

O gênero *Felipponea* DALL, 1919 engloba três espécies, todas descritas para a bacia do rio Uruguai: a espécie tipo *F. neritiformis* (DALL, 1919), *F. elongata* (DALL, 1921) e *F. iheringia* (PILSBRY, 1933). Tendo por objetivo a revisão do gênero, são fornecidos resultados preliminares relativos a conchiliometria e morfologia das partes moles de exemplares das três espécies, tendo por base material da coleção do Museo de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia (Argentina) e do Departamento de Zoologia da UFRGS (Porto Alegre). As medidas foram obtidas a partir do desenho das conchas realizado através de câmara clara acoplada ao estereomicroscópio: comprimento da concha, comprimento da volta do corpo, largura da volta do corpo, comprimento da abertura e largura da abertura. A partir destas medidas foram calculados os seguintes índices: largura volta do corpo: comprimento volta do corpo (ILV); comprimento abertura: comprimento volta do corpo (IAV); largura da abertura: comprimento da abertura (IALC). Pela primeira vez são fornecidas informações para o gênero *Felipponea* relativas as partes moles, com ênfase nos sistemas reprodutor masculino e feminino. Este estudo preenche uma lacuna até então desconhecida para a família Ampullariidae. (CNPq.)