

Списък на дървесните и недървесни продукти и екосистемни услуги предоставяни от ТП „ДГС ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ“

(в изпълнение на Критерий 5.1.2 от националния FSC-стандарт)

I. Материални продукти и услуги

Материалните услуги включват всички продукти, добити от екосистемите: храна, дървесина и др.

1. Дървесина за удовлетворяване нуждите на бизнеса и местното население със строителна дървесина и дърва за огрев.

Средногодишното ползване на строителна дървесина и дърва за огрев по ГСП от 2016 г. е 42400 м³, в т.ч.12600 м³ дърва.

Средногодишната продажба на дърва за огрев от промишлен дърводобив е 47824 м³ – по отчетни данни за 2021г.

Средногодишната продажба на дърва за огрев за физически лица, вкл. по тарифа на корен, е 5570 м³ – по отчетни данни за 2021 г.

2. Недървесни продукти:

- Лечебни растения - основно за лична употреба от местното население;
- Билки и горски плодове – попадат в райони, където е невъзможно да се предвидят конкретни количества за добив;
- Гъби – основно за лична употреба от местното население, като се добиват: манатарка, пачи крак, сърнела, и др.;
- Добив на сено – стопанството не разполага с добри възможности за добив на сено от наличните поляни, голини, просеки и други голи площи;
- Коледни елхи – 200 бр./год;
- Лов – съгласно одобрени планове за ползване, след извършена таксация на дивеча;
- Паша – общата площ на горските територии, в които е разрешена пашата е 16759 ха.;
- Добив и преработка на горски репродуктивни материали – 1600 кг/год.

3. Достъп до генетични ресурси

ТП „ДГС Гоце Делчев“ разполага с две семепроизводствени градини от бяла мура и акация и дванадесет семепроизводствени насаждения с автохтонен произход.

Ползване през годината на 255 кг семена, 13 хил. бр. фиданки за нуждите на стопанството и 123 хил. бр. фиданки за нуждите на ТП в ЮЗДП и други клиенти.

II. Регулиращи услуги - ползи от процесите в екосистемите

Водорегулираща и водозащитна услуга на горската растителност има огромно значение за количеството и качеството на водите, които изтичат от водосборните басейни. Горските екосистеми реализират две основни хидрологични функции – водоохранна и водорегулираща. Водоохранна функция е способността на горите да стабилизират повърхностните и подпочвени води на определена територия (водосбор) за дълъг период от време. Водорегулиращата функция се изразява в способността на горските екосистеми да преразпределят елементите на водния баланс, като увеличават дела на положителните (продуктивни) пера и намаляват непродуктивните (отрицателни) такива. Екосистемите осигуряват смекчаване и регулиране на въздействията от промените на климата.

1. Водоохранна функция

Водоохранна функция изпълняват всички гори, които са включени във ВКС 4.1 в Доклада за ГВКС.

2. Водорегулиращата функция

Водорегулираща функция изпълняват всички гори, които са включени във ВКС 4.2 в Доклада за ГВКС.

3. Противоерозионна функция

Противоерозионна функция изпълняват всички гори, които са включени във ВКС 4.3 в Доклада за ГВКС.

III. Културни и социални услуги - нематериални ползи от екосистемите

Културните услуги са нематериални ползи от екосистемите.

Осигуряването на условия за рекреация и туризъм прави горите предпочитано място за почивка на хиляди хора..

Повечето хора високо ценят красотата или естетическата стойност на различните екосистеми, което се отразява в широкия интерес към еко-пътеки, маршрути и обозначени панорамни места, както и при избора на къщи и жилища и готовността да се плати по-висока цена за красива гледка.

Горите, с цялото си разнообразие, са богат източник на творческо вдъхновение в много сфери – изкуство, фолклор, архитектура, реклама и други. Хората ценят чувството си за принадлежност към родния край, което е свързано с отличителни черти на околната среда.

1. Образователна стойност – организират се летни лагери провеждащи се в с. Попови ливади, организират се съвместни дейности по залесяване на горски територии в чест на седмицата на гората.

2. Осигуряване на условия за рекреация и туризъм – на територията на стопанството има изградена мрежа от туристически пътеки и маршрути, има множество изградени кътове за отдих и чешми по основните горски пътища (м. "Чарка" -м. "Кадиева ливада"; с. Попови ливади – м. "Тешовски пункт", с. Корница – м. „Дългата поляна“ и др.)

3. Естетична стойност на ландшафта

На територията на стопанството попадат значими горски територии, фирмиращи ландшафт от регионално и национално значение, в които всички естествено срещащи се видове съществуват при естествени условия на разпространение и обилие. Тези горски територии са включени във ВКС 2 от Доклада за ГВКС.

4. Горите като източник на културни услуги, вдъхновение и принадлежност за хората, и като среда и обект на духовна и религиозна идентичност.

Всички гори, които притежават културна ценност са включени във ВКС 6 от Доклада за ГВКС.

Одобрил:

ПОДПИС:.....*П.....

ИНЖ. МАРКО ЗАПРЕВ

Директор на ТП „ДГС Гоце Делчев“

*- Заличено съгласно регламент (ЕС) 2016/679