



Pedro Braga Arcuri

Pesquisador da  
Embrapa Gado de Leite

## Boas práticas para tudo

**N**a internet, a Enciclopédia Wikipedia define “Boa Prática” como um método ou técnica que tenha sido aceito de um modo geral como superior a outras alternativas porque produz resultados melhores ou porque tenha se tornado um padrão para se fazer determinada atividade.

Tudo relacionado à atividade leiteira pode, e deve, ser adaptado a este conceito. Um exemplo: boas práticas de manejo na cria de bezerras diminuem a mortalidade delas durante a fase de aleitamento, porque há melhoras na lida do tratador, na higiene e no conforto do bezerreiro, seja este de que tipo for. Outro exemplo é que as boas práticas incluem a escrituração zootécnica e o exame clínico como ferramentas de monitoramento permanente dos animais, garantindo seu bem-estar. Especialmente em sistemas intensivos de produção, sem perder de vista que a importância do bem-estar aumenta, pois os consumidores querem consumir carne e leite de animais mantidos em conforto, com seus hábitos naturais respeitados.

*“Nas indústrias de laticínios, o uso de boas práticas para a fabricação é obrigatório tanto para grandes como para pequenas empresas.”*

“Rezando a missa para o Vigário”, a qualidade do leite tem origem em vacas saudáveis e no controle permanente da higiene na ordenha, na manutenção da limpeza e no correto funcionamento de ordenhadeiras e do tanque de armazenamento do leite. Para garantir a qualidade, as boas práticas de produção são recomendadas e reforçadas com cursos e acompanhamentos, e em alguns casos são exigidas por cooperativas e indústrias comprometidas com seus produtos e seus consumidores. O seu comprador ou cooperativa lhe auxilia dessa forma, para atender às novas Instruções Normativas de Qualidade do Leite do Mapa?

Nas indústrias de laticínios, o uso de boas práticas para a fabricação é obrigatório tanto para grandes como para pequenas empresas. Aquelas que não seguirem as boas práticas podem ser multadas e até fechadas pelos órgãos de

fiscalização. A Anvisa, Agência Nacional de Vigilância Sanitária, estabeleceu que as indústrias realizem e façam anotações da aplicação de boas práticas para garantir aos consumidores a segurança do alimento, isto é, que o seu consumo não trará riscos para sua saúde.

As vantagens das boas práticas vão além de se evitar penalidades. Adotá-las elimina desperdício de insumos, água e energia, por exemplo. Acidentes de trabalho vão ocorrer menos. E, como dizem os ingleses, “por último, mas não menos importante”, boas práticas garantem a qualidade, que mantém o consumidor fiel a uma marca.

Mas é necessário ampliar as boas práticas, de modo a torná-las parceiras da sustentabilidade da atividade, mantendo a qualidade do ambiente. Embalagens e materiais não degradáveis em fazendas ou fábricas precisam ser dispensados conforme as recomendações, e esta é mais uma boa prática. Porém, a maior parte da poluição decorrente da produção animal é causada por resíduos ou dejetos. Neste termo eu incluo o esterco, perdas da ensilagem, restos de adubos ou fertilizantes, água de lavagem etc. É necessário valorizar o reuso, e ao mesmo tempo, evitar contaminações. Para isso, uma das boas práticas é o uso de biodigestores; cada tipo tem uma recomendação específica e muita informação está disponível.

Para fazer jus à minha afirmativa de que tudo relacionado à atividade leiteira pode, e deve, ser adaptado ao conceito de boas práticas, finalizo com o incômodo descarte de carcaças de animais adultos. Usando o método da compostagem, a prática desenvolvida pela Embrapa permite eliminar carcaças sem necessidade de enterro, sem odores e sem contaminação. Os bons resultados permitem que essa prática seja utilizada para auxiliar produtores interessados no abate autorizado de javalis e javas-porcões, animais exóticos, selvagens, cuja população está se expandindo e que causam grandes prejuízos.<sup>BB</sup>



# BALDE BRANCO

ANO 54 • NÚMERO 651 • MARÇO/2019 • R\$ 11,00 • WWW.BALDEBRANCO.COM.BR



## ENTREVISTA

**Ângela Balen**

Fazer bem feito é a diferença entre ter lucro e ter prejuízo

## IRRIGAÇÃO Projeto correto garante eficiência e bom retorno

É uma alternativa excelente para aumentar a produção de forragem, suportando uma lotação 70% maior, principalmente com sobressemeadura de gramíneas de clima temperado



### GIROLANDO

Genética de alto padrão que se espalha pelo Brasil e o mundo

### ANTIBIÓTICOS x MASTITE

Usá-los racionalmente traz mais eficácia e evita resistência das bactérias

### SOBRESSEMEADURA

Agora é a hora de planejar junto com a irrigação