

[44907] APOIO A AVICULTURA DE POSTURA NO RS – 2021

Autoras: Poliana Cristiane do Prado, Yasmin Alencastro da Rosa
Coautoras: Bárbara Letícia Machado Fraga, Isabella Belmonte Ribeiro, Carolina Laipelt Matias, Alessandra Terezinha Wolter, Raquel Melchior
Coordenadora: Andrea Troller Pinto

A avicultura de postura é uma atividade em crescimento no Brasil. Esta ação pretende favorecer o desenvolvimento da avicultura de postura no Rio Grande do Sul, através de ações de monitoramento e de educação continuada. Os principais objetivos são produzir informações técnicas a partir de parcerias com entidades da avicultura, produtores rurais e profissionais da área, promover monitoramento de qualidade, capacitação e desenvolvimento de técnicas de conservação de ovos in natura. Para atingir esses propósitos, estão sendo organizadas atividades de educação continuada nas redes sociais (com cards técnicos), eventos virtuais e reuniões técnicas quinzenais com os membros do Grupo de estudos do professor orientador. A partir da flexibilização do distanciamento social, está previsto o monitoramento de ovos de granjas vinculadas ao Programa Ovos-RS, com a pesquisa da presença de antimicrobianos em ovos, substância proibida pela legislação brasileira. Destas reuniões técnicas, que no ano de 2021 foram realizadas 11 até o momento, há a produção de material informativo para as redes sociais, a partir de apresentações de seminários elaborados pelos alunos, sobre temas de interesse, sendo já contemplado o tema: Tipos de ovos, seus contaminantes e Ovos com designações especiais. Está previsto para agosto um evento aberto sobre “Produção de ovos comerciais cage-free, caipira e exigências para certificação”. Está em preparação, também para o ano de 2021, cartilhas virtuais sobre padrões de qualidade de ovos, bem-estar e manejo de aves poedeiras. Além de fornecer informações científicas a população, aos alunos permite uma formação mais completa, adquirindo vivência sobre a produção de ovos no Rio Grande do Sul, tornando-os profissionais conscientes sobre a realidade profissional. Além disso, proporciona uma visão mais abrangente dos problemas que afetam os sistemas de produção de ovos, criando soluções acessíveis e adequadas para produtores e demais interessados.