

**Питання для обговорення під час проведення конкурсу
на посаду начальника науково-дослідного відділу Нижньодністровського НПП**

- 1) Головні екологічні проблеми Нижнього Дністра на сьогодні та фактори, що сприяли їх розвитку.
- 2) Шляхи вирішення екологічних проблем Нижнього Дністра.
- 3) Історія наукових досліджень на теренах Нижнього Дністра, головні їх результати.
- 4) Екологічні системи пониззя Дністра, їх сучасний стан.
- 5) Рідкісні види птахів, динаміка їх чисельності та шляхи збереження у межах Нижньодністровського НПП.
- 6) Рідкісні види ссавців, динаміка їх чисельності та шляхи збереження у межах Нижньодністровського НПП.
- 7) Рідкісні види земноводних і плазунів на території Нижньодністровського НПП та шляхи їх збереження.
- 8) Стан фітоценозів Нижнього Дністра.
- 9) Території Нижньодністровського НПП, які потерпають від сукцесій.
- 10) Головні напрямки сучасних наукових досліджень на території Нижньодністровського НПП.
- 11) Характеристика природного та сучасного гідрологічного режимів пониззя Дністра та їх вплив на біоту.
- 12) Сучасний стан іхтіофауни у межах територій Нижньодністровського НПП, шляхи збереження та раціонального використання.
- 13) Природні ресурси Нижнього Дністра, пропозиції щодо раціонального їх використання.
- 14) Рекреаційні ресурси Нижнього Дністра. Вплив рекреаційної діяльності на фітоценози.
- 15) Вплив рекреаційної діяльності на угруповання тварин та шляхи його зменшення.
- 16) Біологічне забруднення територій Нижньодністровського НПП, шляхи його зменшення.
- 17) Вплив рекреаційної діяльності на угруповання тварин та шляхи його мінімізації.
- 18) Інвазійні види рослин на території Нижньодністровського НПП, їх вплив на представників аборигенної флори.
- 19) Інвазійні види тварин у межах Нижнього Дністра та їх вплив.
- 20) Вплив пірогенного екологічного фактору на рослинні угруповання Нижнього Дністра.
- 21) Формування плавнево-озерної системи пониззя Дністра та її сучасний екологічний стан.
- 22) Репродуктивні території водолюбних видів тварин Нижньодністровського НПП, шляхи покращення їх екологічних характеристик.
- 23) Адвентивні види рослин Нижньодністровського НПП.
- 24) Адвентивні види тварин Нижньодністровського НПП.
- 25) Фактори, що спричиняють водообмін плавневих систем Нижнього Дністра.
- 26) Методики обліку птахів.
- 27) Методики обліку ссавців.
- 28) Вплив глобальних кліматичних змін на природні комплекси Нижньодністровського НПП.
- 29) Гідрохімічні характеристики водних екосистем Нижньодністровського НПП.
- 30) Методика проведення фенологічних спостережень.