



SOLOS

- AR1 - Afloramentos rochosos; solos litólicos distróficos; podzólicos bruno-acinzentado eutrófico, fase rasa e podzólico bruno-acinzentado eutrófico.
- AR2 - Afloramentos rochosos; solos litólicos e podzólico bruno-acinzentado, fase rasa, indiscriminados.
- AR3 - Afloramentos rochosos; litossolo álico, fase cascalhenta; solos litólicos indiscriminados e podzólico bruno-acinzentado álico, fase rasa-cascalhenta.
- R1 - Solos litólicos indiscriminados e afloramentos rochosos.
- R2 - Solos litólicos e podzólicos vermelho-amarelo indiscriminados e afloramentos rochosos.
- R3 - Solos litólicos indiscriminados; afloramentos rochosos e podzólico bruno-acinzentado fase rasa-cascalhenta, indiscriminados.
- Ra1 - Regossolo câmbico álico, fase calhaus-cascalhenta; solos litólicos indiscriminados; regossolo câmbico eutrófico, fase cascalhenta; podzólico vermelho-escuro álico, fase calhaus-cascalhenta e afloramentos rochosos.
- Ra2 - Regossolos álico, fase calhaus-cascalhenta; regossolo câmbico; litossolo cascalhenta e afloramentos rochosos.
- Rd1 - Solos litólicos distróficos; podzólico bruno-acinzentado distrófico e eutrófico, fase rasa; podzólico bruno-acinzentado eutrófico e afloramentos rochosos.
- Rd2 - Solos litólicos distróficos; podzólicos vermelho-amarelado plintico álico, fase calhaus-cascalhenta; podzólico vermelho-escuro indiscriminado e afloramentos rochosos.
- Re - Regossolo eutrófico, fase cascalhenta; regossolo distrófico, fase cascalhenta; solos litólicos indiscriminados; podzólico bruno-acinzentado eutrófico, fase rasa e afloramentos rochosos.
- PBa - Podzólico bruno-acinzentado álico fase rasa-cascalhenta; podzólico bruno-acinzentado álico, fase cascalhenta; solos litólicos fase cascalhenta e afloramentos rochosos.
- PBe1 - Podzólico bruno-acinzentado eutrófico, fase rasa; solos litólicos indiscriminados e afloramentos rochosos.
- PBe2 - Podzólico bruno-acinzentado eutrófico, fase rasa-cascalhenta; podzólico bruno-acinzentado álico, fase rasa-cascalhenta; podzólico bruno-acinzentado eutrófico, fase cascalhenta; regossolo álico, fase cascalhenta; solos litólicos fase cascalhenta e afloramentos rochosos.
- PBe3 - Podzólico bruno-acinzentado eutrófico, fase rasa; podzólico bruno-acinzentado distrófico; regossolo distrófico e eutrófico; solos litólicos indiscriminados e afloramentos rochosos.
- PBe4 - Podzólico bruno-acinzentado eutrófico, fase rasa-cascalhenta; podzólico bruno-acinzentado eutrófico, fase cascalhenta; regossolo eutrófico, fase cascalhenta; solos litólicos indiscriminados e afloramentos rochosos.
- PBe5 - Podzólico bruno-acinzentado eutrófico; podzólico bruno-acinzentado distrófico e brunizem avermelhado.
- PBe6 - Podzólico bruno-acinzentado eutrófico; hidromórfico cinzento e podzólico bruno-acinzentado plintico, indiscriminados.
- Pva - Podzólico vermelho-amarelo álico, fase rasa; podzólico vermelho-amarelo distrófico; regossolo indiscriminado e afloramentos rochosos.
- Pvd - Podzólico vermelho-amarelo abruptico distrófico, fase rasa; podzólico bruno-acinzentado eutrófico; regossolo distrófico e eutrófico e solos litólicos com afloramentos rochosos.
- Pve - Podzólico vermelho-amarelo eutrófico; podzólico vermelho-amarelo plintico e hidromórfico cinzento, indiscriminados.
- PEe - Podzólico vermelho-amarelo eutrófico; podzólico vermelho-amarelo álico; solos litólicos indiscriminados e afloramentos rochosos.
- HCe - Hidromórfico cinzento eutrófico; glei pouco húmico e planossolos indiscriminados.
- Ae - Soloaluvial indiscriminado.

CLM - COMISSÃO MISTA BRASILEIRO - URUGUAIJA PARA O DESENVOLVIMENTO DA BACIA DA LAGOA MIRIM	
MAA - EMBRAPA CENTRO DE PESQUISA AGROPECUÁRIA DE CLIMA TEMPERADO - CPACT	MEC - UPPEL AGÊNCIA DA LAGOA MIRIM
ESCALA: 1:300.000	
ELABORAÇÃO: INEL G. DA CUNHA DATA: SETEMBRO/98 FONTE: CLM - SOMBRÓEK (1995) DIGITALIZAÇÃO E EDIÇÃO: LABORATÓRIO DE PLANEJAMENTO AMBIENTAL EMBRAPA - CPACT	