

YAMASA

OVOS FÉRTES

INFORMATIVO DA DIVISÃO DE OVOS FÉRTES YAMASA | EDIÇÃO 6 | SETEMBRO 2019

A IMPORTÂNCIA DAS MANUTENÇÕES

Alberto Yamasaki fala sobre os diversos tipos de manutenção aplicáveis a qualquer equipamento e a importância de cada uma delas para que a automação mantenha a eficiência ao longo de todo o ciclo de vida.



MANUTENÇÃO É FUNDAMENTAL, E NA YAMASA NÃO PODERIA SER DIFERENTE

Em recente palestra para avicultores, Alberto Yamasaki, gerente industrial da **Yamasa**, ressaltou os diversos tipos de manutenção aplicáveis a qualquer equipamento e a importância de cada uma delas para que a automação mantenha a eficiência ao longo de todo o ciclo de vida. “Reduzir custos e manter a eficiência da tecnologia e a qualidade dos resultados são objetivos que podem ser alcançados com as máquinas **Yamasa**, desde que as diversas fases da manutenção sejam seguidas, conforme orientamos os nossos clientes”, indicou o engenheiro.



MANUTENÇÃO CORRETIVA

Trata-se da correção imediata de problemas que podem inviabilizar o bom funcionamento das máquinas, causando sérios prejuízos no processo produtivo.

Normalmente essa manutenção não é programada. Na maioria das vezes o que acontece é a substituição de peças e componentes danificados ou desgastados.

Quando realizada sem planejamento, a manutenção corretiva gera altos custos, comprometendo o cumprimento de prazos e até mesmo o lucro da empresa.

MANUTENÇÃO PREVENTIVA

A manutenção preventiva é um conjunto de estratégias de monitoramento e controle empregados com o objetivo de impedir (ou amenizar) falhas no desempenho de máquinas e equipamentos.

Essa manutenção sempre é planejada, sendo realizada de maneira periódica com base em um cronograma e/ou índice de funcionamento. Além de gerar custos menores para o cliente, esse tipo de manutenção faz com que máquinas e equipamentos operem com o máximo desempenho.

Por se tratar de uma manutenção programada, os desgastes e danos ocorridos são muito menores, fazendo com que os custos com reposição de peças e componentes não comprometam o orçamento do cliente.

MANUTENÇÃO PREDITIVA

A manutenção preditiva é muito semelhante à manutenção preventiva, por isso, muitas vezes podem ser confundidas. A grande diferença entre elas é que a manutenção preditiva é baseada em uma inspeção sistemática e na observância quanto à modificação dos parâmetros ou condições de desempenho.

A manutenção preditiva leva em consideração as condições reais de funcionamento de máquinas e equipamentos, não sendo realizada necessariamente com base em cronogramas ou índices de funcionamento.

A partir do momento que a manutenção preditiva identifica problemas de desempenho que já estejam ocorrendo ou que podem ocorrer em um futuro próximo, é feita a chamada manutenção corretiva planejada.



*A **Yamasa** recomenda as manutenções preventiva e preditiva que podem ser executada com menor ou nenhum impacto no fluxo de trabalho e produção.” complementa **Alberto**.*

YHD: ATENDENDO O MERCADO HÁ QUASE 20 ANOS

No segmento de ovos férteis, a **Yamasa** já se consolida como uma das principais fabricantes brasileiras de máquinas classificadoras e embandeadoras para matrizeiros e incubatórios. O investimento nesse segmento foi feito pela fábrica paulista na primeira década dos anos 2000, quando o empresário Nelson Yamasaki, Presidente da empresa, entendeu a necessidade do setor por máquinas especializadas para embandejar ovos férteis. “O setor precisava ganhar agilidade e qualidade no processamento de ovos férteis para matrizeiros e incubatórios”, relembra Yamasaki.

PARCERIA COM O MERCADO

Com a Divisão de Ovos Férteis, a **Yamasa** atende incubatórios e granjas matrizeiras de diversas regiões do Brasil e de outros países. O sucesso no segmento está alicerçado na filosofia básica da empresa: entender as necessidades dos matrizeiros e incubatórios e criar máquinas simples que atendam e facilitem o trabalho de selecionar e embandejar os melhores ovos para a incubação. “Tivemos a parceria de muitos empresários avícolas do segmento do frango de corte que nos ajudaram a aprimorar nossos equipamentos YHD”, diz Nelson Yamasaki Júnior, Diretor Comercial da **Yamasa**. “Esse entendimento com o mercado foi fundamental para desenvolvermos máquinas que simplificam o processo”, indica o Diretor Comercial, salientando que, dessa forma, “os equipamentos **Yamasa** são conhecidos por sua robustez, durabilidade, manutenção eficiente, preços compatíveis com o mercado e facilidade na negociação.”



Para mais informações sobre a YHD e seu conceito de qualidade entre em contato com nossa equipe técnica. E-mail: yamasa@yamasa.com.br

SIGA-NOS NAS REDES SOCIAIS

 @yamasaavicultura

 @yamasaavicultura

 Yamasa Indústria de Máquinas

 Yamasa Indústria de Máquinas

 www.yamasa.com.br

