

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARA
CENTRO DE CIENCIAS AGRARIAS / DEPARTAMENTO DE ECONOMIA AGRICOLA
LABORATÓRIO DO SEMIÁRIDO (LABSAR)
Coordenador: Professor José de Jesus Sousa Lemos

RELATÓRIO DE ATIVIDADES NO PERÍODO 2017/2019

Projeto de Pesquisa cadastrado na PRPPG: “Instabilidades climáticas e produção de lavouras alimentares de sequeiro em áreas sujeitas a desertificação (ASD) no semiárido do Ceará. Desse Projeto, saíram sete Monografias de Graduação: Três no Curso de Agronomia e Três no curso de Economia/FEAAC. Também saíram duas Dissertação de Mestrado do Projeto. Em seguida o Quadro com os estudantes, títulos dos trabalhos, cursos e datas das defesas.

Quadro 1 : Estudantes que participaram como Bolsistas do LabSar no período 2017/2019			
ESTUDANTE	CURSO	BOLSA	E-mail
1 - Melyssa da Silva Moreira	Agronomia	PREX	melyssamoreirapinho@gmail.com
2 - Lyngnys Emmanuel de Arruda Vasconcelos Saraiva	Agronomia	PIBIT	lyngnys@gmail.com
3 - Laura Cunha Rebouças Lessa	Agronomia	PIBIC	laura_rlessa@hotmail.com
4 - Francisca Ingrid Gouveia Ferreira	Agronomia	PRAE	ingridgouve@gmail.com
5 - Maria de Fátima Amorim da Silva	Agronomia	PRAE	Maria-circo@hotmail.com
6 - Luiz Eduardo Façanha da Silva	Engenharia de energias renováveis	PRAE	luiz.ufcl@gmail.com
7 – Roberto Andrade Santos	Geologia	PRAE	andraderoberto31@gmail.com
8 - Filipe Eugênio Rodrigues Silvestre	Agronomia	PRAE	Felipevivo747@gmail.com
9 - Marcelo Henrique Raulino Soares Nunes	Agronomia	Orientando	marcelohrsnunes@gmail.com
10 - Camila Nunes Bezerra	Agronomia	Ex-Orientada / Defendeu TCC em Dez/2019	camila13nunes@gmail.com
11- Milena Monteiro Feitosa	Mestrado Economia Rural	Ex-Orientada Mestrado	
12- Elizama Cavalcante de Paiva	Mestrado Economia Rural	Ex-Orientada Mestrado	
13 - João Costa Filho	Mestrado Economia Rural	Ex-Orientado Mestrado	
14 – Maria Beatriz Cunha Pinheiro	Mestrado Economia Rural	Defendeu Dissertação em Fev/2020	
15 – Natalia de Oliveira Gurjão	Mestrado Economia Rural	Desenvolveu trabalho de Mestrado com Base em Projeto do LabSar	
15 - Filomena Nadia R. Bezerra	Doutoranda Economia Rural	Orientanda	
16- Jamile Ingrid de Almeida Salvino	Mestranda Economia Rural	Orientanda	
17 - Antonia Luana Fernandes Praxedes	Mestranda Economia Rural	Orientanda	

Quadro 2 : Estudantes que desenvolveram TCC e Dissertação com Base no Projecto de Pesquisa do LabSar para o período 2017/2019			
Estudante	Título	Curso	Defesa
Melyssa da Silva Moreira	Efeitos da instabilidade pluviométrica sobre a produção de lavouras de sequeiro no semiárido do estado do Ceará: casos de limoeiro do Norte e Morada Nova	Agronomia	Dez /2019
Laura Cunha Rebouças Lessa	Instabilidade pluviométrica versus produção agrícola em áreas sujeitas a desertificação no semiárido cearense: Os casos de Arneiroz e Miráima.	Agronomia	Dez /2019
Camila Nunes Bezerra	Instabilidades climáticas e produção de lavouras alimentares no semiárido cearense: estudo dos casos de Acopiara e Iguatu	Agronomia	Dez /2019
Joao Luis da Costa Uchoa	A pluviosidade em áreas de desertificação e as alternativas para a eficiência da agricultura de sequeiro nos municípios de Canindé e Santa Quitéria no semiárido do Ceará.	Economia	Dez/2019
Suelen Santos Farias	Qualificação climática e produção de lavouras Alimentares de sequeiro em áreas sujeitas a Desertificação (ASD) nos municípios de Alto Santo e Jaguaribe no semiárido	Economia	Dez/2019
Patrícia Maria Memória Alcântara	Efeitos da pluviometria sobre a produção de lavouras de sequeiro em áreas fora do processo de desertificação no semiárido cearense: caso do Maciço de Baturité – Pacoti e Baturité	Economia	Dez/2019
João Costa Filho	Efeitos da Instabilidade Pluviométrica Sobre a Previsão da Produção de Lavouras de Sequeiro em Áreas Sujeitas à Desertificação (ASD) no Semiárido do Estado do Ceará: Estudos dos casos de Irauçuba e Tauá.	Mestrado em Economia Rural	Fev/2019
Natália de Oliveira Gurjão	Avanços da degradação ambiental na região Nordeste do Brasil	Mestrado em Economia Rural	Fev/2020

Quadro 3: Artigos extraídos do Projeto do LabSar no período 2017/2019 que foram publicados em Revistas Científicas ou em Anais de Congressos Nacionais e Internacionais.			
Autores:	Título	Revista	Data da Publicação
Jose de Jesus Sousa Lemos Filomena Nadia R. Bezerra	Interferência da instabilidade pluviométrica na previsão da produção de grãos no semiárido do Ceará, Brasil”	Brazilian Journal Of Development	2019
José de Jesus Sousa Lemos Daiane Félix Santiago	Instabilidade Temporal na Produção Agrícola Familiar de Sequeiro no Semiárido do Nordeste Brasileiro	Desenvolvimento Em Questão	2020
Francisco Aquilies Caetano e José de Jesus Sousa Lemos	Desertificação no Nordeste brasileiro: uma análise das vulnerabilidades socioeconômicas do município de Irauçuba/CE	Espacios (Venezuela)	2017
Jose de Jesus Sousa Lemos e Filomena Nadia Rodrigues Bezerra	Interference of climatic changes over the grain production forecasting in brazilian semiarid region	10th International Scientific Agriculture Symposium AGROSYM 2019” Bosnia/Herzegovenia	2019
Jose de Jesus Sousa Lemos e Filomena Nadia Rodrigues Bezerra	Interferência da instabilidade pluviométrica na previsão da produção de grãos no semiárido do ceará, brasil	Anas do 58º CONGRESSO DA SOBER	2019

Fortaleza, 26 de março de 2020
Prof. José de Jesus Sousa Lemos
Coordenador do LabSar.