



Institucional

INSA/MCTI registra marca figurativa e nominativa do mascote “Manelito” no INPI

O Instituto Nacional do Semiárido (INSA/MCTI) conseguiu o registro, junto ao Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI), da marca figurativa e nominativa do mascote "Manelito", o cacto cientista que é símbolo da instituição desde 2021. A marca, criada para ser porta-voz nas redes sociais e se comunicar diretamente com os públicos interno e externo, reflete as atividades de ciência, tecnologia e inovação da instituição, representando o Semiárido brasileiro através de uma de suas espécies mais conhecidas.

O processo de depósito e acompanhamento foi realizado pelo Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT) do INSA, com a colaboração das pesquisadoras Raissa Costa e Rafaela Silva e dos pesquisadores José Vanderson e Marcelo Borba.

A concessão da marca aconteceu no dia 02 de julho e significa um grande passo para o Instituto, pois fortalece sua identidade institucional e protege legalmente o uso do mascote "Manelito", ícone de sua missão científica e tecnológica.

O registro da marca "Manelito" não apenas solidifica a presença do INSA na região semiárida, mas também abre portas para futuras campanhas educacionais e científicas, que visam promover a conscientização sobre a importância e as potencialidades do Semiárido brasileiro. Com a marca registrada, o uso do mascote será ampliado em diversas iniciativas que promovam a valorização dessa região única do país.

Registro garante proteção contra uso indevido – O registro de marca é um título concedido pelo INPI, de acordo com a Lei 9.279/96 ou Lei da Propriedade Industrial, e assegura que a empresa ou instituição detentora do registro tenha o direito exclusivo de uso da marca em todo o território nacional, além de mais de 130 países.

Desta forma, a marca não pode ser copiada ou usada por terceiros sem autorização, sob pena de reparação civil por meio de indenização. Mais informações estão disponíveis na cartilha de criação de marca disponibilizada pelo INPI.

Marca figurativa do Manelito



3º Fórum Estadual do Arranjo Produtivo da Avicultura Caipira da Paraíba lotou auditório do INSA/MCTI



Produtores, pesquisadores, cooperativas e gestores ligados ao arranjo produtivo acompanharam a programação (Foto: Victor Lima)

Nos dias 28 e 29 de agosto, o Instituto Nacional do Semiárido (INSA/MCTI) sediou o 3º Fórum Estadual do Arranjo Produtivo da Avicultura Caipira da Paraíba, com abertura especialmente no Dia do Avicultor.

Produtores, pesquisadores, cooperativas e gestores ligados ao arranjo produtivo acompanharam a programação presencialmente e ainda pelo canal do INSA no YouTube. Com as presenças do Vice-Governador, Lucas Ribeiro, e Secretários de Estado, a abertura lotou o auditório do INSA, ficando a recepção de todos a cargo da anfitriã do evento, Dra. Mônica Tejo Cavalcanti, Diretora desta Unidade de Pesquisa.

Também participaram da solenidade a Secretária Nacional de Políticas de

Desenvolvimento Regional e Territorial do Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional (MIDR), Dra. Adriana Melo; o Coordenador-geral de Sistemas Produtivos Inovadores do MIDR, Dr. Tiago Gonçalves Pereira Araújo, e o coordenador do evento, Wendell de Lima Melo, além de representantes de entidades de classe, sindicatos e cooperativas.

A programação abordou os temas “Avicultura Caipira: Perfil, Desafios e Soluções” e “Novas Perspectivas para a Avicultura Caipira da Paraíba” em duas mesas de diálogo no dia 28, e no dia 29 houve a realização da 1ª Oficina Regional da Rota da Avicultura Caipira do Nordeste, iniciativa do Programa Rotas da Integração Nacional, do MIDR.

Popularização da Ciência

O 3º Fórum Estadual foi realizado pelo Arranjo Produtivo da Avicultura Caipira da Paraíba e o Instituto Sustentabilidade-IS em parceria com o Instituto Nacional do Semiárido (INSA/MCTI), Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional (MIDR), Sistema OCB/PB, Sebrae, FAEPA/SENAR, FIEPB, Banco do Nordeste, Secretaria do Desenvolvimento da Agropecuária e da Pesca – sedap, Secretaria da Agricultura Familiar e Desenvolvimento do Semiárido – SEAFDS, Secretaria de Turismo e Desenvolvimento Econômico – SETDE, Secretaria de Desenvolvimento Humano – SEDH, EMPAER, Paraíba Produtiva e a Rota da Avicultura Caipira.

INSA/MCTI disponibiliza mapas do Semiárido com a mais recente delimitação da região

O Instituto Nacional do Semiárido (INSA/MCTI) anuncia que já estão disponíveis, no portal da instituição, as versões atualizadas dos mapas da região semiárida brasileira, acessíveis por meio do download dos arquivos em formato PDF e shapefile. A coleção reflete as mudanças nos municípios que compõem o território, conforme determinado pela Superintendência de Desenvolvimento do Nordeste (Sudene), em vigor desde janeiro de 2024.

Os novos recursos incluem mapas detalhados de todos os estados do Semiárido, assim como a caracterização vegetativa, hidrográfica, entre outros aspectos socioambientais das localidades. Com as alterações, 1.477 cidades compõem a atual delimitação, distribuídas entre 9 estados do

Nordeste (Alagoas, Bahia, Ceará, Maranhão, Paraíba, Piauí, Pernambuco, Rio Grande do Norte e Sergipe) e 2 do Sudeste (Minas Gerais e Espírito Santo).

Os mapas foram elaborados com base em dados geoespaciais recentes e revisados, buscando aprimorar a compreensão a respeito da região e facilitar o trabalho de pesquisadores acadêmicos, bem como subsidiar decisões políticas e iniciativas de gestão ambiental. A coleção será aprimorada de forma contínua, tão logo novas informações possam complementar os arquivos já disponíveis.

A atualização é fruto do trabalho da equipe de Geoprocessamento do INSA/MCTI, parte da iniciativa de Gestão da Informação e Popularização da Ciência do instituto, formada pelas bolsistas Welinagila Grangeiro, Maria Luíza Cavalcanti e Edivânia Marques. Welinagila enfatiza que "ampliar o acesso público a esses materiais é crucial para assegurar a disseminação de informações relevantes e precisas sobre o Semiárido".

A atualização é fruto do trabalho da equipe de Geoprocessamento do INSA/MCTI, parte da iniciativa de Gestão da Informação e Popularização da Ciência do instituto – Foto: Olga Lopes



INSA/MCTI participa do International Meeting of Animal Science in Semi-Arid Regions (IMAS)

O Instituto Nacional do Semiárido (INSA) teve representação no I International Meeting of Animal Science in Semi-Arid Regions (IMAS), que teve como tema geral "Mudanças climáticas: sistemas agropecuários sustentáveis, resilientes e competitivos". O evento aconteceu nos dias 3, 4 e 5 de julho, em Garanhuns, Pernambuco.

Na oportunidade, o pesquisador bolsista Severino Guilherme ministrou a palestra "Bem-estar único como solução para intensificação sustentável da produção animal no semiárido". Além dele, o pesquisador Geovergue Medeiros também participou do congresso.

O I IMAS – International Meeting of Animal Science in Semi-Arid Regions é um congresso científico que tem como objetivo reunir especialistas e pesquisadores, estudantes, produtores e profissionais, para discutir os avanços e desafios de sistemas de produção animal sustentáveis em regiões semiáridas.

O encontro tem como base o respeito à multidisciplinaridade e a interação com a cadeia produtiva da agropecuária, possibilitando fomentar pesquisas e a interação entre a indústria, comércio e academia no desenvolvimento tecnológico. Neste contexto, foram abordados temas atuais e de grande relevância, como nutrição, manejo e produção animal; ambiência, comportamento e bem-estar animal; empreendedorismo rural; biotecnologia e melhoramento genético animal; desenvolvimento rural sustentável; adaptação à mudança do clima e baixa emissão de carbono na agropecuária, bem como tecnologias voltadas a produtos de origem animal.



Foram abordados temas atuais como nutrição, biotecnologia e melhoramento genético animal (Foto: Divulgação/INSA)

Biodiversidade

INSA/MCTI participa de eventos sobre agricultura familiar em Brejo do Cruz (PB)



Bolsistas da área de Biodiversidade do INSA/MCTI ministram oficina sobre Sistemas Agroflorestais (SAF) (Foto: Divulgação/INSA)

Entre os dias 24 e 26 de julho representantes do Instituto Nacional do Semiárido (INSA/MCTI) estiveram na cidade Brejo do Cruz (PB), onde participaram da II Semana da Agricultura Familiar e da I Jornada Paraíba Produtiva, eventos organizados pela secretaria municipal de agricultura e pela Empresa Paraibana de Pesquisa, Extensão Rural e Regularização Fundiária (EMPAER).

Ernane Nunes, Robson Medeiros e Thiago Coaracy, pesquisadores bolsistas da área de Biodiversidade, ministraram oficinas sobre Sistemas Agroflorestais (SAF), modalidade de manejo do solo em que árvores ou arbustos são plantadas em consórcio com culturas agrícolas e forrageiras. O grupo compartilhou com agricultores folhetos educativos e conduziram o plantio de diversas espécies vegetais em um SAF no Sítio Flor do Sertão, mesclando componentes

teóricos e práticos sobre as técnicas de cultivo sustentáveis.

Em um estande instalado no centro da cidade, visitantes também puderam conhecer o leque de ações realizadas pelo INSA/MCTI e tiveram acesso a exemplares de cactos ornamentais e variedades de mudas nativas e palma forrageira, distribuídas gratuitamente à população. A participação em eventos como estes faz parte dos esforços de difusão do projeto “Conservação e uso sustentável da biodiversidade para o desenvolvimento de bioinsumos no Semiárido brasileiro”. Segundo os pesquisadores, a presença do Instituto em atividades de aproximação com os agricultores familiares solidifica a imagem da instituição como referência regional, abrindo portas para futuros projetos de fortalecimento dos modelos de produção que valorizem a biodiversidade do Semiárido do Brasil.

Expediente

Presidente da República

Luiz Inácio Lula da Silva

Ministra da Ciência, Tecnologia e Inovações - MCTI

Luciana Barbosa de Oliveira Santos

Secretária indicada de Políticas e Programas Estratégicos

Márcia Barbosa

Secretário indicado de Ciência e Tecnologia para o Desenvolvimento Social

Inácio Arruda

Diretora do Instituto Nacional do Semiárido (INSA)

Mônica Tejo Cavalcanti

Jornalista responsável

Fernanda Rhodes

Editorial

Fernanda Moura

Lury Sarmento

Marcia Marques

Olga Lopes

Victor Lima

Projeto gráfico

Heloise Monteiro