



BRUNO KRICHNA SANTOS

**VIVENCIA NA SECRETARIA DE AGRICULTURA DA
PREFEITURA DE IPOJUCA-PE**

RELATÓRIO FINAL DE ATIVIDADE DO ESTÁGIO SUPERVISIONADO
OBRIGATÓRIO

(BACHARELADO EM AGRONOMIA)

Recife

2022



BRUNO KRICHNA SANTOS

**VIVENCIA NA SECRETARIA DE AGRICULTURA DA
PREFEITURA DE IPOJUCA-PE**

RELATÓRIO FINAL DE ATIVIDADE DO ESTÁGIO SUPERVISIONADO
OBRIGATÓRIO

(BACHARELADO EM AGRONOMIA)

Relatório de Estágio Supervisionado Obrigatório apresentado à Universidade Federal Rural de Pernambuco como parte das exigências para obtenção do título de Bacharel em Agronomia.

Orientador: Prof. Dr. Álvaro Carlos Gonçalves Neto

Recife

2022

DADOS DO ESTÁGIO REALIZADO

NOME: Bruno Krichna Santos

MATRICULA: 200689572

CURSO: Bacharelado em Agronomia

ORIENTADOR: Álvaro Carlos Gonçalves Neto

ESTABELECIMENTO DE ENSINO: Universidade Federal Rural de Pernambuco

ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO

LOCAL DE REALIZAÇÃO: Prefeitura Municipal do Ipojuca / Secretaria de agricultura.

ENDEREÇO: Rua José Marinho Alves, 342 – Centro, Ipojuca/PE

PERÍODO: 01 de Agosto a 19 de Setembro

CARGA HORÁRIA: 210 horas.

SUPERVISOR (a): Maria de Jesus Albuquerque Barbosa

Orientador

Supervisora

Estagiário

Recife

2022

AGRADECIMENTOS

Agradeço primeiramente a Deus, por está sempre presente em todos os momentos da minha vida me dando forças para continuar com meu caminho.

Aos meus pais, José Máximo Souza dos Santos por sempre está me apoiando e a Isabel Maria da Silva Krichna por está sempre me apoiando e incentivando a seguir meus sonhos,

Aos familiares, e amigos pelo incentivo e amizade.

Aos meus professores de curso por todas as dicas, ensinamentos, conselhos e amizades, em especial meu orientador o Prof; Álvaro Carlos Gonçalves Neto.

Agradeço a Universidade Federal Rural de Pernambuco por todo apoio de infraestrutura, suporte com professores altamente qualificados e por todas as experiências que vivi proporcionadas pela universidade.

A toda equipe da Secretária de Agricultura do Ipojuca em especial aos engenheiros agrônomos: Jackeline Gadé, Selineide Bezerra e Alano Lira, aos técnico agrícola Rama Krichna e José Silveira e os funcionários Gabriel José e Rômulo César pelo total acolhimento, carinho e todos os ensinamentos transmitidos.

Lista de Figuras

Figura 1: Modelo de GTA.....	11
Figura 2: Participação na Semana do Baobá.....	12
Figura 3: Entrega dos KITS HORTAS no engenho Cachoeira.....	13
Figura 4: Galinheiro do agricultor “Bê”.....	14
Figura 5: Entrega dos KITS HORTAS no engenho currais.....	14
Figura 6: Entrega dos KITS HORTAS no engenho Pindoba.....	15
Figura 7: Entrega dos KITS HORTAS no engenho Amazonas.....	15
Figura 8: Palestra e Entrega dos KITS HORTAS no engenho Pirajá.....	16
Figura 9: Inseticida Decis 25 EC.....	17
Figura 10: Inseticida Marshal SC.....	18
Figura 11: Fungicida Cercobin 700 WP.....	18
Figura 12: Modelo de requerimento do DAP.....	20

SUMÁRIO

1. Apresentação.....	7
2. Introdução Geral.....	8
3. Prefeitura do Ipojuca.....	8
4. Atividade Desenvolvidas.....	9
4.1 Participação na reunião do CMDS (Conselho municipal de desenvolvimento sustentável).....	9
4.2 Emissão Guia de Trânsito Animal (GTA).....	10
4.3 Participação da “Semana do baobá”	11
4.4 Participação na realização do “KIT HORTA”	12
4.5 Participação na reunião do IBGE.....	16
4.6 Assistência técnica da Secretaria de Agricultura.....	17
4.7 Auxílio no Acordo de Cooperação Técnica PMI-INCRA	19
5. Considerações Finais.....	20
6. Referências.....	21

1. Apresentação

O presente relatório é fruto do estágio supervisionado obrigatório realizado na Secretaria de agricultura na Prefeitura de Ipojuca, que ocorreu no período de 01 de Agosto a 19 de Setembro de 2022, que tem como objetivo descrever as experiências vivenciadas e ações realizadas nesse período. Durante o estágio foram desempenhadas funções específicas da área como assistência técnica a agricultores, acompanhamento nas: apresentação de palestras, serviços de trator, fornecimento de ferramentas e insumos, emissão de GTA e auxílio no ACT PMI-INCRA.

2. Introdução Geral

A agricultura familiar é a principal responsável pela produção de hortaliças, de acordo com o censo agropecuário de 2017 do IBGE, aponta que 77% das propriedades agrícolas do país pertencem à agricultura familiar. A assistência técnica da prefeitura tem a função de promover capacitação e a prestação de serviços aos produtores rurais, com o objetivo de desenvolver o produtor rural, contribuir na solução de problemas agrícolas, aumentarem a produtividade, reduzir custos, melhorar condições de produção, repassar novas tecnologias, procedimentos de boas práticas e etc.

A lei 12.651/2012 no âmbito do Sistema Nacional de Informação sobre Meio Ambiente – SINIMA criou o Cadastro Ambiental Rural ou CAR. Trata-se de um registro eletrônico, obrigatório para todos os imóveis rurais, que tem por finalidade integrar as informações ambientais referentes à situação das Áreas de Preservação Permanente, das áreas de Reserva Legal, das florestas e dos remanescentes de vegetação nativa, das Áreas de Uso Restrito (pantaneais e planícies pantaneiras) e das áreas consolidadas das propriedades e posses rurais do país. Sendo ele uma base de dados estratégica para o controle, monitoramento e combate ao desmatamento das florestas e demais formas de vegetação nativa do Brasil, bem como para planejamento ambiental e econômico dos imóveis rurais.

O Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA prevê no Decreto nº 5.741 de 30 de março de 2006, a fiscalização do trânsito de animais. Seja qual for à via de trânsito, a apresentação de documentação é obrigatória. O documento oficial para transporte de animal no Brasil é a Guia de Trânsito Animal (GTA), que contém as informações sobre o destino e condições sanitárias, bem como a finalidade do transporte animal. Cada espécie animal possui uma norma específica para a emissão da guia de trânsito

3. Prefeitura de Ipojuca

A Prefeitura do Ipojuca é uma instituição pública que gerencia a cidade de Ipojuca, atualmente sob o comando da Prefeita Célia Sales, ela visa o desenvolvimento da cidade, dos cidadãos e da qualidade de vida da mesma.

Nessa instituição existem diversas secretarias que tem como finalidade auxiliar a prefeitura no desenvolvimento de suas atividades. A Secretaria de Agricultura é responsável pela área agropecuária da cidade, que tem como foco o fortalecimento da agricultura familiar. Sendo assim a Secretaria de Agricultura busca auxiliar os agricultores presentes na cidade através de palestras, cursos,

fornecimento de ferramentas e insumos, serviços de trator, eventos sociais, emissão de GTA, CAR, declaração de posse e a assistência técnica.

Na zona rural de Ipojuca é formada por 52 Engenhos que são: Água Fria, Belém, Benfica, Boa Cica, Bonfim Norte, Cachoeira, Caetes, Canoas, Canto, Carangueijo, Castelo, Conceição Nova, Conceição Velha (Usina Ipojuca), Currais, Daragunza, Diamante, Dois mundo, Dourado, Fazenda Cocolândia, Fazenda Esmeralda, Fazenda Gameleira, Franco, Genipapo, Guerra, Haras Maracaípe, Jussaral, Macaco, Maranhão, Maúa, Mirador, Monte Ouro, Pará, Paraguaçu, Piedade, Pindoba, Providência, Recanto, Saco, Salgado (Usina Salgado), Santa Clara, Santa Rosa, São João, São Paulo, São Pedro, Sibiro da Serra, Sibiro do Mato, Sibirozinho, Supitanga, Tapera, Todos os Santos, Trapiche, Vermelho (Sítio Vermelho) e 9 Assentamentos que são: Amazonas, Bomfim, Crauassú, Fortaleza, Gaipió, Pirajá, Queluz, Soledade e Zé Ipojuca.

As culturas predominantes na zona rural de Ipojuca são: Cana de açúcar, coco, macaxeira, banana, inhame, maracujá, abacaxi e batata doce. Existem produção de outras culturas mas são pontuais.

4. Atividades desenvolvidas

4.1 Participação na reunião do CMDS (Conselho municipal de desenvolvimento sustentável)

Acontece sempre na primeira segunda-feira de cada mês, onde fazem parte da reunião várias secretarias da prefeitura incluindo a secretaria de agricultura, representante do IPA e as lideranças dos engenhos, onde é informado o andamento dos projetos que foram o repasse do dinheiro da venda de milho e ACT (Acordo de cooperação técnica PMI-INCRA), é feito reclamações e sugestões para cada uma das secretarias presente. Na secretaria de agricultura houve bastante reclamações em relação a ordem de serviços dos tratores que tem demorado bastante para ser executadas, falta de auxílio da prefeitura em relação acompanhamento dos agricultores para cumprirem a demanda do (PAA) Programa de Aquisição de Alimentos, que consiste na compra dos produtos agrícolas de trabalhadores rurais do município e no repasse para entidades carentes da região.

4.2 Emissão Guia de Trânsito Animal (GTA)

O GTA é um documento que contém as informações sobre o destino e condições sanitárias e a finalidade desse transporte, quem precisa emitir o GTA são os criadores de animais, abatedores, feiras de animais e entre outros eventos e locais que recebam provisoriamente ou permanentemente animais, terão que estarem registrados na ADAGRO (Agência de Defesa e Fiscalização Agropecuária de Pernambuco) ou em outro órgãos de fiscalização estadual ou federal.

GTA para bovídeos (bovinos e Bubalinos), só será emitido se os criadores tenham vacinados seus animais contra a febre aftosa e as fêmeas (de 03 a 08 meses) contra brucelose, caso contrario o criador será considerado inadimplente, já o GTA para equídeos (Equinos, Asininos e Muas) só será emitido se os criadores apresentarem exames negativos de Mormo e A.I.E. (Anemia Infecciosa Equina), dentro do prazo de validade dos exames, para dentro do estado de Pernambuco, para fora do estado faz necessária a vacinação de Influenza Equina, os Exames e Atestado de vacinação deverão acompanhar o GTA. GTA para suíno, Caprinos e Ovinos, não há, até o momento, outras exigências para emissão de GTA, fora o cadastramento dos criadores de origem e o de destino final.

GTA em Ipojuca, pode ser solicitado durante o horário de funcionamento da Secretaria de Agricultura, tendo os dias de maior fluxo nos dias de segundas e terças feira, pois antecedem os dias de envio de animais para o abatedouro estadual de Escada.

O que for encontrado transportando animais sem os documentos zoossanitários (GTA, exames, etc.), multa por veículo varia de R\$1.000,00 a R\$ 2.000,00. Animais que sejam transportados sem GTA podem ser sacrificados, caso não seja identificado a sua procedência e comprovado a sua certificação zoossanitária.



Guia de Trânsito Animal (e-GTA)



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento
Secretaria de Defesa Agropecuária
Departamento de Saúde Animal

SECRETARIA DE AGRICULTURA E REFORMA AGRÁRIA
AGÊNCIA DE DEFESA E FISCALIZAÇÃO AGROPECUÁRIA DO ESTADO DE PERNAMBUCO

e-GTA: PE 019125 K	Unidade Emissora: E. A. C. DE IPOJUCA	
Status: EM TRÂNSITO	Emitido por: RAMA KRICHINA JÚNIOR	
Emissão em: 19/09/2022	Finalidade: ABATE	
Validade: 20/09/2022	Meio de Transporte: RODOVIÁRIO	

Procedência	Destino
CPF/CNPJ: 06736012422	CPF/CNPJ: 11254303000180
Nome: ABRAÃO FABRÍCIO DA SILVA	Nome: MATADOURO PÚBLICO ESTADUAL DE ESCADA
Estabelecimento: SUPITANGA	Estabelecimento: MATADOURO PÚBLICO ESTADUAL DE ESCADA
Cod. do Estabelecimento: 26072080616	Cod. do Estabelecimento: SIMÃO
UF: PE (2607208-IPOJUCA)	UF: PE (2605202-ESCADA)

Descrição	Quantidade
BOVINO,MACHO,0 A 12 MESES	0
BOVINO,FEMEA,0 A 12 MESES	0
BOVINO,MACHO,13 A 24 MESES	0
BOVINO,FEMEA,13 A 24 MESES	0
BOVINO,MACHO,25 A 36 MESES	0
BOVINO,FEMEA,25 A 36 MESES	0
BOVINO,MACHO,ACIMA DE 36 MESES	1
BOVINO,FEMEA,ACIMA DE 36 MESES	0
TOTAL FÊMEAS: 0	
TOTAL MACHOS: 1 Unid.	
TOTAL: 1 Unid.	



Vacinações: AFTOSA: 19/05/2022,AFTOSA: 26/11/2021
Exames:
Atestados:
Observação:

CÓPIA

Assinatura emitente: RAMA KRICHINA JÚNIOR (FUNC. AUTORIZADO)
Código de Autenticidade: 2811019125418092022010000012072080616052020
Plataforma de Gestão Agropecuária
Data/Hora de Impressão: 13/10/2022 07:39:36
www.adagro.pe.gov.br/clicar-em-e-gta ou <http://www.agricultura.gov.br/e-gta>

Número de Cópias:
Para conferir autenticidade consulte:

Valor do Documento: 3,81 (TRÊS REAIS E OITENTA E UM CENTAVOS)

GTA eletrônica em conformidade com a IN 09/2021



Figura 1: Modelo de GTA.

4.3 Participação da “Semana do baobá”

Na semana municipal do baobá tem como objetivo contribuir diretamente para o reavivamento na memória do povo ipojucano suas origens históricas, culturais, artísticas e ambientais, através da árvore símbolo do município, para garantir a valorização de suas raízes e fortalecimento dos laços com o passado para a construção de um futuro promissor e sustentável. O Baobá

(*Adansoniadigitata*) é árvore símbolo de Ipojuca (Lei Municipal 1.500/2008), neste festival em relação a semana do baobá houve concurso cultural, poesia musical, show de artistas locais e apresentações de palestras e uma delas foi ministrada pela equipe da secretaria de agricultura com o tema “A importância de preservar o baobá”, que foi exposto a importância dessa árvore, quais cuidados devemos ter com a árvore e locais onde existem a presença do baobá.



Figura 2: Participação na Semana do Baobá

4.4 Participação na realização do “KIT HORTA”,

A secretaria de agricultura visa estimular os agricultores a plantar hortaliças, pelo fato que muitos agricultores da zona rural de Ipojuca plantam apenas cana de açúcar. Esse projeto tem como finalidade incentivar o início de cultivo de hortaliças, disponibilizando: 25kg de substrato, quatro ferramentas (duas pás, ancinho e enxadinha), duas bandejas sementeiras, uma com 200 células e outra com 128 células e sementes de hortaliças como por exemplo: Coentro, alface, cebolinha, pepino, cenoura, couve. Juntamente com a entrega desse KIT HORTA foi realizada uma palestra com as famílias beneficiadas, onde informamos quais cuidados e manejos devem ser adotados para uma melhor produção de mudas de hortaliças, bem como apresentação de algumas doenças e pragas que são encontradas na região e que podem aparecer na horta e como controlá-las.

Esse projeto foi realizado em vários engenhos e assentamentos de Ipojuca, participei da entrega nos engenhos: Tabatinga, Cachoeira, Queluz, Currais, Pindoba, Amazonas, Crauassú e Pirajá.

Muitos agricultores relatavam ataques de cochonilhas, pulgões e percevejos, recomendamos a utilização de calda de cebola, que consiste em colocar cascas de cebola em água fervendo e deixa entorno de 3 minutos fervendo, espera esfriar e coa a mistura, em seguida é preciso diluir o caldo dependendo da infestação da praga, muito infestado dilui 1:1 de caldo de cebola para água, já para casos mais levamos recomendamos a diluição de 1:4 de caldo de cebola para água.

Já outros agricultores relataram que ao plantar coentro, alface direto nos canteiros as mudas não conseguiam se desenvolver e acabavam morrendo, explicamos que essas plantas são muito delicadas e que precisam de uma certa proteção enquanto ainda na fase de mudas e por isso estávamos disponibilizando a bandeja sementeira, explicamos que na hora da semeadura deve colocar 3 sementes por célula e que quando as sementes germina-se deveria desbastar e deixar apenas uma muda por célula e que depois de 15 dias da semeadura nas bandejas o agricultor já pode fazer o transplante para os canteiros.

Outro debate que tivemos foi sobre compostagem, onde falamos a importância de uma composteira para produção de adubo para ser utilizada nos canteiros, até surgiu uma idéia de fazer uma composteira comunitária.



Figura 3: Entrega dos KITS HORTAS no engenho Cachoeira

No engenho cachoeira visitamos a parcela do agricultor “Bê”, onde acompanhamos a construção do galinheiro (Figura 2), a sua horta e seus

apiários. O agricultor “Bê” pediu nossa ajuda em um caso onde sua gravioleira está apresentando frutos podres, procuramos mas não achamos o “soldadinho” (*Miembracissuctifvuctus*) é um inseto sugador de seiva que é bastante comum atacar a gravioleira, então fomos para literatura e encontramos que pode ser ataca da broca da gravioleira (*Cerconotaanonella*), indicamos o uso de óleo vegetal, utilizando a dosagem de 10ml de óleo em 1L de água.



Figura 4: Galinheiro do agricultor “Bê”.



Figura 5: Entrega dos KITS HORTAS no engenho Currais



Figura 6: Entrega dos KITS HORTAS no engenho Pindoba



Figura 7: Entrega dos KITS HORTAS no engenho Amazonas



Figura 8: Palestra e Entrega dos KITS HORTAS no engenho Pirajá

4.5 Participação na reunião do IBGE

Para fazer o Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA), que estavam presente o agrônomo da secretaria de agricultura, os funcionários do IBGE e as lideranças de alguns engenhos, onde foi discutido quais culturas são cultivadas na zona rural de Ipojuca e a quantidade produzida e a área plantada. As culturas levadas em consideração para a estatística foram:

Cultura	Área Cultivada	Produção	Preço de Porteira
Banana	80 ha	400t	400,00R\$/t
Coco da Bahia	250 ha	2.000 Milheiro	600,00R\$/Milheiro
Mandioca p/ Indústria	150 ha	3.000t	750,00R\$/t
Mandioca p/ mesa	150 ha	2.100t	1.500,00R\$/t
Batata doce	10 ha	120t	2.500,00R\$/t
Cana de açúcar	25.000 ha	1.500.000t	164,00R\$/t
Maracujá	35 ha	280t	1.200,00R\$/t
Abacaxi	20 ha	800.000 frutos	2.500,00R\$/mil frutos
Abacate	5 ha	10t	3.000,00R\$/t
Goiaba	10 ha	300t	2.500,00R\$/t
Limão	25 ha	400t	4.000,00R\$/t

Na reunião foi notificado pelas lideranças dos engenhos que as chuvas desse ano que atingiram a região prejudicaram o plantio e floração de alguns produtos como o limão e antecipou a colheita de outros como a macaxeira e a mandioca que podem apodrecer se passar muito tempo no solo encharcado.

4.6 Assistência técnica da Secretaria de Agricultura

A assistência técnica da Secretaria de Agricultura funciona de forma provocativa, o agricultor que necessita de assistência deve ir até a secretaria de agricultura relatar o que foi observado em sua parcela, com as informações passadas pelo agricultor o agrônomo tem noção do que deverá ser feito, também pode haver a visita técnica para poder ter uma visão da propriedade e ter uma melhor eficiência do manejo que será adotado para resolver a dificuldade do agricultor.

A secretária de agricultura auxilia os agricultores no combate de doenças e pragas, atualmente em relação a defensivos agrícolas a secretaria trabalha com 2 inseticidas e 1 fungicida que são:

Nome comercial: Decis 25 EC

Principioativo: Deltametrina

Classe agronômica: Inseticida

Modo de ação: Contato



Figura 9: Inseticida Decis 25 EC

O Decis 25 EC é recomendado atualmente para a broca do fruto na cultura do abacaxi e para a lagarta do cartucho na cultura do milho. Em relação a aplicação é indicada duas espaçadas de 15 dias, com cerca de 20ml de produto para 20L de água.

Nome comercial: MarshalSC
Princípio ativo:Carbosulfano
Classe agrônômica: Inseticida e Acaricida
Modo de ação: Sistêmico



Figura 20: Inseticida Marshal SC

O Marshal SC é recomendado atualmente para o ácaro branco na cultura do mamão e para o ácaro rajado na cultura do coco, Em relação as aplicações é indicada três espaçadas de 15 dias, com cerca de 20ml do produto para 20L de água.

Nome comercial: Cercobin 700 WP
Princípio ativo:Tiofanato-metilico
Classe agrônômica: Fungicida
Modo de ação: Sistêmico



Figura 11: Fungicida Cercobin 700 WP

O Cercobin 700 WP é recomendado atualmente para o a antracnose, oídeo e pinta preta nas culturas da melancia, abacaxi, feijão e mamão, Em relação as


aplicações é indicada quatro espaçadas de 10 dias, com cerca de 20g do produto para 20L de água.

Um agricultor nos procurou na secretaria de agricultura afirmando que estava com problemas com formigas atacando sua plantação de macaxeira causando uma grande desfolha. Orientamos o uso da manipueira que é um subproduto do processo de industrialização da mandioca, a manipueira contém amido, glicose e outros açúcares, proteínas, linamarina e derivados cianogênicos, substâncias orgânicas diversas e sais minerais. Sua potencialidade como inseticida advém da presença destes cianetos. Recomendamos diluir a manipueira na proporção 1:1 com água, aplicação do produto deve ser feita no olheiro principal do formigueiro e deve ser tampado todos os orifícios do formigueiro assim evitando a fuga das formigas e assim levando-as à morte por sufocamento.

4.7 Auxílio no Acordo de Cooperação Técnica PMI-INCRA

Acordo de Cooperação Técnica que entre si celebram, o INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZAÇÃO E REFORMA AGRÁRIA - INCRA, ATRAVÉS DA SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE PERNAMBUCO E O MUNICÍPIO DE IPOJUCA PE, para aplicação efetiva da Política Nacional de Reforma e Desenvolvimento Agrário através de ações conjuntas para os agricultores a obterem a declaração de posse que é uma escritura pública unilateral lavrada em Cartório de Notas onde o detentor (ou possuidor direto) declara o tempo e tipo de posse que detém sobre determinado imóvel para fins de defesa em Ação Possessória, Ação Petitória e Ação de Usucapião.

Particpei na organização para obtenção dos documentos pessoais dos agricultores de assentamento. Particpei também no preenchimento para retirar as DAP (Declaração de Aptidão ao PRONAF). A DAP é a porta de entrada do agricultor familiar às políticas públicas de incentivo à produção e geração de renda.


 SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
 MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO – MAPA
 INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZAÇÃO E REFORMA AGRÁRIA – INCRA
 SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DO ESTADO DE PERNAMBUCO – SR(03)PE

REQUERIMENTO DE DECLARAÇÃO DE APTIDÃO AO PRONAF – DAP PESSOA FÍSICA

Orientação: Preencher corretamente os campos para evitar INDEFERIMENTO

Projeto de Assentamento: _____
 Enquadramento: A () , AC () , B () ou V ()

CPF do Titular: _____ Nome: _____
 Sexo: M () F () Nome da Mãe: _____ Apelido: _____
 Data de Nasc.: ____/____/____ RG: _____ UF: _____ NIS: _____
 Município de Nascimento: _____ UF: _____ Escolaridade: _____

CPF do Cônjuge: _____ Nome: _____
 Sexo: M () F () Nome da Mãe: _____ Apelido: _____
 Data de Nasc.: ____/____/____ RG: _____ UF: _____ NIS: _____
 Município de Nascimento: _____ UF: _____ Escolaridade: _____

Número de pessoas da família residente no Imóvel: _____ Estado Civil: _____
 Regime de Casamento: _____ CEP do Município que Reside: _____

Organização(ões) a(s) qual(is) pertence: () Associação () Cooperativa () Indígena () Não Pertence
 () Quilombola () Sind. Rural () STR/SIND.AGR.FAM. () Outra _____

Área do estabelecimento: _____ (hectares) Nº do lote: _____ Telefone de contato: _____

Já obteve PRONAF: Sim () Não () . Se sim, qual grupo: A() , AC() , B() , C() , D() , E() ou V()

Número de membros da família ou agregados que desenvolve atividade geradora de renda: _____

RENDA TOTAL ANUAL OBTIDA PELA UNIDADE FAMILIAR

CATEGORIA	PRODUTO	PROD./QUANT.	VALOR ANUAL – R\$
Pecuária	Aves – ovos() Carne ()		
	Bovino - Leite () Carne ()		
	Caprino () e ou Ovíno ()		
Cultura Temporária	Mandioca e ou Macaxeira		
	Feijão		
	Milho		
Cultura Permanente	Olerícolas (horta)		
	Cana de Açúcar		
	Banana		
	Outras: _____		
Aposentadoria	Rural () Outra: _____		
Benefício Social	Bolsa Família () Outro: _____		
Trabalho Formal			
Outros			

Autorizo o(a) Sr.(a) _____,
 CPF _____, receber a Declaração de Aptidão ao Pronaf – DAP, em meu nome.

Assinatura do Titular: _____
 Assinatura do Cônjuge: _____
 Data: ____/____/____

Obs.: Os requerentes devem anexar cópias (CPF e RG) e atender aos requisitos previstos na Portaria SEAD nº523, 24/08/2018 e Portaria SEAD nº 1, 29/01/2019.

Atualizado em 11/02/2021

Figura 12: Modelo de requerimento do DAP.

5. Considerações Finais

A experiência do estágio, seja ela em qualquer área de atuação, é uma etapa do curso de grande importância pois o estudante está tendo a vivência com sua área de atuação mesmo antes de sua habilitação para desempenhar a sua função, juntando o conhecimento adquirido nas salas de aulas com a experiência obtida no estágio, o estudante fica mais capacitado para se inserir no mercado de trabalho.

A secretaria de agricultura de Ipojuca é uma entidade que é responsável pelo gerenciamento e assistência técnica para os agricultores da cidade de Ipojuca, fortalecendo a agricultura familiar com realizações de palestras, cursos, fornecimento de maquinário e assistência técnica.

A função do engenheiro Agrônomo na secretaria de agricultura é de extrema importância para avaliação técnica correta, planejar, coordenar e executar projetos, promover a extensão rural e elaborar documentação técnica.

Na secretaria de agricultura de Ipojuca o ambiente é propício ao desenvolvimento profissional e pessoal, onde os supervisores incentivam o crescimento profissional, para se tornar um profissional mais capacitado.

6. Referências

Manipueira e plantas armadilhas no controle de formigas cortadeiras na cultura da mandioca. Disponível em <https://www.agrolink.com.br/agrolinkfito/artigo/manipueira-e-plantas-armadilhas-no-controle-de-formigas-cortadeiras-na-cultura-da-mandioca_60293.html> Acesso em: 23 set. 2022

Cercobin 700 WP Fungicida 1kg. Disponível em <<https://villaverdeagro.com.br/produto/cercobin-700-wp-1kg>> Acesso em: 23 set. 2022

Decis 25 EC. Disponível em <https://www.environmentalscience.bayer.com.br/-/media/prfbrazil/2019/newwebsite/forestry/bula-forestry/decis/decis-25-ec_bula.ashx> Acesso em: 23 set. 2022

Marshal 200 Sc (1 litro e 5 litros). Disponível em <https://www.campinaverde.com.br/?page_id=879> Acesso em: 28 set. 2022

Programa Estadual de Controle do Trânsito Animal. Disponível em <<https://www.to.gov.br/adapec/programa-estadual-de-controle-do-transito-animal-pecta/75rseyoy5ajv>> Acesso em: 28 set. 2022

Agricultura | Prefeitura do Ipojuca. Disponível em <<https://www.ipojuca.pe.gov.br/tag/agricultura/>> Acesso em: 28 set. 2022.