

# **„ЮЖНОЦЕНТРАЛНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ” – СМОЛЯН**

**ТЕРИТОРИАЛНО ПОДЕЛЕНИЕ – ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО „КРУМОВГРАД”**  
*п.к.6900,гр.Крумовград, пл.„България” №8, тел.03641/7201 fax 7209 e-mail:dqskrumovgrad@ucdp-smolian.com*

## **Списък на дървесните и недървесни продукти и екосистемни услуги предоставяни от ДГС „ДГС КРУМОВГРАД“**

### **I. Материални продукти и услуги**

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

Годишно ползване на дървесина в ТП ДГС Крумовград за последните 5 години						
	2015	2016	2017	2018	2019	Общо
Предоставяне на сечища	3136	2827	316		5371	11650
Местно население	6287	4960	7183	7058	1600	27088
Предварителна продажба	15642	7782	2065	213	528	26230
Пряко договаряне	32789	67456	55938	57459	28114	241756
Дърводобив общо	57854	83025	65502	64730	35613	306724
Общо КЛФ	3898	39700	39800	43700	45002	172100

### 2. Недървесни продукти:

- Лечебни растения:

Месторастенията на лечебните растения се определят от почвените (типовете месторастения) и климатичните условия, наличието на естествена и изкуствена хидрогравска мрежа, надморската височина, наклона на терена, и други биотични и абиотични фактори. По ЛУП не е предвиден възможен добив на лечебни растения билки и др./, в резултат на което за последните 3 години не са издадени разрешителни за добив на гъби билки сено и др.

- Гъби :

За последните 3 години не са издадени разрешителни за добив на гъби билки сено и др.

- Лов:

Основните видове дивеч на територията на стопанството са: Дива свиня, Сърна, Елен лопатар, Благороден елен, Див заек, Вълк, Мечка, Катерица, Чакал, Лисица, Белка, Черен пор, Язовец, Златка, Видра, Невестулка, Яребица, Пъдпъдък, Гривек, Гургулица, Гугутка, Глухар, Планински кеклик, Тракийски кеклик, Зеленоглава патица, Зимно бърне, Лятни бърне, Горски бекас, Обикновена бекасица, и др.

Стопанисването на дивеча е предоставено на СЛРД „Сокол“ Крумовград.

Ловнорибарските дружини са обединени в сдружение ЛРД „Сокол“ Крумовград. Водената до сега дейност се свежда до ежегодна таксация на дивеча, засяване на неголеми площи дивечови ниви, редовно подхранване през зимата на едрия

дивеч с груб и концентриран фураж, а на дребния дивеч само концентриран фураж, лов на хищници, упражняване на ловен спорт и провеждане на ловен туризъм. За предоставените ловностопански райони точна отчетност на икономическите резултати се води общото счетоводство на СЛРД „Сокол“ Крумовград.

На територията на стопанството са обособени тринадесет ловностопански дружини: ЛРД Крумовград, ЛРД Аврен, ЛРД Черничево, ЛРД Тинтява, ЛРД Багрилци, ЛРД Странджево, ЛРД Поточница, ЛРД Горна кула, ЛРД Луличка, ЛРД Гулийка, ЛРД Голямо Каменяне, ЛРД Токачка, ЛРД Голяма Чинка.

- Паша

Територията на стопанството се използва за паша. Представена е информация по населени места за ползването на пасищата по плановете за паша за последните 2 години.

**По плановете за паша на територията за последните две години средногодишно за ТП ДГС Крумовград.**

Община	Населено място	Вид и брой на животните			
		ЕРД	Овце	Кози	Кон, магаре
Крумовград	гр.Крумовград	438	803	80	0
Маджарово	гр.Маджарово	50	0	0	0
Крумовград	с.Аврен	17	215	0	0
Крумовград	с.Багрилци	120	0	0	0
Крумовград	с.Бараци	33	126	0	0
Крумовград	с.Белополци	13	0	0	0
Крумовград	с.Благун	40	53	0	0
Крумовград	с.Бряговец	8	200	6	0
Крумовград	с.Бук	101	0	60	1
Крумовград	с.Вранско	294	0	0	0
Крумовград	с.Г.Каменяне	97	170	0	0
Крумовград	с.Г.Кула	69	189	0	0
Крумовград	с.Г.Чинка	151	654	0	1
Крумовград	с.Г.Юруци	19	26	0	0
Крумовград	с.Гулийка	52	66	0	0
Крумовград	с.Д.Кула	690	687	15	0
Крумовград	с.Д.Юруци	41	20	0	0
Крумовград	с.Девесилово	1	286	65	0
Крумовград	с.Джанка	189	339	16	3
Крумовград	с.Доборско	145	98	0	3
Крумовград	с.Егрек	6	210	116	3
Крумовград	с.Зиморница	22	124	0	0
Крумовград	с.Каменка	18	0	0	0
Крумовград	с.Кандилка	48	224	55	0
Крумовград	с.Качулка	217	295	67	0
Крумовград	с.Ковил	139	390	232	1
Крумовград	с.Котлари	68	0	80	0
Крумовград	с.Красино	224	131	0	9

Крумовград	с.Къклица	23	170	0	0
Крумовград	с.Лещарка	10	24	0	0
Крумовград	с.Луличка	92	120	0	0
Крумовград	с.М.Девесил	1	141	0	1
Крумовград	с.Морянци	693	1112	0	17
Крумовград	с.Овчари	10	0	0	0
Крумовград	с.П.Желязово	18	320	0	0
Крумовград	с.Падало	44	0	0	0
Крумовград	с.Пашинци	76	30	0	0
Крумовград	с.Перуника	87	0	0	0
Крумовград	с.Подрумче	10	0	0	0
Крумовград	с.Поточарка	26	50	0	0
Крумовград	с.Поточница	26	308	0	1
Крумовград	с.Раличево	36	0	0	0
Крумовград	с.Рибино	10	0	0	0
Крумовград	с.Ручей	7	0	0	0
Крумовград	с.Самовила	214	0	0	0
Крумовград	с.Сбор	4	130	0	0
Крумовград	с.Синигер	129	116	0	2
Крумовград	с.Скалак	5	0	0	0
Крумовград	с.Ст.Кладенец	84	114	8	0
Крумовград	с.Стари чал	351	273	48	1
Крумовград	с.Стражец	128	0	0	0
Крумовград	с.Странджево	30	280	300	0
Крумовград	с.Сърнак	26	165	20	0
Крумовград	с.Тинтява	134	0	0	0
Крумовград	с.Тополка	15	76	0	0
Крумовград	с.Токачка	3	18	0	0
Крумовград	с.Хисар	2	10	4	0
Крумовград	с.Храстово	61	440	0	0
Крумовград	с.Чал	217	71	0	4
Крумовград	с.Черничево	85	165	1	9
Крумовград	с.Чернооки	26	0	0	0
Общо:		5980	9439	1173	56

- други

3. Достъп до генетични ресурси: На територията на стопанството са регистрирани четиринадесет семенни бази за добив на семена, като пет броя са от черен бор, седем са от Обикновен бук и две за Зимен дъб/горун/.

## 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:

В България за ГВКС се считат всички ГТ попадащи в рамките на санитарно-охранителните зони 1 и 2 на източници за питейно-битово водоснабдяване, определени по реда на Наредба 3 от 2000 г. За ВКС се считат също и ГТ попадащи в близост до източници за питейно-битово водоснабдяване, но без определени официални санитарно-охранителни зони. На територията на ТП ДГС „Крумовеград” тази ВКС не е установена.

#### 2. Водорегулиращата функция:

Крайречни естествени гори от *Q. pedunculiflora*, *Q. robur*, *Fr. oxycarpa*, *Ulmus minor*, *U. laevis*, *Salix alba*, *Alnus glutinosa*, *Populus alba*, *P. nigra*, *Platanus orientalis*, попадащи в заливаемата тераса на речното течение;

Гори в 100метровата ивица на река Арда.

Горски територии попадащи в санитарно охранителната зона на язовир Студен Кладенец.

#### 3. Противоерозионна функция:

- ГТ с наклон над 30° (или по-малък, при разположение под обработваеми земи, поляни, голини, редици, които са с наклон над 10° и дължина по-голяма от 200 м) с площ над 1 ha и пълнота над 0, 6;
- Гори създадени по технически проекти за борба с ерозията, корекционни и брегозащитни пояси и др.

### **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 – Зелено училище в с.Аврел. Съвместни залесителни дейности през седмица на гората с училища и детски градини на територията на стопанството, образователни мероприятия за деца от всяка възраст.

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

3. Естетична стойност на ландшафта:

Съгласно горесцитираното приложение, за територията на ТП ДГС „Крумовград“ са идентифицирани следните отдели, представляващи ГВКС 2: **1-14, 24-129, 132-223, 227-363, 371-397, 426-766**

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

На територията на община Крумовград се намира Тюрбето на Ямур баба в с. Дъждовник. Гробницата, както и територията на 500 м около обекта не е част от горска територия.

Археологическа недвижима културна ценост ”Рудник за добив на злато от късната бронзова епоха”, местност Ада тепе, землище на село Овчари, община Крумовград попадаща в ГТ, обявена със заповед № РД- 9Р- 4/09.04.2015г. на Министерството на културата( ДВ бр. 36/2015г.) с обща площ – **13.6 ха**, от която **13.4 ха** залесена и **0.2 ха** незалесена .

**ТАБЛИЦА 6: СПИСЪК НА ОБЕКТИТЕ ОТГОВАРЯЩИ НА КРИТЕРИИТЕ ЗА ВКС 6 НА ТЕРИТОРИЯТА НА ДГС „КРУМОВГРАД”**

Местност	Отдел , подотдел	Площ
Ада тепе	600 – р	3.8
Ада тепе	600 - с	0.4
Ада тепе	600 – 7	0.1
Ада тепе	601 – з	1.7
Ада тепе	401 – и	1.0
Ада тепе	601 – с	1.1
Ада тепе	601 – т	5.3
Ада тепе	601 – у	0.1
Ада тепе	601 - 10	0.1

**ДИРЕКТОР:...../П/.....**

*/инж. С.Чолаков /*

\*Налице е положен подпис, като същият е заличен съгласно Общия регламент за защита на личните данни (Регламент (ЕС) 2016/679).