

МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО, ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ
„СЕВЕРОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ” ДП - ШУМЕН
ТП „ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО ВЪРБИЦА”

гр. Върбица, ул. “Септ. въстание” №133, тел. 05391/ 21-06, e-mail: dgs.varbitca@dpshumen.bg

УТВЪРДИЛ: (П) ...чл. 59 от ЗЗЛД..

ИНЖ. Муса Кязъм

ДИРЕКТОР НА ТП ДГС „Върбица“

Дата: 20.05.2020 г.

СПИСЪК

**на дървесните и недървесни продукти и екосистемни услуги
предоставяни от ТП ДГС „Върбица“ за 2019г.**

I. Материални продукти и услуги

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

1. Дървесина - Видовете сортименти и количествата дървесина, които са предвидени за ползване по ГСП и планираните за текущата година добиви са посочени в годишен план за ползване на дървесина на ТП ДГС „Върбица“ 2019 г., качен на сайта на стопанството.

2. Недървесни продукти – количествата недървесни продукти, които стопанството може да предложи за стопански добив и за нуждите на местното население, са определени на база анализ от предходните години и данни по ГСП на ТП ДГС „Върбица“.

2.1. Добив на сено – не се предвижда.

2.2. Добив на люцерна – не се предвижда.

2.3. Добив на листников фураж – не се предвижда.

2.4. Добив на горски плодове и билки – количествата и видовете са посочени в Приложение 1 и Приложение 2 към настоящия списък.

3. Паша – тя се извършва в ДГТ след заплащане на такса за съответната календарна година. Ежегодно през м. февруари с общините на територията на стопанството се съгласува годишен план за, където се определят районите, които са разрешени. В съответствие със ЗГ, кмета на общината издава заповед, в която са посочени местата, забранени за пашуване.

4. Лов – на територията на стопанството има богато разнообразие от най-различни представители на фауната, имащи пряко или косвено значение за развитието на ловното стопанство в района на ТП ДГС „Върбица“.

От едрия дивеч обект на лов на територията на стопанството е благородният елен, сърна и дивата свиня. От хищниците се предвижда ползване на скитащи кучета, чакал и лисица. От дребния дивеч - пъдпъдък, гургулица, яребица и фазан. Количествата се утвърждават с плана за ползване всяка година след провеждане на таксация на дивечовите запаси.

5. Достъп до генетичните ресурси

На територията на ТП ДГС „Върбица“ има 34 източника на репродуктивни материали. Добивът на семена от тях е основно за нуждите на стопанството. Вида и количеството на добитите ГРМ зависи изцяло от предвиденото залесяване за съответната и за следващи години, заложено по ГСП.

II. Регулиращи услуги – ползи от процеса на 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 дяла на положителните (продуктивни) пера и намаляват непродуктивните (отрицателни) такива. Екосистемите осигуряват смекчаване и регулиране на въздействията от промените на климата.

1. Водоохранна функция

Източници на почвена влага за насажденията на територията на горското стопанство са главно падащите валежи. Неравномерното им разпределение през годината се отразява на дебита на водните течения. През засушливия период в края на лятото и началото на есента, дебитът на водните течения е най-малък, като голяма част от тях пресъхват. Хидрографската мрежа в района на горското стопанство се очертава от водосборите на реките Герила и Елешница, притоци на р. Голяма Камчия. Река Герила води началото си от склоновете под един от най-високите върхове на централното било – “Индже барун” и в горната си част до м. “Курорта” носи името “Гига”. Там приема притока си “Зли дол”. Непосредствено до м. “Курорта”, на брега на “Зли дол” извира минерална вода, която се цени много от местното население при лечение на стомашни заболявания. В горната си част р. Герила тече в тясна долина при голям наклон и стръмни брегове, а по-надолу, в разлата долина, осеяна с лъки. Притоците и са предимно суходолия, които се спускат стръмно от централното било или от било “Игрището”, като по-важни от тях са “Петмез дол”, “Мравинков дол”, “Зли дол”, “Плевнишка река” и др. Река “Елешница” и притоците ѝ очертават хидрографската мрежа в източната част на горското стопанство. Реката извира под връх “Котата” от централното било на Стара планина. В горната си част носи името “Големия дол”. При м. “Голиат” приема главния си приток – дол “Голият”, а по-долу “Дренов дол”, дол “Лоша поляна”, “Жълдов дол”, дол “Равна” и др. В района на горското стопанство р. “Елешница” тече в тясно корито със стръмни брегове и само над горския пункт в м. “Елешница” бреговете земи са по-ниски, равни и се образуват малки лъки. По цялото си протежение реката тече по скално дъно, а по бреговете ѝ почти няма извори. Притоците ѝ са стръмни суходолия, като само по-големите като “Големия дол”,

“Жълтия дол”, дол “Равна” и други не пресъхват през годината. Водосборните басейни на реките “Герила” и “Елешница” са почти изцяло залесени, поради което дебитът им е сравнително постоянен. През лятото намаляват силно, но не пресъхват. Други по-големи водни течения със сравнително по-променлив дебит в източната част на горското стопанство са доловете “Пазарски брод” и “Говедарски дол”. Извират под билото “Гериша” и като текат предимно в северна посока се вливат в язовир “Тича”. Съществуват още много долове, които придават свежест на гората. На изолирани места от територията на горското стопанство съществуват окарстени варовици, които създават благоприятни условия за образуване на карстови извори. Минерални извори има в отдели №№ 88, 89, 96 и др. Тези факти ни дават макар и непълна представа за наличие на подпочвени води в границите на горското стопанство.

2. Противоерозионна функция

В доклада за ГВКС на ТП ДГС „Върбица“ са посочени подробно отделите и подотделите, отговарящи на посочената функция.

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 отдых и 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 – всяка година се провеждат съвместни дейности по случай честване на седмица на гората, включващи залесявания с фиданки от горски дървесни видове и беседи за значението на екосистемите в горите и тяхното опазване с деца от училищата и детските градини.
2. Осигуряване на условия за рекреация и туризъм – В доклада за ГВКС на ТП ДГС „Върбица“ е посочена информация.
3. Естетична стойност на ландшафта – В доклада за ГВКС на ТП ДГС „Върбица“ е посочена информация.
4. Горите като източник на културни услуги, вдъхновение и принадлежност за хората, и като среда и обект на духовна и религиозна идентичност:

- Резерват “Момин град”, обявена със заповед № 665 / 03.05.60 год. на Комитета по горите и горската промишленост. Същият подотдел представлява елитна букова гора. Съгласно новоприетия “Закон за защитените територии” той е прехвърлен за стопанисване и охрана към Министерство на околната среда и водите.

- Защитена местност „БОЖУР” по смисъла на Закон за защитени територии, обявена със заповед № РД311/30.05.2006 год на МОСВ. Намира се в подотдели: 57 1; 58 3; с обща площ 8.2ха, цялата незалесена.