем, в связи с чем его исчезновение было бы большой потерей. Необходимо взять под охрану не только классические места, но и другие местонахождения, свидетельствующие об истории Центрального Предкавказья и масштабах постгляциальных климатических трансформаций. Работа по охране должна быть активной и не может ограничиваться внесением *Pterhellus annae* в списки охраняемых видов или объявлением указанных выше островных местонахождений заповедными территориями. Необходимо введение в культуру (вид этого заслуживает из-за своей высокой декоративности: низкий рост, серебристое опушение, ярко окрашенные соцветия). Семена, полученные с искусственных посевов, можно использовать для подсева в местах естественного произрастания вида и рассылать по ботаническим садам.

Б.С.Туниев, А.А.Лебедева

#### ДОПОЛНЕНИЕ К СПИСКУ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ БОЛЬШОГО СОЧИ

##### Сочи, Кавказский государственный заповедник

1. Пляж от мыса Константинова до устья реки Псоу. Основные объекты: мачок желтый, панкраций морской, синеголовник приморский, грузинская пряткая ящерица.
2. Участок болот Имеретинской низменности. Основные объекты: чистоус величавый, белоцветник летний, места массовой зимовки водоплавающих, околотовных и хищных птиц, болотная черепаха.
3. Долина реки Мзымта от с.Молдовка до с.Ахтырь. Прирусловые древостой из лапыны крылоплодной.

4. Гора Видный. Основные объекты: сосна пицундская, ракитник монпельйский, сумах дубильный.

5. Левый берег реки Хоста. Группы и единичные деревья тиса ягодного, самшита колхидского, а также падуб колхидский, офрисы пчелonosный и оводоносный, стевениелла саририовидная, любка зеленоцветная, инжир колхидский, обыкновенный и маллазиатский тритоны.

6. Гора Малый Ахун, бывшие дачи Картавцева и "Спартак". Основные объекты: дрок раскидистый, старые посадки секвойядендрона высокого, пуэррарии дольчатой, тисовая аллея, пролеска двулистная, цикламен кавказский и ятрышники.

7. Лесные участки вдоль шоссе от дома отдыха "Зеленая роща" до санатория "Красный Штурм". Основные объекты: сосна пицундская, ракитник монпельйский, сумах дубильный, азалия понтийская, ятрышники деревенский и пурпурный, любка зеленоцветная, иглица понтийская, примула Сибторпа.

8. Р. Езугу. Древостой лапыны крылоплодной.

9. Р. Мамайка. Древостой лапыны крылоплодной.

10. Река Восточный Дагомыс. Приустьевые древостой лапыны крылоплодной, самшита колхидского и хурмы кавказской.

11. Река Западный Дагомыс. Рощи лапыны крылоплодной и самшита колхидского.

12. Лесопарк "Юбилейный". Основные объекты: самшит колхидский, клекачка колхидская, диоскорея кавказская, скрученный осенний, подснежник Воронова, пион кавказский, ятрышники, цикламен кавказский, иглица понтийская, пупочник каппадокийский.

13. Верховье ручья Агурчик. Основные объекты: смешанная популяция луговой и артевинской ящериц.

14. Река Псахе выше с. Васильевка. Основные объекты: лесное озеро - местообитание болотной черепахи, серой цапли и большой выпи.

15. Поселок Сергей-Поле. Гора, срезанная смерчем, с обнажившимися сланцевыми скалами.

16. Река Аше. Основные объекты: реликтовая популяция кавказской гадюки.

17. Окрестности Адлера. Основные объекты: реликтовая популяция кавказской гадюки.

18.- 22. Окрестности Мамайки (73 км ), приморская терраса между Дагомысом и Уч-Дере, между Уч-Дере и Лоо, между Лоо и Вардане, окрестности Лазаревской. Основной объект - рощи пицундской сосны.