

SISTEMA GPC – GESTÃO DE POMBOS E CLASSIFICAÇÕES

INFORMAÇÃO TÉCNICA

26-01-2011

FORMATO DA INTRODUÇÃO DE POMBOS NOS CONSTATADORES, NO ÍNICIO DE CADA ÉPOCA, DE FORMA A SEREM RECONHECIDOS NO SISTEMA GPC:

- **Constatador Bricon:**
 - o País – 2 dígitos
 - o “ ” (espaço)
 - o Ano – 2 dígitos
 - o “ ” (espaço)
 - o Anilha – 7 dígitos (ex. 1234567 ou 0123456, para um pombo de 2000)
- Importante:**
 - o os nomes de provas deverão ter o tamanho máximo de 10 caracteres, um tamanho superior compromete a passagem automática das classificações para o **Sistema GPC** porque sobrepõe outros dados.
- **Constatador Unikon:**
 - o País – 2 dígitos
 - o Ano – 2 dígitos
 - o Anilha – 7 dígitos (ex. 1234567 ou 0123456, para um pombo de 2000)
- Importante:**
 - o Todos os campos do software **Unikon** existentes na opção “Afinar Systema” deverão ser preenchidos (esta opção existe no software próprio da unikon presente no computador que passa recenseamentos para os constatadores e não no **Sistema GPC**)
- **Constatador Benzing:**
 - o País – 2 dígitos
 - o Ano – 2 dígitos
 - o Colectividade
 - o Anilha sem espaços (ex. 123456 e não 0123456, para um pombo de 2000)
 - o Sexo
 - o Cor
- **Constatador Tipos (não ler com leitor óptico)**
 - o Ano – 2 dígitos
 - o “/” – para separar ano de anilha
 - o Anilha sem espaços (ex. 99/123456 e não 99/0123456, para um pombo de 2000)
- **Constatador Tauris**
 - o Anilha sem espaços (ex. 123456 e não 0123456, para um pombo de 2000)
 - o Enter
 - o Ano – 2 dígitos
 - o Enter