**Exercícios em Aula**Tabela de apoio para Classificação (elaborada para fins didáticos, maiores detalhes ver Lepsch 1995). Esta tabela trata o sistema de forma paramétrica e o resultado pode ser alterado pela avaliação não paramet.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Parâmetro observado | Subclasse | Unidade de Cap. de uso | Níveis | Classes de Capacidade de Uso |
|   |   |   |   | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII |
| Classes de declive (%) | e | 1 | A: <2(I) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| B: 2-6(II) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| C: 6-12 (III) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| D: 12-20 (IV) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| E: 20-40 (VI) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| F: >40(VII e VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Profundidade efetiva (m) | s | 2 | Muito profundo: >2 (I a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Profundo: 1 a 2 (I a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Moderadamente profundo: 0,5 a 1 (II a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Raso: 0,25 a 0,5 (IV a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Muito raso: <0,25 (VI a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Drenagem interna | s | 3 | Excessiva: (III) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Boa: (I) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Moderada: (II, III, IV) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Impedida: (V a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Pedregosidade | s | 4 | Sem pedras (I a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Menos de 1% (II a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1 a 10% (III a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 10 a 30% (IV a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 30 a 50% (VI a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| >50% (VII a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Risco de Inundação | a | 5 | Ausente: (I, II) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Ocasional (III, IV, V, VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Frequente (V, VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Muito frequente (V a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Capacidade de retenção de água | s | 6 | Muito alta: (I) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Alta: (I, II) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| média: (III) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| baixa: (IV) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Muito baixa: (VI a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Fertilidade ou produtividade aparente (V%) | s | 7 | Muito alta: >70 (I) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Alta: 50 a 70 (I, II) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Média: 30-50 (II,III) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| baixa: 10 a30 (IV) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Muito baixa: <10 (V a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Possibilidade de mecanização | s | 8 | Muito boa: (I) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Boa: (I) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Moderada: (II,III) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Restrita: (IV) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Muito restrita: (IV, V a VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Erosão laminar | e | 9 | Ausente: (I) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Ligeira: (II) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Moderada: (III) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Severa: (IV) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Muito severa: (VI) |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Extremamente severa: (VII, VIII) |   |   |   |   |   |   |   |   |