

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE

Proprietar: INGKA INVESTMENTS FOREST ASSETS SRL
Raritura, 13 Botosani, Grad de accesibilitate: 251 - 500m

Data întocmirii	Nr. partidă	Nr.Sumal	Unitate de producție	District	Canton	Aprobat
31.07.2020	1575		XIII Botosani	BOTOSANI	SULITA	Sef ocol

		Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr.de arbori	Vol. arbore
Suprafața totală act.	26,11				
Tratament	Rarituri				
Natura produsului	SECUNDARE/LUCRARI INGRIJIRE	Stâncării pe	Rășinoase	0	0,00
Tehnologia de exploatare	Sortimente si multiple de sortimente	Arbori putregăioși	FAG	0	0,00
Data inventarierii	22.07.2020	cu un volum de	Quercinee	255	0,41
Anul exploatării	2021		Diverse tari	913	0,22
Procedeul de inventariere	Fir cu fir	Iescării	Diverse moi	557	0,53
Ciocan rotund numărul	VN-09-12	cu un volum de			
Ciocan pătrat numărul			Total	1725	0,35

SPECIA	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.			Total	VF	
Gorun (L)	0	4	0	8	14	9	3	38	7	60	7	105
Carpen	0	1	0	3	11	15	9	39	4	40	8	83
Cires	0	6	0	9	13	7	1	36	5	53	6	94
Frasin comun	0	0	0	1	1	1	1	4	1	3	1	8
Jugastru	0	0	0	1	1	1	1	4	1	5	1	10
Ulm	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	3
Tei	0	39	0	35	36	21	9	140	37	118	23	295
TOTAL	0	50	0	57	76	54	25	262	55	281	46	598

U.A.	Suprafața ha	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				H.	Volum brut
				%	S.tot	Compoziție			
125 C	26,11	60	6.00	0.00	0		0	598	
Total	26,11				0			598	

U.A.	GO.1	CA	CI	FR	JU	UL	TE	Total
125 C	105	83	94	8	10	3	295	598

U.A.	Specia	Diametre		Inalțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.			Total	VF	
125 C	GO.1	23,13	23,05	18,75	18,73	60	0,41	255		0	4	0	8	14	9	3	38	7	60	7	105
125 C	CA	17,33	17,16	15,67	15,62	60	0,16	510		0	1	0	3	11	15	9	39	4	40	8	83
125 C	CI	22,73	22,17	19,14	18,97	60	0,32	294		0	6	0	9	13	7	1	36	5	53	6	94
125 C	FR	20,83	20,94	18,29	18,32	60	0,30	27		0	0	0	1	1	1	1	4	1	3	1	8
125 C	JU	15,87	16,77	13,47	13,75	60	0,14	72		0	0	0	1	1	1	1	4	1	5	1	10
125 C	UL	27,00	25,63	19,50	19,15	60	0,30	10		0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	3
125 C	TE	27,27	27,50	19,55	19,61	60	0,53	557		0	39	0	35	36	21	9	140	37	118	23	295
Total U.A.								1725	0	0	50	0	57	76	54	25	262	55	281	46	598
Total general U.A.								1725	0	0	50	0	57	76	54	25	262	55	281	46	598

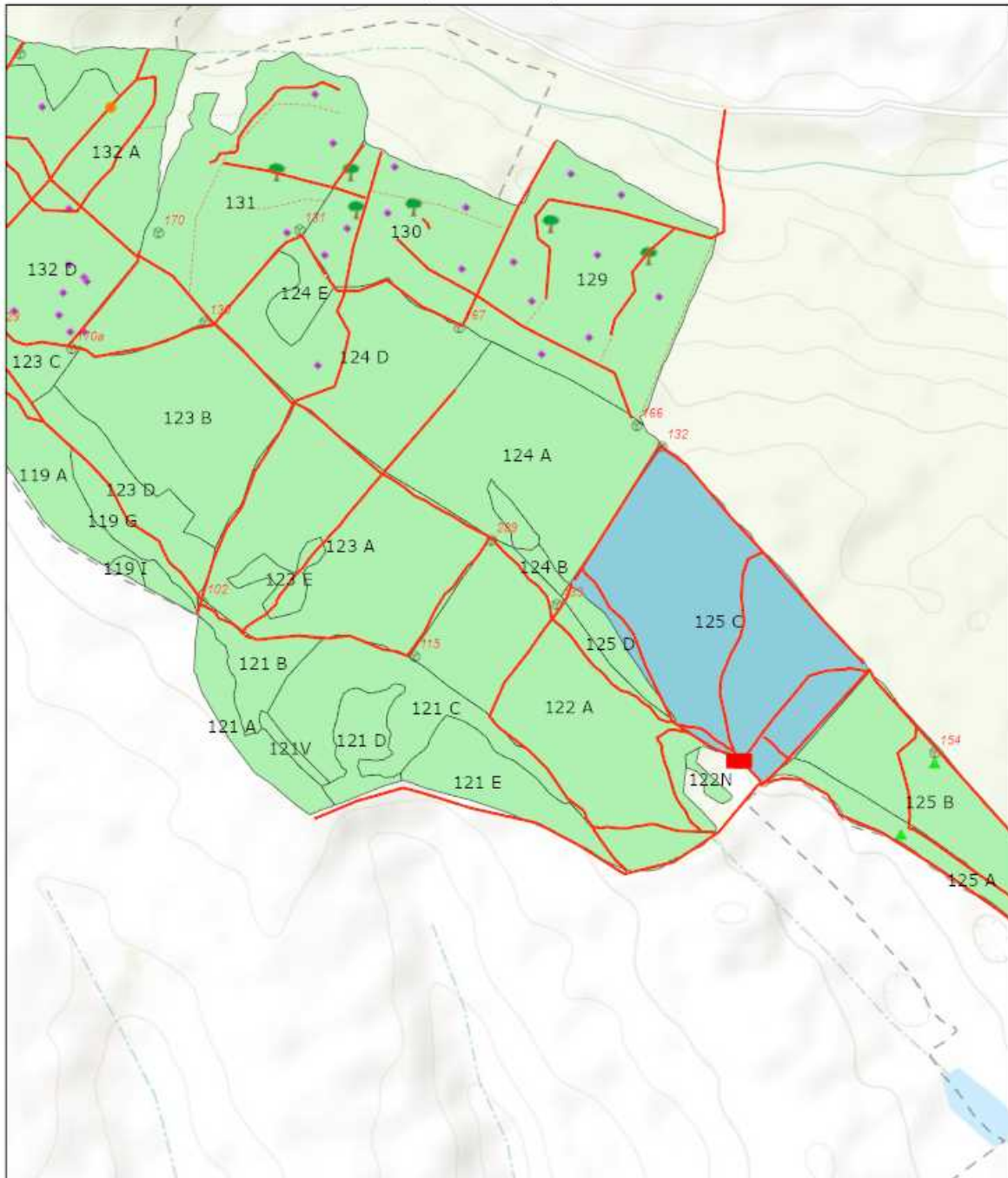
Sef Ocol
Panait Ion

Birou Fond Forestier,
PETREA VASILIU

Verificat,

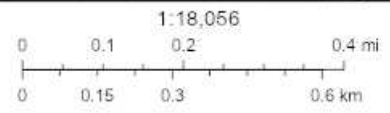
Proprietar: INGKA INVESTMENTS FOREST ASSETS SRL

schita parchet pda 1575



7/31/2020, 6:12:46 PM

- | | | |
|------------------------|---------------------------|----------------------|
| Tehnologie exploatare | — Drum tractor existent | ▲ Musuroi furnici |
| ● Deseuri identificate | ● Lemn mort | ■ Suprafata parchet |
| ■ Platforma primara | ● Elemente Biodiversitate | ● Borne |
| Informatii drumuri | ● Arbore biodiversitate | ■ Fond Forestier IRI |
| --- Cale atelaje | | |



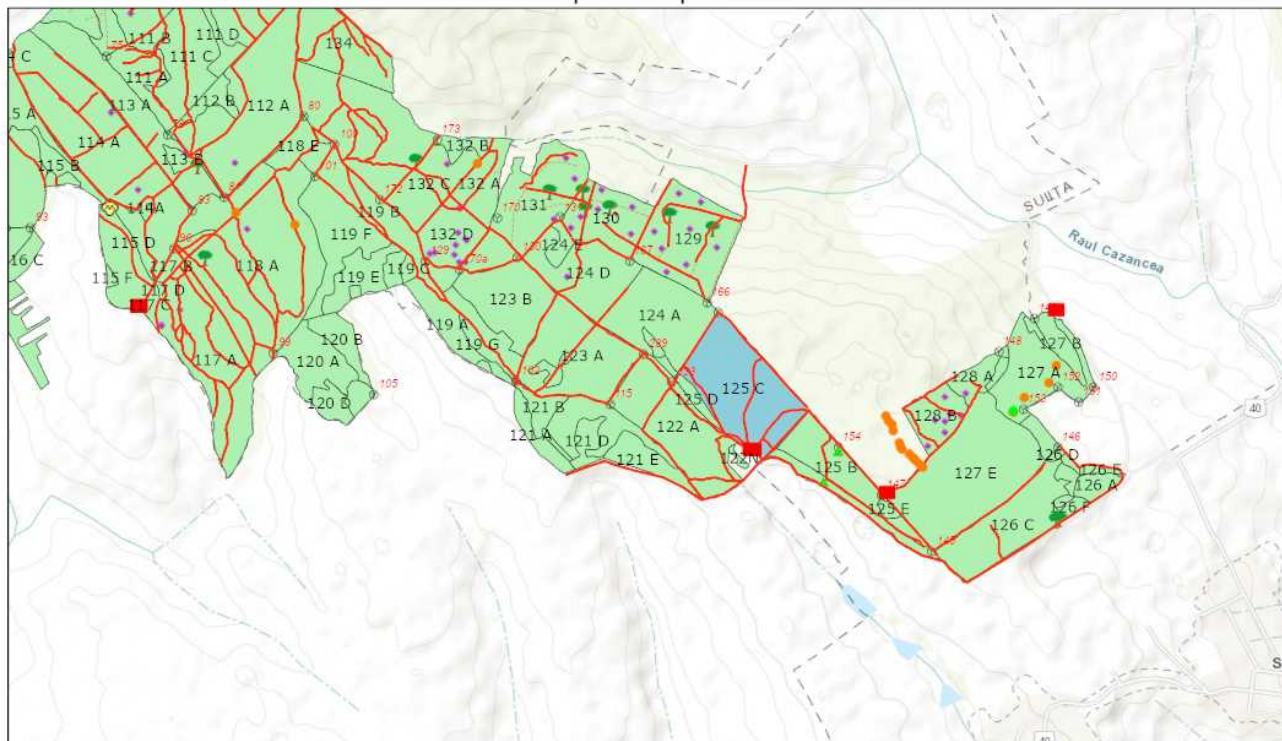
Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community

Web AppBuilder for ArcGIS
Esri Romania, Esri, HERE, Garmin, INCREMENT P, USGS, METI/NASA |

Întocmit: Ing. CLAUDIU VACARIU

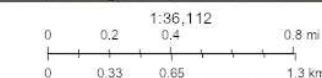
SCHIȚA DE ANSAMBLU

schita parchet pda 1575



7/31/2020, 6:14:04 PM

- | | | | |
|------------------------------|---------------------------|--------------------------------|----------------------|
| Tehnologie exploatare | Informatii drumuri | Elemente Biodiversitate | Punct postata |
| ● Deseuri identificate | — Cale atelaje | ● Arbore biodiversitate | ■ Suprafata parchet |
| ■ Platforma primara | — Drum tractor existent | ● Alte concentratii faunistice | ⊗ Borne |
| ● Resturi exploatare | ● Lemn mort | ▲ Musuroi furnici | ■ Fond Forestier IRI |



Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), Swisstopo, Mapbox Contributors, and the GIS User Community

Web AppBuilder for ArcGIS
Esri Romania, Esri, HERE, Garmin, INCREMENT P, USGS, METI/NASA |

Întocmit: Ing. CLAUDIU VACARIU

Anexă APV nr. 1575 Raritura

Localizare: U.P. XIII Botosani u.a. 125 C

A. Evaluarea impactului de mediu /social:

1. Proprietăți/amenajări speciale / în imediata vecinătate ce pot fi afectate în urma operațiunilor:NU

- obiectiv: _____
- măsuri de evitare /diminuare a pagubelor: _____
- proceduri de compensare a proprietarilor: _____

2. Situri cu semnificație culturală, ecologică, economică, religioasă sau spirituală pentru comunitățile locale: NU

- obiectiv: _____
- măsuri de evitare /diminuare a pagubelor: _____

3. Cursuri de apă ce urmează a fi afectate: NU

- Denumire pârâu: _____ lungime sector afectat: _____ lucrari hidrotehnice _____
- Măsuri de evitare/diminuare a impactului: _____
- Zona tampon (delimitare): _____
- Podețe de traversare(amplasament, detalii construcție): _____
- Restricționarea exploatărilor /colectării lemnului (perioada): _____
- Alte soluții tehnice: _____

4. Izvoare de apă necesar a fi protejate din zona parchetului:NU

Măsuri _____

5. Captări de apă potabilă/amenajari piscicole aflate în aval:NU

- obiectiv (denumire): _____
- măsuri de evitare /diminuare a pagubelor: _____
- proceduri de compensare a eventualelor pierderi: _____

6. Specii protejate*:NU Obiectiv protejat _____

- Măsuri minime de conservare /zona de conservare _____

7. Habitate marginale (zone umede, stâncării, grohotișuri, păduri ripariene) :NU / Obiectiv _____

- Măsuri de conservare _____

8. Păduri cu Valoare Ridicată de conservare:NU / Categoria VRC _____

- Măsuri de management _____

9. Reteaua de zone de conservare /zone reprezentative ale ecosistemelor naturale +10%":NU

- Măsuri de management: _____

10. Drumuri cu eroziune excesivă : NU lungime sector cu eroziune _____

- Măsuri de management: _____

11. Pe suprafața parchetului s-a identificat și materializat: (i) un număr de _____ arbori pentru biodiversitate (lemn mort) - arborii pe picior nu vor fi doborâți dacă nu prezintă pericol din punct de vedere SSM (vezi schița parchetului) / (ii) un număr de "insule de îmbătrânire" delimitate prin 0 (nu se va recolta masa lemnoasă; se va evita amplasarea cailor de scos apropiat);

12. Pentru transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere/publice trebuie aplicate următoarele restricții de rulare _____

- restricții de tonaj: _____ tronson drum: _____ orar: _____

13. Mențiuni speciale sub raport ecologic, social/turistic (arie protejată, zonă defavorizată, trasee turistice etc.):

Nu se transporta lemn cand solul este imbibat cu apa

Soluții adoptate: Nu este cazul

Resp. marcare Vacariu Claudiu

Data: 24.07.2020

Validat R&C: MADALINA MITITELU