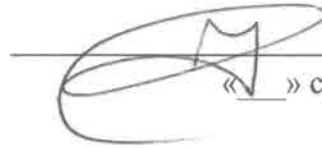


«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Начальник Сокирянського надлісництва
філії "Подільський лісовий офіс" ДП "Ліси України"



Олександр ЧЕБАН

« » січня 2025 р.

ПРОГРАМА

**навчання власного персоналу та підрядників, а також
інформування зацікавлених сторін задля запобігання
збору, полюванню чи відлову рідкісних видів та видів, що
перебувають під загрозою
по Сокирянському надлісництві філії "Подільський
лісовий офіс" ДП "Ліси України"**

ВСТУП

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 Сокирянського надлісництва філії «Подільський лісовий офіс» ДП «Ліси України».

Мета – досягти достатньої ефективності роботи власних працівників та підрядників, а також зацікавлених сторін щодо попередження збору, полювання чи відлову рідкісних видів та видів, що перебувають під загрозою; підвищити рівень спеціальних знань та навичок.

1. Визначення термінів

Біологічне різноманіття - мінливість живих організмів, що походить з усіх джерел, включаючи, серед іншого, наземні, морські та інші водні екосистеми і екологічні комплекси, частиною яких вони є; це поняття включає різноманітність у межах виду, між видами, та різноманіття екосистем.

Мережа територій для збереження - ті частини одиниці господарювання, для яких збереження є первинною, а в деяких випадках - єдиною метою. До таких територій належать репрезентативні ділянки, зони збереження, охоронювані території, сполучні території та особливо цінні для збереження території.

Екосистема - динамічний комплекс угруповань рослин, тварин і мікроорганізмів, а також їхнього неживого довкілля, які взаємодіють як єдине функціональне ціле.

Природне оселище (біотоп) - ділянка суші чи водного простору природного або напівприродного походження, яка визначається за абіотичними та біотичними характеристиками. Також вживається тут як синонім терміну «природне середовище існування», що стосується предмету Конвенції про охорону дикої флори, фауни та природних середовищ існування у Європі (Бернської конвенції).

Рослинне угруповання - сукупність видів рослин, що зростають разом в межах певної ділянки та перебувають у тісній взаємодії як між собою, так і з умовами довкілля.

Середовище існування видів дикої флори та фауни - територія, що визначається особливими абіотичними та біотичними чинниками, у межах якої види природної фауни і флори оселяються на будь-якому етапі свого життєвого циклу.

Рідкісні види - види, які рідко трапляються, проте не класифікуються як такі, що перебувають під загрозою. Такі види розповсюджені в географічно обмежених ареалах чи особливих оселищах, або зрідка трапляються на великій території. Вони приблизно еквівалентні категорії IUCN (2001) «Майже під загрозою» (NT), включно з видами, близькими до того, щоби бути занесеними або, ймовірно, будуть занесені в найближчому майбутньому, до категорії тих, що перебувають під загрозою.

Загроза - ознака або застереження щодо можливості або наближення шкоди чи негативних впливів.

Вид, що перебуває під загрозою - вид, що відповідає критеріям IUCN (2001) для категорій «Уразливий» (VU), «Той, що зникає» (EN) або «У критичній небезпеці» (CR), і має високий, дуже високий або надзвичайно високий ризик зникнення у дикій природі. Для цілей FSC ці категорії можуть бути змінені відповідно до офіційних національних класифікацій (які мають законне значення) та до місцевих умов і щільності популяцій (які можуть впливати на рішення щодо відповідних заходів зі збереження).

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 проєктованих 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 (стаціонарні дослідження);
- 4) додатковий (уточнення, коригування отриманих результатів).

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

Роботи з виявлення та моніторингу рідкісних видів флори та фауни проводяться системно щорічно протягом вегетаційного періоду працівниками лісництва. Звіт подається у надлісництво раз на рік у грудні місяці.

2. Процедура навчання працівників надлісництва

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

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

За результатами складається протокол засідання з відображенням списків присутніх, тем навчання.

У разі дії карантинних чи інших обмежень, навчання може проводитись у режимі он-лайн.

Навчання із працівниками структурних підрозділів надлісництва проводить керівник відповідного структурного підрозділу (лісничий, начальник нижнього складу).

Навчання із працівниками апарату управління надлісництва та керівниками структурних підрозділів проводять начальник надлісництва, посадова особа, відповідальна за лісову сертифікацію у надлісництві.

3. Процедура навчання працівників підрядних організацій

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

Навчання із керівником підрядної організації та відповідальним за дотримання природоохоронних вимог підрядної організації (за наявності) проводять начальник надлісництва, посадова особа, відповідальна за лісову сертифікацію у надлісництві.

Навчання із працівниками підрядної організації проводять керівник та відповідальний за дотримання природоохоронних вимог підрядної організації (за наявності).

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

Інформування представників зацікавлених сторін та сторін, чиї інтереси зачеплено щодо виявлених рідкісних та тих, що перебувають під загрозою видів, а також про запобігання їх збору, полюванню чи відлову проводиться шляхом розміщення відповідної інформації у засобах масової інформації, наявних інтернет-ресурсах, під час надсилання щорічних звітів (стислого викладення результатів моніторингу), цілеспрямованих консультацій тощо.

5. План навчання

1. Перелік, опис, охоронний статус та особливості рідкісних видів та видів, що перебувають під загрозою зникнення, їхніх оселищ, які наявні чи можуть траплятися на території надлісництва.

7. Відповідальні за проведення навчання

Контроль за вчасним проведенням навчанням працівників, підрядників, а також за інформуванням представників зацікавлених сторін та сторін, чиї інтереси зачеплено у Сокирянському надлісництві філії «Подільський лісовий офіс» ДП «Ліси України» здійснює начальник надлісництва.

Інженер лісового господарства І категорії



Володимир ДЗИК