

Ocolul Silvic Asociația Salemul Ciumesti
 Adresa: Ciumesti Str. Mare Nr. 56
 Nr. Inreg: 982 / 16.06.2021.

Notificare

Către,
 Garda Forestieră Cluj,

Vă înaintăm spre verificare și avizare APV-urile de produse accidentale, în conformitate cu prevederile O.M. 767/23.07.2018, conform tabelului de mai jos:

Nr. crt.	Nr. APV.	Proprietar	U.P.(Nr., denumire)	u.a.	Nr. contract administrat e/ servicii silvice (dacă este cazul)	Vol. - mc-	Depășire e DA/NU	APV-ul face parte dintr-un angajament de silvomediu (Măsura 15) DA/NU	APV-ul se află în zona de liniște (L) DA/NU
1	2100147801180	Composesorat Cernesti	I Cernesti-Brebeni	45C	-	59.11	NU	DA	NU
2	2100147801190	Composesorat Cernesti	I Cernesti-Brebeni	45B	-	164.34	NU	DA	NU
3	2100147801220	Composesorat Cernesti	I Cernesti-Brebeni	46I	-	14.2	NU	DA	NU
4	2100147801230	Composesorat Cernesti	I Cernesti-Brebeni	46G	-	107.55	NU	DA	NU
5	2100147801240	Composesorat Cernesti	I Cernesti-Brebeni	46B	-	58.09	NU	DA	NU
6	2100147801350	Composesorat Nobil Sapanta	I Sapanta	65,69A,70A	-	281.28	NU	DA	NU
TOTAL						684.57	X	X	X

Atașăm următoarele documente:
 - actul (actele) de punere în valoare, verificate conform art. 1 din anexa 1 la O.M. 767/23.07.2018, în stadiul *verificat*;

Ștefan Ștefan
 Șeful Ocolului Silvic Cioclovățeni
 Inginer Năstase Cristian
 Asociația Silvică Cioclovățeni
 Ocolul Silvic Cioclovățeni



Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

U.A.	Specia	Diametre	Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crest	Sortare dimensională						Total							
							G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Coajă	Lemn foc	Vol. arb. brut			
46j	MO	24.88	27.91	21.19	19.41	25	0.73	17	2.62	3.81	1.58	1.64	0.43	0.03	0.10	1.02	2.97	0.05	14.20	
46j	PT	26.00	26.00	24.00	24.00	25	0.64	1								0.04	0.32	0.05	0.64	
Total		0.64	13.56	14.20					2.62	3.81	1.58	1.64	0.43	0.03	0.10	1.02	2.97	0.05	14.20	
U.A.	MO	0.64	13.56	14.20																
U.A.	PLT	0.50	0.50	25	21.00															
Total		0.50	0.50	25	21.00															
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	%	S. tot	Semințe utilizabile						Compoziție		Total volum brut						
												H.								
TOTAL																				
MOLID																				
PLOP TREMURĂTOR																				
Specia																				
SORTARE DIMENSIONALĂ																				
Lemn lucru																				
Coajă																				
Lemn de foc																				
Total																				
Rășinoase																				
Quercinee																				
Diverse moi																				
Total:																				
17	12.34																			
18	12.98																			
Informații privind																				
Stăncării pe - (ha):																				
Arbori putregătoși - (buc): 8																				
cu un volum de - (mc): 3.72																				
Iescării - (buc): 4																				
cu un volum de - (mc): 1.22																				
Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPSM0206																				
Procedul de inventarier: FIR CU FIR																				
Anul exploatării: 2021																				
Data inventarierii: 10.04.2021																				
Tehnologia de exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE																				
Natură Produsul: IGIENIZAREA PĂDURII																				
Tratament: T. IGIENĂ																				
Suprafață totală act - (ha): 0.5																				
Denumire A.P.V.: Composesor Cernesti																				
Unitate de Producție: 1 - Cernesti - Brebeni																				

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100147801220



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100147801230



Unitate de Producție: 1 - Cernești - Brebeni

Denumire A.P.V.: Compozitor Cernești

Suprafață totală act - (ha): 3.2
 Tratament: T. IGIENĂ
 Natura Produsului: IGIENIZAREA PĂDURII
 Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE
 Data Inventarierii: 10.04.2021
 Anul exploatarii: 2021
 Procedul de inventariere: FIR CU FIR
 Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPSM0206

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc	Total	Volum brut		
	G1	G2	G3	M1	M2	M3						LS	
MESTECĂN		0.49		0.21	0.17	0.09	0.01	0.97	0.21	1.02	0.09		
FAĞ				0.01	0.01			0.02	0.17	0.17	0.02		
MOLD	6.31	27.68	10.78	10.64	2.88			59.30	6.17	28.58	0.01		
PLOP TREMURĂTOR	0.28	2.72		0.35	0.16	0.02		3.53	0.45	4.73	0.58		
PALȚIN DE MUNTE				0.18	0.34	0.11	0.03	0.66	0.08	1.66	0.20		
TOTAL	6.59	30.89	10.78	11.38	3.56	0.23	1.05	64.48	6.91	36.16	0.90		
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil								Compozitie	
46G	3.20	67	18.00	0								H.	
U.A.	ME	FA	MO	S. tot								Total volum brut	
46G	2.20	0.19	94.05									107.55	
U.A.	ME	FA	MO									Total	
46G	2.20	0.19	94.05									3.20	

U.A.	Specia	Diametre	Ințimi	Vârsta arb. hc	Vârsta arb. ht	Vârsta arb. hc	Vârsta arb. ht	Crest	Nr. arb.	Vol. arb.	Creșt	Sortare dimensională						Lemn foc	Total VF	Volum brut					
												G1	G2	G3	M1	M2	M3				LS				
46G	ME	34.00	30.56	24.83	25.50	67	0.73	3			0.49						0.17	0.09	0.01	0.21	1.02	0.09	2.20		
	FA	18.00	18.00	16.00	16.00	67	0.19	1									0.01				0.17	0.02	0.19		
	MO	26.90	26.70	20.58	20.65	67	0.52	181			6.31	27.68	10.78	10.64	2.88						6.17	28.58	0.01	94.05	
	PLT	33.00	38.08	25.76	25.00	67	1.45	6			0.28	2.72									0.08	1.66	0.20	2.40	
	PAM	19.00	20.37	16.17	15.75	67	0.24	10			6.59	30.89	10.78	11.38	3.56	0.23	1.05	6.91	36.16	0.90	6.91	36.16	0.90	107.55	
Total U.A.: 46G																						107.55			
Total General U.A.																						107.55			



Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100147801240



Unitate de Producție: 1 - Cernesti - Brebeni

Denumire A.P.V.: Compostoriat Cernesti

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	43,76	0,5	3,85	9,98	58,09	Total:		80
								Rășinoase	64	3
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăoși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 1,18 tescări - (buc): cu un volum de - (mc):	FAG	3	0,5	3,85	9,98	58,09	58,09	Total:		80
								Diverse tari	6	3,85
Arbori putregăoși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 1,18 tescări - (buc): cu un volum de - (mc):	Diverse tari	6	3,85	9,98	58,09	58,09	58,09	Total:		80
								Diverse moi	7	9,98

Suprafață totală act - (ha): 5,2
 Tratament: T. IGIENĂ
 Natura Produsului: IGIENIZAREA PĂDURII
 Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTITPI DE SORTIMENTE
 Data inventarierii: 10.04.2021
 Anul exploatării: 2021
 Procedul de inventariere: FIR CU FIR
 Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPSM0206

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn foc	Volum brut
	GI	G2	G3	M1	M2	M3	LS				
FAG				0,01	0,04	0,02	0,07	0,01	0,42	0,06	0,50
MESTEAȚĂN				0,13				0,20	0,81	0,08	1,92
MOLID			2,37	7,77	3,80	2,99	0,91	1,84	23,79		43,76
PLOP TREMURĂTOR			0,83	3,34		0,65	0,31	0,08	4,06	0,69	9,98
PALTIN DE MUNTE				0,16		0,01	0,17	0,03	1,51	0,09	1,93
TOTAL			3,20	11,40	3,80	4,02	1,63	0,30	24,71	2,79	58,09
Semințis utilizabil											
Compoziție											
H.											
S. tot											
%											
Panta G											
Vârsta ha											
Suprafață ha											
5,20											
67											
21,00											
Total											
5,20											
468											
58,09											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											
58,09											
U.A.											
FA											
ME											
MO											
PLT											
PAM											
Volum											
58,09											
468											



Șef Ocol,

Înțeles,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Partea G	%	S. tot	Seminții utilizabile										Total volum brut		
						Compoziție												
U.A.	PAM	FA	Volum	65	69A	70A	SORTARE DIMENSIONALĂ										Total volum brut	
							Coajă											
U.A.	Specia	Diametre	Ințimi	Vârsta arb	Vol. arb	Nr. arb	Crest	Sortare dimensională										Total VF
								Lemn foc										
U.A.	Specia	dt	dcg	ht	hc	96	1.27	68	5.63	5.46	1.07	0.91	0.51	0.17	0.76	72.16	5.06	86.67
Total U.A.: 65	FA	33.16	32.23	24.46	24.64	106	1.00	138	6.62	5.46	1.07	0.91	0.51	0.17	0.76	72.16	5.06	86.67
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.86	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05
Total U.A.: 70A	FA	34.46	32.97	24.49	24.77	106	1.05	51	5.54	5.80	1.10	0.88	0.36	0.10	0.77	41.20	3.45	56.05

DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORICULTURI

46 H 2.4 HA GE.2-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL:3101 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE SE
 INC. 21 G ALTTUDINE: 730-900 M.
 LITIERA:continua - subtitre TTP FLORA:Aspenula-Asarum
 Naturala fundamental prod. mlj relativ-echilen
 COMP.ACTUALA : 10 FA
 COMP.TEL : 10 FA
 SORT:FA Gros si mlj1.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani

SEM.UITL:
 SUBARBORI:
 DATE COMPL. Alte date complement.
 BRZ:

LUCRARI EXEC.
 LUCRARI PROP. CURMTRI/0.45
 PARTURI

EA	10	IN	30	10	8	3	3	0.90	67	161
TOTAL										
VI	DENS	VT	TA	CONS	HA	UA				
VI	DENS	VT	TA	CONS	HA	UA				

DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORICULTURI

46 G 3.2 HA GE.2-1C, SUP:A TS:4430 TP:4111
 SOL:3101 Versant mljlocu ondulat, EXPOZITIE SE
 INC. 18 G ALTTUDINE: 730-900 M.
 LITIERA:continua - subtitre TTP FLORA:Aspenula-Asarum
 Artificiala de prod. sup. relativ-echilen
 COMP.ACTUALA : 10 MO
 COMP.TEL : 10 MO
 SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani

SEM.UITL:
 SUBARBORI:
 DATE COMPL. Alte date complement.
 BRZ:

LUCRARI EXEC.
 LUCRARI PROP. T.GIBNA

MO	10	P	65	32	26	2	2	0.70	441	1411
TOTAL										
VI	DENS	VT	TA	CONS	HA	UA				
VI	DENS	VT	TA	CONS	HA	UA				

DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORICULTURI

46 F 2.8 HA GE.2-1C, SUP:A TS:4430 TP:4111
 SOL:3101 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE SE
 INC. 21 G ALTTUDINE: 690-700 M.
 LITIERA:continua - subtitre TTP FLORA:Aspenula-Asarum
 Naturala fundamental prod. sup relativ-echilen
 COMP.ACTUALA : 10 FA
 COMP.TEL : 10 FA
 SORT:FA f.gros,cher, sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani

SEM.UITL:
 SUBARBORI:
 DATE COMPL. Alte date complement.
 BRZ:

LUCRARI EXEC.
 LUCRARI PROP. PARTURI

EA	10	IN	50	24	20	2	2	0.90	278	778
TOTAL										
VI	DENS	VT	TA	CONS	HA	UA				
VI	DENS	VT	TA	CONS	HA	UA				

DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORICULTURI

46 E 1.1 HA GE.2-1C, SUP:A TS:4430 TP:4111
 SOL:3101 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE E
 INC. 18 G ALTTUDINE: 780 M.
 LITIERA:continua - subtitre TTP FLORA:Aspenula-Asarum
 Naturala fundamental prod. sup relativ-echilen
 COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO
 COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 PM
 SORT:FA Gros si mlj1.,cherestea VIRSTA EXPL. 55 ani

SEM.UITL:
 SUBARBORI:
 DATE COMPL. Doborturi f. frecvente
 Alte date complement.
 BRZ:

LUCRARI EXEC.
 LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE IMPAD SUB MSAIV
 AUTOPARAREA REG NATURALE

EA	9	IN	55	22	20	3	3	0.30	73	81
TOTAL										
VI	DENS	VT	TA	CONS	HA	UA				
VI	DENS	VT	TA	CONS	HA	UA				

46 H Date complementare:												
Anul exec	Anul 1 .	Felul lucrarii	Suprafata -ha-	Specii (productie lem-mc, puleti -buc, seminte -kg)	TOTAL	Prove nienta						

46 G Date complementare:												
Anul exec	Anul Nr.	Felul lucrarii	Suprafata -ha-	Specii (productie lem-mc, puleti -buc, seminte -kg)	TOTAL	Prove nienta						

46 F Date complementare:												
Anul exec	Anul Nr.	Felul lucrarii	Suprafata -ha-	Specii (productie lem-mc, puleti -buc, seminte -kg)	TOTAL	Prove nienta						

46 E Date complementare:												
Anul exec	Anul Nr.	Felul lucrarii	Suprafata -ha-	Specii (productie lem-mc, puleti -buc, seminte -kg)	TOTAL	Prove nienta						

1 X

