

## Procedimentos de uso seguro do DataCollection integrado ao TraceSys

- 1- Importe arquivos de carga frequentemente, para que o DataCollection tenha sempre dados atualizados.
- 2- Ao abrir o DataCollection sempre confira, na tela “Importar/Exportar Dados de Carga”, se os dados carregados no sistema são atuais e, se oriundos de arquivo de carga gerado pelo TraceSys (.trace), a validade dos mesmos. Se a validade do contrato de integração estiver expirada é necessário renovar o contrato.
- 3- É recomendado utilizar o DataCollection com dados carregados a partir de arquivos gerados pelo TraceSys, BND ou outras bases de dados centrais após a atualização completa de todos os lançamentos relativos à propriedade nestas bases de dados.
- 4- É recomendável conferir as datas de liberação para o abate no relatório de consulta animal do TraceSys.
- 5- Após realizar coletas de dados de cadastramento, entrada, saída, morte e manejo de animais, exporte as planilhas com os dados coletados e envie os mesmos para o TraceSys assim que possível. Desta maneira os dados do rebanho da propriedade permanecerão atualizados.
- 6- Para coletas de manejo e inventário de animais recomenda-se selecionar operações ocorridas na mesma data, pois o arquivo considera para todas as operações apenas uma data de coleta (data da primeira operação).
- 7- Quando em um mesmo arquivo houver coletas de reidentificação, re-vínculo de RFID e movimentação interlotes, a ordem correta de upload é: “Transferência Interlotes”, “Re-vínculo RFID” e “Informar Reidentificação”.
- 8- Ao enviar os arquivos de coletas ao TraceSys acompanhar o up-load completo dos mesmos e observar com atenção as mensagens dadas pelo TraceSys ao final da operação.
- 9- Não é recomendado o uso, em uma mesma propriedade, de duas licenças do DataCollection ao mesmo tempo, sem que ambas estejam devidamente instaladas a funcionar como um banco de dados em rede. Caso esta restrição não seja respeitada as coletas realizadas em um computador não serão atualizadas

automaticamente pelo outro computador, permitindo duplicidades indesejadas de coleta de dados de um mesmo animal. Se houver necessidade de operar duas ou mais licenças do DataCollection em rede (ex: confinamentos com dois currais) contatar a Softway.

10- Não realizar coletas com o DataCollection após o sistema ter apresentado qualquer mensagem de erro. Esse procedimento pode desabilitar algumas críticas e permitir coletas erradas.

11- Não configurar o DataCollection para o uso de equipamentos periféricos (balanças, leitores de radio frequência, etc) caso os mesmos não estejam ligados e devidamente conectados ao computador.

12- Softwares de segurança (ex: anti-virus, spywares e firewalls) podem impedir a inicialização do banco de dados do DataCollection (erro: TNS não há listener) e por conseqüência impossibilitar o seu uso.

13- Realize back-ups frequentemente, se possível sempre após a conclusão de um trabalho de coleta de dados, e especialmente antes de atualizar o sistema, apagar dados coletados ou qualquer operação crítica realizada no computador, que possa causar danos ao banco de dados do DataCollection.

14- Apenas é possível restaurar o backup na mesma versão do DataCollection que o gerou e ao restaurar um back-up todas as coletas realizadas após a geração do mesmo serão perdidas.

15- A manutenção e atualização do banco de dados e do sistema DataCollection é de total responsabilidade do usuário.

16- Não realize atualizações do sistema fora do horário de suporte da Softway (8h às 17:30h) ou antes de operações críticas.

17- Nunca pare a desinstalação do DataCollection antes do término total da operação ou causará danos graves ao software