

Índice de conformidade de análises laboratoriais de produtos de origem animal com registro no Serviço de Inspeção de São Paulo

**WANDER MARQUES CHAGAS DIAS<sup>1</sup>**, BRUNO BERGAMO RUFFOLO<sup>1</sup>

<sup>1</sup>. Coordenadoria de Defesa Agropecuária, Campinas, SP

As análises laboratoriais, microbiológicas (MB) e físico-químicas (FQ), de produtos de origem animal (POA) são indispensáveis para a avaliação da inocuidade e identidade dos produtos elaborados pelos estabelecimentos registrados nos serviços de inspeção oficial, representando ferramentas essenciais para validação dos procedimentos operacionais das empresas que visam a conformidade tecnológica e sanitária dos produtos elaborados. O Serviço de Inspeção de São Paulo (SISP), visando adequação de sua legislação junto ao Serviço de Inspeção Federal (SIF) e objetivando modernizar suas normas, sofreu, em 2022, uma série de adequações legais, normativas e operacionais, passando a implantar um programa de avaliação da conformidade dos produtos de origem animal (PACPOA) em estabelecimentos registrados sob sua responsabilidade. Desta forma, no biênio 2022-2023, seguindo um estudo de risco, no qual foram ponderados fatores como categorias de produtos, volume de produção e número de estabelecimentos, obteve-se um cronograma de análises oficiais de produtos, com coletas para análises laboratoriais de 392 amostras, das quais 239 foram realizadas análises microbiológicas (MB) e 153 análises físico-químicas (FQ). Na compilação de tais resultados, obtiveram-se os seguintes percentuais de conformidade, de acordo com o parâmetro da análise realizada e com a área de atuação da empresa: cárneos (MB 83,49% e FQ 76,36%); lácteos (MB 81,16% e FQ 56,52%); pescado (MB 100% e FQ 82,35%); ovos (MB 96,67% e FQ 100%); mel (MB 100% e FQ 100%). Por ser o primeiro ano de realização das análises oficiais, não é possível uma avaliação temporal e evolutiva dos resultados no âmbito do PACPOA SISP, sendo possível, entretanto, uma avaliação comparativa como dados obtidos no PACPOA realizado pelo SIF. De acordo com o Anuário dos programas de controle de alimentos de origem animal do DIPOA, abstraem-se os seguintes percentuais do índice de conformidade entre PACPOA SIF: cárneos (MB 94,93% e FQ 82,87%); lácteos (MB 84,81% e FQ 82,43%); pescado (MB 98,23% e FQ 87,97%); ovos (MB 94,96% e FQ 55,55%); mel (MB sem amostras coletas e FQ 100%). Constatou-se, assim, considerável diferença percentual dos índices de conformidades entre os dois PACPOA, principalmente nas áreas de cárneos e lácteos (que têm maior gama de produtos formulados e com maior manipulação), sendo relativamente menores no PACPOA SISP. Os resultados podem ser atribuídos à disparidade entre as indústrias registradas nos dois serviços de inspeção. Enquanto as indústrias registradas no Serviço de Inspeção Federal são predominantemente grandes conglomerados altamente tecnificados, que exportam principalmente para mercados internacionais, as indústrias registradas no Serviço de Inspeção de São Paulo são em sua maioria pequenas empresas familiares, com menor grau de tecnificação e processos de produção mais simples.

**Agradecimentos:**

