



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA

DIRECȚIA SILVICĂ ARGEȘ

OCOLUL SILVIC VIDRARU

Curtea de Argeș, Str. Daniel Sterescu, Nr. 3

telefon: 0040. 0248.72.16.73; fax: 0040. 0248.72.21.97

E-mail: vidraru@silvapit.ro Pagina web: www.silvapit.ro

Il. Clivca A
[Signature]

Nr. 109461 28.08.2017

GARDA FORESTIERA PLOIESTI	
Nr.	10210
Data	28.08.2017

10/11
28.08.2017
[Signature]

Catre,

Garda Forestiera Ploiesti

GFJ Ag.
[Signature]

NOTIFICARE

Va inaintam APV de produse accidentale, intocmite in cadru OS Vidraru - DS Arges - fond forestier proprietate publica a statului, in vederea verificarii, conform O.M. 1507/2016.

Nr crt	Nr. partida	Suprafata	Volum brut -mc-	UP	ua	Felul lucrarii	Proprietar	Obs.
1	249 Parlitul	6.4	181	3 Capra	39	ACC I Do	Statul	Produse ACC, constituite in arborete afectate de factori biotici, abiotici, suprapuse peste marcarile initiale

Anexam alaturat actele de punere in valoare, P.V. de verificare si descrierea parcelara din Amenajamentul UP III Capra.

SEF OCOL SILVIC
Ing. Serbanoiu Daniel



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																
37 A	18.68 HA	GF: 1-2A	5M IC	SUP: M	TS: 2332	TP: 1113										
SOL: 3207	Versant	ondulat	EXPOZITIE: NE													
INC: 38 G	ALTITUDINE: 1150-1700 M															
LITIERA: intrerupta-subtire	TIP FLORA: Oxalis-Dentaria															
Natural fundamental prod. mij.	relativ-plurien															
COMP.ACTUALA: 10 MO																
COMP.TEL: 8MO 2 LA																
SORT:																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL:																
POL:																
ERZ:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI EXEC.:																

CONFORM CU
ORIGINALUL

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- AG - 265

Unitate de Productie : 3 - Capra
Denumire A.P.V. : 249 Parlitul

Suprafata totala act - (ha) : 6,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 09.08.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : 335 PS Ciocan patrat nr. :					Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore							
					Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 3 cu un volum de - (mc) : 1,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		242		181							
									Total :		242		181							
Specia			SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut							
			G1	G2	G3	M1	M2	M3			LS	Total		VF						
MOLID			22	61	24	21	6		2	136	14	31	7	181						
TOTAL			22	61	24	21	6		2	136	14	31	7	181						
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil								Total volum brut								
				%	S. tot	Compozitie					H.									
39	6,40	140,0	38,00											181						
Total	6,40													181						
U.A.	MO	Volum																		
39	181	181																		
Total	181	181																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
39	MO	32,00	32,50	24,60	24,70	140	0,75	242		22	61	24	21	6		2	14	31	7	181
Total U.A. : 39								242		22	61	24	21	6		2	14	31	7	181
Total General U.A. :								242		22	61	24	21	6		2	14	31	7	181

Sef Ocol,
SERBANOIU DANIEL

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

OS VIDRARU
OS VIDRARU

BARDA FORESTIERA PLOIESTI

10229.
28.08.2017

10.08.2017
CULES

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- AG - 265

Unitate de Productie : 3 - Capra
Denumire A.P.V. : 249 Parlitul

Suprafata totala act - (ha) : 6,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 09.08.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : 335 PS Ciocan patrat nr. :					Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore									
					Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 3 cu un volum de - (mc) : 1,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	242	181									
									Total :	242	181									
Specia		SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID		22	61	24	21	6		2	136	14	31	7	181							
TOTAL		22	61	24	21	6		2	136	14	31	7	181							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil								Total volum brut								
				%	S. tot	Compozitie					H.									
39	6,40	140,0	38,00									181								
Total	6,40											181								
U.A.	MO	Volum																		
39	181	181																		
Total	181	181																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
39	MO	32,00	32,50	24,60	24,70	140	0,75	242		22	61	24	21	6		2	14	31	7	181
Total U.A. : 39								242		22	61	24	21	6		2	14	31	7	181
Total General U.A. :								242		22	61	24	21	6		2	14	31	7	181

Sef Ocol,

SERBAN OIU DANIEL

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- AG - 265

Unitate de Productie : 3 - Capra
Denumire A.P.V. : 249 Parlitul

Suprafata totala act - (ha) : Tratament : Natura produsului : Tehnologia de exploatare : Data inventarierii : Anul exploatarei : Procedeul de inventariere : Ciocan rotund nr. : Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaios - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescurii - (buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	242	181
		Total :	242	181

SORTARE DIMENSIONAL A

Locul

Locul de fier

Volum

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- AG - 265

Unitate de Productie : 3 - Capra
Denumire A.P.V. : 249 Parlitul

Suprafata totala act - (ha) : 6,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 09.08.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 3 cu un volum de - (mc) : 1,00 Iescurii - (buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 242	Vol. arbore 181
--	--	--	-------------------------	-----------------------



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA

DIRECȚIA SILVICĂ ARGEȘ

OCOLUL SILVIC VIDRARU

Curtea de Argeș, Str. Daniel Sterescu, Nr. 3

telefon: 0040. 0248.72.16.73; fax: 0040. 0248.72.21.97

E-mail: vidraru@silvapit.ro Pagina web: www.silvapit.ro

GARDA FORESTIERA PLOIESTI

10236

Data: 28.08.2017

Nr. 10946 / 28.08.2017

Dr. Clivert A.
28.08.

Catre,

Garda Forestiera Ploiesti

NOTIFICARE

Va inaintam APV de produse accidentale, intocmite in cadru OS Vidraru – DS Arges - fond forestier proprietate publica a statului, in vederea verificarii, conform O.M. 1507/2016.

Nr crt	Nr. partida	Suprafata	Volum brut -mc-	UP	ua	Felul lucrarii	Proprietar	Obs.
1	249 Parlitul	6.4	181	3 Capra	39	ACC I Do	Statul	Produse ACC, constituite in arborete afectate de factori biotici, abiotici, suprapuse peste marcari initiale

Anexam alaturat actele de punere in valoare, P.V. de verificare si descrierea parcelara din Amenajamentul UP III Capra.

SEF OCOL SILVIC
Ing. Serbanoiu Daniel



PROCES VERBAL

de verificare a APV nr.

249

SE APROBA

Subsemnatul *Badoiu Leonard* avand functia de *Ing sef distric* in prezenta
sefului(ajutorului) de district - si a padurarului *Tron Alin*
titularul cantonul 4 Modrogazul , azi data de 22.08.2017 am procedat la verificarea lucrarilor de
evaluare a masei lemnoase, constatand urmatoarele:

- 1 Conducatorul lucrarii de evaluare a masei lemn. in teren a fost dl... *Matei Ion*
- 2 Lucrarile de birou au fost executate de dl... *Popescu Adrian*
- 3 Prevederi amenajament L conserv *UP 3 Capra*
- 4 Natura taierii *ACC I* *ua: 0.39*
- Produse Volum Brut 181 mc
- 5 Intensitatea extragerii mc/ha 28.28 *Suprafata APV* 6.4 ha
- 6 Semintis utilizabil pe ua (compozitie , suprafata, dimensiuni, compozitie tel cf. amenajament,
(ne)evidentiat in controlul anual, etc.)
- 7 Starea fitosanitara a arboretului (uscare, defoliere, etc.) *NORMALA*
- 8 Oportunitatea interventiei *Necesara*
- 9 APV-ul este/nu este inclus in borderoul/amplasarea m.l. aferent anului.... 2017
- 10 Data inventarierii 9.08.2017
- Anul exploatarei 2017
- Cresteri in volum

Subsemnatul **Badoiu Leonard** avand functia de **Ing sef distric** in prezenta
sefului(ajutorului) de distric **-** si a padurarului **Tron Alin**
titularul cantonul **4 Modrogazul**, azi data de **22.08.2017** am procedat la verificarea lucrarilor de
evaluare a masei lemnoase, constatand urmatoarele:

- 1 Conducatorul lucrarii de evaluare a masei lemn. in teren a fost dl... **Matei Ion**
- 2 Lucrarile de birou au fost executate de dl.... **Popescu Adrian**
- 3 Prevederi amenajament **L conserv** **UP 3 Capra**
- 4 Natura taierii **ACC I** **ua: 0.39**
- Produce **Volum Brut** **181 mc**
- 5 Intensitatea extragerii mc/ha **28.28** **Suprafata APV** **6.4 ha**
- 6 Semintis utilizabil pe ua (compozitie, suprafata, dimensiuni, compozitie tel cf. amenajament,
(ne)evidentiat in controlul anual, etc.)

- 7 Starea fitosanitara a arboretului (uscare, defoliere, etc.) **NORMALA**
- 8 Oportunitatea interventiei **Necesara**
- 9 APV-ul este/nu este inclus in borderoul/amplasarea m.l. aferent anului.... **2017**
- 10 Data inventarierii **9.08.2017**
- Anul exploatarei **2017**
- Cresteri in volum
- 11 Marcarea arborilor (delimitarea parchetului) **ps 335** **Vopsea Verde**
- 12 Elemente dendrometrice si incadrarea in eroarea maxima admisa

Stabilirea marimii sondajului

Numar total de arbori din APV..... **245** Specia de baza **Mo**

Natura arboretelor	<200	201-1000	1001-2000	2001-3000	3001-4000	>4000 Arbori
Arborete pe baza de						
Stejar	20	15	10	7	5	4
Restul arboretelor	15	12	8	6	4	3

Numar minim de arbori din sondaj.....

FOIOASE

Elementul dendrometric	Abaterea calculata	Abaterea admisa	Observatii
Diametru	#DIV/0!	2	%
Clasa de calitate	#DIV/0!	5	%
Inaltime	#DIV/0!	1	m
	Hi	Hv	

RASINOASE

Elementul dendrometric	Abaterea calculata	Abaterea admisa	Observatii
Diametru	100.29	2	%
Clasa de calitate	99.80	5	%
Inaltime	24.40	1	m
	Hi	Hv	

Aprecieri asupra modului de calcul al volumului....

CORECT

- 13 Constatari si propuneri privind definitivarea APV si aprobarea acestuia

POATE FI APROBAT SI AUTORIZAT SPRE EXPLOATARE

Titular Verificare

Titular marcare

Padurar

Nr. crt	inventariere initiala				inventariere verificare				inventariere initiala				inventariere verificare			
	Nr.	Diam	cal.	H	Diam	cal.	H		Nr.	Diam	cal.	H	Diam	cal.	H	
1	7	40	2		40	2										
2	8	40	3		40	3										
3	13	46	2		46	2										
4	14	32	3		32	3										
5	19	40	3		40	3										
6	20	44	2		44	2										
7	24	32	2	24	32	2	24									
8	26	42	2		42	2										
9	29	40	2		40	2										
10	35	42	2		42	2										
11	38	32	2	24.5	32	2	25									
12	40	40	2		40	2										
13	55	36	2		36	2										
14	50	34	1	25	34	1	25									
15	62	28	1		28	1										
16	63	28	1		28	1										
17	69	26	1		26	1										
18	70	32	1	24.4	32	1	24.4									
19	79	28	1		28	1										
20	87	32	3	24	32	3	24									
21	90	32	2		32	2										
22	92	32	2		32	2										
23	104	36	2		36	2										
24	108	44	3		44	3										
25	114	30	2		30	2										
26	120	28	1		28	1										
27	131	26	2		26	2										
28	140	26	1		26	1										
29	208	26	3		26	3										
30	235	32	3	24.5	32	3	24.5									
31	239	36	1		36	1										
32																
33																
34																
35																
36																
37																
38																
39																
40																
41																
42																
43																
44																
45																
46																
47																
48																
49																
50																
TOTAL				146.4			146.9									

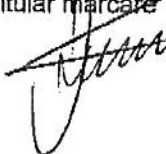
Hi= 24.4 Hv= 24.5

Elementele inscrise in carnetul de teren de mai sus au fost masurate corect.

Titular verificare

Titular marcare

Titular canton


OCOLUL SILVIC VIDRARU

partida

249

Rasinoase

Elemente inventar initial				Elemente de verificare			
nr.de arbori pe clase		Total	supr.baza	nr.de arbori pe clase		Total	supr.baza

d1.30	Elemente inventar initial								Elemente de verificare							
	nr. de arbori pe clase				Total arbori	arb. lucru	supr. baza		nr. de arbori pe clase				Total arbori	arb. lucru	supr. baza	
	I	II	III	IV			total arb.	arb. lucru	I	II	III	IV			total arb.	arb. lucru
6																
10																
12																
14																
16																
18																
20																
22																
24																
26	2	1	1		4	3.67	0.212372	0.194861	2		1		3	2.75	0.159279	0.14600552
28	4				4	3.92	0.246301	0.24137485	4	1			5	4.84	0.307876	0.29802405
30		1			1	0.92	0.070666	0.06503097		1			1	0.92	0.070666	0.06503097
32	1	4	3		8	7.03	0.643398	0.58538616	1	4	3		8	7.03	0.643398	0.58538616
34	1				1	0.98	0.090792	0.08897619	1				1	0.98	0.090792	0.08897619
36	1	2			3	2.82	0.305363	0.28704104	1	1	1		3	2.69	0.305363	0.27380866
38																
40		3	2		5	4.34	0.628319	0.54538048		3	2		5	4.34	0.628319	0.54538048
42		2			2	1.84	0.277088	0.25492139		2			2	1.84	0.277088	0.25492139
44		1	1		2	1.71	0.304106	0.26001077		1	1		2	1.71	0.304106	0.26001077
46		1			1	0.92	0.16619	0.15288503		1			1	0.92	0.16619	0.15288503
48																
50																
52																
54																
56																
58																
60																
62																
64																
66																
68																
70																
72																
74																
76																
78																
80																
82																
84																
86																
88																
90																
92																
94																
96																
98																
100																
Total	9	16	7		31	28.15	2.94461	2.6558679	9	14	8		31	28.02	2.9531	2.6504392
							Gti	Gli							Gtv	Glv

INTOCMIT,

VERIFICAT,

Abaterea diametru : (Gtv/Gti)100= 100.288 % 2%
 Abaterea calitate : (Glv/Gli)100= 89.7956 % 5%

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

STATION	DATA	CE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465	1466	1467	1468	1469	1470	1471	1472	1473	1474	1475	1476	1477	1478	1479	1480	1481	1482	1483	1484	1485	1486	1487	1488
---------	------	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------