



ASSEMBLEIA LEGISLATIVA
do Estado de São Paulo

PODER LEGISLATIVO

Projeto de Lei Nº 327/2023

Processo Número: **6916/2023** | Data do Protocolo: 29/03/2023 13:19:40

Autoria: **Itamar Borges**

Coautoria:

Ementa: **Declara Pompeia como a "Capital Estadual da Inovação e Educação em Agricultura de Precisão".**





Projeto de Lei

Declara Pompeia como a "Capital Estadual da Inovação e Educação em Agricultura de Precisão".

A ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DE SÃO PAULO DECRETA:

Artigo 1º - Pompeia fica declarada como a "Capital Estadual da Inovação e Educação em Agricultura de Precisão".

Artigo 2º - Esta lei entra em vigor na data de sua publicação.

JUSTIFICATIVA

O município de Pompeia, está localizado na região da alta paulista e possui cerca de 20 mil habitantes, de acordo com o IBGE. Foi elevado à categoria de município através do Decreto Estadual No 9775, de 30 de novembro de 1938, desmembrado de Marília.

Pompeia se destaca pelo seu potencial industrial no segmento de agronegócio e tecnologia e detém desde 2010 a Fatec - A Faculdade de Tecnologia "SHUNJI NISHIMURA", que já formou 809 tecnólogos nos cursos pioneiros na América Latina: Tecnologia em Mecanização em Agricultura de Precisão, que forma profissionais altamente especializados no aprimoramento da produtividade do agronegócio; e Big Data no Agronegócio, que forma profissionais da área da computação que criam soluções digitais para apoiar a gestão empresarial tanto no setor do agronegócio como em outros segmentos. Atualmente, 85% dos alunos egressos estão empregados na área da indústria, fazendas, ensino, saúde, financeiras, comércio, governos, startups e buscando uma nova especialização ou pós-graduação. Cerca de 60 alunos já realizaram intercâmbio acadêmico e profissional no Japão, Estados Unidos, Austrália e Portugal.

Recentemente, a Fundação Shunji Nishimura, instituição que abriga no seu campus a Fatec, foi contemplada pela Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP), ligada ao Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação, com um aporte de R\$ 5 milhões para a implantação de um centro de inovação e incubadora de empresas ligadas à tecnologia e agronegócio, colocando Pompeia na vanguarda estadual da pesquisa e inovação em agricultura de precisão.

Shunji Nishimura, imigrante japonês que chegou ao Brasil em 1932, com 21 anos de idade, nasceu em 8 de dezembro de 1910, em Uji, província de Kyoto. Aos 19 anos, formou-se Técnico em Mecânica na Escola Industrial Dai-Ichi Kogyo Gakko, em Kyoto e logo começou a trabalhar na fábrica de carvão da família. Era um jovem sonhador e determinado, que decidiu em fevereiro de 1939, vir para a América em busca de novas oportunidades, no interior do Estado de São Paulo. Tomou o trem com destino à região da Alta Paulista e desembarcou no ponto final da linha, a cidade de Pompeia, então um pequeno vilarejo, distante 472 quilômetros da capital. Alugou uma casa e afixou na frente uma tabuleta: "Conserta-se Tudo". Nessa oficina, Nishimura era procurado pelos agricultores para consertar suas polvilhadeiras de defensivos, que eram importadas e não tinham assistência na região. De tanto consertá-las, ele criou um novo modelo, melhor e mais fácil de usar. Era a primeira polvilhadeira criada no Brasil e o primeiro produto com a marca Jacto, em 1948.

Hoje a Jacto está presente em mais de 100 países, conta com ampla linha de produtos e serviços de alta tecnologia e oferecemos soluções inovadoras para pulverização, adubação, plantio, colheita de café, colheita de cana-de-açúcar, e poda com equipamentos portáteis manuais e a bateria, além de produtos e sistemas para agricultura de precisão. Shunji Nishimura conduziu a Jacto Máquinas Agrícolas até 1972, quando a Empresa teve a sua primeira diretoria nos moldes modernos e seu filho Jiro Nishimura foi escolhido presidente. O fundador passou a se dedicar ao desenvolvimento de projetos de novos produtos, como a primeira colhedora de café, e continuou a orientar as decisões e estratégias da companhia. Faleceu em 23 de abril de 2010, aos 99 anos. Shunji Nishimura foi homenageado com um museu e um memorial em Pompeia, construídos pela fundação que leva seu nome. Foi inaugurado em 21





de abril de 2012, na sede da Fundação. Homenagem e cuidado com a história de vida de um homem que está profundamente ligada à própria história do agronegócio brasileiro.

Referência nacional em formar profissionais amplamente qualificados a Fatec SHUNJI NISHIMURA, atrai alunos de todas as regiões do Brasil e contribui para elevar o município em potência no ramo da agricultura de precisão e seus demais ramos de desenvolvimento, tendo em vista as renomadas empresas instaladas em Pompeia, como Jacto, Orion, Imep, entre outras.

Diante da nítida vocação para essa atividade que valoriza a cultura e a economia, a outorga do título de "Capital Estadual da Inovação e Educação em Agricultura de Precisão" se faz justa, pois trará ainda mais visibilidade para que essa vocação seja cada vez mais próspera ao município e à região da alta paulista.

Em razão de todo o exposto, conto com o apoio dos Nobres Pares ao presente projeto, para que a cidade de Pompeia seja oficialmente declarada "Capital Estadual da Inovação e Educação em Agricultura de Precisão" no Estado de São Paulo.

Sala das Sessões, em

Itamar Borges - MDB



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <http://sempapel.al.sp.gov.br/autenticidade> utilizando o identificador 360034003400330035003A005000

Assinado eletronicamente por **Itamar Borges** em 28/03/2023 19:45

Checksum: **AE8788ACD021DF6B936C56187CCEB3BC40BFA9CE40200B969720556795E4734F**

