

	<p>Estado de Mato Grosso Assembleia Legislativa</p>	
<p>Despacho</p>	<p>NP: q7hc8x77 SECRETARIA DE SERVIÇOS LEGISLATIVOS 13/08/2025 Projeto de resolução nº 704/2025 Protocolo nº 8273/2025 Processo nº 2571/2025</p>	
<p>Autor: Dep. Nininho</p>		

**Concede o Título de Cidadão Mato-Grossense
ao senhor Luiz Piccinin.**

A ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DE MATO GROSSO, com base no que dispõe o Art. 26, inciso XXVIII, da Constituição Estadual, resolve:

Art. 1º. Fica concedido o Título de Cidadão Mato-grossense ao senhor **Luiz Piccinin**.

Art. 2º. Esta resolução entra em vigor na data de sua publicação.

JUSTIFICATIVA

Luiz Piccinin é neto de imigrantes italianos, nasceu em 28 de janeiro de 1955, no Sítio Morro Azul em Ibaté, interior de São Paulo, sendo o terceiro filho de Maria Collange Piccinin e Benedicto Piccinin.

Maria e Benedicto, mesmo com toda a simplicidade com que viviam, sempre buscaram educar seus filhos para que fossem “alguém na vida”, como se dizia antigamente, transmitindo a eles seus valores, como a força do trabalho, a honestidade e a garra para lutar pelo que se almeja.

Em 1964, imbuído desses valores Luiz Piccinin, começa a dar os primeiros passos em sua trajetória, e aos nove anos teve sua primeira experiência profissional, indo trabalhar como auxiliar de serviços gerais e atendente na loja de um libanês, na qual recebeu suas primeiras lições de vendas.

Em 1967, aos 12 anos, mudou de emprego, e foi trabalhar em um armazém de secos e molhados como balconista e entregador, e fazia extras como garçom no clube da cidade nas festas de carnaval.

Em 1970, aos 15 anos voltou a trabalhar com o libanês em uma loja de material de construção como vendedor e auxiliar administrativo.

Em 1973, aos 18 anos mudou-se para Piracicaba, São Paulo, para fazer curso preparatório para vestibular e em julho de 1974, ingressou na FCAVJ (Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal), atual UNESP, no curso de agronomia. E durante o curso realizou estágio em várias empresas, no período de férias, e no CNPQ (Conselho Nacional de Pesquisa) durante o período letivo.



Em 21 de julho de 1978 concluiu o curso de agronomia e com a experiência adquirida durante os estágios, ingressou na DuPont do Brasil, na qual trabalhou por seis anos, passando pelas funções de representante técnico de vendas, supervisor de vendas e gerente de produto na área de marketing.

Em 1984 se casou com Lairce, com quem formou família, tendo dois filhos, Caio e Luan, nesse ano fez uma mudança em sua carreira, ingressando na Stauffer Produtos Químicos, para trabalhar como gerente regional de vendas, cargo que ocupou por um ano e meio e posteriormente assumiu a função de gerente de produtos na área de marketing no qual trabalhou até 31 de agosto de 1986.

Em setembro de 1986, mergulhou na experiência que seria um marco em sua vida, decidiu abandonar sua próspera carreira de executivo de multinacional para viver em Cuiabá, Mato Grosso, passando a ser sócio da Agro Amazônia Produtos Agropecuários, distribuidora de insumos. Sempre em busca de oferecer soluções para que os produtores rurais pudessem produzir mais e melhor, em 1997 a Empresa adquiriu uma concessionária da marca John Deere a maior e melhor fabricante de máquinas agrícolas do mundo, para o Mato Grosso e Mato Grosso do Sul.

Após a venda do segmento de insumos em 2015, Luiz seguiu como Presidente da Agro Amazônia até setembro de 2017, a partir daí, passou a atuar exclusivamente no segmento de máquinas agrícolas, focando cada vez mais na melhoria da gestão da Áster, investindo em tecnologias que possibilitem que a empresa continue crescendo e cumprindo sua missão levando-a e ser reconhecida em 2019 como a Melhor Revenda de Insumos do Brasil pela Revista Exame – Edição Especial; a ser classificada, dentre um seleto grupo de concessionários, como Classe Mundial em 2019, 2020, 2021, 2022 e 2024; a receber a certificação como um dos melhores empregadores do mundo pela Kincentric, em 2020; foi certificada pela QMS com o selo ESG nos anos de 2022, 2023 e 2024, e figurou entre as 100 empresas mais inovadoras do Brasil pelo Jornal Valor.

KPM Empreendimentos e Participações Ltda onde temos a KPM Agropecuária que fica em Paranatinga na MT 130, onde contribuimos com o pagamento de 30% do custo do projeto de asfaltamento de 94 KM da MT 130.

Em setembro de 2026 completa 40 anos de Mato Grosso.

Em sua gestão o Projeto Conectáster, que consiste na instalação de 85 torres de internet 3G e 4G, que cobre três milhões e setecentos mil hectares de soja, 2,5 milhões de hectares de milho e 600.000 hectares de algodão, impactando 700 mil famílias, é um dos que lhe mais lhe orgulha, pois promove desenvolvimento dos produtores rurais e de toda a sociedade por meio da conectividade, que conecta pessoas, processos, e tecnologias, transformando vidas.

Além de atuar como Presidente na Áster, Luiz leva em si o propósito da Áster que é **“Trabalhamos para que a vida possa avançar”**, atua de forma ativa em iniciativas que possa fazer do mundo um lugar melhor, dentre elas, atua como diretor financeiro do GEMTE (Grupo de Empreendedores Mato Grosso em Evolução), que tem como objetivo, por meio de um planejamento estratégico de 20 anos que foi desenvolvido pelo GEMTE e entregue ao governo do MT, levar a educação de Mato Grosso, para estar entre as três melhores do Brasil até 2040.

Os resultados dessa iniciativa já estão sendo colhidos, em 2024 o Estado passou da 22ª (vigésima segunda) posição em 2020 para a posição de 8ª (oitava) posição em 2024.

Pela imensa contribuição social como profissional, empresário e inovador, tendo contribuído para o desenvolvimento e crescimento do Estado de Mato Grosso.



Destarte, por todas estas razões apresentada, por sua reconhecida capacidade profissional e por todos os relevantes serviços prestados, proponho a concessão do Título de Cidadão Mato-Grossense ao senhor **Luiz Piccinin**, que indiscutivelmente merece todas as honras a respeito.

Edifício Dante Martins de Oliveira
Plenário das Deliberações “Deputado Renê Barbour” em 12 de Agosto de 2025

Nininho
Deputado Estadual