

Águas Residuais

12. Clarificar o valor da quantidade estimada de águas de lavagens do pavilhões (chorume), atendendo ao valor inscrito no formulário (288m³), a quantidade indicada no quadro Q34 (536m³) e o valor declarado no formulário PGEP (567 m³);

- O chorume obtido do processo de engorda de patos corresponde às águas de lavagem dos 5 pavilhões, acrescida da água desperdiçada pelos patos aquando do abeberamento das aves e ainda da urina e fezes que são recolhidas na zona longitudinal de pavimento onde se encontram estrados de plástico perfurado, onde superiormente se encontram as linhas de pipetas para abeberamento.

Acontece que, as pipetas estão em constante melhoramento técnico precisamente para evitar desperdícios de águas no abeberamento de patos, que são aves que pela sua natureza são desperdiçadores de água (por razões que se prendem com a genética de aves marinhas). Assim, a realidade atual, transcrita nas comunicações RAA representam o modelo atual que no caso do Aviário da Agro-Pena se situa em cerca de 72 m³/bando (3 cisternas de 24.000 litros, ou seja, se forem efetuados 6 bandos a produção anual será de cerca de 432 m³. O valor enunciado no formulário PGEP, na atualidade possivelmente não contempla a evolução técnica verificada nas atuais pipetas.

Esquema de uma pipeta



