

**Questão 1**

Tinha como objetivo dar uma resposta à necessidade de grupos de mulheres agricultoras que procuravam ajuda e assistência para melhorar a condição de trabalho. De forma indireta contribui no combate à desnutrição.

**Questão 2**

A intervenção humana na Amazônia se caracteriza pelo corte indiscriminado de árvores, introdução de gado com pastagem de má qualidade e o desenvolvimento de uma agricultura rudimentar.

A conclusão dos estudos afirma que o ritmo de exploração da selva se faz sem técnicas apropriadas e traz como consequência perda de espécies nativas de grande valor, não existem viveiros com mudas para reflorestamento, a criação de gado é rudimentar e afeta o solo que já é bastante ácido e de baixa fertilidade o que resulta em erosão.

**Questão 3**

As duas agriculturas são rudimentares; em Gana as atividades são em pequena escala, realizada por mulheres e usando materiais obsoletos o que faz com que elas trabalhem muito e produzam pouco; a intenção é uma agricultura de subsistência por causa da fome no local; há desflorestamento e erosão nas duas localidades e também um desordenado uso de agrotóxicos. Na Amazônia, por outro lado, o desflorestamento é intencional e indiscriminado, não utiliza técnicas florestais adequadas, não existem viveiros com intenções de reflorestar e tem como objetivo a criação de gado, não há interesse em agricultura uma vez que o solo é pobre.

**Questão 4**

O governo não contribuiu com nenhum tipo de financiamento, já a ONG financiou um trator. O objetivo da C.V.S.I. é lutar por uma vida sadia por campos de moringa e por treinar mulheres para plantar sementes de moringa

**Questão 5**

O fenômeno de uma planta para enfrentar a desnutrição

Moringa é uma planta milagrosa. Resistente à seca e capaz de crescer rapidamente em terras pobres, a planta é comestível por seres humanos e animais. As folhas têm mais beta-caroteno que as cenouras, mais proteínas que ervilhas, mais vitamina C que as laranjas, mais ferro que espinafre e tanto potássio quanto banana. As sementes podem ser comidas como amendoim ou podem ser usadas para fazer óleo. Com todas essas propriedades, a moringa é um meio de combater a desnutrição e a pobreza nos países em desenvolvimento. Além de suas qualidades nutricionais e sua capacidade de fortalecer o solo, as plantas moringa podem ajudar a cultivar florestas e evitar o desmatamento. Joseph Brenyah conhece bem a moringa. Em 2008, ele iniciou o programa "Vínculos agrícolas produtivos e sistemas de mercado (PALMS)" em resposta às necessidades de grupos de mulheres em Gana que buscam assistência e ajuda na realização de atividades agrícolas. PALMS ensina mulheres como usar tecnologias modernas para crescer moringa de uma forma mais sustentável