|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Anexa 10  Evidența alunecărilor de teren** A. Elemente de identificare: - Ocolul silvic ........................................... - U.P. ....................................................... - u.a.-uri ................................................. - suprafața afectată pe u.a.-uri: u.a. ........... ha; u.a. ............... ha; ............. - total suprafață afectată (ha) ............................. - data producerii .............................. B. Cadrul natural | | | | | | | | |
|
|
|
|
| Nr. crt. | u.a. -uri | Substrat biologic | Tip de sol | Panta | Arboret | | | |
| Compo- ziția | Vărsta | Consistența | Clasă  producție |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| C. Lucrări de investiții executate în zonă - drumuri forestiere pe baza versantului (km)................................. - drumuri forestiere pe versant (km) .................................... - construcții care au determinat subminarea versantului:  - natura acestora ..................................  - suprafața ocupată (m2) ........................ - cariere care au determinat subminarea versantului:  - natura exploatării ..............................  - suprafața ocupată (ha) ...................... D. Prejudicii aduse pădurii - plantații compromise (ha)................................... - arborete afectate (ha)....................................... - apariția unor izvoare laterale .......................... - înmlăștinări (ha) ..................................................... - șanțuri (lungime, m) .......................................... E. Elemente meteorologice specifice - cantitatea de precipitații căzute (l/m2) .............................. - temperatra aerului (0C) ......................................................  Completat de:  Numele și prenumele .  Funcția . | | | | | | | | |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|