

AVALIAÇÃO DA DISTINGUIBILIDADE E DA QUALIDADE
DE VINHOS VARIETAISMauro C. Zanuz¹, Luiz A. Rizzon¹ e Alberto Miele¹

A qualidade de um vinho varietal está associada à adaptação da cultivar a um determinado meio vitícola. No Brasil, verifica-se que muitos vinhos varietais carecem de distinguibilidade e tipicidade, pois são neutros e deficientes em aromas primários, que são fundamentais para a consolidação de um vinho neste segmento de mercado. Este trabalho avaliou o perfil sensorial, a qualidade e a distinguibilidade de vinhos varietais provenientes de microvinificações realizadas nas safras 94 e 96. Foram avaliados os vinhos tintos Cabernet Franc, Cabernet Sauvignon, Gamay, Merlot, Pinot Noir e Tannat; e os vinhos brancos Auxerrois, Chasselas, Chenin Blanc, Flora, Gewurztraminer, Moscato Branco, Moscato Frontignan, Pinot Blanc, Riesling Itálico, Riesling Renano, Sauvignon Blanc, Sémillon, Seyve Villard 5.276, Sylvaner e Trebbiano. Também foram avaliados seis varietais de vinícolas da Serra Gaúcha, com cinco amostras cada: Chardonnay, Gewurztraminer, Riesling Itálico, Cabernet Franc, Cabernet Sauvignon e Merlot. A análise sensorial foi realizada por sete degustadores, empregando-se fichas de degustação com escala não estruturada. Entre os vinhos brancos de microvinificação, destacaram-se, pela elevada distinguibilidade, o Gewurztraminer e o Moscato Frontignan. A Análise de Componentes Principais (ACP) mostrou que as variáveis de maior associação com a qualidade geral foram a intensidade aromática, intensidade de aromas primários, nota floral e nota frutado. Entre os vinhos tintos de microvinificação, destacaram-se pela elevada distinguibilidade – porém associada principalmente com defeitos – o Pinot Noir, o Tannat e o Gamay. A ACP mostrou que a qualidade geral dos vinhos tintos esteve associada, principalmente, a elevadas notas de intensidade de cor, de frutado e, em menor grau, à nota de pimentão. Nos vinhos comerciais verificou-se que a maior distinguibilidade ocorreu no Gewurztraminer e no Cabernet Sauvignon.

¹ EMBRAPA-Centro Nacional de Pesquisa de Uva e Vinho, Caixa Postal 130, CEP 95700-000 Bento Gonçalves, RS.