| 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 Subclasa de statiuni 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) | IA1 | I A 2 | I A 3 | I B 1 | I B 2 | I B 3 | IC1 | 1 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 |