

Informações e Inscrições:  (41) 99684-5907  
[www.agrofacil.info](http://www.agrofacil.info)  
agrofacil@yahoo.com



Aprenda com o método de treinamento utilizado nas mais modernas e eficazes montadoras de automóveis do mundo! Agora olhe para o setor mais promissor e que mais emprega no país, o Agronegócio, e enxergue um novo mundo a ser trabalhado, repleto de oportunidades nunca antes imaginadas! E por fim, comemore!



# agro fácil

TODOS PRECISAM DO AGRO. O AGRO PRECISA DE TODOS.  
EDUARDO MÜLLER SABOIA - TREINAMENTO E CONSULTORIA

## Curso de Lean Farming

### 9 horas

23/11/2019 [ sábado - 08h00 às 18h00 ]

### CURITIBA

Prof. Renato Ferreira Branco

Prof. Eng. Eduardo M Saboia, M.Sc.

Por mais organizada que seja a atividade pertencente a um sistema agroindustrial, há perdas, desperdícios e oportunidades imensas de eliminá-los ou reduzi-los. Perda é perda em qualquer lugar e se traduz em prejuízos! Aprenda como identifica-los e eliminá-los, de maneira simples, divertida e didática!

# Curso de Lean Farming

23/11/2019

[ sábado - 08h00 às 18h00 – 9h ]

Informações e Inscrições:  (41) 99684-5907  
[www.agrofacil.info](http://www.agrofacil.info)  
agrofacil@yahoo.com

Produtores rurais vivem se queixando, todo santo ano, dos altos custos para a preparação do solo, plantio, cultivo, colheita, armazenagem e transportes. Também são penalizados nas pesagens e verificação das impurezas e qualidade dos grãos e reclamam dos preços das commodities. De fato as margens tem caído sistematicamente devido aos altos custos de insumos, seguros, tecnologia embarcada e transportes. Quem não se reinventar, será castigado!

Nos centros de distribuição de hortifrutigranjeiros, geralmente posicionados nas regiões metropolitanas das grandes cidades, desperdícios para todos os lados. Comida boa no chão, frutas amassadas nas caixas, transporte que não garante a integridade dos produtos.

Estima-se que 30% dos alimentos sejam jogados no lixo, antes, durante e depois de preparados. Grãos, no Brasil, cerca de 1,3% desperdiçados nas colheitas, transportes e portos. Somente com grãos desperdiçados, 1,5 milhão de quilos de carne de frango poderiam ser produzidos. Um prejuízo de mais de 3 bilhões de dólares para produtores e para o país. Poderá chegar a 5 bilhões nos próximos anos com o aumento das safras.

E o que pode ser feito para que isso não aconteça, ou ao menos, seja minimizado? Muita coisa! Em todas as atividades de um sistema agroindustrial, imensas oportunidades de aplicação de técnicas e ferramentas Lean, as mesmas que salvaram a indústria automobilística nos anos 80 e até hoje garantem suas margens operacionais. Temos soluções para a redução de perdas e melhoria de processos e fluxos!

A Agrofácil Treinamento e Consultoria quer dividir a filosofia **Lean Farming** com você. Há um campo de trabalho enorme a ser desbravado e oportunidades de retomada e redução das perdas de margens no campo, dentro e fora da porteira. E mais, **estas técnicas servem para diversos ramos de atividades, como Indústria, Serviços e Energia.** Algo precisa ser feito, e estamos engajados nisso! Engaje-se também! Crie novas oportunidades de trabalho para você! Reinvente-se!



## **DESPERDÍCIO DE ALIMENTOS**

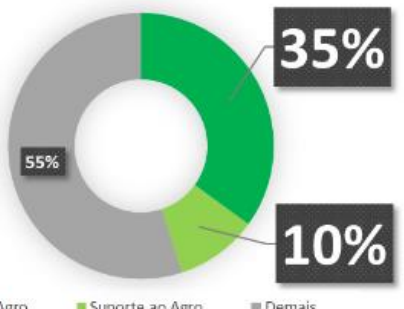
**~30%**

## O Brasil é o 10º país que mais desperdiça alimentos

## **PREJUÍZO C/ DESPERDÍCIO DE GRÃOS**

**3.2bi** **USD**

## Mercado de trabalho



# Curso de Lean Farming

23/11/2019

[ sábado - 08h00 às 18h00 – 9h ]

Informações e Inscrições:  (41) 99684-5907  
[www.agrofacil.info](http://www.agrofacil.info)  
agrofacil@yahoo.com



O curso é dividido em três etapas, sendo contextualização e nivelamento, Fundamentos Lean Farming e uma Super Dinâmica para que você não esqueça nunca mais o que irá aprender!

## Contextualização e Nivelamento

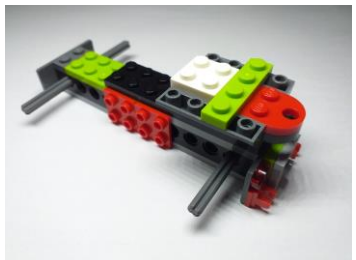
- ✓ O Agronegócio;
- ✓ Sistemas Agroindustriais.
- ✓ Estatísticas sobre o desperdício dentro e fora da porteira.
- ✓ Principais tipos de desperdícios no agronegócio, aqueles que sabe que existem mas que não admite.
- ✓ O papel do Engenheiro e demais profissionais no processo de redução do desperdício. O compromisso social e financeiro.
- ✓ Ganhos obtidos com a filosofia Lean no setor automotivo. Vale mesmo a pena aplicar no agro? É possível?

## Fundamentos Lean Farming

- ✓ Os 8 princípios Lean e a relação com o Agronegócio.
- ✓ Ferramentas Lean para o Agronegócio, de “A” a “Z”, para gregos e troianos, grandes e pequenos produtores e partes da cadeia:
  - O verdadeiro 5S. Chega de achar que sabe realmente implementar o 5S. Aprenda de vez como fazer.
  - Observação do Trabalho: quem observa com olhar crítico, sabe das coisas.
  - Kaizen: tipos, simplicidade e complexidade.
  - VSM (Value Stream Map ou Mapeamento da Cadeia de Valor): você irá descobrir o quanto não é produtivo de verdade e o que pode fazer para reverter este quadro, agregando valor ao que faz.
  - Monozukuri: aumento das margens pela redução dos custos operacionais.

## Práticas e Dinâmicas

- ✓ Painel on-line com profissionais de respeito no ramo. Mostrarão a força do Lean no agro.
- ✓ Dinâmica surreal baseada nas mais modernas e eficientes técnicas de treinamento de operadores e executivos das principais montadoras do mundo: Lego Farming, a Linha de Montagem Lean mais Raiz que você já viu! Não dá para perder de jeito nenhum! Mais de 3 horas de aprendizado intenso com esta dinâmica. E que vença o melhor, o que eliminar mais os desperdícios!



# Curso de Lean Farming

23/11/2019

[ sábado - 08h00 às 18h00 – 9h ]

Explicações teóricas sobre a importância do uso da filosofia Lean no Agronegócio. Leve, rápido, usual, simples!

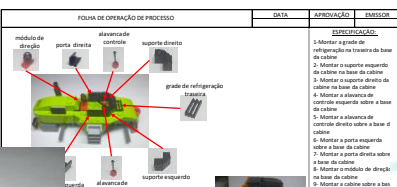


Informações e Inscrições: (41) 99684-5907  
[www.agrofacil.info](http://www.agrofacil.info)  
agrofacil@yahoo.com



TODOS PRECISAM DO AGRO. O AGRO PRECISA DE TODOS.  
EDUARDO MÜLLER SABOIA - TREINAMENTO E CONSULTORIA

Painéis de discussão com profissionais renomados da Indústria e do Agronegócio, com casos práticos do uso das técnicas e respectivos resultados. E o mais importante, o Lean é universal, serve para o Agro, serve para a Industria, para o Escritório e para o setor de Serviços!



Dinâmicas em grupos, fazendo com que todos unam a teoria e a prática. Mais de 6h de prática, uma verdadeira linha de montagem!



# Curso de Lean Farming

23/11/2019

[ sábado - 08h00 às 18h00 – 9h ]

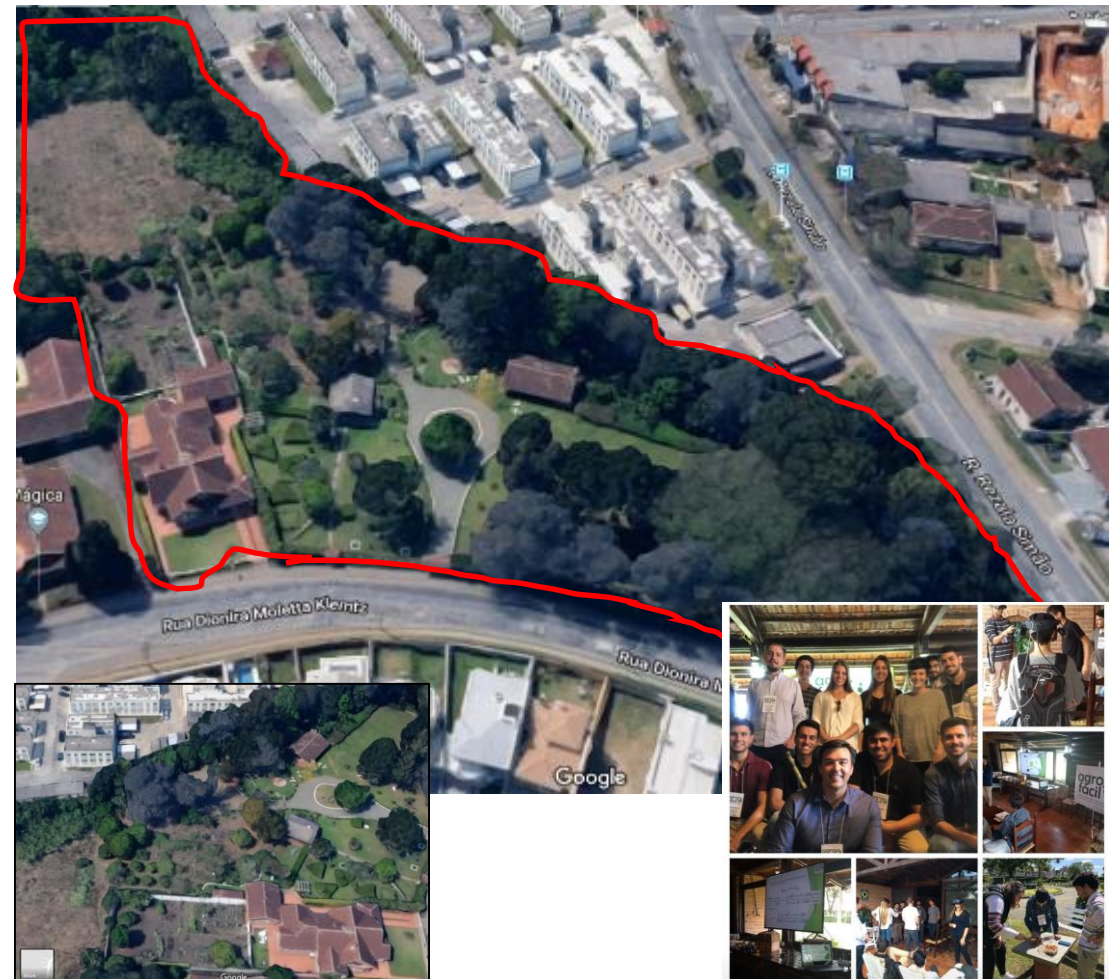
Informações e Inscrições:  (41) 99684-5907  
[www.agrofacil.info](http://www.agrofacil.info)  
agrofacil@yahoo.com



**Local dos trabalhos: Rua Dionira Moletta Klemtz, nº10 – Santa Quitéria, Curitiba-PR**

Já pensou em ter um curso de Lean Farming, em uma chácara de 22 mil m<sup>2</sup>, situada a 15 minutos do centro da cidade, cercada de condomínios e casas? Já pensou poder desligar-se e focar-se inteiramente no curso, em um ambiente cheio de árvores, pássaros e paisagens de tirar o fôlego?

O curso será ministrado no bairro Santa Quitéria, próximo à Cidade Industrial, Campo Comprido, Vila Izabel e Portão. Um paraíso no meio da cidade, com estrutura para 20 participantes, banheiro, estacionamento próprio e local para realizar refeições (não incluídas – somente coffee break).



# Curso de Lean Farming

23/11/2019

[ sábado - 08h00 às 18h00 – 9h ]

Informações e Inscrições:  (41) 99684-5907  
[www.agrofacil.info](http://www.agrofacil.info)  
agrofacil@yahoo.com

Um painel de 30 minutos será realizado durante o curso com profissionais renovados do setor que mais emprega no país. Veja quem poderá estar neste dia:

## Breno Silva Rodrigues - A CONFIRMAR AGENDA \*

Especialista em Gestão da Produção pela UNESP, é graduado e mestrando em Engenharia de Produção pela Universidade Federal de Itajubá/MG. Com oito anos de experiência em multinacionais dos setores automotivo, metalúrgico e aeroespacial, coordenou a implementação de projetos Lean Manufacturing e Lean Office. Desde o início de 2018, se dedica ao estudo e implantação da filosofia enxuta em fazendas de produção leiteira. É autor de um artigo científico que documentou sua experiência em fazendas Lean na Dinamarca, sendo apresentado e eleito o melhor trabalho da Conferência Anprotec de 2018.



# Curso de Lean Farming

23/11/2019

[ sábado - 08h00 às 18h00 – 9h ]

Informações e Inscrições:  (41) 99684-5907  
[www.agrofacil.info](http://www.agrofacil.info)  
agrofacil@yahoo.com



## Prof. Eng. Eduardo M. Saboia, M. Sc.



Técnico e Engenheiro Industrial Mecânico formado pelo CEFET-PR, Pós-graduado em Gestão Industrial pela FAE-Business School e em Business Management pela ISVOR - Istituto Per Lo Sviluppo Organizzativo, além de Mestre em Administração Estratégica pela PUC-PR e Discente do MBA de Agronegócios Esalq/USP.

Profissional com 20 anos de mercado. Trabalhou em empresas multinacionais de renome como Denso do Brasil e Renault do Brasil, em áreas como Engenharia de Processos, Planejamento Estratégico e Produto e Gestão de Projetos. Tem grande experiência em Logística, como de Suprimentos, Interna e de Gerenciamento de Pátios de produtos acabados. Na última década, atuou também como gerente para a América Latina de Business Intelligence, Demand Planning e Administração de Vendas para a New Holland Agriculture, marca do grupo CNH Industrial. Atualmente, trabalha na CNH Industrial, como Head para a América Latina de Demand Planning, segmento agrícola, para as marcas New Holland Agriculture e CASE IH, além de pesquisador, palestrante, professor do módulo de Pós-Graduação de Agro 4.0 da Universidade Federal do Paraná (UFPR) e idealizador e CEO da **Agrofácil Treinamento e Consultoria**, voltada para treinamentos e consultorias em agronegócio.

Tem ampla experiência de liderança de equipes, gerenciamento de processos, na administração estratégica dos negócios e como educador. Visão holística de negócios e do funcionamento das empresas. Tem capítulo de livro publicado pelo ICIEOM/Enegep e artigo publicado em onze países em quatro continentes, com destaque para a citação no European Journal Industrial Engineering e no International Journal of Mechanical Engineering and Robotics Research, além de artigos não-científicos publicados em mídias, como Jornal Gazeta do Povo, de Curitiba, e revista HorizonteA, especializada em Ciências Agrárias e Agronegócios, na Argentina. Columnista de Agronegócios da Revista Multiplus Olhares.

A relação com o Agro surgiu e se intensificou principalmente durante os trabalhos relacionados ao Business Intelligence, quando olhar para o passado, presente e futuro tornase uma constante fundamental.

## Prof. Renato Ferreira Branco

Formado em Administração de Empresas Rurais e Superior em Tecnologia Agronômica, possui o mais puro DNA e espírito da Agrofácil Treinamento e Consultoria. Com larga experiência em dois atuantes e necessários ramos, une o melhor do Agronegócio com o que mais conhece: Filosofia e Ferramentas Lean (Enxuta), com foco na eliminação dos desperdícios, aprendidas e utilizadas durante 23 anos em ambientes industriais, quando na Manufatura, Qualidade, Processos e Treinamentos, sempre em empresas multinacionais do segmento automotivo, como VW, Renault do Brasil e Nissan do Brasil, berços da Filosofia Lean em sistemas de produção (SPR e NPW).

Foi responsável pelo gerenciamento e treinamento de equipes de manufatura, desenvolvimento, validação e auditorias internas nacionais e internacionais. Também foi responsável pela gestão de equipes multidisciplinares com foco em melhoria continua para alavancar o desempenho da área industrial. Aplicou os conceitos de Lean Manufacturing, Just in Time e 6 sigmas (segurança, qualidade, produtividade, redução de custos, padronização das operações, TPM, 5S, ISO 9001, Kaizen, Poka Yoke e KPI's). Participou ativamente dos sucessos mercadológicos da NISSAN na América Latina: March, Versa e Kicks.

Com ampla experiência internacional, capacitou e acompanhou novas equipes de Manufatura em Aguascalientes, México, quando ensinou o NPW (Nissan Production Way). Também realizou treinamentos na França e contribuiu na capacitação de profissionais por meio da Escola de Destreza, na Espanha. No Japão, formou-se como Global Master Trainer pela Nissan Oppama Plant, em escolas de habilidades básicas e técnicas avançadas de Lean.

