

**Monitoramento na adoção de resultados de pesquisas para pleito de identificação geográfica da videira da Zona da Mata de Pernambuco** –Tavares, S.C.C de H, Lima, V.C, Andrade, M.G.G. Embrapa Solos-UEP Recife-PE. Brasil. E-mail: selma@uep.cnps.embrapa.br. **Monitoring of researches results adoption for geographic identification of grape vine in Forest Zone of Pernambuco, Brazil.**

A uva produzida na região da Zona da Mata de Pernambuco tem características peculiares influenciadas pelas condições locais e pela interferência do viticultor na adoção de sistema de produção familiar. Os caminhos para certificação ou Identificação Geográfica – IG seguem rígidos critérios passando pelo Instituto Nacional de Propriedade Intelectual - INPI que estabelece condições de registro, como por exemplo, a padronização. O trabalho objetiva o monitoramento da aplicação ou da adoção de resultados de pesquisas, principalmente o da técnica de monitoramento fitossanitário - PIF visando uma uniformização de processos no sistema de produção da videira local. Dessa forma, visando a IG da uva 'Isabel', uma avaliação da adoção da técnica PIF tem sido realizado, desde 2008, por meio de levantamento/inspeções periódicas nas áreas de produção de uva da região e de entrevistas aos operários de campo. Como resultado constata-se uma adoção lenta, porém contínua da tecnologia PIF alcançando, no primeiro semestre de 2010, uma adoção em aproximadamente 50% da área plantada da região. Embasados por experimento de campo, antes realizado, a PIF, apresenta, na região, uma redução no número de aplicação de agrotóxico de 20 para até 7 aplicações. Vários treinamentos sobre monitoramento fitossanitário foram oferecidos aos viticultores do município de São Vicente Férrer-PE para uso ou adoção e melhoria na qualidade do produto.

AGRADECIMENTO – Cooperativa para o Desenvolvimento Sustentável de São Vicente Férrer – CODESF.

**Tipo dos patógenos:** Fungos

**Espécies dos patógenos:** *Phakospora euvitis*; *Plasmopora viticola*; *Elsinoe ampelina*; e *Uncinula necator*

**Espécie da hospedeira:** *Vitis labrusca*

**Nome vulgar do hospedeiro:** Videira