

## Resumo Executivo - [PLC nº 10 de 2018](#)

**Autor:** Deputado Federal Valdir Colatto  
(MDB/SC)

**Apresentação:** 06/03/2018

**Ementa:** Disciplina o aproveitamento de carcaças de animais de produção e de outros resíduos animais no campo para fins agropecuários e industriais.

**Orientação da FPA:** Favorável ao projeto

Comissão	Parecer	FPA
<b>CMA - Comissão de Meio Ambiente</b>	-	-

### Principais pontos

- O projeto disciplina o aproveitamento de carcaças de animais de produção e de outros resíduos animais no campo para fins agropecuários e industriais e estabelece requisitos mínimos para a gestão desses resíduos.
- Em suma, o projeto busca criar um meio legal para que produtores possam dar uma destinação adequada às carcaças de animais mortos em campo por mortes naturais (lesões no campo, descargas elétricas e etc.). Essas carcaças poderão virar sabão, produtos de higiene, entre outros.
- Os resíduos são aqueles compostos pelas carcaças de animais mortos em condições usuais, com exceção das mortes causadas por doenças animais de notificação obrigatória ao serviço veterinário oficial.
- O processo de reciclagem das carcaças e resíduos gerarão produtos sólidos, gordura e água, podendo os sólidos e as gorduras serem utilizados como ingredientes para a fabricação de adubos, biodiesel, produtos de higiene e limpeza e para a indústria química, devendo a água e os outros resíduos seguir para o sistema de tratamento de efluentes.

### Justificativa

- A reciclagem é atualmente entendida como processo de conversão de animal inteiro ou partes ou subprodutos de valor baixo ou nulo em produto seguro, de alto valor nutritivo, econômico e de importância social e ambiental.
- A tecnologia está disponível em instalações apropriadas, onde o processamento é conduzido em sistema fechado para tratamento mecânico e térmico de tecidos animais, transformando-os em produtos estáveis e esterilizados como gordura e proteína animal dessecada.
- A Organização Mundial de Saúde Animal - OIE, em seu Código Terrestre de Saúde Animal (2013), considera a reciclagem como a melhor escolha e a opção mais conveniente para

disposição de animais mortos.

- Soluciona um importante problema ambiental pois os resíduos de animais se não coletados favorecem o crescimento bacteriano; a incineração polui o ar atmosférico; o enterramento pode levar a transmissões de doenças; no entanto, a reciclagem “sanitiza” os resíduos, pois a alta temperatura do processamento é suficiente para destruir quase todos os agentes potenciais.