

УТВЪРДИЛ:...../п*/.....

ИНЖ. ЛЮБЕН ТОСКОВ

Вр.И.Д. Директор на ТП „ДГС Добринище“

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

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

(в изпълнение на Критерий 5.1 от националния FSC-стандарт)

I. Материални продукти и услуги

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

1. Дървесина:

Средногодишното ползване на строителна дървесина и дърва за огрев по ГСП от 2021. е 18 024 м³, разпределени по сортименти, както следва: едра - 5053 м³, средна - 5363 м³, дребна - 2115 м³, дърва - 5493 пл. м³.

Продажбата на дърва за огрев от промишлен дърводобив през 2021г. е 1760 пл. м³.

Продажбата на дърва за огрев за физически лица, вкл. по тарифа на корен през 2021г., е 9695 пр. м³.

2. Недървесни продукти:

Странични ползвания от гори и земи от ДГТ не са предвидени по ГСП. Не са заложили планове за добив от диворастващи гъби, горски плодове и билки.

- Лечебни растения: в района на ТП „ДГС Добринище“ в най-големи количества се събират плодове от черна и червена боровинка, мечо грозде, шипка, цвят от бъз и от липа, стръкове от очанка, глухарче, коприва, лайка, жълт кантарион, кора дъб и др. По ГСП количествата билки в свежо състояние за лични нужди са:

- корени, коренища, луковици и грудки – до 1 кг;

- листа – до 1кг;

- стръкове – до 2 кг;

- кори – до 0,5 кг;

- цветове – до 0,5 кг;

- семена – до 0,1 кг;

- плодове- до 10 кг;

- коледни елхи – през 2021г. са продадени 197 бр.

- Лов – съгласно одобрени планове за ползване, след извършена таксация на дивеча през 2021г. в ТП „ДГС Добринище“ следва да бъдат отстреляни:

- сърна – 151 бр.
- дива свиня – 85 бр.
- заек – 50 бр.
- яребица – 45 бр.
- лисица – 72 бр.
- бялка – 28 бр.
- язовец – 24 бр.
- черен пор – 16 бр.
- скитащи кучета – 5 бр.
- скитащи котки – 5 бр.
- сврака – 32 бр.
- сива врана – 70 бр.
- посевна врана – 33бр.

- Паша – през 2021г. не са издавани разрешителни и не е пашуван добитък в района на ТП „ДГС Добринище“.

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 – ТП „ДГС Добринище“ оказва методическа помощ и много успешно си сътрудничи с Професионална лесотехническа гимназия „Никола Вапцаров“ – гр. Банско. В ТП „ДГС Добринище“ учениците провеждат производствени и учебни практики, като участват пряко в дейностите на стопанството. Инж. Георги Кушлев премина успешно 1-во ниво на курса за Горска педагогика и дори успя да реализира успешно проекта „Горичка в количка“ с участието на представител на ЮЗДП ДП и РДГ Благоевград в НУ „Паисий Хилендарски“ гр. Банско.

2. Осигуряване на условия за рекреация и туризъм на територията на ТП „ДГС Добринище“ има изградени беседки, чешми, обособени са места за палене на огън.

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.

Изготвил:...../п*/.....

инж. Десислава Атанасова, лесничей ТП „ДГС Добринище“

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