|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Schema generala de clasificare stationala a terenurilor cu exces de apa | | | | | | | | |  |  | Tabelul 1 |
|  | | | | | | | | |  |  |  |
| **Clasa de statiuni** | | **A. Statiuni de terenuri mlastinoase cu exces pluvial** | | | **B. Statiuni cu terenuri mlastinoase cu exces freatic** | | | **C. Statiuni cu mlastini eutrofe (bahne)** | | **D. Statiuni de mlastini oligotrofe( tinoave)** | |
| **Seria de statiuni** | **Subclasa de statiuni** | **Statiuni cu soluri pseudo- gleizate pluviale semi-hidromorfe** | **Statiuni cu soluri pseudo- gleice** | **Statiuni cu soluri preudo- gleice mlastinoase** | **Statiuni cu soluri gleizate freatic semihidromorfe** | **Statiuni cu soluri gleice si lacovisti** | **Statiuni cu soluri gleice mlastinoase si lacovisti mlastinoase** | **Statiuni cu soluri turbice** | **Statiuni cu soluri turboase** | **Statiuni cu soluri turbice** | **Statiuni cu soluri turboase** |
| **I. Statiuni in regiunea de campie (SsFC)** | | I A 1 | I A 2 | I A 3 | I B 1 | I B 2 | I B 3 | I C 1 | I C 2 |  |  |
| **II. Statiuni din regiunea de dealuri (FD1, FD2, FD3)** | | II A 1 | II A 2 | II A 3 | II B 1 | II B 2 | II B 3 | II C 1 | II C 2 |  |  |
| **III. Statiuni din regiunea premontana si montana (FD4, FM1, FM2, FM3, Sa)** | | III A 1 | III A 2 | III A 3 | III B 1 | III B 2 | III B 3 | III C 1 | III C 2 | III D 1 | III D 2 |