

RESUMO

A documentação envolvendo acervos raros e especiais inseridos em instituições públicas, tem sido tema de debate não só no campo da Conservação-Restauração, mas também no campo biblioteconômico. Estudos recentes têm demonstrado a eficácia de métodos advindos da Ciência da Conservação e Bibliografia Material para a descrição da materialidade de objetos bibliográficos, o que poderia ser útil à discussão sobre a documentação de diagnóstico quando pensadas sua aplicação em conjunto. Assim, este estudo propõe uma reflexão acerca do diagnóstico de conservação-restauração com o objetivo de elaborar um dossiê de conservação, como um produto de pesquisa, uma proposta de ficha diagnóstico aplicada ao patrimônio bibliográfico a ser utilizada no Laboratório de Conservação-Restauração de Documentos Gráficos (LACRE). Nesse contexto, também foi realizada a caracterização microestrutural da obra *Commento di Landino*, inserida na Coleção Rui Barbosa, com uso de técnicas advindas da Ciência da Conservação e Bibliografia Material. Os resultados das análises permitiram concluir sobre as possíveis causas para o acometimento da materialidade em determinadas áreas, em especial no entorno das gravuras, representada pelas manchas em tonalidade castanho escuro. As deduções só foram possíveis a partir do confronto das análises com a História do Livro, que trata do contexto da edição de 1481, fornecendo informações sobre os processos técnicos inerentes à etapa de impressão do texto e gravuras. Essa pesquisa permitiu a formulação de uma ficha diagnóstico a partir da experiência com a aplicação das técnicas sugeridas para análise da materialidade da obra *Commento di Landino*, sendo possível confirmar sua utilização para estudos de caso semelhantes. A metodologia adotada permitiu a reflexão entorno da ficha diagnóstico e a possibilidade que possa ser aplicada em outras instituições que busquem a reflexão acerca do tema. Foram inseridas na proposta de ficha informações reunidas sobre o diagnóstico, com auxílio de luzes especiais, bibliografia material e do estereomicroscópio. A ficha atendeu tanto as necessidades, quanto as informações coletadas na etapa de diagnóstico e que, por isso, poderá ser aproveitada parcialmente, conforme necessidades de outros acervos e coleções.

Palavras-chave: diagnóstico de conservação; Ciência da Conservação; História da Conservação-Restauração; patrimônio bibliográfico.