

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE

Proprietar: INGKA INVESTMENTS FOREST ASSETS SRL
Cenaru, 3 Valea Neagra - Motnau 2020, Grad de accesibilitate: 501 - 1000m

Data întocmirii	Nr. partidă	Nr.Sumal	Unitate de producție	District	Canton	Aprobat
18.05.2020	1469		III Valea Neagra - Motnau	SUSITA - MILCOV	MILCOV	Sef ocol

		Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr.de arbori	Vol. arbore
Suprafața totală act.	11,00				
Tratament	Progr.rac				
Natura produsului	PRINCIPALE				
Tehnologia de exploatare	Sortimente si multiple de sortimente	Stâncării pe	Rășinoase	347	1,03
Data inventarierii	14.05.2020	Arbori putregăioși	FAG	247	0,79
Anul exploatării	2021	cu un volum de	Quercinee	0	0,00
Procedeul de inventariere	Fir cu fir	Iescării	Diverse tari	53	0,72
Ciocan rotund numărul	VN-09-06	cu un volum de	Diverse moi	3	0,33
Ciocan pătrat numărul			Total	650	0,91

SPECIA	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.			Total	VF	
Brad	89	113	37	27	6	0	2	274	29	54	21	357
Fag	15	61	0	18	14	7	2	117	7	72	14	196
Cires	0	1	0	1	1	0	0	3	0	3	0	6
Paltin de munte	5	6	0	2	2	0	0	15	1	16	1	32
Anin negru	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
TOTAL	109	181	37	48	23	7	4	409	37	146	36	592

U.A.	Suprafața ha	Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				H.	Volum brut
				%	S.tot	Compoziție			
578 A	11,00	110	27,00	70,00	7,7	8Fa1Pam1Br		3	592
Total	11,00				7,7				592

U.A.	BR	FA	CI	PAM	ANN	Total
578 A	357	196	6	32	1	592

U.A.	Specia	Diametre		Inalțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creș tere	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.			Total	VF	
578 A	BR	36,18	36,34	23,73	23,77	110	1,03	347	4	89	113	37	27	6	0	2	274	29	54	21	357
578 A	FA	32,80	32,78	24,20	24,19	110	0,79	247	2	15	61	0	18	14	7	2	117	7	72	14	196
578 A	CI	31,00	29,90	18,00	17,77	110	0,55	11		0	1	0	1	1	0	0	3	0	3	0	6
578 A	PAM	35,00	36,25	24,00	24,31	110	0,76	42		5	6	0	2	2	0	0	15	1	16	1	32
578 A	ANN	22,00	22,93	17,00	17,26	110	0,33	3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Total U.A.								650	6	109	181	37	48	23	7	4	409	37	146	36	592
Total general U.A.								650	6	109	181	37	48	23	7	4	409	37	146	36	592

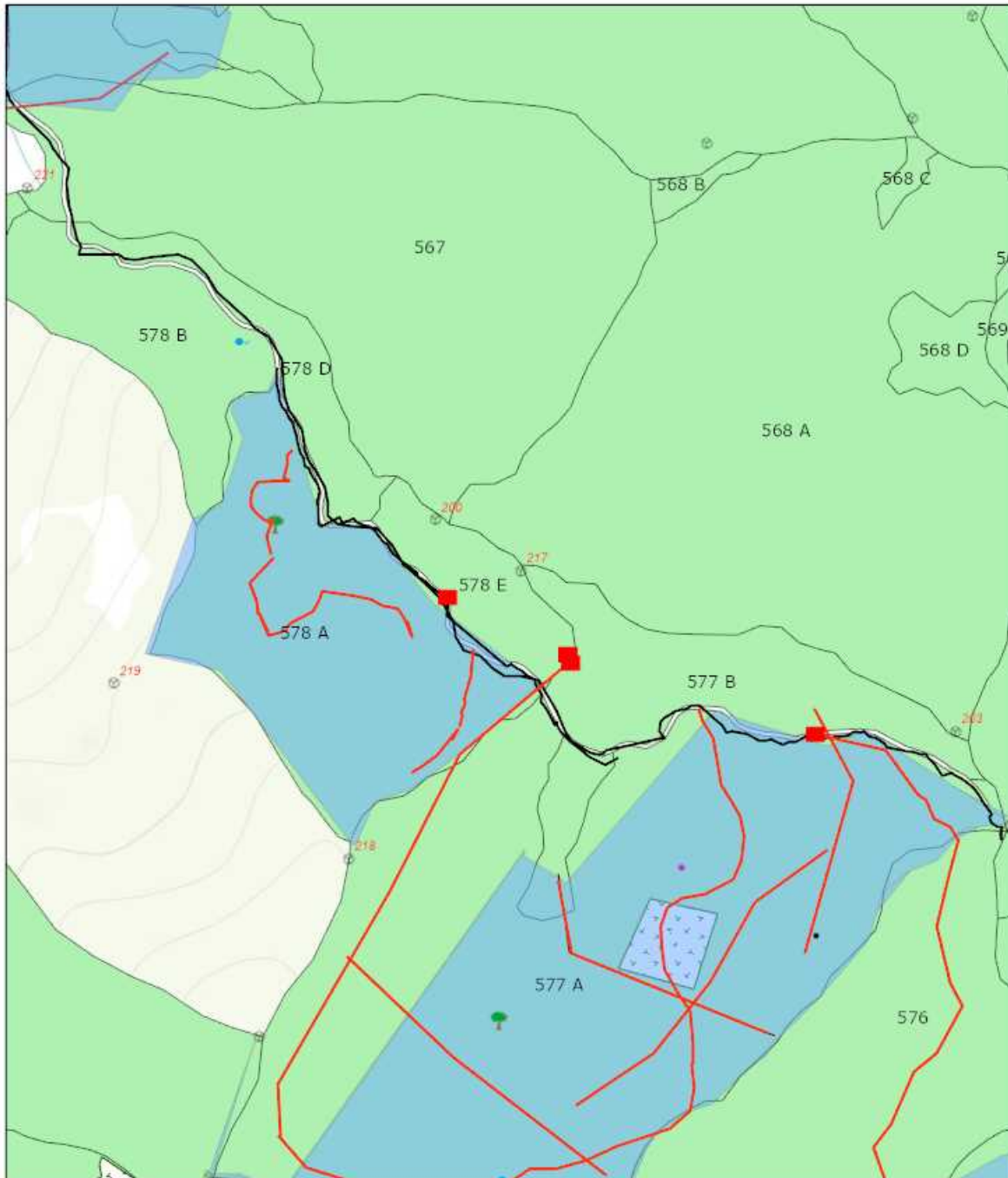
Sef Ocol
Panait Ion

Birou Fond Forestier,
COSTEL RADUCAN

Verificat,

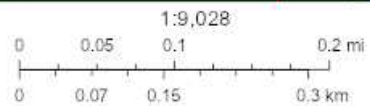
Proprietar: INGKA INVESTMENTS FOREST ASSETS SRL

SCHIȚA PARTIDA 1469



19.05.2020 08:17:22

- | | | |
|--------------------------|-------------------------|----------------------|
| Tehnologie exploatare | • Lemn mort | Suprafata parchet |
| ■ Platforma primara | Elemente Biodiversitate | ▨ Zone tampon apa |
| Informatii drumuri | 🌳 Arbore biodiversitate | ▭ insula imbatranire |
| — Drum auto forestier | • izvor | ⊙ Borne |
| — Drum tractor existent | ▪ Punct postata | ■ Fond Forestier IRI |
| — Drum tractor neconform | — Linie postata | |

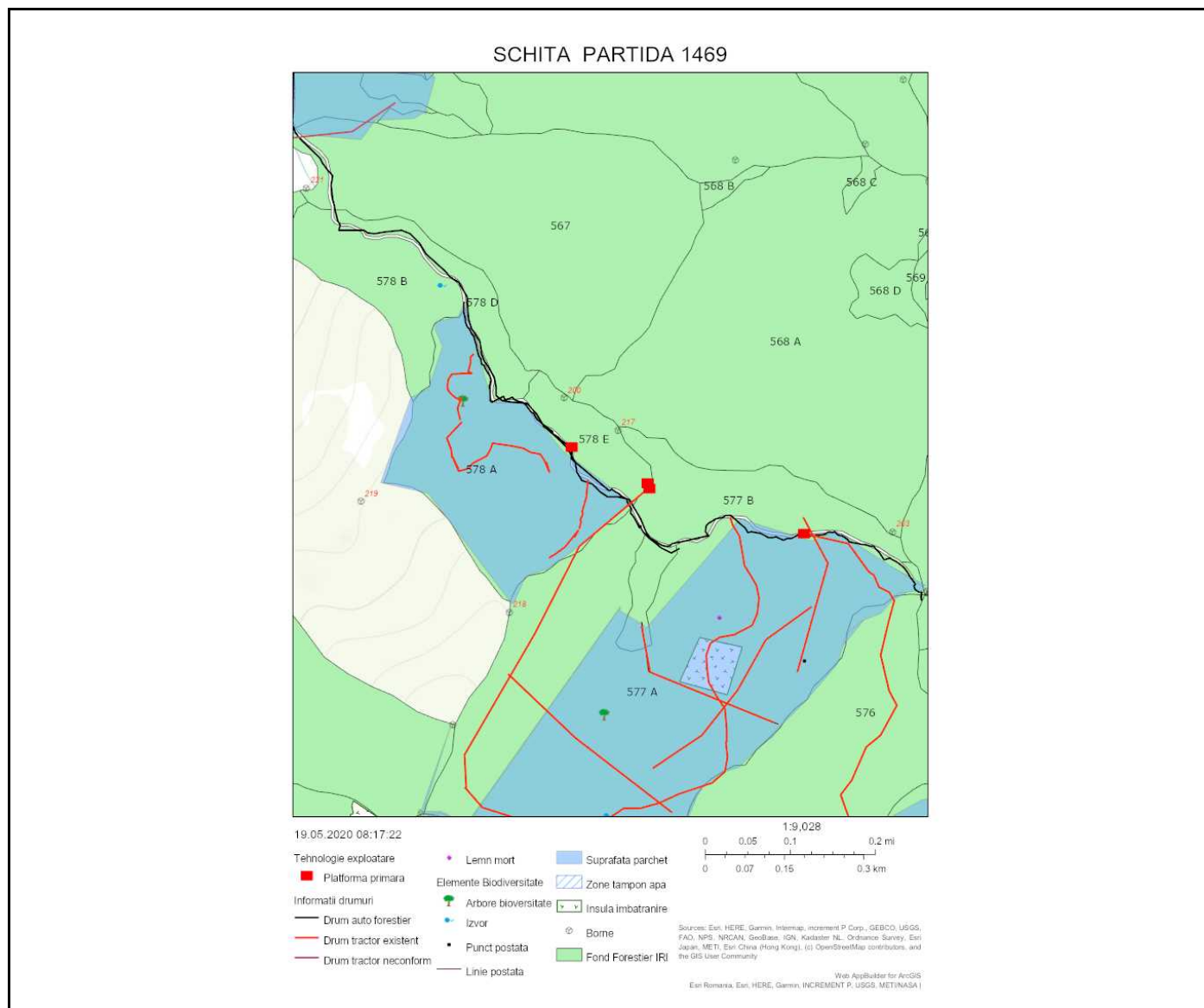


Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community

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

Întocmit: Ing. NECULAI ALBERT

SCHIȚA DE ANSAMBLU



Întocmit: Ing. NECULAI ALBERT

Anexă APV nr. 1469 Cenaru

Localizare: U.P. III Valea Neagra - Motnau u.a. 578 A

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 500

- Măsuri de management: _____

11. Pe suprafața parchetului s-a identificat și materializat: (i) un număr de 2 arbori pentru biodiversitate (lemn mort) - arborii pe picior nu vor fi doborâți dacă nu prezintă pericol din punct de vedere SSM (vezi *șchița parchetului*) / (ii) un număr de "insule de îmbătrânire" delimitate prin Nu (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 este cazul

Soluții adoptate: Nu

Resp. marcare Neculai Albert

Data: 13.05.2020

Validat R&C: MADALINA MITITELU