

## Evonik patrocina Centro de Pesquisa em Avicultura da Unioeste

8 de setembro de 2016

**Regina Bárbara**

Telefone 3146-4170

fax 3146-4208

regina.barbara@evonik.com

Inauguração será nesta quinta-feira, dia 8, no campus da Unioeste em Marechal Cândido Rondon, no Paraná. Investimento faz parte do programa instituído pela Evonik que promove a interação entre indústrias, universidades e empresas

A crescente demanda por informações aplicáveis à produção animal levou a Evonik, uma das líderes mundiais em especialidades químicas, a patrocinar a construção de um Centro de Pesquisa em Avicultura na Unioeste – Universidade Estadual do Oeste do Paraná – projetado para o desenvolvimento de pesquisas em frangos de corte.

A inauguração oficial acontece nesta quinta-feira, dia 8 de setembro, às 16h, no campus da Unioeste na cidade de Marechal Cândido Rondon, que oferece o curso de graduação e programas de pós-graduação (mestrado e doutorado) em Zootecnia. O espaço será disponibilizado para realização de experimentos do Grupo de Estudos em Metabolismo e Desempenho de Aves (GEMADA), fundado em 2010 pelo professor doutor Ricardo Vianna Nunes.

Com área de 715 m<sup>2</sup>, o galpão abrigará um aviário formado por 114 unidades experimentais (boxes), cada um com 2 m<sup>2</sup> de área, permitindo alojar cerca de 25 aves em cada box. “Este número de boxes permite delinear experimentos com capacidade de avaliação de diversas dietas e número adequado de repetições, com alta precisão”, explica o professor Ricardo Nunes. O controle

da temperatura será realizado por um sistema adiabático evaporativo, em parceria com a Aveclima, e quatro exaustores.

O Centro de Pesquisa é complementado por laboratório de processamento de carne, laboratório de análises, sala de freezer, sala de metabolismo, escritório, copa, banheiro, sala de ração e depósito.

### **Programa de incentivo às universidades**

O investimento no Centro de Pesquisa em Avicultura da Unioeste faz parte do "UniversityProgram", programa de incentivo à pesquisa universitária instituído pela Evonik. Segundo Martin Toscano, Vice-Presidente da Evonik NutritionandCare – América Latina, "por meio do "UniversityProgram" entregamos à Unioeste uma ferramenta com alto poder de desenvolvimento científico, colaborando com a estrutura da universidade que, por sua vez, poderá contribuir de maneira ainda mais eficaz com a indústria avícola".

Através do "UniversityProgram", a Evonik tem realizado diversas atividades no meio acadêmico, promovendo a interação entre indústrias, universidades e empresas produtoras de carne. Por meio do "UniversityProgram" a Evonik oferece suporte técnico em projetos de mestrado e doutorado, bem como participações em bancas de avaliações. Além disso, contribui com seminários em universidades, levando a estudantes e professores experiências do mercado e buscando o alinhamento das demandas práticas e científicas. Como parte do programa, a Evonik também patrocina diversas obras científicas e faz doações para bibliotecas universitárias com dificuldade em adquiri-los.

### **Serviço:**

## **Inauguração do Centro de Pesquisa em Avicultura da Unioeste**

**Data:** 8 de setembro – 5ª feira

**Horário:** às 16h

**Local:** Estação Experimental Prof. Antonio Carlos dos Santos  
Pessoa – Linha Guará – Campus Marechal Cândido Rondon da  
Unioeste

### **Informações sobre a empresa:**

Evonik, o grupo industrial criativo da Alemanha, é um dos principais líderes mundiais em especialidades químicas. A essência de sua estratégia corporativa é o crescimento rentável e o aumento sustentado do valor da empresa. Suas atividades se concentram nas principais megatendências de saúde, nutrição, eficiência de recursos e globalização. A Evonik se beneficia especificamente de seu talento inovador e de suas plataformas de tecnologia integrada.

A Evonik atua em mais de 100 países no mundo inteiro. No ano fiscal de 2015, mais de 33.500 colaboradores geraram vendas em torno de 13,5 bilhões de Euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de cerca de 2,47 bilhões de Euros.

No Brasil, a história da Evonik Industries, começou em 1953. A empresa conta hoje com cerca de 600 colaboradores no País e seus produtos são utilizados como matéria-prima em importantes setores industriais, como: automotivo, agroquímico, biodiesel, borracha, construção civil, cosmético, farmacêutico, nutrição animal, papel e celulose, plástico, química e tintas.

### **Nota legal:**

Na medida em que expressamos prognósticos ou expectativas e fazemos declarações referentes ao futuro neste comunicado à imprensa, tais prognósticos, expectativas e afirmações podem envolver riscos conhecidos ou desconhecidos, bem como incertezas. Os resultados ou as evoluções reais podem variar em função de mudanças no ambiente de negócios. A Evonik Industries AG e suas coligadas não assumem nenhuma obrigação no sentido de atualizar os prognósticos, as expectativas ou declarações contidas neste comunicado.

### **Evonik Degussa Brasil Ltda.**

Fone: (11) 3146-4100

[www.evonik.com.br](http://www.evonik.com.br)

[facebook.com/Evonik](https://facebook.com/Evonik)

[youtube.com/EvonikIndustries](https://youtube.com/EvonikIndustries)

[linkedin.com/company/Evonik](https://linkedin.com/company/Evonik)

[twitter.com/Evonik](https://twitter.com/Evonik)

### **Assessoria de Comunicação:**

Via Pública Comunicação

Taís Augusto: (11) 4423.3150 - 99642.7274

Inês Cardoso: (11) 3562.5555 - 99950.6687

[imprensa@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:imprensa@viapublicacomunicacao.com.br)

[www.viapublicacomunicacao.com.br](http://www.viapublicacomunicacao.com.br)