

ТП "ДГС БУРГАС
Държавен горски разсадник "Росенец"

ОБОБЩИТЕЛЕН ПРОТОКОЛ № 1 от 14.09.2022 г.
за инвентаризация на посевите в държавни горски разсадници

Подписаните:

1. инж. Дора Стаматова - зам. директор при ТП "ДГС Бургас"
2. инж. Светлан Иванов - лесничей при ТП "ДГС Бургас"
3. Иванка Димитрова - пом. лесничей при ТП "ДГС Бургас"
4. Цветан Иванов - горски стражар при ТП "ДГС Бургас"
5. Димитрина Кирилова - счетоводител при ТП "ДГС Бургас"

извършихме инвентаризация на наличните семенища, при което установихме следното:

№ по ред	вид на фиданките	засети семена		Инвентаризирани фиданки		в това число:	
		м/м2	kg	бр./м	хил. бр.	годни за залесяване хил. бр.	остават за доотглеждане, хил. бр.
1	2	3	4	5	6	7	8
СЕМЕНИЩА НА ОТКРИТО							
I.	Едногодишни широколистни						
1	Цер	2400	500	23	56.10	56.10	0.00
II.	Двегодишни широколистни						
2	Цер	460	160	10	4.60	4.60	0.00
	общо широколистни семенища:			x	60.70	60.70	0.00
III.	Единадесетгодишни иглолистни						
3	черен бор	60	1	2	0.010	прерасъл	прерасъл
РЕКАПИТУЛАЦИЯ:							
	Иглолистни						
	Единадесетгодишни	60	x	x	0.010	прерасъл	прерасъл
	Широколистни						
	Едногодишни	2400	500	23	56.10	56.10	0.00
	Двегодишни	460	160	10	4.60	4.60	0.00
ОБЩО:		x	x	x	60.710	60.700	0.000

КОМИСИЯ:

1.....
2.....
3.....
4.....
5.....

налице е
положен
подпис,
заличен, съгл.
Регламент (ЕС)
2016/679

ТП "ДГС Бургас"
Държавен горски разсадник "Росенец"

ОБОБЩИТЕЛЕН ПРОТОКОЛ № 2 от 14.09.2022 г.

за инвентаризация на пикирани (школувани), вегетативни, контейнерни
и облагородени фиданки

Подписаните:

1. инж. Дора Стаматова - зам. директор при ТП "ДГС Бургас"
2. инж. Светлана Иванов - лесничей при ТП "ДГС Бургас"
3. Иванка Димитрова - пом. лесничей при ТП "ДГС Бургас"
4. Цветан Иванов - горски стражар при ТП "ДГС Бургас"
5. Димитрина Кирилова - счетоводител при ТП "ДГС Бургас"

извършихме инвентаризация на наличните пикирани(школувани), вегетативни,
контейнерни и облагородени фиданки, при което установихме следното:

№ по ред	дървесен вид	възраст и тип на фиданките	брой фиданки /контейнери/	Налични фиданки			
				всичко бр.	в т.ч. годни за залесяване, бр.	пре-расли ф-ки бр.	средна височина м
1	2	3	4	5	6	7	8
I. ПИКИРАНИ (ШКОЛУВАНИ) ФИДАНКИ ЗА ДЕКОРАТИВНИ ЦЕЛИ							
	Иглолистни						
1	Бор черен	7/4	30	20	20	0	1.50
2	Ела испанска	1/3	489	9	9	0	0.20
3	Ела испанска	2/5	78	31	31	0	0.80
4	Ела испанска	1/6	300	79	79	0	0.80
6	Кедър атласки	1/8	204	46	46	0	3.00
7	Кедър атласки	2/10	150	33	33	0	4.00
8	Кедър хималайски	2/10	900	406	406	0	4.00
9	Кипарис - аризонски	1/9	125	8	8	0	1.20
11	Кипарис сребрист цв.	1/1	10	10	10	0	0.30
12	Кипарис сребрист	1/1/2	93	80	80	0	0.3
13	Кипарис сребрист	1/3	3	3	3	0	0.30
14	Кипарис сребрист	0/1/5	42	11	11	0	0.50
17	Либоцедрус	0/1/5	47	28	28	0	0.40
18	Смрика дървовидна	1/1	13	13	13	0	0.20
19	Смрика дървовидна	1/1/2	22	21	21	0	0.4
20	Смрика дървовидна	0/1/6	97	25	25	0	0.50
21	Смрика стеляща цв.	1/1	32	32	32	0	0.15
22	Смрика стеляща	0/1/5	53	34	34	0	0.10
23	Смърч об.	1/9	790	2	2	0	0.50
24	Туя западна	1/1	80	80	80	0	0.20
25	Туя западна	1/1/2	56	52	52	0	0.3
26	Туя западна	1/3	104	66	66	0	0.20
27	Туя западна	1/5	23	23	23	0	0.20
28	Туя западна	0/1/5	256	107	107	0	0.40
29	Туя западна	0/1/6	82	37	37	0	0.50
30	Туя западна	1/8	66	22	22	0	0.70
31	Туя западна	1/9	490	99	99	0	0.70
33	Туя източна (дг)	3/6	180	63	63	0	0.70
34	Туя кълбовидна	1/1	22	22	22	0	0.15
35	Туя кълбовидна	1/8	55	29	29	0	0.30
36	Туя кълбовидна	0/1/6	61	37	37	0	0.20
	<i>всичко иглолистни:</i>	<i>x</i>	<i>4953</i>	<i>1528</i>	<i>1528</i>	<i>0</i>	<i>x</i>

	Широколистни						
37	Албидия	4/4	65	51	51	0	0.70
38	Албидия	2/7	119	15	15	0	0.70
39	Албидия	1/8	30	4	4	0	1.00
40	Бреза об.	1/2	160	25	25	0	0.7
41	Бреза об.	1/9	520	132	132	0	3.00
42	Бреза об.	2/10	140	22	22	0	4.00
43	Върба декоративна	3/2	23	9	9	0	0.70
44	Кестен конски	1/2	10	5	5	0	0.3
45	Кестен конски	3/2	4	2	2	0	0.30
46	Леска турска	3/2	6	6	6	0	0.30
47	Липа сребролистна	1/2	50	29	29	0	0.2
48	Липа сребролистна	3/2	45	7	7	0	0.50
49	Маклура	5/2	14	14	14	0	0.70
50	Мелия	1/5	5	3	3	0	0.50
51	Нар	1/2	3	3	3	0	0.50
52	Нар	3/2	4	4	4	0	0.70
53	Чинар източен	1/5	117	73	73	0	1.50
54	Чинар източен	1/6	71	13	13	0	1.50
	<i>всичко широколистни:</i>		1386	417	417	0	x
	Храсти						
55	Вайгелия	1/2	5	5	5	0	0.30
56	Вайгелия	3/2	10	9	9	0	0.50
57	Глициния	1/2	5	0	0	0	0.30
58	Доиция	1/1	5	5	5	0	0.20
59	Доиция	3/2	17	17	17	0	0.50
60	Доиция	0/4/1	10	2	2	0	0.50
61	Котонеастър	0/1/6	9	3	3	0	0.30
62	Лавровишна	1/1	3	3	3	0	0.20
63	Люляк индийски	1/1	2	2	2	0	0.20
64	Люляк индийски	3/2	8	8	8	0	0.50
65	Люляк персика	3/2	1	1	1	0	0.20
66	Махония	1/2	17	17	17	0	0.2
67	Птиче грозде	1/1	45	45	45	0	0.20
68	Птиче грозде	1/2	10	10	10	0	0.50
69	Птиче грозде	1/7	248	168	168	0	0.50
70	Птиче грозде	0/2/5	159	92	92	0	1.00
71	Птиче грозде	0/1/9	305	85	85	0	1.20
72	Ружа дървовидна	1/1	24	24	24	0	0.50
74	Спирея доуглази	3/2	44	26	26	0	0.70
75	Спирея доуглази	0/4/1	34	11	11	0	0.70
76	Форзиция	3/2	19	17	17	0	0.70
77	Форзиция	0/4/1	26	8	8	0	0.70
78	Японска дюля	3/2	26	25	25	0	0.70
	<i>всичко храсти</i>		1032	583	583	0	x
II. ВЕГЕТАТИВНИ ФИДАНКИ ЗА ДЕКОРАТИВНИ ЦЕЛИ							
	Иглолистни						
79	Кипарис об.	0/1	24	10	10	0	0.20
80	Кипарис сребрист	0/1	60	25	25	0	0.20
81	Кипарис сребрист цв.	0/1	60	2	2	0	0.20
82	Тис	0/1	24	10	10	0	0.10
83	Туя западна	0/1	96	27	27	0	0.10
84	Туя източна	0/1	108	40	40	0	0.10
85	Туя кълбовидна	0/1	60	38	38	0	0.15
	<i>всичко иглолистни:</i>	x	432	152	152	0	x
	Широколистни						
86	Нар	0/1	3	3	3	0	0.20
87	Нар	0/2/0	30	5	5	0	0.20
	<i>всичко широколистни:</i>	x	33	8	8	0	x

	Храсти						
88	Вайгелия	0/1	96	45	45	0	0.30
90	Глициния	0/1	9	9	9	0	0.15
91	Доиция	0/1	16	16	16	0	0.30
92	Лавандула	0/1	4	1	1	1	0.15
93	Люляк индийски	0/1	165	87	87	0	0.30
95	Нокът цветен стелящ	0/1	20	20	20	0	0.10
96	Птиче грозде вечноезелено	0/2/0	110	13	13	0	0.20
97	Спирея дуглази	0/1	36	35	35		0.50
98	Спирея доуглази	0/3	21	21	21	0	0.70
99	Форзиция	0/1	84	33	33	0	0.30
100	Форзиция	0/2/0	76	18	18	0	0.50
	<i>всичко храсти</i>		637	298	298	1	x
III. КОНТЕЙНЕРНИ ФИДАНКИ ЗА ДЕКОРАТИВНИ ЦЕЛИ							
	Иглолистни						
101	Кипарис сребрист	0/2	28	20	20	0	0.15
102	Кипарис сребрист	0/3	32	22	22	0	0.20
103	Смрика дървовидна	0/2	7	5	5	0	0.20
104	Смрика дървовидна	0/3	46	46	46	0	0.10
105	Смрика дървовидна	0/4	150	102	102	0	0.20
106	Смрика стеляща	0/2	79	78	78	0	0.15
107	Смрика стеляща цв.	0/2	13	13	13	0	0.15
108	Смрика стеляща	0/3	87	33	33	0	0.20
109	Смърч сребрист	3/0	93	59	59	0	0.20
110	Тис	0/2	25	25	25	0	0.15
111	Тис	3/0	2	1	1	0	0.10
112	Туя западна	0/2	59	54	54	0	0.25
112	Туя западна	0/3	32	32	32	0	0.20
113	Туя западна (сребриста)	0/4	28	9	9	0	0.20
114	Туя западна	0/6	56	19	19	0	0.20
115	Туя източна	0/4	5	4	4	0	0.2
116	Туя източна	0/8	20	1	1	0	0.30
117	Туя кълбовидна	0/2	33	33	33	0	0.20
118	Туя либоцедрус	0/6	37	4	4	0	0.20
	<i>всичко иглолистни:</i>	x	832	560	560	0	x
	Широколистни						
119	Кестен конски	3/0	5	2	2	0	0.40
120	Липа сребролистна	3/0	27	5	5	0	0.20
121	Нар	0/4	24	19	19	0	0.30
122	Явор об.	3/0	8	4	4	0	0.10
123							
	<i>всичко широколистни:</i>	x	64	30	30	0	x
	Храсти						
124	Аукуба	0/4	28	3	3	0	0.20
125	Вайгелия	0/2	10	10	10	0	0.35
126	Вайгелия	0/4	17	10	10	0	0.70
127	Декоративен храст	0/2	7	7	7	0	0.20
128	Доиция	0/2	3	3	3	0	0.20
129	Доиция	0/3	8	3	3	0	0.30
130	Доиция	0/7	33	2	2	0	0.50
131	Кисел трън	0/3	4	3	3	0	0.30
132	Котонеастър	0/7	39	24	24	0	0.30
133	Котонеастър	0/10	63	20	20	0	0.50
134	Лавандула	0/3	12	12	12	0	0.30

135	Лавровишна	0/2	12	12	12	0	0.35
136	Люляк индийски	0/3	2	2	2	0	0.20
137	Люляк индийски	0/6	10	1	1	0	0.70
138	Махония	0/3	6	3	3	0	0.20
139	Нокът дребнолистен	0/2	23	23	23	0	0.20
140	Нокът дребнолистен	0/7	38	3	3	0	0.20
141	Нокът дребнолистен	0/10	59	32	32	0	0.50
142	Нокът цветен стелящ	0/2	20	20	20	0	0.15
143	Нокът цветен стелящ	0/3	51	48	48	0	0.40
144	Птиче грозде	0/4	11	11	11	0	0.30
145	Птиче грозде	0/7	54	50	50	0	0.50
146	Птиче грозде	0/8	126	48	48	0	0.70
147	Роза	0/2	2	2	2	0	0.20
148	Розмарин	0/3	24	19	19	0	0.30
149	Розмарин	0/4	8	5	5	0	0.70
150	Ружа дървовидна	0/2	30	30	30	0	0.40
151	Ружа дървовидна	0/4	6	1	1	0	0.50
152	Скимия	0/2	13	12	12	0	0.25
183	Скимия	0/4	18	0	0	0	0.50
154	Форзиция	0/2	48	48	48	0	0.30
155	Чашкодрян яп.	0/2	27	27	27	0	0.50
156	Чимшир	0/2	60	60	60	0	0.20
157	Чашкодрян	0/8	77	37	37	0	0.30
158	Чимшир	0/8	20	20	20	0	0.30
159	Чашкодрян цветен	0/9	137	28	28	0	0.50
160	Чимшир-цветен	0/9	43	4	4	0	0.30
161	Чимшир	0/10	153	80	80	0	0.20
162	Чимшир	0/11	245	9	9	0	0.30
163	Японска дюля	0/5	24	10	10	0	0.50
	<i>всичко храсти</i>		1571	742	742	0	x
IV. МАТОЧНИК ЗА ДЕКОРАТИВНИ ЦЕЛИ							
	Иглолистни						
164	Кипарис - резници	x	10	3	3	0	1.00
165	Смрика дървовидна - школи	x	4	4	4	0	1.00
166	Смрика стеляща	x	4	2	2	0	0.30
	<i>всичко иглолистни:</i>		18	9	9	0	
	Храсти						
167	Индийски люляк - резници	x	7	3	3	0	0.50
168	Птиче грозде	x	97	55	55	0	1.00
169	Котонестър	x	5	3	3	0	0.50
170	Кисел трън	x	3	3	3	0	0.50
171	Нокът дребнолистен	x	3	3	3	0	0.30
172	Чашкодрян	x	5	3	3	0	0.50
173	Чимшир	x	2	2	2	0	0.20
	<i>всичко храсти</i>	<i>x</i>	122	72	72	0	x
РЕКАПИТУЛАЦИЯ:							
	Иглолистни	x	6235	2249	2249	0	x
	Широколистни	x	1483	455	455	0	x
	Храсти	x	3362	1695	1695	0	x

КОМИСИЯ:

1 ...

2 ...

3 ...

4 ...

налице е
положен
подпис,
заличен, съгл.
Регламент
(ЕС) 2016/679

ТП "ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО - БУРГАС"

ОБОБЩИТЕЛЕН ПРОТОКОЛ № 4

За инвентаризираните разсадникови площи към 14.09.2022 год.

Подписаните: инж. Дора Стаматова-зам. директор, инж. С. Иванов - лесничей, И. Димитрова - пом. лесничей, Ц. Иванов - отговорник разсадник "Росенец", Д. Кирилова - счетоводител при ТП "ДГС Бургас" извършихме инвентаризация на наличните разсадникови площи, при което установихме следното:

№ по ред	ДГС	Държавен горски разсадник	Н.в. м.	Вид почва	Обща площ	В това число:														
						семе- ница	школи за залес.	деко- ратив- ни	школи за елхи	вкоре- нили- ща	площа дки за конт.	мато- чници	угари	оран- жери	смерп. гради-	опит- ни култ.	дендр а- риуми	селск. площи	застр. площи	други
Д Е К А Р И																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	Бургас	"Росенец"	6	ливадна смолница	42.0	2.0	0.0	9.900	0.0	0.0	0.0	0.100	16.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	8.0

КОМИСИЯ:

1 ...
2 ...
3 ...
4 ...
5 ...

налице е
положен подпис,
заличен, съгл.
Регламент (ЕС)
2016/679

ТП "ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО - БУРГАС"**ОРИЕНТИРОВЪЧЕН БАЛАНС**

на необходимите фиданки за залесяване и попълване
през вегетативната 2022/2023 година в ТП "ДГС - БУРГАС"

№ по ред	Дървесен вид	Произведени годни за залес. фид.,	Необходими фиданки за залесяване и попълване /х.бр./			Недостигащи фид., хил. бр.	Излишни фиданки, хил. бр.
		хил. бр.	залесяване есен 2022 г.	попълване пролет 2023 г.	общо		
I. СЕМЕНИЩНИ ФИДАНКИ							
I. ШИРОКОЛИСТНИ							
1	дъб цер - 1/0	56.10		28.00	28.00	0.00	28.10
2	дъб цер - 2/0	4.60				0.00	4.60
всичко:		60.700	0.00	28.00	28.00	0.00	32.700

ДИРЕК

налице е положен подпис, заличен, съгл.
Регламент (ЕС) 2016/679

(инж. Кирил Петков)

Съгласувал:

налице е положен подпис, заличен, съгл.
Регламент (ЕС) 2016/679

инж. Дора Стаматова - зам. директор

Изготвил:

налице е положен подпис, заличен, съгл.
Регламент (ЕС) 2016/679

Иванка Димитрова - пом. лесничей



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО БУРГАС



гр. Бургас, ПК 8000, ул. „Цар Иван Шишман“ № 8, ет. 2, тел. +359 56 842 369, факс +359 56 842 577, e-mail: dgsburgas@uidp-sliven.com

АНАЛИЗ

на състоянието на посевите в държавен горски разсадник “Росенец” към 14.09.2022 година

В изпълнение на разпоредбите на чл. 34 от Наредба № 4/2012 год. за условията и реда за регистрация на горските разсадници, както и за производството на фиданки в горските разсадници – държавна собственост и писмо изх. № ЛКД 06-12/07.09.2022 год. на ЮИДП ДП Сливен се проведе есенната инвентаризация на горски разсадник „Росенец” на ТП „ДГС Бургас.” За целта със заповед № РД-10-142/08.09.2022 год. на директора на стопанството бе определена комисия, която да извърши инвентаризация на семенищата, школите и вкоренилищата в разсадника.

През вегетационната 2022 год. в държавен горски разсадник “Росенец” се отглеждат:

- едногодишни широколистни фиданки за залесяване от цер;
- школувани иглолистни и широколистни фиданки за декоративни цели от западна туя, ср. липа, конски кестен, японска дюля, птиче грозде и други;
- вегетативни фиданки за декоративни цели от дървовидна смрика, източна и западна туя, вайгелия, спирея и други.

През есента на 2021 година и пролетта на 2022 г. в оранжерии са заложили резници за произвеждане на декоративни фиданки от дървесни и храстови видове.

През 2021 година на открито в разсадника са засяти семена от цер – 500 кг. върху 2400 лм.

Преброяването на семенищните фиданките, школуваните и контейнерни фиданки се извърши, съгласно Наредба № 4/15.02.2012 г. за условията и реда за регистрация на горски разсадници, както и за производство на фиданки в горски разсадници – държавна собственост, в резултат на което се установи следното:

Поникналите церови фиданки са средно 23 бр./лм, произведени са 56100 бр. фиданки, които са в добро физиологично и санитарно състояние.

Отглеждат се и двегодишни церови фиданки – 4600 бр., които са в добро физиологично и санитарно състояние.

За премахване на нежеланата тревна растителност се извършва плевене в лехите, тесане на пътеките в семенищата и школите, косене на тревата. Церовото семенище и част от новосъздадените школи не са свързани към системата за капково напояване, в оранжерии ежедневно се поливат вкоренилищата и контейнерните фиданки.

Към момента на инвентаризацията свободните площи не са изорани. Предстои оран и подготовка на площите за есенен посев основно на дъбов жълъд. Като основен недостатък за работата в разсадника може да се посочи липсата на собствен трактор за обработката на школите и семенищата и поддържане в черна угар на свободните площи.

От изключителна важност е да се осигури малък верижен трактор с тракторна скоба за подрязване на семенищните фиданки. Механизираните дейности в разсадника – оран, фрезване, култивиране, подрязване и повдигане с тракторна скоба на семенищните фиданки през последните повече от 5 години са затруднени и ненавременно извършени, поради липса на кандидати за участие в процедури по ЗОП с посочения предмет на дейност в разсадника.

Необходимо е да бъдат препокрити с найлон части от двете оранжерии.

В разсадника са налични прерасли школувани фиданки от бреза об., чинар изт., кедър атласки и хималайски, които са с височина над 4 м и които без подходяща техника не могат да бъдат извадени с бала пръст /за иглолистните/, което да гарантира прихващането им.

Предстои събиране и засаждане на дъбов жълд за производство на семенищни фиданки, необходими за залесяване и попълване., събиране и залагане на зрели резници от редки форми на декоративни и храстови видове.

При извършване на инвентаризацията около дървета киселици се установи наличието на следи от диви свине, които поради липсата на ограда на разсадника биха създали отново проблем с церовото семенище.

КОМИСИЯ: 1.....

2.....

3.....

4.....

5.....

налице е положен
подпис, заличен,
съгл. Регламент (ЕС)
2016/679