

FISA UNITATII STATIONALE (US)*

Ocolul Silvic : UP: ua: Perimetrul (Santierul): Suprafata : ha

1. Unit. si forma de relief		2. Config.ter.		3.Incl.		4. Exp		5.Alt m				
6. Vegetatia - regenerare												
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Orizont	Gros (cm)	Humus	Textura	Culoare	Schelet	Structura	Umiditate	Compactitate	Reactie	Efervescenta	Saruri solubile	Concretiuni**
20. Depozit si roca de solificare				24. Climatul zonal si local :					28. Tipul si subtipul de sol:			
21. Gros. morfologica:				25. Nivelul apei freatice					29. Tipul de humus			
22. Gros. fiziologica				26. Regimul hidrologic si de umiditate					30. Propuneri de lucrari			
23. Eroziune-alunecari s.a.				27. Caracterul inundatiilor								
Tipul de statiune:						Tipul de padure:				Grupa ecologica:		
Diagnoza-observatii:												

Data :

Intocmit

*Pe verso se prezinta schita santierului (ua) si a unitatilor stationale identificate

** In cazuri speciale (uscarea vegetatiei, poluare, decopertari,s.a.) se solicita analize cantitative in laborator