

## Código Python AgroFácil:

```
print('-----Cadastro Crédito Rural-----')

while True:
    cadastro = input('Olá! Realizar cadastro como produtor ou cooperativa? ')

    if cadastro.lower() == 'produtor':
        nome_produto = input('Ótimo, agora insira aqui seu nome: ')
        endereco_produto = input('Insira aqui seu endereço: ')
        finalidade_produto = input(
            'Qual a finalidade do crédito rural?(Custeio, Investimento, Comercialização ou Industrialização): ')

        if finalidade_produto.lower() == 'custeio':
            fase = input('Qual fase está a produção?(Plantio, manutenção ou colheita): ')
            colheita = input('Qual a data prevista para a colheita? ')
            print('-----')
            print(' ')
            print('Obrigado,', nome_produto, '!')
            print('Antes de finalizar confira todos os dados coletados:')
            print(' ')
            print('-Cadastro como:', cadastro, ';')
            print('-Endereço:', endereco_produto, ';')
            print('-Finalidade do Crédito Rural:', finalidade_produto, ';')
            print('-Fase da Produção:', fase, ';')
            print('-Data prevista da colheita:', colheita, '.')
            print(' ')
            print('CADASTRO FINALIZADO!')

        elif finalidade_produto.lower() == 'investimento':
            destino_investimento = input('A que bem ou serviço será destinado esse crédito? ')
            print(' ')
            print('Obrigado,', nome_produto, '!')
```

```
            print('Antes de finalizar confira todos os dados coletados:')
            print(' ')
            print('-Cadastro como:', cadastro, ';')
            print('-Endereço:', endereco_produto, ';')
            print('-Finalidade do Crédito Rural:', finalidade_produto, ';')
            print('-Destino do Investimento:', destino_investimento, '.')
            print(' ')
            print('CADASTRO FINALIZADO!')

        elif finalidade_produto.lower() == 'comercialização' or finalidade_produto.lower() == 'industrialização':
            print('Obrigado,', nome_produto, 'não são necessárias maiores informações!')

        else:
            print('Resposta Inválida')

    elif cadastro.lower() == 'cooperativa':
        nome_cooperativa = input('Ótimo, agora insira aqui o nome da cooperativa: ')
        endereco_cooperativa = input('Insira aqui o endereço da cooperativa: ')
        finalidade_cooperativa = input(
            'Qual a finalidade do crédito rural?(Custeio, Investimento, Comercialização ou Industrialização): ')

        if finalidade_cooperativa.lower() == 'custeio':
            fase = input('Qual fase está a produção?(Plantio, manutenção ou colheita): ')
            colheita = input('Qual a data prevista para a colheita? ')
            print('-----')
            print(' ')
            print('Obrigado,', nome_cooperativa, '!')
```

```

print(' ')
print('Obrigado', nome_cooperativa, '!')
print('Antes de finalizar confira todos os dados coletados:')
print(' ')
print('-Cadastro como:', cadastro, ';')
print('-Endereço:', endereco_cooperativa, ';')
print('-Finalidade do Crédito Rural:', finalidade_cooperativa, ';')
print('-Fase da Produção:', fase, ';')
print('-Data prevista da colheita:', colheita, '.')
print(' ')
print('CADASTRO FINALIZADO!')

elif finalidade_cooperativa.lower() == 'investimento':
    destino_investimento = input('A que bem ou serviço será destinado esse crédito? ')
    print('-----')
    print(' ')
    print('Obrigado', nome_cooperativa, '!')
    print('Antes de finalizar confira todos os dados coletados:')
    print(' ')
    print('-Cadastro como:', cadastro, ';')
    print('-Endereço:', endereco_cooperativa, ';')
    print('-Finalidade do Crédito Rural:', finalidade_cooperativa, ';')
    print('-Destino do Investimento:', destino_investimento, '.')
    print(' ')
    print('CADASTRO FINALIZADO!')

elif finalidade_cooperativa.lower() == 'comercialização' or finalidade_cooperativa.lower() == 'industrialização':
    print('Obrigado', nome_cooperativa, 'não são necessárias maiores informações!')

```

```

print(' ')
print('Cadastro como:', cadastro, ';')
print('Endereço:', endereco_cooperativa, ';')
print('Finalidade do Crédito Rural:', finalidade_cooperativa, ';')
print('Destino do Investimento:', destino_investimento, '.')
print(' ')
print('CADASTRO FINALIZADO!')

elif finalidade_cooperativa.lower() == 'comercialização' or finalidade_cooperativa.lower() == 'industrialização':
    print('Obrigado', nome_cooperativa, 'não são necessárias maiores informações!')

else:
    print('Resposta Inválida')

else:
    print('Opção de cadastro inválida')

outro_cadastro = input('Deseja realizar outro cadastro? (S/N): ')
if outro_cadastro.lower() != 'sim':
    break

print('Fim do programa.')

```