

«Затверджую»

Директор філії «Поліський лісовий офіс»

Сергій ЧУПРИНА

Програма

Працівникам державної лісової охорони Соснівського надлісництва філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України» щодо виявлення, охорони та моніторингу рідкісних, зникаючих та занесених до Червоної книги України видів флори та фауни на території лісового фонду підприємства

Ця програма визначає порядок проведення навчання власного персоналу та підрядників, а також інформування зацікавлених сторін задля запобігання збору, полюванню чи відлову рідкісних та тих, що перебувають під загрозою, видів на території лісового фонду Соснівського надлісництва філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України».

1. Заходи з виявлення рідкісних та тих, що перебувають під загрозою, видів.

Заходи з виявлення типових та унікальних природних комплексів, місця зростання та поселення рідкісних та таких, що перебувають під загрозою зникнення видів тваринного і рослинного світу декларуються під час проведення базового лісовпорядкування. У протоколах першої та другої лісовпорядних нарад обов'язковим є відображення проектованих та реалізованих робіт щодо реалізації вищезазначених заходів.

З метою системного обстеження лісових територій і виділення унікальних природних комплексів, місць зростання та поселення рідкісних та таких, що перебувають під загрозою зникнення видів тваринного і рослинного світу, цикл досліджень поділяється на чотири етапи:

- 1) попередній (камеральне обстеження території);
- 2) початковий (рекогносцирувальне обстеження території);
- 3) основний (стационарні дослідження);
- 4) додатковий (уточнення, коригування отриманих результатів).

Роботи з виявлення рідкісних та тих, що перебувають під загрозою видів мають проводитись із залученням фахівців відповідних профілів науково-дослідних установ України.

Роботи виділення та моніторингу рідкісних видів флори та фауни проводяться системно щорічно протягом вегетаційного періоду. Звіт подається раз на рік у грудні місяці.

2. Навчання працівників Соснівського надлісництва .

Навчання може проводитись на нарадах лісової охорони, зборах трудового колективу надлісництва.

Навчання власних працівників також може проводиться за участі фахівців відповідних профілів науково-дослідних установ України.

За результатами обов'язково повинен складатись протокол засідання з відображенням списків присутніх.

У разі дії карантинних обмежень у регіоні діяльності станції, , навчання може проводитись у режимі онлайн.

3. Навчання працівників підрядних організацій

Під час проведення тендера щодо надання послуг у лісовому господарстві, обов'язково у технічну документацію додається умова щодо декларування підприємцями дотримання вимог FSC національного стандарту. В подальшому це має бути відображене у договорі.

Навчання працівників організації щодо запобігання збору, полюванню чи відлову рідкісних та тих, що перебувають під загрозою, видів проводить: інженер ОЗЛ.

4. Інформування представників зацікавлених сторін та сторін, чиї інтереси зачеплено.

Інформування представників зацікавлених сторін та сторін, чиї інтереси зачеплено щодо виявленіх рідкісних та тих, що перебувають під загрозою видів, а також про запобігання їх збору, полюванню чи відлову проводиться шляхом розміщення відповідної інформації на офіційному сайті ДП «Ліси України».

5. Відповідальні за проведення навчання

Контроль за вчасним проведенням навчанням працівників, підрядників, а також за інформуванням представників зацікавлених сторін та сторін, чиї інтереси зачеплено у Соснівському надлісництві покладено на відповідального за лісову сертифікацію.

Список червонокнижних і зникаючих видів, що можуть трапитись на території лісфонду

Соснівського надлісництва

Назва виду	Загрози
Тетерук	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму
Сорокопуд сірий	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму
Лелека чорний	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, посилене непокосння
Глухар	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, посилене непокосння
Сірий журавель	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, посилене непокосння
Дятел чорний	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, посилене непокосння
Чапля сіра	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, посилене непокосння
Видра річкова	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, посилене непокосння
Норка європейська	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, посилене непокосння
Горностай	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, посилене непокосння
Мідянка звичайна	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, посилене непокосння
Рись	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, посилене непокосння
Борсук	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, посилене непокосння
Лілія лісова	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, посилене непокосння
Їжача голівка пряма	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Смілка литовська	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, випас великої рогатої худоби, збір і витоптування рослин
Ковила пірчаста	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Любка дволиста	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Коручка темно-червона	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Сон великий	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Щитник шартрський	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Осока тисучковидна	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Стародуб прусський	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Астранція велика	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Лазурник трилопатевий	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Кvasяница звичайна	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Веснівка дволиста	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Копитняк європейський	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Зірочник ланцетовидний	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Калачики вирізані	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Жабурник звичайний	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Стрілолист стрілолистий	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин

Росичка середня	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Журавлина дрібнилиста	Зміна гідрологічного режиму, збір і витоптування рослин
Конвалія звичана	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, випас великої рогатої худоби, збір і витоптування рослин
Рись	Рубка лісу, зміна гідрологічного режиму, надмірне рекреаційне навантаження.

На території Соснівського надлісництва заборонено збір, полюванню чи відлов рідкісних видів флори та фауни.

Відповідальність за охорону і збереження рідкісних, зникаючих та віднесених до Червоної книги рослин і тварин належить лісничі підприємства.

Начальник надлісництва

Володимир ЯНІЦЬКИЙ