

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

I. Материални продукти и услуги

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

1. Дървесина - Добиваната дървесина от ТП ДГС „Тутракан“ е от дървесни видове: липа, дъб, цер, акация, топола, ясен и др. Средният годишен добив по ГСП е 31199 м3 лежаща маса. От приложената таблица по долу се вижда разпределението по видове дървесина, по ГСП и по годишният план. Предвид географските координати на стопанството и метеорологичните особености на района, преобладаващо ползване имат Широколистните видове.

ГОДИШЕН ПЛАН ЗА ПОЛЗВАНЕ НА ДЪРВЕСИНА НА ТП ДГС "ТУТРАКАН" ЗА 2020 г.

ВСИЧКО / I + II + IV /

Показатели	Площ ха	Ст.маса м3	Лежаща маса м3	Едра м3	Средна м3	Дребна м3	Дърва м3
Общо А+Б							
1. По ГСП	391.6	34602	31199	8982	8805	3685	9727
2. Год. план	386.3	31429	30002	9826	4977	977	14222
% (2/1)	99	91	96	109	57	27	146
А.Иглолистни							
1. По ГСП	8	330	247	16	97	59	75
2. Год. план	0	0	0	0	0	0	0
% (2/1)	0	0	0	0	0	0	0
в т.ч. бял бор	0	0	0	0	0	0	0
смърч	0	0	0	0	0	0	0
ела	0	0	0	0	0	0	0
Б.Широколистни							
1. По ГСП	383.6	34272	30952	8966	8708	3626	9652
2. Год. план	386.3	31429	30002	9826	4977	977	14222
% (2/1)	101	92	97	110	57	27	147
Бук по ГСП	0	0	0	0	0	0	0
Бук год. план	0	0	0	0	0	0	0
%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
Дъб по ГСП	35.3	967	775	72	258	113	332
Дъб год. план	9.7	440	349	30	30	1	288
%	27	46	45	42	12	1	87
Цер по ГСП	38.4	1062	840	87	327	82	344
Цер год. план	32.9	760	705	80	16	0	609
%	86	72	84	92	5	0	177
Топола по ГСП	33.7	9135	8878	5481	1644	457	1296
Топола год. план	25.3	8590	8462	6492	771	60	1139
%	75	94	95	118	47	13	88
Акация по ГСП	86	8139	7663	326	2281	1223	3833
Акация год. план	80.7	9679	9048	107	2495	729	5717
%	94	119	118	33	109	60	149
Др.шир.по ГСП	190.2	14969	12796	3000	4198	1751	3847
Др.шир. год. план	237.7	11960	11438	3117	1665	187	6469
%	125	80	89	104	40	11	168

2. Недървесни продукти

2.1. Паша

Ежегодно се допуска паша на едър и дребен добитък на площ от 5191,9ха. Годишно се допуска пашата на 3376 броя едър и 20768 броя дребен добитък. Не се разрешава пашата на кози.

Забранена е пашата в защитените гори, в насажденията достигнали турнус на възраст, насажденията и културите с височина под 3 метра за едър и 1,5м. за дребен добитък.

2.2. Добив на сено.

Не се предвижда добива на сено, тъй като горското стопанство не разполага със сенокосни ниви.

2.3. Добив на горски плодове и билки.

В района на стопанството има възможност да се добиват цвят и листа от глог, дрян и шипка. Поради недоброто санитарно състояние на липовите насаждения не се предвижда добив на цвят и листа от липа. Дейността на стопанството да се сведе до контрол и издаване на разрешителни за събиране на горски плодове, билки и гъби.

2.4. Ловно стопанство

Основното направление на стопанисване на дивеча в границите на ТП ДГС „Тутракан” ще бъде подобряване условията за развитието на здрави и жизнени популации от наличните видове с оглед повишаване възможностите за трофеен отстрел, разселване, добив на дивечово месо, развитие на ловния туризъм и ловния спорт, обогатяване на ловната фауна.

В предоставените за ползване райони главният вид дивеч е диференциран териториално.

За постигане на поставените цели се предвиждат следните ловностопански мероприятия:

- организиране площта на стопанството по ловностопански райони;
- оптимизиране състоянието на наличните дивечови запаси;
- формиране и поддържане на оптимални полови структури на запасите от едър дивеч, както и възрастови структури на запасите наброяващи над 50 животни в отделен ловностопански район;
- провеждане на мероприятия за подобряване на хранителните и защитни качества на местообитанията;
- подобряване на наличната фуражна база и разкриване на нови фуражни площи за нуждите на дивеча;
- създаване на условия за паша, водопой, подхранване и обезпаразитяване на дивеча;
- подобряване на условията за наблюдение и отстрел;
- периодично опресняване на кръвта, чрез разселване;
- строителство на биотехнически съоръжения и други.

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.

Земите от горският фонд в района на стопанството са добре облесени и ерозионни процеси практически липсват. Ако има такава то тя се появява под формата на площно повърхностно измиване или отнасяне на плодородния почвен хоризонт. Линейна ерозия се наблюдава ограничено върху по-стръмните части на ГФ. При високи води на р. Дунав се наблюдава подравяне и/или срутване на брега, дори и там където е залесено с топола.

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 - съвместни дейности със СИЦП ДП – Габрово по организиране на седмица на гората с училища в инициативата “Лесовъд за един ден”.

2. Осигуряване на условия за рекреация и туризъм - посочват се вече създадени или планирани нови или такива за ремонт и поддръжка: кътове за отдых, чешми, огледни места, екопътеки, туристически маршрути и др.

11.05.2020 г.
гр. Тутракан

Изготвил:.....

/ инж. Лидия Саръбанска

