



ДОКЛАД

за мониторинг на биологичното разнообразие и ВКС 1.2. и 1.3. – животни на територията на ТП ДЛС „Несебър“

През 2022 г. е извършен мониторинг на биологичното разнообразие и ВКС 1.2. и 1.3. (животни) – на територията на ТП ДЛС „Несебър“. В процеса на мониторинг бе установено, че животинските популации (зооценози) са в добро общо състояние и в равновесие помежду си.

I. ВКС 1.2. – РЕДКИ, ЗАСТРАШЕНИ И ЕНДЕМИЧНИ ЖИВОТИНСКИ ВИДОВЕ

1. Благороден елен (*Cervus elaphus*)

Видът обитава всички горски комплекси на територията на стопанството, но предпочита по-изредените широколистни и смесени гори с повече тревна растителност и подраст. В районите, които обитава видът се контролира строго браконьерството и числеността на хищниците. Ограничават се горскостопанските дейности в периода на сватбуването около сватбовищата. Мониторингът се извършва целогодишно върху цялата площ на стопанството, като най-интензивни са наблюденията по време на брачния период. От наблюденията е установено, че поведението е нормално за вида, а популацията е стабилна и в добро общо здравословно състояние. Реални и потенциални заплахи за вида са: браконьерството, унищожаването на хранителната база и местообитанията, но на територията на ТП ДЛС „Несебър“ тези фактори се контролират в максимална степен. Половото съотношение на вида е 1:1,5 (М:Ж).

2. Видра (*Lutra lutra*)

На територията на стопанството видът се среща предимно по поречията на реките, езерата, блатата и изкуствените водоеми. Обитава предимно реки, които са назамръзващи, бистри, с незастояли води, богати на риба и обрасли с растителност брегове. Видът е включен в Червената книга на РБ, том 2 – животни, с природозащитен статус „уязвим“. Реални и потенциални заплахи: нараняване и убиване на индивиди от вида, унищожаване на крайречната растителност и влажните зони, пресушаване и корекция на водоемите, замърсяване на водоемите и др. ТП ДЛС „Несебър“ се стреми да запази популацията на вида стабилна, като не се допуска извършване на дейности, които биха довели до заплахи за вида и промени на популационно-видово ниво. В периода на мониторинг са установени

следи от жизнена дейност в районите с известни обитаеми леговища (следи от лапи и екскременти). Поведението на вида, както и половото съотношение не са напълно известни, но заключението от извършения мониторинг е, че популацията е в нормално състояние.

3. Шипоопашата костенурка (Testudo hermanni)

Видът се среща в различни части от територията на стопанството – главно сред поляни, сред дъбови и други широколистни гори, крайнини на гори и храстови съобщества. Застрашен вид, включен в Червената книга на РБ, том 2 – животни, с природозащитен статус „застрашен вид“. В периода на мониторинг са установени гнездящи двойки. Реални и потенциални заплахи за вида са: унищожаване на местообитанията в които се храни и гнезди; унищожаване на горите във фаза на старост; унищожаване на екотонните зони; събиране, местене и убиване на индивиди от вида; горски пожари и др. ДЛС „Несебър“ се стреми да поддържа популацията на T. hermanni в нормално състояние, като не се допускат заплахи и действия от гореизброените. Заключението от мониторинга е на база наблюдението на отделни индивиди в различни части от територията на стопанството, които са с нормално поведение и здравословно състояние, откъдето идва изводът за стабилна популация на вида.

4. Шипобедрена костенурка (Testudo graeca)

Видът се среща в различни части от територията на стопанството – главно сред поляни, сред дъбови и други широколистни гори, крайнини на гори и храстови съобщества. Застрашен вид, включен в Червената книга на РБ, том 2 – животни, с природозащитен статус „застрашен вид“. На територията на стопанството са установени гнездящи двойки. Реални и потенциални заплахи за вида са: унищожаване на местообитанията в които се храни и гнезди; унищожаване на горите във фаза на старост; унищожаване на екотонните зони; събиране, местене и убиване на индивиди от вида; горски пожари и др. Заключението от мониторинга е като за предходния вид.

II. ВКС 1.3. – КРИТИЧНИ КОНЦЕНТРАЦИИ НА ВИДОВЕ

1. Благороден елен (сватбовища на благороден елен)

По време на брачния период видът е наблюдаван ежедневно в местата на сватбуване. От наблюденията е установено, че поведението е нормално за вида, а популацията е стабилна и добро общо състояние. Поведение и продължителност на пребиваване в местата на концентрации: целогодишно. Отдели, подотдели и координати на пребиваване – I, II и III ГСУ. Регулира се числеността на хищниците и се ограничават горскостопанските работи по време на брачния период около сватбовищата.

Заличено по чл. 2 от
ЗЗЛД

УТВЪРДИЛ:
ИНЖ. ДИМИТЪР МАНДУЛЕВ –
ДИРЕКТОР НА ТП ДЛС „НЕСЕБЪР“