

Извършени горскостопански дейности на територията на ТП „ДГС Добринище“:

От предвидения по финансов план лесосечния фонд за 2021 г. от 18 274 м³ реално е добита и реализирана дървесина с обем – 20 960 м³.

Добивът и реализацията на дървесина са извършени след проведени процедури и определени изпълнители по реда и при спазване изискванията на Наредбата за условията и реда за възлагане изпълнението на дейности в горски територии-държавна и общинска собственост, и за ползването на дървесина и недървесни горски продукти. За добива на дървесина са сключени договори, като всички фирми са запознати с изискванията на сертификацията.

От предвидения по финансов план лесосечен фонд за 2021 г. от 24 000 м³ стояща маса реално е маркирана на терен дървесина с обем – 24 040 м³.

От планираните по финансов план за 2021 г. разходи от 52 005 лв. за дейности в горите са изразходвани 37 860 лв.

От планираното по финансов план за 2021 г. ползване на сърна 151 бр. и 85 бр. дива свиня, са отстреляни съответно 14 бр. дива свиня.

Ползване на недървесни горски продукти:

През 2021г. на територията на ТП „ДГС Добринище“ са добити:

- Листников фураж – 10 кг за 3,00 лв;
- Коледни елхи – 639 лв

1.2. Социални споразумения;

Работещите в отрасъл „Горско стопанство – стопанисване“ в ЮЗДП ДП и ТП на предприятието разполагат с Браншов колективен трудов договор през 2020-2021 г.

Допълнителни договорени условия за работещите извън индивидуалното трудово договаряне не са сключени.

1.3. План / програма за обучение и квалификация на персонала;

През изминалата година служителите в стопанството са участвали в следните обучения: Запознаване на лесовъдския състав с промените в Наредба № 8 за сечите в горите, както и със заповед № РД49-307/30.09.2020г. и РД49-308/30.09.2020г. на Министъра на земеделието, храните и горите; Обучение по- запознаване с писмо ТП-00-207/16.09.20г. за открити пропуски и проблемни области; Обучение по гори с ВКС, защитени видове на територията на стопанството и мерки за опазването им; Обучения откриване на нарушения и съставяне на актове по ЗГ и ЗЛОД; Обучение за попълване на лист за предварителна идентификация преди маркиране на насажденията, запознаване с формата на листа, както и с учебния видео материал; Обучение свързано със запознаване идеята на фоторегистъра, направа на пробни снимки и начините за отчитането им във фоторегистъра;

1.4. Здравословни и безопасни условия на труд, вкл. на работниците на подизпълнителите

През изминалата година с цел подобряване условията на труд в ТП е закупено облекло и оборудване на служителите, на които се полага такава според срока на износване;

- попълнени и подписани са в съответните срокове инструктажните книги и проверовъчните листи за работещите, в т.ч. и на външните подизпълнители;
- направени са обучения и инструктажи за здравословни и безопасни условия на труд на персонала в стопанството и работниците на изпълнителите на дейности в горите;
- Изготвена е оценка на риска на работното място;

1.5. Ангажиране на заинтересованите страни;

През изминалата година:

- е осъществена кореспонденция със следните заинтересовани страни - Полиция, РС ПБЗН, РДГ, ДНП „Пирин“, дърводобивни фирми, НПО) във връзка със следните по-важни поводи, свързани с дейностите на стопанството: съдействие при констатиране и откриване на нарушения, изготвяне на ПП план, упражняване на контрол върху дейността на ТП, вкл. обсъждане и мониторинг на ГВКС.

- осъществени са консултации с кметовете на населени места, свързани с въпросите за опазване на горите и относно задоволяване на нуждите от местното население с дърва за огрев за собствени нужди и дървен материал.

- осъществени са срещи и комисии с участие на различни заинтересовани страни по повод следните по-важни въпроси: сътрудничество с ДНП „Пирин“, ловни дружинки.

- допуснато е участие на заинтересовани страни в следните инициативи на стопанството: обсъждане и мониторинг на ГВКС.

1.6. Незаконни/нерегламентирани дейности в горите;

През изминалата година:

- извършени са 298 броя проверки и са издадени 2 броя актове по ЗГ, като основните санкционирани нарушения са незаконна сеч на дървесина (0,1 пр. м³) и 1 брой акт по ЗЛОД

- във връзка с установените нарушения е потърсено и получено съдействие от РДГ, полицията и прокуратурата.

1.7. Изпълнение на горскостопанския план;

През изминалата година в изпълнение на дейностите от горскостопанския план са реализирани:

- 6 499 м³ от възобновителни сечи при планирани 3 677 м³

- 14 420 м³ от отгледни сечи при планирани 14 374 м³

- залесявания на територията на ТП „ДГС Добринище“ през 2021г. не са извършвани поради установеното много добро естествено възобновяване.

1.8. Промени в границите, собствеността, функционалността и предназначението на горските територии в рамките на стопанството;

През изминалата година са направени следни промени:

- площта на ГСЕ е актуализирана при направената инвентаризация на ГФ от „СИЛВА 2003“ ООД;

1.9. Здравословно състояние на гората;

През изминалата година за установяване нападението от борова процесия бяха заложени феромонови уловки в 4 насаждения, за които са постъпили сигнални листове. Закупени са феромони и феромонови уловки за 112 лв. През м. ноември и декември бяха забелязани оформени къдели, които да идикират за средно или силно нападение от този вредител. От наблюденията ни през последните години се отчита затихващо нападение и няма необходимост от предприемането на действия, като мониторинга с феромонови уловки ще бъде продължен и през 2022 г.

През 2021г. е констатирано и нападение от корояди, като са постъпили 16 броя сигнални листове за обща площ от 29,5 дка. Петната бяха по цялата площ на стопанството и бяха своевременно усвоени, основно като дърва за огрев за местното население. Разпространението на този вредител в последните години е затихващо.

Постъпили са и 187 броя сигнални листове за единично пръснати пречупени и повалени дървета вселствие на снеголом и снеговал. След проведено лесопатологично обследване и предвидено провеждане на принудителни сечи, същите бяха извадени през есента на 2021 г.

На територията на стопанството през изминалата година не са възникнали пожари.

1.10. Ползване/добиви и горскостопански дейности;

През текущата година се предвижда:

- да бъдат добити 18 255 м³ дървесина, като предстои инвентаризация на повредена дървесина за отдаване на местното население за дърва за огрев..

- ремонт и строеж на около 3 км извозни тракторни пътища.

1.11. Гори с висока консервационна стойност;

Във връзка с мониторинга за промени на ВКС 1.1 ежегодно се проверява в РИОСВ или на интернет страницата им за новосъздадени защитени територии и/или зони, както и за промени в заповедите за обявяването им и изискванията на плановете им за управление. Новосъздадени защитени или отменени територии през 2021г. няма.

За провеждане на мониторинга на видовете от ВКС 1.2 и 1.3 са разработени формуляри за попълване на терен.

Във връзка с мониторинга на биологичното разнообразие (ВКС 1.2-1.3) за територията на стопанството през 2021г. са попълнени общо 20 бр. формуляри, от тях:

- 12 бр. формуляри за мониторинг на биологичното разнообразие - видовете от ВКС 1.2 и 1.3 - редки, застрашени и ендемични животински видове,
- 8 бр. формуляри за мониторинг на ВКС 3 - редки, застрашени и изчезващи горски екосистеми, вкл. ГФС.

При мониторинга на биологичното разнообразие (ВКС 1.2-1.3) са направени следните констатации:

- 1. Черен кълвач (*Dryocopus martius*)-** установено прелитане на 1 индивид при 1 бр. мониторинг.
 - 2. Гълъб хралупар (*Columba oenas*)-** установено прелитане на 4 индивида при 2 бр. мониторинг.
 - 3. Лещарка (*Tetrastes bonasia*)** - установено прелитане на 1 индивид при 1 бр. мониторинг.
 - 4. Глухар (*Tetrao urogallus*)** - установено обиталище /зимовище/ на 5 индивида при 1 бр. мониторинг.
 - 5. Кафява мечка (*Ursus arctos*)-** установени следи, бърлога на 1 индивид при 1 бр. мониторинг.
 - 6. Видра (*Lutra lutra*)-** установени следи, леговище на 2 индивида при 1 бр. мониторинг.
- Реална заплаха – преминаващ автомобилен път.

Във връзка с мониторинга на горите с ВКС 2 попадат отдели: 39л;9а;б;г; 25к;177а,о на които е направен мониторинг за 2021г. не са установени промени в състоянието на горските ландшафти.Общия брой на направения мониторинг на отдели е 9 бр.

При извършения мониторинг на насажденията попадащи в екосистемата :

G1.6922/G1.6923 (ВКС 3) Southeastern Moesian neutrophile beech forests / Неутрофилни букови гори от направеният мониторинг върху 2 бр. насаждение е установено , че здравословното състояние на насажденията е много добро, няма негативни тенденции;

G 3.16 Moesian [*Abies alba*] forests / Гори от обикновена ела (*Abies alba*) (ВКС 3) от направеният мониторинг върху 1 бр. насаждение е установено , че здравословното състояние на насажденията е много добро, в някои протичат сукцесионни процеси – замяна на обикновената ела с бук, няма негативни тенденции;

При извършения мониторинг на насажденията попадащи в екосистемата

G 3.561/1/ Helleno-Balkanic Pallas' pine forests / Гори от черен бор (*Pinus nigra subsp. pallasiana*) (ВКС 3) от направеният мониторинг върху 3 бр. насаждение е установено, че здравословното състояние на насажденията е много добро, висока пълнота, част от дърветата имат стари смолодобивни площадки няма негативни тенденции;

При извършения мониторинг на насажденията попадащи в екосистемата

G 3.62 (*Pinus peuce*) woods / Гори от бяла мура (*Pinus peuce*) (ВКС 3) от направеният мониторинг върху 1 бр. насаждение е установено, че здравословното състояние на насажденията е много добро, единични дървета, засегнати от снеголом, няма негативни тенденции;

При извършения мониторинг на насажденията попадащи в екосистемата

G 4.6 Mixed [*Abies*] - [*Picea*] - [*Fagus*] woodland /Смесени широколистно-иглолистни гори със задължително участие на обикновен бук (*Fagus sylvatica*) и/или обикновена ела (*Abies alba*) и/или обикновен смърч (*Picea abies*)/ (ВКС 3) от направеният мониторинг върху 2 бр. насаждение е установено, че здравословното състояние на насажденията е много добро, единични дървета, засегнати от снеголом, в някои протичат сукцесионни процеси – замяна на обикновената ела и смърча с бял бор, няма негативни тенденции;

При извършения мониторинг на насажденията попадащи в екосистемата

1. **G 1.7C1 Ostrya carpinifolia woods / Гори от воден габър (Ostrya carpinifolia)** (ВКС 3) от направеният мониторинг върху 3 бр. насаждение е установено, че здравословното състояние на насажденията е много добро, смесено насаждение с преобладаване на воден габър, участие на зимен дъб, няма негативни тенденции;

Извършеният мониторинг на горите с ВКС 3, включително Гори фаза на старост показва, че горите в обособените ГВКС са в добро здравословно състояние. След направена инвентаризация през 2020г., се установи необходимост от промяна на площите на някои от подотделите ГФС по следните причини: явна фактическа грешка, по точно картиране и промяна в собствеността. Причините и промените са описани в приложената таблица, съдържаща информация за отдел и подотдел на ГФС, съответните им площи, разликите с инвентаризацията от 2011 и причините за тях. Съществуващите номера на отделите и обозначения на подотделите на ГФС са запазени през новата инвентаризация.

Във връзка с проведен мониторинга на 15 бр. на горите с ВКС 4 не са установени промени в състоянието на горите, предоставящи екосистемни услуги.

Във връзка с проведен мониторинга на 3 бр. на горите с ВКС 6 не са установени промени в състоянието на горите с културни ценности.

Горите с висока консервационна стойност на територията на ТП „ДГС Добринище“ и извършеният мониторинг показва, че горите в обособените ВКС са в добро здравословно състояние, дължащо се на правилното поддържане и стопанисване на горите в тях.

1.12. Представителни образци от естествени горски екосистеми;

Общата площ на представителните образци на естествените екосистеми на територията на ТП „ДГС Добринище“ е 1084,1 ха, като от тях 279,8 ха са ГФС.

Няма настъпили промени в насажденията и безлесните площи, отделени като представителни образци.

1.13. Въздействие на дейностите по управление върху околната среда;

След приключване на горскостопанските дейности /изведени сечи/ през 2021г. е извършена оценка на въздействието им върху ключови елементи на околната среда, съседни имоти и инфраструктура на територията на стопанството. От изготвените и направени оценки на въздействието може да се направят следните по-обща констатации:

- Повреди по подраста в насажденията с извършена оценка не са установени.
- По оставащия дървостой не са констатирани повреди над допустимите /над 2% по брой от оставащите на корен дървета/.
- Ограничени са до минимум случаите, при които се създават условия за активиране на почвена ерозия върху тракторните и коларски пътища, като на местата с опасности за развитие на ерозионни процеси пътищата са рехабилитирани.
- В насажденията с изведени сечи е налична мъртва дървесина, както лежаща, така и стояща.
- Не са установени нарушения на изисквания за опазване на водните течения.
- Не са констатирани неблагоприятни въздействия след извеждане на сечта върху съседни насаждения и инфраструктура.

1.14. Въздействие на дейностите по управление върху социалната среда;

През изминалата година не са постъпили жалби и сигнали, свързани с правата и собствеността на местните общности и други заинтересовани страни.

В резултат на изпълнение на предвидените мерки не са допуснати въздействия от дърводобивните дейности върху източниците на питейна вода и други ползвания на водни ресурси.

Местното население закупува дърва за огрев от склад на база утвърден ценоразпис, както и по тарифа на корен, след представени списъци от кметовете на населените места.

С цел снабдяване с дърва на местното население са изготвени списъци за 4 бр. населени места, като са предоставени общо 15 330 пр. м³ дърва за огрев, като са усвоени 11 038 пр.м³ или 1158 домакинства.

Не е допуснато повреждане на обекти от културно-историческо, икономическо, екологично, религиозно или духовно значение за местните общности в резултат на дърводобивните дейности.

1.15. Промени в околната среда;

В резултат от мониторинга на ВКС 3 не са установени съществени промени в площта и състоянието на редките и застрашени местообитания.

В резултат от мониторинга на ВКС 1.2/1.3 не са установени съществени промени в популациите на редки и застрашени видове.

В резултат на мониторинга на ВКС 1.1. не са установени промени в защитените територии и зони.

1.16. Оценка на продуктивността и ефективността на стопанството:

Основни предизвикателства за подобряване продуктивността и ефективността на горското стопанство при спазване принципите на горската сертификация са насочени към балансирано и отговорно отношение в различни направления – екологични, икономически и социални, които са свързани с голям брой заинтересовани страни.

От анализа на извършения мониторинг, ТП „ДГС Добринище“ приключва 2021 година с положителен финансов резултат и много висока оценка за ефективност и продуктивност на горското стопанство.

Дата: 17.02.2022г.

Изготвил:/п*/.....
/инж. Д. Атанасова, лесничей ТП ДГС Добринище/

**Подписът е заличен съгласно Регламент (ЕС) 2016/679*