

VISUALIZAÇÃO DE RELATÓRIO

RELATÓRIO DE PROJETOS DE EXTENSÃO

Código:	PJ051-2018
Título:	Leite instável não ácido (LINA): prevalência, avaliação da qualidade físico-química e busca de soluções para a indústria de leite
Tipo de ação:	PROJETO
Área Temática:	MEDICINA VETERINÁRIA
Coordenador(a):	LUISA WOLKER FAVA - luisa.fava@ifc-concordia.edu.br
Tipo de Relatório:	RELATÓRIO FINAL
Período da Ação:	01/03/2018 a 31/12/2018
Público Estimado:	170 pessoas
Público Real Atingido:	170 pessoas
Situação do Relatório:	Enviado em 21/02/2019 09:45:20
Financiamento Interno:	SIM
Esta ação foi realizada:	SIM
Membros da Equipe	

Nome	Categoria	Função	Departamento	Início	Fim	CH Total	CH Semanal
LUISA WOLKER FAVA	DOCENTE	COORDENADOR(A)	LINSP/CONC	01/03/2018	31/12/2018	30	0
ELISANGELA BEATRIZ KIRST	DISCENTE	Aluno Bolsista		01/03/2018	31/12/2018	60	1
FERNANDA FELINI BUSATTA	DISCENTE	Aluno Bolsista		01/03/2018	31/12/2018	60	1

Objetivo das atividades:

Avaliar a prevalência de LINA na região e a viabilização do leite, por parte da indústria, transformando a matéria-prima em queijo

Atividades Relacionadas:	Período Realização:	Carga Horária:	Andamento Objetivo:	Situação Objetivo:
1. Avaliar a prevalência de LINA na região e a viabilização do leite, por parte da indústria, transformando a matéria-prima em queijo	01/03/2018 a 31/12/2018	30 h	98 %	CONCLUÍDO 
2. Verificar diferenças de rendimento e qualidade físico-química na produção de queijo fresco a partir de LINA e leite normal	01/06/2018 a 15/12/2018	20 h	97 %	CONCLUÍDO 
3. Verificar diferenças na composição entre LINA e leite normal	01/06/2018 a 15/12/2018	20 h	98 %	CONCLUÍDO 
4. Repassar às indústrias os resultados para viabilizar a utilização desse tipo de leite e divulgar informações aos produtores rurais	01/08/2018 a 15/12/2018	20 h	98 %	CONCLUÍDO 
5. Avaliar a prevalência de LINA na região oeste de Santa Catarina	01/12/2018 a 31/12/2018	20 h	100 %	CONCLUÍDO 

Execução da(s) atividade(s):

O andamento do projeto ocorreu de acordo com o cronograma planejado. As coletas e análises foram realizadas, obteve-se resultados que foram apresentados em eventos científicos da própria instituição e ao laticínio em parceria. A prevalência de LINA encontrou-se acima do esperado, tanto por parte da equipe executora, quanto da indústria. Os resultados referentes à composição do LINA e rendimento na fabricação de queijos encontram-se dentro do esperado, o que, após a divulgação, permite uma maior utilização da matéria-prima anormal para

Detalhamento das atividades desenvolvidas:

Apresentação em Eventos Científicos: 1 apresentações.

Resumo sobre a apresentação:

Apresentação no evento científico do instituto, repassando resultados parciais para alunos e professores da instituição

Artigos Científicos produzidos a partir da ação de extensão: 1 artigos

Resumo sobre o Artigo:

Apresentação dos resultados encontrados sobre a fabricação de queijo a partir de LINA, comparando composição e rendimento com queijos produzidos com leite normal. Avaliação da prevalência de LINA de acordo com estações do ano.

Outras produções geradas a partir da ação de Extensão: 1 produções

Resumo sobre a Produção:

Repasse de informações obtidas para indústria, através de uma reunião com os técnicos responsáveis, na mesma houve troca de conhecimento e experiências

INFORMAÇÕES DO PROJETO**Dificuldades Encontradas:**

Houve certa resistência em relação a indústria em aceitar os resultados, pois não era o esperado

Observações Gerais:

Os resultados encontrados estão dentro do objetivo que esperávamos, sendo então satisfatório para nosso aprendizado, para maior conhecimento da população, indústria e de certa forma um auxílio ao produtor leiteiro. Estimulou a vontade de dar continuidade nas pesquisas, iniciando-se assim novos projetos sobre o assunto

Lista de Arquivos

Relatório final desempenho dos bolsistas 

Validação do Departamento**Departamento:**CAMPUS
CONCORDIA**Avaliador(a):****Data Análise:** 21/02/2019 09:45:20**Parecer Depto.:** APROVADO**Justificativa:** APROVAÇÃO AUTOMÁTICA**Validação da Proex****Data Análise:** 21/02/2019 11:18:16**Avaliador(a):** NATACHA NANCY MARTELLET COURA FERNANDES**Parecer PROEx:** APROVADO**Justificativa:****Informações do Projeto****Dificuldades Encontradas:**

Houve certa resistência em relação a indústria em aceitar os resultados, pois não era o esperado

Observações Gerais:

Os resultados encontrados estão dentro do objetivo que esperávamos, sendo então satisfatório para nosso aprendizado, para maior conhecimento da população, indústria e de certa forma um auxílio ao produtor leiteiro. Estimulou a vontade de dar continuidade nas pesquisas, iniciando-se assim novos projetos sobre o assunto