



COURO DE PEIXE

Lyncon Finotti

Unespar/Campus Paranaguá, lynconfinotti@gmail.com

Katia Kalko Schawrz

Unespar/Campus Paranaguá, katiakalkos@yahoo.com.br

Modalidade: Extensão

Programa Institucional: PIBIS

Grande Área do Conhecimento: Ciências Biológicas

RESUMO: O Programa Couro de Peixe completou quinze anos de existência em 2023, tendo como objetivo principal a geração de trabalho e renda para as pessoas ligadas ao setor da pesca, artesanato e afins, principalmente para o empoderamento das mulheres caiçaras da terceira idade. Para tanto, a Unespar campus de Paranaguá desenvolveu técnicas curtentes, isentas de metais pesados, tendo como único agente curtente o tanino vegetal. As peles são compradas do mercado municipal de peixes de Paranaguá, Matinhos, Frigorífico em Guaratuba-PR e de pescadores em Pontal do Paraná, onde fica o Curtume Comunitário no PROVOPAR-Praia de Leste no valor de R\$4,00 (Quatro reais o quilograma/kg), após a aquisição são limpas por outras pessoas no valor de R\$7,00 (Sete reais) por kg de pele suja. Na sequência as peles são curtidas seguindo as fases de: remolho, caleiro, desencalagem, purga, píquel (curtimento propriamente dito), neutralização, recurtimento e tingimento, engraxe, secagem, amaciamento e acabamento. Para os insumos de curtimento, estes são custeados pela SETI-PR ou por outros meios. Já foram desenvolvidos couros de: linguado partes abaxial e axial (*Pleuronectes li neatus*), robalo flecha (*Centropomus undecimalis*), robalo peva (*Centropomus parallelus*), parú (*Chaetodipterus faber*), corvina (*Micropogonias furnieri*), pescada amarela (*Cynoscion acoupa*) e miraguaia (*Pogonias cromis*). Foi concluído que após testes de resistência física e mecânica todos estes couros podem ser usados para cabedal de modas, com exceção do parú e linguado parte abaxial (somente customizações), móveis (miraguaia, robalos, pescada amarela e corvinas), automotivos os robalos e para artesanatos todas as espécies estudadas. Estas normalmente são comercializadas pela comunidade ou ainda transformadas em artesanatos, porém cada peça varia conforme a espécie do peixe e tamanho, variando de R\$6,00 (seis reais) a tilápia pequena (18 cm de comprimento X 07 cm de largura) ao linguado grande acima de 45 cm de comprimento. Também foi constatado que a espessura dos couros está diretamente relacionada com a resistência. A junção entre a pesquisa e a demanda da extensão e das exigências do mercado coureiro fez do Couro de Peixe um Programa completo, beneficiando bolsistas de graduação, pesquisas e até desenvolvimento de dissertações de pós graduação.

Palavras-chave: comunidade.produto.trabalho e renda

Realização



PRPPG
Pró-Reitoria de Pesquisa
e Pós-Graduação

PROEC
Pró-Reitoria de Extensão
e Cultura

Apoio



PARANÁ
GOVERNO DO ESTADO
SECRETARIA DA CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

